

**A SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM  
ÁLTALÁNOS ORVOSTUDOMÁNYI KARÁNAK,  
FOGORVOSTUDOMÁNYI KARÁNAK ÉS  
GYÓGYSZERÉSZTUDOMÁNYI KARÁNAK  
SZAKIRODALMI MUNKÁSSÁGA A 2009. ÉVBEN.  
ELŐADÁSOK ÉS ELŐADÁSKIVONATOK.  
BIBLIOGRÁFIA**

PUBLICATIONS FOR 2009.  
FACULTY OF GENERAL MEDICINE,  
FACULTY OF DENTISTRY AND  
FACULTY OF PHARMACY  
OF THE UNIVERSITY OF SZEGED.  
CONFERENCE PUBLICATIONS.  
BIBLIOGRAPHY

SZEGED, 2009  
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM  
ÁLTALÁNOS ORVOSTUDOMÁNYI KAR

Kiadó  
Published by

DR. VÉCSEI LÁSZLÓ  
dékán  
Általános Orvostudományi Kar

Főszerkesztő  
General editor

PAP KORNÉLIA

Szerkesztők  
Editors

NEMESVÁRI ZOLTÁNNÉ  
DR. BERNÁTSKY LÁSZLÓ

HU ISSN 1788-6686

# **Tartalomjegyzék**

## **Contents**

## BEVEZETŐ

A Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Karának, Fogorvostudományi Karának és Gyógyszerésztudományi Karának 2009-es közölt előadásait és előadáskivonatait tartalmazza bibliográfiánk e kötete. A folyóiratrövidítéseknél a MEDLINE adatbázis gyakorlatát követtük. A szerzőnevek számkódjai az intézeti hovatartozást jelzik. Teljes névvel szerepelnek a három kar szerzői, a többiek keresztnevét a kezdőbetű jelzi. Adatszolgáltatóinknak, a karok intézeteinek ezúton mondunk köszönetet.

*Szerkesztők*

## INTRODUCTION

In this volume the bibliography contains the conference publications by the staff of the Faculty of General Medicine, Faculty of Dentistry and Faculty of Pharmacy of the University of Szeged for 2009. Only the staff member authors' forenames are written fully. Journal abbreviations are made according to the practice of MEDLINE. The help of the institutes of the three faculties is acknowledged.

*Editors*

NEM FOLYÓIRATBAN MEGJELENT TELJES  
SZÖVEGES ELŐADÁSOK

LECTURES PUBLISHED IN BOOKS

1. **Ambrus Rita<sup>15</sup> - Naghipour Amirzadi, Nima<sup>15</sup> - Szabóné Révész Piroska<sup>15</sup>**  
Sonocrystallization from the melt and solution, applying Gemfibrozil as a model drug.  
In: BIWIC 2009. 16th International Workshop on Industrial Crystallization. Lappeenranta, 2009. Ed.: Louhi-Kultanen, M. - Hatakka, H.  
Lappeenranta, 2009. Lappeenranta Univ. of Technology, 203-210. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
  
2. **Bencsik Krisztina<sup>20/N</sup> - Rajda Cecília<sup>20/N</sup> - Losonczy Erika<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
Neurodegeneráció sclerosis multiplexben. Terápiás lehetőségek.  
In: Neurodegeneráció, mint a neurológia egyik alapkérdése: terápiás megfontolások. SZTE-SZAB 125. Neurológiai Kerekasztala. Szeged, 2009. Ed.: Vécsei László<sup>20/N</sup>  
Bp., 2009. PressCon, 47-54. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
  
3. **Dézi Livia<sup>20/N</sup> - Engelhardt József<sup>20/N</sup> - Annus János<sup>20/N</sup> - Varga Edina<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
Neurodegeneráció neuromuscularis betegségekben.  
In: Neurodegeneráció, mint a neurológia egyik alapkérdése: terápiás megfontolások. SZTE-SZAB 125. Neurológiai Kerekasztala. Szeged, 2009. Ed.: Vécsei László<sup>20/N</sup>  
Bp., 2009. PressCon, 61-80. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
  
4. **Forster Tamás<sup>2</sup>**  
Újdonságok az echocardiographiában.  
In: XIV. Debreceni Kardiológiai Napok. Aktualitások a kardiológiában. Debrecen, 2009. 177-179. p.  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*

5. **Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
Alicyclic beta-amino acids: new, valuable scaffolds in drug research.  
In: New progress and challenges in pharmaceutical sciences. Part 5. Progresses in medicinal chemistry and analytical techniques of drug development. Ed.: Hincal, A. - Celebi, N. - Yuksel, N.  
Ankara, 2009. TÜFTAD, 256-269. p.  
[3rd BBBB-Bosphorus International Conference on Pharmaceutical Sciences. Antalya, 2009.]  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
6. **Füzesi Kristóf<sup>13</sup>**  
Tomba hasi sérülések.  
In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 211-213. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
7. **Gárdián Gabriella<sup>20/N</sup> - Klivényi Péter<sup>20/N</sup> - Kincses Tamás Zsigmond<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
Neurodegeneráció Huntington-kórban.  
In: Neurodegeneráció, mint a neurológia egyik alapkérdése: terápiás megfontolások. SZTE-SZAB 125. Neurológiai Kerekasztala. Szeged, 2009. Ed.: Vécsei László<sup>20/N</sup>  
Bp., 2009. PressCon, 55-59. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
8. **Hajdú Edit<sup>42</sup>**  
Tünetmentes és súlyos infekcióban szenvedő gyermekek mintáiból izolált *Streptococcus pneumoniae* törzsek rezisztencia és szerotípus eredményei.  
In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 18-24. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*



9. **Havasi Beáta**<sup>21</sup>  
Családon belüli erőszak, gyermekbántalmazás.  
In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 161-169. p.  
*Igazságügyi Orvostani Intézet*<sup>21</sup>
10. **Hohmann Judit**<sup>14</sup> - **Rédei Dóra**<sup>14</sup> - **Vasas Andrea**<sup>14</sup> - **Forgó Péter**<sup>14</sup>  
*Euphorbia* species as a source of structurally diverse bioactive diterpenes.  
In: 1st Hungarian-Singaporean Workshop on Drug Discovery and Biomaterials. Budapest, 2008. 93-95. p.  
*Farmakognóziai Intézet*<sup>14</sup>
11. **Horváth Edina**<sup>24</sup> - **Hornyik Tibor**<sup>24</sup> - **Vezér Tünde**<sup>24</sup>  
Complex electrophysiological and behavioural toxicological study on the nervous effects of organic mercury in adult rats.  
In: Trace elements in the food chain. Vol. 3. Deficiency or excess of trace elements in the environment as a risk of health. Ed.: Szilágyi M. - Szentmihályi K.  
Bp., 2009. Hungarian Academy of Sciences, 427-431. p.  
[3rd International Symposium on Trace Elements in the Food Chain. Budapest, 2009.]  
*Népegészségtani Intézet*<sup>24</sup>
12. **Institóris László**<sup>21</sup>  
Kábítószer és pszichotróp anyagok meghatározása az SZTE IOI laboratóriumában.  
In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 183-187. p.  
*Igazságügyi Orvostani Intézet*<sup>21</sup>

13. **Janka Zoltán**<sup>20/P</sup>  
 Foglaljuk össze! (Elméleteink integrációja a depresszió tünettana tükrében.)  
 In: XII. Magyar Neuropszichofarmakológiai Kongresszus. Tihany, 2009. Bp., 2009. Professional Publishing Hungary, Medical Tribune Divízió, 1-3. p.  
*Pszichiátriai Klinika*<sup>20/P</sup>
14. **Janzsó G. - Bogár Ferenc**<sup>31</sup> - **Hudoba L. - Penke Botond**<sup>31</sup> - **Rákhely G. - Leitgeb B.**  
 Lys- és Arg-tartalmú polialanin peptidek térszerkezeti és folding sajátságainak azonosítása.  
 In: XXXII. Kémiai Előadói Napok. Szeged, 2009. 183-187. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet*<sup>31</sup>
15. **Kahán Zsuzsanna**<sup>58</sup>  
 Szisztémás terápia: szelektált esetben.  
 In: III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 34-37. p.  
*Onkoterápiás Klinika*<sup>58</sup>
16. **Kálmán János**<sup>20/P</sup>  
 Tegyük hozzá. A depresszió etiológiájának kronobiológiai megközelítése a tünettan tükrében.  
 In: XII. Magyar Neuropszichofarmakológiai Kongresszus. Tihany, 2009. Bp., 2009. Professional Publishing Hungary, Medical Tribune Divízió, 4-7. p.  
*Pszichiátriai Klinika*<sup>20/P</sup>
17. **Katona Márta**<sup>13</sup> - **Rácz Katalin**<sup>13</sup> - **Babik Barna**<sup>50</sup> - **Bogáts Gábor**<sup>2</sup>  
 Kombinált szívfejlődési rendellenesség esete.  
 In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
 Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 119-122. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*<sup>50</sup>  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ*<sup>2</sup>

18. **Kereszty Éva<sup>21</sup>**  
Igazságügyi orvostan és gyermekgyógyászat: gyermekek az igazságügyi orvos szakértői gyakorlatban és az SZTE Igazságügyi Orvostani Intézetének munkájában.  
In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 145-151. p.  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*
19. **Kereszty Éva<sup>21</sup>**  
Legal and ethical problems of the cadaver related medical decisions.  
In: Internationales Symposium Ethik und Recht im Bereich der Gesundheit. Istanbul, 2008. 33-38. p.  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*
20. **Klivényi Péter<sup>20/N</sup> - Dibó György<sup>20/N</sup> - Gárdián Gabriella<sup>20/N</sup> - Dézsi Livia<sup>20/N</sup> - Rákóczi Károly<sup>20/N</sup> - Zádori Dénes<sup>20/N</sup> - Plangár Imola<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
Neurodegeneráció Parkinson-kórban.  
In: Neurodegeneráció, mint a neurológia egyik alapkérdése: terápiás megfontolások. SZTE-SZAB 125. Neurológiai Kerekasztala. Szeged, 2009. Ed.: Vécsei László<sup>20/N</sup>  
Bp., 2009. PressCon, 41-46. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
21. **Kovács Anita<sup>31</sup> - Hegyi Orsolya<sup>31</sup> - Csikós Orsolya<sup>31</sup> - Kádár Kinga<sup>31</sup> - Kalmár L. - Kerékgyártó J. - K. Tóth Gábor<sup>31</sup>**  
O-glikopeptidok szintézisének lehetőségei.  
In: XXXII. Kémiai Előadói Napok. Szeged, 2009. 80-82. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
22. **Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Hasi katasztrófa.  
In: Gastro Update. Obergurgl, 2009. Ed.: Asztalos I. - etc.  
Bp., 2009. Gastro Update Alapítvány, 484-495. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*

23. **Markovits I. - Szabóné Révész Piroska<sup>15</sup> - Tőrekiné Zákányi I. - Krasznai Gy. - Ambrus Rita<sup>15</sup> - Nagy K. - Farkas B.**  
From crystallization to the development of solid dosage forms.  
In: BIWIC 2009. 16th International Workshop on Industrial Crystallization. Lappeenranta, 2009. Ed.: Louhi-Kultanen, M. - Hatakka, H.  
Lappeenranta, 2009. Lappeenranta Univ. of Technology, 245-252. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
24. **Martinek Tamás<sup>16</sup> - Mándity István<sup>16</sup> - Hetényi Anasztázia<sup>16</sup> - Wéber Edit<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
Beta-peptide foldamers as potential drug scaffolds.  
In: 1st Hungarian-Singaporean Workshop on Drug Discovery and Biomaterials. Budapest, 2008. 47-49. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
25. **Máthé Imre<sup>14</sup> - Hohmann Judit<sup>14</sup> - Máthé Á.**  
Adatok a hazai (magyarországi) flóra kémiai ismertségéről.  
In: VI. Kárpát-medencei Biológiai Szimpózium a "Darwin év" jegyében. Budapest, 2009. Ed.: Kiss I. - Gyenis Gy. - Penksza K.  
Bp., 2009. Magy. Biológiai Társ. 21-30. p.  
*Farmakognóziái Intézet<sup>14</sup>*
26. **Nemcsók J. - Fazakas J. - Benedeczky I. - Hermes E. - Csillik Bertalan<sup>4</sup>**  
A balatoni halfajok állapota és az antropogén ágensek közötti hosszú távú összefüggések.  
In: A Magyar Biológiai Társaság XXVII. Vándorgyűlése. Budapest, 2008. Ed.: Korsós Z. - Gyenis Gy. - Penksza K.  
Bp., 2008. Magy. Biológiai Társ. 161-171. p.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*

27. **Nemcsók J. - Fazakas J. - Benedeczký I. - Csillik Bertalan<sup>4</sup>**  
 A Balaton kor- és kórtörténete.  
 In: V. Kárpát-medencei Biológiai Szimpozion. "Kítaibel, a természettudós". Budapest, 2007. Ed.: Korsós Z. - Gyenis Gy. - Penksza K.  
 Bp., 2007. Magy. Biológiai Társ. 299-312. p.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*
28. **Novák Zoltán<sup>13</sup>**  
 Anafilaxia és kezelése.  
 In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
 Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 229-240. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
29. **Ondré D. - Schneider Gy. - Iványi Z. - Tóth István<sup>1</sup> - Szécsi Mihály<sup>1</sup> - Julesz János<sup>1</sup> - Wölfling J.**  
 Synthesis of steroidal dihydrooxazines and 2-oxazolidones, as novel potential inhibitors of 17 $\alpha$ -hydroxylase-C<sub>17,20</sub>-lyase.  
 In: 1st Hungarian-Singaporean Workshop on Drug Discovery and Biomaterials. Budapest, 2008. 98-100. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
30. **Oslánczi Gábor<sup>24</sup> - Horváth Edina<sup>24</sup>**  
 Alteration of motor function caused by subacute methyl-mercury treatment in rats, indicating changes in the ventral tegmental area.  
 In: Proceedings of the 16th Symposium on Analytical and Environmental Problems. Szeged, 2009. Ed.: Galbács Z.  
 Szeged, 2009. SZAB, 444-447. p.  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*

31. **Papp András<sup>24</sup> - Sárközi Leila<sup>24</sup> - Horváth Edina<sup>24</sup> - Horváth E. - Sági A. - Kozma G. - Kónya Z.**  
 Effects in the central nervous system of rats after six weeks exposure to metal oxide nanoparticles through the airways.  
 In: Trace elements in the food chain. Vol. 3. Deficiency or excess of trace elements in the environment as a risk of health. Ed.: Szilágyi M. - Szentmihályi K.  
 Bp., 2009. Hungarian Academy of Sciences, 442-446. p.  
 [3rd International Symposium on Trace Elements in the Food Chain. Budapest, 2009.]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
32. **Papp Ferenc<sup>13</sup>**  
 Gaucher-kór.  
 In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
 Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 103-110. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
33. **Papp Ferenc<sup>13</sup> - Hamar Sándor<sup>22</sup>**  
 Organikus acidaemia esete.  
 In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
 Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 134-141. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
34. **Párdutz Árpád<sup>20/N</sup> - Vámos Enikő<sup>20/N</sup> - Fejes Annamária<sup>20/N</sup> - Tajti János<sup>20/N</sup> - Ungureán Aurélia<sup>20/N</sup> - Szok Délia<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 Migrén és neurodegeneráció.  
 In: Neurodegeneráció, mint a neurológia egyik alapkérdése: terápiás megfontolások. SZTE-SZAB 125. Neurológiai Kerekasztala. Szeged, 2009. Ed.: Vécsei László<sup>20/N</sup>  
 Bp., 2009. PressCon, 9-14. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

35. **Pásztor Pál<sup>13</sup> - Bereczki Csaba<sup>13</sup> - Kemény Éva<sup>22</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Nephrosis syndroma csontvelő transzplantáció után.  
In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 113-118. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
36. **Sas Katalin<sup>20/N</sup> - Sztriha László, ifj.<sup>20/N</sup> - Dézsi Livia<sup>20/N</sup> - Végh Rita<sup>20/N</sup>**  
**- Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
Neurodegeneráció cerebrovascularis kórképekben, Alzheimer-kórban és vascularis demenciában.  
In: Neurodegeneráció, mint a neurológia egyik alapkérdése: terápiás megfontolások. SZTE-SZAB 125. Neurológiai Kerekasztala. Szeged, 2009. Ed.: Vécsei László<sup>20/N</sup>  
Bp., 2009. PressCon, 15-32. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
37. **Siska Andrea<sup>49</sup>**  
A vérvételi széktől az automatáig avagy a preanalitika szépségei.  
In: Pro Scientia Aranyérmesek IX. Tudományos Konferenciája. Kaposvár, 2008.  
Bp., 2009. Pro Scientia Aranyérmesek Társasága, 240-245. p.  
*Laboratóriumi Medicina Intézet<sup>49</sup>*
38. **Sovány Tamás<sup>15</sup> - Kása Péter, ifj.<sup>15</sup> - Pintyéné Hódi Klára<sup>15</sup>**  
A préselési ciklusban kifejtett préselő befolyása a tabletták textúrájára és tulajdonságaira.  
In: Műszaki Kémiai Napok. Veszprém, 2009. 105-108. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
39. **Szabó Árpád<sup>21</sup>**  
Orvosi felelősség, hibás orvosi tevékenység a gyermekgyógyászati gyakorlatban.  
In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 192-198. p.  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*

40. **Szabóné Révész Piroska<sup>15</sup>**  
 Sucrose fatty acid esters in pharmaceutical technology.  
 In: 5th HARKE Pharma Workshop. Budapest, 2009. N°7.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
41. **Széll Márta<sup>5</sup> - Szegei K. - Antal M. - Németh István<sup>22</sup> - Sonkoly E. - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup> - Dobozy Attila<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
 PRINS, the psoriasis susceptibility related non-coding RNA interacts with nucleophosmin and regulates the gene expression of G1P3, an anti-apoptotic, interferon inducible protein.  
 In: 2nd European Congress of Immunology. Berlin, 2009.  
 Ed.: Schmidt, R. E.  
 Bologna, 2009. Medimond, 187-192. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
42. **Szok Délia<sup>20/N</sup> - Annus János<sup>20/N</sup> - Sztriha László, ifj.<sup>20/N</sup> - Párdutz Árpád<sup>20/N</sup> - Sas Katalin<sup>20/N</sup> - Varga Edina<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 Az epilepszia, mint neurodegeneratív betegség.  
 In: Neurodegeneráció, mint a neurológia egyik alapkérdése: terápiás megfontolások. SZTE-SZAB 125. Neurológiai Kerekasztala. Szeged, 2009. Ed.: Vécsei László<sup>20/N</sup>  
 Bp., 2009. PressCon, 33-40. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
43. **Szűcs Dániel<sup>13</sup> - Kaizer László<sup>22</sup> - Bartyik Katalin<sup>13</sup>**  
 Ph+ ALL őssejt átültetés utáni recidívája.  
 In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
 Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 126-133. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
44. **Takács Tamás<sup>1</sup>**  
 A pancreas belgyógyászati betegségei.  
 In: Gastro Update. Obergrugl, 2009. Ed.: Asztalos I. - etc.  
 Bp., 2009. Gastro Update Alapítvány, 357-368. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*



45. **Tiszlavicz Lilla Györgyi<sup>13</sup> - Kukla E. - Kovács Tamás<sup>13</sup> - Iványi Béla<sup>22</sup> - Bartyik Katalin<sup>13</sup>**  
 Elfolyási akadályt okozó tumor gyanús képlet a bal pyelonban és az uréter kezdeti szakaszán.  
 In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
 Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 123-125. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup> Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
46. **Tóth Anita Réka<sup>21</sup> - Kovács Katalin<sup>21</sup> - Szendrényi Júlia<sup>21</sup>**  
 Gyermekek és fiatalok pszichiátriai és pszichológiai vizsgálata.  
 In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
 Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 170-182. p.  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*
47. **Tóth Anita Réka<sup>21</sup> - Szabó Árpád<sup>21</sup> - Varga Tibor<sup>21</sup>**  
 Halottvizsgálat, gyermekek és fiatalok rendkívüli halála.  
 In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
 Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 152-160. p.  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*
48. **Tóth G. - Keresztes A. - Borics A. - Szűcs M. - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
 New endomorphin analogues with alicyclic beta-amino acids: influence on bioactive conformation and pharmacological profile.  
 In: 1st Hungarian-Singaporean Workshop on Drug Discovery and Biomaterials. Budapest, 2008. 75-78. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
49. **Túri Sándor<sup>13</sup>**  
 Koponya trauma, gerincvelő-sérülés.  
 In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
 Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 201-210. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

50. **Varga Tibor<sup>21</sup> - Kereszty Éva<sup>21</sup>**  
Az agyhalál megállapításának problémái gyermekeket ért trauma esetén.  
In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 188-191. p.  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*
51. **Várkonyi Ágnes<sup>13</sup>**  
Az allergiás betegségek megelőzésének lehetőségei. Pre- és probiotikumok szerepe.  
In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 45-52. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
52. **Várkonyi Ágnes<sup>13</sup>**  
Rotavírus fertőzések, a prevenció elméleti alapja és gyakorlata.  
In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 9-17. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
53. **Várkonyi Ágnes<sup>13</sup>**  
Rotavírus fertőzések és megelőzés.  
In: Gyermekgyógyászati Továbbképző Előadások. Tiszaparti esték X. 2008-2009. Ed.: Túri Sándor<sup>13</sup>  
Szeged, 2009. SZTE ÁOK Gyermekgyógyászati Klin. 248-253. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
54. **Vetró Ágnes<sup>13</sup>**  
A gyermekkori hangulatzavarok kialakulása, életkor-specifikus tünetei, differenciáldiagnosztika.  
In: II. Gyakorlati Gyermekpszichiátria Továbbképző Tanfolyam. Budapest, 2009. 48-56. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

ELŐADÁSKIVONATOK FOLYÓIRATBAN

ABSTRACTS IN JOURNALS

55. **Aakre, K. M. - Thue, G. - Subramaniam-Haavik, S. - Bukve, T. - Morris, H. - Müller, M. - Lovrencic, M. V. - Plum, I. - Kallion, K. - Aab, A. - Kutt, M. - Gillery, P. - Schneider, N. - Horváth Andrea<sup>49</sup> - Ónody Rita<sup>49</sup> - Oosterhuis, W. - Ricos, C. - Perich, C. - Nordin, G. - Sandberg, S.**  
How does urine albumin assessment in primary health care affect the medical treatment of diabetes patients - an international survey.  
Clin. Chem. Lab. Med. 47; Suppl., S175, 2009.  
[18th IFCC-EFCC European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. Innsbruck, 2009.]  
*Laboratóriumi Medicina Intézet<sup>49</sup>*
56. **Ábrahám Szabolcs<sup>27</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Rokszin Richárd<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
A mellékvese minimálisan invazív sebészete: a lateralis adrenalectomiák összehasonlítása a hátsó behatolásból végzett retroperitoneoscopus műtétekkel.  
Magy. Seb. 62; 373-374, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekciójának XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
57. **Ábrahám Szabolcs<sup>27</sup> - Hermes E. - Ferencz Á. - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Lázár György<sup>23</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
A metallothionein és hemoxigenáz gének expressziója és szabályozása májban, epeúti elzáródást követő endotoxaemiában - a Kupffer-sejtek szerepe.  
Magy. Seb. 62; 152-153, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Kórleletani Intézet<sup>23</sup>*

58. **Ábrahám Szabolcs<sup>27</sup> - Hermes E. - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Jancsó Zs. - Lázár György<sup>23</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
The effects of Kupffer cell blockade on hepatic and renal expression of heme oxygenase genes after biliary obstruction combined with sepsis.  
Br. J. Surg. 96; Suppl. 5., 61, 2009.  
[44th Congress of the European Society for Surgical Research. Nimes, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Kórleletani Intézet<sup>23</sup>*
59. **Adamkovich Nóra<sup>2</sup> - László Zsuzsanna<sup>57</sup> - Modok Szabolcs<sup>2</sup> - Szőke Anita<sup>2</sup> - Borbényi Zita<sup>2</sup>**  
A myeloproliferatív betegségek korszerű diagnosztikája és kezelési lehetőségei.  
Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 14, 2009.  
[A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*  
*Orvosi Genetikai Intézet<sup>57</sup>*
60. **Adamkovich Nóra<sup>2</sup> - László Zsuzsanna<sup>57</sup> - Bereczki Ágnes<sup>2</sup> - Szőke Anita<sup>2</sup> - Borbényi Zita<sup>2</sup>**  
Krónikus myeloproliferatív betegségekben végzett JAK2<sup>V617F</sup> mutáció vizsgálatok és klinikai megfigyelések.  
Hematol. Transzfuziol. 42; Suppl. 1., 59, 2009.  
[A Magyar Hematológiai és Transzfúziológiai Társaság XXII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*  
*Orvosi Genetikai Intézet<sup>57</sup>*
61. **Aithala, G. - Sztriha László, ifj.<sup>20/N</sup>**  
Predictors of intractable epilepsy in children: a case control study.  
Epilepsia, 50; Suppl. 4., 130, 2009.  
[8th European Congress on Epileptology. Berlin, 2008.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

62. **Albu Gergely<sup>46</sup> - Babik Barna<sup>50</sup> - Késmárky Klára<sup>50</sup> - Hantos Zoltán<sup>46</sup> - Peták Ferenc<sup>46</sup>**  
 Changes in airway and respiratory tissue mechanics following cardiac surgery.  
 Eur. J. Anaesthesiol. 26; Suppl. 45., 78-79, 2009.  
 [Euroanaesthesia 2009. The European Anaesthesiology Congress. Milan, 2009.]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
63. **Albu Gergely<sup>46</sup> - Thamrin, C. - Sly, P. D. - Hantos Zoltán<sup>46</sup>**  
 Volume dependence of broadband oscillatory mechanics of the respiratory system in health and COPD.  
 Eur. Respir. J. 34; Suppl. 53., 563s, 2009.  
 [19th European Respiratory Society Annual Congress. Vienna, 2009.]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
64. **Álmos Péter<sup>20/P</sup> - Horváth Szatmár<sup>20/P</sup> - Juhász Anna<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
 A D2 receptor és az ApoD genetikai variánsainak interakciója szkizofréniában.  
 Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 8, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
65. **Álmos Péter<sup>20/P</sup> - Horváth Szatmár<sup>20/P</sup> - Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Juhász Anna<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup>**  
 Examining gene-gene interactions between tau haplotypes and ApoE4 in Alzheimer's disease.  
 World J. Biol. Psychiatry, 10; Suppl. 1., 271, 2009.  
 [9th World Congress of Biological Psychiatry. Paris, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*

66. **Alzubi Ali<sup>26</sup> - Zobolyák Zsuzsanna<sup>26</sup> - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Zimmermann, T. - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 A szelénkezelés hatása a végtag ischaemia-reperfúzió következményeire patkányban.  
 Magy. Seb. 62; 150, 2009.  
 [A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
67. **Ambrus Nóra<sup>17</sup> - Szolnok Jeno<sup>2</sup> - Pollesello, P. - Varró András<sup>17</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Pataricza János<sup>17</sup>**  
 Long-lasting effect of Levosimendan against 5-hydroxytryptamine-induced contraction in isolated radial artery bypass grafts.  
 Eur. J. Heart Fail. Suppl. 8; Suppl. 2., N°1519, 2009.  
 [Heart Failure 2009, Nice.]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
68. **Ambrus Nóra<sup>17</sup> - Szolnok Jeno<sup>2</sup> - Szabó-Biczók Antal<sup>2</sup> - Bogáts Gábor<sup>2</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup> - Pataricza János<sup>17</sup>**  
 Tároló oldatok hatása az arteria radialis funkciójának megőrzésében in vitro.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A64, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
69. **Ambrus Rita<sup>15</sup>**  
 A PhD-iskolák és a szakképzés helyzetéről.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S71-S72, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*

70. **Andó Bálint<sup>20/P</sup> - Szandra László<sup>20/P</sup> - Kurgyis Eszter<sup>20/P</sup> - Szkaliczki Andrea<sup>20/P</sup> - Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Honti Judit<sup>20/P</sup> - Demeter Ildikó<sup>20/P</sup> - Szikszay P. - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Álmos Péter<sup>20/P</sup>**  
Alkoholbetegek vonássonorogásának és döntéshozatali mechanizmusainak összefüggései.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 4, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
71. **Andó Bálint<sup>20/P</sup> - Paksi B. - Arnold P. - Kun B. - Rózsa S. - Demetrovics Zs.**  
Alkoholfogyasztási szokások, szélsőséges ivási formák változása Magyarországon.  
Addiktológia, 8; Suppl. 1., 5-6, 2009.  
[A Magyar Addiktológiai Társaság VII. Országos Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
72. **Andó Bálint<sup>20/P</sup> - Annus R. - Rózsa S. - Tánczos Ervin<sup>20/P</sup> - Kurgyis Eszter<sup>20/P</sup> - Honti Judit<sup>20/P</sup> - Demeter Ildikó<sup>20/P</sup> - Szikszay P. - Perczel Forintos D. - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Álmos Péter<sup>20/P</sup>**  
A megküzdés dimenzióinak feltárása és összefüggéseiknek vizsgálata alkoholbetegek körében.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 4-5, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
73. **Andó Bálint<sup>20/P</sup> - Álmos Péter<sup>20/P</sup> - Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Szkaliczki Andrea<sup>20/P</sup> - Demeter Ildikó<sup>20/P</sup> - Honti Judit<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
Investigation of ventromedial prefrontal cortex associated decision-making skills at the beginning of abstinence in alcohol addicted patients.  
World J. Biol. Psychiatry, 10; Suppl. 1., 188, 2009.  
[9th World Congress of Biological Psychiatry. Paris, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*



74. **Andó Bálint<sup>20/P</sup> - Rózsa S. - Kurgyis Eszter<sup>20/P</sup> - Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Nagy Dalma<sup>20/P</sup> - Demeter Ildikó<sup>20/P</sup> - Honti Judit<sup>20/P</sup> - Szikszay P. - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Álmos Péter<sup>20/P</sup>**  
 Korai és kései kezdetű alkoholfüggők személyiségjellemzői.  
 Addiktológia, 8; Suppl. 1., 4-5, 2009.  
 [A Magyar Addiktológiai Társaság VII. Országos Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
75. **Annaházi Anita<sup>1</sup> - Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Dabek, M. - Ait-Belgnaoui, A. - Rosztóczy András<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Theodorou, V. - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Bueno, L. - Eutamene, H.**  
 Fecal supernatants from ulcerative colitis patients display antinociceptive effects on colorectal sensitivity when infused intracolonicly in mice: role of cathepsin-G.  
 Gastroenterology, 136; Suppl. 1., A-19, 2009.  
 [Digestive Disease Week. Chicago, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
76. **Annaházi Anita<sup>1</sup> - Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Dabek, M. - Ait-Belgnaoui, A. - Rosztóczy András<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Theodorou, V. - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Bueno, L. - Eutamene, H.**  
 La cathepsine-G des surnageants fécaux de patients RCH est responsable d'une hyposensibilité viscérale en réponse à la distension colorectale chez la souris: un effet médié par l'activation des récepteurs aux protéases de type IV.  
 Gastroenterol. Clin. Biol. 33; Suppl. 3., A199, 2009.  
 [Hépatogastroentérologie et Oncologie Digestive. Paris, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
77. **Araczkai Ágnes<sup>49</sup> - Zöllei Éva<sup>50</sup> - Szabó Adrienn<sup>49</sup> - Horváth Andrea<sup>49</sup>**  
 Diagnostic and prognostic accuracy of serum procalcitonin in septic shock.  
 Clin. Chem. Lab. Med. 47; Suppl., S186, 2009.  
 [18th IFCC-EFCC European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. Innsbruck, 2009.]  
*Laboratóriumi Medicina Intézet<sup>49</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*

78. **Aranyász Krisztián<sup>55</sup> - Varga János<sup>55</sup> - Szilágyi Levente<sup>55</sup> - Molnár Edit<sup>55</sup> - Kozma Ágnes<sup>55</sup> - Somfay Attila<sup>55</sup>**  
Állóképességi légzőizom-tréning COPD-ben.  
Rehabilitáció, 19; 206-207, 2009.  
[Orvosi Rehabilitáció és Fizikális Medicina Magyarországi Társasága XXVIII. Vándorgyűlése. Kaposvár, 2009.]  
*Tüdőgyógyászati Tanszék<sup>55</sup>*
79. **Atlasz T. - Szabadfi K. - Reglódi D. - Kiss P. - Tamás A. - K. Tóth Gábor<sup>31</sup> - Molnár A. - Gábor R.**  
The neuroprotective effects of PACAP-fragments in MSG-induced neurodegeneration in rat retina.  
Acta Physiol. Hung. 96; 53-54, 2009.  
[LXXIIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
80. **B. Tóth Barbara<sup>29</sup> - Vízvári Eszter<sup>29</sup> - Dégi Rózsa<sup>29</sup>**  
A pásztázó lézerofthalmoszkóp és az optikai koherencia tomográf együttes alkalmazása a macula patológiás folyamataiban.  
Szemészet, 146; 129, 2009.  
[A Magyar Szemorvostársaság Retina Szekciójának Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
81. **B. Tóth Barbara<sup>29</sup> - Gyetvai Tamás<sup>29</sup> - Balog Attila<sup>69</sup> - Kovács László<sup>69</sup>**  
Az uveitisek hátterének diagnosztikai nehézségei.  
Szemészet, 146; 132, 2009.  
[A Magyar Szemorvostársaság Retina Szekciójának Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*  
*Reumatológiai Klinika<sup>69</sup>*

82. **B. Tóth Barbara<sup>29</sup> - Vízvári Eszter<sup>29</sup> - Dégi Rózsa<sup>29</sup>**  
 Imaging macular abnormalities by simultaneous combined scanning laser ophthalmoscope and optical coherence tomography.  
 Spektrum Augenheilkd. 23; 374, 2009.  
 [32nd Annual Meeting of the Alpe Adria Association. Graz, 2009.]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
83. **B. Tóth Barbara<sup>29</sup> - Vízvári Eszter<sup>29</sup> - Dégi Rózsa<sup>29</sup>**  
 Pásztázó lézertomográf és optikai koherencia tomográf együttes alkalmazása a macula patológiás folyamataiban.  
 Szemészet, 146; Suppl. 1., 6, 2009.  
 [A Magyar Szemorvostársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII. Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével. Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
84. **Babik Barna<sup>50</sup> - Albu Gergely<sup>46</sup> - Hantos Zoltán<sup>46</sup> - Balázs Mariann<sup>50</sup> - Bogáts Gábor<sup>2</sup> - Peták Ferenc<sup>46</sup>**  
 Changes in respiratory mechanics following cardiac surgery: prolonged deterioration in tissue mechanics in patients after cardiopulmonary bypass.  
 J. Cardiothorac. Vasc. Anesth. 23; Suppl., 3. sz., S7, 2009.  
 [24th Annual Meeting of the European Association of Cardiothoracic Anaesthesiologists. Athens, 2009.]  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
85. **Baczkó István<sup>17</sup> - Tábori Katalin<sup>17</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup> - Krajcs Nóra<sup>17</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup>**  
 Az IK<sub>S</sub> és IK<sub>1</sub> szerepe a repolarizációs tartalékban: fontos következmények az aritmia előrejelzés szempontjából.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A39, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet<sup>17</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

86. **Bagi Ágnes Tünde<sup>16</sup> - Hetényi Anasztázia<sup>16</sup> - Lázár László<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
2-Ferrocenil-szubsztituált telített 1,3-O,N-heterociklusok gyűrű-lánc tautomériája.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S73, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
87. **Bagi M. - Benkő Katalin<sup>13</sup> - Csomós A. - Erdélyi R. - Koffler S. - Silling T. - Váradi E.**  
Hogyan tovább Gondozó, avagy krízis kint is, bent is?  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 11, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
88. **Bagosi Zsolt<sup>23</sup> - Jászberényi Miklós<sup>23</sup> - Szabó Gyula<sup>23</sup>**  
The actions of antalarmin on the consequences of nicotine withdrawal.  
Acta Physiol. Hung. 96; 54-55, 2009.  
[LXXIIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Kórélettani Intézet<sup>23</sup>*
89. **Bajcsi Dóra<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Ondrik Z. - Farkas Réka<sup>1</sup> - Fehértemplomi Katalin<sup>1</sup> - Frank Enikő<sup>1</sup> - Farkas Katalin<sup>1</sup> - Erdei Éva<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
A gyors kardiovaszkuláris adaptáció vizsgálata hemodializált betegekben dialízis előtt és után.  
Hyperton. Nephrol. 13; Suppl. 1., 57, 2009.  
[Magyar Nephrologiai Társaság XXVI. Nagygyűlése. Siófok, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

90. **Bajcsi Dóra<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
 A pulzushullám terjedési sebesség és a teljes perifériás rezisztencia szerepének vizsgálata a cardiovascularis rizikóbecslésben kis és közepes szív-érrendszeri rizikójú hypertóniás betegekben.  
 Hyperton. Nephrol. 13; Suppl. 3., 215, 2009.  
 [A Magyar Hypertonia Társaság VIII. Nemzetközi Továbbképző Kurzusa és XVII. Kongresszusa. Budapest, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
91. **Bajcsi Dóra<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Hankovszky Péter<sup>50</sup> - Erdei Éva<sup>1</sup> - Fehértemplomi Katalin<sup>1</sup> - Frank Enikő<sup>1</sup> - Farkas Katalin<sup>1</sup> - Farkas Réka<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
 Az artériás érfalmerevségi index, a visceralis obesitas és a klasszikus rizikófaktorok vizsgálata nem-cukorbeteg hipertóniás és normotenziós személyekben.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A64, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
92. **Bajcsi Dóra<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Hankovszky Péter<sup>50</sup> - Erdei Éva<sup>1</sup> - Fehértemplomi Katalin<sup>1</sup> - Frank Enikő<sup>1</sup> - Farkas Katalin<sup>1</sup> - Farkas Réka<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
 Investigation of arterial stiffness index, visceral obesity and the classic risk factors in non-diabetic hypertensive and normotensive patients.  
 J. Hypertens. 27; Suppl. 4., S99, 2009.  
 [19th European Meeting on Hypertension. Milan, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
93. **Bajdik János<sup>15</sup> - Hamedelniei, Elnazeer I.<sup>15</sup> - Pintyéné Hódi Klára<sup>15</sup>**  
 Nedvesítő folyadék hatása az extrudálással és szferonizálással előállított pelletek tulajdonságaira.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S57-S58, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*

94. **Bajory Zoltán<sup>51</sup> - Pajor László<sup>51</sup>**  
A férfi inkontinencia - reflektorfényben a músphincter.  
Magy. Urol. 21; 128, 2009.  
[A Magyar Urológusok Társasága XIV. Kongresszusa. Keszthely, 2009.]  
*Urológiai Klinika<sup>51</sup>*
95. **Bajory Zoltán<sup>51</sup> - Molnár Sándor<sup>51</sup> - Papos István<sup>51</sup> -  
Óry-Tóth Csaba<sup>51</sup> - Király István<sup>51</sup> - Pajor László<sup>51</sup>**  
Laparoscopos hernioplastica.  
Magy. Urol. 21; 135, 2009.  
[A Magyar Urológusok Társasága XIV. Kongresszusa. Keszthely, 2009.]  
*Urológiai Klinika<sup>51</sup>*
96. **Baki Gabriella<sup>15</sup> - Bajdik János<sup>15</sup> - Djuric, D. - Kleinebudde, P. -  
Pintyéné Hódi Klára<sup>15</sup>**  
Hatóanyagrétegzés hatékonyságának tanulmányozása különböző  
tulajdonságú pelletmagokon.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S88, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
97. **Balázs Erika<sup>2</sup> - Nemes Attila<sup>2</sup> - Sepp Róbert<sup>2</sup> - Soliman, O. I. I. -  
Csanády Miklós<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup>**  
A koronária áramlási rezerv hosszú távú prognosztikus értéke  
hypertrophiás cardiomyopathiában - szemelvények - a 9 éves  
továbbkövetéses Szeged-tanulmány eredményeiből.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A14, 2009.  
[A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa.  
Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*

98. **Balázs Máté Ádám<sup>36</sup> - Pikó Bettina<sup>36</sup> - Randy, M. P.**  
Mi a szerepe a médiának és a médiatudatosságnak a serdülők szerfogyasztásában?  
Addiktológia, 8; Suppl. 1., 7-8, 2009.  
[A Magyar Addiktológiai Társaság VII. Országos Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*
99. **Balog Attila<sup>69</sup> - Hulló Daniella<sup>69</sup> - Garaczi Éva<sup>69</sup> - Pokorny Gyula<sup>69</sup> - Gyetvai Tamás<sup>29</sup> - B. Tóth Barbara<sup>29</sup> - Skribek Ákos<sup>29</sup> - Kovács László<sup>69</sup>**  
Szemtünetek különböző reumatológiai kórképekben három eset kapcsán.  
Magy. Reumatol. 50; 154, 2009.  
[A Magyar Reumatológusok Egyesülete évi Vándorgyűlése. Kecskemét, 2009.]  
*Reumatológiai Klinika<sup>69</sup>*  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
100. **Balogh Ágnes<sup>32</sup> - Pásztor T. Mónika<sup>61</sup> - Márki Árpád<sup>32</sup> - Dombi György<sup>61</sup> - Falkay György<sup>32</sup> - Blaszó Gábor<sup>32</sup>**  
Dexametazon hatása a hipoxiás-iszkémiás agyödémára újszülött és ivarérett patkányokban.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S79, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*  
*Gyógyszeranalitikai Intézet<sup>61</sup>*
101. **Balogh Andrea<sup>29</sup> - Deák Andrea<sup>29</sup> - Fejes Imre<sup>29</sup> - Janáky Márta<sup>29</sup>**  
Elektrofiziológiai vizsgálatok felnőttkorban végzett kancsalság elleni műtétek előtt.  
Szemészet, 146; Suppl. 1., 6-7, 2009.  
[A Magyar Szemorvostársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII. Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével. Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*

102. **Balogh Emese Petra<sup>25</sup> - Mosolygó Tímea<sup>25</sup> - Faludi Ildikó<sup>25</sup> - Endrész Valéria<sup>25</sup> - Virók D. - Burián Katalin<sup>25</sup>**  
The monokine induced by interferon-gamma shows anti-chlamydial activity.  
Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 2., 121-122, 2009.  
[Second Central European Forum for Microbiology. Keszthely, 2009.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
103. **Balogh Klára<sup>5</sup> - Széll Márta<sup>5</sup> - Pagani, F. - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Oláh Judit<sup>5</sup>**  
Detection of a rare CDKN2A intronic mutation in a Hungarian melanoma prone family and its role in splicing regulation.  
J. Invest. Dermatol. 129; Suppl. 2., S39, 2009.  
[39th Annual ESDR Meeting. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
104. **Balogh Klára<sup>5</sup> - Széll Márta<sup>5</sup> - Pagani, F. - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Oláh Judit<sup>5</sup>**  
Egy ritka CDKN2A mutáció azonosítása egy magyar familiáris melanómában szenvedő családban és szerepének vizsgálata az mRNS érés szabályozásában.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 264, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
105. **Balogh V. - Janacsek K. - Fazekas M. - Jámbori Sz. - Bálóné Dányi Izabella<sup>13</sup> - Vetró Ágnes<sup>13</sup> - Németh D.**  
Implicit tanulás és konszolidációja autizmusbán.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 190, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*



106. **Bánkuti P. - Komolai Kornél<sup>66</sup> - Doró Péter<sup>66</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
 Hűségesek-e a magyar betegek?  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S118-S119, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
107. **Bánvölgyi Helga Margit<sup>66</sup> - Matuz Mária<sup>66</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
 Pszichiátriai betegségek megítélése a gyógyszerészhallgatók és rezidensek körében.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S119, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
108. **Barabás Katalin<sup>36</sup> - Radnai Andrea<sup>60</sup>**  
 A tumor prevenció munkára való felkészítés az orvosképzésben.  
 Népegészségügy, 87; 3. sz., 136, 2009.  
 [A Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesületének III. Konferenciája. Győr, 2009.]  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*  
*Családorvosi Intézet és Rendelő<sup>60</sup>*
109. **Bari Ferenc<sup>9</sup> - Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Busija, D. W.**  
 A cerebrovaszkuláris endothelium védelme: a neuroprotekciónak új lehetősége.  
 Érbetegségek, 16; 55-56, 2009.  
 [6. Magyar Mikrokeringés Kongresszus. Balatonkenese, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
110. **Bari Ferenc<sup>46</sup> - Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Instítóris Ádám<sup>9</sup> - Lenzsér, G. - Busija, D. W.**  
 A neurovascularis egység prekondicionálása: a neuroprotekciónak új útjai.  
 Vasc. Neurol. 1; Suppl. 1., 12-13, 2009.  
 [A Magyar Stroke Társaság IX. Konferenciája, a Magyar Neuroszonológiai Társaság Gyakorlati Továbbképző Kurzusa. Pécs, 2009.]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

111. **Bari Ferenc<sup>9</sup> - Farkas Eszter<sup>4</sup>**  
 Mitochondrial ATP-sensitive potassium-channel: a novel target of neuroprotection in cerebral hypoperfusion.  
 J. Neurol. Sci. 283; Spec.Iss., 246-247, 2009.  
 [Vascular Dementia - Proceedings of the Fifth International Congress on Vascular Dementia. Budapest, 2007.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*
112. **Bari Ferenc<sup>9</sup> - Lenti Laura<sup>9</sup> - Zimmermann Alíz<sup>9</sup> - Kis Dávid<sup>9</sup> - Oláh Orsolya<sup>9</sup> - K. Tóth Gábor<sup>31</sup> - Busija, D. W. - Domoki Ferenc<sup>9</sup>**  
 Protective effects of PACAP and VIP on ischemia-sensitive vascular reactions of the neonatal brain.  
 J. Cereb. Blood Flow Metab. 29; Suppl. 1., S534-S535, 2009.  
 [XXIVth International Symposium on Cerebral Blood Flow, Metabolism and Function & IXth International Conference on Quantification of Brain Function with PET. Chicago, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
113. **Bártfai György<sup>30</sup>**  
 Fejfájás: a hormonális fogamzásgátlás szerepe.  
 Cephalalgia Hung. 13; 19. sz., 6-7, 2009.  
 [A Magyar Fejfájás Társaság XVI. Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
114. **Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup>**  
 Ritkán előforduló, gyógyszer okozta adverz reakciók.  
 Allergol. Klin. Immunol. 12; 2. sz., 8, 2009.  
 [A Magyar Allergológiai és Klinikai Immunológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Balatonalmádi, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
115. **Baunok Ágnes<sup>13</sup> - Awadalla, A.**  
 Újszülöttkori PPH vagy valami más?  
 Gyermekgyógyászat, 60; 127, 2009.  
 [Fiatal Gyermekgyógyászok VIII. Konferenciája. Kőszeg, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

116. **Bayat, S. - Porra, L. - Peták Ferenc<sup>46</sup> - Jánosi, T. Z. - Bertrand, D. - Sovijärvi, A. R. A. - Suortti, P. - Suhonen, H. - Strengell, S. - Neitola, K. - Sipilä, M. - Laakso, L. - Hantos Zoltán<sup>46</sup> - Habre, W.**  
 Mechanisms of altered airway mechanics following acute cigarette smoke inhalation in rabbits.  
 Am. J. Respir. Crit. Care Med. 179; Suppl., A2439, 2009.  
 [American Thoracic Society International Congress. San Diego, 2009.]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
117. **Bebes Attila<sup>5</sup> - Kis K. - Nagy T. - Kurunczi A. - Polyánka Hilda<sup>5</sup> - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Dobozy Attila<sup>5</sup> - Széll Márta<sup>5</sup>**  
 Az ABCC4 és ABCG2 xenobiotikum transzporterek kifejeződési mintázata különbözik pikkelysömörben.  
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 264, 2009.  
 [Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
118. **Bebes Attila<sup>5</sup> - Nagy T. - Kurunczi A. - Polyánka Hilda<sup>5</sup> - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Dobozy Attila<sup>5</sup> - Széll Márta<sup>5</sup>**  
 The expression pattern of the ABCC4 and ABCG2 proliferation-related xenobiotic transporters differs in psoriasis.  
 J. Invest. Dermatol. 129; Suppl. 2., S55, 2009.  
 [39th Annual ESDR Meeting. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
119. **Becsey Anikó<sup>20/P</sup>**  
 Kőbe zárt fájdalom.  
 Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 20, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*

120. **Bella Zsolt<sup>11</sup> - Kadocsa Edit<sup>11</sup> - Kiricsi Ágnes<sup>11</sup> - Kiss Mária<sup>5</sup> - Dallos Attila<sup>5</sup> - Viharosné Dósa Rácz Éva<sup>5</sup> - Jóri József<sup>11</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
 Humán, kettős-vak, randomizált, placebo-kontrollált vizsgálat a rhinofototerápia hatékonyságának megállapítására perzisztáló allergiás rhinitisben.  
 Allergol. Klin. Immunol. 12; 2. sz., 8, 2009.  
 [A Magyar Allergológiai és Klinikai Immunológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Balatonalmádi, 2009.]  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
121. **Bella Zsolt<sup>11</sup> - Kiricsi Ágnes<sup>11</sup> - Viharosné Dósa Rácz Éva<sup>5</sup> - Kadocsa Edit<sup>11</sup>**  
 Rhinophototherapy in persistent allergic rhinitis: randomised double-blind placebo-controlled study.  
 Allergy, 64; Suppl. 90., 452, 2009.  
 [XXVIII. Congress of the European Academy of Allergy and Clinical Immunology. Warszawa, 2009.]  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
122. **Belső Nóra<sup>5</sup> - Bebes Attila<sup>5</sup> - Hambalkó Szabolcs<sup>5</sup> - Széll Márta<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup>**  
 A kettős és hármas D ciklin csendesítés gátolja a G2/M fázis szabályozásában résztvevő gének mRNS kifejeződését és a mitózis zavarához vezet HaCaT keratinocitákban.  
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 264-265, 2009.  
 [Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
123. **Belső Nóra<sup>5</sup> - Bebes Attila<sup>5</sup> - Hambalkó Szabolcs<sup>5</sup> - Széll Márta<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup>**  
 Double and triple silencing of D type cyclins downregulates the mRNA expression of G2/M phase genes and results in aberrant mitosis in HaCaT keratinocytes.  
 J. Invest. Dermatol. 129; Suppl. 2., S85, 2009.  
 [39th Annual ESDR Meeting. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*

124. **Bencsik Gábor<sup>2</sup> - Traykov, Vassil Borislavov<sup>2</sup> - Lobo, R. G. - Makai Attila<sup>2</sup> - Pap Róbert<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Sággy László<sup>2</sup>**  
 His- és sinus coronarius pozícióban rögzített pitvari elektrogramok elemzése a fokális pitvari tachycardiák eredetének meghatározására.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A61, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
125. **Bencsik Krisztina<sup>20/N</sup> - Rajda Cecília<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 A sclerosis multiplex liquordiagnosztikája.  
 Szemészet, 146; Suppl. 1., 7-8, 2009.  
 [A Magyar Szemorvostársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII. Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével. Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
126. **Bencsik Péter<sup>37</sup> - Pipis Judit<sup>37</sup> - Murlasits Zsolt<sup>37</sup> - Giricz Z. - Kocsis Fodor Gabriella<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup> - Ferdinandy Péter<sup>37</sup>**  
 The non-selective matrix metalloproteinase inhibitor Ilomastat decreases infarct size in acute coronary occlusion and reperfusion in rats in vivo.  
 Eur. J. Heart Fail. Suppl. 8; Suppl. 2., N°1550, 2009.  
 [Heart Failure 2009, Nice.]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
127. **Benedek György<sup>9</sup>**  
 A párhuzamos látópályák élettana, anatómiája és potenciális klinikai jelentősége.  
 Szemészet, 146; Suppl. 1., 8-9, 2009.  
 [A Magyar Szemorvostársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII. Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével. Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

128. **Beniczky Sándor<sup>20/N</sup> - Jovanovic, M. - Atkins, M. D. - Dahl, M. - Becser Andersen, N. - Wolf, P.**  
 Postictal inhibition of the somatosensory cortex.  
 Eur. J. Neurol. 16; Suppl. 3., 143, 2009.  
 [13th Congress of the European Federation of Neurological Societies. Florence, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
129. **Benkő Éva<sup>1</sup> - Ocskó Csilla<sup>1</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> - Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Vadászi Klára<sup>1</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Rosztóczy András<sup>1</sup>**  
 Evaluation of patients with endoscopically suspected esophageal metaplasia (ESEM) by trimodal - High resolution magnifying endoscopy (HRME), endoscopic autofluorescence (AFI) and narrow band imaging (NBI) endoscopic technique - Initial Hungarian experience.  
 Z. Gastroenterol. 47; 460, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
130. **Benkő Ria<sup>66</sup> - Matuz Mária<sup>66</sup> - Doró Péter<sup>66</sup> - Pető Zoltán, ifj.<sup>50</sup> - Németh Ákos<sup>66</sup> - Hajdú Edit<sup>42</sup> - Bogár L. - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
 Antibiotic-related activities in intensive care units and the involvement of hospital pharmacists.  
 Pharm. World Sci. 31; 335-336, 2009.  
 [ESCP 37th European Symposium on Clinical Pharmacy, Pharmaceutical Care Models, and Therapeutic Innovations. Dubrovnik, 2008.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
131. **Benkő Ria<sup>66</sup> - Matuz Mária<sup>66</sup> - Hajdú Edit<sup>1</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
 Kórházi antibiotikum felhasználás (1996-2007).  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S119, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

132. **Benkő Ria<sup>66</sup> - Matuz Mária<sup>66</sup> - Doró Péter<sup>66</sup> - Mártha Gabriella<sup>66</sup> - Pető Zoltán, ifj.<sup>50</sup> - Hajdú Edit<sup>42</sup> - Bogár L. - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
 Preliminary results of antibiotic use benchmarking survey in Hungarian ICUS.  
 Pharm. World Sci. 31; 324, 2009.  
 [ESCP 37th European Symposium on Clinical Pharmacy, Pharmaceutical Care Models, and Therapeutic Innovations. Dubrovnik, 2008.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
133. **Benkő Sándor<sup>1</sup> - Balogh G. - Török Zs. - Gombos I. - Péter M. - Horváth I. - Vígh L.**  
 A membránok szerepe a stressz érzékelésében és a stresszfehérje-válasz modulációjában.  
 Hematol. Transzfuziol. 42; Suppl. 1., 60-61, 2009.  
 [A Magyar Hematológiai és Transzfúziológiai Társaság XXII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
134. **Berezki Csaba<sup>13</sup> - Pásztor Pál<sup>13</sup> - Szűcs Beáta<sup>13</sup> - Endreffy Emőke<sup>13</sup> - Baráth Ákos<sup>13</sup> - Papp Ferenc<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
 Association of ACE gene polymorphisms and blood pressure response to ramipril therapy in obese hypertensive children.  
 Pediatr. Nephrol. 24; 1857, 2009.  
 [42nd Annual Scientific Meeting of the European Society for Paediatric Nephrology. Birmingham, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
135. **Béres J. - Fehér Ágnes<sup>20/P</sup> - Juhász Anna<sup>20/P</sup> - Rimanóczy Ágnes<sup>20/P</sup> - Álmos Péter<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup>**  
 Dopamin rendszerrel kapcsolatos genetikai polimorfizmusok vizsgálata roma és nem roma populációkban.  
 Magy. Epidemiol. 6; Suppl., 1. sz., S24, 2009.  
 [Népegészségügyi Tudományos Társaság XVII. Nemzetközi Kongresszusa. Marosvásárhely, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*

136. **Berkó Szilvia<sup>15</sup> - Csizmazia Eszter<sup>15</sup> - Szabóné Révész Piroska<sup>15</sup> - Csányi Erzsébet<sup>15</sup>**  
 Új típusú alapanyagok és trendek a bőrápolásban.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S88, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
137. **Besenyi Zsuzsanna<sup>41</sup> - Árgyelán Miklós<sup>20/P</sup> - Szabó Zoltán<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Pávics László<sup>41</sup>**  
 Dopamine transporter SPECT: 123I-FP-beta-CIT vs. <sup>99m</sup>Tc-TRODAT-1.  
 Nucl. Med. Rev. 12; 41, 2009.  
 [Hungarian Society of Nuclear Medicine Congress. Debrecen, 2009.]  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
138. **Biczó György<sup>1</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup> - Berczi Sándor<sup>22</sup> - Iványi Béla<sup>22</sup> - Hracskó Zs. - Varga Sz. I. - Takács Tamás<sup>1</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup>**  
 Arginase inhibition reduces pancreatic damage in L-arginine-induced acute pancreatitis in rats.  
 Pancreatology, 9; 469, 2009.  
 [41st European Pancreatic Club (EPC) Meeting. Szeged, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
139. **Biczó György<sup>1</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup> - Berczi Sándor<sup>22</sup> - Iványi Béla<sup>22</sup> - Hracskó Zs. - Varga Sz. I. - Takács Tamás<sup>1</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup>**  
 Inhibition of arginase activity ameliorates L-arginine-induced acute pancreatitis in rats.  
 Z. Gastroenterol. 47; 460, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*



140. **Bikházi Z. - Séllei Á. - Palkó András<sup>33</sup>**  
Obstrukciót és bélnekrózist okozó masszív fecolithképződés a coecumban.  
Magy. Belorv. Arch. 62; 302, 2009.  
[Magyar Gasztroenterológiai Társaság Fialat  
Gasztroenterológusok Munkacsoportjának IV. Konferenciája.  
Balatonalmádi, 2009.]  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*
141. **Bittera István<sup>13</sup> - Kadocsa Edit<sup>11</sup> - Román Rita<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
The changing prevalence of allergic rhinitis among school-  
children in Szeged in the past 20 years (1987-2007).  
Allergy, 64; Suppl. 90., 212, 2009.  
[XXVIII. Congress of the European Academy of Allergy and  
Clinical Immunology. Warszawa, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
142. **Blazsó Gábor<sup>32</sup> - Balogh Ágnes<sup>32</sup> - Pásztor T. Mónika<sup>61</sup> -  
Dombi György<sup>61</sup> - Falkay György<sup>32</sup>**  
Dexamethason effects depending on the maturity of brain in  
experimental hypoxic-ischemic brain edema.  
Acta Physiol. Hung. 96; 59, 2009.  
[LXXIIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological  
Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical  
Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*  
*Gyógyszeranalitikai Intézet<sup>61</sup>*
143. **Blum Anita<sup>15</sup> - Illyés Ferenc<sup>15</sup> - Takács-Wormsdorff Tünde<sup>15</sup> -  
Erős István<sup>15</sup>**  
Polimer térhálók reológiai vizsgálata.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S89, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*

144. **Blunden, G. - Currie, M. - Máthé Imre<sup>14</sup> - Hohmann Judit<sup>14</sup> - Critchley, A.**  
 Variation in betaine yields from marine algal species commonly utilised in the preparation of seaweed extracts used in agriculture. *Phycologist*, 76. sz., 14, 2009.  
 [57th BPS Annual Meeting. London, 2009.]  
*Farmakognózi Intézet<sup>14</sup>*
145. **Bódi Mónika<sup>29</sup> - B. Tóth Barbara<sup>29</sup> - Vízvári Eszter<sup>29</sup> - Dégi Rózsa<sup>29</sup>**  
 The risk factors of central retinal vein occlusion. *Spektrum Augenheilkd.* 23; 385, 2009.  
 [32nd Annual Meeting of the Alpe Adria Association. Graz, 2009.]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
146. **Bódi N. - Linke N. - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Bagyánszki M. - Fekete É.**  
 Diabetes-associated structural and molecular alterations in capillaries supplying the myenteric plexus in rats. *Acta Biol. Szeged.* 53; Suppl. 1., 43, 2009.  
 [5th Congress of the Hungarian Society for Free Radical Research. Szeged, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
147. **Bodóné Rafael Beatrix<sup>20/P</sup>**  
 Kardiológiai rehabilitációs osztályra kerülő betegek pszichés állapota. *Psychiatr. Hung.* 24; Suppl., 25, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
148. **Bóka F. - Nagymajtényi László<sup>24</sup> - Paulik Edit<sup>24</sup> - Hocza Á.**  
 Fialat labdarúgók szomatikus fejlődése. *Magy. Sporttud. Szle.* 10; 2. sz., 18, 2009.  
 [VII. Országos Sporttudományi Kongresszus. Budapest, 2009.]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*

149. **Boldizsár F. - Álmos Péter<sup>20/P</sup> - Ferencz Á. - Papp Sz. - Várszegi Cs.**  
 A pszichiáterré válás nehézségei Magyarországon.  
 Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 26, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa.  
 Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
150. **Boldogkői Zsolt<sup>3</sup>**  
 Aujeszky's disease virus as a tool in various biological disciplines.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 14, 2009.  
 [Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology.  
 Keszthely, 2008.]  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*
151. **Borcsa Botond<sup>14</sup> - Widowitz, U. - Csupor Dezső<sup>14</sup> - Forgó Péter<sup>14</sup> -  
 Bauer, R. - Hohmann Judit<sup>14</sup>**  
 Lipoalkaloidok félszintetikus előállítása, kromatográfiás tisztítása  
 és gyulladáscsökkentő aktivitásaik *in vitro* vizsgálata.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S105, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Farmakognóziai Intézet<sup>14</sup>*
152. **Borcsa Botond<sup>14</sup> - Widowitz, U. - Csupor Dezső<sup>14</sup> - Forgó Péter<sup>14</sup> -  
 Bauer, R. - Hohmann Judit<sup>14</sup>**  
 Semisynthesis and pharmacological investigation of lipo-alkaloids  
 prepared from aconitine.  
 Planta Med. 75; 910, 2009.  
 [57th International Congress and Annual Meeting of the Society  
 for Medicinal Plant and Natural Product Research. Geneva, 2009.]  
*Farmakognóziai Intézet<sup>14</sup>*
153. **Boros-Gyevi Márta<sup>5</sup> - Varga Erika<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> -  
 Morvay Márta<sup>5</sup>**  
 Effect of intense pulsed light therapy on the skin immune system.  
 J. Am. Acad. Dermatol. 60; Suppl. 1., 3. sz., AB155, 2009.  
 [American Academy of Dermatology, 67th Annual Meeting. San  
 Francisco, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*

154. **Boros Krisztina<sup>9</sup> - Sántha Péter<sup>9</sup> - Dux Mária<sup>9</sup> - Katona Márta<sup>13</sup> - Jancsó Gábor<sup>9</sup>**  
Impairment of sensory neurogenic vascular responses in adriamycin treated rats.  
Neuropeptides, 43; 425-426, 2009.  
[Neuropeptide Festival 2009. Joint Meeting of the European Neuropeptide Club and the Summer Neuropeptide Conference. Salzburg, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
155. **Bozsár S. - Papdi N. - Szabolcs Annamária<sup>1</sup> - Hudák J. - Takács Tamás<sup>1</sup>**  
Gondolatok egy gyomortumoros beteg kálváriája kapcsán.  
Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 15, 2009.  
[A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
156. **Bölcskei Éva<sup>15</sup> - Bajdik János<sup>15</sup> - Müller, J. - Knop, K. - Kleinebudde, P. - Pintyéné Hódi Klára<sup>15</sup>**  
Pigmentek előkezelése bevonó folyadékok és bevont tabletták optimalálásához.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S89, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
157. **Brassai, L. - Pikó Bettina<sup>36</sup>**  
Az egészségi állapot önminősítése az egészségmagatartás tükrében: magyarországi és erdélyi serdülők összehasonlító elemzése.  
Magy. Epidemiol. 6; Suppl., 1. sz., S26-S27, 2009.  
[Népegészségügyi Tudományos Társaság XVII. Nemzetközi Kongresszusa. Marosvásárhely, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*

158. **Bushmann Cs. - Szolnoky Jenő<sup>2</sup> - Dudás G. - Bogáts Gábor<sup>2</sup> - Tomcsányi I.**  
 Első tapasztalataink nyitott szívűműtét közben, Estech Cobra eszközzel végzett epicardialis radiofrekvenciás katéterablációval.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A83, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
159. **Busija, D. W. - Gáspár, T. - Lenti Laura<sup>9</sup> - Katakam, P. V. G. - Snipes, J. A. - Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Bari Ferenc<sup>9</sup>**  
 NS1619 induces immediate preconditioning in neurons against glutamate excitotoxicity via ROS generation but not BK<sub>Ca</sub> channel activation.  
 J. Cereb. Blood Flow Metab. 29; Suppl. 1., S523-S524, 2009.  
 [XXIVth International Symposium on Cerebral Blood Flow, Metabolism and Function & IXth International Conference on Quantification of Brain Function with PET. Chicago, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
160. **Cannizzaro, V. - Nicholls, P. K. - Berry, L. J. - Hantos Zoltán<sup>46</sup> - Sly, P. D.**  
 High peep produced more stable respiratory mechanics than recruitment maneuvers in an infant rat pneumonia model.  
 Eur. Respir. J. 34; Suppl. 53., 727s, 2009.  
 [19th European Respiratory Society Annual Congress. Vienna, 2009.]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
161. **Cannizzaro, V. - Berry, L. J. - Nicholls, P. K. - Hantos Zoltán<sup>46</sup> - Sly, P. D.**  
 High tidal volume ventilation is not deleterious in infant rats exposed to severe hemorrhage.  
 Eur. Respir. J. 34; Suppl. 53., 727s, 2009.  
 [19th European Respiratory Society Annual Congress. Vienna, 2009.]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*

162. **Ciurba, A. - György, E. - Sipos, E. - Aigner Zoltán<sup>15</sup> - Kata Mihály<sup>15</sup>**  
Karbamazepin-béta-ciklodextrin zárványkomplexek  
termoanalitikai (DSC, TG) és hatóanyag kioldódásvizsgálata.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S113, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
163. **Czakó László<sup>1</sup>**  
Gastro-intestinalis daganatok okozta fájdalom.  
Fájdalom-Pain, 15. sz., 10, 2009.  
[A Magyarországi Fájdalom Társaság Konferenciája. Budapest,  
2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
164. **Czakó László<sup>1</sup> - Szepes Attila<sup>1</sup> - Baranyai Tamás<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> -  
Molnár Tamás<sup>1</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Role of endoscopic ultrasonography in the diagnosis and  
preoperative staging of pancreatic cancer.  
Z. Gastroenterol. 47; 462, 2009.  
[51st Annual Meeting of the Hungarian Society of  
Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
165. **Czakó László<sup>1</sup> - Szepes Attila<sup>1</sup> - Baranyai Tamás<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> -  
Molnár Tamás<sup>1</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Role of endoscopic ultrasonography in the diagnosis and  
preoperative staging of pancreatic cancer.  
Pancreatology, 9; 518-519, 2009.  
[41st European Pancreatic Club (EPC) Meeting. Szeged, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

166. **Czeglédi Zs. - Miheller P. - Lakatos L. - Salamon Á. - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Vincze Á. - Palatka K. - Czimmer J. - Szamosi T. - Banai J. - Tulassay Zs. - Altorjay I. - Papp M. - Horváth G. - Gemela O. - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Papp J. - Lakatos P. L.**  
 Medium term efficacy and safety of adalimumab therapy in patients with Crohn's disease. National data from Hungary. *Gut*, 58; Suppl. 2., A322, 2009.  
 [Gastro 2009, UEGW/WCOG. London, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
167. **Czepán Mátyás<sup>1</sup> - Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> - Vadászi Klára<sup>1</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Ruzsa Zoltán<sup>2</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Rosztóczy András<sup>1</sup>**  
 Biztos terápiarezisztens GORB?  
*Magy. Belorv. Arch.* 62; 303-304, 2009.  
 [Magyar Gasztroenterológiai Társaság Fiatal Gasztroenterológusok Munkacsoportjának IV. Konferenciája. Balatonalmádi, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
168. **Czepán Mátyás<sup>1</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Schnúr Andrea<sup>1</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Varro, A. - Lonovics János<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup>**  
 Characterization of the acid/base transporters in human gastric myofibroblasts.  
*Z. Gastroenterol.* 47; 462, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*

169. **Czige, Sz. - Tóth, J. - Háznagy-Radnai Erzsébet<sup>14</sup> - Pinyéné Hódi Klára<sup>15</sup>**  
Csipkebogó energiadisziperzív röntgensugár mikroanalízise.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S105-S106, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Farmakognózi Intézet<sup>14</sup>*  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
170. **Czigner Jenő<sup>11</sup> - Csanády Miklós, ifj.<sup>11</sup>**  
Egy "alrégióra" korlátozó, korai stádiumú gégerákok  
endolaryngealis lasersebészetének retrospektív analízise.  
Magy. Onkol. 53; Suppl., 23, 2009.  
[A Magyar Onkológusok Társaságának XXVIII. Kongresszusa a  
Magyar Gerincgyógyászati Társaság részvételével. Budapest,  
2009.]  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
171. **Czirok Ildikó<sup>29</sup>**  
Operation against strabismus (video).  
Spektrum Augenheilkd. 23; 395, 2009.  
[32nd Annual Meeting of the Alpe Adria Association. Graz,  
2009.]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
172. **Csajbók Éva<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Bajcsi Dóra<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
Analysis of short-term baroreflex sensitivity in PCO syndrome  
and obesity.  
Obesitol. Hung. 10; Suppl. 1., 46, 2009.  
[2nd Central European Congress on Obesity. Budapest, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
173. **Csanády Miklós<sup>2</sup>**  
Sportolók és hirtelen szívhalál - képzőközpontok szerepe - echo.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. G., G1, 2009.  
[VII. Aritmia és Pacemaker Kongresszus. Pécs, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*



174. **Csanády Miklós, ifj.<sup>11</sup> - Czigner Jenő<sup>11</sup>**  
20 éves tapasztalatok a korai, de egy "alrégiót" meghaladó  
glotticus és supraglotticus gégecarcinomák transzorális CO<sub>2</sub>-laser-  
resectiójával.  
Magy. Onkol. 53; Suppl., 24-25, 2009.  
[A Magyar Onkológusok Társaságának XXVIII. Kongresszusa a  
Magyar Gerincgyógyászati Társaság részvételével. Budapest,  
2009.]  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
175. **Csanády Miklós, ifj.<sup>11</sup> - Czigner Jenő<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
Long term functional results after CO<sub>2</sub> laser-cordectomy of vocal  
cord cancer.  
Eur. Arch. Otorhinolaryngol. 266; 587, 2009.  
[7th Congress of the European Laryngological Society. Barcelona,  
2008.]  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
176. **Cserép Zs. - Tóth A. - Losoncz Eszter<sup>50</sup> - Balog P. - Tóth R. -  
Nagy A. Cs. - Székely A.**  
A mortalitással összefüggő tényezők bypass szívműtéten átesett  
betegekben - 7 éves utánkövetés.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A84, 2009.  
[A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa.  
Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
177. **Cserne Annamária<sup>15</sup> - Csóka Ildikó<sup>71</sup> - Erős István<sup>15</sup>**  
Nem üledő szuszpenziók formulálása.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S91, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*  
*Gyógyszerfelügyeleti Intézet<sup>71</sup>*

178. **Csizmazia Eszter<sup>15</sup> - Szűcs Mária<sup>15</sup> - Erős István<sup>15</sup> - Makai Zsolt<sup>15</sup> - Szabóné Révész Piroska<sup>15</sup> - Csányi Erzsébet<sup>15</sup>**  
Új típusú dermális gyógyszerhordozó rendszerek bőrhidratációra gyakorolt hatása.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S91-S92, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
179. **Csóka Ildikó<sup>71</sup> - Kovács A. - Erős István<sup>15</sup>**  
Összetett emulziók előállítás, reológiai, stabilitási és biofarmáciai vizsgálata.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S92, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerfelügyeleti Intézet<sup>71</sup>*  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
180. **Csonka Csaba<sup>37</sup> - Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Fekete Veronika<sup>37</sup> - Bencsik Péter<sup>37</sup> - Kocsis Fodor Gabriella<sup>37</sup> - Zvara Á. - Puskás L. G. - Ferdinandy Péter<sup>37</sup>**  
Cholesterol-enriched diet inhibits cardioprotection by ATP-sensitive potassium channel activators.  
Eur. J. Heart Fail. Suppl. 8; Suppl. 2., N°1553, 2009.  
[Heart Failure 2009, Nice.]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
181. **Csász Blanka<sup>26</sup> - Héger Júlia<sup>26</sup> - Zobolyák Zsuzsanna<sup>26</sup> - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Varga Renáta<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
C-afferens idegi hatások szerepe a végtag ischaemiás prekonkondicionálás mikrokeringési hatásaiban patkányon.  
Érbetegségek, 16; 56, 2009.  
[6. Magyar Mikrokeringés Kongresszus. Balatonkenese, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*

182. **Csász Blanka<sup>26</sup> - Héger Júlia<sup>26</sup> - Zobolyák Zsuzsanna<sup>26</sup> - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Varga Renáta<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Idegi hatások szerepe a végtag ischaemiás prekondicionálás mikrokeringési hatásaiban patkányon.  
Magy. Seb. 62; 138-139, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
183. **Csupor Dezső<sup>14</sup> - Blazsó Gábor<sup>32</sup> - Balogh Ágnes<sup>32</sup> - Hohmann Judit<sup>14</sup>**  
*In vivo* investigation of the wound healing effect of the traditional Hungarian medicinal plant *Centaurea sadleriana*.  
Planta Med. 75; 921, 2009.  
[57th International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research. Geneva, 2009.]  
*Farmakognózi Intézet<sup>14</sup>*  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
184. **Csupor Dezső<sup>14</sup> - Blazsó Gábor<sup>32</sup> - Balogh Ágnes<sup>32</sup> - Hohmann Judit<sup>14</sup>**  
A népi gyógyászatban alkalmazott *Centaurea sadleriana* sebgyógyító hatásának *in vivo* vizsgálata.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S106, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Farmakognózi Intézet<sup>14</sup>*  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
185. **Dabek, M. - Annaházi Anita<sup>1</sup> - Bézirard, V. - Leveque, M. - Ferrier, L. - Róka Richárd<sup>1</sup> - Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Fioramonti, J. - Bueno, L.**  
Different fecal protease profile in ulcerative colitis, Crohn's disease, infectious diarrhea and diarrhea predominant irritable bowel syndrome patients.  
Gastroenterology, 136; Suppl. 1., A-666, 2009.  
[Digestive Disease Week. Chicago, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

186. **Dabek, M. - Ferrier, L. - Annaházi Anita<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> - Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Fioramonti, J. - Theodorou, V. - Bueno, L.**  
Intracolonic infusion of fecal supernatant from UC patients triggers altered permeability and inflammation in mice: role of cathepsin G and protease-activated receptor-4.  
Gastroenterology, 136; Suppl. 1., A-242, 2009.  
[Digestive Disease Week. Chicago, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
187. **Darvas Gyöngyi<sup>20/P</sup> - Papp Edina<sup>20/P</sup> - Pákáski Magdolna<sup>20/P</sup> - Boda Krisztina<sup>46</sup> - Bárkányi Zoltán<sup>20/P</sup> - Hoffmann I. - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup>**  
A Korai Mentális Teszt validitása.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 39, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
188. **Deák Gábor<sup>51</sup> - Pajor László<sup>51</sup> - Piffkó József<sup>75</sup>**  
Péniszpótlás alkarlebenyből: egy lehetséges megoldás, szerzett vagy veleszületett péniszhiány esetén.  
Magy. Urol. 21; 129, 2009.  
[A Magyar Urológusok Társasága XIV. Kongresszusa. Keszthely, 2009.]  
*Urológiai Klinika<sup>51</sup>*  
*Arc-Állcsont- és Szájsebészeti Klinika<sup>75</sup>*
189. **Deák Judit<sup>42</sup> - Mészáros Gyula<sup>30</sup> - Bohus Klára<sup>30</sup> - Pál Attila<sup>30</sup> - Demeter A. - Ács N. - Tóth K. - Schaff Zs.**  
Determination of human papillomaviruses and types in cervical samples before the vaccination era.  
Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 19-20, 2009.  
[Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*

190. **Deák Judit<sup>42</sup> - Terhes Gabriella<sup>42</sup> - Kele Beatrix<sup>42</sup> - Lányi E. - Kereszty Éva<sup>21</sup>**  
 Involvement of human parvovirus B19 in the sudden death of a young male.  
 J. Clin. Virol. 46; Suppl. 1., S57, 2009.  
 [12th Annual European Society for Clinical Virology. Istanbul, 2009.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*
191. **Dehelean, C. A. - Peev, C. - Soica, C. - Cinta-Pinzaru, S. - Aigner Zoltán<sup>15</sup>**  
 In vivo toxicological evaluations for betulinic acid and ramified cyclodextrins applied on experimental melanoma models.  
 Planta Med. 75; 980, 2009.  
 [57th International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research. Geneva, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
192. **Dehelean, C. A. - Soica, C. - Muresan, A. - Tatu, C. - Aigner Zoltán<sup>15</sup>**  
 Toxicological evaluations for betulinic acid in cyclodextrins complexes on in vitro and in vivo melanoma models.  
 Planta Med. 75; 981, 2009.  
 [57th International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research. Geneva, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
193. **Dézi Livia<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 Modern terápiás elvek a neuromuscularis kórképek kezelésében.  
 Neuropsychopharmacol. Hung. 11; Suppl. 3., 13-14, 2009.  
 [XII. Magyar Neuropszichofarmakológiai Kongresszus (nemzetközi részvétellel). Tihany, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

194. **Dobay O. - Tóthpál A. - Kardos Sz. - Hajdú Edit<sup>42</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup> - Amyes, S. G. B. - Nagy K.**  
Epidemiological analysis of pneumococcal carriage in Hungarian children from a day-care centre.  
Clin. Microbiol. Infect. 15; Suppl. 4., S244, 2009.  
[19th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Helsinki, 2009. - Megjelent CD-n is]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
195. **Dobi Ágnes<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Fodor Emese<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
Kiterjedt multiplex agyi áttétek sikeres palliatív sugárkezelése.  
Esetismertetés.  
Magy. Onkol. 53; 192, 2009.  
[A Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
196. **Dobos Éva<sup>12</sup> - Kiss Erika<sup>5</sup> - Szy I. - Margitai B. - Horváth Andrea<sup>49</sup>**  
Methods to improve guideline quality in Hungary.  
Acta Med. Port. 22; 5. sz., 70, 2009.  
[6a Conferencia Internacional da Guidelines International Network. Lisboa, 2009.]  
*Gazdasági Igazgatóság<sup>12</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*Laboratóriumi Medicina Intézet<sup>49</sup>*
197. **Dochnal Roberta<sup>23</sup> - Nagy Rea<sup>23</sup> - Manczinger Máté<sup>23</sup> - Mácsai Mónika<sup>23</sup> - K. Tóth Gábor<sup>31</sup> - Szabó Gyula<sup>23</sup>**  
The influence of ghrelin on the acute and chronic effects of nicotine.  
Acta Physiol. Hung. 96; 69-70, 2009.  
[LXXIIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Kórélettani Intézet<sup>23</sup>*  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*

198. **Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Csifcsák G. - Szendi István<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
Auditoros eseményfüggő potenciálok és kognitív eltérések akut és szubkompenzált szkizofréniában.  
Neuropsychopharmacol. Hung. 11; Suppl. 3., 14, 2009.  
[XII. Magyar Neuropszichofarmakológiai Kongresszus (nemzetközi részvétellel). Tihany, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
199. **Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Csifcsák G. - Szendi István<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
Electrophysiological measures in schizophrenia and bipolar disorder.  
Eur. Neuropsychopharmacol. 19; Suppl. 3., S509-S510, 2009.  
[22nd ECNP Congress. Istanbul, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
200. **Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Csifcsák G. - Szendi István<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
Elektrofiziológiai mutatók és klinikai skálák összefüggései szkizofréniában.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 41, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
201. **Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Csifcsák G. - Garab E. A. - Szendi István<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
Gamma band response during auditory information processing in schizophrenia.  
Eur. Neuropsychopharmacol. 19; Suppl. 1., S66, 2009.  
[ECNP Workshop on Neuropsychopharmacology for Young Scientists in Europe. Nice, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
202. **Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Csifcsák G. - Garab E. A. - Szendi István<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
Gamma band response during auditory information processing in schizophrenia.  
Eur. Psychiatry, 24; Suppl. 1., S1135, 2009.  
[17th European Congress of Psychiatry. Lisbon, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*

203. **Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Álmos Péter<sup>20/P</sup> - Csifcsák G. - Szekeres György<sup>20/P</sup> - Irinyi Tamás<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
 Neurocognitive deficits in schizophrenia measured by the Cambridge Neuropsychological Test Automated Battery. World J. Biol. Psychiatry, 10; Suppl. 1., 295-296, 2009. [9th World Congress of Biological Psychiatry. Paris, 2009.] *Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
204. **Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Andó Bálint<sup>20/P</sup> - Kurgyis Eszter<sup>20/P</sup> - Szkaliczki Andrea<sup>20/P</sup> - Nagy Dalma<sup>20/P</sup> - Honti Judit<sup>20/P</sup> - Demeter Ildikó<sup>20/P</sup> - Szikszay P. - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Álmos Péter<sup>20/P</sup>**  
 Szuicidium és az indulati kontroll összefüggéseinek vizsgálata alkoholbetegek körében. Addiktológia, 8; Suppl. 1., 21, 2009. [A Magyar Addiktológiai Társaság VII. Országos Kongresszusa. Siófok, 2009.] *Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
205. **Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Kis, B. - Gáspár, T. - Bari Ferenc<sup>9</sup> - Snipes, J. A. - Busija, D. W.**  
 Rosuvastatin protects cultured cortical neurons against oxygen-glucose deprivation and glutamate excitotoxicity. J. Cereb. Blood Flow Metab. 29; Suppl. 1., S435-S436, 2009. [XXIVth International Symposium on Cerebral Blood Flow, Metabolism and Function & IXth International Conference on Quantification of Brain Function with PET. Chicago, 2009.] *Élettani Intézet<sup>9</sup>*
206. **Doró Péter<sup>66</sup>**  
 A műszeres compliance ellenőrzés lehetősége: MEMS alkalmazása hypertóniások követésére. Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S69, 2009. [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.] *Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*



207. **Doró Péter<sup>66</sup> - Kosik Edit<sup>66</sup> - Matuz Mária<sup>66</sup> - Benkő Ria<sup>66</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
Complexity of treatment of patients with type 2 diabetes.  
Pharm. World Sci. 31; 61, 2009.  
[ESCP 7th Spring Conference on Clinical Pharmacy, Tackling Inequalities in the Delivery of Pharmaceutical Care. Edinburgh, 2007.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
208. **Doró Péter<sup>66</sup> - Benkő Ria<sup>66</sup> - Matuz Mária<sup>66</sup> - Viola Réka<sup>66</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
Pharmacists' role in self-medication.  
Pharm. World Sci. 31; 262, 2009.  
[ESCP 37th European Symposium on Clinical Pharmacy, Pharmaceutical Care Models, and Therapeutic Innovations. Dubrovnik, 2008.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
209. **Eftekhari, S. - Tajti János<sup>20/N</sup> - Edvinsson, L.**  
CGRP and CGRP receptor distribution in the human trigeminal ganglion.  
Cephalalgia, 29; Suppl. 1., 113, 2009.  
[14th Congress of the International Headache Society. Philadelphia, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
210. **Egervári Mária<sup>2</sup> - Madutai Anna<sup>2</sup> - Csanádi Viktória<sup>2</sup> - Bella Edina<sup>2</sup> - Pap Róbert<sup>2</sup> - Sághy László<sup>2</sup>**  
Pacemaker és defibrillátor implantáció orális antikoaguláns terápia alkalmazása mellett.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. G., G1, 2009.  
[VII. Aritmia és Pacemaker Kongresszus. Pécs, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*

211. **Érces Dániel<sup>26</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Süveges Gábor<sup>56</sup> - Zimmermann, T. - Kaszaki József<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Exogenous selenium restores intestinal perfusion in a porcine model of cardiac tamponade.  
Br. J. Surg. 96; Suppl. 5., 30, 2009.  
[44th Congress of the European Society for Surgical Research. Nimes, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Traumatológiai Klinika<sup>56</sup>*
212. **Érces Dániel<sup>26</sup> - Varga Gabriella<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Ghyczy Miklós<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Vékonybél ischaemia-reperfúzió által kiváltott mikrokeringési elégtelenség kedvező befolyásolása metán inhalációval.  
Magy. Seb. 62; 149, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
213. **Erdőhelyi B. - Varga Endre<sup>56</sup>**  
Semi-automatic bone fracture reduction in surgical planning.  
Int. J. CARS, 4; Suppl. 1., S98-S99, 2009.  
[CARS 2009. 23rd International Congress and Exhibition, Berlin, 2009.]  
*Traumatológiai Klinika<sup>56</sup>*
214. **Erhardt Bernadett<sup>1</sup> - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup>**  
Not only histological grade but endoscopic finding, iron deficiency, weight loss, and change in bowel habits refer to advanced stage of colorectal carcinoma.  
Z. Gastroenterol. 47; 463, 2009.  
[51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*

215. **Erős Gábor<sup>26</sup> - Ibrahim, S. - Siebert, N. - Boros Mihály<sup>26</sup> - Vollmar, B.**  
Prevention of experimental rheumatoid arthritis with oral phosphatidylcholine supplementation.  
Br. J. Surg. 96; Suppl. 5., 15, 2009.  
[44th Congress of the European Society for Surgical Research. Nimes, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
216. **Erős István<sup>15</sup>**  
A gyógyszerészképzés távlatai.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S69-S70, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
217. **Erős István<sup>15</sup>**  
Kolloid gyógyszerhordozók, mint szabályozott hatóanyag-leadók.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S44, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
218. **Facskó A. - Orosz László<sup>25</sup> - Gallyas Éva<sup>29</sup> - Mándi Yvette<sup>25</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Megyeri Klára<sup>25</sup>**  
A p63 transzkripció faktor expresszióváltozásának szerepe a Herpes simplex vírus által okozott conjunctivális sejtkárosodásban.  
Szemészet, 146; Suppl. 1., 24-25, 2009.  
[A Magyar Szemorvostársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII. Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével. Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*

219. **Falkay György**<sup>32</sup>  
A transzportfehérjék szerepe és jelentősége a gyógyszerkutatásban.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S34, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet*<sup>32</sup>
220. **Faludi Ildikó**<sup>25</sup> - **Csanádi Ágnes**<sup>25</sup> - **Miczák András**<sup>25</sup> - **Burián Katalin**<sup>25</sup> - **Endrész Valéria**<sup>25</sup>  
A *Chlamydomyphila pneumoniae* LcrE fehérjéje protektív immunválaszt indukál.  
Orvostud. Ért. 82; Ksz. 1., 12-13, 2009.  
[Az Erdélyi Múzeum-Egyesület Orvos- és Gyógyszerésztudományi Szakosztálya XIX. Tudományos Ülésszaka. Marosvásárhely, 2009.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet*<sup>25</sup>
221. **Faludi Ildikó**<sup>25</sup> - **Burián Katalin**<sup>25</sup> - **Csanádi Ágnes**<sup>25</sup> - **Miczák András**<sup>25</sup> - **Lu, X.** - **Kakkar, V. V.** - **Gönczöl É.** - **Endrész Valéria**<sup>25</sup>  
Adjuvant modulation of immune response in mice against LcrE protein of *Chlamydomyphila pneumoniae*.  
Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 25-26, 2009.  
[Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet*<sup>25</sup>
222. **Faludi Ildikó**<sup>25</sup> - **Burián Katalin**<sup>25</sup> - **Endrész Valéria**<sup>25</sup> - **Gönczöl É.** - **Miczák András**<sup>25</sup>  
Production of purified recombinant proteins of *Chlamydomyphila pneumoniae*.  
Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 2., 145, 2009.  
[Second Central European Forum for Microbiology. Keszthely, 2009.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet*<sup>25</sup>

223. **Farkas András<sup>2</sup> - Orosz Sz. - Forster Tamás<sup>2</sup> - Csanády Miklós<sup>2</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup> - Farkas Attila<sup>2</sup>**  
 Examination of the role of the Na<sup>+</sup>/Ca<sup>2+</sup> exchanger in the genesis of the dofetilide-induced torsade de pointes ventricular tachycardia.  
 Acta Physiol. Hung. 96; 72, 2009.  
 [LXXII<sup>nd</sup> Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>  
 Farmakológiai és Farmakoterápiái Intézet<sup>17</sup>*
224. **Farkas Eszter<sup>4</sup> - Pratt, R. - Butler, M. - Obrenovitch, T. P.**  
 Direct, live imaging of peri-lesion depolarizations in stroke models.  
 J. Neurol. Sci. 283; Spec.Iss., 253, 2009.  
 [Vascular Dementia - Proceedings of the Fifth International Congress on Vascular Dementia. Budapest, 2007.]  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*
225. **Farkas Eszter<sup>9</sup> - Lenti Laura<sup>9</sup> - Kemény Lajos, ifj.<sup>9</sup> - Obrenovitch, T. P. - Bari Ferenc<sup>9</sup>**  
 Evolution of cortical spreading depression is altered by aging and chronic cerebral hypoperfusion.  
 J. Cereb. Blood Flow Metab. 29; Suppl. 1., S295, 2009.  
 [XXIV<sup>th</sup> International Symposium on Cerebral Blood Flow, Metabolism and Function & IX<sup>th</sup> International Conference on Quantification of Brain Function with PET. Chicago, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
226. **Farkas Gyula<sup>27</sup> - Leindler László<sup>27</sup> - Farkas Gyula, ifj.<sup>27</sup>**  
 10-year experience with duodenum and organ-preserving pancreatic head resection (Berne-Farkas modification) in the surgical treatment of chronic pancreatitis.  
 Gut, 58; Suppl. 2., A88, 2009.  
 [Gastro 2009, UEGW/WCOG. London, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*

227. **Farkas Gyula<sup>27</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup> - Farkas Gyula, ifj.<sup>27</sup> - Mándi Yvette<sup>25</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
A krónikus pancreatitis sikeres sebészeti gyógyítása TGF-beta1 és IL-8 polymorphismusának függvényében.  
Magy. Seb. 62; 152, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
228. **Farkas Gyula, ifj.<sup>27</sup> - Leindler László<sup>27</sup> - Daróczy Mária<sup>50</sup> - Farkas Gyula<sup>27</sup>**  
10-year experience with duodenum and organ-preserving pancreatic head resection (Berne-Farkas modification) in the surgical treatment of chronic pancreatitis.  
Pancreatology, 9; 439, 2009.  
[41st European Pancreatic Club (EPC) Meeting. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
229. **Farkas Gyula, ifj.<sup>27</sup> - Mándi Yvette<sup>25</sup> - Farkas Gyula<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Successful surgical treatment of chronic pancreatitis in the view of TGF beta1 and IL-8 polymorphism.  
Pancreatology, 9; 515-516, 2009.  
[41st European Pancreatic Club (EPC) Meeting. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
230. **Farkas Gyula, ifj.<sup>27</sup> - Mándi Yvette<sup>25</sup> - Farkas Gyula<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
The successful surgical treatment of chronic pancreatitis in the view of TGF beta and IL-8 polymorphism.  
HPB, 11; Suppl. 2., 123, 2009.  
[Eighth Congress of the European Hepato-Pancreato-Biliary Association. Athens, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*

231. **Farkas Ibolya<sup>4</sup> - Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
 Antinociceptive potency of N-arachidonoyl-dopamine at spinal level.  
 Acta Physiol. Hung. 96; 73-74, 2009.  
 [LXXIIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
232. **Farkas Ildikó<sup>13</sup> - Kóbor Jenő<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
 "Kés, villa, olló, gyerek kezébe nem való." Egy nasalis liquorrhoea esete.  
 Gyermekgyógyászat, 60; 131, 2009.  
 [Fiatal Gyermekgyógyászok VIII. Konferenciája. Kőszeg, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
233. **Farkas Katalin<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Bajcsi Dóra<sup>1</sup> - Ondrik Z. - Fehértemplomi Katalin<sup>1</sup> - Frank Enikő<sup>1</sup> - Fejes Imola<sup>1</sup> - Erdei Éva<sup>1</sup> - Farkas Réka<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
 Mérési adataink Finometer készülékkel carotis stentelt valamint egyéb kardiovaszkuláris betegekben.  
 Hyperton. Nephrol. 13; 232-233, 2009.  
 [Fiatal Hypertonológusok IV. Fóruma. Hajdúszoboszló, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
234. **Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Kovács László<sup>69</sup> - Csajbók Éva<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 Infliximab indukciós kezelés sikeres alkalmazása primer szklerotizáló cholangitisszel és rheumatoid arthritisszel szövődött colitis ulcerosa heveny fellángolásakor.  
 Magy. Belorv. Arch. 62; 305-306, 2009.  
 [Magyar Gasztroenterológiai Társaság Fiatal Gasztroenterológusok Munkacsoportjának IV. Konferenciája. Balatonalmádi, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Reumatológiai Klinika<sup>69</sup>*

235. **Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Yeruva, S. - Hubricht, J. - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Varga László<sup>27</sup> - Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Riederer, B. - Seidler, U. - Hegyi Péter<sup>1</sup>**  
 Investigation of ion transport activities in normal and ulcerative colitis human colonic epithelial cells.  
 Z. Gastroenterol. 47; 464, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiái Intézet<sup>17</sup>*
236. **Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Tislavicz László<sup>22</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 Mythbusters: normal-looking ileocecal valve does not exclude Crohn's disease in the terminal ileum.  
 J. Crohns Colitis, 3; 1. sz., S39, 2009.  
 [4th Congress of ECCO. Hamburg, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
237. **Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Yeruva, S. - Hubricht, J. - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Varga László<sup>27</sup> - Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Riederer, B. - Seidler, U. - Hegyi Péter<sup>1</sup>**  
 New therapeutical approach in ulcerative colitis - the importance of ion transport activities in human colonic epithelial cells.  
 Gut, 58; Suppl. 2., A454, 2009.  
 [Gastro 2009, UEGW/WCOG. London, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiái Intézet<sup>17</sup>*



238. **Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Normal-looking ileocecal valve does not exclude Crohn's disease in the terminal ileum.  
Z. Gastroenterol. 47; 464, 2009.  
[51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
239. **Farkas Réka<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Bajcsi Dóra<sup>1</sup> - Ondrik Z. - Fehértemplomi Katalin<sup>1</sup> - Frank Enikő<sup>1</sup> - Farkas Katalin<sup>1</sup> - Erdei Éva<sup>1</sup> - Fejes Imola<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
A gyors kardiovaszkuláris adaptáció alakulása hemodializált betegekben dialízis kezelés előtt és után.  
Hyperton. Nephrol. 13; 233, 2009.  
[Fiatál Hypertonologusok IV. Fóruma. Hajdúszoboszló, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
240. **Fazekas Borbála<sup>26</sup> - Varga Gabriella<sup>26</sup> - Érces Dániel<sup>26</sup> - Kovács Tamás<sup>13</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Az NMDA-receptor-aktiváció jelentősége kísérletes bélgyulladásban.  
Magy. Seb. 62; 153, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

241. **Fazekas Csilla Örsike<sup>20/P</sup> - Pákáski Magdolna<sup>20/P</sup> - Domokos Ágnes<sup>20/P</sup> - Szűcs Szabina<sup>20/P</sup> - Kálmán Sára<sup>20/P</sup> - Kálmán János, ifj.<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Szabó Gyula<sup>23</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup>**  
 Aripiprazol hatása a neurodegenerációval kapcsolatos gének transzkripciójára patkány stresszmodelben.  
 Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 49-50, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*  
*Kórélettani Intézet<sup>23</sup>*
242. **Fazekas Olga<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Varga Zoltán<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Maráz Anikó<sup>58</sup> - Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Zag Levente<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
 Makroszkópos fej-nyaki tumorok definitív onkológiai ellátásának eredményessége a terápiás hatás tükrében.  
 Magy. Onkol. 53; 193, 2009.  
 [A Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
243. **Fehér Ágnes<sup>20/P</sup> - Juhász Anna<sup>20/P</sup> - Rimanóczy Ágnes<sup>20/P</sup> - Rimay Tímea<sup>13</sup> - Pákáski Magdolna<sup>20/P</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
 A szerotoninerger rendszerrel kapcsolatos génpolimorfizmusok vizsgálata Alzheimer-kórban.  
 Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 51-52, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
244. **Fehér Ágnes<sup>20/P</sup> - Juhász Anna<sup>20/P</sup> - Rimanóczy Ágnes<sup>20/P</sup> - Szekeres György<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
 Brain-derived neurotrophic factor and dopamine D3 receptor polymorphisms in schizophrenia and therapeutic response.  
 Eur. Neuropsychopharmacol. 19; Suppl. 1., S12-S13, 2009.  
 [ECNP Workshop on Neuropsychopharmacology for Young Scientists in Europe. Nice, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*

245. **Fehér Ágnes<sup>20/P</sup> - Juhász Anna<sup>20/P</sup> - Rimanóczy Ágnes<sup>20/P</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
 Cytosolic phospholipase A2 Banl and cyclooxygenase-2 G-765C polymorphisms in Alzheimer's disease.  
 Eur. Neuropsychopharmacol. 19; Suppl. 3., S238, 2009.  
 [22nd ECNP Congress. Istanbul, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
246. **Fehér Ágnes<sup>20/P</sup> - Juhász Anna<sup>20/P</sup> - Rimanóczy Ágnes<sup>20/P</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
 Gyulladásal kapcsolatos génpolimorfizmusok vizsgálata Alzheimer-kórban.  
 Neuropsychopharmacol. Hung. 11; Suppl. 3., 15-16, 2009.  
 [XII. Magyar Neuropszichofarmakológiai Kongresszus (nemzetközi részvétellel). Tihany, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
247. **Fejes Annamária<sup>20/N</sup> - Vámos Enikő<sup>20/N</sup> - Párdutz Árpád<sup>20/N</sup> - Tajti János<sup>20/N</sup> - Toldi J. - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 L-kynurenine combined with probenecid prevents the NTG induced CamKIIalpha expression changes in rats caudal trigeminal nucleus.  
 Eur. J. Neurol. 16; Suppl. 3., 72, 2009.  
 [13th Congress of the European Federation of Neurological Societies. Florence, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
248. **Fejes Annamária<sup>20/N</sup> - Párdutz Árpád<sup>20/N</sup> - Vámos Enikő<sup>20/N</sup> - Pődör Borbála<sup>20/N</sup> - Tajti János<sup>20/N</sup> - Toldi J. - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 Probeniciddel kombinált L-kinurenin moduláló hatása a nitroglicerín-indukált CGRP expresszió-változásra patkány caudalis trigeminalis magjában.  
 Cephalalgia Hung. 13; 19. sz., 9-10, 2009.  
 [A Magyar Fejfájás Társaság XVI. Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

249. **Fejes Imola<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Bajcsi Dóra<sup>1</sup> - Fehértemplomi Katalin<sup>1</sup> - Frank Enikő<sup>1</sup> - Farkas Katalin<sup>1</sup> - Erdei Éva<sup>1</sup> - Farkas Réka<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
 Az artériás érfalmerevségi index és a visceralis obesitas vizsgálata hypertoniás és normotenziós személyekben.  
 Hyperton. Nephrol. 13; 233, 2009.  
 [Fiatál Hypertonológusok IV. Fóruma. Hajdúszoboszló, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
250. **Fejes Imola<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Bajcsi Dóra<sup>1</sup> - Ondrik Z. - Fehértemplomi Katalin<sup>1</sup> - Frank Enikő<sup>1</sup> - Farkas Katalin<sup>1</sup> - Erdei Éva<sup>1</sup> - Farkas Réka<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
 Spontán baroreflex-szenzitivitás és teljes perifériás érellenállás változás vizsgálata carotis stentelt valamint egyéb cardiovascularis betegekben.  
 Hyperton. Nephrol. 13; Suppl. 3., 217, 2009.  
 [A Magyar Hypertonia Társaság VIII. Nemzetközi Továbbképző Kurzusa és XVII. Kongresszusa. Budapest, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
251. **Fejes Imre<sup>29</sup> - Kocsis Péter Balázs<sup>29</sup> - Pokorny Gyula<sup>69</sup> - Janáky Márta<sup>29</sup>**  
 A retinotoxicitás elektrofiziológiai jelei chloroquinnal kezelt betegekben.  
 Szemészet, 146; Suppl. 1., 25-26, 2009.  
 [A Magyar Szemorvostársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII. Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével. Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*  
*Reumatológiai Klinika<sup>69</sup>*
252. **Fekete Veronika<sup>37</sup> - Aypar, Eda<sup>37</sup> - Murlasits Zsolt<sup>37</sup> - Pósa Anikó<sup>37</sup> - Szénási G. - Ferdinandy Péter<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup>**  
 A poszt kondicionálás infarktusméretet csökkentő hatása elvész vaszkuláris nitrát-toleranciában.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A42, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*

253. **Fekete Veronika<sup>37</sup> - Aypar, Eda<sup>37</sup> - Murlasits Zsolt<sup>37</sup> - Pósa Anikó<sup>37</sup> - Szénási G. - Ferdinandy Péter<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup>**  
 Nitroglycerin attenuates reperfusion injury in the heart: role of vascular nitrate tolerance.  
 Eur. J. Heart Fail. Suppl. 8; Suppl. 2., N°614, 2009.  
 [Heart Failure 2009, Nice.]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
254. **Fekete Zoltán<sup>51</sup> - Molnár Sándor<sup>51</sup> - Pajor László<sup>51</sup>**  
 Laparoscopos myomectomia, mint határterületi beavatkozás az SZTE Urológiai Klinikán.  
 Magy. Urol. 21; 135, 2009.  
 [A Magyar Urológusok Társasága XIV. Kongresszusa. Keszthely, 2009.]  
*Urológiai Klinika<sup>51</sup>*
255. **Feltóti Zs. - Horváth B. - Urbán Edit<sup>42</sup> - McDowell, A. - Nagy I.**  
 High-throughput sequencing provides insights into genome variation, evolution and pathogenicity of *Propionibacterium acnes*.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 2., 148-149, 2009.  
 [Second Central European Forum for Microbiology. Keszthely, 2009.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
256. **Fiszter Ildikó<sup>53</sup> - Mécs László<sup>53</sup>**  
 Rehabilitációs lehetőségek a Szegedi Tudományegyetem, Ortopédiai Klinika, Mozgásszervi Rehabilitációs Osztályán.  
 Rehabilitáció, 19; 190-191, 2009.  
 [Orvosi Rehabilitáció és Fizikális Medicina Magyarországi Társasága XXVIII. Vándorgyűlése. Kaposvár, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
257. **Fittler A. - Doró Péter<sup>66</sup>**  
 A kórházi gyógyszerterápia gyógyszerészeti segítése a bizonyítékokon alapuló orvoslás alkalmazásával.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S53, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*

258. **Flach E. - Vámos Enikő<sup>20/N</sup> - Klivényi Péter<sup>20/N</sup> - Gyarmati J. - Zádori Dénes<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup> - Ertl T.**  
 Kynurenic acid concentration in the umbilical venous and arterial blood.  
 Acta Paediatr. 98; Suppl. 460., 135, 2009.  
 [50th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Research. Hamburg, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
259. **Fodor B. - V. Oláh A. - Sárkány E. - Horváth Andrea<sup>49</sup>**  
 National survey of the interpretation and quality assurance practice in clinical laboratories on the estimated glomerular filtration rate (eGFR) in Hungary.  
 Clin. Chem. Lab. Med. 47; Suppl., S268-S269, 2009.  
 [18th IFCC-EFCC European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. Innsbruck, 2009.]  
*Laboratóriumi Medicina Intézet<sup>49</sup>*
260. **Fodor Zsuzsanna<sup>5</sup> - Szélné Andóczy-Balog Mónika<sup>5</sup>**  
 Kommunikáció az egészségügyben; az orvos-ápoló kapcsolat etikai kérdései.  
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 273, 2009.  
 [Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
261. **Földi Á. A. - Túrós Gy. - Regdon Géza, ifj.<sup>15</sup> - Bényei A. - Mátyus P.**  
*terc*-Amino effektus alkalmazása polikondenzált gyűrűrendszerek szintézisére. A szemikarbazid-szenzitív aminoxidázok potenciális szubsztrátumai.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S74, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*

262. **Fülöp Ferenc**<sup>16</sup>  
Alicyclic beta-amino acids: new, valuable scaffolds in drug research.  
Eur. J. Pharm. Sci. 38; Suppl. 1., 45, 2009.  
[3rd BBBB-Bosphorus International Conference on Pharmaceutical Sciences. Antalya, 2009.]  
*Gyógyszerkémiai Intézet*<sup>16</sup>
263. **Fülöp Ferenc**<sup>16</sup>  
Ciklusos béta-aminosavak: a gyógyszerkutatás értékes építőelemei.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S34-S35, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerkémiai Intézet*<sup>16</sup>
264. **Füvesi Judit**<sup>20/N</sup> - **Hanrieder, J.** - **Bencsik Krisztina**<sup>20/N</sup> - **Rajda Cecília**<sup>20/N</sup> - **Kovács S. Krisztián**<sup>22</sup> - **Kaizer László**<sup>22</sup> - **Beniczky Sándor**<sup>20/N</sup> - **Vécsei László**<sup>20/N</sup> - **Bergquist, J.**  
Fulmináns sclerosis multiplex - esetismertetés és proteomikai vizsgálat.  
Szemészet, 146; Suppl. 1., 31-32, 2009.  
[A Magyar Szemorvostársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII. Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével. Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>  
*Pathológiai Intézet*<sup>22</sup>
265. **Gaál Szilvia**<sup>58</sup> - **Dobi Ágnes**<sup>58</sup> - **Nagy Zoltán**<sup>58</sup> - **Fodor Emese**<sup>58</sup> - **Varga Zoltán**<sup>58</sup> - **Fazekas Olga**<sup>58</sup> - **Maráz Anikó**<sup>58</sup> - **Zag Levente**<sup>58</sup> - **Hideghéty Katalin**<sup>58</sup> - **Thurzó László**<sup>58</sup>  
Az agyi metasztázisok azonnali és késleltetett boost kezelésének összehasonlítása teljes agyi besugárzást követően.  
Magy. Onkol. 53; 196, 2009.  
[A Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika*<sup>58</sup>

266. **Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Zag Levente<sup>58</sup> - Dobi Ágnes<sup>58</sup> - Rus-Gal Paul<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Fazekas Olga<sup>58</sup> - Maráz Anikó<sup>58</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
 Cetuximabbal kombinált radioterápia lokálisan előrehaladott fejnyaki daganatos betegeknél.  
 Magy. Onkol. 53; 196-197, 2009.  
 [A Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
267. **Gábor Alexandra<sup>20/P</sup> - Álmos Péter<sup>20/P</sup> - Nagy Ádám<sup>20/P</sup> - Andó Bálint<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
 Neurokognitív vizuális tesztek közötti összefüggések szkizofréniában.  
 Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 60, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
268. **Gallyas Éva<sup>29</sup> - Orosz László<sup>25</sup> - Facskó A. - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Megyeri Klára<sup>25</sup>**  
 A vesicularis stomatitis vírus csökkent deltaNp63alfa és emelkedett Bax szinttel járó apoptosist indukál az immortalizált HaCaT keratinocyte sejtvonalon.  
 Szemészet, 146; Suppl. 1., 32-33, 2009.  
 [A Magyar Szemorvostársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII. Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével. Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*



269. **Garaczi Edina<sup>5</sup> - Magyar Andrea<sup>5</sup> - Hajdú Edit<sup>42</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
Komplikált bőr és lágyrészfertőzések empirikus antibiotikus  
kezelése a SZTE Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinikán.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 265, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest,  
2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
270. **Garaczi Éva<sup>69</sup> - Hulló Daniella<sup>69</sup> - Balog Attila<sup>69</sup> - Pokorný Gyula<sup>69</sup> -  
Pazdernik Szilárd<sup>28</sup> - Kuncz Ádám<sup>28</sup> - Morvay Zita<sup>33</sup> - Elek Péter<sup>28</sup> -  
Barzó Pál<sup>28</sup> - Kovács László<sup>69</sup>**  
Szeptikus spondylodiscitis - tanulságok két eset kapcsán.  
Magy. Reumatol. 50; 168, 2009.  
[A Magyar Reumatológusok Egyesülete évi Vándorgyűlése.  
Kecskemét, 2009.]  
*Reumatológiai Klinika<sup>69</sup>*  
*Idegsebészeti Klinika<sup>28</sup>*  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*
271. **Gargani, L. - Moreo, A. - Ágoston Gergely<sup>2</sup> - De Chiara, B. -  
Bruschi, E. - Varga Albert<sup>2</sup> - Sicari, R. - Picano, E.**  
Stress and rest cardiac-chest ultrasound in systemic sclerosis.  
Eur. J. Echocardiogr. 10; Suppl. 2., ii105, 2009.  
[EUROECHO 2009, the Thirteenth Annual Meeting of the  
European Association of Echocardiography. Madrid, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
272. **Gargani, L. - Bazzichi, M. - Ágoston Gergely<sup>2</sup> - Costantino, M. F. -  
Bombardieri, S. - Sicari, R. - Varga Albert<sup>2</sup> - Picano, E.**  
Ultrasound lung comets as a long-term prognostic determinant in  
systemic sclerosis.  
Eur. J. Echocardiogr. 10; Suppl. 2., ii138, 2009.  
[EUROECHO 2009, the Thirteenth Annual Meeting of the  
European Association of Echocardiography. Madrid, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*

273. **Gáspár, T. - Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Lenti Laura<sup>9</sup> - Institóris Ádám<sup>9</sup> - Snipes, J. A. - Bari Ferenc<sup>9</sup> - Busija, D. W.**  
Neuroprotective effect of adenoviral catalase gene transfer in cortical neuronal cultures.  
FASEB J. 23; N°614.11, 2009.  
[Experimental Biology. New Orleans, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
274. **Gáspár Róbert<sup>32</sup> - Seres Adrienn<sup>32</sup>**  
A heretej androgén hatásának vizsgálata patkányban.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S62, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
275. **Gavallér Gabriella<sup>13</sup> - Pásztor Pál<sup>13</sup> - Iványi Béla<sup>22</sup> - Rácz Katalin<sup>13</sup> - Bartyik Katalin<sup>13</sup> - Sümegi Viktória<sup>13</sup> - Haszon Ibolya<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Gyermekkori szisztémás lupus erythematodes (SLE) esete.  
Gyermekgyógyászat, 60; 133, 2009.  
[Fiatal Gyermekgyógyászok VIII. Konferenciája. Kőszeg, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
276. **Géczi Tibor<sup>27</sup> - Furák József<sup>27</sup> - Wolfárd Antal<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Primer, spontán PTX miatt végzett mellkassebészeti beavatkozások és eredményeik osztályunk anyagában.  
Magy. Seb. 62; 366-367, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekciójának XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*

277. **Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> - Séra Emese<sup>41</sup> - Rosztóczy András<sup>1</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Kiss Bálint<sup>1</sup> - Bencze Miklós<sup>1</sup> - Fioramonti, J. - Pávics László<sup>41</sup> - Bueno, L. - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 Gut permeability and stool frequency are correlating in diarrhea-predominant irritable bowel syndrome.  
 Gastroenterology, 136; Suppl. 1., A-223, 2009.  
 [Digestive Disease Week. Chicago, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*
278. **Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> - Séra Teréz<sup>41</sup> - Annaházi Anita<sup>1</sup> - Rosztóczy András<sup>1</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Pávics László<sup>41</sup> - Bueno, L. - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 Gut permeability in patients with irritable bowel syndrome and inactive ulcerative colitis.  
 Z. Gastroenterol. 47; 465, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*
279. **Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> - Séra Emese<sup>41</sup> - Rosztóczy András<sup>1</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Pávics László<sup>41</sup> - Bueno, L. - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 Gut permeability in patients with irritable bowel syndrome and inactive ulcerative colitis.  
 Gut, 58; Suppl. 2., A178-A179, 2009.  
 [Gastro 2009, UEGW/WCOG. London, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*
280. **Gorzó István<sup>81</sup> - Vályi Péter<sup>81</sup> - Szabó Zénó<sup>81</sup>**  
 Periodontal risk assessment before prosthetic treatment.  
 Fogorv. Szle, 102; 71, 2009.  
 [5th Preventive Dental Conference. Budapest, 2008.]  
*Parodontológiai Tanszék<sup>81</sup>*

281. **Gorzó István<sup>81</sup> - Pál Attila<sup>30</sup> - Novák Tibor<sup>30</sup> - Eller József<sup>46</sup> - Radnai Márta<sup>76</sup>**  
 Possible effect of preventive periodontal treatment on the pregnancy outcome.  
 Fogorv. Szle, 102; 70-71, 2009.  
 [5th Preventive Dental Conference. Budapest, 2008.]  
*Parodontológiai Tanszék<sup>81</sup>*  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*  
*Fogpótlástani és Orális Biológiai Tanszék<sup>76</sup>*
282. **Gönczi Márton<sup>17</sup> - Nagy Nóra<sup>17</sup> - Végh Ágnes<sup>17</sup>**  
 A réskapcsolatok szerepe a prekondicionálás késői antiaritmiás hatásában.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A43, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
283. **Görbe Anikó<sup>37</sup> - Szunyog Andrea<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup> - Ferdinandy Péter<sup>37</sup>**  
 A proteoglikánok védő hatásúak a szívizomsejtek hipoxia reoxigenizációs károsodása ellen.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A43, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
284. **Görbe Anikó<sup>37</sup> - Szunyog Andrea<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup> - Bereczki E. - Sántha M. - Ferdinandy Péter<sup>37</sup>**  
 Biglycan and decorin protect cardiomyocytes against hypoxia-reoxygenation injury by an NO-dependent mechanism.  
 Eur. J. Heart Fail. Suppl. 8; Suppl. 2., N°609, 2009.  
 [Heart Failure 2009, Nice.]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*

285. **Görbe Anikó<sup>37</sup> - Szunyog Andrea<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup> - Aypar, Eda<sup>37</sup> - Berezki E. - Sántha M. - Ferdinandy Péter<sup>37</sup>**  
 Biglycan protects cardiomyocytes against simulated ischemia/reoxygenation injury via an NO-dependent mechanism.  
 Acta Biol. Szeged. 53; Suppl. 1., 46, 2009.  
 [5th Congress of the Hungarian Society for Free Radical Research. Szeged, 2009.]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
286. **Greksa Ferenc<sup>53</sup> - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Wellinger Károly<sup>53</sup> - Sohár Gellért<sup>53</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup> - Tóth Kálmán<sup>53</sup>**  
 The effects of endomedullar implants on the periosteal vessel structures of the rat tibia.  
 Osteoarthritis Cartilage, 17; Suppl. 1., S93, 2009.  
 [World Congress on Osteoarthritis. Montreal, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
287. **Gurabi Dóra<sup>26</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Erős Gábor<sup>5</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 Exogén foszfatidilkolin hatása carragenin-indukált akut artritisben patkányon.  
 Magy. Seb. 62; 145, 2009.  
 [A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
288. **Gurabi Dóra<sup>26</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Erős Gábor<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 Foszfatidilkolin előkezelés gyulladáscsökkentő hatása kísérletes artritisben.  
 Érbetegségek, 16; 63-64, 2009.  
 [6. Magyar Mikrokeringés Kongresszus. Balatonkenese, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*

289. **Gyetzvai Tamás<sup>29</sup> - Radó G.**  
Lens implantation in necrotizing scleritis in Wegener's granulomatosis.  
Spektrum Augenheilkd. 23; 378, 2009.  
[32nd Annual Meeting of the Alpe Adria Association. Graz, 2009.]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
290. **Gyulai Rolland<sup>5</sup>**  
Gyulladásos bélbetegségek bőrtünetei.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 244, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
291. **Habre, W. - Jánosi, T. Z. - Fontao, F. - Myers, C. - Pache, J.-C. - Peták Ferenc<sup>46</sup>**  
Effects of hypoxia-induced chronic changes in pulmonary haemodynamics on the lung function and responsiveness in rats.  
Eur. Respir. J. 34; Suppl. 53., 835s, 2009.  
[19th European Respiratory Society Annual Congress. Vienna, 2009.]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
292. **Hajagos-Tóth Judit<sup>32</sup> - Falkay György<sup>32</sup> - Gáspár Róbert<sup>32</sup>**  
Nifedipin uterusz kontrakciót gátló hatásának módosítása progeszteronnal és terbutalinnal *in vitro*.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S82-S83, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*

293. **Hajdú Edit<sup>42</sup> - Rác Katalin<sup>13</sup> - Tálosi Gyula<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
 Pneumonia cases in the paediatric intensive care unit of a tertiary-care university hospital.  
 Clin. Microbiol. Infect. 15; Suppl. 4., S565, 2009.  
 [19th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Helsinki, 2009. - Megjelent CD-n is]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
294. **Hajdú Edit<sup>42</sup> - Lázár Andrea<sup>42</sup> - Piukovics Klára<sup>2</sup> - Borbényi Zita<sup>2</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
 Véráram fertőzések kórokozóspektrumának változása az SZTE II. Belgyógyászati Klinika Hematológiai Osztályán 2002-2008 között.  
 Hematol. Transzfuziol. 42; Suppl. 1., 71-72, 2009.  
 [A Magyar Hematológiai és Transzfúziológiai Társaság XXII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
295. **Hajdú K. - Érces Dániel<sup>26</sup> - Zsikai Bettina<sup>26</sup> - Sztányi Péter<sup>26</sup> - Markotics Ildikó<sup>26</sup> - Bizánc Lajos<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 Hemodinamikai és mikrokeringési paraméterek változása klinikailag releváns kísérletes szepsziszmodellben.  
 Magy. Seb. 62; 147, 2009.  
 [A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
296. **Hajdú Zsuzsanna<sup>14</sup> - Zupkó István<sup>32</sup> - Réthy Borbála<sup>32</sup> - Forgó Péter<sup>14</sup> - Hohmann Judit<sup>14</sup>**  
 Antiproliferative sesquiterpenes and flavonoids from *Anthemis ruthenica* L.  
 Planta Med. 75; 971-972, 2009.  
 [57th International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research. Geneva, 2009.]  
*Farmakognózi Intézet<sup>14</sup>*  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*

297. **Hambalkó Szabolcs<sup>5</sup> - Belső Nóra<sup>5</sup> - Széll Márta<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup>**  
A pikkelysömörös és az egészséges keratinociták különböznek az alfa5 integrin válaszban.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 265, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
298. **Hantos Zoltán<sup>46</sup> - Lorx A. - Albu Gergely<sup>46</sup> - Thamrin, C. - Sly, P. D.**  
Broadband oscillatory mechanics of the respiratory system in tracheostomized COPD patients.  
Am. J. Respir. Crit. Care Med. 179; Suppl., A6069, 2009.  
[American Thoracic Society International Congress. San Diego, 2009.]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
299. **Haraga Viktória<sup>13</sup> - Kovács Ida Jusztinia<sup>66</sup>**  
Gyermekgyógyszerelés problémái: amiben segíthetünk.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S59, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
300. **Harcos P. - Kálmán János<sup>20/P</sup> - Kovács T.**  
A cerebellum neuropszichiátriai kórképekben.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 73, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*



301. **Hartmann Petra<sup>26</sup> - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Varga Renáta<sup>26</sup> - Zobolyák Zsuzsanna<sup>26</sup> - Csósz Blanka<sup>26</sup> - Héger Júlia<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
C-afferent innervation mediates the microcirculatory effects of limb ischemic preconditioning in rats.  
Br. J. Surg. 96; Suppl. 5., 29, 2009.  
[44th Congress of the European Society for Surgical Research. Nimes, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
302. **Hatvani István<sup>29</sup> - Kolozsvári Lajos<sup>29</sup>**  
Az endotamponadfüggő glaucoma hosszú távú követése és elemzése vitrectomián átesett glaucomás és nem glaucomás betegeken.  
Szemészet, 146; Suppl. 1., 38-39, 2009.  
[A Magyar Szemorvostársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII. Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével. Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
303. **Hauser P. - Jakab Zs. - Kiss Cs. - Szegedi I. - Bárdi E. - Bartyik Katalin<sup>13</sup> - Ottóffy G. - Kajtár P. - Szűcs R. - Nagy K. - Cservenák J. - Masát P. - Bálint K. - Kordás M. - Bognár L. - Kocsis B. - Vízkeleti J. - Kriván G. - Kállay K. - Benyó G. - Schuler D. - Garami M.**  
Preliminary results in the treatment of pediatric medulloblastoma/PNET with the Hungarian MBL2004 protocol.  
Pediatr. Blood Cancer, 53; 834, 2009.  
[41st Annual Conference of the International Society of Paediatric Oncology. Sao Paulo, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

304. **Havasi Kálmán<sup>2</sup> - Récsei Márta<sup>2</sup> - Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Tarr Adrienn<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Varga Albert<sup>2</sup>**  
 Bal kamra diasztolés funkciójának vizsgálata szöveti Doppler-echokardiográfiával 1-es típusú diabeteses betegekben.  
 Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 18, 2009.  
 [A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
305. **Hayashi, Y. - Popko, L. N. - Young, D. L. - Bardsley, M. R. - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Aarsvold, K. H. - Farrugia, G. - Gibbons, S. J. - Ördög, T.**  
 Insulin-like growth factor-I (IGF-I) reverses delayed gastric emptying in calorically restricted mice and stimulates gastric expression of stem cell factor (SCF).  
 Gastroenterology, 136; Suppl. 1., A-62, 2009.  
 [Digestive Disease Week. Chicago, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
306. **Háznagy-Radnai Erzsébet<sup>14</sup>**  
 A gránátalma kultúrtörténete és gyógyszerészi vonatkozásai.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S55, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Farmakognóziái Intézet<sup>14</sup>*
307. **Hegedűs B. - Varga János<sup>55</sup> - Somfay Attila<sup>55</sup>**  
 Komplex rehabilitáció hatása spondylitis ankylopoeticás betegek életminőségére.  
 Rehabilitáció, 19; 208, 2009.  
 [Orvosi Rehabilitáció és Fizikális Medicina Magyarországi Társasága XXVIII. Vándorgyűlése. Kaposvár, 2009.]  
*Tüdőgyógyászati Tanszék<sup>55</sup>*

308. **Hegedűs Pálné<sup>13</sup> - Domonkosné Szűcs Anna<sup>13</sup> - Rózsa Melinda<sup>13</sup> - Papp Ferenc<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
 Ammónia meghatározása organikus acidémiákban.  
 Klin. Kísérl. Lab. Med. 34; Suppl., 65, 2009.  
 [Magyar Orvosi Laboratóriumi Szakdolgozók Egyesülete XI. Nagygyűlése. Pécs, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
309. **Héger Júlia<sup>26</sup> - Zobolyák Zsuzsanna<sup>26</sup> - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Varga Renáta<sup>26</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 A periosteum és a synoviális hártya összehasonlító mikrokeringési vizsgálata teljes végtag ischaemia-reperfúzió alatt.  
 Magy. Seb. 62; 149, 2009.  
 [A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
310. **Héger Júlia<sup>26</sup> - Csósz Blanka<sup>26</sup> - Zobolyák Zsuzsanna<sup>26</sup> - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 Teljes végtagi ischaemia-reperfúzió mikrokeringési következményeinek összehasonlító vizsgálata a periosteumban és a synoviális hártyán patkányon.  
 Érbetegségek, 16; 65, 2009.  
 [6. Magyar Mikrokeringés Kongresszus. Balatonkenese, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
311. **Hegyi Péter<sup>1</sup> - Maléth József<sup>1</sup> - Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Rázga Zsolt<sup>22</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup>**  
 Non-conjugated bile acids induce mitochondrial damage and inhibit bicarbonate transport mechanisms in pancreatic duct cells.  
 Gut, 58; Suppl. 2., A531, 2009.  
 [Gastro 2009, UEGW/WCOG. London, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*

312. **Hegy Péter<sup>1</sup> - Maléth József<sup>1</sup> - Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Rázga Zsolt<sup>22</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup>**  
 Non-conjugated bile acids induce mitochondrial damage and inhibit bicarbonate transport mechanisms in pancreatic duct cells. *Pancreas*, 38; 1002-1003, 2009.  
 [40th Anniversary Meeting of American Pancreatic Association and Japan Pancreas Society. Honolulu, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
313. **Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Cserhádi Adrienne<sup>58</sup> - Zag Levente<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Varga Zoltán<sup>58</sup> - Turcsányi Veronika<sup>58</sup> - Rus-Gal Paul<sup>58</sup> - Pávics László<sup>41</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
 Képpalkotás optimalizálása a komplex daganatkezelés és 3D konformális besugárzás folyamataiban.  
*Magy. Onkol.* 53; 199, 2009.  
 [A Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*
314. **Higyisán I. - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
 Gyógyszerelés biztonsága, betegbiztonság a kórház falain belül és azon kívül.  
*Gyógyszerészet*, 53; Suppl. 1., S58, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
315. **Hódi Zoltán<sup>27</sup> - Szenohradzky Pál<sup>27</sup> - Szederkényi Edit<sup>27</sup> - Marofka Ferenc<sup>27</sup> - Holman E. - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
 Kézzel asszisztált donornephrectomiával szerzett tapasztalataink.  
*Magy. Seb.* 62; 371-372, 2009.  
 [A Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekciójának XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*

316. **Hódi Zoltán<sup>27</sup> - Palásthy Zsolt<sup>27</sup> - Mihalovits Gábor<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Sipka Róbert<sup>27</sup>**  
 Sugárterápia mellékhatásaként kialakult érbetegség bemutatása két eset kapcsán.  
 Érbetegségek, 16; Suppl., 31, 2009.  
 [Fehérvári Angiológiai Napok. A MAÉT és a MACIRT IV. Közös Kongresszusa. Székesfehérvár, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
317. **Hodoniczki László<sup>58</sup>**  
 A nőgyógyászati tumorok és a fájdalomcsillapítás.  
 Fájdalom-Pain, 15. sz., 10-11, 2009.  
 [A Magyarországi Fájdalom Társaság Konferenciája. Budapest, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
318. **Hohmann Judit<sup>14</sup>**  
 Gyógynövények mint élelmiszerek, étrend-kiegészítők, növényi gyógyszerek: hol vannak a határok? - gyógyszerészeti szemmel.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S35, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Farmakognóziai Intézet<sup>14</sup>*
319. **Hohmann Judit<sup>14</sup> - Hajdú Zsuzsanna<sup>14</sup> - Csupor-Löffler Boglárka<sup>14</sup> - Csapi Bence<sup>14</sup> - Zupkó István<sup>32</sup> - Csedő, K.**  
 Tumorsejtek proliferációját gátló hatású vegyületek izolálása Kárpát-medencében honos Asteraceae fajokból.  
 Orvostud. Ért. 82; Ksz. 1., 18-19, 2009.  
 [Az Erdélyi Múzeum-Egyesület Orvos- és Gyógyszerésztudományi Szakosztálya XIX. Tudományos Ülésszaka. Marosvásárhely, 2009.]  
*Farmakognóziai Intézet<sup>14</sup>*  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*

320. **Horváth Andrea<sup>49</sup> - Nagy Éva<sup>49</sup> - Ónody Rita<sup>49</sup>**  
Evidence-based evaluation of new diagnostic interventions.  
Clin. Chem. Lab. Med. 47; Suppl., S47, 2009.  
[18th IFCC-EFCC European Congress of Clinical Chemistry and  
Laboratory Medicine. Innsbruck, 2009.]  
*Laboratóriumi Medicina Intézet<sup>49</sup>*
321. **Horváth Andrea<sup>49</sup>**  
Evidence based laboratory medicine - what study design answers  
my question best?  
Biochem. Med. 19; Suppl. 1., S11-S12, 2009.  
[6th Croatian Congress of Medical Biochemists with international  
participation. Supetar, 2009. - Megjelent horvátul is]  
*Laboratóriumi Medicina Intézet<sup>49</sup>*
322. **Horváth Edina<sup>24</sup> - Hornyik Tibor<sup>24</sup> - Oszlánzi Gábor<sup>24</sup> -  
Papp András<sup>24</sup> - Vezér Tünde<sup>24</sup>**  
Behavioral and electrophysiological effects after subacute oral  
exposure of rats to low doses of methyl mercury.  
Acta Physiol. Hung. 96; 83-84, 2009.  
[LXXIIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological  
Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical  
Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
323. **Horváth Gyöngyi<sup>9</sup> - Kékesi Gabriella<sup>9</sup> - Tuboly Gábor<sup>9</sup> -  
Benedek György<sup>9</sup>**  
Effects of an endogenous cannabinoid peptide and a lipid on  
mechanical allodynia at spinal level.  
Neuropeptides, 43; 438, 2009.  
[Neuropeptide Festival 2009. Joint Meeting of the European  
Neuropeptide Club and the Summer Neuropeptide Conference.  
Salzburg, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

324. **Horváth Szatmár<sup>20/P</sup> - Mirnics, K.**  
 Transgenic mouse model for GAD67 down-regulation in cortical interneurons.  
 Neuropsychopharmacol. Hung. 11; Suppl. 3., 23, 2009.  
 [XII. Magyar Neuropszichofarmakológiai Kongresszus (nemzetközi részvétellel). Tihany, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
325. **Horváth Tamás<sup>2</sup> - Sasi Viktor<sup>2</sup> - Ungi Imre<sup>2</sup> - Ruzsa Zoltán<sup>2</sup> - Thury Attila<sup>2</sup> - Sepp Róbert<sup>2</sup> - Zimmermann Zsolt<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup>**  
 A gyógyszerkibocsátó stentek alkalmazásának biztonságossága bal közös törzs intervenciók során.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A56, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
326. **Huber I. - Zupkó István<sup>32</sup> - Perjési P.**  
 Helyzetizomer 6- és 7-azakinazolinon származékok szintézise és antiproliferatív hatásuk vizsgálata.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S74-S75, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
327. **Hulló Daniella<sup>69</sup> - Szóke Ildikó<sup>49</sup> - Szöllősi I. - Balog Attila<sup>69</sup> - Sonkodi Gábor<sup>69</sup> - Lele Krisztina<sup>69</sup> - Török É. - Kovács László<sup>69</sup> - Zeher M. - Sipka S. - Pokorny Gyula<sup>69</sup>**  
 Citrullinált antitestek szisztémás kötőszöveti betegségekben.  
 Magy. Reumatol. 50; 134, 2009.  
 [A Magyar Reumatológusok Egyesülete évi Vándorgyűlése. Kecskemét, 2009.]  
*Reumatológiai Klinika<sup>69</sup>*  
*Laboratóriumi Medicina Intézet<sup>49</sup>*

328. **Hulló Daniella<sup>69</sup> - Szőke Ildikó<sup>49</sup> - Szöllősi I. - Balog Attila<sup>69</sup> -  
 Sonkodi Gábor<sup>69</sup> - Lele Krisztina<sup>69</sup> - Török É. - Kovács László<sup>69</sup> -  
 Zeher M. - Sipka S. - Pokorny Gyula<sup>69</sup>**  
 Citrullinated antibodies in systemic connective tissue diseases.  
 Ann. Rheum. Dis. 68; Suppl. 3., 370, 2009.  
 [EULAR 2009. Annual European Congress of Rheumatology.  
 Copenhagen, 2009.]  
*Reumatológiai Klinika<sup>69</sup>*  
*Laboratóriumi Medicina Intézet<sup>49</sup>*
329. **Hulló Daniella<sup>69</sup> - Szőke Ildikó<sup>49</sup> - Szöllősi I. - Balog Attila<sup>69</sup> -  
 Sonkodi Gábor<sup>69</sup> - Lele Krisztina<sup>69</sup> - Török É. - Kovács László<sup>69</sup> -  
 Zeher M. - Sipka S. - Pokorny Gyula<sup>69</sup>**  
 Citrullinated antibodies in systemic lupus erythematosus and  
 primary Sjögren's syndrome.  
 Eur. J. Immunol. 39; Suppl. 1., S236, 2009.  
 [2nd European Congress of Immunology. Berlin, 2009.]  
*Reumatológiai Klinika<sup>69</sup>*  
*Laboratóriumi Medicina Intézet<sup>49</sup>*
330. **Hulló Daniella<sup>69</sup> - Garaczi Éva<sup>69</sup> - Deák Magdolna<sup>69</sup> - Balog Attila<sup>69</sup> -  
 Pokorny Gyula<sup>69</sup> - Németh Nóra<sup>69</sup> - Varga Albert<sup>2</sup> - Pálinkás A. -  
 Kovács László<sup>69</sup>**  
 Terheléses echocardiographiás vizsgálatok szisztémás sclerososis  
 betegekben.  
 Magy. Reumatol. 50; 153, 2009.  
 [A Magyar Reumatológusok Egyesülete évi Vándorgyűlése.  
 Kecskemét, 2009.]  
*Reumatológiai Klinika<sup>69</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
331. **Hunyadi Attila<sup>14</sup> - Veres Katalin<sup>14</sup> - Simon A. - Báthori Mária<sup>14</sup>**  
 A *Morus alba* L. levelének glikozidikusan kötött illékony anyagai  
 - a drog antidiabetikus hatásának új megközelítése.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S108, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Farmakognóziái Intézet<sup>14</sup>*



332. **Hunyadi Attila<sup>14</sup> - Chuang, D.-W. - Chen, S.-L. - Wu, C.-C. - Chang, F.-R. - Wu, Y.-C.**  
 Citotoxikus flavonoidszármazékok előállítása gyors, egyszerű félszintézissel.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S52, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Farmakognóziái Intézet<sup>14</sup>*
333. **Inczefi Orsolya<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 IBD képét utánzó vasculitisek, ritka differenciáldiagnosztikai problémák - esetismertetés.  
 Magy. Belorv. Arch. 62; 309-310, 2009.  
 [Magyar Gasztroenterológiai Társaság Fiatal Gasztroenterológusok Munkacsoportjának IV. Konferenciája. Balatonalmádi, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
334. **Inczefi Orsolya<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 Vasculitisek, a gyulladáshoz vezető bélbetegségek képét utánzó állapotok - esetismertetés.  
 Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 18-19, 2009.  
 [A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
335. **Institóris Ádám<sup>9</sup> - Mracskó Éva<sup>9</sup> - Hügyecz Marietta<sup>9</sup> - Mátyás Adrienne<sup>4</sup> - Süle Zoltán<sup>4</sup> - Farkas Eszter<sup>9</sup> - Bari Ferenc<sup>9</sup>**  
 Changes in nitric oxide synthase (NOS), cyclooxygenase-2 (COX-2) and superoxide dismutase (SOD) protein levels in chronic cerebral hypoperfusion in rats.  
 J. Cereb. Blood Flow Metab. 29; Suppl. 1., S464, 2009.  
 [XXIVth International Symposium on Cerebral Blood Flow, Metabolism and Function & IXth International Conference on Quantification of Brain Function with PET. Chicago, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*

336. **Institóris Ádám<sup>9</sup> - Lenti Laura<sup>9</sup> - Gáspár, T. - Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Bari Ferenc<sup>9</sup> - Busija, D. W.**  
 Characterization of cortical blood flow (COBF) responses with laser Doppler flowmetry in Zucker obese and Zucker lean rats. J. Cereb. Blood Flow Metab. 29; Suppl. 1., S142, 2009.  
 [XXIVth International Symposium on Cerebral Blood Flow, Metabolism and Function & IXth International Conference on Quantification of Brain Function with PET. Chicago, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
337. **Institóris Ádám<sup>9</sup> - Lenti Laura<sup>9</sup> - Gáspár, T. - Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Bari Ferenc<sup>9</sup> - Busija, D. W.**  
 Effects of insulin resistance on cortical blood flow responses to physiological and pathological stimuli in Zucker obese and lean rats. FASEB J. 23; N°613.28, 2009.  
 [Experimental Biology. New Orleans, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
338. **Institóris László<sup>21</sup> - Tóth Anita Réka<sup>21</sup> - Kereszty Éva<sup>21</sup> - Varga Tibor<sup>21</sup>**  
 Prevalence of alcohol, licit and illicit drugs in traffic in South-East Hungary. Ann. Toxicol. Anal. 21; Suppl. 1., S1-64, 2009.  
 [47th Annual Meeting of the International Association of Forensic Toxicologists. Geneva, 2009.]  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*
339. **Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Lőrincz, A. - Bardsley, M. R. - Popko, L. N. - Young, D. L. - Ördög, T.**  
 Gastric dysmotility in calorically restricted mice is associated with depletion of ICC and enteric neurons. Z. Gastroenterol. 47; 468-469, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

340. **Janacsek K. - Sefcsik T. - Kincses Tamás Zsigmond<sup>20/N</sup> - Hoffmann I. - Klivényi Péter<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup> - Németh D.**  
A kéreg alatti struktúrák szerepe a tanulási és az emlékezeti funkciókban.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 83, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
341. **Janáky Márta<sup>29</sup>**  
Neurooftalmológiai esetek a szegedi Szemészeti Klinika elektrofiziológiai laboratóriumában.  
Szemészet, 146; Suppl. 1., 102-103, 2009.  
[A Magyar Szemorvostársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII. Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével. Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
342. **Jancsó Gábor<sup>9</sup> - Oszlács Orsolya<sup>9</sup> - Dobos Ildikó<sup>9</sup> - Dux Mária<sup>9</sup> - Sántha Péter<sup>9</sup>**  
Ganglioside modulation of capsaicin/transient receptor potential vanilloid type 1 receptor (TRPV1) function and expression.  
Neuropeptides, 43; 427, 2009.  
[Neuropeptide Festival 2009. Joint Meeting of the European Neuropeptide Club and the Summer Neuropeptide Conference. Salzburg, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
343. **Járdánházy Anett<sup>20/N</sup> - Járdánházy Tamás<sup>20/N</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
Sodium lactate differently alters relative EEG power in Alzheimer's disease' brain.  
J. Neurol. Sci. 283; Spec.Iss., 315, 2009.  
[Vascular Dementia - Proceedings of the Fifth International Congress on Vascular Dementia. Budapest, 2007.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*

344. **Jászberényi Miklós<sup>23</sup> - Bagosi Zsolt<sup>23</sup> - Thurzó Balázs<sup>23</sup> - Földesi Imre<sup>30</sup> - Szabó Gyula<sup>23</sup> - Telegdy Gyula<sup>23</sup>**  
Endocrine and behavioral actions of Neuromedin S.  
Acta Physiol. Hung. 96; 87-88, 2009.  
[LXXIIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Kóréletani Intézet<sup>23</sup>*  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
345. **Jász M. - L. Kókai Erzsébet<sup>77</sup> - Sándor V. - Varga G. - Tóth Z.**  
Relationship between salivary secretion rate, buffering capacity and dental erosion.  
Caries Res. 43; 235-236, 2009.  
[56th Annual ORCA Congress. Budapest, 2009.]  
*Gyermekfogászati és Fogszabályozási Tanszék<sup>77</sup>*
346. **Jebelovszki Éva<sup>2</sup> - Tarr Adrienn<sup>2</sup> - Gruber Noémi<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup>**  
Coronaria T-k differenciál diagnosztikája.  
Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 19, 2009.  
[A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
347. **Jost Norbert<sup>17</sup> - Virág László<sup>17</sup> - Bitay Miklós<sup>2</sup> - Bogáts Gábor<sup>2</sup> - Kristóf Attila Andrei<sup>17</sup> - Kohajda Zsófia<sup>17</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup>**  
A késői egyenirányító káliumáram gyors komponensének ( $I_{Kr}$ ) összehasonlító vizsgálata egészséges emberi, kutya, nyúl és tengerimalac kamrai szívizom-preparátumokon.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A66, 2009.  
[A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*

348. **Juhász Anna**<sup>20/P</sup> - **Fehér Ágnes**<sup>20/P</sup> - **Rimanóczy Ágnes**<sup>20/P</sup> - **Rimay Tímea**<sup>13</sup> - **Pákáski Magdolna**<sup>20/P</sup> - **Kálmán János**<sup>20/P</sup> - **Janka Zoltán**<sup>20/P</sup>  
A kalcium homeosztázis modulátor-1 gén C257T polimorfizmusának vizsgálata Alzheimer-kórban.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 84, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika*<sup>20/P</sup>  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
349. **Juhász Anna**<sup>20/P</sup> - **Fehér Ágnes**<sup>20/P</sup> - **Rimanóczy Ágnes**<sup>20/P</sup> - **Kálmán János**<sup>20/P</sup> - **Janka Zoltán**<sup>20/P</sup>  
Interferon gamma +874 T/A gene polymorphism is not a risk factor in the pathogenesis of Alzheimer's disease.  
Eur. Psychiatry, 24; Suppl. 1., S483, 2009.  
[17th European Congress of Psychiatry. Lisbon, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika*<sup>20/P</sup>
350. **Juhász Anna**<sup>20/P</sup> - **Fehér Ágnes**<sup>20/P</sup> - **Rimanóczy Ágnes**<sup>20/P</sup> - **Gálfi M.** - **Kálmán János**<sup>20/P</sup> - **Janka Zoltán**<sup>20/P</sup>  
The kinurenine pathway gene polymorphisms of the tryptophan metabolism do not play a role in Alzheimer's disease.  
Eur. Neuropsychopharmacol. 19; Suppl. 2., S131, 2009.  
[10th ECNP Regional Meeting. Tallinn, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika*<sup>20/P</sup>
351. **Juhász Anna**<sup>20/P</sup> - **Fehér Ágnes**<sup>20/P</sup> - **Rimanóczy Ágnes**<sup>20/P</sup> - **Gálfi M.** - **Kálmán János**<sup>20/P</sup> - **Janka Zoltán**<sup>20/P</sup>  
The role of insulin receptor substrate-1 Gly972Arg polymorphism in the pathogenesis of Alzheimer's disease.  
Eur. Neuropsychopharmacol. 19; Suppl. 3., S228-S229, 2009.  
[22nd ECNP Congress. Istanbul, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika*<sup>20/P</sup>

352. **Kadocsa Edit<sup>11</sup> - Bella Zsolt<sup>11</sup> - Jakab G.**  
 Evaluation of specific nasal allergen provocation test in patients with ragweed pollenosis.  
 Allergy, 64; Suppl. 90., 211, 2009.  
 [XXVIII. Congress of the European Academy of Allergy and Clinical Immunology. Warszawa, 2009.]  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
353. **Kadocsa Edit<sup>11</sup> - Bella Zsolt<sup>11</sup> - Kiss Mária<sup>5</sup> - Koreck, A. - Jóri József<sup>11</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
 Intranasalis fényterápia, mint az orrpolyposis új kezelési lehetősége. Előzetes klinikai vizsgálat.  
 Allergol. Klin. Immunol. 12; 2. sz., 15-16, 2009.  
 [A Magyar Allergológiai és Klinikai Immunológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Balatonalmádi, 2009.]  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
354. **Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
 Biológiai és molekulárisan célzott onkoterápia.  
 Magy. Kém. L. 64; 157-158, 2009.  
 [Richter Tudós Klub. Szeged, 2008.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
355. **Kálmán János, ifj.<sup>20/P</sup> - Szűcs Szabina<sup>20/P</sup> - Kálmán Sára<sup>20/P</sup> - Garab Dénes<sup>20/P</sup> - Fazekas Csilla Őrsike<sup>20/P</sup> - Domokos Ágnes<sup>20/P</sup> - Pákáski Magdolna<sup>20/P</sup> - Szabó Gyula<sup>23</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup>**  
 Immobilizációs stressz és sertindol kezelés hatása az Alzheimer-kór patogenezisében szerepet játszó gének kifejeződésére.  
 Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 91-92, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*  
*Kórélettani Intézet<sup>23</sup>*

356. **Kálmán Sára<sup>20/P</sup> - Pákási Magdolna<sup>20/P</sup> - Szűcs Szabina<sup>20/P</sup> - Kálmán János, ifj.<sup>20/P</sup> - Fazekas Csilla Örsike<sup>20/P</sup> - Garab Dénes<sup>20/P</sup> - Domokos Ágnes<sup>20/P</sup> - Szabó Gyula<sup>23</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup>**  
 A 9-hidroxi-risperidon kivédi a stressz indukált béta-aktin választ patkány hippocampusban.  
 Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 92-93, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*  
*Kórélettani Intézet<sup>23</sup>*
357. **Kapus Katalin<sup>13</sup> - Novák Zoltán<sup>13</sup>**  
 Diagnosztikus útvesztő - az erythaema nodosumtól az Echinococcus fertőzésig.  
 Gyermekgyógyászat, 60; 134-135, 2009.  
 [Fiatal Gyermekgyógyászok VIII. Konferenciája. Kőszeg, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
358. **Kárpáti Krisztina<sup>77</sup> - Kürti Kálmán<sup>13</sup> - L. Kókai Erzsébet<sup>77</sup> - Kocsis S. Gábor<sup>77</sup>**  
 Childhood diabetes as a dental risk factor.  
 Fogorv. Szle, 102; 72, 2009.  
 [5th Preventive Dental Conference. Budapest, 2008.]  
*Gyermekfogászati és Fogszabályozási Tanszék<sup>77</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
359. **Kárpáti Krisztina<sup>77</sup> - Kürti Kálmán<sup>13</sup> - L. Kókai Erzsébet<sup>77</sup> - Kocsis S. Gábor<sup>77</sup>**  
 Childhood diabetes as a dental risk factor.  
 Int. J. Paediatr. Dent. 19; Suppl. 1., 168-169, 2009.  
 [22nd Congress of the International Association of Paediatric Dentistry. Munich, 2009.]  
*Gyermekfogászati és Fogszabályozási Tanszék<sup>77</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

360. **Kása Péter, ifj.<sup>15</sup> - Sovány Tamás<sup>15</sup> - Srcic, S. - Horváth E. - Kónya Z. - Kiricsi I. - Pintyéné Hódi Klára<sup>15</sup>**  
Kétrétegű tabletták előállítására és vizsgálata teofillin tartalmú titán nanocsövekből.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S93-S94, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
361. **Kaszaki József<sup>26</sup> - Zimmermann, T. - Érces Dániel<sup>26</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Exogenous selenium influences the reactive oxygen radical production and restores intestinal perfusion in a porcine model of cardiac tamponade.  
Shock, 32; Suppl. 1., 16, 2009.  
[Thirteenth Congress of the European Shock Society. Lisbon, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
362. **Kaszaki József<sup>26</sup> - Érces Dániel<sup>26</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Faludi László<sup>26</sup> - Szalay Márton<sup>26</sup> - Süveges Gábor<sup>56</sup> - Zimmermann, T. - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Exogenous selenium influences the reactive oxygen radical production and restores intestinal perfusion in a porcine model of cardiac tamponade.  
Acta Biol. Szeged. 53; Suppl. 1., 51-52, 2009.  
[5th Congress of the Hungarian Society for Free Radical Research. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Traumatológiai Klinika<sup>56</sup>*
363. **Kaszaki József<sup>26</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Érces Dániel<sup>26</sup> - Faludi László<sup>26</sup> - Szalay Márton<sup>26</sup> - Manninger Ádám<sup>26</sup> - Süveges Gábor<sup>56</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Exogén szelénium hatása a pericardiális tamponád mikrokeringési szövődményeire.  
Érbetegségek, 16; 60, 2009.  
[6. Magyar Mikrokeringés Kongresszus. Balatonkenese, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Traumatológiai Klinika<sup>56</sup>*



364. **Katakam, P. V. G. - Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Lenti Laura<sup>9</sup> - Gáspár, T. - Snipes, J. A. - Busija, D. W.**  
Cerebrovascular actions of insulin.  
FASEB J. 23; N°627.4, 2009.  
[Experimental Biology. New Orleans, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
365. **Katakam, P. V. G. - Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Lenti Laura<sup>9</sup> - Gáspár, T. - Snipes, J. A. - Busija, D. W.**  
Cerebrovascular insulin resistance.  
J. Cereb. Blood Flow Metab. 29; Suppl. 1., S136, 2009.  
[XXIVth International Symposium on Cerebral Blood Flow, Metabolism and Function & IXth International Conference on Quantification of Brain Function with PET. Chicago, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
366. **Katakam, P. V. G. - Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Snipes, J. A. - Busija, A. R. - Busija, D. W.**  
Mitochondrial dysfunction in endothelium impairs vasodilation in Zucker obese rats with insulin resistance.  
FASEB J. 23; N°1018.12, 2009.  
[Experimental Biology. New Orleans, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
367. **Kata Mihály<sup>15</sup> - Gyéresi, Á.**  
A marosvásárhelyi és a szegedi gyógyszerész kar közös eredetű története.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S54-S55, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
368. **Kata Mihály<sup>15</sup>**  
Magneto-orvoslás és magneto-gyógyszerészet.  
Orvostud. Ért. 82; Ksz. 1., 24, 2009.  
[Az Erdélyi Múzeum-Egyesület Orvos- és Gyógyszerésztudományi Szakosztálya XIX. Tudományos Ülésszaka. Marosvásárhely, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*

369. **Katona B. - Györke Zs. - Endreffy Emőke<sup>13</sup> - Degrell P.**  
 Egy ritka betegség perzisztáló microhaematuria hátterében -  
 esetbemutatás.  
 Gyermekgyógyászat, 60; 135, 2009.  
 [Fiatal Gyermekgyógyászok VIII. Konferenciája. Kőszeg, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
370. **Katona Márta<sup>13</sup> - Rácz Katalin<sup>13</sup> - Mader Krisztina<sup>13</sup> -  
 Keresztúri Attila<sup>30</sup> - Szabó János<sup>57</sup> - Pál Attila<sup>30</sup>**  
 Magzati ritmuszavarok diagnózisa és terápiája.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A11, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa.  
 Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*  
*Orvosi Genetikai Intézet<sup>57</sup>*
371. **Katona Márta<sup>13</sup> - Orvos Hajnalka<sup>30</sup> - Keresztúri Attila<sup>30</sup> -  
 Szabó János<sup>57</sup> - Pál Attila<sup>30</sup>**  
 The diagnosis and therapy of fetal arrhythmias.  
 J. Perinat. Med. 37; Suppl. 1., 273, 2009.  
 [9th World Congress of Perinatal Medicine. Berlin, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*  
*Orvosi Genetikai Intézet<sup>57</sup>*
372. **Kékesi Gabriella<sup>9</sup> - Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> -  
 Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
 Potency of spinally administered endocannabinoids on mechanical  
 allodynia.  
 Eur. J. Pain, 13; Suppl. 1., 558-559, 2009.  
 [6th Congress of the European Federation of IASP Chapters  
 (EFIC). Lisbon, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

373. **Kelemen Ágnes Gabriella<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Bajcsi Dóra<sup>1</sup> - Farkas Réka<sup>1</sup> - Fehértemplomi Katalin<sup>1</sup> - Fejes Imola<sup>1</sup> - Farkas Katalin<sup>1</sup> - Erdei Éva<sup>1</sup> - Frank Enikő<sup>1</sup> - Kempler P. - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
 Baroreflex-szenzitivitás, szenzoros neuropathia és célszervi szövődmények vizsgálata nem cukorbeteg hypertóniásokban.  
 Hyperton. Nephrol. 13; 233-234, 2009.  
 [Fiatal Hypertonológusok IV. Fóruma. Hajdúszoboszló, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
374. **Keller-Pintér Anikó<sup>37</sup> - Mandler Luca<sup>37</sup> - Dux László<sup>37</sup>**  
 Heparan sulfate-dependent interaction of myostatin and syndecan-4.  
 Neuromuscul. Disord. 19; 550, 2009.  
 [14th International World Muscle Society Congress. Geneve, 2009.]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
375. **Kemény Éva<sup>22</sup> - Fricska Nagy Adrienn<sup>50</sup> - Kiss Andrea<sup>22</sup> - Szederkényi Edit<sup>27</sup> - Eller József<sup>46</sup> - Morvay Zita<sup>33</sup> - Iványi Béla<sup>22</sup> - Szenohradzky Pál<sup>27</sup>**  
 Do vascular changes in donor kidneys have an impact on late graft-dysfunction?  
 Histopathology, 53; Suppl. 1., 377, 2008.  
 [XXVIIth Congress of the International Academy of Pathology. Athens, 2008.]  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*
376. **Kemény Éva<sup>22</sup> - Hirsch, H. H. - Eller József<sup>46</sup> - Bodaghi, S. - Dürmüller, U. - Mihatsch, M.**  
 Plasma cell infiltrates in polyomavirus associated nephropathy.  
 Histopathology, 53; Suppl. 1., 376-377, 2008.  
 [XXVIIth Congress of the International Academy of Pathology. Athens, 2008.]  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*

377. **Kemény Éva<sup>22</sup> - Iványi Béla<sup>22</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
Renalis amyloidosis és kémiai típusainak diagnosztikája  
esetbemutatókkal.  
Hyperton. Nephrol. 13; Suppl. 1., 43, 2009.  
[Magyar Nephrologiai Társaság XXVI. Nagygyűlése. Siófok,  
2009.]  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
378. **Kemény Lajos<sup>5</sup> - Koreck, A. - Csoma Zsanett<sup>5</sup>**  
Ultraviolet B treatment of plaque-type psoriasis using light-  
emitting diodes: a new phototherapeutic approach.  
J. Am. Acad. Dermatol. 60; Suppl. 1., 3. sz., AB8, 2009.  
[American Academy of Dermatology, 67th Annual Meeting. San  
Francisco, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
379. **Kinyó Ágnes<sup>5</sup> - Hambalkó Szabolcs<sup>5</sup> - Bebes Attila<sup>5</sup> - Széll Márta<sup>5</sup> -  
Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup> - Nagy F. - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
A COP1, a p53 regulátor fehérjeje, nagy mennyiségben  
expresszálódik proliferáló keratinocitákban, és mennyisége a  
differenciáció és UVB besugárzás hatására csökken normál  
bőrben.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 265, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest,  
2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
380. **Kinyó Ágnes<sup>5</sup> - Hambalkó Szabolcs<sup>5</sup> - Bebes Attila<sup>5</sup> -  
Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup> - Széll Márta<sup>5</sup> - Nagy F. - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
COP1, a p53 interacting protein, is strongly expressed by  
proliferating keratinocytes, its expression decreases as cells  
differentiate and after UVB irradiation.  
J. Invest. Dermatol. 129; Suppl. 2., S33, 2009.  
[39th Annual ESDR Meeting. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*

381. **Kinyó Ágnes<sup>5</sup> - Gyulai Rolland<sup>5</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Varga Erika<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
 Vesiculopustulosus bőrtünetek extraintesztinális manifesztációként Crohn-betegségben.  
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 251, 2009.  
 [Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
382. **Király István<sup>51</sup>**  
 Kezdeti tapasztalataink a CASA-val.  
 Magy. Androl. 13; 86, 2008.  
 [A Magyar Andrológiai Tudományos Társaság II. Kongresszusa. Sopron, 2008.]  
*Urológiai Klinika<sup>51</sup>*
383. **Király M. - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Varga G. - Zsembery Á.**  
 Reduced epithelial sodium channel function might contribute to chronic diarrhea in inflammatory bowel disease.  
 Z. Gastroenterol. 47; 470, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
384. **Kiss Attila<sup>17</sup> - Juhász László<sup>17</sup> - Seprényi György<sup>3</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Végh Ágnes<sup>17</sup>**  
 A nitrogén-monoxid, a szuperoxid és a peroxinitrit szerepe a prekondicionálás és az exogén peroxinitrit antiaritmiás hatásában altatott kutyamodellben.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A44, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*

385. **Kiss Attila<sup>17</sup> - Juhász László<sup>17</sup> - Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Seprényi György<sup>3</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Végh Ágnes<sup>17</sup>**  
 The effect of preconditioning and exogenous peroxynitrite on the generation of nitric oxide, superoxide and peroxynitrite in anaesthetised dogs.  
 Eur. J. Heart Fail. Suppl. 8; Suppl. 2., N°261, 2009.  
 [Heart Failure 2009, Nice.]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
386. **Kiss I. - Rosztóczy András<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Palkó András<sup>33</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 The role of MDCT in the evaluation of colorectal disorders.  
 Z. Gastroenterol. 47; 471, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*
387. **Kiss Irén<sup>1</sup> - Sepp Krisztián<sup>1</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Kiss József<sup>1</sup>**  
 "Accidental" recognition of clinically inactive carcinoid tumors in the clinical practice.  
 Z. Gastroenterol. 47; 471, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
388. **Kiss Irén<sup>1</sup> - Sepp Krisztián<sup>1</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Kiss József<sup>1</sup>**  
 Hormonálisan inaktív carcinoid tumorok "véletlenszerű" felismerése a klinikai gyakorlatunkban.  
 Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 21, 2009.  
 [A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*

389. **Kiss Loránd**<sup>16</sup>  
Új, ciklusos béta-aminosavak szintézise és szelektív átalakításai.  
Magy. Kém. L. 64; 148-149, 2009.  
[MTA Szerves és Biomolekuláris Bizottsága - Bruckner-termi előadások. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerkémiai Intézet*<sup>16</sup>
390. **Kiss Mária**<sup>5</sup> - **Dallos Attila**<sup>5</sup> - **Kormos Bernadett**<sup>5</sup> - **Dobozy Attila**<sup>5</sup> - **Husz Sándor**<sup>5</sup> - **Kemény Lajos**<sup>5</sup>  
Az idegnövekedési faktor prekursor molekulája (proNGF) apoptózist indukál tenyésztett humán keratinocitákban.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 265-266, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika*<sup>5</sup>
391. **Kiss Mária**<sup>5</sup> - **Dallos Attila**<sup>5</sup> - **Kormos Bernadett**<sup>5</sup> - **Dobozy Attila**<sup>5</sup> - **Husz Sándor**<sup>5</sup> - **Kemény Lajos**<sup>5</sup>  
Precursor nerve growth factor (proNGF) induces apoptosis in cultured human keratinocytes. Cutaneous neuropeptides may prevent cells from entering the apoptotic cycle.  
J. Invest. Dermatol. 129; Suppl. 2., S87, 2009.  
[39th Annual ESDR Meeting. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika*<sup>5</sup>
392. **Kis Z.** - **Tresó B.** - **Pállinger É.** - **Endrész Valéria**<sup>25</sup> - **Burián Katalin**<sup>25</sup> - **Falus A.** - **Takács M.** - **Gönczöl É.**  
*Chlamydomydia pneumoniae* persists in human immature dendritic cells and induces the maturation of the cells.  
Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 47, 2009.  
[Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet*<sup>25</sup>

393. **Klausz Gergely<sup>2</sup> - Makai Attila<sup>2</sup> - Gallardo, R. - Traykov, Vassil Borislavov<sup>2</sup> - Sággy László<sup>2</sup> - Pap Róbert<sup>2</sup> - Bencsik Gábor<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Rudas László<sup>50</sup> - Bogáts Gábor<sup>2</sup>**  
 Konvergáló módszerek a szimpatikus baroreflex szenzitivitás mérésében.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A68, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
394. **Klausz Gergely<sup>2</sup> - Makai Attila<sup>2</sup> - Bencsik Gábor<sup>2</sup> - Pap Róbert<sup>2</sup> - Sággy László<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup>**  
 Papilláris izom kiindulású bal kamrai tachycardia. Esetbemutató.  
 Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 20, 2009.  
 [A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
395. **Klement É. - Lipinszky Z. - Kupihár Zoltán<sup>31</sup> - Udvardy A. - Medzihradszky K. F.**  
 Enrichment of O-GlcNAc modified proteins by the periodate oxidation - hydrazide resin capture approach.  
 Mol. Cell. Proteomics, 8; Suppl. 1., 8. sz., S20, 2009.  
 [Ninth International Symposium on Mass Spectrometry in the Health & Life Sciences: Molecular & Cellular Proteomics. San Francisco, 2009.]  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
396. **Klingspor, L. - Tortorano, A. M. - Willinger, B. - Peman, J. - Hamal, P. - Sendid, B. - Velegraki, A. - Kibbler, Ch. - Barnes, R. M. - Meis, J. - Sabina, R. - Ruhnke, M. - Arikani, S. - Salonen, J. - Dóczy Ilona<sup>42</sup>**  
 Epidemiological survey of invasive *Candida*/Yeast infections in surgical patients in intensive care units in Europe: preliminary results.  
 Mycoses, 52; Suppl. 1., 15, 2009.  
 [4th Trends in Medical Mycology. Athens, 2009.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*



397. **Klivényi Péter<sup>20/N</sup> - Zádori Dénes<sup>20/N</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup> - Toldi J. - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 Neuroprotective effects of kynurenic acid analog in a transgenic mouse model of Huntington's disease.  
 Mov. Disord. 24; Suppl. 1., S166, 2009.  
 [Movement Disorder Society's Thirteenth International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders. Paris, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
398. **Klukovits Anna<sup>32</sup> - Tekes K. - Gündüz Ö. - Benyhe S. - Falkay György<sup>32</sup> - Gáspár Róbert<sup>32</sup>**  
 The effects of nociceptin and nocistatin on the contractility of the rat uterus.  
 Acta Physiol. Hung. 96; 93-94, 2009.  
 [LXXII<sup>nd</sup> Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
399. **Kóbor Jenő<sup>13</sup> - Braunitzer Gábor<sup>9</sup> - Rokszin Alice<sup>9</sup> - Sztriha László<sup>13</sup> - Benedek György<sup>9</sup>**  
 Contour detection ability seems to be compromised in childhood migraine.  
 Eur. J. Paediatr. Neurol. 13; Suppl. 1., S23, 2009.  
 [8th Congress of the European Paediatric Neurology Society. Harrogate, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
400. **Kocsis Ágnes Katalin<sup>25</sup> - F. Kiss Zsuzsanna<sup>1</sup> - Somogyvári Ferenc<sup>25</sup> - Tizslavicz Zoltán<sup>25</sup> - Mándi Yvette<sup>25</sup>**  
 Relevance of human beta defensin-1 in *Helicobacter pylori*-induced gastritis.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 49-50, 2009.  
 [Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

401. **Koloszár Sándor<sup>30</sup> - Szöllősi János<sup>30</sup> - Daru József<sup>30</sup> - Keresztúri Attila<sup>30</sup> - Pál Attila<sup>30</sup>**  
 Obesity with low sperm count is associated with abnormal liver function and increased insulin resistance.  
 Hum. Reprod. 24; Suppl. 1., i217, 2009.  
 [25th Annual Meeting of ESHRE. Amsterdam, 2009.]  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
402. **Kolozsvári Lajos<sup>29</sup> - Pajer Viktor<sup>29</sup> - Hopp B. - Nógrádi Antal<sup>29</sup>**  
 A humán elülső szegmentum képleteinek UV-abszorbanációjának vizsgálata a 240-400 nm tartományban.  
 Szemészet, 146; Suppl. 1., 50, 2009.  
 [A Magyar Szemésztársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII. Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével. Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
403. **Komócsi A. - Vorobcsuk A. - Ungi Imre<sup>2</sup> - Aradi D. - Horváth I. G. - Kónyi A.**  
 Transzradiális PCI akut miokardiális infarktuszal ellátásának során - szisztematikus irodalmi áttekintés és metaanalízis.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A1, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
404. **Koncz István<sup>17</sup> - Kristóf Attila Andrei<sup>17</sup> - Horváth Zoltán<sup>17</sup> - Jost Norbert<sup>17</sup> - Farkas S. - Orosz Sz. - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup> - Virág László<sup>17</sup>**  
 Ivabradin hatása a kamrai repolarizációra emlős szívműködésben.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A45, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*

405. **Korbely Anita<sup>15</sup> - Bajdik János<sup>15</sup> - Pintyéné Hódi Klára<sup>15</sup>**  
Antacid hatású intelligens tabletták formulálása.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S94, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
406. **Kormos Bernadett<sup>5</sup> - Belső Nóra<sup>5</sup> - Széll Márta<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup>**  
Az UVB sugárzás közvetlen és közvetett úton is szabályozza a TRP-1 melanocita differenciációs marker mRNS szintű kifejeződésének mértékét.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 261, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
407. **Kormos Bernadett<sup>5</sup> - Belső Nóra<sup>5</sup> - Széll Márta<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup>**  
UVB regulation is both direct and indirect on TRP-1 mRNA, a melanocyte differentiation marker in human melanocytes.  
J. Invest. Dermatol. 129; Suppl. 2., S44, 2009.  
[39th Annual ESDR Meeting. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
408. **Korom Irma<sup>5</sup> - Varga Erika<sup>5</sup> - Oláh Judit<sup>5</sup> - Kis Erika<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
Elhanyagolt bőrtumorok a XXI. században.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 254, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
409. **Korom Tímea<sup>1</sup> - Nagy István<sup>1</sup> - Pálvölgyi Attila<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Can Ribavirin-related anemia predict a sustained viral response in chronic hepatitis C treated with Peginterferon plus Ribavirin?  
Z. Gastroenterol. 47; 471, 2009.  
[51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

410. **Korom Tímea<sup>1</sup> - Morvay Zita<sup>33</sup> - Pálvölgyi Attila<sup>1</sup> - Nagy István<sup>1</sup>**  
 Polycystás máj - bevézett cysta UH-vezérelt drenázsa és szklerotizációja.  
 Magy. Belorv. Arch. 62; 311, 2009.  
 [Magyar Gasztroenterológiai Társaság Fiatal Gasztroenterológusok Munkacsoportjának IV. Konferenciája. Balatonalmádi, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*
411. **Korponyai Csilla<sup>5</sup> - Altmayer Anita<sup>5</sup> - Varga Erika<sup>5</sup> - Szőke Anita<sup>2</sup> - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
 Myeloma multiplex és amyloidosis együttes előfordulása.  
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 248, 2009.  
 [Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
412. **Korpos É. - Mátés L. - Mandler Luca<sup>37</sup> - Kiricsi M. - Zvara Á. - Deák F. - Rottenberger Zs. - Keller-Pintér Anikó<sup>37</sup> - Puskás L. G. - Dux László<sup>37</sup> - Kiss I.**  
 Transient upregulation of matrilin-2 gene expression suggests a role in early steps of skeletal muscle regeneration.  
 Neuromuscul. Disord. 19; 575-576, 2009.  
 [14th International World Muscle Society Congress. Geneve, 2009.]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
413. **Korsós Anita<sup>50</sup> - Bertalan Viktória<sup>50</sup> - Zöllei Éva<sup>50</sup> - Hankovszky Péter<sup>50</sup> - Pap Ilona<sup>50</sup> - Rudas László<sup>50</sup> - Vimpláti László<sup>50</sup>**  
 Súlyos szepszis és szeptikus shock audit eredményeink.  
 Aneszteziol. Intenz. Ter. 39; Suppl. 1., 13, 2009.  
 [A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság XXXVII. Kongresszusa. Balatonfüred, 2009.]  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*

414. **Kovács A. - Do Quy Hai - László Aranka<sup>13</sup> - Varga Sz. I.**  
Lipid peroxidáció és antioxidáns enzimaktivitás szisztémás lupus erythematosusos betegekben.  
Magy. Reumatol. 50; 139, 2009.  
[A Magyar Reumatológusok Egyesülete évi Vándorgyűlése. Kecskemét, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
415. **Kovács E. - Pikó Bettina<sup>36</sup>**  
"Mit ér a hitem?" - vallásosság mint egészségvédő faktor serdülők körében.  
Addiktológia, 8; Suppl. 1., 42, 2009.  
[A Magyar Addiktológiai Társaság VII. Országos Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*
416. **Kovács G. - Csóka M. - Kriván G. - Kállay K. - Benyó G. - Nagy K. - Rényi I. - Magyarosy E. - Kajtár P. - Ottóffy G. - Bartyik Katalin<sup>13</sup> - Bárdi E. - Szegedi I. - Kiss Cs.**  
Hazai tapasztalatok monoklonális ellenanyag (rituximab) kezeléssel gyermekkorban.  
Hematol. Transzfuziol. 42; Suppl. 1., 43, 2009.  
[A Magyar Hematológiai és Transzfúziológiai Társaság XXII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
417. **Kovács Gy. - Tóth Kálmán<sup>53</sup> - Janositz G. - Nemes J.**  
Tailor bunion műtéti kezelésének lehetőségei.  
Magy. Traumatol. Ortop. Kézseb. Plasztikai Seb. 52; Suppl., 23, 2009.  
[A Magyar Ortopéd Társaság 52. Kongresszusa és a Magyar Artroszkópos Társaság Szekciósülése. Szolnok, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*

418. **Kovács Mária<sup>17</sup> - Papp Rita<sup>17</sup> - Puskás L. G. - Végh Ágnes<sup>17</sup>**  
A késői prekonkondicionálás hatása a géneexpressziós változásokra  
kutya szívizomban.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A45, 2009.  
[A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa.  
Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
419. **Kovács N. - Bereczki Csaba<sup>13</sup> - Kiss Judit<sup>13</sup> - Földesi Imre<sup>30</sup> -  
Baráth Ákos<sup>13</sup> - Nyakas Cs.**  
Az angiotenzin konvertáló enzim (ACE) gátlók szerepe  
gyermekkori obezitáshoz társult hipertónia (OHT) terápiájában.  
Obesitol. Hung. 9; Suppl. 1., S42, 2008.  
[A Magyar Elhízástudományi Társaság IX. Kongresszusa.  
Budapest, 2008.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>  
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
420. **Kovács P. - Sebestyén Zs. - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Gulybán Á. -  
Farkas R. - Bellyei Sz. - Szigeti A. - Mangel L.**  
Betegpozíció reprodukálhatóságának vizsgálata lézeres és  
infravörös pozícionáló rendszereknél.  
Magy. Onkol. 53; 201, 2009.  
[A Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
421. **Kovács-Sólyom Ferenc<sup>5</sup> - Prihoda Judit<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> -  
Gyulai Rolland<sup>5</sup>**  
Az interleukin-1 és az interleukin-1 receptorok szerepének  
vizsgálata a regulátoros T sejtek funkciójában.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 266, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest,  
2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*

422. **Kovács-Sólyom Ferenc<sup>5</sup> - Prihoda Judit<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Gyulai Roland<sup>5</sup>**  
The role of interleukin-1 and the interleukin-1 receptors in regulatory T cell functions.  
J. Invest. Dermatol. 129; Suppl. 2., S13, 2009.  
[39th Annual ESDR Meeting. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
423. **Kovács Tamás<sup>13</sup> - Fazekas Borbála<sup>26</sup> - Varga Gabriella<sup>26</sup> - Érces Dániel<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Az NMDA-receptorgátlás vizsgálata bélgyulladásos patkánymodellben.  
Magy. Seb. 62; 154, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
424. **Köpe A. - Lakatos F. - Havasi Kálmán<sup>2</sup> - Varga Albert<sup>2</sup>**  
Non obstructiv cor triatriatum sinistrum felnőttkorban.  
Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 22, 2009.  
[A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
425. **Kövér T. - Csóka Ildikó<sup>71</sup> - Erős István<sup>15</sup>**  
Emulziók reológiája és biofarmáciája.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S95, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerfelügyeleti Intézet<sup>71</sup>*  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*

426. **Krenács T. - Stelkovic É. - Varga Erika<sup>5</sup> - Korom Irma<sup>5</sup> - Kiszner G. - Plótár V. - Orosz Zs. - Tímár J. - Rásó E.**  
Collagen XVII expression differentiates malignant melanomas from atypical nevi and it is a target of immunotherapy in cultured melanoma cells.  
Histopathology, 53; Suppl. 1., 394, 2008.  
[XXVIIth Congress of the International Academy of Pathology. Athens, 2008.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
427. **Kristó Katalin<sup>15</sup> - Bajdik János<sup>15</sup> - Pintyéné Hódi Klára<sup>15</sup>**  
A pepszin szilárd gyógyszerformába történő feldolgozhatóságának tanulmányozása.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S94-S95, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
428. **Kucsá Katalin<sup>27</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Nyilas Áron<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Epiphrenalis nyelőcső-diverticulumok minimálisan invazív sebészi kezelése.  
Magy. Seb. 62; 358, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekciójának XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
429. **Kui Róbert<sup>5</sup> - Szegesdi Iлона<sup>50</sup> - Kapitány Klára<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup>**  
Perioperative anaphylaxis.  
J. Am. Acad. Dermatol. 60; Suppl. 1., 3. sz., AB104, 2009.  
[American Academy of Dermatology, 67th Annual Meeting. San Francisco, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*



430. **Kullmann L. - Paulik Edit<sup>24</sup> - Tróznai T.**  
A fogyatékos emberek ellátásának minősége.  
Rehabilitáció, 19; 176-177, 2009.  
[Orvosi Rehabilitáció és Fizikális Medicina Magyarországi Társasága XXVIII. Vándorgyűlése. Kaposvár, 2009.]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
431. **Kullmann L. - Paulik Edit<sup>24</sup> - Tróznai T. - Vargáné Molnár M.**  
Specific quality of life assessment instrument for people with disabilities: the WHOQOL-DIS module.  
Int. J. Rehabil. Res. 32; Suppl. 1., S26, 2009.  
[10th Congress of the European Federation for Research in Rehabilitation. Riga, 2009.]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
432. **Kun Attila<sup>17</sup> - Stankevicius, E. - Villalba, N. - Hughes, A. - Simonsen, U.**  
Effect of NS11021, a novel opener of large-conductance Ca<sup>2+</sup>-activated K<sup>+</sup> channels, on smooth muscle membrane potential and intracellular Ca<sup>2+</sup> concentration.  
J. Sex. Med. 6; Suppl. 2., 134-135, 2009.  
[Joint Meeting of the European and International Societies for Sexual Medicine. Brussels, 2008.]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
433. **Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Bester, D. J. - Szűcs Gergő<sup>37</sup> - Van Rooyen, J. - Esterhuysen, A. J. - Csonka Csaba<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup> - Ferdinandy Péter<sup>37</sup>**  
Mátrix metalloproteináz-2 szerepe a vörös pálmaolajjal kiváltott kardioprotekcióban izolált patkányszívben.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A46, 2009.  
[A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*

434. **Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Bester, D. J. - Szűcs Gergő<sup>37</sup> - Van Rooyen, J. - Esterhuyse, A. J. - Csonka Csaba<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup> - Ferdinandy Péter<sup>37</sup>**  
Red palm oil supplementation reduces infarct size in rat hearts: the role of matrix metalloproteinase-2.  
Eur. J. Heart Fail. Suppl. 8; Suppl. 2., N°271, 2009.  
[Heart Failure 2009, Nice.]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
435. **Kurgyis Eszter<sup>20/P</sup> - Andó Bálint<sup>20/P</sup> - Rózsa S. - Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Honti Judit<sup>20/P</sup> - Demeter Ildikó<sup>20/P</sup> - Szikszay P. - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Álmos Péter<sup>20/P</sup>**  
A tartós absztinencia hátterében álló temperamentum- és karakterfaktorok feltárása.  
Addiktológia, 8; Suppl. 1., 45, 2009.  
[A Magyar Addiktológiai Társaság VII. Országos Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
436. **Kurgyis Eszter<sup>20/P</sup> - Andó Bálint<sup>20/P</sup> - Rózsa S. - Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Honti Judit<sup>20/P</sup> - Demeter Ildikó<sup>20/P</sup> - Szikszay P. - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Álmos Péter<sup>20/P</sup>**  
Korai és kései kezdetű alkoholbetegek temperamentum- és karakterdimenzióinak elemzése.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 107-108, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
437. **Kurgyis Eszter<sup>20/P</sup> - Andó Bálint<sup>20/P</sup> - Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Szkaliczki Andrea<sup>20/P</sup> - Honti Judit<sup>20/P</sup> - Demeter Ildikó<sup>20/P</sup> - Szikszay P. - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Álmos Péter<sup>20/P</sup>**  
Szuicidium és alkoholbetegség: pszichológiai korrelátumok feltárása.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 108-109, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*

438. **Kürti Levente<sup>15</sup> - Ambrus Rita<sup>15</sup> - Kónya Z. - Kozma G. - Kukovecz Á. - Kiricsi I. - Deli M. A. - Szabóné Révész Piroska<sup>15</sup>**  
Meloxicam nanorészecskék előállítása ko-örlés technológiájával intranazális gyógyszerbevitel céljából.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S95-S96, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
439. **Lakatos L. - Dávid Gy. - Gemela O. - Károly P. - Kristóf T. - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Salamon Á. - Demeter P. - Szamosi T. - Banai J. - Bene L. - Kovács Á. - Rácz I. - Miheller P. - Lakatos P. L.**  
Adherence to therapy and use of complementary and alternative medicine in patients with inflammatory bowel diseases.  
Gut, 58; Suppl. 2., A167, 2009.  
[Gastro 2009, UEGW/WCOG. London, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
440. **Lakatos P. L. - Palatka K. - Altorjay I. - Antal-Szalmás P. - Farkas Gy. - Udvardy M. - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Gemela O. - Papp J. - Dinya T. - Papp M.**  
Serum lipopolysaccharide-binding protein (LBP), and soluble CD14 receptor (SCD14) are markers of disease activity in patients with Crohn's disease.  
Gut, 58; Suppl. 2., A167, 2009.  
[Gastro 2009, UEGW/WCOG. London, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
441. **Láng I. - Inbar, M. - Steger, G. - Greil, R. - Zvirbule, Z. - Beslija, S. - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Taskova, V. - Kaufmann, B. - Zielinski, C. C.**  
Bevacizumab (Bev) combined with either capecitabine (X) or weekly paclitaxel (Pac) as first-line therapy for HER2-negative locally recurrent or metastatic breast cancer (LR/MBC): the CECOG phase III TURANDOT trial.  
Eur. J. Cancer, Suppl. 7; 2. sz., 277-278, 2009.  
[Joint ECCO 15 - 34th ESMO Multidisciplinary Congress. Berlin, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*

442. **Láng Péter<sup>15</sup> - Szűts Angéla<sup>15</sup> - Ambrus Rita<sup>15</sup> - Szabóné Révész Pirokska<sup>15</sup>**  
 Szacharóz-zsír savészterek, mint új típusú felületaktív anyagok az olvadéktechnológiában.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S96, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
443. **László B. - Deák Judit<sup>42</sup> - Gray, J. - Iturriza-Gomara, M. - Kovács J. - Kónya J. - Martella, V. - Mészner Zs. - Molnár P. - Nyúl Z. - Pátri L. - Schneider F. - Tóth A. - Szűcs Gy. - Bányai K.**  
 Prevalence of rotavirus strains in Hungary, 2007.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 62-63, 2009.  
 [Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
444. **László B. - Czellár E. - Deák Judit<sup>42</sup> - Gray, J. - Iturriza-Gomara, M. - Juhász Á. - Kovács J. - Kónya J. - Martella, V. - Mészáros J. - Mészner Zs. - Mihály I. - Molnár P. - Nyúl Z. - Pátri L. - Puskás E. - Schneider F. - Tóth A. - Tóth E. - Szűcs Gy. - Bányai K.**  
 Rotavirus strains in Hungary, 2007-2008.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 2., 196, 2009.  
 [Second Central European Forum for Microbiology. Keszthely, 2009.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
445. **László Szandra<sup>20/P</sup> - Andó Bálint<sup>20/P</sup> - Kurgyis Eszter<sup>20/P</sup> - Szkaliczki Andrea<sup>20/P</sup> - Tánczos Ervin<sup>20/P</sup> - Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Honti Judit<sup>20/P</sup> - Demeter Ildikó<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Álmos Péter<sup>20/P</sup>**  
 Döntéshozatali mechanizmusok vizsgálata alkoholbetegek körében.  
 Addiktológia, 8; Suppl. 1., 46, 2009.  
 [A Magyar Addiktológiai Társaság VII. Országos Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*

446. **Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup>**  
Necessity of sentinel lymph node biopsy in surgical treatment of  
in situ breast cancer.  
World J. Surg. 33; Suppl., S243, 2009.  
[International Surgical Week. 43rd World Congress of the  
International Society of Surgery. Adelaide, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
447. **Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Role of laparoscopic antireflux surgery in the treatment of  
Barrett's esophagus.  
Eur. Surg. 41; Suppl. 229., 13, 2009.  
[2nd Central European Congress of Surgery. Katowice, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
448. **Lázár Máté<sup>41</sup> - Hamar Sándor<sup>22</sup> - Kaizer László<sup>22</sup> -  
Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Ormándi K. - Paszt Attila<sup>27</sup> -  
Séra Teréz<sup>41</sup> - Palkó András<sup>33</sup> - Mikó Tivadar<sup>22</sup> - Pávics László<sup>41</sup>**  
Intraoperative imprint cytology in sentinel lymph nodes obtained  
by radioguided sentinel node biopsy in breast cancer patients.  
Nucl. Med. Rev. 12; 44, 2009.  
[Hungarian Society of Nuclear Medicine Congress. Debrecen,  
2009.]  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*
449. **Legány Nóra<sup>1</sup> - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> -  
Lakatos L. - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup>**  
Patient's adherence to medications and quality of life in  
inflammatory bowel diseases.  
Z. Gastroenterol. 47; 472-473, 2009.  
[51st Annual Meeting of the Hungarian Society of  
Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

450. **Légrády Péter<sup>1</sup> - Vörös Erika<sup>33</sup> - Bajcsi Dóra<sup>1</sup> - Barzó Pál<sup>28</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
Baroreflex-szenzitivitás, teljes perifériás érellenállás, cardialis autonóm neuropathia, szérum adrenalin és noradrenalin szint változása microvascularis decompressiót követően terápia rezisztens hypertoniás betegen.  
Hyperton. Nephrol. 13; Suppl. 3., 217, 2009.  
[A Magyar Hypertonia Társaság VIII. Nemzetközi Továbbképző Kurzusa és XVII. Kongresszusa. Budapest, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*  
*Idegsebészeti Klinika<sup>28</sup>*
451. **Légrády Péter<sup>1</sup> - Ondrik Z. - Bajcsi Dóra<sup>1</sup> - Farkas Réka<sup>1</sup> - Fejes Imola<sup>1</sup> - Frank Enikő<sup>1</sup> - Farkas Katalin<sup>1</sup> - Fehértemplomi Katalin<sup>1</sup> - Erdei Éva<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
Spontán baroreflex-szenzitivitás vizsgálata hemodializált betegekben dialíziskezelés előtt és után.  
Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 22-23, 2009.  
[A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
452. **Légrády Péter<sup>1</sup> - Bajcsi Dóra<sup>1</sup> - Majtényi Petra<sup>1</sup> - Kemény Éva<sup>22</sup> - Sonkodi Sándor<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
Terápiás nehézségek egy fiatal, focalis segmentalis glomerulosclerosis miatt gondozott beteg esetében.  
Hyperton. Nephrol. 13; Suppl. 1., 46, 2009.  
[Magyar Nephrologiai Társaság XXVI. Nagygyűlése. Siófok, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*

453. **Lengyel Csaba<sup>1</sup> - Baczkó István<sup>17</sup> - Orosz Andrea<sup>17</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup>**  
 A rövid távú QT-variabilitás vizsgálata sportolóknál.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A5, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
454. **Lengyel Csaba<sup>1</sup> - Takács Róbert<sup>1</sup> - Orosz Andrea<sup>17</sup> - Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Nemes Attila<sup>2</sup> - Baczkó István<sup>17</sup> - Kempler P. - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup>**  
 Fasting blood glucose levels and short-term beat-to-beat QT variability in subjects with normoglycaemia: is there a relationship?  
 Diabetologia, 52; Suppl. 1., S473, 2009.  
 [45th EASD Annual Meeting. Vienna, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
455. **Lenti Laura<sup>9</sup> - Zimmermann Alíz<sup>9</sup> - Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Bari Ferenc<sup>9</sup>**  
 A pituitær adenilcikláz-aktiváló polipeptid és a vazóaktív intestinalis peptid agyi érreaktivitást védõ hatásának jellemzése ischaemia-reperfúziós károsodást követõen, újszülött malacban.  
 Vasc. Neurol. 1; Suppl. 1., 46, 2009.  
 [A Magyar Stroke Társaság IX. Konferenciája, a Magyar Neuroszonológiai Társaság Gyakorlati Továbbképzõ Kurzusa. Pécs, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
456. **Leprán István<sup>17</sup> - Morvay Nikolett<sup>17</sup>**  
 Cannabinoid CB1 és CB2 antagonisták tanulmányozása telítetlen zsírsav-dús diéta kardioprotektív hatására.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A47, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*

457. **London Annamária<sup>14</sup> - Veres Katalin<sup>14</sup> - Szabó K. - Háznagy-Radnai Erzsébet<sup>14</sup> - Máthé Imre<sup>14</sup>**  
Analysis of the essential oil of *Amsonia Illustris* and *Rhazya Orientalis*.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S109-S110, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Farmakognóziái Intézet<sup>14</sup>*
458. **Losonc Eszter<sup>50</sup> - Tóth A. - Tóth R. - Cserép Zs. - Balog P. - Székely A.**  
A pszichoszociális faktorok hatása szív-műtéten átesett betegek felépülésére.  
Aneszteziol. Intenz. Ter. 39; Suppl. 1., 14, 2009.  
[A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság XXXVII. Kongresszusa. Balatonfüred, 2009.]  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
459. **Losonci Erika<sup>20/N</sup> - Bencsik Krisztina<sup>20/N</sup> - Rajda Cecília<sup>20/N</sup> - Lencsés G. - Török M. - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
Validation of the Fatigue Impact Scale in Hungarian patients with multiple sclerosis.  
J. Neurol. 256; Suppl. 2., S236, 2009.  
[Nineteenth Meeting of the European Neurological Society. Milan, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
460. **Lovász Norbert<sup>32</sup> - Minorics Renáta<sup>32</sup> - Gáspár Róbert<sup>32</sup> - Falkay György<sup>32</sup>**  
Transzportfehérjék (ABCC8 és ABCC9) ontogenezise és a K<sub>ATP</sub> csatornák szerepe a terhes patkány uterus kontraktilitásának szabályozásában.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S85, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*



461. **Lőcsei Z. - Farkas R. - Bellyei Sz. - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Sebestyén K. - Kovács P. - Mangel L.**  
 PET/CT alkalmazása nem-kissejtes tüdődaganatos betegek sugárkezeléséhez.  
 Magy. Onkol. 53; 206, 2009.  
 [A Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
462. **Lu, X. - Endrész Valéria<sup>25</sup> - Xia, M. - Chen, D. - Qi, G. - Faludi Ildikó<sup>25</sup> - Burián Katalin<sup>25</sup> - Csanádi Ágnes<sup>25</sup> - Miczák András<sup>25</sup> - Gönczöl É. - Kakkar, V. V.**  
 A synergistic role of combination of ApoB and hHSP60 epitopes in regression of atherosclerotic lesion.  
 J. Thromb. Haemost. 7; Suppl. 2., OC-TU-051, 2009.  
 [XXII. Congress of the International Society on Thrombosis and Haemostasis. Boston, 2009.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
463. **Lu, X. - Endrész Valéria<sup>25</sup> - Xia, M. - Qi, G. - Chen, D. - Faludi Ildikó<sup>25</sup> - Burián Katalin<sup>25</sup> - Csanádi Ágnes<sup>25</sup> - Miczák András<sup>25</sup> - Gönczöl É. - Kakkar, V. V.**  
 Immune response in balb/c mice by using a multifunctional epitopes introduced into a dendroaspin protein scaffold.  
 J. Thromb. Haemost. 7; Suppl. 2., PP-WE-836, 2009.  
 [XXII. Congress of the International Society on Thrombosis and Haemostasis. Boston, 2009.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
464. **Majláth Zsófia<sup>20/N</sup> - Pálinkás Éva<sup>20/N</sup> - Ungureán Aurélia<sup>20/N</sup> - Szok Délia<sup>20/N</sup> - Tajti János<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 Migrén és komorbiditás II.: depresszió, stroke, hypertonia.  
 Cephalalgia Hung. 13; 19. sz., 13, 2009.  
 [A Magyar Fejfájás Társaság XVI. Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

465. **Majtényi Petra<sup>1</sup> - Tichy B. - Letoha Annamária<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> -  
Sonkodi Sándor<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup>**  
A hypertensio kapcsolata a proteinuriával diabeteses  
nephropathiás betegekben.  
Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 23, 2009.  
[A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi  
Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
466. **Makai Zsolt<sup>15</sup> - Szűcs Mária<sup>15</sup> - Erős István<sup>15</sup>**  
Alginát gélek reológiája, stabilitása és biofarmáciája.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S96-S97, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
467. **Maléth József<sup>1</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Venglovecz Viktória<sup>17</sup> -  
Rázga Zsolt<sup>22</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup>**  
Chenodeoxycholate induces mitochondrial damage in pancreatic  
ductal epithelial cell.  
Pancreatology, 9; 438-439, 2009.  
[41st European Pancreatic Club (EPC) Meeting. Szeged, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
468. **Maléth József<sup>1</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Venglovecz Viktória<sup>17</sup> -  
Rázga Zsolt<sup>22</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup>**  
Non-conjugated bile acid induces mitochondrial damage in  
pancreatic ductal epithelial cell.  
Z. Gastroenterol. 47; 474, 2009.  
[51st Annual Meeting of the Hungarian Society of  
Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*

469. **Maléth József<sup>1</sup> - Szabolcs Annamária<sup>1</sup> - Ondrik Z. - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup>**  
 Vesekéregelhalással járó akut nekrotizáló pancreatitis - esetismertetés.  
 Magy. Belorv. Arch. 62; 314, 2009.  
 [Magyar Gasztroenterológiai Társaság Fialat Gasztroenterológusok Munkacsoportjának IV. Konferenciája. Balatonalmádi, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
470. **Manikandan, P. - Kocsubé S. - Varga J. - Revathi, R. - Raghavan, A. - Dóczy Ilona<sup>42</sup> - Antal Zs. - Németh T. M. - Narendran, V. - Vágvölgyi Cs. - Manoharan, C. - Bhaskar, M. - Samson, R. A. - Kredics L.**  
 Black *Aspergilli* causing corneal infections in South India.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 67-68, 2009.  
 [Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
471. **Mansoor, T. A. - Ramallete, C. - Molnár József<sup>25</sup> - Mulhovo, S. - Ferreira, M. J. U.**  
 Novel beta-carboline indole alkaloids from the leaves of *Tabernaemontana elegans*.  
 Planta Med. 75; 975-976, 2009.  
 [57th International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research. Geneva, 2009.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
472. **Maráz Anikó<sup>58</sup> - Fazekas Olga<sup>58</sup> - Uhercsák Gabriella<sup>58</sup> - Valicsek Erzsébet<sup>58</sup> - Torday László<sup>58</sup> - Nikolényi Alíz<sup>58</sup> - Lázár Máté<sup>41</sup> - Varga Zoltán<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Fodor Emese<sup>58</sup> - Szil Elemér<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
 Gyomorrákos betegek adjuváns kemo-radioterápiájával (KRT) szerzett tapasztalataink.  
 Magy. Onkol. 53; 208, 2009.  
 [A Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*

473. **Maráz Anikó<sup>58</sup> - Tizslavicz László<sup>22</sup> - Fazekas Olga<sup>58</sup> - Varga Zoltán<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
 Metastatic small cell rectal cancer - a rare case of malignancy, as a challenge for the clinician.  
 Z. Gastroenterol. 47; 474, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
474. **Maróti Ágnes<sup>13</sup> - Bartyik Katalin<sup>13</sup> - Tálosi Gyula<sup>13</sup> - Rác Katalin<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
 Csecsemőkori leukémia súlyos esete - betegbemutatás.  
 Gyermekgyógyászat, 60; 138, 2009.  
 [Fiatal Gyermekgyógyászok VIII. Konferenciája. Kőszeg, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
475. **Mártha Csaba<sup>15</sup> - Laczkovich Orsolya<sup>15</sup> - Ambrus Rita<sup>15</sup> - Szabóné Révész Piroksa<sup>15</sup>**  
 Hatóanyagok amorfizálhatóságának vizsgálata.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S97-S98, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
476. **Mártha Csaba<sup>15</sup> - Doró Péter<sup>66</sup> - Mártha Gabriella<sup>66</sup> - Nagy Andrea<sup>66</sup> - Németh Ákos<sup>66</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
 Patikaválasztás szempontjai.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S124, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
477. **Mártha Gabriella<sup>66</sup> - Doró Péter<sup>66</sup> - Higyisán I. - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
 Gyógyszerinterakciók klinikai relevanciája.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S124-S125, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*

478. **Mártha Gabriella<sup>66</sup> - Ohlinger, M. - Benkő Ria<sup>66</sup> - Matuz Mária<sup>66</sup> - Doró Péter<sup>66</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
 Medical attendance of critically ill people in a US hospital.  
 Pharm. World Sci. 31; 335, 2009.  
 [ESCP 37th European Symposium on Clinical Pharmacy, Pharmaceutical Care Models, and Therapeutic Innovations. Dubrovnik, 2008.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
479. **Martinek Tamás<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
 Peptidfoldamerek "gépi kódja": *de novo* hélixtervezés sztereokémiai minzátatokkal.  
 Magy. Kém. L. 64; 13-14, 2009.  
 [MTA Kémiai Osztályának Tudományos Ülése. "Molekulák térben és időben". Budapest, 2008.]  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
480. **Marton Imelda<sup>2</sup> - Gurbity Tímea<sup>2</sup> - Borbényi Zita<sup>2</sup>**  
 Vénás thromboembolia veszélyeztetettség és profilaxis felmérése akut kórházi felvételre kerülő belgyógyászati és sebészeti betegek körében - az ENDORSE vizsgálat eredményei.  
 Hematol. Transzfuziol. 42; Suppl. 1., 45, 2009.  
 [A Magyar Hematológiai és Transzfúziológiai Társaság XXII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
481. **Matuz Mária<sup>66</sup> - Benkő Ria<sup>66</sup> - Horváth Emília Nóra<sup>66</sup> - Hajdú Edit<sup>1</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
 Előfordul-e vélhetően indokolatlan antibiotikum alkalmazás hazánkban?  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S123, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

482. **Matuz Mária<sup>66</sup> - Benkő Ria<sup>66</sup> - Doró Péter<sup>66</sup> - Mártha Gabriella<sup>66</sup> - Hajdú Edit<sup>42</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
Estimation of the necessity of antibacterial therapy in adults with respiratory tract infections.  
Pharm. World Sci. 31; 256, 2009.  
[ESCP 37th European Symposium on Clinical Pharmacy, Pharmaceutical Care Models, and Therapeutic Innovations. Dubrovnik, 2008.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
483. **Matuz Mária<sup>66</sup> - Benkő Ria<sup>66</sup> - Horváth Emília Nóra<sup>66</sup> - Hajdú Edit<sup>1</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
Járóbeteg antibiotikum felhasználás elemzése (1996-2007).  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S123-S124, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
484. **Matuz Mária<sup>66</sup> - Megyesi Kira Irén<sup>66</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
Medication in elderly people - cross-sectional study of a Hungarian village.  
Basic Clin. Pharmacol. Toxicol. 105; Suppl. 1., 133, 2009.  
[9th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics. Edinburgh, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
485. **Matuz Mária<sup>66</sup> - Benkő Ria<sup>66</sup> - Doró Péter<sup>66</sup> - Németh Ákos<sup>66</sup> - Hajdú Edit<sup>42</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
Outpatient antibacterial use in children.  
Pharm. World Sci. 31; 324, 2009.  
[ESCP 37th European Symposium on Clinical Pharmacy, Pharmaceutical Care Models, and Therapeutic Innovations. Dubrovnik, 2008.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*

486. **Mécs László<sup>53</sup> - Wellinger Károly<sup>53</sup> - Sohár Gellért<sup>53</sup> - Tóth Kálmán<sup>53</sup>**  
Adjacent segment lumbar facet joint osteoarthritis and  
intervertebral disc degeneration after posterior lumbar interbody  
fusion.  
Osteoarthritis Cartilage, 17; Suppl. 1., S289, 2009.  
[World Congress on Osteoarthritis. Montreal, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
487. **Mécs László<sup>53</sup> - Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> -  
Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
Antinociceptive interactions of topically applied endogenous  
ligands.  
Acta Physiol. Hung. 96; 103-104, 2009.  
[LXXII<sup>nd</sup> Annual Meeting of the Hungarian Physiological  
Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical  
Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
488. **Mécs László<sup>53</sup> - Fiszter Ildikó<sup>53</sup> - Jenei K. - Tóth Kálmán<sup>53</sup>**  
Paraplégiát okozó csigolyatörés kombinált ellátása.  
Magy. Traumatol. Ortop. Kézseb. Plasztikai Seb. 52; Suppl., 17, 2009.  
[A Magyar Ortopéd Társaság 52. Kongresszusa és a Magyar  
Artroszkópos Társaság Szekcióülése. Szolnok, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
489. **Mécs László<sup>53</sup> - Tóth Kálmán<sup>53</sup> - Wellinger Károly<sup>53</sup> - Tuboly Gábor<sup>9</sup>  
- Kékesi Gabriella<sup>9</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
Peripheral effects of endogenous ligands in the rat inflamed joint  
model.  
Osteoarthritis Cartilage, 17; Suppl. 1., S29, 2009.  
[World Congress on Osteoarthritis. Montreal, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

490. **Mécs László<sup>53</sup> - Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Tóth Kálmán<sup>53</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
ízületi fájdalom csökkentése lokálisan alkalmazott endomorphinnal és endocannabinoiddal.  
Magy. Traumatol. Ortop. Kézseb. Plasztikai Seb. 52; Suppl., 13, 2009.  
[A Magyar Ortopéd Társaság 52. Kongresszusa és a Magyar Artroszkópos Társaság Szekcióülése. Szolnok, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
491. **Mészáros Edit<sup>5</sup> - Ungi Lászlóné<sup>5</sup>**  
Pemhigus vulgaris miatt kezelt nőbeteg ápolási dokumentációjának bemutatása.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 274, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
492. **Mészáros Tamás<sup>53</sup> - Greksa Ferenc<sup>53</sup>**  
A Chiari féle medence osteotomia a csípőízületi dysplasia kezelésében.  
Magy. Traumatol. Ortop. Kézseb. Plasztikai Seb. 52; Suppl., 19, 2009.  
[A Magyar Ortopéd Társaság 52. Kongresszusa és a Magyar Artroszkópos Társaság Szekcióülése. Szolnok, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
493. **Meszes Angéla<sup>5</sup> - Garaczi Edina<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup>**  
Amoxicillin indukálta exanthema mononucleosis infectiosaban szenvedő betegeknél.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 245, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*



494. **Mikulán R. - Pikó Bettina<sup>36</sup>**  
Serdülőkorú sportolók és nem sportolók testtömeg kontrolljának vizsgálata.  
Magy. Sporttud. Szle. 10; 2. sz., 41, 2009.  
[VII. Országos Sporttudományi Kongresszus. Budapest, 2009.]  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*
495. **Mikulán R. - Pikó Bettina<sup>36</sup>**  
Study of adolescents' body weight control in light of their sports activity.  
Obesitol. Hung. 10; Suppl. 1., 60, 2009.  
[2nd Central European Congress on Obesity. Budapest, 2009.]  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*
496. **Minorics Renáta<sup>32</sup> - Zupkó István<sup>32</sup> - Spiegl Gábor<sup>32</sup> - Falkay György<sup>32</sup>**  
Az uterus adrenerg funkciói kísérletes diabeteses modellben.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S51, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
497. **Modok Szabolcs<sup>2</sup> - Gurbity Tímea<sup>2</sup> - Szőke Anita<sup>2</sup> - Borbényi Zita<sup>2</sup>**  
Myeloma multiplex kezelése veseelégtelenség esetén: tapasztalataink az irodalmi adatok tükrében.  
Hematol. Transzfuziol. 42; Suppl. 1., 48, 2009.  
[A Magyar Hematológiai és Transzfúziológiai Társaság XXII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
498. **Molnár G. - Oláh Sz. - Komlósi G. - Füle M. - Szabadics J. - Varga Cs. - Barzó Pál<sup>28</sup> - Tamás G.**  
Single action potentials of pyramidal cells initiate event sequences in networks of the human cerebral cortex.  
Acta Physiol. Hung. 96; 107-108, 2009.  
[LXXIIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Idegsebészeti Klinika<sup>28</sup>*

499. **Molnár G. Béla<sup>30</sup> - Áron Klára<sup>30</sup>**  
Which way of myomectomy helps on infertility?  
Gynecol. Surg. 6; Suppl. 1., S82-S83, 2009.  
[18th Annual Congress of the European Society for  
Gynaecological Endoscopy. Florence, 2009.]  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
500. **Molnár Sándor<sup>51</sup> - Papos István<sup>51</sup> - Óry-Tóth Csaba<sup>51</sup> -  
Szalay István<sup>51</sup> - Sükösd Farkas<sup>22</sup> - Bajory Zoltán<sup>51</sup> - Deák Gábor<sup>51</sup> -  
Király István<sup>51</sup> - Fekete Zoltán<sup>51</sup> - Meszlényi Ildikó<sup>51</sup> - Pajor László<sup>51</sup>**  
Korrekt indikációval végzett laparoszko-pos radikális  
prostatectomia eredményessége.  
Magy. Urol. 21; 131-132, 2009.  
[A Magyar Urológusok Társasága XIV. Kongresszusa. Keszthely,  
2009.]  
*Urológiai Klinika<sup>51</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
501. **Molnár Tamás<sup>1</sup> - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> -  
Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Long term colectomy rate in steroid responder and steroid-  
dependent, cyclosporine treated patients.  
J. Crohns Colitis, 3; 1. sz., S76-S77, 2009.  
[4th Congress of ECCO. Hamburg, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
502. **Molnár Tamás<sup>1</sup> - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Miheller P. -  
Nyári Tibor<sup>46</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Pregnancy outcome in women with inflammatory bowel disease  
according to the activity of the disease and the drug treatment.  
Z. Gastroenterol. 47; 475, 2009.  
[51st Annual Meeting of the Hungarian Society of  
Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*

503. **Molnár Tamás<sup>1</sup> - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Lakatos P. L. - Miheller P. - Nyári Tibor<sup>46</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Pregnancy outcome in women with inflammatory bowel disease according to the activity of the disease and the drug treatment.  
Gut, 58; Suppl. 2., A459, 2009.  
[Gastro 2009, UEGW/WCOG. London, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
504. **Monostori Péter<sup>13</sup> - Baunok Ágnes<sup>13</sup> - Deák Enikő<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
A rendszeres testmozgás hemodinamikai, biokémiai és hematológiai hatásai egészséges egyetemistákban.  
Hyperton. Nephrol. 13; Suppl. 3., 225, 2009.  
[A Magyar Hypertonia Társaság VIII. Nemzetközi Továbbképző Kurzusa és XVII. Kongresszusa. Budapest, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
505. **Monostori Péter<sup>13</sup> - Baráth Ákos<sup>13</sup> - Fazekas Ildikó Ilonka<sup>13</sup> - Hódi Eszter<sup>13</sup> - Máté Adrienn<sup>13</sup> - Hracskó Zs. - Karg Eszter<sup>13</sup> - Varga Sz. I. - Sümegi Viktória<sup>13</sup> - Gellén Balázs<sup>13</sup> - Bereczki Csaba<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Examination of microvascular reactivity in juvenile essential hypertension and haemodialysis.  
Acta Biol. Szeged. 53; Suppl. 1., 60-61, 2009.  
[5th Congress of the Hungarian Society for Free Radical Research. Szeged, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
506. **Moró Zsuzsa<sup>15</sup> - Petróczki Dóra<sup>15</sup> - Kónya M. - Makai Zsolt<sup>15</sup> - Erős István<sup>15</sup>**  
Koherens emulziók (krémek) szerkezet-képzésének vizsgálata.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S98, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*

507. **Morvay Zita<sup>33</sup> - Babos M. - Urai Szilvia<sup>33</sup> - Sipka Róbert<sup>27</sup>**  
 A vénás MR angiographia technikai alapjai.  
 Érbetegségek, 16; Suppl., 11-12, 2009.  
 [Fehérvári Angiológiai Napok. A MAÉT és a MACIRT IV. Közös Kongresszusa. Székesfehérvár, 2009.]  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
508. **Mosolygó Tímea<sup>25</sup> - Monoki Magdolna<sup>25</sup> - Faludi Ildikó<sup>25</sup> - Virók D. - Endréz Valéria<sup>25</sup> - Burián Katalin<sup>25</sup>**  
 Az interleukin-17 szerepe akut *Chlamydomytila pneumoniae* fertőzés során BALB/c egérmodellben.  
 Orvostud. Ért. 82; Ksz. 1., 40, 2009.  
 [Az Erdélyi Múzeum-Egyesület Orvos- és Gyógyszerésztudományi Szakosztálya XIX. Tudományos Ülészaka. Marosvásárhely, 2009.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
509. **Mosolygó Tímea<sup>25</sup> - Korcsik József<sup>13</sup> - Virók D. - Faludi Ildikó<sup>25</sup> - Gönczöl É. - Endréz Valéria<sup>25</sup> - Burián Katalin<sup>25</sup>**  
 The role of interleukin-17 during *Chlamydomytila pneumoniae* infection in BALB/c mice.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 71-72, 2009.  
 [Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
510. **Murlasits Zsolt<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup> - Bencsik Péter<sup>37</sup> - Szénási G. - Fekete Veronika<sup>37</sup> - Ferdinandy Péter<sup>37</sup> - Puskás L. G.**  
 Differential effects of vascular nitrate tolerance on the gene expression pattern of rat heart and aorta: a DNA microarray study.  
 Eur. J. Heart Fail. Suppl. 8; Suppl. 2., N°1573, 2009.  
 [Heart Failure 2009, Nice.]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*

511. **Müller Anna**<sup>24</sup>  
 Táplálkozás és egészség.  
 Népegészségügy, 87; 3. sz., 155, 2009.  
 [A Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos  
 Egyesületének III. Konferenciája. Győr, 2009.]  
*Népegészségtani Intézet*<sup>24</sup>
512. **Nacsa Ágnes**<sup>15</sup> - **Sipos Péter**<sup>15</sup> - **Martinek Tamás**<sup>16</sup> - **Blaszó Gábor**<sup>32</sup> -  
**Balogh Ágnes**<sup>32</sup> - **Szabóné Révész Piroska**<sup>15</sup> - **Aigner Zoltán**<sup>15</sup>  
 Loratadin biohasznosíthatóságának növelése pH-független  
 zárványkomplex-képzéssel.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S114, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet*<sup>15</sup>  
*Gyógyszerkémiai Intézet*<sup>16</sup>  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet*<sup>32</sup>
513. **Nagy A. Cs.** - **Cserép Zs.** - **Székely A.** - **Tolnay E.** - **Forster Tamás**<sup>2</sup>  
 Early prediction of chemotherapy induced late cardiotoxicity: the  
 role of tissue Doppler imaging in detection of diastolic  
 dysfunction.  
 Ann. Oncol. 19; Suppl. 8., viii261, 2008.  
 [33rd ESMO Congress. Stockholm, 2008.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ*<sup>2</sup>
514. **Nagy Andrea**<sup>66</sup>  
 A célzott biológiai terápia jelentősége az emlődaganatos betegek  
 kezelésében.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S125, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet*<sup>66</sup>

515. **Nagy Endre<sup>33</sup> - Sipka Róbert<sup>27</sup>**  
 A transbrachialis behatolásból végzett intervenciók helye kritikus alsó végtagi ischaemiás betegségekben.  
 Érbetegségek, 16; Suppl., 11, 2009.  
 [Fehérvári Angiológiai Napok. A MAÉT és a MACIRT IV. Közös Kongresszusa. Székesfehérvár, 2009.]  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
516. **Nagy Erzsébet<sup>42</sup> - Urbán Edit<sup>42</sup> - Nord, C. E.**  
 Antibiotic susceptibility of *Bacteroides* clinical isolates in Europe, 2007-2008.  
 Clin. Microbiol. Infect. 15; Suppl. 4., S150, 2009.  
 [19th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Helsinki, 2009. - Megjelent CD-n is]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
517. **Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
 Changes in the antibiotic resistance of *Bacteroides fragilis* group strains in Europe: 20 years of experience.  
 Clin. Microbiol. Infect. 15; Suppl. 4., S48, 2009.  
 [19th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Helsinki, 2009. - Megjelent CD-n is]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
518. **Nagy Erzsébet<sup>42</sup> - Kostrzewa, M. - Maier, T. - Urbán Edit<sup>42</sup> - Terhes Gabriella<sup>42</sup>**  
 Species determination of strains belonging to genus *Bacteroides* (sensu stricto) by conventional and protein-based molecular techniques; changing taxonomy.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 73-74, 2009.  
 [Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*

519. **Nagy H. - Bódi N. - Moustafa, A. - Myers, C. E. - Dibó György<sup>20/N</sup> - Bereczki D. - Gluck, M. A.**  
The relationship between learning and personality: a follow-up study on the effects of dopamine agonists in young Parkinson's patients.  
Eur. J. Neurol. 16; Suppl. 3., 441, 2009.  
[13th Congress of the European Federation of Neurological Societies. Florence, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
520. **Nagy I. - Filkor K. - Vörös A. - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Szász A.**  
Repeated encountering with *Staphylococcus aureus*-derived peptidoglycan suppresses the expression of miR-203 in HaCaT cells.  
Eur. J. Immunol. 39; Suppl. 1., S132, 2009.  
[2nd European Congress of Immunology. Berlin, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
521. **Nagy István<sup>1</sup> - Pálvölgyi Attila<sup>1</sup> - Korom Tímea<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Iron reduction in chronic hepatitis C by repeated phlebotomy: a study using a less aggressive protocol.  
Z. Gastroenterol. 47; 475, 2009.  
[51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
522. **Nagy Nikoletta<sup>5</sup> - Greaves, M. W. - Tanaka, A. - McGrath, J. A. - Grattan, C. E.**  
Recurrent European missense mutation in the F12 gene underlying type III hereditary angio-oedema.  
J. Invest. Dermatol. 129; Suppl. 2., S54, 2009.  
[39th Annual ESDR Meeting. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*

523. **Nemes Attila<sup>2</sup> - Takács Róbert<sup>1</sup> - Gavallér Henriette<sup>2</sup> - Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup>**  
 Correlations between arteriography-derived pulse wave velocity and aortic elastic properties by echocardiography.  
 Eur. J. Echocardiogr. 10; Suppl. 2., ii86, 2009.  
 [EUROECHO 2009, the Thirteenth Annual Meeting of the European Association of Echocardiography. Madrid, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
524. **Nemes Attila<sup>2</sup> - Balázs Erika<sup>2</sup> - Csanády Miklós<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup>**  
 Long-term prognostic significance of coronary flow reserve in patients with aortic valve stenosis.  
 Eur. J. Echocardiogr. 10; Suppl. 2., ii171, 2009.  
 [EUROECHO 2009, the Thirteenth Annual Meeting of the European Association of Echocardiography. Madrid, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
525. **Nemes Attila<sup>2</sup> - Balázs Erika<sup>2</sup> - Pintér S. - Csanády Miklós<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup>**  
 Long-term prognostic value of coronary flow reserve in patients with significant coronary artery disease not involving left anterior descending coronary artery.  
 Eur. J. Echocardiogr. 10; Suppl. 2., ii159, 2009.  
 [EUROECHO 2009, the Thirteenth Annual Meeting of the European Association of Echocardiography. Madrid, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
526. **Nemes Attila<sup>2</sup> - Geleijnse, M. L. - Krenning, B. J. - Soliman, O. I. I. - Vletter, W. B. - Leung, K. Y. E. - Bosch, J. G. - Ten Cate, F. J.**  
 Real-time 3-dimenziós terheléses echokardiográfia - kezdeti tapasztalataink.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A17, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*



527. **Nemes Edina<sup>5</sup> - Oláh Judit<sup>5</sup> - Korom Irma<sup>5</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
Hármas primer tumor előfordulása fiatal nőbetegnél.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 247-248, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
528. **Németh Ákos<sup>66</sup> - Kovács Ida Jusztinia<sup>66</sup> - Mártha Gabriella<sup>66</sup> - Nagy Andrea<sup>66</sup> - Matuz Mária<sup>66</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
2007-2009 közötti lakossági egészségszűrő programok keretében nyert elhízási adatok értékelése.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S125-S126, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
529. **Németh Katalin<sup>2</sup> - Havasi Kálmán<sup>2</sup> - Pokorny Gyula<sup>69</sup> - Jambrik Zoltán<sup>2</sup> - Tarr Adrienn<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Varga Albert<sup>2</sup>**  
A bal kamra diasztolés teljesítményének becslése szöveti Doppler-echokardiográfiás módszerrel Sjögren-szindrómás betegekben.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A25, 2009.  
[A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*  
*Reumatológiai Klinika<sup>69</sup>*
530. **Németh Tibor<sup>27</sup> - Géczy Tibor<sup>27</sup> - Markóth Csilla<sup>27</sup> - Mán Eszter<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Laparoscopos és nyitott appendectomia.  
Magy. Seb. 62; 365, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekciójának XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*

531. **Nikolényi Alíz<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Zag Levente<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Bontovics Julianna<sup>58</sup> - Maráz Anikó<sup>58</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Brinyiczki Kitti<sup>22</sup> - Varga László<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
 Prognosztikai faktorok lokálisan előrehaladott rectumtumoros betegekben - neoadjuváns kemoradioterápia (KRT) eredményeinek elemzése.  
 Magy. Onkol. 53; 211, 2009.  
 [A Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
532. **Nikowitz Krisztina<sup>15</sup> - Pintyéné Hódi Klára<sup>15</sup> - Regdon Géza, ifj.<sup>15</sup>**  
 Diltiazem-hidroklorid-tartalmú bevont multipartikuláris rendszerek előállítására és vizsgálata.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S99, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
533. **Novák Zoltán<sup>13</sup> - Hracskó Zs. - Varga Sz. I. - Bánfi A. - Székely E. - Tóth Szüki Valéria<sup>9</sup> - Bari Ferenc<sup>9</sup> - Peták Ferenc<sup>46</sup>**  
 Detection of oxidative stress from bronchoalveolar lavage fluid in animal model.  
 Acta Biol. Szeged. 53; Suppl. 1., 62, 2009.  
 [5th Congress of the Hungarian Society for Free Radical Research. Szeged, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermek egészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
534. **Nyilas Áron<sup>27</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
 Minimálisan invazív lépsebészet.  
 Magy. Seb. 62; 371, 2009.  
 [A Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekciójának XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*

535. **Ócsai Henriette<sup>5</sup> - Battyáni Z. - Bégány Á. - Liskay G. - Somlai B. - Oláh Judit<sup>5</sup>**  
EuroMelanoma Nap 2009.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 253, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
536. **Oláh Judit<sup>5</sup> - Kis Erika<sup>5</sup> - Szegedi Ilona<sup>50</sup> - Ócsai Henriette<sup>5</sup> - Gyulai Rolland<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
Electrochemotherapy of melanoma cutaneous metastases.  
World J. Surg. 33; Suppl. 1., S195, 2009.  
[International Surgical Week 2009. 43rd World Congress of the International Society of Surgery. Adelaide, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
537. **Ollé Georgina<sup>1</sup> - Sipka Róbert<sup>27</sup> - Hódi Zoltán<sup>27</sup> - Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Rosztóczy András<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup>**  
Súlyos ischaemiás proctosigmoiditist okozó kettős hasi aneurysma.  
Magy. Belorv. Arch. 62; 315, 2009.  
[Magyar Gasztroenterológiai Társaság Fialtal Gasztroenterológusok Munkacsoportjának IV. Konferenciája. Balatonalmádi, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
538. **Oostveen, E. - Van der Grinten, C. - James, A. - Nieland, H. - Young, S. - Hantos Zoltán<sup>46</sup>**  
Bronchodilator response in healthy adults assessed with the forced oscillation technique and spirometry.  
Eur. Respir. J. 34; Suppl. 53., 679s, 2009.  
[19th European Respiratory Society Annual Congress. Vienna, 2009.]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*

539. **Oostveen, E. - Boda Krisztina<sup>46</sup> - Van der Grinten, C. - James, A. - Nieland, H. - Young, S. - Hantos Zoltán<sup>46</sup>**  
Reference values for respiratory impedance in adults: a five-center five-setup study.  
Am. J. Respir. Crit. Care Med. 179; Suppl., A6061, 2009.  
[American Thoracic Society International Congress. San Diego, 2009.]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
540. **Orvos Hajnalka<sup>30</sup> - Katona Márta<sup>13</sup> - Bakki Judit<sup>30</sup> - Nyári Tibor<sup>46</sup> - Pál Attila<sup>30</sup>**  
The perinatal outcome of adolescent pregnancy.  
J. Perinat. Med. 37; Suppl. 1., 834, 2009.  
[9th World Congress of Perinatal Medicine. Berlin, 2009.]  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
541. **Oszlács Orsolya<sup>9</sup> - Sántha Péter<sup>9</sup> - Jancsó Gábor<sup>9</sup>**  
Long-lasting antinociceptive and anti-inflammatory effects of N-oleoyldopamine, an endogenous vanilloid.  
Neuropeptides, 43; 413, 2009.  
[Neuropeptide Festival 2009. Joint Meeting of the European Neuropeptide Club and the Summer Neuropeptide Conference. Salzburg, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
542. **Oszlánzi Gábor<sup>24</sup> - Sárközi Leila<sup>24</sup> - Nagymajtényi László<sup>24</sup> - Vezér Tünde<sup>24</sup>**  
Metal deposition and functional alterations in the CNS of rats exposed by manganese-containing nanoparticles.  
Acta Physiol. 197; Suppl. 675., P180, 2009.  
[FEPS 2009. Ljubljana, 2009.]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*

543. **Ökrös Zsuzsanna<sup>13</sup> - Varga Sz. I. - Novák Zoltán<sup>13</sup> - Endreffy Emőke<sup>13</sup> - Maróti Zoltán<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
 Examination of biochemical parameters of oxidative stress in childhood asthma.  
 Acta Biol. Szeged. 53; Suppl. 1., 62, 2009.  
 [5th Congress of the Hungarian Society for Free Radical Research. Szeged, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
544. **Öry-Tóth Csaba<sup>51</sup> - Pajor László<sup>51</sup> - Pintér Olivér<sup>51</sup> - Szalay István<sup>51</sup> - Papos István<sup>51</sup> - Molnár Sándor<sup>51</sup> - Bajory Zoltán<sup>51</sup> - Deák Gábor<sup>51</sup> - Király István<sup>51</sup> - Meszlényi Ildikó<sup>51</sup>**  
 Húgyúti kövek kezelése osztályunkon Holmium-YAG lézerrel.  
 Magy. Urol. 21; 134, 2009.  
 [A Magyar Urológusok Társasága XIV. Kongresszusa. Keszthely, 2009.]  
*Urológiai Klinika<sup>51</sup>*
545. **Pajor László<sup>51</sup> - Deák Gábor<sup>51</sup>**  
 Lézer vaporizáció a BPH kezelésében.  
 Magy. Urol. 21; 112, 2009.  
 [A Magyar Urológusok Társasága XIV. Kongresszusa. Keszthely, 2009.]  
*Urológiai Klinika<sup>51</sup>*
546. **Pákáski Magdolna<sup>20/P</sup> - Domokos Ágnes<sup>20/P</sup> - Szűcs Szabina<sup>20/P</sup> - Kálmán Sára<sup>20/P</sup> - Kálmán János, ifj.<sup>9</sup> - Fazekas Csilla Örsike<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup>**  
 Amisulpride hatása a memóriafunkciókért felelős gének transzkripciójára és proteinek kifejeződésére.  
 Neuropsychopharmacol. Hung. 11; Suppl. 3., 33, 2009.  
 [XII. Magyar Neuropszichofarmakológiai Kongresszus (nemzetközi részvétellel). Tihany, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

547. **Pákáski Magdolna<sup>20/P</sup> - Domokos Ágnes<sup>20/P</sup> - Szűcs Szabina<sup>20/P</sup> - Kálmán Sára<sup>20/P</sup> - Kálmán János, ifj.<sup>20/P</sup> - Fazekas Csilla Örsike<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Szabó Gyula<sup>23</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup>**  
 Amisulprid hatása a memóriafunkciókért felelős gének transzkripciójára és proteinek kifejeződésére.  
 Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 131-132, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*  
*Kóréletani Intézet<sup>23</sup>*
548. **Palásthy Zsolt<sup>27</sup> - Érces Dániel<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 Szabadgyök-képződés gátlása glutamát receptor antagonistá kezeléssel akut vastagbél-obstrukcióban.  
 Magy. Seb. 62; 153-154, 2009.  
 [A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
549. **Palatka K. - Poliska Sz. - Papp M. - Penyige A. - Lakatos P. L. - Miheller P. - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Altörjay I. - Nagy L.**  
 Analysis of peroxisome proliferator-activated receptor polymorphisms in inflammatory bowel disease.  
 Z. Gastroenterol. 47; 476, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
550. **Pálinkás Éva<sup>20/N</sup> - Majláth Zsófia<sup>20/N</sup> - Szok Délia<sup>20/N</sup> - Tajti János<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 Migrén és komorbiditás I.: epilepszia, mitralis prolapsus, gastrooesophageális reflux.  
 Cephalalgia Hung. 13; 19. sz., 14-15, 2009.  
 [A Magyar Fejfájás Társaság XVI. Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

551. **Palkó András<sup>33</sup> - Poletti, P.-A.**  
Imaging in common clinical problems: acute abdomen.  
Eur. Radiol. 19; Suppl. 1., S47, 2009.  
[European Congress of Radiology. Vienna, 2009.]  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*
552. **Palkó András<sup>33</sup>**  
Malignant space occupying lesions of the kidneys.  
Eur. Radiol. 19; Suppl. 1., S21, 2009.  
[European Congress of Radiology. Vienna, 2009.]  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*
553. **Pallagi Petra<sup>1</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup> -  
Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Lonovics János<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> -  
Borka K. - Ózsvári Béla<sup>1</sup> - Sahin-Tóth, M. - Hegyi Péter<sup>1</sup>**  
Trypsin inhibits a chloride independent pancreatic ductal  
bicarbonate secretion via protease-activated receptor 2.  
Z. Gastroenterol. 47; 476, 2009.  
[51st Annual Meeting of the Hungarian Society of  
Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
554. **Pallagi Petra<sup>1</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup> -  
Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Lonovics János<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> -  
Borka K. - Ózsvári Béla<sup>1</sup> - Sahin-Tóth, M. - Hegyi Péter<sup>1</sup>**  
Trypsin inhibits a chloride independent pancreatic ductal  
bicarbonate secretion via protease-activated receptor 2.  
Pancreatology, 9; 474, 2009.  
[41st European Pancreatic Club (EPC) Meeting. Szeged, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*

555. **Palotás A. - Teixeira, A. L. - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Reis, H. J.**  
 Alzheimer's beta-amyloid peptide-induced biphasic cytokine release of human lymphocytes.  
 Eur. J. Neurol. 16; Suppl. 3., 355, 2009.  
 [13th Congress of the European Federation of Neurological Societies. Florence, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
556. **Pálvölgyi Attila<sup>1</sup> - Korom Tímea<sup>1</sup> - Nagy István<sup>1</sup> - Árva Miklósné<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 Five years experience of pegylated interferon (PEG-IFN) plus Ribavirin (RBV) therapy in chronic hepatitis C.  
 Z. Gastroenterol. 47; 476, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
557. **Papaioannidou, P. - Kamparoudis, A. - Sabo, A. - Vlahovic-Palcevski, V. - Benkő Ria<sup>66</sup> - Loncar-Stojiljkovic, D. - Pejakov, L. - Beovic, B. - Velickovic-Radovanovic, R. - Raskovic, A. - Jakovljevic, M. - Jankovic, S. - Papanikolaou, C. - Demirkan, A. - Melli, M. - Vaishnav, R. - Karageorgiou, H. - Benoni, G. M. - Cuzzolin, L. - Tsalidou, M. - Saoulidis, S. - Machado, N. - Hatzitheoharis, G. - Gerasimidis, T. - Velo, G.**  
 Quality of antibiotic prescribing for prophylaxis in general surgery: results from 15 general surgery departments in 10 countries.  
 Basic Clin. Pharmacol. Toxicol. 105; Suppl. 1., 35-36, 2009.  
 [9th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics. Edinburgh, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*



558. **Papaioannidou, P. - Sabo, A. - Vlahovic-Palcevski, V. - Benkő Ria<sup>66</sup> - Jakovljevic, M. - Benoni, G. M. - Vavilis, D. - Horvat, O. - Tomic, Z. - Jankovic, S. - Cuzzolin, L. - Velo, G. - Tarlatzis, B.**  
 Quality of antibiotic prescribing for prophylaxis in obstetrics and gynecology: results from 7 departments in 5 European countries. *Basic Clin. Pharmacol. Toxicol.* 105; Suppl. 1., 138, 2009.  
 [9th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics. Edinburgh, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
559. **Papaioannidou, P. - Sabo, A. - Vlahovic-Palcevski, V. - Benkő Ria<sup>66</sup> - Velo, G. - Vavilis, D. - Tarlatzis, B.**  
 The ASPOC project in obstetrics and gynecology: preliminary results from 5 European countries. *Pharmacoepidemiol. Drug Saf.* 18; Suppl. 1., S244, 2009.  
 [25th International Conference on Pharmacoepidemiology & Therapeutic Risk Management. Providence, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
560. **Papós Miklós<sup>41</sup> - Mohos Gábor<sup>5</sup> - Lázár Máté<sup>41</sup> - Varga János<sup>5</sup> - Kis Erika<sup>5</sup> - Kapitány Klára<sup>5</sup> - Séra Teréz<sup>41</sup> - Oláh Judit<sup>5</sup> - Korom Irma<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Pávics László<sup>41</sup>**  
 The role of atypical sentinel lymph nodes. *Nucl. Med. Rev.* 12; 44, 2009.  
 [Hungarian Society of Nuclear Medicine Congress. Debrecen, 2009.]  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
561. **Papós Miklós<sup>41</sup> - Mohos Gábor<sup>5</sup> - Lázár Máté<sup>41</sup> - Varga János<sup>5</sup> - Kis Erika<sup>5</sup> - Kapitány Klára<sup>5</sup> - Séra Teréz<sup>41</sup> - Oláh Judit<sup>5</sup> - Korom Irma<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Pávics László<sup>41</sup>**  
 The role of atypical sentinel lymph nodes in malignant melanoma. *Eur. J. Nucl. Med. Mol. Imaging*, 36; Suppl. 2., S370, 2009.  
 [Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2009.]  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*

562. **Papp András**<sup>24</sup>  
A novel technique of synchronous electrophysiological and behavioral recording in awake rats and its potential applications.  
Acta Physiol. Hung. 96; 112-113, 2009.  
[LXXIIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Népegészségtani Intézet*<sup>24</sup>
563. **Papp Rita**<sup>17</sup> - **Gönczi Márton**<sup>17</sup> - **Kovács Mária**<sup>17</sup> - **Seprényi György**<sup>3</sup> - **Végh Ágnes**<sup>17</sup>  
A réskapcsolatokat nyitó rotigaptide és a réskapcsolat-záró carbenoxolon egyaránt csökkenti az akut iszkémia okozta aritmiákat.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A48, 2009.  
[A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet*<sup>17</sup>  
*Orvosi Biológiai Intézet*<sup>3</sup>
564. **Pap Róbert**<sup>2</sup> - **Klausz Gergely**<sup>2</sup> - **Bencsik Gábor**<sup>2</sup> - **Makai Attila**<sup>2</sup> - **Sághy László**<sup>2</sup> - **Forster Tamás**<sup>2</sup>  
Korai és késői aritmia rekurrencia pitvari fibrilláció katéter-ablációs kezelését követően.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. G., G6-G7, 2009.  
[VII. Aritmia és Pacemaker Kongresszus. Pécs, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ*<sup>2</sup>
565. **Pap Róbert**<sup>2</sup> - **Gallardo, R.** - **Bencsik Gábor**<sup>2</sup> - **Makai Attila**<sup>2</sup> - **Marton Gábor**<sup>2</sup> - **Sághy László**<sup>2</sup> - **Forster Tamás**<sup>2</sup>  
Összefüggés a jobb kamrai pacemaker-elektroda helyzete és a szöveti Doppler-echokardiográfia által meghatározott bal kamrai dyssynchronia között.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A73, 2009.  
[A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ*<sup>2</sup>

566. **Pap Róbert<sup>2</sup> - Ungi Imre<sup>2</sup> - Bencsik Gábor<sup>2</sup> - Traykov, Vassil Borislavov<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup>**  
Tizennégy éves pacemaker elektródák percutan, transfemorális extrakciója.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. G., G7, 2009.  
[VII. Aritmia és Pacemaker Kongresszus. Pécs, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
567. **Párdutz Árpád<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
Hogyan befolyásolják a nemi hormonok a fájdalomérzést? Adatok az alapkutatásból.  
Cephalalgia Hung. 13; 19. sz., 16, 2009.  
[A Magyar Fejfájás Társaság XVI. Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
568. **Paszt Attila<sup>27</sup> - Szabolcs Annamária<sup>1</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Akut pancreatitis pathogenesisének vizsgálata különböző kísérletes állatmodellek segítségével.  
Magy. Seb. 62; 151-152, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
569. **Paszt Attila<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Laparoscopos upside-down gyomor műtéteit követő ritka szövődmények kezelése.  
Magy. Seb. 62; 359-360, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekciójának XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*

570. **Pásztói M. - Wellinger Károly<sup>53</sup> - Nagy G. - Géher P. - Lakatos T. - Pócza P. - György B. - Holub M. Cs. - Kittel Á. - Pálóczy K. - Mazán M. - Falus A. - Buzás E. I. - Tóth Kálmán<sup>53</sup>**  
Negative regulation of gene expression of cartilage degrading glycosidases in human osteoarthritis and rheumatoid arthritis synovial fibroblasts.  
Osteoarthritis Cartilage, 17; Suppl. 1., S200, 2009.  
[World Congress on Osteoarthritis. Montreal, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
571. **Pásztor Pál<sup>13</sup> - Szűcs Beáta<sup>13</sup> - Kemény Éva<sup>22</sup> - Kriván G. - Bereczki Csaba<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Allogén csontvelő-transzplantáció után kialakult focalis segmentalis glomerulosclerosis.  
Gyermekgyógyászat, 60; 141, 2009.  
[Fiatal Gyermekgyógyászok VIII. Konferenciája. Kőszeg, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
572. **Paulik Edit<sup>24</sup> - Nagy Ágnes<sup>24</sup>**  
Az egészségi állapot és az életminőség összefüggései.  
Népegészségügy, 87; 3. sz., 154-155, 2009.  
[A Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesületének III. Konferenciája. Győr, 2009.]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
573. **Peták Ferenc<sup>46</sup> - Czövek Dorottya<sup>13</sup> - Novák Zoltán<sup>13</sup>**  
Application of the forced oscillation technique to detect airway hyperresponsiveness in the early diagnosis of asthma in children.  
Eur. Respir. J. 34; Suppl. 53s, 203s, 2009.  
[19th European Respiratory Society Annual Congress. Vienna, 2009.]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

574. **Peták Ferenc<sup>46</sup> - Jánosi, T. Z. - Myers, C. - Fontao, F. - Habre, W.**  
Impact of elevated pulmonary blood flow and capillary pressure on lung responsiveness.  
Eur. Respir. J. 34; Suppl. 53., 836s, 2009.  
[19th European Respiratory Society Annual Congress. Vienna, 2009.]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
575. **Péter Dániel<sup>15</sup> - Sipos Péter<sup>15</sup> - Erős István<sup>15</sup>**  
Rossz vízdékonyságú hatóanyagok mikrokapszulázása.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S100, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
576. **Petró Éva<sup>71</sup> - Csóka Ildikó<sup>71</sup> - Erős István<sup>15</sup>**  
Félszilárd gyógyszerformák hatóanyag-felszabadulás vizsgálatának validálása.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S100, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerfelügyeleti Intézet<sup>71</sup>*  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
577. **Petrovszki Pál<sup>3</sup> - Tombácz Dóra<sup>3</sup> - Tóth Judit<sup>3</sup> - Boldogkői Zsolt<sup>3</sup>**  
Activity sensor-expressing Aujeszky's disease viruses for neural circuit analysis.  
Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 81, 2009.  
[Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*
578. **Pikó Bettina<sup>36</sup> - Kovács E.**  
A szülői nevelési gyakorlat és az iskolai élet szerepe a serdülőkori szerfogyasztásban.  
Addiktológia, 8; Suppl. 1., 65-66, 2009.  
[A Magyar Addiktológiai Társaság VII. Országos Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*

579. **Pikó Bettina<sup>36</sup> - Luszczyńska, A.**  
Depressziós tünetegyüttes és pszichikai egészség serdülők körében a társadalmi egyenlőtlenségek tükrében.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 137, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*
580. **Pintér Olivér<sup>51</sup> - Jármai Katalin<sup>1</sup> - Schaff Zs.**  
Sejtkapcsoló fehérjék expressziójának változása prosztatarákos anyagban.  
Magy. Urol. 21; 114, 2009.  
[A Magyar Urológusok Társasága XIV. Kongresszusa. Keszthely, 2009.]  
*Urológiai Klinika<sup>51</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
581. **Piukovics Klára<sup>2</sup> - Adamkovich Nóra<sup>2</sup> - Marton Imelda<sup>2</sup> - Varga Gyula<sup>2</sup> - Borbényi Zita<sup>2</sup>**  
Újabb kezelési lehetőségek immunthrombocytopeniás purpurában.  
Hematol. Transzfuziol. 42; Suppl. 1., 50, 2009.  
[A Magyar Hematológiai és Transzfúziológiai Társaság XXII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
582. **Piukovics Klára<sup>2</sup> - Adamkovich Nóra<sup>2</sup> - Marton Imelda<sup>2</sup> - Varga Gyula<sup>2</sup> - Borbényi Zita<sup>2</sup>**  
Újabb kezelési lehetőség immunthrombocytopeniás purpurában.  
Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 25, 2009.  
[A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*

583. **Pluhár Zsuzsanna<sup>41</sup> - Lázár Máté<sup>41</sup> - Csomor A. - Kóbor Jenő<sup>13</sup> - Palkó András<sup>33</sup> - Pávics László<sup>41</sup>**  
Case report of a rare nuclear medicine examination.  
Nucl. Med. Rev. 12; 53, 2009.  
[Hungarian Society of Nuclear Medicine Congress. Debrecen, 2009.]  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*
584. **Pomázi Anita<sup>15</sup> - Ambrus Rita<sup>15</sup> - Sipos Péter<sup>15</sup> - Szabóné Révész Piroška<sup>15</sup>**  
Cukorészterek hatásának vizsgálata ko-mikronizált porinhalációs rendszerek formulálásában.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S100-S101, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
585. **Pósafalvi A. - Juhász A. - Gyetvai András<sup>53</sup> - Tóth Kálmán<sup>53</sup> - Halmos G.**  
Növekedési hormon-releasing hormon receptorok (GHRH-R) mint új molekuláris célpontok vizsgálata humán, végtagokon kialakult kötőszöveti sarcoma mintákban.  
Magy. Onkol. 53; Suppl., 98, 2009.  
[A Magyar Onkológusok Társaságának XXVIII. Kongresszusa a Magyar Gerincgyógyászati Társaság részvételével. Budapest, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
586. **Pósafalvi A. - Juhász A. - Kiss L. - Gyetvai András<sup>53</sup> - Tóth Kálmán<sup>53</sup> - Halmos G.**  
Növekedési hormon-releasing hormon receptorok (GHRH-R) mint új molekuláris célpontok vizsgálata humán, végtagokon kialakult kötőszöveti sarcoma mintákban.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S86, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*

587. **Pye, S. R. - O'Neill, T. W. - Borghs, H. - Vanderschueren, D. - Adams, J. E. - Ward, K. A. - Bártfai György<sup>30</sup> - Casanueva, F. F. - Finn, J. D. - Forti, G. - Giwercman, A. - Huhtaniemi, I. T. - Kula, K. - Punab, M. - Silman, A. J. - Wu, F. C. W. - Boonen, S.**  
 Influence of markers of bone turnover on calcaneal quantitative ultrasound: results from the European Male Ageing Study (EMAS).  
 J. Bone Miner. Res. 23; Suppl., S220, 2008.  
 [30th Annual Meeting of the American Society for Bone and Mineral Research. Montreal, 2008.]  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
588. **Pye, S. R. - Boonen, S. - Borghs, H. - Vanderschueren, D. - Adams, J. E. - Ward, K. A. - Bártfai György<sup>30</sup> - Casanueva, F. F. - Finn, J. D. - Forti, G. - Giwercman, A. - Huhtaniemi, I. T. - Kula, K. - Punab, M. - Silman, A. J. - Wu, F. C. W. - O'Neill, T. W.**  
 Influence of sex hormones on bone mineral density in middle aged and elderly men.  
 J. Bone Miner. Res. 23; Suppl., S326, 2008.  
 [30th Annual Meeting of the American Society for Bone and Mineral Research. Montreal, 2008.]  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
589. **Rácz A. - Érces Dániel<sup>26</sup> - Palásthy Zsolt<sup>27</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Svébis M. - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 A hízósejtek szerepe kísérletes akut vastagbél-elzáródásban.  
 Magy. Seb. 62; 147, 2009.  
 [A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
590. **Rácz Katalin<sup>13</sup> - Katona Márta<sup>13</sup> - Kertész Erzsébet<sup>13</sup> - Bogáts Gábor<sup>2</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
 Congenitalis vitiumok posztoperatív szövődményei.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A13, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*



591. **Radnai Márta**<sup>76</sup> - **Pál Attila**<sup>30</sup> - **Novák Tibor**<sup>30</sup> - **Eller József**<sup>46</sup> - **Battancs Emese**<sup>78</sup> - **Gorzó István**<sup>81</sup>  
 Oral health of pregnant women in South-East Hungary.  
 Caries Res. 43; 182, 2009.  
 [56th Annual ORCA Congress. Budapest, 2009.]  
*Fogpótlástani és Orális Biológiai Tanszék*<sup>76</sup>  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*<sup>30</sup>  
*Orvosi Informatikai Intézet*<sup>46</sup>  
*Konzerváló Fogászati és Endodonciai Tanszék*<sup>78</sup>  
*Parodontológiai Tanszék*<sup>81</sup>
592. **Radnai Márta**<sup>76</sup>  
 Parodontal prevention for patients wearing prosthesis.  
 Fogorv. Szle, 102; 75, 2009.  
 [5th Preventive Dental Conference. Budapest, 2008.]  
*Fogpótlástani és Orális Biológiai Tanszék*<sup>76</sup>
593. **Rajda Cecília**<sup>20/N</sup> - **Bencsik Krisztina**<sup>20/N</sup> - **Losonczy Erika**<sup>20/N</sup> - **Török Katalin Tímea**<sup>20/N</sup> - **Vécsei László**<sup>20/N</sup>  
 Follow-up of patients with clinically isolated syndrome -  
 cerebrospinal fluid biobank and MS registry-based data.  
 Mult. Scler. 15; Suppl. 2., S33, 2009.  
 [25th Congress of the European Committee for Treatment and  
 Research in Multiple Sclerosis. Düsseldorf, 2009.]  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>
594. **Rajda Cecília**<sup>20/N</sup> - **Bencsik Krisztina**<sup>20/N</sup> - **Losonczy Erika**<sup>20/N</sup> - **Török Katalin Tímea**<sup>20/N</sup> - **Vécsei László**<sup>20/N</sup>  
 Klinikailag izolált szindrómás betegek - sclerosis multiplex vagy  
 vaklárma?  
 Szemészet, 146; Suppl. 1., 70-71, 2009.  
 [A Magyar Szemorvostársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar  
 Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII.  
 Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével.  
 Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>

595. **Rakonczay Zoltán<sup>76</sup> - Nagy Katalin<sup>80</sup>**  
 Cholinesterases and cholinesterase inhibitors in Alzheimer's disease.  
 Acta Physiol. Hung. 96; 116-117, 2009.  
 [LXXII<sup>nd</sup> Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Fogpótlástani és Orális Biológiai Tanszék<sup>76</sup>*  
*Szájsebészeti Tanszék<sup>80</sup>*
596. **Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Ignáth Imre<sup>1</sup> - Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Székely Csilla<sup>1</sup> - Hasegawa, M. - Inoue, M. - Takács Tamás<sup>1</sup> - Lonovics János<sup>1</sup> - Argent, B. E. - Gray, M. A. - Hegyi Péter<sup>1</sup>**  
 The role of CFTR in the stimulatory effect of chenodeoxycholate on apical anion exchange activity of human pancreatic duct cells.  
 Pancreas, 38; 1040, 2009.  
 [40<sup>th</sup> Anniversary Meeting of American Pancreatic Association and Japan Pancreas Society. Honolulu, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
597. **Ramalhete, C. - Spengler, G. - Serly Julianna<sup>25</sup> - Amaral, L. - Molnár József<sup>25</sup> - Mulhovo, S. - Ferreira, M. J. U.**  
 Efflux modulators from *Momordica balsamina* L. in multidrug resistant bacterial strains.  
 Planta Med. 75; 896, 2009.  
 [57<sup>th</sup> International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research. Geneva, 2009.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
598. **Ramalhete, C. - Duarte, N. - Capucha, V. - Molnár József<sup>25</sup> - Mulhovo, S. - Rosario, V. E. - Ferreira, M. J. U.**  
 Inhibition of P-glycoprotein activity by curcubitane-type triterpenes and their interaction with doxorubicine on resistant cancer cells.  
 Planta Med. 75; 976, 2009.  
 [57<sup>th</sup> International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research. Geneva, 2009.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*

599. **Rátkai Csilla<sup>42</sup> - Quinteira, S. - Grosso, F. - Nagy Erzsébet<sup>42</sup> - Peixe, L.**  
Comparison of different methods for the molecular typing of *Pseudomonas aeruginosa*.  
Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 84-85, 2009.  
[Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
600. **Rátkai Csilla<sup>42</sup> - Quinteira, S. - Grosso, F. - Nagy Erzsébet<sup>42</sup> - Peixe, L.**  
Isolation and characterisation of an imported pan-resistant *Pseudomonas aeruginosa* clinical isolate producing three different ESBL enzymes, hyperproducing multidrug-efflux pumps.  
Clin. Microbiol. Infect. 15; Suppl. 4., S420, 2009.  
[19th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Helsinki, 2009. - Megjelent CD-n is]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
601. **Rátkai Csilla<sup>42</sup> - Quinteira, S. - Grosso, F. - Nagy Erzsébet<sup>42</sup> - Peixe, L.**  
Isolation and characterization of an imported PER-1 ESBL producer *Pseudomonas aeruginosa* clinical isolate.  
Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 84, 2009.  
[Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
602. **Rátkai Csilla<sup>42</sup> - Quinteira, S. - Grosso, F. - Nagy Erzsébet<sup>42</sup> - Peixe, L.**  
The applicability of three different methods for the molecular typing of *Pseudomonas aeruginosa*.  
Clin. Microbiol. Infect. 15; Suppl. 4., S110, 2009.  
[19th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Helsinki, 2009. - Megjelent CD-n is]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*

603. **Rea Barbara<sup>20/P</sup> - Andó Bálint<sup>20/P</sup> - Kurgyis Eszter<sup>20/P</sup> - Tánczos Ervin<sup>20/P</sup> - Domján Nóra<sup>20/P</sup> - Nagy Dalma<sup>20/P</sup> - Honti Judit<sup>20/P</sup> - Demeter Ildikó<sup>20/P</sup> - Szikszay P. - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Álmos Péter<sup>20/P</sup>**  
Affektív státusz és a megküzdési mintázatok közötti összefüggések vizsgálata az alkoholfüggőség hátterében.  
Addiktológia, 8; Suppl. 1., 67-68, 2009.  
[A Magyar Addiktológiai Társaság VII. Országos Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
604. **Récsei Márta<sup>2</sup> - Havasi Kálmán<sup>2</sup> - Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Tarr Adrienn<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Varga Albert<sup>2</sup>**  
Bal kamra diasztolés funkció vizsgálata szöveti Dopplerechokardiográfiával 1-es típusú diabéteszes betegekben.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A26, 2009.  
[A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
605. **Rédei Dóra<sup>14</sup> - Forgó Péter<sup>14</sup> - Hohmann Judit<sup>14</sup>**  
Az *Echinacea purpurea* kémiai és farmakológiai újabb eredményei.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S41-S42, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Farmakognózi Intézet<sup>14</sup>*
606. **Rédei Dóra<sup>14</sup> - Hajdu Zsanett<sup>14</sup> - Forgó Péter<sup>14</sup> - Hohmann Judit<sup>14</sup>**  
New phorbol analogues from *Euphorbia grandicornis*.  
Planta Med. 75; 989, 2009.  
[57th International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research. Geneva, 2009.]  
*Farmakognózi Intézet<sup>14</sup>*

607. **Róka Richárd<sup>1</sup> - Annaházi Anita<sup>1</sup> - Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Dabek, M. - Ferrier, L. - Eutamene, H. - Rosztóczy András<sup>1</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Fioramonti, J. - Bueno, L. - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 Different fecal matrix metalloprotease profile in ulcerative colitis, infectious diarrhea and diarrhea predominant irritable bowel syndrome patients.  
 Z. Gastroenterol. 47; 479, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
608. **Rokolya Szilvia<sup>26</sup> - Nagy András<sup>26</sup> - Rostás Andrea<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 Kolloid volumen reszuszcitáció mikrokeringési hatásai kísérletes haemorrhagiás shockban - a sublinguális mikrokeringés diagnosztikai jelentősége.  
 Érbetegségek, 16; 58, 2009.  
 [6. Magyar Mikrokeringés Kongresszus. Balatonkenese, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
609. **Rosta Judit Mária<sup>9</sup> - Jancsó Gábor<sup>9</sup> - Dux Mária<sup>9</sup>**  
 Activation of proteinase-activated receptor-2 (PAR-2) induces meningeal vasodilatation and modulates nociceptor function.  
 Neuropeptides, 43; 438-439, 2009.  
 [Neuropeptide Festival 2009. Joint Meeting of the European Neuropeptide Club and the Summer Neuropeptide Conference. Salzburg, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
610. **Rosztóczy András<sup>1</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Vadászi Klára<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> - Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Tizslavicz László<sup>22</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 Expression of protease-activated receptor-2 (PAR-2) in Barrett's esophagus.  
 Z. Gastroenterol. 47; 479, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*

611. **Rosztóczy András<sup>1</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> -  
Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup> - Jánosi János<sup>46</sup> -  
Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Fasting type gastrointestinal motility returns and replaces  
digestive type motility during continuous enteral feeding (CEF) in  
patients with pancreatitis and pancreatic pseudocyst.  
Pancreatology, 9; 502, 2009.  
[41st European Pancreatic Club (EPC) Meeting. Szeged, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
612. **Rosztóczy András<sup>1</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Vadászi Klára<sup>1</sup> - Dulic Sonja<sup>1</sup>  
- Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> - Gecse Krisztina<sup>1</sup> -  
Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Gyökeres T. - Kiss Irén<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Increased incidence of gastroesophageal reflux disease and Barrett  
esophagus in patients with cervical inlet patch.  
Gut, 58; Suppl. 2., A140, 2009.  
[Gastro 2009, UEGW/WCOG. London, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
613. **Rózsa B. - Gyetvai András<sup>53</sup> - Mile M. - Tóth Kálmán<sup>53</sup> - Halmos G.**  
Expression of mRNA for three bombesin/gastrin-releasing peptide  
receptor subtypes in human connective tissue sarcomas.  
Acta Physiol. Hung. 96; 119-120, 2009.  
[LXXIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological  
Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical  
Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*

614. **Rózsa B. - Juhász A. - Dezső B. - Tóth Gy. - Flaskó T. - Klekner Á. - Mezey G. - Bognár L. - Molnár A. - Kiss Cs. - Gyetvai András<sup>53</sup>**  
 Gonadotropin hormon-releasing hormon-I (GNRH-I),  
 gonadotropin hormon-releasing hormon receptor-I (GNRHR-I) és  
 splice variánsainak expressziója humán benignus és malignus  
 szövetekben.  
 Magy. Onkol. 53; Suppl., 104-105, 2009.  
 [A Magyar Onkológusok Társaságának XXVIII. Kongresszusa a  
 Magyar Gerincgyógyászati Társaság részvételével. Budapest,  
 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
615. **Sághy László<sup>2</sup> - Pap Róbert<sup>2</sup> - Makai Attila<sup>2</sup> - Bencsik Gábor<sup>2</sup> - Kohári Mária<sup>2</sup> - Kiss Zsuzsanna<sup>2</sup> - Klausz Gergely<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup>**  
 Az indukálható atípusos pitvarlebegés incidenciája és prediktorai  
 típusos pitvarlebegés miatt rádiófrekvenciás ablációval kezelt  
 betegekben.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A63, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa.  
 Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
616. **Sándor V. - L. Kókai Erzsébet<sup>77</sup> - Jász M. - Bánóczy J. - Tóth Z.**  
 Relationship between etiological factors and clinical appearance  
 of dental erosion in Hungarian young adults.  
 Caries Res. 43; 233-234, 2009.  
 [56th Annual ORCA Congress. Budapest, 2009.]  
*Gyermekfogászati és Fogsabályozási Tanszék<sup>77</sup>*
617. **Sántha Péter<sup>9</sup> - Tassi Noémi<sup>9</sup> - Oszlács Orsolya<sup>9</sup> - Horváth Viktor<sup>1</sup> - Nagy, I. - Jancsó Gábor<sup>9</sup>**  
 Preferential expression of insulin receptor in visceral dorsal root  
 ganglion neurons innervating the urinary bladder.  
 Neuropeptides, 43; 428, 2009.  
 [Neuropeptide Festival 2009. Joint Meeting of the European  
 Neuropeptide Club and the Summer Neuropeptide Conference.  
 Salzburg, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

618. **Sárközi Leila<sup>24</sup> - Horváth E. - Szalay B. - Papp András<sup>24</sup> - Vezér Tünde<sup>24</sup>**  
 General and neurotoxicological effects in rats evoked by subacute intratracheal administration of manganese nanoparticles.  
 Acta Physiol. Hung. 96; 122-123, 2009.  
 [LXXIIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
619. **Sárközy Virág<sup>36</sup> - Obál Annabella<sup>36</sup> - Barabás Katalin<sup>36</sup>**  
 Az orvostanhallgatók mentálhigiénéjének krízisprevenziós megközelítése.  
 Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 148, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*
620. **Sárközy Virág<sup>36</sup> - Barabás Katalin<sup>36</sup>**  
 Új megközelítésű egészségfejlesztési projekt a Szegedi Tudományegyetem Orvostudományi Karán. A MEDIWELL Kortárs Segítő Csoport létrehozása és működése.  
 Népegészségügy, 87; 3. sz., 136, 2009.  
 [A Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesületének III. Konferenciája. Győr, 2009.]  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*
621. **Sasi Viktor<sup>2</sup> - Ungi T. - Ungi Imre<sup>2</sup> - Thury Attila<sup>2</sup> - Sepp Róbert<sup>2</sup> - Horváth Tamás<sup>2</sup> - Zimmermann Zsolt<sup>2</sup> - Balázs Erika<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Nemes Attila<sup>2</sup>**  
 Akut szívizominfarktus klinikai kimenetelének összefüggése a szívizom-perfúziót jellemző angiográfiás paraméterekkel.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A57, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*



622. **Sas Katalin<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
CADASIL - egy eset kapcsán.  
Vasc. Neurol. 1; Suppl. 1., 17, 2009.  
[A Magyar Stroke Társaság IX. Konferenciája, a Magyar  
Neuroszonológiai Társaság Gyakorlati Továbbképző Kurzusa.  
Pécs, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
623. **Sas Katalin<sup>20/N</sup> - Sztriha László, ifj.<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup> -  
Papp Gyula<sup>17</sup>**  
Vascular depression and vascular cognitive impairment share  
some common pathological aspects. Citalopram can be useful in  
the treatment of vascular depression.  
J. Neurol. Sci. 283; Spec.Iss., 297, 2009.  
[Vascular Dementia - Proceedings of the Fifth International  
Congress on Vascular Dementia. Budapest, 2007.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
624. **Sebe E. - Varsányi M. - Tizslavicz László<sup>22</sup> - Schäfer E. -  
Rusznayák K. - Sándor J. - Banai J. - Gyökeres T.**  
Severe obstructive jaundice in a young patient with IgG4-negative  
autoimmun pancreatitis - treatment without invasive procedures.  
Z. Gastroenterol. 47; 480, 2009.  
[51st Annual Meeting of the Hungarian Society of  
Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
625. **Séra Teréz<sup>41</sup> - Dickson, J. C. - Tossici-Bolt, L. - Varrone, A. -  
Tatsch, K. - Pávics László<sup>41</sup>**  
Critical points in an interlaboratory comparison.  
Nucl. Med. Rev. 12; 45, 2009.  
[Hungarian Society of Nuclear Medicine Congress. Debrecen,  
2009.]  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*

626. **Seres Adrienn<sup>32</sup> - Gáspár Róbert<sup>32</sup>**  
 Ösztrogén és androgén moduláló hatások vizsgálata heretejjel  
 patkányokban *in vivo*.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S86-S87, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
627. **Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Ábrahám Szabolcs<sup>27</sup> -  
 Rokszin Richárd<sup>27</sup> - Pieler József<sup>27</sup> - Tajti János<sup>20/N</sup> -  
 Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
 Colorectalis daganatok laparoscopos sebészete.  
 Magy. Seb. 62; 361-362, 2009.  
 [A Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekciójának  
 XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
628. **Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Ábrahám Szabolcs<sup>27</sup> - Géczy Tibor<sup>27</sup>  
 - Tóth Illés<sup>27</sup> - Horváth Zoltán<sup>27</sup> - Pethő Ildikó<sup>27</sup> - Tizslavicz László<sup>22</sup> -  
 Németh István<sup>22</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Rosztóczy András<sup>1</sup> -  
 Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
 Comparison of efficiency of laparoscopic procedures in GERD  
 and Barrett's esophagus (short term functional and histological  
 results).  
 Br. J. Surg. 96; Suppl. 5., 55-56, 2009.  
 [44th Congress of the European Society for Surgical Research.  
 Nimes, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
629. **Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Ábrahám Szabolcs<sup>27</sup> -  
 Rokszin Richárd<sup>27</sup> - Pieler József<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
 Laparoscopic surgery of colorectal malignancies.  
 Z. Gastroenterol. 47; 481, 2009.  
 [51st Annual Meeting of the Hungarian Society of  
 Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*

630. **Sipos, E. - Aigner Zoltán<sup>15</sup> - Szabóné Révész Piroska<sup>15</sup> - Ciurba, A. - Heinrich, R.**  
Nyújtott hatású aceklofenák tabletták összetevőinek kompatibilitási vizsgálata.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S101, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
631. **Sisák Krisztián<sup>53</sup> - Fiddian, N.**  
Mozgó-betétes térdprotézis beültetés veszélyei ("Spinout" jelenség).  
Magy. Traumatol. Ortop. Kézseb. Plasztikai Seb. 52; Suppl., 17, 2009.  
[A Magyar Ortopéd Társaság 52. Kongresszusa és a Magyar Artroszkópos Társaság Szekcióülése. Szolnok, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
632. **Sohár Gellért<sup>53</sup> - Mécs László<sup>53</sup> - Wellinger Károly<sup>53</sup> - Aigner Zoltán<sup>15</sup> - Szabóné Révész Piroska<sup>15</sup> - Tóth Kálmán<sup>53</sup>**  
Physicochemical transformations during thermal degradation of osteoarthritis and rheumatoid hyaline cartilage.  
Osteoarthritis Cartilage, 17; Suppl. 1., S249, 2009.  
[World Congress on Osteoarthritis. Montreal, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
633. **Sohár Gellért<sup>53</sup> - Kovács Tamás<sup>13</sup> - Mészáros Tamás<sup>53</sup> - Tóth Kálmán<sup>53</sup>**  
Szelektív ultrahang vizsgálat 5 éves utánkövetése.  
Magy. Traumatol. Ortop. Kézseb. Plasztikai Seb. 52; Suppl., 14, 2009.  
[A Magyar Ortopéd Társaság 52. Kongresszusa és a Magyar Artroszkópos Társaság Szekcióülése. Szolnok, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

634. **Sohár Nicolette<sup>29</sup> - Skribek Ákos<sup>29</sup> - Hammer Helga<sup>29</sup>**  
 Juvenile uveitis with complications.  
 Spektrum Augenheilkd. 23; 369, 2009.  
 [32nd Annual Meeting of the Alpe Adria Association. Graz, 2009.]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
635. **Sóki József<sup>42</sup> - Eitel Zsuzsa<sup>42</sup> - Terhes Gabriella<sup>42</sup> - Urbán Edit<sup>42</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
 Analysis of metallo-beta-lactamase and enterotoxin-producing *Bacteroides fragilis* strains.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 2., 242, 2009.  
 [Second Central European Forum for Microbiology. Keszthely, 2009.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
636. **Sóki József<sup>42</sup> - Hedberg, M. - Urbán Edit<sup>42</sup> - Terhes Gabriella<sup>42</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
 Investigation of the carbapenem and cefoxitin resistance mechanisms of *Bacteroides*: detection and analysis of heteroresistant strains.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 89-90, 2009.  
 [Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
637. **Sóki József<sup>42</sup> - Urbán Edit<sup>42</sup> - Terhes Gabriella<sup>42</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
 Molecular analysis of recent cephamycin and carbapenem-resistant *Bacteroides* isolates.  
 Clin. Microbiol. Infect. 15; Suppl. 4., S150, 2009.  
 [19th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Helsinki, 2009. - Megjelent CD-n is]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*

638. **Somogyvári Ferenc<sup>25</sup> - Horváth Ádám<sup>25</sup> - Kocsubé S. - Varga J. - Vágvölgyi Cs.**  
Detection of important fumonisin B<sub>2</sub> producer black *Aspergilli* by high resolution melting point analysis.  
Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 2., 243, 2009.  
[Second Central European Forum for Microbiology. Keszthely, 2009.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
639. **Somogyvári Ferenc<sup>25</sup> - Horváth Ádám<sup>25</sup> - Vágvölgyi Cs. - Mándi Yvette<sup>25</sup>**  
Single-tube assay for detection of microorganisms from biological fluids.  
Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 90, 2009.  
[Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
640. **Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
Meddig gurult a "varázsgolyó"? - a gyógyszerészi gondozás elmúlt évtizedes gondolatai és eredményei.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S36, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
641. **Sourbaji, M. - Sipos Péter<sup>15</sup> - Selim, M. - Erős István<sup>15</sup>**  
Polimerek és tenzidek hatása vízben rosszul oldódó hatóanyagok oldódási sebességére.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S102, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
642. **Sovány Tamás<sup>15</sup> - Ilic, I. - Papós Kitti<sup>15</sup> - Kása Péter, ifj.<sup>15</sup> - Srcic, S. - Pintyéné Hódi Klára<sup>15</sup>**  
A felületi szabadenergia és a plaszticitás szerepe tabletaformulálás során.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S102, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*

643. **Spengler, G. - Viveiros, M. - Martins, A. - Rodrigues, L. - Molnár József<sup>25</sup> - Amaral, L.**  
 Application of real-time fluorometry to study efflux pump activity in bacteria and cancer cells.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 2., 243-244, 2009.  
 [Second Central European Forum for Microbiology. Keszthely, 2009.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
644. **Stampf Gy. - Kata Mihály<sup>15</sup> - Szabó S. - Speidl Sz.**  
 A Formulae Normales Veterinariae IV. szerkesztési elvei.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S126, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
645. **Struhal, W. - Vécsei László<sup>20/N</sup> - Müller, E. - Sellner, J. - Grisold, W.**  
 European residency training.  
 J. Neurol. Sci. 285; Suppl. 1., S62, 2009.  
 [19th World Congress of Neurology. Bangkok, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
646. **Struhal, W. - Vécsei László<sup>20/N</sup> - Müller, E. - Sellner, J. - Grisold, W.**  
 Neurology residency training in Europe.  
 Eur. J. Neurol. 16; Suppl. 3., 334, 2009.  
 [13th Congress of the European Federation of Neurological Societies. Florence, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
647. **Struhal, W. - Falup-Pecurariu, C. - Sztriha László, ifj.<sup>20/N</sup> - Sellner, J.**  
 The European Association of Young Neurologists and Trainees (EAYNT): acting on behalf of pan-European young neurologists.  
 J. Neurol. Sci. 285; Suppl. 1., S195, 2009.  
 [19th World Congress of Neurology. Bangkok, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

648. **Sulyok Edvárd<sup>14</sup> - Vasas Andrea<sup>14</sup> - Rédei Dóra<sup>14</sup> - Forgó Péter<sup>14</sup> - Zupkó István<sup>32</sup> - Molnár József<sup>25</sup> - Hohmann Judit<sup>14</sup>**  
 Diterpenoids with antitumor activity from *Euphorbia esula* L.  
 Planta Med. 75; 971, 2009.  
 [57th International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research. Geneva, 2009.]  
*Farmakognózi*ai Intézet<sup>14</sup>  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet*<sup>32</sup>  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet*<sup>25</sup>
649. **Sulyok Edvárd<sup>14</sup> - Vasas Andrea<sup>14</sup> - Rédei Dóra<sup>14</sup> - Forgó Péter<sup>14</sup> - Zupkó István<sup>32</sup> - Molnár József<sup>25</sup> - Hohmann Judit<sup>14</sup>**  
 Új, citotoxikus hatású jatrófánvázias diterpén az *Euphorbia esula*-ból.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S110-S111, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Farmakognózi*ai Intézet<sup>14</sup>  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet*<sup>32</sup>  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet*<sup>25</sup>
650. **Süle Zoltán<sup>4</sup> - Kovács G. - Mihály András<sup>4</sup> - Farkas Eszter<sup>4</sup>**  
 Microvascular aberrations in the white matter in Alzheimer's disease.  
 J. Neurol. Sci. 283; Spec.Iss., 286, 2009.  
 [Vascular Dementia - Proceedings of the Fifth International Congress on Vascular Dementia. Budapest, 2007.]  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*<sup>4</sup>
651. **Szabad Gábor<sup>5</sup> - Sánta Csilla<sup>5</sup> - Vasas Judit<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
 Treatment of interferon induced necrotic ulcers with V.A.C. therapy in a patient with multiple sclerosis.  
 EWMA J. 9; Suppl., 238, 2009.  
 [19th Conference of the European Wound Management Association. Helsinki, 2009. (Electronic Supplement May.)]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika*<sup>5</sup>

652. **Szabad Gábor<sup>5</sup> - Vasas Judit<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
V.A.C. "lavage" technika alkalmazása a modern sebkezelésben.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 253, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
653. **Szabó Adrienn<sup>49</sup> - Araczkai Ágnes<sup>49</sup> - Zöllei Éva<sup>50</sup> - Horváth Andrea<sup>49</sup>**  
A procalcitonin szerepe az intenzív betegellátásban.  
Klin. Kísér. Lab. Med. 34; Suppl., 67, 2009.  
[Magyar Orvosi Laboratóriumi Szakdolgozók Egyesülete XI. Nagygyűlése. Pécs, 2009.]  
*Laboratóriumi Medicina Intézet<sup>49</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
654. **Szabó Ágnes<sup>29</sup> - Fejes Imre<sup>29</sup> - Janáky Márta<sup>29</sup>**  
Szilikonolaj hatásának vizsgálata a retina és a látóideg funkciójára.  
Szemészet, 146; Suppl. 1., 82, 2009.  
[A Magyar Szemorvostársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII. Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével. Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
655. **Szabó Barbara<sup>20/P</sup> - Szatlóczki G. - Darvas Gyöngyi<sup>20/P</sup> - Papp Edina<sup>20/P</sup> - Boda Krisztina<sup>46</sup> - Hoffmann I. - Németh D. - Pákáski Magdolna<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup>**  
A Korai Mentális Teszt összehasonlítása az ADAS-Cog-gal.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 156, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*



656. **Szabó Kornélia<sup>5</sup> - Tax Gábor<sup>5</sup> - Kis K. - Szegedi K. - Theodorescu-Brinzeu, D. - Diószegi Cs. - Koreck, A. - Széll Márta<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
 Gyulladásos citokineket kódoló gének polimorfizmusainak szerepe az acne vulgaris patogenezisében.  
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 266-267, 2009.  
 [Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
657. **Szabó Kornélia<sup>5</sup> - Szegedi K. - Theodorescu-Brinzeu, D. - Diószegi Cs. - Koreck, A. - Széll Márta<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
 The role of single nucleotide polymorphisms of pro-inflammatory genes in the pathogenesis of acne.  
 J. Invest. Dermatol. 129; Suppl. 2., S99, 2009.  
 [39th Annual ESDR Meeting. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
658. **Szabó Krisztina<sup>13</sup> - Nagyová K. - Vetró Ágnes<sup>13</sup> - Tokaji Zs.**  
 Darkness-induced alertness increase.  
 Atten. Deficit Hyperact. Disord. 1; 67-68, 2009.  
 [2nd International Congress on ADHD. Vienna, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
659. **Szabolcs Annamária<sup>1</sup> - Biczó György<sup>1</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup>**  
 Bortezomib treatment interferes with kappaB degradation and induces HSP synthesis in experimental acute necrotizing pancreatitis.  
 Pancreatology, 9; 454, 2009.  
 [41st European Pancreatic Club (EPC) Meeting. Szeged, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*

660. **Szabolcs Annamária<sup>1</sup> - Pokorny Gyula<sup>69</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup>**  
 Wegener-granulomatosis ritka manifesztációja - esetismertetés.  
 Magy. Belorv. Arch. 62; 319-320, 2009.  
 [Magyar Gasztroenterológiai Társaság Fiatal Gasztroenterológusok Munkacsoportjának IV. Konferenciája. Balatonalmádi, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Reumatológiai Klinika<sup>69</sup>*
661. **Szabó Melinda<sup>73</sup> - Gulya Károly<sup>73</sup>**  
 Glial cell population dynamics in vitro.  
 Glia, 57; Suppl., 13. sz., S29-S30, 2009.  
 [9th European Meeting on Glial Cells. Paris, 2009.]  
*Sejtbiológia és Molekuláris Medicina Tanszék<sup>73</sup>*
662. **Szabóné Révész Piroska<sup>15</sup>**  
 Oldódás elősegítésének lehetőségei.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S44-S45, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
663. **Szabó Nóra<sup>13</sup> - Hegyi Ágnes<sup>13</sup> - Boda M. - Páncsics M. - Pap Csenge<sup>13</sup> - Zágonyi Kristóf<sup>13</sup> - Romhányi Éva<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup> - Sztriha László<sup>13</sup>**  
 Mit rejt a Sylvius-árok környéke?  
 Gyermekgyógyászat, 60; 143-144, 2009.  
 [Fiatal Gyermekgyógyászok VIII. Konferenciája. Kőszeg, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
664. **Szabó Nóra<sup>13</sup> - Pap Csenge<sup>13</sup> - Bereg Edit<sup>13</sup> - Kóbor Jenő<sup>13</sup> - Svékus A. - Páncsics M. - Túri Sándor<sup>13</sup> - Sztriha László<sup>13</sup>**  
 Spectrum and epidemiology of congenital microcephaly with presumably genetic origin in Hungary.  
 Eur. J. Paediatr. Neurol. 13; Suppl. 1., S2, 2009.  
 [8th Congress of the European Paediatric Neurology Society. Harrogate, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

665. **Szabó Zs. - Auer T. - Kovács N. - Schwarcz A. - Balás I. - Tasnádi E. - Klivényi Péter<sup>20/N</sup> - Jokeit, H. - Nagy F. - Janszky J. - Molnár T. - Zámbó K.**  
 SPECT examination of *déja vu* elicited by pallidal deep brain stimulation.  
 Nucl. Med. Rev. 12; 52, 2009.  
 [Hungarian Society of Nuclear Medicine Congress. Debrecen, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
666. **Szakács Júlia<sup>23</sup> - Lázár György<sup>23</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Szabó Gyula<sup>23</sup>**  
 The effect of steroids in Gram-negative sepsis.  
 Acta Physiol. Hung. 96; 130, 2009.  
 [LXXIIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Kórélettani Intézet<sup>23</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
667. **Szakonyi Zsolt<sup>16</sup> - Martinek Tamás<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
 Királis béta-aminosav-származékok előállítása természetes forrásból.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S52, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
668. **Szakonyi Zsolt<sup>16</sup> - Sillanpää, R. - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
 Synthesis of conformationally constrained tricyclic beta-lactam enantiomers through Ugi-4C-3C reactions of a monoterpene-based beta-amino acid.  
 Eur. J. Pharm. Sci. 38; Suppl. 1., 205-206, 2009.  
 [3rd BBBB-Bosphorus International Conference on Pharmaceutical Sciences. Antalya, 2009.]  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*

669. **Szalay István<sup>51</sup> - Bordás Noémi<sup>51</sup> - Bajory Zoltán<sup>51</sup> - Salgó L. - Pajor László<sup>51</sup>**  
 Determinant factors in connection with the level of prostate specific antigen (PSA).  
 Clin. Chem. Lab. Med. 47; Suppl., S169-S170, 2009.  
 [18th IFCC-EFCC European Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine. Innsbruck, 2009.]  
*Urológiai Klinika<sup>51</sup>*
670. **Szalay István<sup>51</sup> - Pajor László<sup>51</sup> - Pintér Olivér<sup>51</sup> - Papos István<sup>51</sup> - Molnár Sándor<sup>51</sup> - Bajory Zoltán<sup>51</sup> - Király István<sup>51</sup> - Deák Gábor<sup>51</sup> - Meszlényi Ildikó<sup>51</sup> - Öry-Tóth Csaba<sup>51</sup> - Fekete Zoltán<sup>51</sup>**  
 Új ESWL-készülék, új lehetőség a húgyúti kövek kezelésében.  
 Magy. Urol. 21; 134, 2009.  
 [A Magyar Urológusok Társasága XIV. Kongresszusa. Keszthely, 2009.]  
*Urológiai Klinika<sup>51</sup>*
671. **Szaniszló I. - Orosz P. - Bencsura T. - Incze J. - Sebestyén R. - Somogyvári Ferenc<sup>25</sup> - Szolnoki Z.**  
 Az angiotenzinkonvertáló enzim I/D polimorfizmusának és a metiléntetrahidrofolát-reduktáz C677-T-mutációjának szerepe a leukoaraiosis kialakulásában.  
 Vasc. Neurol. 1; Suppl. 1., 49, 2009.  
 [A Magyar Stroke Társaság IX. Konferenciája, a Magyar Neuroszonológiai Társaság Gyakorlati Továbbképző Kurzusa. Pécs, 2009.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
672. **Szántó Erika<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Valicsek Erzsébet<sup>58</sup> - Tizslavicz László<sup>22</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Ficzer Anikó<sup>22</sup> - Horváth Zoltán<sup>20/N</sup> - Barzó Pál<sup>28</sup> - Kuncz Ádám<sup>28</sup> - Fodor Emese<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
 Glioblastoma multiforme - radiokemoterápia.  
 Magy. Onkol. 53; 218, 2009.  
 [A Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*  
*Idegsebészeti Klinika<sup>28</sup>*

673. **Szász A. - Filkor K. - Vörös A. - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Nagy I.**  
Gene-specific control of innate immunity by PGN-induced chromatin modifications.  
Eur. J. Immunol. 39; Suppl. 1., S630, 2009.  
[2nd European Congress of Immunology. Berlin, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
674. **Szatlóczi G. - Papp Edina<sup>20/P</sup> - Boda Krisztina<sup>46</sup> - Darvas Gyöngyi<sup>20/P</sup> - Szabó Barbara<sup>20/P</sup> - Hoffmann I. - Pákási Magdolna<sup>20/P</sup> - Németh D. - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup>**  
A Korai Mentális Teszt: a standardizálás első eredményei.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 158, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
675. **Szederkényi Edit<sup>27</sup> - Szenohradzky Pál<sup>27</sup> - Morvay Zita<sup>33</sup> - Marofka Ferenc<sup>27</sup> - Kemény Éva<sup>22</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Iványi Béla<sup>22</sup>**  
Protokoll biopszia szerepe a grafttúlélésben vesetranszplantáció után.  
Magy. Seb. 62; 138, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
676. **Szegesdi Ilona<sup>50</sup> - Kis Erika<sup>5</sup> - Zimányi Márta<sup>50</sup> - Vimláti László<sup>50</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
Assessment of the scope and quality of clinical practice guidelines in burn injury.  
Eur. J. Anaesthesiol. 26; Suppl. 45., 16, 2009.  
[Euroanaesthesia 2009. The European Anaesthesiology Congress. Milan, 2009.]  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*

677. **Szekeres V. - Toldi J. - Lázár M. - Borbényi Zita<sup>2</sup>**  
Akut leukaemia és vérválasztás.  
Hematol. Transzfuziol. 42; Suppl. 1., 52, 2009.  
[A Magyar Hematológiai és Transzfúziológiai Társaság XXII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
678. **Széll Márta<sup>5</sup> - Szegedi K. - Antal M. - Németh István<sup>22</sup> - Sonkoly E. - Bebes Attila<sup>5</sup> - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup> - Dobozy Attila<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
A PRINS nem-kódoló RNS kötődik a nukleofosmin sejtmagi fehérjéhez és részt vesz a G1P3, valamint a D1 ciklin expressziójának szabályozásában.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 267, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>  
Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
679. **Széll Márta<sup>5</sup> - Szegedi K. - Antal M. - Németh István<sup>22</sup> - Sonkoly E. - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup> - Dobozy Attila<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
PRINS, the psoriasis susceptibility related non-coding RNA interacts with nucleophosmin and regulates the gene expression of G1P3, an anti-apoptotic, interferon inducible protein.  
Eur. J. Immunol. 39; Suppl. 1., S208, 2009.  
[2nd European Congress of Immunology. Berlin, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>  
Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
680. **Széll Márta<sup>5</sup> - Szegedi K. - Antal M. - Németh István<sup>22</sup> - Sonkoly E. - Bebes Attila<sup>5</sup> - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup> - Dobozy Attila<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
PRINS, the psoriasis susceptibility related non-coding RNA interacts with the nuclear phosphoprotein, nucleophosmin and regulates the expression of G1P3 and cyclin D1.  
J. Invest. Dermatol. 129; Suppl. 2., S54, 2009.  
[39th Annual ESDR Meeting. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>  
Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*

681. **Szendi István**<sup>20/P</sup>  
Delírium kezelés.  
Addiktológia, 8; Suppl. 1., 72, 2009.  
[A Magyar Addiktológiai Társaság VII. Országos Kongresszusa.  
Siófok, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika*<sup>20/P</sup>
682. **Szendrei Kálmán**<sup>14</sup>  
Gyógynövények, mint élelmiszerek, étrend-kiegészítők, növényi  
gyógyszerek: hol vannak a határok? Szabályozási problémák.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S40-S41, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Farmakognóziái Intézet*<sup>14</sup>
683. **Szepes Zoltán**<sup>1</sup> - **Molnár Tamás**<sup>1</sup> - **Farkas Klaudia**<sup>1</sup> - **Nagy Ferenc**<sup>1</sup> -  
**Wittmann Tibor**<sup>1</sup>  
Intravenous antihistamine premedication can eliminate subsequent  
infusion reactions in inflammatory bowel disease patients with  
previous infliximab-related allergy.  
Gut, 58; Suppl. 2., A173, 2009.  
[Gastro 2009, UEGW/WCOG. London, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika*<sup>1</sup>
684. **Szepes Zoltán**<sup>1</sup> - **Farkas Klaudia**<sup>1</sup> - **Molnár Tamás**<sup>1</sup> - **Papp M.** -  
**Nagy Ferenc**<sup>1</sup> - **Nyári Tibor**<sup>46</sup> - **Wittmann Tibor**<sup>1</sup>  
RDW - a new diagnostic and activity marker for inflammatory  
bowel disease.  
J. Crohns Colitis, 3; 1. sz., S19, 2009.  
[4th Congress of ECCO. Hamburg, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika*<sup>1</sup>  
*Orvosi Informatikai Intézet*<sup>46</sup>

685. **Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Tőreki Dóra<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Nyári Tibor<sup>46</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Transrectal ultrasonography in the staging of rectal cancers.  
Z. Gastroenterol. 47; 482-483, 2009.  
[51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
686. **Szidor Viktória<sup>1</sup> - Szász Anna<sup>1</sup> - Szabolcs Annamária<sup>1</sup> - Börcsök Éva<sup>2</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup> - Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Kempler P. - Takács Tamás<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
A pancreas exokrin működésének felmérése nem pancreatogen diabeteses betegeinkben.  
Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 27, 2009.  
[A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
687. **Szilárd János<sup>20/P</sup>**  
Az MPT megalakulása: társadalmi krízisintervenció.  
Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 160, 2009.  
[A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
688. **Szilva Boglárka<sup>66</sup> - Benkő Ria<sup>66</sup> - Matuz Mária<sup>66</sup> - Hajdú Edit<sup>1</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
A magyar betegek antibiotikumokkal kapcsolatos ismeretei.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S127, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*



689. **Szkaliczki Andrea**<sup>20/P</sup> - **Krivek Eszter**<sup>20/P</sup> - **Andó Bálint**<sup>20/P</sup> - **Fehér Ágnes**<sup>20/P</sup> - **Janka Zoltán**<sup>20/P</sup> - **Álmos Péter**<sup>20/P</sup>  
Genetic association with impaired decisionmaking and personality traits in suicide attempters.  
Eur. Neuropsychopharmacol. 19; Suppl. 3., S355, 2009.  
[22nd ECNP Congress. Istanbul, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika*<sup>20/P</sup>
690. **Szkaliczki Andrea**<sup>20/P</sup> - **Álmos Péter**<sup>20/P</sup> - **Krivek Eszter**<sup>20/P</sup> - **Fehér Ágnes**<sup>20/P</sup> - **Andó Bálint**<sup>20/P</sup> - **Janka Zoltán**<sup>20/P</sup>  
Interaction of psychological, neurocognitive and genetic risk factors in the background of suicidal behaviour.  
World J. Biol. Psychiatry, 10; Suppl. 1., 108, 2009.  
[9th World Congress of Biological Psychiatry. Paris, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika*<sup>20/P</sup>
691. **Szkaliczki Andrea**<sup>20/P</sup> - **Álmos Péter**<sup>20/P</sup> - **Andó Bálint**<sup>20/P</sup> - **Krivek Eszter**<sup>20/P</sup> - **Kálmán János**<sup>20/P</sup> - **Janka Zoltán**<sup>20/P</sup>  
Interaction of psychological and neurobiological risk factors in the background of suicidal behavior.  
Eur. Psychiatry, 24; Suppl. 1., S978, 2009.  
[17th European Congress of Psychiatry. Lisbon, 2009.]  
*Pszichiátriai Klinika*<sup>20/P</sup>
692. **Szok Délia**<sup>20/N</sup> - **Tajti János**<sup>20/N</sup> - **Vécsei László**<sup>20/N</sup>  
A daganatok okozta fájdalom patomechanizmusa.  
Fájdalom-Pain, 15. sz., 9, 2009.  
[A Magyarországi Fájdalom Társaság Konferenciája. Budapest, 2009.]  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>
693. **Szok Délia**<sup>20/N</sup> - **Vécsei László**<sup>20/N</sup>  
Az epilepszia korszerű farmakoterápiája.  
Neuropsychopharmacol. Hung. 11; Suppl. 3., 38-39, 2009.  
[XII. Magyar Neuropszichofarmakológiai Kongresszus (nemzetközi részvétellel). Tihany, 2009.]  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>

694. **Szolnoki Éva Tünde<sup>16</sup> - Hegedüs Zsófia<sup>16</sup> - Martinek Tamás<sup>16</sup> - Szakonyi Zsolt<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
 Biciklusos oldalláncok hatása béta-peptidek helikális másodlagos szerkezeteire.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S76, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
695. **Szöllösi János<sup>30</sup> - Závaczki Zoltán<sup>30</sup> - Koloszar Sándor<sup>30</sup> - Pál Attila<sup>30</sup>**  
 A meddőség kezelése intrauterin inszeminációval.  
 Magy. Androl. 13; 76, 2008.  
 [A Magyar Andrológiai Tudományos Társaság II. Kongresszusa. Sopron, 2008.]  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
696. **Szőke Anita<sup>2</sup> - Krenács L. - Bagdi E. - Piukovics Klára<sup>2</sup> - Modok Szabolcs<sup>2</sup> - Borbényi Zita<sup>2</sup>**  
 Szürke zóna lymphoma - esetbemutató.  
 Hematol. Transzfuziol. 42; Suppl. 1., 53, 2009.  
 [A Magyar Hematológiai és Transzfúziológiai Társaság XXII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
697. **Sztrihai László, ifj.<sup>20/N</sup>**  
 Carotid stenosis and cognitive function.  
 J. Neurol. Sci. 283; Spec.Iss., 278, 2009.  
 [Vascular Dementia - Proceedings of the Fifth International Congress on Vascular Dementia. Budapest, 2007.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
698. **Sztrihai László, ifj.<sup>20/N</sup> - Sefcsik T. - Németh K. - Csibri P. - Vörös Erika<sup>33</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 Cognitive changes after carotid artery stenting.  
 Eur. J. Neurol. 16; Suppl. 3., P2258, 2009.  
 [13th Congress of the European Federation of Neurological Societies. Florence, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*

699. **Szunyog Andrea<sup>37</sup> - Bencsik Péter<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup> - Ferdinandy Péter<sup>37</sup>**  
Doxycyclin hatásának vizsgálata doxorubicinnel kiváltott szívelégtelenségre egerekben.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A75, 2009.  
[A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
700. **Szunyog Andrea<sup>37</sup> - Bencsik Péter<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup> - Ferdinandy Péter<sup>37</sup>**  
The effect of doxycycline in doxorubicin-induced heart failure in mice.  
Eur. J. Heart Fail. Suppl. 8; Suppl. 2., N°252, 2009.  
[Heart Failure 2009, Nice.]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
701. **Szűcs Beáta<sup>13</sup> - Pásztor Pál<sup>13</sup> - Holman E. - Berczki Csaba<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
A cisztin öntvénykövek diagnosztikája és új terápiás lehetősége.  
Gyermekgyógyászat, 60; 144-145, 2009.  
[Fiatal Gyermekgyógyászok VIII. Konferenciája. Kőszeg, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
702. **Szűcs Beáta<sup>13</sup> - Papp Ferenc<sup>13</sup> - Kukla E. - Berczki Csaba<sup>13</sup> - Haszon Ibolya<sup>13</sup> - Sümegi Viktória<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Gyermekkori hydronephrosisok progressziója urológiai kórképekben.  
Hyperton. Nephrol. 13; Suppl. 1., 2009.  
[Magyar Nephrologiai Társaság XXVI. Nagygyűlése. Siófok, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

703. **Szűcsborus Tamás<sup>2</sup> - Kocsi Szilvia<sup>2</sup> - Ungi Imre<sup>2</sup> - Thury Attila<sup>2</sup> - Sasi Viktor<sup>2</sup> - Nagy Ferenc Tamás<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup>**  
 Mi a helyes koszorúér-revaszkularizációs stratégia határérték frakcionális flow rezerv mérés esetén?  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A60, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
704. **Szűcs Dániel<sup>13</sup> - Tiszlavicz Lilla Györgyi<sup>13</sup> - Bartyik Katalin<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
 Philadelphia-kromoszóma pozitív akut limfoid leukémiák korai és késői recidívája két esetünkön bemutatva.  
 Gyermekgyógyászat, 60; 145, 2009.  
 [Fiatalkorú Gyermekgyógyászok VIII. Konferenciája. Kőszeg, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekégeszségügyi Központ<sup>13</sup>*
705. **Szűcs Gergő<sup>37</sup> - Bester, D. J. - Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Van Rooyen, J. - Esterhuyse, A. J. - Csonka Csaba<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup> - Ferdinandy Péter<sup>37</sup>**  
 A vörös palmaolaj diéta csökkenti a szívizominfarktus méretét koleszterinnel etetett patkányokban.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A53, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
706. **Szűcs Gergő<sup>37</sup> - Bester, D. J. - Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Van Rooyen, J. - Esterhuyse, A. J. - Csonka Csaba<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup> - Ferdinandy Péter<sup>37</sup>**  
 Dietary red palm oil supplementation decreases myocardial infarct size in cholesterol-fed rats.  
 Eur. J. Heart Fail. Suppl. 8; Suppl. 2., N°270, 2009.  
 [Heart Failure 2009, Nice.]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*

707. **Szűcs Mária<sup>15</sup> - Ábrahám I. - Csorba T. - Erős István<sup>15</sup>**  
A gyártási folyamat és berendezés hatása szuszpenziók szemcseméretére, ülepedésére és reológiai tulajdonságaira.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S90, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
708. **Szűcs Mária<sup>15</sup> - Erős István<sup>15</sup>**  
Polimerek kölcsönhatásának vizsgálata reológiai módszerrel.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S90, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
709. **Szűcs Mária<sup>15</sup> - Lahner M. - Máté M. - Blazics Gy. - Erős István<sup>15</sup>**  
Szuszpenziók üledékszerkezetének optikai és reológiai vizsgálata.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S90-S91, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
710. **Szűcs Mária<sup>15</sup> - Megyeri Klára<sup>25</sup> - Vecsernyés M. - Bácskay I. - Erős István<sup>15</sup>**  
Viroterápiás szemcsepp előállítása - preformulálási vizsgálatok.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S91, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
711. **Szűcs Márta<sup>30</sup> - Szok Délia<sup>20/N</sup> - Bártfai György<sup>30</sup>**  
Hormonal contraception in women with migraine headache.  
Acta Obstet. Ginecol. Port. 2; Suppl. 1., 154, 2008.  
[20th European Congress of Obstetrics and Gynaecology, 18th Portuguese Congress of Obstetrics and Gynaecology. Lisbon, 2008.]  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

712. **Szűcs Márta<sup>30</sup> - Szok Délia<sup>20/N</sup> - Bártfai György<sup>30</sup>**  
 Hormonális fogamzásgátlás és migrén kapcsolata: a dél-alföldi régió kérdőíves felmérésének tapasztalatai.  
 Cephalalgia Hung. 13; 19. sz., 19-20, 2009.  
 [A Magyar Fejfájás Társaság XVI. Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
713. **Szűcs Szabina<sup>20/P</sup> - Pákáski Magdolna<sup>20/P</sup> - Domokos Ágnes<sup>20/P</sup> - Kálmán Sára<sup>20/P</sup> - Kálmán János, ifj.<sup>20/P</sup> - Fazekas Csilla Örsike<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup> - Szabó Gyula<sup>23</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup>**  
 Duloxetin hatása a béta-aktin stresszválaszra patkány agyban.  
 Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 164, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*  
*Kórélettani Intézet<sup>23</sup>*
714. **Szűts Viktória<sup>17</sup> - Czene Anikó<sup>17</sup> - Szécsényi M. - Houshmand, N. - Jost Norbert<sup>17</sup> - Virág László<sup>17</sup> - Baczkó István<sup>17</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup>**  
 KvLQT1-ioncsatorna funkcionális és transzkripcionális összehasonlítása eltérő fajok szívszövetében.  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A76, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
715. **Tabák Réka<sup>5</sup> - Baltás Eszter<sup>5</sup> - Varga Erika<sup>5</sup> - Gyulai Rolland<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
 Psoriasis biológiai terápiája során eruptívan jelentkező víruszemölcsök.  
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 245, 2009.  
 [Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*

716. **Taishi, P. - Obál Ferenc, ifj.<sup>9</sup> - Krueger, J. M.**  
 Interleukin 1-beta treatment up-regulates purine type 2 receptor mRNAs in rat somatosensory cortex.  
 Sleep, 32; Suppl., A403, 2009.  
 [23rd Annual Meeting of the Associated Professional Sleep Societies, LLC. Seattle, 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
717. **Tajar, A. - O'Neill, T. W. - Bártfai György<sup>30</sup> - Casanueva, F. F. - Forti, G. - Giwerzman, A. - Kula, K. - Punab, M. - Vanderschueren, D. - Wu, F. C. W. - McBeth, J.**  
 The impact of musculoskeletal pain on sexual functioning in middle aged and elderly European men: result from the European Male Ageing Study.  
 Rheumatology, 48; Suppl. 1., i127-i128, 2009.  
 [British Society for Rheumatology and British Health Professionals in Rheumatology Annual Meetings. Glasgow, 2009.]  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
718. **Tajti János<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 Neuropátiás fájdalom patomechanizmusa és terápiája.  
 Neuropsychopharmacol. Hung. 11; Suppl. 3., 39-40, 2009.  
 [XII. Magyar Neuropszichofarmakológiai Kongresszus (nemzetközi részvétellel). Tihany, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
719. **Tajti János<sup>20/N</sup> - Kuris Anikó<sup>20/N</sup> - Uddman, R. - Xu, C.-B. - Vécsei László<sup>20/N</sup> - Edvinsson, L.**  
 Pro-inflammatoros citokinek és a CGRP kapcsolata a trigemino-vascularis rendszerben.  
 Cephalalgia Hung. 13; 19. sz., 20-21, 2009.  
 [A Magyar Fejfájás Társaság XVI. Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

720. **Tajti János**<sup>20/N</sup>  
Vörös acsalapu a migrén intervallum kezelésében (irodalmi áttekintés).  
Cephalalgia Hung. 13; 19. sz., 21-22, 2009.  
[A Magyar Fejfájás Társaság XVI. Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>
721. **Tajti Zsanett**<sup>13</sup> - **Wittmann Gyula**<sup>13</sup> - **László Aranka**<sup>13</sup> - **Papp Ferenc**<sup>13</sup>  
- **Karg Eszter**<sup>13</sup> - **Svékus A.** - **Sztriha László**<sup>13</sup> - **Jakobs, C.** -  
**Túri Sándor**<sup>13</sup>  
Egy ritka organikus aciduria esete.  
Gyermekgyógyászat, 60; 145, 2009.  
[Fiatal Gyermekgyógyászok VIII. Konferenciája. Kőszeg, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
722. **Takács M.** - **Simon A.** - **Tóth Noémi**<sup>14</sup> - **Liktor-Busa Erika**<sup>14</sup> -  
**Báthori Mária**<sup>14</sup> - **Tóth G.** - **Zsila F.** - **Bikádi Zs.** - **Horváth P.** -  
**Gergely A.**  
A *Serratula wolffii* és a *Silene viridiflora* minor ekdiszteroid  
komponenseinek szerkezetvizsgálata.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S76-S77, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Farmakognózi Intézet*<sup>14</sup>
723. **Takács M.** - **Simon A.** - **Tóth Noémi**<sup>14</sup> - **Liktor-Busa Erika**<sup>14</sup> -  
**Báthori Mária**<sup>14</sup> - **Tóth G.** - **Gergely A.**  
Ekdiszteroidok, egy ígéretes biológiailag aktív vegyületcsoport-  
izolálás, szerkezetvizsgálat.  
Orvostud. Ért. 82; Ksz. 1., 56-57, 2009.  
[Az Erdélyi Múzeum-Egyesület Orvos- és  
Gyógyszerésztudományi Szakosztálya XIX. Tudományos  
Ülésszaka. Marosvásárhely, 2009.]  
*Farmakognózi Intézet*<sup>14</sup>



724. **Takács Róbert<sup>1</sup> - Nemes Attila<sup>2</sup> - Gavallér Henriette<sup>2</sup> - Orosz Andrea<sup>2</sup> - Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Földesi Imre<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup>**  
 Az aorta elaszticitás és az inzulin szenzitivitás kapcsolatának vizsgálata egészséges szénhidrát-anyagcseréjű egyéneknél.  
 Hyperton. Nephrol. 13; 241, 2009.  
 [Fiatál Hypertonológusok IV. Fóruma. Hajdúszoboszló, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
725. **Takács Róbert<sup>1</sup> - Vágvölgyi Anna<sup>1</sup> - Orosz Andrea<sup>17</sup> - Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Bari Ferenc<sup>9</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup>**  
 Van-e kapcsolat az éhomi vércukorszint és a mikrovaskuláris vazomóció között egészséges szénhidrát-anyagcseréjű egyéneknél?  
 Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A76, 2009.  
 [A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
726. **Takács Szabolcs<sup>24</sup> - Bankó Sarolta<sup>24</sup> - Nagymajtényi László<sup>24</sup> - Papp András<sup>24</sup>**  
 Acute and subacute functional neurotoxicity of manganese in rats.  
 Acta Physiol. 197; Suppl. 675., P184, 2009.  
 [FEPS 2009. Ljubljana, 2009.]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
727. **Tápai K. - Szekeres V. - Borbényi Zita<sup>2</sup>**  
 Akut leukaemiás betegek thrombocyttátranszfúziójának hatékonysága, összevetve a készítmények előállításának technikájával.  
 Hematol. Transzfuziol. 42; Suppl. 1., 54-55, 2009.  
 [A Magyar Hematológiai és Transzfúziológiai Társaság XXII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*

728. **Tarr Adrienn<sup>2</sup> - Havasi Kálmán<sup>2</sup> - Németh Katalin<sup>2</sup> - Pokorny Gyula<sup>69</sup> - Jambrik Zoltán<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Varga Albert<sup>2</sup>**  
 A bal kamra diasztolés teljesítményének becslése szöveti Doppler-echokardiográfiával Sjögren-szindrómás betegekben.  
 Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 28, 2009.  
 [A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup> Reumatológiai Klinika<sup>69</sup>*
729. **Tarr Adrienn<sup>2</sup> - Csanády Miklós<sup>2</sup>**  
 Korszerű kezeléssel elért eredményeink összehasonlítása familiáris dilatatív és sporadikus DCM-ben.  
 Orvostud. Ért. 82; Ksz. 1., 57-58, 2009.  
 [Az Erdélyi Múzeum-Egyesület Orvos- és Gyógyszerésztudományi Szakosztálya XIX. Tudományos Ülésszaka. Marosvásárhely, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
730. **Tasnádi Gábor<sup>16</sup> - Forró Enikő<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
 béta-Arilalkil-béta-aminosav észterek lipáz-katalizált rezolválása.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S77, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
731. **Tatsch, K. - Varrone, A. - Tossici-Bolt, L. - Dickson, J. C. - Séra Teréz<sup>41</sup> - Darcourt, J. - Van Laere, K.**  
 ENCDAT-European database of I-123-FP-CIT SPECT scans of healthy controls: first results.  
 Eur. J. Nucl. Med. Mol. Imaging, 36; Suppl. 2., S216, 2009.  
 [Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2009.]  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*

732. **Tefner Ildikó<sup>53</sup> - Bender Tamás<sup>53</sup> - Bálint G.**  
 A balneoterápia vegetatív idegrendszerre és életminőségre való hatásának kontrollált vizsgálata egészséges egyéneken.  
 Magy. Reumatol. 50; 33, 2009.  
 [A Magyar Reumatológusok Egyesülete Ifjúsági Fóruma. Hajdúszoboszló, 2008.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
733. **Temesváry Beáta<sup>20/P</sup>**  
 Kockázati és védőfaktorok a krízisek pszichodinamikájában.  
 Psychiatr. Hung. 24; Suppl., 165, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
734. **Terhes Gabriella<sup>42</sup> - Urbán Edit<sup>42</sup> - Nacsá Enikő<sup>1</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
 Evaluation of a rapid molecular-based method, BD GeneOhm Cdiff Assay<sup>TM</sup> for the detection of toxin-producing *C. difficile* in faecal specimens.  
 Clin. Microbiol. Infect. 15; Suppl. 4., S278, 2009.  
 [19th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Helsinki, 2009. - Megjelent CD-n is]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
735. **Terhes Gabriella<sup>42</sup> - Urbán Edit<sup>42</sup> - Sóki József<sup>42</sup> - Szikra L. - Konkoly-Thege M. - Vollain M. - Barna Zs. - Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
 Molecular epidemiology of community-acquired and nosocomial *Clostridium difficile* infections in Hungary.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 101-102, 2009.  
 [Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
736. **Tiszlavicz Lilla Györgyi<sup>13</sup> - Szűcs Dániel<sup>13</sup> - Bartyik Katalin<sup>13</sup>**  
 Szokatlan viselkedésű Wilms-tumorkok.  
 Gyermekgyógyászat, 60; 145, 2009.  
 [Fiatalkorú Gyermekgyógyászok VIII. Konferenciája. Kőszeg, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

737. **Tokaji Zs. - Szabó Krisztina<sup>13</sup> - Nagyová K. - Vetró Ágnes<sup>13</sup>**  
 The synthesis model of ADHD.  
 Atten. Deficit Hyperact. Disord. 1; 68, 2009.  
 [2nd International Congress on ADHD. Vienna, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
738. **Toldi J. - Szekeres V. - Bereczki Ágnes<sup>2</sup> - Borbényi Zita<sup>2</sup>**  
 Immungenetikai családvizsgálatok allogén őssejt  
 transzplantációban - 10 év tapasztalata.  
 Hematol. Transzfuziol. 42; Suppl. 1., 92, 2009.  
 [A Magyar Hematológiai és Transzfúziológiai Társaság XXII.  
 Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
739. **Tolnai József<sup>46</sup> - Szabari Margit<sup>46</sup> - Albu Gergely<sup>46</sup> - Boda Krisztina<sup>46</sup>  
 - Hantos Zoltán<sup>46</sup>**  
 Changes in lung function in a rat model of mild emphysema.  
 Eur. Respir. J. 34; Suppl. 53., 835s, 2009.  
 [19th European Respiratory Society Annual Congress. Vienna,  
 2009.]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
740. **Tombácz Dóra<sup>3</sup> - Tóth Judit<sup>3</sup> - Petrovszki Pál<sup>3</sup> - Boldogkői Zsolt<sup>3</sup>**  
 Transcriptional analysis of Aujeszky's disease virus by real-time  
 RT-PCR.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 103, 2009.  
 [Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology.  
 Keszthely, 2008.]  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*
741. **Tombácz Dóra<sup>3</sup> - Tóth Judit<sup>3</sup> - Boldogkői Zsolt<sup>3</sup>**  
 Whole-genome analysis of pseudorabies virus by real-time RT-  
 PCR.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 2., 253, 2009.  
 [Second Central European Forum for Microbiology. Keszthely,  
 2009.]  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*

742. **Tossici-Bolt, L. - Dickson, J. C. - Séra Teréz<sup>41</sup> - Varrone, A. - Tatsch, K.**  
<sup>123</sup>I imaging of an anthropomorphic striatal phantom across different SPECT cameras: a European multicentre study.  
Eur. J. Nucl. Med. Mol. Imaging, 36; Suppl. 2., S182, 2009.  
[Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Barcelona, 2009.]  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*
743. **Tóth A. - Cserép Zs. - Losonczi Eszter<sup>50</sup> - Balog P. - Tóth R. - Székely A.**  
A pszichoszociális tényezők hatása a szívűtött betegek felépülésére.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A77, 2009.  
[A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
744. **Tóth Judit<sup>3</sup> - Tombácz Dóra<sup>3</sup> - Petrovszki Pál<sup>3</sup> - Boldogkői Zsolt<sup>3</sup>**  
Regulatory function or transcriptional noise? - antisense RNAs in Aujeszky's disease virus.  
Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 104, 2009.  
[Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*
745. **Tóth Kálmán<sup>53</sup> - Kellermann Péter<sup>53</sup>**  
Akin oszteotómia módosítása: fémanag nélküli rögzítés.  
Magy. Traumatol. Ortop. Kézseb. Plasztikai Seb. 52; Suppl., 19, 2009.  
[A Magyar Ortopéd Társaság 52. Kongresszusa és a Magyar Artroszkópos Társaság Szekcióülése. Szolnok, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*

746. **Tóth Kálmán<sup>53</sup> - Wellinger Károly<sup>53</sup> - Sohár Gellért<sup>53</sup> - Bender Tamás<sup>53</sup> - Mécs László<sup>53</sup>**  
Comparison of synovial beta-endorphin level in avascular necrosis, rheumatoid arthritis and osteoarthritis of the femoral head and knee.  
Osteoarthritis Cartilage, 17; Suppl. 1., S253-S254, 2009.  
[World Congress on Osteoarthritis. Montreal, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
747. **Tóth Kálmán<sup>53</sup> - Wellinger Károly<sup>53</sup> - Greksa Ferenc<sup>53</sup> - Mécs László<sup>53</sup> - Sohár Gellért<sup>53</sup>**  
New bone preserving treatment option for young patients with hip osteoarthritis.  
Osteoarthritis Cartilage, 17; Suppl. 1., S290, 2009.  
[World Congress on Osteoarthritis. Montreal, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
748. **Tóth Kálmán<sup>53</sup> - Nagy J. - Wellinger Károly<sup>53</sup> - Manó S. - Csernátóy Z.**  
Retrograde cement removal in elective total hip revision surgery.  
Osteoarthritis Cartilage, 17; Suppl. 1., S248, 2009.  
[World Congress on Osteoarthritis. Montreal, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
749. **Tóth Kálmán<sup>53</sup> - Wellinger Károly<sup>53</sup>**  
Súlyos fokú lúdtalp deformitás új műtéti kezelésének tapasztaltai.  
Magy. Traumatol. Ortop. Kézseb. Plasztikai Seb. 52; Suppl., 19, 2009.  
[A Magyar Ortopéd Társaság 52. Kongresszusa és a Magyar Artroszkópos Társaság Szekcióülése. Szolnok, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
750. **Tóth Kálmán<sup>53</sup>**  
Szemléletváltás a primér csípőízületi protézis beültetésben: indikáció, technika.  
Magy. Traumatol. Ortop. Kézseb. Plasztikai Seb. 52; Suppl., 27, 2009.  
[A Magyar Ortopéd Társaság 52. Kongresszusa és a Magyar Artroszkópos Társaság Szekcióülése. Szolnok, 2009.]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*

751. **Tóthpál A. - Kardos Sz. - Hajdú Edit<sup>42</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup> - Szabó J. - Nagy K. - Dobay O.**  
Epidemiological analysis of pneumococcal carriage in healthy children attending day-care centres.  
Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 2., 254-255, 2009.  
[Second Central European Forum for Microbiology. Keszthely, 2009.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
752. **Tóth Tiborné<sup>5</sup>**  
Az asszisztens szerepe a psoriasis korszerű kezelésében és a betegek életminőségének javításában.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 274, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
753. **Tóth Tímea<sup>2</sup> - Orosz Andrea<sup>2</sup> - Csanády Miklós<sup>2</sup> - Hőgye Márta<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Sepp Róbert<sup>2</sup>**  
Klinikai és genetikai szűrés veleszületett süketnémasággal társult hypertrophiás cardiomyopathiában.  
Orvostud. Ért. 82; Ksz. 1., 59-60, 2009.  
[Az Erdélyi Múzeum-Egyesület Orvos- és Gyógyszerésztudományi Szakosztálya XIX. Tudományos Ülésszaka. Marosvásárhely, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
754. **Tóth Tímea<sup>2</sup> - Orosz Andrea<sup>2</sup> - Nagy Viktória<sup>2</sup> - Hőgye Márta<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Csanády Miklós<sup>2</sup> - Sepp Róbert<sup>2</sup>**  
Myozin kötő C-fehérje (MYBPC3) génmutációt hordozó családok klinikai és genetikai analízise.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A54, 2009.  
[A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*

755. **Tóth Viktória<sup>66</sup> - Benkő Ria<sup>66</sup> - Matuz Mária<sup>66</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
 Mire kíváncsi a beteg a gyógyszerértárban?  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S127-S128, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
756. **Tölgyesi Z. - Zsigmond Zs. - Pinyéné Hódi Klára<sup>15</sup> -  
 Regdon Géza, ifj.<sup>15</sup>**  
 Az olvadékgranulálást befolyásoló paraméterek változásának  
 hatása a granulátumok fizikai és termoanalitikai tulajdonságaira.  
 Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S103-S104, 2009.  
 [Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
757. **Tőkés Tünde<sup>26</sup> - Erős Gábor<sup>5</sup> - Várszegi Szilvia<sup>73</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup>  
 - Bebes Attila<sup>5</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Gulya Károly<sup>73</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 A táplálékkal bevitt foszfatidilkolin protektív hatása endotoxin  
 által kiváltott generalizált gyulladásban.  
 Magy. Seb. 62; 145, 2009.  
 [A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti  
 Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*Sejtbiológia és Molekuláris Medicina Tanszék<sup>73</sup>*
758. **Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Ádám Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> -  
 Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
 Effects of juvenile capsaicin desensitization on sensory and  
 visceral functions.  
 J. Physiol. Sci. 59; Suppl. 1., 383, 2009.  
 [36th International Congress of Physiological Sciences. Kyoto,  
 2009.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*



759. **Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Vezér Tünde<sup>24</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
Evaluation of a new, complex schizophrenia modell.  
Acta Physiol. Hung. 96; 140-141, 2009.  
[LXXIIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
760. **Tuboly Gábor<sup>20/N</sup> - Kékesi Gabriella<sup>9</sup> - Ádám Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
The influence of juvenile capsaicin desensitization on sensory and visceral functions.  
Eur. J. Neurol. 16; Suppl. 3., 94, 2009.  
[13th Congress of the European Federation of Neurological Societies. Florence, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
761. **Túri Sándor<sup>13</sup> - Maróti Zoltán<sup>13</sup> - Bereczki Csaba<sup>13</sup> - Török M. - Endreffy Emőke<sup>13</sup>**  
Combined genetic data in Hungarian families affected by autosomal dominant polycystic kidney disease (ADPKD).  
Pediatr. Nephrol. 24; 1805, 2009.  
[42nd Annual Scientific Meeting of the European Society for Paediatric Nephrology. Birmingham, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
762. **Túri Sándor<sup>13</sup> - Maróti Zoltán<sup>13</sup> - Endreffy Emőke<sup>13</sup>**  
IV-es típusú kollagén nephropathiák molekuláris genetikai vizsgálata.  
Hyperton. Nephrol. 13; Suppl. 1., 2009.  
[Magyar Nephrologiai Társaság XXVI. Nagygyűlése. Siófok, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

763. **Túri Sándor<sup>13</sup> - Wittmann Gyula<sup>13</sup> - Monostori Péter<sup>13</sup> - Görög Marietta<sup>13</sup> - Jenei Márta Kata<sup>13</sup> - Kiss Éva<sup>13</sup> - Török M. - Marosvölgyi T.**  
 Long term effect of haemodialysis on plasma phospholipid and sterol fatty acids in chronic renal failure patients: a case study.  
*Pediatr. Nephrol.* 24; 1822, 2009.  
 [42nd Annual Scientific Meeting of the European Society for Paediatric Nephrology. Birmingham, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
764. **Túri Sándor<sup>13</sup> - Monostori Péter<sup>13</sup> - Baráth Ákos<sup>13</sup> - Hódi Eszter<sup>13</sup> - Máté Adrienn<sup>13</sup> - Fazekas Ildikó Ilonka<sup>13</sup> - Hracskó Zs. - Varga Sz. I. - Sümegi Viktória<sup>13</sup> - Gellén Balázs<sup>13</sup> - Bereczki Csaba<sup>13</sup>**  
 Mikrovaszkuláris reaktivitás vizsgálata fiatalkori hipertóniában és hemodializáltakban.  
*Hyperton. Nephrol.* 13; Suppl. 3., 193, 2009.  
 [A Magyar Hypertonia Társaság VIII. Nemzetközi Továbbképző Kurzusa és XVII. Kongresszusa. Budapest, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
765. **Túri Sándor<sup>13</sup> - Wittmann Gyula<sup>13</sup> - Monostori Péter<sup>13</sup> - Görög Marietta<sup>13</sup> - Jenei Márta Kata<sup>13</sup> - Kiss Éva<sup>13</sup> - Török M. - Marosvölgyi T.**  
 Plasma and red blood cell lipid fatty acid profiles of chronic renal failure patients receiving maintenance haemodialysis treatment.  
*Pediatr. Nephrol.* 24; 1867, 2009.  
 [42nd Annual Scientific Meeting of the European Society for Paediatric Nephrology. Birmingham, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
766. **Turi Zs. - Sefcsik T. - Kincses Tamás Zsigmond<sup>20/N</sup> - Janacsek K. - Lukács Á. - Gárdián Gabriella<sup>20/N</sup> - Klivényi Péter<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup> - Németh D.**  
 Segíthet-e egy nyelvi teszt a Huntington dementia diagnosztikájában?  
*Psychiatr. Hung.* 24; Suppl., 172, 2009.  
 [A Magyar Pszichiátriai Társaság VII. Nemzeti Kongresszusa. Budapest, 2010.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

767. **Újváriné Siket A. - Papp Renáta<sup>60</sup> - Balogh Sándor<sup>60</sup> - Becka É. - Betlehem, J.**  
The role of primary health care teams in prevention of cardiovascular diseases.  
Cerebrovasc. Dis. 27; Suppl. 6., 235, 2009.  
[18th European Stroke Conference. Stockholm, 2009.]  
*Családorvosi Intézet és Rendelő<sup>60</sup>*
768. **Ungi Imre<sup>2</sup> - Balázs Erika<sup>2</sup> - Soós Krisztina<sup>2</sup> - Thury Attila<sup>2</sup> - Sasi Viktor<sup>2</sup> - Horváth Tamás<sup>2</sup> - Sepp Róbert<sup>2</sup> - Zimmermann Zsolt<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Sianos, G.**  
Komplex morfológiájú krónikus teljes koszorúér-elzáródások anterográs és retrográd rekanalizációjával szerzett tapasztalatok.  
Cardiol. Hung. 39; Suppl. A., A58, 2009.  
[A Magyar Kardiológusok Társasága Tudományos Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. - Megjelent angolul is]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
769. **Ungureán Aurélia<sup>20/N</sup> - Párdutz Árpád<sup>20/N</sup> - Szok Délia<sup>20/N</sup> - Tajti János<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
Szexuális aktus során jelentkező fejfájás.  
Cephalalgia Hung. 13; 19. sz., 25-26, 2009.  
[A Magyar Fejfájás Társaság XVI. Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
770. **Urbán Edit<sup>42</sup> - Kostrzewa, M. - Maier, T. - Terhes Gabriella<sup>42</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
Identification of clinical isolates of *Bacteroides* by matrix-assisted laser desorption/ionisation mass spectrometry.  
Clin. Microbiol. Infect. 15; Suppl. 4., S225-S226, 2009.  
[19th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases. Helsinki, 2009. - Megjelent CD-n is]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*

771. **Urbán Edit<sup>42</sup> - Terhes Gabriella<sup>42</sup> - Sóki József<sup>42</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
Preliminary results of the third study on the antimicrobial susceptibility of *Bacteroides fragilis* group strains in Europe.  
Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 104-105, 2009.  
[Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
772. **Vajda Á. - Nagy E. - Császár I. - Varga Albert<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Pálinkás A.**  
A sinusritmus hosszú távú megtartásának előrejelzői ismeretlen ideje fennálló pitvarfibrilláció kardioverziója esetén.  
Magy. Belorv. Arch. 62; Suppl. 2., 30, 2009.  
[A Magyar Belgyógyász Társaság Dél-magyarországi Decentrumának 40. Vándorgyűlése. Békéscsaba, 2009.]  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
773. **Valent György<sup>18</sup>**  
A fekvő- és járóbeteg ellátás kapcsolódási pontjai - a gyógyszeres terápia folytonossága az Egyesült Királyságban.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S58-S59, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Kari Gyógyszertár<sup>18</sup>*
774. **Valent György<sup>13</sup> - Bereg Edit<sup>13</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup>**  
Atypical case of CNS fungal infection caused by mucor species in a child.  
Pharm. World Sci. 31; 140, 2009.  
[ESCP 7th Spring Conference on Clinical Pharmacy, Tackling Inequalities in the Delivery of Pharmaceutical Care. Edinburgh, 2007.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup> Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*

775. **Valicsek Erzsébet<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
 Daganatos betegek fájdalmának kezelése.  
 Fájdalom-Pain, 15. sz., 9, 2009.  
 [A Magyarországi Fájdalom Társaság Konferenciája. Budapest, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
776. **Valkusz Zsuzsanna<sup>1</sup> - Julesz János<sup>1</sup> - Radács M. - Juhász Anna<sup>20/P</sup> - Petri András<sup>27</sup> - Hegedűs B. - Gálfi M.**  
 Effects of electromagnetic field and chlorobenzenes treatment on bone and connective tissue in rats.  
 J. Bone Miner. Res. 24; Suppl. 1., 2009.  
 [ASBMR 31st Annual Meeting. Denver, 2009.  
<http://www.asbmr.org>]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
777. **Vámos Enikő<sup>20/N</sup> - Párdutz Árpád<sup>20/N</sup> - Fejes Annamária<sup>20/N</sup> - Pődör Borbála<sup>20/N</sup> - Tajti János<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 A kinurénsv moduláló hatása a nitroglicerín-indukált CamKIIalpha expresszió változásra patkányban.  
 Cephalalgia Hung. 13; 19. sz., 24-25, 2009.  
 [A Magyar Fejfájás Társaság XVI. Kongresszusa. Siófok, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
778. **Vámos Enikő<sup>20/N</sup> - Fejes Annamária<sup>20/N</sup> - Koch Júlia<sup>20/N</sup> - Párdutz Árpád<sup>20/N</sup> - Tajti János<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 L-kynurenine combined with probenecid prevents the NTG-induced CGRP expression changes in the rat caudal trigeminal nucleus.  
 J. Neurol. 256; Suppl. 2., S108-S109, 2009.  
 [Nineteenth Meeting of the European Neurological Society. Milan, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

779. **Vámos Enikő<sup>20/N</sup> - Fejes Annamária<sup>20/N</sup> - Bohár Zsuzsanna<sup>20/N</sup> - Tajti János<sup>20/N</sup> - Toldi J. - Párdutz Árpád<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 Probenecid modulates the nitro-glycerine-induced changes of nNOS and CamKIIalpha expression in rat caudal trigeminal nucleus.  
 Eur. J. Neurol. 16; Suppl. 3., 94, 2009.  
 [13th Congress of the European Federation of Neurological Societies. Florence, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
780. **Van Rooyen, J. - Odendaal, L. - Du Toit, E. F. - Csont Tamás<sup>37</sup> - Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Ferdinandy Péter<sup>37</sup> - Engelbrecht, A.-M.**  
 PI3-kinase independent phosphorylation of Akt (Ser473): effect of red palm oil in ischaemia/reperfusion in isolated perfused rat heart.  
 Eur. J. Heart Fail. Suppl. 8; Suppl. 2., N°953, 2009.  
 [Heart Failure 2009, Nice.]  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
781. **Varga Attila<sup>13</sup> - Szécsi Ilona<sup>13</sup> - Balázs Imre<sup>13</sup> - Vári Sándorné<sup>13</sup> - Görög Marietta<sup>13</sup> - Rózsa Melinda<sup>13</sup> - Karg Eszter<sup>13</sup> - Papp Ferenc<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
 I. típusú tirozinémia kimutatása szűrőpapírra vett vérmintából.  
 Klin. Kísér. Lab. Med. 34; Suppl., 55, 2009.  
 [Magyar Orvosi Laboratóriumi Szakdolgozók Egyesülete XI. Nagygyűlése. Pécs, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
782. **Varga Edina<sup>20/N</sup> - Vadász Dávid<sup>20/N</sup> - Dézsi Lívია<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 The effect of antiepileptic drugs on SEP potentials: preliminary results.  
 Eur. J. Neurol. 16; Suppl. 3., P2310, 2009.  
 [13th Congress of the European Federation of Neurological Societies. Florence, 2009.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

783. **Varga Erika<sup>5</sup> - Kiss Mária<sup>5</sup> - Szabó Kornélia<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
Detection of the Merkel cell polyomavirus (MCV) DNA in tumor samples of Merkel cell carcinoma patients.  
J. Invest. Dermatol. 129; Suppl. 2., S74, 2009.  
[39th Annual ESDR Meeting. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
784. **Varga Erika<sup>5</sup> - Korom Irma<sup>5</sup> - Krenács L. - Bagdi E. - Oláh Judit<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
Lymphomák a bőrben illetve a bőr lymphomái.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 256, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
785. **Varga Erika<sup>5</sup> - Kiss Mária<sup>5</sup> - Szabó Kornélia<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
Merkel cell polyomavirus (MCV) kimutatása Merkel sejtes carcinomában szenvedő betegek anyagaiban.  
Bőrgyógy. Vener. Szle, 85; 267, 2009.  
[Magyar Dermatológiai Társulat 82. Nagygyűlése. Budapest, 2009.]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
786. **Varga Gabriella<sup>26</sup> - Kovács Tamás<sup>13</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Ghyczy Miklós<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
A foszfatidil-etanolamin gyulladáscsökkentő hatása kísérletes colitis modellben.  
Magy. Seb. 62; 145-146, 2009.  
[A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

787. **Varga Gabriella<sup>26</sup> - Érces Dániel<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Ghyczy Miklós<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 Metán inhaláció hatása a vékonybél mikrokeringésére ischaemia-reperfúziót követően.  
 Érbetegségek, 16; 64-65, 2009.  
 [6. Magyar Mikrokeringés Kongresszus. Balatonkenese, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
788. **Varga Gabriella<sup>26</sup> - Érces Dániel<sup>26</sup> - Fazekas Borbála<sup>26</sup> - Fülöp Miklós<sup>26</sup> - Kovács Tamás<sup>13</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 N-methyl-D-aspartate receptor inhibition decreases motility and inflammatory activation in experimental colitis.  
 Shock, 32; Suppl. 1., 14, 2009.  
 [Thirteenth Congress of the European Shock Society. Lisbon, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
789. **Varga János<sup>55</sup> - Lajkó Imre<sup>55</sup> - Pálföldi Regina<sup>55</sup> - Pálinkás A. - Somfay Attila<sup>55</sup>**  
 Terhelés indukálta pulmonális artériás nyomásemelkedés COPD-s betegekben és egészségesekben.  
 Rehabilitáció, 19; 206, 2009.  
 [Orvosi Rehabilitáció és Fizikális Medicina Magyarországi Társasága XXVIII. Vándorgyűlése. Kaposvár, 2009.]  
*Tüdőgyógyászati Tanszék<sup>55</sup>*
790. **Varga János<sup>55</sup> - Hegedűs B. - Somfay Attila<sup>55</sup>**  
 Tüdőgyógyászati rehabilitáció szerepe spondylitis ankylopoeticában (SPA).  
 Rehabilitáció, 19; 207, 2009.  
 [Orvosi Rehabilitáció és Fizikális Medicina Magyarországi Társasága XXVIII. Vándorgyűlése. Kaposvár, 2009.]  
*Tüdőgyógyászati Tanszék<sup>55</sup>*



791. **Varga Zoltán<sup>58</sup> - Cserháti Adrienne<sup>58</sup> - Boda Krisztina<sup>46</sup> -  
Thurzó László<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
Sziisztémás kezelések szerepe a besugárzást követő tüdőkárosodás  
kialakulásában emlőtumoros betegek esetében.  
Magy. Onkol. 53; 225, 2009.  
[A Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
792. **Varga Zoltán<sup>58</sup> - Cserháti Adrienne<sup>58</sup> - Boda Krisztina<sup>46</sup> -  
Thurzó László<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
The role of systemic therapies in the development of lung sequelae  
after conformal radiotherapy in breast cancer patients.  
Cancer Res. 69; Suppl. 1., S288, 2009.  
[CTRC-AACR San Antonio Breast Cancer Symposium. San  
Antonio, 2008.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
793. **Várkonyi Ágnes<sup>13</sup>**  
Az immunológiai programozás fogalma: pre- és probiotikumok  
helye az allergia prevencióban.  
Gyermekgyógyászat, 60; 203, 2009.  
["Új táplálási ajánlások a 21. század gyermekkori epidémiájának  
az atópiának és az obesitasnak a leküzdéséhez" Szimpózium. Göd,  
2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
794. **Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Szabolcs Annamária<sup>1</sup> - Szidor Viktória<sup>1</sup> -  
Szász Anna<sup>1</sup> - Böröcsök Éva<sup>2</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup> - Kempler P. -  
Takács Tamás<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Assessment of the frequency and the consequences of impaired  
exocrine pancreatic function in patients with type 1 and type 2  
diabetes.  
Pancreatology, 9; 456-457, 2009.  
[41st European Pancreatic Club (EPC) Meeting. Szeged, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*

795. **Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Börcsök Éva<sup>2</sup> - Takács Róbert<sup>1</sup> - Szidor Viktória<sup>1</sup> - Szász Anna<sup>1</sup> - Lázár Máté<sup>41</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup> - Papós Miklós<sup>41</sup> - Pávics László<sup>41</sup> - Kempler P. - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Characteristics of gastric emptying and diabetic neuropathy in patients with short-standing Type-1 and Type-2 diabetes.  
Z. Gastroenterol. 47; 486, 2009.  
[51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*
796. **Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Szabolcs Annamária<sup>1</sup> - Szidor Viktória<sup>1</sup> - Szász Anna<sup>1</sup> - Börcsök Éva<sup>2</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup> - Kempler P. - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Evaluation of exocrine pancreatic function in patients with type 1 and type 2 diabetes.  
Diabetologia, 52; Suppl. 1., S403, 2009.  
[45th EASD Annual Meeting. Vienna, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
797. **Varró András<sup>17</sup>**  
Electrophysiological changes during heart failure and relation to arrhythmogenesis.  
Acta Physiol. Hung. 96; 145-146, 2009.  
[LXXIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiái Intézet<sup>17</sup>*
798. **Varró András<sup>17</sup>**  
Repolarization reserve in the cardiac muscle.  
Acta Physiol. Hung. 96; 146, 2009.  
[LXXIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiái Intézet<sup>17</sup>*

799. **Vasas Judit<sup>5</sup> - Nagy Nikoletta<sup>5</sup> - Szabad Gábor<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
 Succesful treatment of a trophic plantar ulcer with the combination of extracorporal sound wave therapy and proper off loading.  
 EWMA J. 9; Suppl., 238, 2009.  
 [19th Conference of the European Wound Management Association. Helsinki, 2009. (Electronic Supplement May.)]  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
800. **Vass Attila<sup>26</sup> - Babik Barna<sup>50</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 A szívelőterhelést jelző nyomás- és volumenparaméterek változása volumenterhelés során sertésmodellben.  
 Magy. Seb. 62; 158-159, 2009.  
 [A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
801. **Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 Kynurenines and neuroprotection.  
 J. Neurol. Sci. 283; Spec.Iss., 247, 2009.  
 [Vascular Dementia - Proceedings of the Fifth International Congress on Vascular Dementia. Budapest, 2007.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
802. **Vécsei László<sup>20/N</sup> - Knyihár-Csillik Erzsébet<sup>20/N</sup> - Toldi J. - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
 Neurodegeneration and endogen neuroprotection: experimental data and clinical perspectives.  
 Acta Physiol. Hung. 96; 147, 2009.  
 [LXXIIInd Annual Meeting of the Hungarian Physiological Society and the Hungarian Society for Experimental and Clinical Pharmacology. Debrecen, 2008.]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*

803. **Vécsei László**<sup>20/N</sup>  
Parkinson's disease: will therapy move beyond dopamine receptor agonists?  
Basic Clin. Pharmacol. Toxicol. 105; Suppl. 1., 8-9, 2009.  
[9th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics. Edinburgh, 2009.]  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>
804. **Vécsei László**<sup>20/N</sup>  
Parkinson-kór: modern terápiás elvek.  
Neuropsychopharmacol. Hung. 11; Suppl. 3., 41, 2009.  
[XII. Magyar Neuropszichofarmakológiai Kongresszus (nemzetközi részvétellel). Tihany, 2009.]  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>
805. **Végh Mihály**<sup>29</sup> - **Maráz Anikó**<sup>58</sup> - **Egely Zsófia**<sup>29</sup>  
Use of three-dimensional conformal radiotherapy in the treatment of orbital tumours.  
Spektrum Augenheilkd. 23; 370-371, 2009.  
[32nd Annual Meeting of the Alpe Adria Association. Graz, 2009.]  
*Szemészeti Klinika*<sup>29</sup>  
*Onkoterápiás Klinika*<sup>58</sup>
806. **Venczel M.** - **Ujhelyi G.** - **Sovány Tamás**<sup>15</sup> - **Pintyéné Hódi Klára**<sup>15</sup>  
Flow through dissolution - a useful tool from discovery phase to preclinical development.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S49, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet*<sup>15</sup>

807. **Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Argent, B. E. - Gray, M. A.**  
Characterization of the effect of chenodeoxycholate on ion transport in guinea pig pancreatic duct cells.  
Gut, 58; Suppl. 2., A88, 2009.  
[Gastro 2009, UEGW/WCOG. London, 2009.]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
808. **Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup> - Argent, B. E. - Gray, M. A.**  
Chenodeoxycholate activates ion channels in guinea pig pancreatic duct cells.  
Pancreas, 38; 1059, 2009.  
[40th Anniversary Meeting of American Pancreatic Association and Japan Pancreas Society. Honolulu, 2009.]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
809. **Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Argent, B. E. - Gray, M. A.**  
Chenodeoxycholate stimulates HCO<sub>3</sub><sup>-</sup> secretion in guinea pig pancreatic ducts through selective activation of apical maxi K<sup>+</sup> channels.  
Pancreatolgy, 9; 450, 2009.  
[41st European Pancreatic Club (EPC) Meeting. Szeged, 2009.]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
810. **Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup> - Gray, M. A. - Argent, B. E.**  
Effect of bile acids on ion conductances in guinea pig pancreatic duct cells.  
Z. Gastroenterol. 47; 487, 2009.  
[51st Annual Meeting of the Hungarian Society of Gastroenterology. Tihany, 2009.]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

811. **Veréb Brigitta<sup>50</sup> - Pető Zoltán, ifj.<sup>50</sup> - Barzó Pál<sup>28</sup>**  
Coillal és clippel ellátott agyi aneurysmás betegek mortalitása és morbiditása a Szegedi Tudományegyetemen.  
Aneszteziol. Intenz. Ter. 39; Suppl. 1., 43, 2009.  
[A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság XXXVII. Kongresszusa. Balatonfüred, 2009.]  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*  
*Idegsebészeti Klinika<sup>28</sup>*
812. **Vetró Ágnes<sup>13</sup>**  
Gyermek és serdülőkori depresszív zavar gyógyszeres kezelése.  
Neuropsychopharmacol. Hung. 11; Suppl. 3., 41, 2009.  
[XII. Magyar Neuropszichofarmakológiai Kongresszus (nemzetközi részvétellel). Tihany, 2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
813. **Vezendi Klára<sup>65</sup>**  
Thrombophilia-kivizsgálás 10 éves tapasztalatai.  
Hematol. Transzfuziol. 42; Suppl. 1., 57-58, 2009.  
[A Magyar Hematológiai és Transzfúziológiai Társaság XXII. Kongresszusa. Szeged, 2009.]  
*Transzfúziológiai Tanszék<sup>65</sup>*
814. **Vezér Tünde<sup>24</sup>**  
A GLP biztonsági vizsgálatok jelentősége és lehetőségei a kémiai biztonság megteremtésében.  
Népegészségügy, 87; 3. sz., 140-141, 2009.  
[A Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesületének III. Konferenciája. Győr, 2009.]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
815. **Villalba, N. - Kun Attila<sup>17</sup> - Prieto, D. - Stankevicius, E. - Simonsen, U.**  
Role for tyrosine kinases in contraction of penile small arteries.  
J. Sex. Med. 6; Suppl. 2., 86, 2009.  
[Joint Meeting of the European and International Societies for Sexual Medicine. Brussels, 2008.]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet<sup>17</sup>*

816. **Villalba, N. - Stankevicius, E. - Kun Attila<sup>17</sup> - Zibrandtsen, H. - Prieto, D. - Simonsen, U.**  
 Role of extracellular calcium and kinase pathways in thromboxane A<sub>2</sub> vasoconstriction of rat penile arteries.  
 J. Sex. Med. 6; Suppl. 2., 143, 2009.  
 [Joint Meeting of the European and International Societies for Sexual Medicine. Brussels, 2008.]  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
817. **Virók D. - Nelson, D. E. - Burián Katalin<sup>25</sup> - Endrész Valéria<sup>25</sup> - Caldwell, H. D.**  
 Interferon-gamma mediated alterations of the lipid metabolism in *Chlamydia trachomatis* infected murine epithelial cells.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 1., 110, 2009.  
 [Annual Meeting of the Hungarian Society for Microbiology. Keszthely, 2008.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
818. **Virók D. - Burián Katalin<sup>25</sup> - Endrész Valéria<sup>25</sup> - Nelson, D. E. - Caldwell, H. D.**  
 MIG is an antichlamydial member of the mouse epithelial secretome.  
 Acta Microbiol. Immunol. Hung. 56; Suppl. 2., 260, 2009.  
 [Second Central European Forum for Microbiology. Keszthely, 2009.]  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
819. **Vízvári Eszter<sup>29</sup> - Gallyas Éva<sup>29</sup>**  
 Circumpupillaris aplasia - Rothmund-Thomson-szindróma lehetséges esete - esetismertetés.  
 Szemészet, 146; Suppl. 1., 100, 2009.  
 [A Magyar Szemorvostársaság 2009. évi Kongresszusa, a Magyar Gyermekszemészek és Strabológusok Társaságának XIII. Kongresszusa a Magyar Kontaktológiai Társaság részvételével. Budapest, 2009. - Megjelent angolul is]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*

820. **Vörös Erika**<sup>33</sup>  
Képződiagnosztika subarachnoideális vérzésben,  
aneurysmabetegségben.  
Vasc. Neurol. 1; Suppl. 1., 32-33, 2009.  
[A Magyar Stroke Társaság IX. Konferenciája, a Magyar  
Neuroszonológiai Társaság Gyakorlati Továbbképző Kurzusa.  
Pécs, 2009.]  
*Radiológiai Klinika*<sup>33</sup>
821. **Wéber Edit**<sup>16</sup> - **Hetényi Anasztázia**<sup>31</sup> - **Váczi B.** - **Monostori É.** -  
**K. Tóth Gábor**<sup>31</sup> - **Martinek Tamás**<sup>16</sup>  
Galektin-1 tumordajka fehérje, ahogy az NMR látja: funkció,  
dinamika, gátlás.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S77-S78, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerkémiai Intézet*<sup>16</sup>  
*Orvosi Vegytani Intézet*<sup>31</sup>
822. **Wittmann Gyula**<sup>13</sup> - **Marosvölgyi T.** - **Szabó Éva**<sup>13</sup> - **Decsi T.** -  
**Monostori Péter**<sup>13</sup> - **Görög Marietta**<sup>13</sup> - **Török M.** - **Kiss Éva**<sup>13</sup> -  
**Bereczki Csaba**<sup>13</sup> - **Túri Sándor**<sup>13</sup>  
Hosszú szénláncú, többszörösen telítetlen zsírsavak hiányállapota  
hemodializált vesebetegekben.  
Hyperton. Nephrol. 13; Suppl. 1., 2009.  
[Magyar Nephrologiai Társaság XXVI. Nagygyűlése. Siófok,  
2009.]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
823. **Wittmann Tibor**<sup>1</sup> - **Paradowski, L.** - **Ducrotte, P.** - **Bueno, L.** -  
**Andro-Delestrain, M.** - **Grouin, J.**  
Efficacy of alverine citrate/simeticone (ACS) combination on  
abdominal pain/discomfort: European, randomised, double-blind,  
placebo-controlled study on parallel groups of patients with  
irritable bowel syndrome (IBS).  
Gut, 58; Suppl. 2., A97, 2009.  
[Gastro 2009, UEGW/WCOG. London, 2009.]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika*<sup>1</sup>



824. **Yang, T. S. - Oh, D. Y. - Guimbaud, R. - Szántó J. - Salek, T. - Thurzó László<sup>58</sup> - Vitecz, J. M. - Pover, G. M. - Kim, T. W.**  
Vandetanib plus mFOLFOX6 in patients with advanced colorectal cancer (CRC): a randomized, double-blind, placebo-controlled Phase II study.  
J. Clin. Oncol. 27; 15. sz., N°4084, 2009.  
[ASCO Annual Meeting. Orlando, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
825. **Zag Levente<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Fodor Emese<sup>58</sup> - Bontovics Julianna<sup>58</sup> - Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup>**  
Betegpozíció optimalizálása belly board-on kismedencei besugárzás esetén.  
Magy. Onkol. 53; 227-228, 2009.  
[A Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.]  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
826. **Zobolyák Zsuzsanna<sup>26</sup> - Héger Júlia<sup>26</sup> - Csósz Blanka<sup>26</sup> - Alzubi Ali<sup>26</sup> - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Zimmermann, T. - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
A szelén kezelés reaktív oxigén intermedier termelését befolyásoló hatása végtag ischaemia-reperfúzió során patkányban.  
Érbetegségek, 16; 61, 2009.  
[6. Magyar Mikrokeringés Kongresszus. Balatonkenese, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
827. **Zupkó István<sup>32</sup> - Hohmann Judit<sup>14</sup>**  
Növényi eredetű citosztatikumok kutatása.  
Gyógyszerészet, 53; Suppl. 1., S50, 2009.  
[Congressus Pharmaceuticus Hungaricus XIV. Budapest, 2009.]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*  
*Farmakognóziás Intézet<sup>14</sup>*

828. **Zsikai Bettina<sup>26</sup> - Markotics Ildikó<sup>26</sup> - Bizánc Lajos<sup>26</sup> - Sztányi Péter<sup>26</sup>  
- Érces Dániel<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
A gasztrointesztinális mikrokeringés változása klinikailag releváns  
kísérletes szepszis modellben.  
Érbetegségek, 16; 63, 2009.  
[6. Magyar Mikrokeringés Kongresszus. Balatonkenese, 2009.]  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*

ELŐADÁSKIVONATOK NEM FOLYÓIRATBAN

ABSTRACTS IN BOOKS

829. **Ábrahám György<sup>1</sup>**  
Magasvérnyomás-betegség - van esélyünk? Van esélyünk!  
Mindentudás Egyeteme, III. szemeszter. Szeged, 2009.  
[<http://www.u-szeged.hu/mindentudas/>]  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
830. **Ábrahám Szabolcs<sup>27</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> -  
Rokszin Richárd<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
A mellékvese minimal invazív sebészete: a lateralis  
adrenalectomiák összehasonlítása a hátsó behatolásból végzett  
retroperitoneoszkópos műtétekkel.  
Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekció XIII.  
Kongresszusa. Szeged, 2009. 51. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
831. **Ábrahám Szabolcs<sup>27</sup> - Hermes E. - Ferencz Á. - Szabó Andrea<sup>26</sup> -  
Lázár György<sup>23</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
A metallothionein és hemoxigenáz gének expressziója és  
szabályozása májban, epeúti elzáródást követő endotoxaemiában -  
a Kupffer-sejtek szerepe.  
A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa.  
Szeged, 2009. 52. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Kóréletani Intézet<sup>23</sup>*
832. **Ádám Gábor<sup>9</sup>**  
Fiatalkori capsaicin deszenzitizáció hatása szenzoros és viscerális  
működésekre.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 35. p.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
833. **Aigner Zoltán<sup>15</sup> - Farkas Gabriella<sup>15</sup>**  
Kokristályok alkalmazhatósága hatóanyagok fizikai-kémiai  
tulajdonságainak megváltoztatására.  
XXXII. Kémiai Előadói Napok. Szeged, 2009. 65. p.  
*Gyógyszer technológiai Intézet<sup>15</sup>*

834. **Alzubi Ali<sup>26</sup> - Zobolyák Zsuzsanna<sup>26</sup> - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Zimmermann, T. - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 A szelén kezelés hatása a végtag ischaemia-reperfúzió következményeire patkányban.  
 A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009. 47-48. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
835. **Ambrus Nóra<sup>17</sup> - Szolnok Jenő<sup>2</sup> - Szabó-Biczók Antal<sup>2</sup> - Bogáts Gábor<sup>2</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup> - Pataricza János<sup>17</sup>**  
 A koloidális Biseko oldat csökkenti az arteria radialis kontrakciós képességét *in vitro*.  
 Magyar Elettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
836. **Ambrus Rita<sup>15</sup> - Pomázi Anita<sup>15</sup>**  
 Meloxicam nanokristályok előállítása pulmonális gyógyszerbevitel céljából.  
 IX. Clauder Ottó Emlékverseny. Budapest, 2009. 12. p.  
*Gyógyszer technológiai Intézet<sup>15</sup>*
837. **Aranyász Krisztián<sup>55</sup> - Varga János<sup>55</sup> - Szilágyi Levente<sup>55</sup> - Molnár Edit<sup>55</sup> - Kozma Ágnes<sup>55</sup> - Somfay Attila<sup>55</sup>**  
 Állóképességi légzőizom tréning COPD-ben.  
 A Magyar Tüdőgyógyász Társaság Allergológiai és Légzéspatológiai Szekciója Tudományos Ülése és a Fialat Pulmonológusok Kazuisztikai Fóruma. Hajdúszoboszló, 2009. 38. p.  
*Tüdőgyógyászati Tanszék<sup>55</sup>*
838. **Asztalos Emese<sup>47</sup> - Maróti Péter<sup>47</sup>**  
 Fotoszintetizáló baktériumok szinkronizációja: molekuláris és membránátrendeződések.  
 A Magyar Biofizikai Társaság XXIII. Kongresszusa. Pécs, 2009. 33. p.  
*Orvosi Fizikai és Biofizikai Intézet<sup>47</sup>*

839. **Atlasz T. - Szabadfi K. - Reglódi D. - Kiss P. - Gaál V. - Tamás A. - K. Tóth Gábor<sup>31</sup> - Szabó K. - Molnár A. - Gábel R.**  
 The neuroprotective effects of PACAP in several models of neurodegeneration in the rat retina.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
840. **Averkin Róbert<sup>9</sup> - Korshunov, V. A. - Benedek György<sup>9</sup>**  
 A microdrive assembly for chronic neuronal recording.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
841. **Bácskai Csegő<sup>14</sup>**  
 Az *Asclepias syriaca* L. tartalomanyagainak vizsgálata.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 114. p.  
*Farmakognóziás Intézet<sup>14</sup>*
842. **Bagosi Zsolt<sup>23</sup> - Jászberényi Miklós<sup>23</sup> - Dochnal Roberta<sup>23</sup> - Szabó Gyula<sup>23</sup>**  
 Ghrelin és nikotin hatásai és kölcsönhatásai az egér amygdalából és striátumból felszabaduló dopaminra.  
 Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Kórélettani Intézet<sup>23</sup>*
843. **Baji I. - Lopez-Duran, N. L. - Kovács, M. - George, C. J. - Mayer L. - Kapornai Krisztina<sup>13</sup> - Kiss Enikő<sup>13</sup> - Gáboros J. - Vetró Ágnes<sup>13</sup>**  
 Age, sex, somatic complaints, and the symptom presentation of childhood depression in a Hungarian clinical sample.  
 International Conference Sponsored by ESCAP. Budapest, 2009. RF20.  
 [CD-ROM]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

844. **Baki Gabriella**<sup>15</sup>  
Vaginális mátrixtabletták formulálása és vizsgálata.  
IX. Clauder Ottó Emlékverseny. Budapest, 2009. 13. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet*<sup>15</sup>
845. **Bakos Bernadett**<sup>50</sup>  
Sildenafil terápiás használata bal-jobb shunttel járó congenitális  
vitiumok következtében kialakuló pulmonalis hypertensioban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 164. p.  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*<sup>50</sup>
846. **Bakos Enikő**<sup>16</sup>  
Természetes eredetű királis aminodiolok előállítása és  
alkalmazása.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 109. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet*<sup>16</sup>
847. **Balázs Máté Ádám**<sup>36</sup> - **Pikó Bettina**<sup>36</sup> - **Page, R. M.**  
A tömegkommunikációval kapcsolatos tájékozottság jelentősége a  
serdülők dohányzásában és alkoholfogyasztásában.  
Ph.D. Tudományos Napok. Budapest, 2009. 47. p.  
*Magartartástudományi Intézet*<sup>36</sup>
848. **Bálint Gábor Sándor**<sup>20/P</sup>  
Trópusi medicina magyaroknak.  
Mindentudás Egyeteme, IV. szemeszter. Szeged, 2009.  
[<http://www.u-szeged.hu/mindentudas/>]  
*Pszichiátriai Klinika*<sup>20/P</sup>
849. **Bálóné Dányi Izabella**<sup>13</sup>  
A megkésett beszédfejlődés hosszú távú következményei  
(esetbemutás).  
A Magyar Gyermekneurológiai, Idegsebészeti, Gyermek- és  
Ifjúságpszichiátriai Társaság XXXIII. Kongresszusa. Kecskemét, 2009.  
28. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>

850. **Banga Béla Erik**<sup>2</sup>  
 Acut coronaria syndroma-s betegutak a panasztól a haemodinamikai laborig.  
 VIII. Magyar Sürgősségi Orvostani Kongresszus. Szeged, 2009. 20. p.  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ*<sup>2</sup>
851. **Banga Béla Erik**<sup>2</sup>  
 Az ágymelletti diagnosztikai eszközök használatának szakdolgozói vonatkozásai.  
 VIII. Magyar Sürgősségi Orvostani Kongresszus. Szeged, 2009. 36. p.  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ*<sup>2</sup>
852. **Banga Béla Erik**<sup>2</sup>  
 Beteg és ellátói jogok a sürgősségi ellátásban, tájékoztatás az ellátás során.  
 VIII. Magyar Sürgősségi Orvostani Kongresszus. Szeged, 2009. 21. p.  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ*<sup>2</sup>
853. **Bán-Gagy B. - Kóbor Jenő**<sup>13</sup> - **Konti E. - Ordódi A. - Tóbiás E. - Streitman K.**  
 Ritka benignus agytumor előfordulása a makói csecsemő- és gyermekosztályon.  
 MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
 [<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
854. **Barabás Katalin**<sup>36</sup>  
 Családi életre nevelés.  
 MCSNTT Szeminárium Továbbképzés. "Szexuális és reprodukív egészség - megelőzés". Budapest, 2009. 13. p.  
*Magatartástudományi Intézet*<sup>36</sup>
855. **Baráth Ákos**<sup>13</sup> - **Karg Eszter**<sup>13</sup> - **Rózsa Melinda**<sup>13</sup> - **Wittmann Gyula**<sup>13</sup>  
 - **Monostori Péter**<sup>13</sup> - **Papp Ferenc**<sup>13</sup> - **Türi Sándor**<sup>13</sup>  
 Bővített újszülöttkori szűrővizsgálatok - első tapasztalataink.  
 Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>



856. **Baráth Ákos<sup>13</sup> - Karg Eszter<sup>13</sup> - Rózsa Melinda<sup>13</sup> - Wittmann Gyula<sup>13</sup> - Monostori Péter<sup>13</sup> - Papp Ferenc<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Bővített újszülöttkori szűrővizsgálatok - első tapasztalataink.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
857. **Baricsa Erika<sup>1</sup> - Hocz Pálné<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup>**  
Az első tapasztalatok single-ballon enteroszkóppal - hosszú vizsgálat rövid bemutatása.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 88. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
858. **Bari Ferenc<sup>9</sup>**  
Agyunk vérellátása: a neurovaszkuláris egység szerepe.  
Mindentudás Egyeteme, II. szemeszter. Szeged, 2008.  
[<http://www.u-szeged.hu/mindentudas/>]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
859. **Bari Ferenc<sup>9</sup> - Lenti Laura<sup>9</sup> - Domoki Ferenc<sup>9</sup>**  
A pituitar adenilcikláz aktiváló polipeptid (PACAP) és a vazóaktív intesztinális peptid (VIP) által létrehozott pia arteriola dilatáció jellemzése újszülött malacban.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
860. **Barkóczi Balázs Zoltán<sup>31</sup> - Chiovini Balázs<sup>31</sup> - Juhász Gábor<sup>31</sup> - Bereczki E. - Sántha M. - Penke Botond<sup>31</sup> - Szegedi V.**  
Synaptic plasticity studies in apoB-100 transgenic mice.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*

861. **Bártfai György**<sup>30</sup>  
Új korszak a hormonális fogamzásgátlásban - 4 fázisú tableta, Qlaira.  
MCSNTT Szeminárium Továbbképzés. "Szexuális és reprodukzív egészség - megelőzés". Budapest, 2009. 13. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*<sup>30</sup>
862. **Bartha Tibor**<sup>78</sup>  
A kemomechanikai megmunkálás és a különböző gyökértömési eljárások ok-okozati összefüggései.  
X. Debreceni Fogászati Szaknapok. Debrecen, 2009. 8. p.  
*Konzerváló Fogászati és Endodonciai Tanszék*<sup>78</sup>
863. **Bata-Csörgő Zsuzsanna**<sup>5</sup>  
A bőr mycobacterialis fertőzései.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 31. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika*<sup>5</sup>
864. **Báthori Ágnes**<sup>9</sup>  
Vizuális kontúrdetekciós deficit gyermekkori migrénben.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 36. p.  
*Élettani Intézet*<sup>9</sup>  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermek egészségügyi Központ*<sup>13</sup>
865. **Baunok Ágnes**<sup>13</sup> - **Awadalla, A.**  
Újszülöttkori perzisztáló pulmonalis hypertonia vagy valami más?  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermek egészségügyi Központ*<sup>13</sup>

866. **Bebes Attila<sup>5</sup> - Kis K. - Nagy T. - Kurunczi A. - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Dobozy Attila<sup>5</sup> - Széll Márta<sup>5</sup>**  
Az ABCC4 és ABCG2 xenobiotikum transzporterek kifejeződésének vizsgálata keratinocita proliferáció/differenciáció során és pikkelysömörben.  
VIII. Magyar Genetikai Kongresszus, XV. Sejt- és Fejlődésbiológiai Napok. Nyíregyháza, 2009. 160-161. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
867. **Bebes Attila<sup>5</sup> - Kis K. - Nagy T. - Kurunczi A. - Polyánka Hilda<sup>5</sup> - Bata-Csörgő Zsuzsanna<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Dobozy Attila<sup>5</sup> - Széll Márta<sup>5</sup>**  
Az ABCC4 és ABCG2 xenobiotikum transzporterek kifejeződési mintázata különbözik pikkelysömörben.  
A Magyar Immunológiai Társaság Ifjúsági Kongresszusa. Harkány, 2009. N°5.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
868. **Bede Olga<sup>13</sup> - Nagy Dóra<sup>13</sup> - Danka J. - Sipka S.**  
Citokin szintek alakulása *Toxocara canis* fertőzés okozta krónikus köhögésben.  
A Magyar Gyermekorvosok Társasága és a Magyar Tüdőgyógyász Társaság Gyermektüdőgyógyász Szekciójának Tudományos Ülése. Miskolc-Lillafüred, 2009. 33. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermek egészségügyi Központ<sup>13</sup>*
869. **Bede Olga<sup>13</sup> - Nagy Dóra<sup>13</sup> - Várkonyi Ágnes<sup>13</sup> - Kukla E. - Szőnyi L. - Fazakas J.**  
Hepatitis encephalopathiától a májtranszplantációig (esetbemutató).  
A Magyar Gyermekorvosok Társasága és a Magyar Tüdőgyógyász Társaság Gyermektüdőgyógyász Szekciójának Tudományos Ülése. Miskolc-Lillafüred, 2009. 40-41. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermek egészségügyi Központ<sup>13</sup>*

870. **Békefi László<sup>37</sup> - Boros András Mihály<sup>37</sup> - Sárközy Márta<sup>37</sup>**  
 A poszt kondicionálás infarktus méretet csökkentő hatása elvész vaszkuláris nitrát-toleranciában.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 37. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
871. **Bella Zsolt<sup>11</sup> - Szakács László<sup>11</sup> - Sztanó Balázs<sup>11</sup> -  
 Kecskés Gabriella<sup>11</sup> - Kopniczky Zsolt<sup>28</sup> - Rovó László<sup>11</sup> -  
 Jóri József<sup>11</sup>**  
 Gyermekekori koponya alapi sérülések okozta liquor fistulák és  
 ellátási lehetőségeik.  
 Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete  
 Gyermek Fül-Orr-Gége Szekciójának XVIII. Vándorgyűlése.  
 Balatonalmádi, 2009. 26. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>  
 Idegsebészeti Klinika<sup>28</sup>*
872. **Benedek Gabriella<sup>16</sup> - Palkó Márta<sup>16</sup> - Weber Edit<sup>16</sup> -  
 Martinek Tamás<sup>16</sup> - Forró Enikő<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
 Efficient syntheses of hydroxy-substituted beta-  
 aminocyclohexanecarboxylic acids.  
 COST Action CMO803. Foldamers: building blocks, structure and  
 function. Szeged, 2009. 33. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
873. **Benedek György<sup>9</sup>**  
 Mivel töltjük életünk egyharmadát? Alvás és álom.  
 Mindentudás Egyeteme, I. szemeszter. Szeged, 2008.  
 [<http://www.u-szeged.hu/mindentudas/>]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
874. **Benkő Brigitta<sup>15</sup>**  
 Olvadéktechnológia alkalmazása nem szteroid gyulladás-  
 csökkentők fizikai-kémiai tulajdonságainak változtatására.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 123. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*

875. **Benkő Éva<sup>1</sup> - Ocskó Csilla<sup>1</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> - Gece Krisztina<sup>1</sup> - Vadászi Klára<sup>1</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Rosztóczy András<sup>1</sup>**  
Evaluation of patients with endoscopically suspected esophageal metaplasia (ESEM) by trimodal - High resolution magnifying endoscopy (HRME), endoscopic autofluorescence (AFI) and narrow band imaging (NBI) endoscopic technique - Initial Hungarian experience.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 89. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
876. **Berczi Sándor<sup>21</sup> - Kereszty Éva<sup>21</sup> - Varga Tibor<sup>21</sup>**  
The incidence of posttraumatic stress disorder after traumatic injuries.  
18th International Meeting on Forensic Medicine Alpe - Adria - Pannonia. Opatija, 2009. 35. p.  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*
877. **Bereczki Csaba<sup>13</sup> - Szűcs Beáta<sup>13</sup> - Pásztor Pál<sup>13</sup> - Papp Ferenc<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Kombinált desmopressin és oxybutynin kezelés eredményessége.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
878. **Berényi Antal<sup>9</sup> - Gombkötő Péter<sup>9</sup> - Farkas Ágnes<sup>9</sup> - Paróczy Zsuzsanna<sup>9</sup> - Márkus Zita<sup>9</sup> - Averkin Róbert<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Nagy Attila<sup>9</sup>**  
How visual information modulates the activity of the substantia nigra.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

879. **Biczó György<sup>1</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup> - Berczi Sándor<sup>22</sup> - Iványi Béla<sup>22</sup> - Hracskó Zs. - Varga Sz. I. - Takács Tamás<sup>1</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup>**  
Inhibition of arginase activity ameliorates L-arginine-induced acute pancreatitis in rats.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 89. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
880. **Bittera István<sup>13</sup>**  
Atópiás gyermek a fogorvosnál.  
Az MFE Magyar Gyermekfogászati és Fogszabályozási Társaságának IV. Tóth Pál Vándorgyűlése. Szeged, 2009. 16. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
881. **Bódi N. - Linke N. - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Bagyánszki M. - Fekete É.**  
A myentericus plexust ellátó kapillárisok diabéteszrel összefüggő strukturális és molekuláris változásai patkányban.  
A Magyar Szabadgyök-Kutató Társaság 5. Kongresszusa. Szeged, 2009. 37-38. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
882. **Bódi N. - Myers, C. E. - Gluck, M. A. - Csibri É. - Benedek György<sup>9</sup> - Kéri Sz.**  
Asszociatív tanulás Alzheimer-kórban: a medialis temporalis lebeny és a basalis ganglion memóriarendszerek szerepe.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
883. **Bodor Szilvia<sup>78</sup>**  
A szájnyálkahártya és a nyálmirigyek fertőzései.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 70. p.  
*Konzerváló Fogászati és Endodontiai Tanszék<sup>78</sup>*  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>23</sup>*

884. **Borbély S. - Dobó Endre<sup>4</sup> - Czégé D. - Mihály András<sup>4</sup> - Világi I.**  
Convulsion induced modification of glutamatergic receptor system  
in rat entorhinal cortex.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/  
individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*
885. **Boros András Mihály<sup>37</sup> - Békefi László<sup>37</sup> - Pipicz Márton<sup>23</sup>**  
Nitroglicerín-perfúzió hatása az infarktusz méretére nitrát-  
toleranciában.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 38. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*  
*Kórélettani Intézet<sup>23</sup>*
886. **Borzási Emőke<sup>13</sup>**  
X kromoszómához köthető domináns (XD) Alport szindrómás  
(AS) fiúbetegek és családjuk molekuláris genetikai vizsgálata.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 71. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
887. **Bozsó Zsolt<sup>31</sup> - Penke Botond<sup>31</sup> - Laczkó I. - Juhász Gábor<sup>31</sup> -  
Szegedi V. - Simon Dóra<sup>31</sup> - Soós Katalin<sup>31</sup> - Fülöp Lívია<sup>31</sup>**  
The synthesis and structural study of ISO-Abeta(1-42).  
9th International Conference AD/PD. Prague, 2009. N°1680.  
[CD-ROM]  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
888. **Bölskei Éva<sup>15</sup>**  
Pigmentek előkezelése bevonó folyadékok és bevont tabletták  
előállításának optimalizálásához.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 122. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*

889. **Czakó László<sup>1</sup> - Szepes Attila<sup>1</sup> - Baranyai Tamás<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 Role of endoscopic ultrasonography in the diagnosis and preoperative staging of pancreatic cancer.  
 Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 93. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
890. **Czepán Mátyás<sup>1</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Schnúr Andrea<sup>1</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Varro, A. - Lonovics János<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup>**  
 Characterization of the acid/base transporters in human gastric myofibroblasts.  
 Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 93. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiái Intézet<sup>17</sup>*
891. **Czigner Andrea<sup>4</sup> - Mihály András<sup>4</sup> - Farkas O. - Büki A. - Krisztin-Péva Beáta<sup>4</sup> - Dobó Endre<sup>4</sup> - Barzó Pál<sup>28</sup>**  
 Központi idegrendszeri immunválasz zárt koponyasérülést követően, patkányban.  
 A Magyar Anatómus Társaság XV. Kongresszusa. Budapest, 2009. 40. p.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*  
*Idegsebészeti Klinika<sup>28</sup>*
892. **Czigner Jenő<sup>11</sup> - Csanády Miklós, ifj.<sup>11</sup> - Sztanó Balázs<sup>11</sup> - Tálosi Gyula<sup>13</sup>**  
 Gége fejlődési rendellenességek csecsemőkorban & azok laser-laryngomicroscopos sebészete.  
 Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete  
 Gyermek Fül-Orr-Gége Szekciójának XVIII. Vándorgyűlése.  
 Balatonalmádi, 2009. 14. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*



893. **Czövek Dorottya<sup>13</sup> - Peták Ferenc<sup>46</sup> - Szabó Éva<sup>13</sup> - Novák Zoltán<sup>13</sup>**  
A légúti hiperreaktivitás korai kimutatása asztmás gyermekeknek  
kényszerített oszcillációs technikával.  
A Magyar Gyermekorvosok Társasága és a Magyar Tüdőgyógyász  
Társaság Gyermektüdőgyógyász Szekciójának Tudományos Ülése.  
Miskolc-Lillafüred, 2009. 25-26. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
894. **Csabafi Krisztina Anna<sup>23</sup> - Tompai Anna<sup>23</sup>**  
A neuropeptid AF hatása a patkány viselkedésére, autonóm és  
endokrin rendszerére.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 39. p.  
*Kórélettani Intézet<sup>23</sup>*
895. **Csákváry Nóra<sup>2</sup> - Schneider Erzsébet<sup>2</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> -  
Magony Sándor<sup>1</sup>**  
A hypadreniás krízis, mint sürgősségi endokrin kórkép gyakorlati  
szempontjai az akut betegellátásban.  
VIII. Magyar Sürgősségi Orvostani Kongresszus. Szeged, 2009.  
19-20. p.  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
896. **Csanády Miklós, ifj.<sup>11</sup> - Vass Gábor<sup>11</sup> - Czigner Jenő<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
Gyermekkori, otogen komplikáció - az akut mastoiditis  
megjelenési formái klinikánk beteganyagában.  
Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete  
Gyermek Fül-Orr-Gége Szekciójának XVIII. Vándorgyűlése.  
Balatonalmádi, 2009. 27. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*

897. **Csanády Miklós, ifj.<sup>11</sup> - Sepp Róbert<sup>2</sup> - Tóth Ferenc<sup>11</sup> - Tóth Tímea<sup>2</sup> - Orosz Andrea<sup>2</sup> - Hógye Márta<sup>2</sup> - Kiss József Géza<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Czigner Jenő<sup>11</sup> - Csanády Miklós<sup>2</sup>**  
Hallászavarral járó hypertrophiás cardiomyopathiás betegek genetikai vizsgálata.  
Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete Audiológiai Szekciójának 46. Vándorgyűlése. Szombathely-Bükkfürdő, 2009. 28-29. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
898. **Csanády Miklós, ifj.<sup>11</sup> - Szabó Diána<sup>11</sup> - Sztanó Balázs<sup>11</sup> - Czigner Jenő<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
Supracricoide Hemipharyngo-Laryngektomie der T1-2 Tumoren des Sinus Piriformis.  
80. Jahresversammlung der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie. Rostock, 2009. 161. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
899. **Csapi Bence<sup>14</sup>**  
*A Centaurea arenaria* tumorsejtek proliferációját gátló hatású vegyületei.  
IX. Clauder Ottó Emlékverseny. Budapest, 2009. 17. p.  
*Farmakognóziái Intézet<sup>14</sup>*
900. **Csáti Anett<sup>20/N</sup>**  
Valproát hatása MPTP kezelt egereken.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 72. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
901. **Cserép Zs. - Tóth A. - Losonczi Eszter<sup>50</sup> - Balog P. - Tóth R. - Nagy A. Cs. - Székely A.**  
A mortalitással összefüggő tényezők bypass szívműtéten átesett betegekben - 7 éves utánkövetés.  
Ph.D. Tudományos Napok. Budapest, 2009. 179. p.  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*

902. **Csete Károly**<sup>56</sup>  
A sarokcsonttörések kezelése.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 165. p.  
*Traumatológiai Klinika*<sup>56</sup>
903. **Csillik Bertalan**<sup>4</sup> - **Mihály András**<sup>4</sup> - **Losonczy Erika**<sup>20/N</sup> -  
**Knyihár-Csillik Erzsébet**<sup>20/N</sup> - **Schwaller, B.**  
Oncomodulin-immunopositive axons in parvalbumin knock-out  
animals: axonal regeneration in the adult central nervous system.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/  
individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*<sup>4</sup>  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>
904. **Csillik Bertalan**<sup>4</sup> - **Losonczy Erika**<sup>20/N</sup> - **Knyihár-Csillik Erzsébet**<sup>20/N</sup> -  
**Mihály András**<sup>4</sup> - **Schwaller, B.**  
Oncomodulin-immunreaktiv axon-regeneráció parvalbumin null-  
mutáns felnőtt egerek központi idegrendszerében.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*<sup>4</sup>  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>
905. **Csóka Ildikó**<sup>71</sup> - **Kovács A.** - **Erős István**<sup>15</sup>  
Új összetett emulziók szerkezetének és hatóanyag-leadásának  
vizsgálata.  
Kozmetikai Szimpózium. Budapest, 2009. 19-20. p.  
*Gyógyszerfelügyeleti Intézet*<sup>71</sup>  
*Gyógyszertechnológiai Intézet*<sup>15</sup>
906. **Csók Edit**<sup>13</sup> - **Rajta Réka Ágnes**<sup>13</sup> - **Vetró Ágnes**<sup>13</sup>  
Anorexia nervosa utánkövetéses vizsgálata.  
A Magyar Gyermekneurológiai, Idegsebészeti, Gyermek- és  
Ifjúságpszichiátriai Társaság XXXIII. Kongresszusa. Kecskemét, 2009.  
40. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>

907. **Csász Blanka<sup>26</sup> - Héger Júlia<sup>26</sup> - Zobolyák Zsuzsanna<sup>26</sup>**  
 C-afferens idegi hatások szerepe a végtag ischaemiás  
 prekondicionálás mikrokeringési hatásaiban patkányon.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 40. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
908. **Csász Blanka<sup>26</sup> - Héger Júlia<sup>26</sup> - Zobolyák Zsuzsanna<sup>26</sup> -  
 Szabó Andrea<sup>26</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Varga Renáta<sup>26</sup> -  
 Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 Idegi hatások szerepe a végtag ischaemiás prekondicionálás  
 mikrokeringési hatásaiban patkányon.  
 A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa.  
 Szeged, 2009. 24-25. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
909. **Csupor-Löffler Boglárka<sup>14</sup> - Hajdú Zsuzsanna<sup>14</sup> - Zupkó István<sup>32</sup> -  
 Forgó Péter<sup>14</sup> - Hohmann Judit<sup>14</sup>**  
 Daganatgátló vegyületek izolálása a betyárkóró (*Conyza  
 canadensis*) gyökeréből.  
 Lippay János - Ormos Imre - Vas Károly Tudományos Ülésszak.  
 Budapest, 2009. 88-89. p.  
 [Megjelent angolul is]  
*Farmakognóziai Intézet<sup>14</sup>*  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
910. **Csütörtöki Renáta<sup>16</sup>**  
 A módosított Mannich-reakció alkalmazása új funkcionális  
 aminonaftol-származékok szintézisére.  
 XXXII. Kémiai Előadói Napok. Szeged, 2009. 105-106. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
911. **Danesh, Gh. - Lippold, C. - Joos, U. - Piffkó József<sup>75</sup>**  
 Combined orthodontic and surgical management of cleft lip and  
 palate deformities.  
 Az MFE Magyar Gyermekegészségi és Fogszabályozási Társaságának  
 IV. Tóth Pál Vándorgyűlése. Szeged, 2009. 10-11. p.  
*Arc-Állcsont- és Szájsebészeti Klinika<sup>75</sup>*

912. **Dankó Balázs**<sup>14</sup>  
A *Helleborus odorus* fitokémiai jellemzése.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 108. p.  
*Farmakognózi Intézet*<sup>14</sup>
913. **Daru József**<sup>30</sup>  
A férfi infertilitás alternatív terápiái.  
A Magyar Andrológiai Tudományos Társaság III. Kongresszusa.  
Galyatető, 2009. 17. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*<sup>30</sup>
914. **Deák Beáta**<sup>32</sup>  
A nociceptin szerepe a terhes patkány uterusz kontraktilitásának szabályozásában.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 107. p.  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet*<sup>32</sup>
915. **Deák Ildikó**<sup>9</sup> - **Arany László Levente**<sup>9</sup>  
A VIP által létrehozott piális arteriola dilatáció jellemzése újszülött malacban.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 66. p.  
*Élettani Intézet*<sup>9</sup>
916. **Deák Ildikó**<sup>9</sup> - **Arany László Levente**<sup>9</sup>  
A VIP által létrehozott vazodilatáció jellemzése újszülött malacban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 42. p.  
*Élettani Intézet*<sup>9</sup>
917. **Deák Judit**<sup>42</sup>  
*Bartonella* infections in Hungary.  
6th International Conference on Bartonella as Medical and Veterinary Pathogens. Chester, 2009. 16. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet*<sup>42</sup>

918. **Deák Judit<sup>42</sup>**  
A Chlamydiák taxonomiai besorolása, sajátosságaik és diagnosztikájuk.  
15. Országos Antibiotikum Továbbképző Tanfolyam. Eger, 2009. 12-13. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
919. **Deák Judit<sup>42</sup> - Terhes Gabriella<sup>42</sup> - Szabó Árpád<sup>21</sup> - Kereszty Éva<sup>21</sup> - Bognár Cs.**  
Fulmináns *Legionella pneumophila* fertőzés.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 58-59. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*
920. **Deák Judit<sup>42</sup> - Mészáros Gyula<sup>30</sup> - Bohus Klára<sup>30</sup> - Pál Attila<sup>30</sup> - Demeter A. - Ács N. - Sobel G. - Tóth K. - Schaff Zs.**  
Human papillomavírus prevalencia és típus-megoszlás különböző korcsoportokban.  
A Magyar STD Társaság XIV. Nagygyűlése és III. Venerológiai Továbbképző Tanfolyam. Budapest, 2009. 46-47. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
921. **Deák Judit<sup>42</sup>**  
Human papillomavírus típusok dominanciája különböző korcsoportokban.  
A Magyar Család- és Nővédelmi Tudományos Társaság XXXIII. Kongresszusa. Gyula, 2008. 35. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
922. **Deák Judit<sup>42</sup>**  
Miért is végzünk Chlamydia trachomatis PCR vizsgálatokat az IVF programban résztvevőknek?  
A Magyar STD Társaság XIV. Nagygyűlése és III. Venerológiai Továbbképző Tanfolyam. Budapest, 2009. 28-29. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*

923. **Deák Judit<sup>42</sup> - Terhes Gabriella<sup>42</sup>**  
 Molekuláris genetikai vizsgálatok a klinikai mikrobiológiában. Posztgenomikai szemléletváltás első elemeinek megjelenése a medicinában. Kötelező szinten tartó tanfolyam. Pécs, 2009. [12].  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
924. **Deák Judit<sup>42</sup> - Mészáros Gyula<sup>30</sup> - Pál Attila<sup>30</sup> - Bohus Klára<sup>30</sup> - Demeter A. - Ács N. - Sobel G. - Tóth K. - Schaff Zs.**  
 Prevalence of human papillomaviruses and types in different age groups.  
 25th International Papillomavirus Conference, Clinical & Educational Workshop. Malmö, 2009. P-06.62.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
925. **Dékány Katalin<sup>9</sup> - Farkas Viktória<sup>9</sup> - Vöröslakos Mihály<sup>9</sup>**  
 A corpus geniculatum laterale többdimenziós receptív mező szerveződése.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 44. p.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
926. **Demeter Miklós<sup>4</sup>**  
 Increase in enkephalin immunoreactivity is a new marker for the ectopic sprouting of mossy fibers in the dentate gyrus of mice.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 43. p.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*
927. **Demeter Miklós<sup>4</sup> - Dobó Endre<sup>4</sup> - Károly Norbert<sup>4</sup> - Krisztin-Péva Beáta<sup>4</sup> - Bakos Mónika<sup>4</sup> - Mihály András<sup>4</sup>**  
 Pilocarpine-induced seizures increase enkephalin - and decrease parvalbumin immunoreactivities in the dentate gyrus of mice.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*

928. **Demeter Miklós<sup>4</sup> - Dobó Endre<sup>4</sup> - Károly Norbert<sup>4</sup> - Krisztin-Péva Beáta<sup>4</sup> - Mihály András<sup>4</sup>**  
Upregulation of enkephalin expression in the dentate gyrus of pilocarpine-treated mice.  
A Magyar Anatómus Társaság XV. Kongresszusa. Budapest, 2009. 41. p.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*
929. **Dobay O. - Ungvári Á. - Kardos Sz. - Hajdú Edit<sup>42</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup> - Szabó J. - Nagy K.**  
Súlyos fertőzésekben izolált pneumococcusok epidemiológiai felmérése a Prevenar tükrében.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 65. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
930. **Dobi Ágnes<sup>58</sup> - Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Fodor Emese<sup>58</sup> - Varga Zoltán<sup>58</sup> - Fazekas Olga<sup>58</sup> - Maráz Anikó<sup>58</sup> - Zag Levente<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
Az agyi metastasisok azonnali és késleltetett boost kezelésének összehasonlítása teljes agyi besugárzást követően.  
Magyar Neuro-Onkológiai Társaság X. Kongresszusa. Debrecen, 2009. 22. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
931. **Dobi Ágnes<sup>58</sup> - Kelemen Gyöngyi<sup>58</sup> - Kaizer László<sup>22</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
Emlőrák sajátosságok a fiatal korcsoportban.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 41. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*



932. **Dobi Ágnes<sup>58</sup> - Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Fodor Emese<sup>58</sup> - Varga Zoltán<sup>58</sup> - Fazekas Olga<sup>58</sup> - Maráz Anikó<sup>58</sup> - Zag Levente<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup>**  
 Intercomparison of immediate and delayed boost for brain metastases after whole brain radiotherapy.  
 EORTC-EANO Conference 2009. Trends in central nervous system malignancies. Budapest, 2009. 46-47. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
933. **Dobi Ágnes<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Fodor Emese<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
 Kiterjedt multiplex agyi áttétek sikeres palliatív sugárkezelése. Esetismertetés.  
 Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009. 32. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
934. **Dobó Endre<sup>4</sup> - Károly Norbert<sup>4</sup> - Demeter Miklós<sup>4</sup> - Mihály András<sup>4</sup>**  
 Epilepszia pilokarpin modelljének hisztokémiai vizsgálata.  
 A Magyar Anatómus Társaság XV. Kongresszusa. Budapest, 2009. 14. p.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*
935. **Dóczy Ilona<sup>42</sup>**  
 Sarjadzó gombák species szintű diagnosztikája (hagyományos és új eljárások).  
 A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 28-29. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
936. **Domján Gabriella Adél<sup>2</sup> - Schneider Erzsébet<sup>2</sup> - Dorogi Magdolna<sup>2</sup> - Banga Béla Erik<sup>2</sup>**  
 Exsiccosis mint sürgősségi kórkép.  
 Egészségügyi Szakdolgozók XXXIX. Országos Kongresszusa. Kaposvár, 2008. 17. p.  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*

937. **Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Kis, B. - Gáspár, T. - Snipes, J. A. - Bari Ferenc<sup>9</sup> - Busija, D. W.**  
 Rosuvastatin induces delayed preconditioning against oxygen-glucose deprivation in cultured cortical neurons.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
938. **Domsik Péter<sup>2</sup>**  
 Bal közös törzs intervenciók eredményei gyógyszerkibocsátó stentek alkalmazásával.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 73. p.  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
939. **Endreffy Emőke<sup>13</sup> - László Aranka<sup>13</sup>**  
 Dystrophinopathia: út a genetikai diagnosztikától a terápiáig.  
 Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
940. **Endreffy Emőke<sup>13</sup> - László Aranka<sup>13</sup>**  
 Dystrophinopathia: út a molekuláris genetikai diagnosztikától a génterápiáig.  
 MGYT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
 [<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
941. **Eördegh Gabriella<sup>20/P</sup> - Rudisch Tibor<sup>20/P</sup> - Juhász Anna<sup>20/P</sup> - Rimanóczy Ágnes<sup>20/P</sup> - Kovács Zoltán Ambrus<sup>20/P</sup> - Papp Edina<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
 Polymorphisms in the DBH gene promoter region and affective temperaments in healthy volunteers.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*

942. **Érces Dániel<sup>26</sup> - Varga Gabriella<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Ghyczy Miklós<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Metán inhaláció kedvező hatása a vékonybél ischaemia-reperfúzió mikrokeringési és biokémiai következményeire.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
943. **Érces Dániel<sup>26</sup> - Varga Gabriella<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Ghyczy Miklós<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Vékonybél ischaemia-reperfúzió által kiváltott mikrokeringési elégtelenség kedvező befolyásolása metán inhalációval.  
A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009. 46-47. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
944. **Erhardt Bernadett<sup>1</sup> - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup>**  
Not only histological grade but endoscopic finding, iron deficiency, weight loss, and change in bowel habits refer to advanced stage of colorectal carcinoma.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 95. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
945. **Erős István<sup>15</sup> - Makai Zsolt<sup>15</sup> - Monostori Péter<sup>13</sup> - Szűcs Mária<sup>15</sup>**  
Biopolimerekből előállított hidrogélek reológiai vizsgálata.  
Kozmetikai Szimpózium. Budapest, 2009. 16-17. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
946. **Faludi László<sup>26</sup> - Szalay Márton<sup>26</sup> - Manninger Ádám<sup>26</sup>**  
Exogén szelénium hatása a pericardiális tamponád következményeire törpesertésen.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 166. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*

947. **Farády Éva<sup>13</sup> - Csók Edit<sup>13</sup> - Vetró Ágnes<sup>13</sup>**  
 Családon belüli többszörös szexuális abúzus.  
 A Magyar Gyermekneurológiai, Idegsebészeti, Gyermek- és Ifjúságpszichiátriai Társaság XXXIII. Kongresszusa. Kecskemét, 2009. 45. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
948. **Farkas Ágnes<sup>9</sup> - Gombkötő Péter<sup>9</sup> - Rokszin Alice<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Nagy Attila<sup>9</sup> - Berényi Antal<sup>9</sup>**  
 Correlation between single unit activity and local field potentials.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
949. **Farkas Eszter<sup>9</sup> - Obrenovitch, T. P. - Bari Ferenc<sup>9</sup>**  
 Az öregedés hatása a kísérletesen kiváltott tovaterjedő agykérgi depolarizáció (CSD) kinetikájára.  
 Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
950. **Farkas Eszter<sup>9</sup> - Obrenovitch, T. P.**  
 Dual imaging of cerebral blood flow and intracellular pH changes associated with cortical spreading depression.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
951. **Farkas Gabriella<sup>15</sup>**  
 Kokristályok alkalmazhatósága hatóanyagok fizikai-kémiai tulajdonságainak megváltoztatására.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 120. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*

952. **Farkas Gy. - Hársfalvi J. - Altorjay I. - Palatka K. - Lakatos L. - Kovács Á. - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Papp J. - Lakatos P. L. - Papp M.**  
Mannóz-kötő lektin szintek gyulladásoos bélbetegségekben.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009.  
95. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
953. **Farkas Gyula<sup>27</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup> - Farkas Gyula, ifj.<sup>27</sup> - Mándi Yvette<sup>25</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
A krónikus pancreatitis sikeres sebészeti gyógyítása TGF-béta1 és IL-8 polymorphismusának függvényében.  
A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa.  
Szeged, 2009. 51. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
954. **Farkas Ibolya<sup>4</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
Az endogén N-arachidonoyl-dopamin antinociceptív hatása gerincvelői szinten.  
A Magyar Anatómus Társaság XV. Kongresszusa. Budapest, 2009.  
17. p.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
955. **Farkas Ildikó<sup>13</sup> - Kóbor Jenő<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
"Kés, villa, olló, gyerek kezébe nem való." Egy nasalis liquorrhoea esete.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
956. **Farkas Ildikó<sup>13</sup> - Kóbor Jenő<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
"Kés, villa, olló, gyerek kezébe nem való." Egy nasalis liquorrhoea esete.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

957. **Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Yeruva, S. - Hubricht, J. - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Varga László<sup>27</sup> - Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Riederer, B. - Seidler, U. - Hegyi Péter<sup>1</sup>**  
 Investigation of ion transport activities in normal and ulcerative colitis human colonic epithelial cells.  
 Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 96. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiái Intézet<sup>17</sup>*
958. **Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 Normal-looking ileocecal valve does not exclude Crohn's disease in the terminal ileum.  
 Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 96. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
959. **Farkas Réka<sup>1</sup>**  
 Spontán baroreflex-szenzitivitás vizsgálata hemodializált betegekben dialízis előtt és után.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 74. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
960. **Fazekas Borbála<sup>26</sup> - Varga Gabriella<sup>26</sup> - Érces Dániel<sup>26</sup> - Kovács Tamás<sup>13</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 Az NMDA receptor aktiváció jelentősége kísérletes bélgyulladásban.  
 A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009. 52-53. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

961. **Fazekas Borbála<sup>26</sup> - Érces Dániel<sup>26</sup> - Varga Gabriella<sup>26</sup> - Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Ghyczy Miklós<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Oxigén és nitrogén eredetű szabadgyökök hatástalanítása exogén metán adagolásával patkány modellben.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
962. **Fazekas Olga<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Varga Zoltán<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Maráz Anikó<sup>58</sup> - Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Zag Levente<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
Makroszkópos fej-nyaki tumorok definitív onkológiai ellátásának eredményessége a terápiás hatás tükrében.  
Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009. 34. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
963. **Fehér Ágnes<sup>20/P</sup> - Juhász Anna<sup>20/P</sup> - Rimanóczy Ágnes<sup>20/P</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup> - Janka Zoltán<sup>20/P</sup>**  
Cyclooxygenase-2 G-765C and interferon-gamma T+874A polymorphisms in Alzheimer's disease.  
16th International Student Congress of Medical Sciences. Groningen, 2009. 153. p.  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
964. **Fehértemplomi Katalin<sup>1</sup>**  
A kis- és nagyerek állapotának vizsgálata Finometer eszközzel cukorbeteg és nem cukorbeteg hipertóniásokban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 75. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

965. **Fejes Annamária<sup>20/N</sup> - Vámos Enikő<sup>20/N</sup> - Koch Júlia<sup>20/N</sup> - Párdutz Árpád<sup>20/N</sup> - Tajti János<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
 L-kynurenine combined with probenecid prevents the NTG induced CGRP expression changes in the rat caudal trigeminal nucleus.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [http://www.frontiersin.org/conferences/individual\_conference\_listing.php?confid=126&ind=1]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
966. **Fejes Imola<sup>1</sup>**  
 Az artériás érfalmerevségi index, a visceralis obesitas vizsgálata hypertoniás és normotenziós személyekben.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 76. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
967. **Fejes Imre<sup>29</sup> - Janáky Márta<sup>29</sup>**  
 Interocular differences in the pattern. Electroretinogram and the visual evoked potential.  
 ARVO 2009. Annual Meeting. Fort Lauderdale, 2009. 5875/A252.  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
968. **Feng, Y. - Kapornai Krisztina<sup>13</sup> - Kiss Enikő<sup>13</sup> - Tamás Zs. - Mayer L. - Baji I. - Daróczy Gabriella<sup>13</sup> - Benák István<sup>13</sup> - Osváth Viola<sup>13</sup> - Dombóvári E. - Kaczvinszky Emilia<sup>13</sup> - Besnyő M. - Gádoros J. - Székely J. - Kovács, M. - Vetró Ágnes<sup>13</sup> - Kennedy, J. L. - Barr, C. L.**  
 Association of the GABRD gene and childhood-onset mood disorders.  
 XVII. World Congress of Psychiatric Genetics. San Diego, 2009. N°50.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
969. **Flach E. - Vámos Enikő<sup>20/N</sup> - Klivényi Péter<sup>20/N</sup> - Vida G. - Zádori Dénes<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup> - Ertl T.**  
 Újszülöttek köldök artériájában és vénájában mért kynurensav koncentráció értékek.  
 Magyar Perinatológiai Társaság 8. Kongresszusa. Balatonalmádi, 2009. 30. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*



970. **Flodrova, D. - Petry-Podgórska, I. - Zídková, J. - Szabó Zoltán<sup>31</sup> - Janáky Tamás<sup>31</sup> - Bobál'ová, J.**  
 Application of HPLC and different MS techniques for the study of barley proteins.  
 3rd Central and Eastern European Proteomics Conference. Budapest, 2009. 112. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
971. **Follmann P. - Jäckel M. - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup>**  
 Comparison of corneal scanning electron microscopy of the effect of commercial Xalatan eye drops and latanoprost in mannitol solution in rabbit experiments.  
 SOE 2009. 17th Congress of the European Society of Ophthalmology. Amsterdam, 2009. 231. p.  
 [CD-ROM]  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
972. **Forró Enikő<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
 A new enzymatic method for the synthesis of blockbuster drug intermediates - synthesis of five-membered cyclic gamma-amino acid and gamma-lactam enantiomers.  
 Zing Asymmetric Synthesis Conference. Jolly Beach, 2009. 13. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
973. **Forró Enikő<sup>16</sup>**  
 Lipase-catalysed direct strategies for the preparation of enantiopure beta-amino acids.  
 COST Action CMO803. Foldamers: building blocks, structure and function. Szeged, 2009. 8. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
974. **Földes Márta<sup>5</sup> - Gaál Magdolna<sup>5</sup> - Tabák Réka<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
 Epidemiológiai adatok az SZTE Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika STD ambulanciájának 10 éves 1999-2009 anyagából.  
 A Magyar STD Társaság XIV. Nagygyűlése és III. Venerológiai Továbbképző Tanfolyam. Budapest, 2009. 45. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*

975. **Földi István<sup>31</sup> - Hunya Ákos<sup>31</sup> - Kékesi K. A. - Szabó Zoltán<sup>31</sup> - Darula Zs. - Hunyadi-Gulyás É. - Janáky Tamás<sup>31</sup> - Juhász Gábor<sup>31</sup> - Penke Botond<sup>31</sup>**  
Altered protein expression profiles from Abeta1-42 treated human SH-SY5Y neuroblastoma cells.  
3rd Central and Eastern European Proteomics Conference. Budapest, 2009. 52. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
976. **Frank Enikő<sup>1</sup>**  
Gyors cardiovascularis adaptáció vizsgálata carotis stentelt betegekben.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 77. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
977. **Fráter Márk<sup>80</sup>**  
Antibiotikum profilaxis a fogászatban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 158. p.  
*Szájsebészeti Tanszék<sup>80</sup>*  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
978. **Fráter Márk<sup>80</sup>**  
Antibiotikum profilaxis a fogászatban.  
Mindentudás Egyeteme, IV. szemeszter. Szeged, 2009.  
[<http://www.u-szeged.hu/mindentudas/>]  
*Szájsebészeti Tanszék<sup>80</sup>*
979. **Fráter Márk<sup>80</sup> - Nagy Kamilla<sup>12</sup> - Kaszonyiné Engi Erika<sup>12</sup> - Nagy Katalin<sup>80</sup> - Hajdú Edit<sup>42</sup>**  
Felmérés az antibiotikum profilaxis protokoll alkalmazásának fogászati gyakorlatáról.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 78. p.  
*Szájsebészeti Tanszék<sup>80</sup>*  
*Gazdasági Igazgatóság<sup>12</sup>*  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*

980. **Fülöp Ferenc<sup>16</sup> - Miklós Ferenc<sup>16</sup> - Forró Enikő<sup>16</sup>**  
*Diexo-3-aminonorborene-2-carboxylic acid enantiomers are excellent chiral sources for the enantioselective synthesis of heterocycles.*  
Zing Asymmetric Synthesis Conference. Jolly Beach, 2009. 28. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
981. **Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
Cyclic beta-amino acids: excellent toolkits to create bioactive products.  
11th International Conference on the Chemistry of Antibiotics and Other Bioactive Compounds. San Sebastian, 2009. PL-4.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
982. **Fülöp Lívia<sup>31</sup> - Bozsó Zsolt<sup>31</sup> - Soós Katalin<sup>31</sup> - Simon Dóra<sup>31</sup> - Hunya Ákos<sup>31</sup> - Datki Zs. - Juhász Gábor<sup>31</sup> - Szegedi V. - Penke Botond<sup>31</sup>**  
Keeping up with beta-amyloid: possibilities for the analytical and biological control of the aggregation.  
9th International Conference AD/PD. Prague, 2009. N°2065.  
[CD-ROM]  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
983. **Fülöp Viktor<sup>37</sup> - Kiss Krisztina<sup>37</sup>**  
Az Ilomastat csökkenti a szívizom iszkémia/reperfúziós károsodását in vivo koronária okklúziós patkány modellen.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 45. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
984. **Füredi A. - Krizsán Á. - Eördögh I. - Zalatnai A. - Molnár József<sup>25</sup>**  
The effect of SILA-421, a new multidrug resistance inhibitor and paclitaxel combination on Ki-67, BAX and BCL-2 value changes in human pancreas xenografts: a digital image analysing study.  
20th International Congress on Anti-Cancer Treatment. Paris, 2009. 439-440. p.  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*

985. **Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Dobi Ágnes<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Fodor Emese<sup>58</sup> - Varga Zoltán<sup>58</sup> - Fazekas Olga<sup>58</sup> - Maráz Anikó<sup>58</sup> - Zag Levente<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
Az agyi metastasisok azonnali és késleltetett boost kezelésének összehasonlítása teljes agyi besugárzást követően.  
Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.  
38-39. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
986. **Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Zag Levente<sup>58</sup> - Dobi Ágnes<sup>58</sup> - Rus-Gal Paul<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Fazekas Olga<sup>58</sup> - Maráz Anikó<sup>58</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
Cetuximabbal kombinált radioterápia lokálisan előrehaladott fejnyci daganatos betegeknél.  
Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.  
39-40. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
987. **Gádos J. - Baji I. - Kiss Enikő<sup>13</sup> - Kapornai Krisztina<sup>13</sup> - Benák István<sup>13</sup> - Kovács Eszter<sup>13</sup> - Vetró Ágnes<sup>13</sup>**  
The effect of comorbidity on depressive symptoms in a clinical sample of children and adolescent.  
International Conference Sponsored by ESCAP. Budapest, 2009. RF17. [CD-ROM]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
988. **Garaczi Edina<sup>5</sup>**  
Komplikált bőr- és lágysz rész infekciók empirikus terápiaja a bőrgyógyászati gyakorlatban.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 33. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*

989. **Gáspár Róbert<sup>32</sup> - Zupkó István<sup>32</sup> - Gál Adrienn<sup>32</sup> - Spiegl Gábor<sup>32</sup> - Csík Gábor<sup>32</sup> - Falkay György<sup>32</sup>**  
Effects of streptozotocin-induced diabetes on the uterine denervation and contractility in pregnant rats.  
5th International Symposium on Diabetes and Pregnancy. Sorrento, 2009. N°447.  
[CD-ROM]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
990. **Gáti Krisztina<sup>9</sup> - Nagypál Tamás<sup>9</sup>**  
A térbeli vizuális információ neuronális kódja a nucleus caudatusban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 46. p.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
991. **Gavallér Gabriella<sup>13</sup> - Pásztor Pál<sup>13</sup> - Iványi Béla<sup>22</sup> - Rácz Katalin<sup>13</sup> - Bartyik Katalin<sup>13</sup> - Sümegi Viktória<sup>13</sup> - Haszon Ibolya<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Gyermekkori szisztémás lupus erythematodes esete.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
992. **Géczi Tibor<sup>27</sup> - Furák József<sup>27</sup> - Wolfárd Antal<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Primer, spontán PTX miatt végzett mellkassebészeti beavatkozások és eredményei osztályunk anyagában.  
Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekció XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 37-38. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*

993. **Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> - Séra Teréz<sup>41</sup> - Annaházi Anita<sup>1</sup> - Rosztóczy András<sup>1</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Pávics László<sup>41</sup> - Bueno, L. - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
 Gut permeability in patients with irritable bowel syndrome and inactive ulcerative colitis.  
 Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 98. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*
994. **Goda K. - Bacsó Zs. - Tóth Zs. - Bársony O. - Fenyvesi F. - Birkó Zs. - Fábián Á. - Nagy J. - Bíró S. - Janáky Tamás<sup>31</sup> - Szabó G.**  
 A sejtfelszíni P-glikoprotein molekulák konformációs és topológiai heterogenitása.  
 VIII. Magyar Genetikai Kongresszus, XV. Sejt- és Fejlődésbiológiai Napok. Nyíregyháza, 2009. 75. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
995. **Gombár Csaba<sup>53</sup>**  
 Járás-dinamika változása Wilson műtétet követően.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 167. p.  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
996. **Gorzó István<sup>81</sup>**  
 A gyökér-amputatio és -dissectio jelentősége.  
 DENTAL 2009. Fogászati Konferencia. Budapest, 2009. 16. p.  
*Parodontológiai Tanszék<sup>81</sup>*
997. **Gönczi Márton<sup>17</sup> - Nagy Nóra<sup>17</sup> - Végh Ágnes<sup>17</sup>**  
 A réskapcsolatok szerepe a prekonkondicionálás késői antiaritmiás hatásában.  
 Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*

998. **Görbe Anikó<sup>37</sup> - Szunyog Andrea<sup>37</sup> - Csont Tamás<sup>37</sup> - Aypar, Eda<sup>37</sup> - Bereczki E. - Sántha M. - Ferdinandy Péter<sup>37</sup>**  
 A biglikán egy NO-függő útvonalon keresztül védő hatású a szívizomsejtek szimulált iszkémia/reoxigenizációs károsodásával szemben.  
 A Magyar Szabadgyök-Kutató Társaság 5. Kongresszusa. Szeged, 2009. 25-26. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
999. **Görög Gábor<sup>77</sup>**  
 Okklúziós rendellenességek gyakoriságának vizsgálata ásatási leleteken.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 149. p.  
*Gyermekfogászati és Fogszabályozási Tanszék<sup>77</sup>*
1000. **Granic, I. - Mulder, K. C. - Nijholt, I. M. - Penke Botond<sup>31</sup> - Luiten, P. G. M. - Eisel, U. L. M.**  
 Beta-amyloid derived pentapeptide LPYFD is neuroprotective against Abeta-induced toxicity and memory impairment.  
 9th International Conference AD/PD. Prague, 2009. N°1488.  
 [CD-ROM]  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1001. **Gurabi Dóra<sup>11</sup>**  
 Acusticus neurinoma vizsgálata és pontos lokalizálása objektív, szubjektív audiometriai módszerekkel, valamint 3D Slicer felvételekkel.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 168. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
1002. **Gurabi Dóra<sup>26</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Erős Gábor<sup>5</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 Exogén foszfatidilkolin hatása carragenin-indukált akut artritisben patkányon.  
 A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009. 39. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

1003. **Gurabi Dóra**<sup>26</sup>  
Foszfatidilkolin előkezelés gyulladáscsökkentő hatása kísérletes  
arthritisben.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és  
Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 84. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet*<sup>26</sup>
1004. **Gurbity Tímea**<sup>2</sup> - **Piukovics Klára**<sup>2</sup> - **Borbényi Zita**<sup>2</sup> -  
**Nagy Erzsébet**<sup>42</sup> - **Matuz Mária**<sup>66</sup> - **Benkő Ria**<sup>66</sup> - **Hajdú Edit**<sup>42</sup>  
Kórokozók rezisztencia-változása az antibiotikum felhasználás  
tükrében.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII.  
Kongresszusa. Szeged, 2009. 70. p.  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ*  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet*<sup>42</sup>  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet*<sup>66</sup>
1005. **Gurzó Lilla Anna**<sup>23</sup> - **Szabó Béla**<sup>23</sup> - **Szabó Gyula**<sup>23</sup> - **Mezei Zsófia**<sup>23</sup>  
Diabéteszes patkány vérlemezkék eikozanoid szintézise.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Kórélettani Intézet*<sup>23</sup>
1006. **Gurzó Lilla Anna**<sup>23</sup> - **Szabó Béla**<sup>23</sup>  
Diabéteszes patkány vérlemezkék eikozanoid szintézise.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 47. p.  
*Kórélettani Intézet*<sup>23</sup>
1007. **Gyorgyevics Jovánne**<sup>30</sup> - **Szupera Enikő**<sup>30</sup>  
A család egészségügyi problémáinak szűrése a II. Szegedi  
Védőnői Napokon.  
A Magyar Család- és Nővédelmi Tudományos Társaság XXXIII.  
Kongresszusa. Gyula, 2008. 47. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*<sup>30</sup>



1008. **Hajdú A. - Tombác E. - Zupkó István<sup>32</sup> - Szalai I. - Vékás, L.**  
Water based magnetic fluids in cell experiments, MRI contrasting and hyperthermia.  
23rd Conference of the European Colloid and Interface Society.  
Antalya, 2009. P.VI.021.  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
1009. **Hajdú Edit<sup>42</sup> - Lázár Andrea<sup>42</sup> - Benkő Ria<sup>66</sup> - Matuz Mária<sup>66</sup> - Soós Gyöngyvér<sup>66</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
Hemokultúrából izolált Gram-negatív baktériumok antibiotikum érzékenységének változása az antibiotikumok relatív fogyásának tükrében.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 71. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
1010. **Hajdú Edit<sup>42</sup>**  
Lélegeztetéssel összefüggő pneumoniák korrekt mikrobiológiai diagnosztikája.  
Magyar Infekciókontroll Egyesület XIII. Kongresszusa. Székesfehérvár, 2009. 26. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
1011. **Hajdú K. - Érces Dániel<sup>26</sup> - Zsikai Bettina<sup>26</sup> - Sztányi Péter<sup>26</sup> - Markotics Ildikó<sup>26</sup> - Bizánc Lajos<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Hemodinamikai és mikrokeringési paraméterek változása klinikailag releváns kísérletes sepszis modellben.  
A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009. 43. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
1012. **Hajdu Zsanett<sup>14</sup>**  
Forbolésztetek izolálása az *Euphorbia grandicornis*ből.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 115. p.  
*Farmakognóziai Intézet<sup>14</sup>*

1013. **Hajdu Zsanett**<sup>14</sup>  
Forboléshzterek izolálása az Euphorbia gaudichaudii-ból.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és  
Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 91. p.  
*Farmakognóziás Intézet*<sup>14</sup>
1014. **Hamar Sándor**<sup>22</sup> - **Kaizer László**<sup>22</sup> - **Ragó Péter**<sup>22</sup> - **Csörgő Erika**<sup>22</sup> -  
**Lázár Máté**<sup>41</sup>  
Sentinel nyirokcsomók intraoperatív imprint citológija. -  
Intézetünk gyakorlata, eredményei.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 41-42. p.  
*Patológiai Intézet*<sup>22</sup>  
*Nukleáris Medicina Intézet*<sup>41</sup>
1015. **Hambalkó Szabolcs**<sup>5</sup> - **Belső Nóra**<sup>5</sup> - **Szél Márta**<sup>5</sup> - **Kemény Lajos**<sup>5</sup> -  
**Bata-Csörgő Zsuzsanna**<sup>5</sup>  
A pikkelysömör és az egészséges keratinociták különböznek az  
alfa5 integrin válaszában.  
A Magyar Immunológiai Társaság Ifjúsági Kongresszusa. Harkány,  
2009. N°9.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika*<sup>5</sup>
1016. **Hartmann Petra**<sup>26</sup> - **Érces Dániel**<sup>26</sup> - **Faludi László**<sup>26</sup> -  
**Szalay Márton**<sup>26</sup> - **Süveges Gábor**<sup>56</sup> - **Zimmermann, T.** -  
**Boros Mihály**<sup>26</sup>  
Exogén szelén hatása a reaktív oxigén gyökök termelésére és a  
splanchnikus keringésre kísérletes pericardiális tamponád  
modellben.  
A Magyar Szabadgyök-Kutató Társaság 5. Kongresszusa. Szeged,  
2009. 39. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet*<sup>26</sup>  
*Traumatológiai Klinika*<sup>56</sup>
1017. **Havasi Beáta**<sup>21</sup> - **Varga Tibor**<sup>21</sup> - **Kereszty Éva**<sup>21</sup>  
Return to work in degenerative spine disorders.  
18th International Meeting on Forensic Medicine Alpe - Adria -  
Pannonia. Opatija, 2009. 55. p.  
*Igazságügyi Orvostani Intézet*<sup>21</sup>

1018. **Havasi Beáta<sup>21</sup> - Varga Tibor<sup>21</sup>**  
The influence of back disorders on the working ability of a Hungarian population sample at working age.  
XXI. Congress of the International Academy of Legal Medicine.  
Lisbon, 2009. P.A27.  
[CD-ROM]  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*
1019. **Hegedüs Zsófia<sup>16</sup>**  
Beta-peptid hélixek tervezése: biciklusos oldallánc hatása a másodlagos szerkezetre.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 119. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1020. **Hegedüs Hajnalka<sup>4</sup> - Lázár György<sup>23</sup> - Lázár István<sup>23</sup>**  
Kupffer sejt blokádnak hatása a biliáris fibrosis kifejlődésére.  
A Magyar Anatómus Társaság XV. Kongresszusa. Budapest, 2009. 45. p.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*  
*Kóréletani Intézet<sup>23</sup>*
1021. **Héger Júlia<sup>26</sup> - Zobolyák Zsuzsanna<sup>26</sup> - Szabó Andrea<sup>26</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Varga Renáta<sup>26</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
A periosteum és a synoviális hártya összehasonlító mikrokeringési vizsgálata teljes végtag ischaemia-reperfúzió alatt.  
A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009. 45-46. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
1022. **Héger Júlia<sup>26</sup> - Csósz Blanka<sup>26</sup> - Zobolyák Zsuzsanna<sup>26</sup>**  
Teljes végtagi ischaemia-reperfúzió mikrokeringési következményeinek összehasonlító vizsgálata a periosteumban és a synoviális hártyán patkányon.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 169. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*

1023. **Héger Júlia**<sup>26</sup> - **Csász Blanka**<sup>26</sup> - **Zobolyák Zsuzsanna**<sup>26</sup>  
Teljes végtagi ischaemia-reperfúzió mikrokeringési  
következményeinek összehasonlító vizsgálata a periosteumban és  
a synoviális hártmán patkányon.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és  
Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 97. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet*<sup>26</sup>
1024. **Hetényi Anasztázia**<sup>31</sup> - **K. Tóth Gábor**<sup>31</sup> - **Somlai Csaba**<sup>31</sup> - **Vass E.** -  
**Martinek Tamás**<sup>16</sup> - **Fülöp Ferenc**<sup>16</sup>  
Effect of azapeptide building blocks: stable peptide foldamers in  
water.  
COST Action CMO803. Foldamers: building blocks, structure and  
function. Szeged, 2009. 42. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet*<sup>31</sup>  
*Gyógyszerkémiai Intézet*<sup>16</sup>
1025. **Hideghéty Katalin**<sup>58</sup> - **Cserháti Adrienne**<sup>58</sup> - **Zag Levente**<sup>58</sup> -  
**Nagy Zoltán**<sup>58</sup> - **Varga Zoltán**<sup>58</sup> - **Turcsányi Veronika**<sup>58</sup> -  
**Rus-Gal Paul**<sup>58</sup> - **Pávics László**<sup>41</sup> - **Kahán Zsuzsanna**<sup>58</sup> -  
**Thurzó László**<sup>58</sup>  
Képpalkotás optimalizálása a komplex daganatkezelés és 3D  
konformális besugárzás folyamataiban.  
Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009.  
43-44. p.  
*Onkoterápiás Klinika*<sup>58</sup>  
*Nukleáris Medicina Intézet*<sup>41</sup>
1026. **Hideghéty Katalin**<sup>58</sup> - **Nagy Zoltán**<sup>58</sup> - **Varga Zoltán**<sup>58</sup> - **Cselik Zs.** -  
**Antal G.**  
Whole body thermoplastic mask immobilisation for irradiation of  
the cranio-spinal axis in supine position.  
EORTC-EANO Conference 2009. Trends in central nervous system  
malignancies. Budapest, 2009. 46. p.  
*Onkoterápiás Klinika*<sup>58</sup>

1027. **Hódi Eszter<sup>13</sup> - Máté Adrienn<sup>13</sup>**  
Mikrovaszkuláris reaktivitás vizsgálata fiatalkori hipertóniában.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 79. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1028. **Hódi Zoltán<sup>27</sup> - Szenohradszky Pál<sup>27</sup> - Szederkényi Edit<sup>27</sup> -  
Marofka Ferenc<sup>27</sup> - Holman E. - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Kézzel asszisztált donor nephrectomiával szerzett tapasztalataink.  
Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekció XIII.  
Kongresszusa. Szeged, 2009. 47. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1029. **Hódi Zoltán<sup>27</sup> - Palásthy Zsolt<sup>27</sup> - Mihalovits Gábor<sup>27</sup> -  
Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Sipka Róbert<sup>27</sup>**  
Sugárterápia mellékhatásaként kialakult érbetegség bemutatása két  
eset kapcsán.  
Fehérvári Angiológiai Napok. Székesfehérvár, 2009. 63-64. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1030. **Hohmann Judit<sup>14</sup> - Forgó Péter<sup>14</sup> - Hajdu Zsanett<sup>14</sup> - Rédei Dóra<sup>14</sup>**  
*Euphorbia grandicornis* as a source of new biologically active  
diterpenes.  
XVIII. Italo-Latinamerican Congress of Ethnomedicine. Havana, 2009.  
B-FFP-P028.  
*Farmakognóziái Intézet<sup>14</sup>*
1031. **Horváth Emese<sup>57</sup> - Raskóné Horváth Zsuzsanna<sup>57</sup> -  
Nagyné Isaszegi Dóra<sup>57</sup> - Szabó János<sup>57</sup> - Sztrihai László<sup>13</sup> -  
Endreffy Emőke<sup>13</sup>**  
Angelman szindróma citogenetikai és molekuláris genetikai  
háttéré.  
Klinikai neurogenetika a diagnózistól a terápiáig. Magyar Klinikai  
Neurogenetikai Társaság VIII. Konferenciája. Visegrád, 2009. 27-28. p.  
*Orvosi Genetikai Intézet<sup>57</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

1032. **Horváth Emese<sup>57</sup> - Raskóné Horváth Zsuzsanna<sup>57</sup> - Nagyné Isaszegi Dóra<sup>57</sup> - Szabó János<sup>57</sup>**  
Genetikai tanácsadás jelentősége a szakmai együttműködést igénylő betegellátásban.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Orvosi Genetikai Intézet<sup>57</sup>*
1033. **Horváth G. - Rácz B. - László E. - Sándor B. - Reglódi D. - Kiss P. - Lubics A. - Magyarlaki T. - Tamás A. - K. Tóth Gábor<sup>31</sup> - Szakály P.**  
PACAP hatása a vesesejtek oxidatív stresszel és hypoxiával szembeni túlélésére in vitro, valamint bcl-2 expresszióra in vivo vese ischemia-reperfüzió után.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1034. **Horváth G. - Rácz B. - Reglódi D. - Tamás A. - Kiss P. - Lubics A. - K. Tóth Gábor<sup>31</sup> - Sándor B. - László E. - Szakály P.**  
Pituitary adenylate cyclase activating polypeptide has renoprotective effects in vitro against oxidative stress and hypoxia.  
A Magyar Transzplantációs Társaság XI. Kongresszusa. Galyatető, 2009. 77. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1035. **Horváth G. - Rácz B. - Tamás A. - Kiss P. - Brubel R. - Boronkai Á. - Lubics A. - Németh J. - K. Tóth Gábor<sup>31</sup> - Varga T. - Szógyi D. - Fónagy E. - Farkas J. - Barakonyi A. - Szereday L. - Koppán M. - Reglódi D.**  
Unusual behavior of pituitary adenylate cyclase activating polypeptide (PACAP) on survival, signal transduction and receptorial binding in human trophoblast cells.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*

1036. **Horváth Gabriella<sup>20/N</sup> - Németh K. - Csibri P.**  
 A carotis stent behelyezés alatti embolizáció hatása a kognitív teljesítményre.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 78. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1037. **Horváth Gyöngyi<sup>9</sup> - Farkas Ibolya<sup>4</sup> - Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup>**  
 The interaction of endomorphin-1 with N-arachidonoyl-dopamine at spinal level.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*
1038. **Horváth Zsófia<sup>1</sup> - Vigh Enikő<sup>1</sup>**  
 Az endoszkópos ultrahang (EUH) pontossága nyelőcső (OE) és gyomor (V) malignómák stádium meghatározásában.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 150. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1039. **Horvát Sándor<sup>15</sup> - Sipos Péter<sup>15</sup> - Kis L. - Tóth A. - Erős István<sup>15</sup> - Szabóné Révész Piroška<sup>15</sup> - Deli M. A.**  
 Niosomes as drug targeting systems.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
1040. **Höhn József<sup>27</sup> - Varga László<sup>27</sup> - Petri András<sup>27</sup> - Baradnay Gellért<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
 Anastomosis leak as the most severe complication of colonic surgeries - retrospective analysis of a 10-year period.  
 6th International EFR Congress. Vienna, 2009. P37.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*

1041. **Huber T. - Fülöp Livia<sup>31</sup> - Grama L. - Penke Botond<sup>31</sup> - Kellermayer M. S. Z.**  
 A titin PEVK domén konformációs dinamikája.  
 A Magyar Biofizikai Társaság XXIII. Kongresszusa. Pécs, 2009. 86. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1042. **Hugyecz Marietta<sup>9</sup> - Zimmermann Alíz<sup>9</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Mátyás Adrienne<sup>4</sup> - Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Bari Ferenc<sup>9</sup>**  
 Decreased expression of connexin 43 (Cx43) after generalized seizures and asphyxia in the neonatal piglet brain.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[\[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1\]](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*
1043. **Hunyadi Attila<sup>14</sup> - Chen, S.-L. - Lee, J.-C. - Báthori Mária<sup>14</sup> - Hohmann Judit<sup>14</sup> - Chang, F.-R. - Wu, Y.-C.**  
 Screening the anti-HCV and cytotoxic activity of coumarines, *Amaryllidaceae* alkaloids and ecdisteroids.  
 24th Symposium on Natural Products Taiwan & 2nd Forum of the Mainland, Hong Kong, Macau and Taiwan on Natural Products and Medicinal Chemistry & the 10th Anniversary Memorial for the Former President Hsien-Chen Hsieh. Kaohsiung, 2009. 165. p.  
*Farmakognóziai Intézet<sup>14</sup>*
1044. **Huszák László<sup>36</sup>**  
 Egészségnevelő program Zentán.  
 A Magyar Család- és Nővédelmi Tudományos Társaság XXXIII. Kongresszusa. Gyula, 2008. 39-40. p.  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*
1045. **Husz Sándor<sup>5</sup>**  
 Bőrgyógyászati betegségek kozmetológiai problémái.  
 Kozmetikai Szimpózium. Budapest, 2009. 9. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*



1046. **Institóris László<sup>21</sup> - Kereszty Éva<sup>21</sup> - Varga Tibor<sup>21</sup>**  
 Gépkocsivezetők alkohol, kábítószer és pszichotróp anyag fogyasztásának gyakorisága Csongrád megyében.  
 TOX 2009 Tudományos Konferencia. Galyatető, 2009. 33. p.  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*
1047. **Iványi Béla<sup>22</sup> - Kemény Éva<sup>22</sup> - Ragó Péter<sup>22</sup> - Lázár Norbert<sup>22</sup> - Boda Krisztina<sup>46</sup> - Morvay Zita<sup>33</sup> - Szenohradzky Pál<sup>27</sup> - Szederkényi Edit<sup>27</sup>**  
 Electron microscopic evaluation is superior to histology in the detection of chronic renal allograft rejection-induced basement membrane alterations of peritubular capillaries.  
 Magyar - Osztrák Pathologus Kongresszus. Sopron, 2009. 18-19. p.  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1048. **Iványi Z. - Schneider Gy. - Wölfling J. - Szécsi Mihály<sup>1</sup>**  
 Syntheses of some 17beta-*N*-phenyl-pyrazolyl steroids as inhibitors of human 17alpha-hydroxylase/C<sub>17,20</sub>-lyase.  
 Hungarian-Austrian-Czech-German-Greek-Italian-Polish-Slovak-Slovenian Joint Meeting on Medicinal Chemistry. Budapest, 2009. 95. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1049. **Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Lőrincz, A. - Bardsley, M. R. - Popko, L. N. - Young, D. L. - Ördög, T.**  
 Gastric dysmotility in calorically restricted mice is associated with depletion of ICC and enteric neurons.  
 Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 104. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

1050. **Jakab Dániel<sup>9</sup> - Fekecs Eszter<sup>9</sup>**  
Nitrogénmonoxid-szintáz (NOS), ciklooxygenáz (COX) és szuperoxid-dizmutáz (SOD) enzimszintek változásainak vizsgálata agyi hipoperfúziós modellben patkányban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 134. p.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1051. **Janáky Tamás<sup>31</sup> - Szabó Zoltán<sup>31</sup> - Gelencsér É. - Takács K. - Szamos J.**  
Proteomic identification and "label-free" quantification of allergenic proteins from wheat and bread.  
27th Informal Meeting on Mass Spectrometry. Retz, 2009. 98. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1052. **Janáky Tamás<sup>31</sup> - Kovács J. - Szeliné-Szomor Judit<sup>31</sup> - Simon Dóra<sup>31</sup> - Földi István<sup>31</sup> - Berkecz Róbert<sup>31</sup> - Szabó Zoltán<sup>31</sup>**  
Quantification of proteins in proteomics.  
3rd Central and Eastern European Proteomics Conference. Budapest, 2009. 82. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1053. **Janáky Tamás<sup>31</sup> - Kovács J. - Szeliné-Szomor Judit<sup>31</sup> - Simon Dóra<sup>31</sup> - Földi István<sup>31</sup> - Berkecz Róbert<sup>31</sup> - Szabó Zoltán<sup>31</sup>**  
Quantification of proteins in solution and in gel.  
CECE 2009. 6th International Interdisciplinary Meeting on Bioanalysis. Pécs, 2009. 24. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1054. **Jarabin János<sup>11</sup> - Kóbor Jenő<sup>13</sup> - Nagy L. Attila<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup> - Kiss József Géza<sup>11</sup>**  
Arnold-Chiari-malformatio otoneurológiai kivizsgálása - esetismertetés.  
Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete Audiológiai Szekciójának 46. Vándorgyűlése. Szombathely-Bükfürdő, 2009. 30. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

1055. **Jarabin János<sup>11</sup> - Nagy L. Attila<sup>11</sup> - Tanács A. - Czesznak A. - SmehákJörgy<sup>11</sup> - Tóth Ferenc<sup>11</sup> - Rovó László<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup> - Kiss József Géza<sup>11</sup>**  
Vascular malformations in the background of cochleo-vestibular symptoms.  
1st International Symposium of Clinical and Applied Anatomy. Novi Sad, 2009. 49. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
1056. **Járdánházy Anett<sup>20/N</sup> - Járdánházy Tamás<sup>20/N</sup>**  
Szag- és íz-stimulációt követő EEG változások vizsgálata szinkronizációs valószínűség (SL) analízissel.  
A Magyar Klinikai Neurofiziológiai Társaság 44. Kongresszusa. Kalocsa, 2009. 39. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1057. **Jászberényi Miklós<sup>23</sup> - Bagosi Zsolt<sup>23</sup> - Csabafi Krisztina Anna<sup>23</sup> - Szabó Gyula<sup>23</sup> - Telegdy Gyula<sup>23</sup>**  
A neuropeptid AF hatása a patkány viselkedésére, autonóm és endokrin rendszerére.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Kórélettani Intézet<sup>23</sup>*
1058. **Jebelovszki Éva<sup>2</sup> - Király István<sup>51</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Pajor László<sup>51</sup> - Varga Albert<sup>2</sup>**  
Az endothel dysfunctio non-invaziv mérésének prognosztikus értéke erektilis dysfunkcióban szenvedő, kardiovaszkuláris szempontból tünetmentes betegekben.  
A Magyar Andrológiai Tudományos Társaság III. Kongresszusa. Galyatető, 2009. 32. p.  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>  
Urológiai Klinika<sup>51</sup>*
1059. **Jenei Márta Kata<sup>13</sup>**  
Hemodializált vesebetegek vérplazma és vörösvértest lipid zsírsav összetételének vizsgálata.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 80. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

1060. **Joó Gabriella<sup>9</sup> - Farkas Ibolya<sup>4</sup> - Kékesi Gabriella<sup>9</sup> - Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
 The role of NMDA receptors in the spinal mechanism of itch.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[\[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1\]](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*
1061. **Juhász Gábor<sup>31</sup> - Vass Gabriella<sup>31</sup> - Datki Zs. - Hunya Ákos<sup>31</sup> - Budai D. - Penke Botond<sup>31</sup> - Szegedi V.**  
 Abeta1-42 enhances NMDA receptor sensitivity by activating the integrin signaling pathway.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[\[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1\]](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1062. **Juhász László<sup>17</sup> - Kiss Attila<sup>17</sup> - Nyeső Edit<sup>17</sup> - Seprényi György<sup>3</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Végh Ágnes<sup>17</sup>**  
 Az ischaemiás prekondicionálás és az exogén peroxinitrit antiarrhythmias hatásának vizsgálata húgysav jelenlétében.  
 Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
1063. **Juhász Marianna<sup>20/P</sup>**  
 A prospektív emlékezeti funkciók vizsgálata hipnózisban.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 81. p.  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
1064. **Julesz János<sup>1</sup>**  
 Ethical aspects of GCP.  
 5th Good Clinical Practice (GCP) Conference & Course. Szeged, 2009.  
 16. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

1065. **Kaczvinszky Emilia<sup>13</sup> - Kiss Enikő<sup>13</sup> - Rimay Tímea<sup>13</sup> - Vetró Ágnes<sup>13</sup>**  
Közúti balesetet követő PTSD - hosszútávú utánkövetés.  
A Magyar Gyermekneurológiai, Idegsebészeti, Gyermek- és Ifjúságpszichiátriai Társaság XXXIII. Kongresszusa. Kecskemét, 2009. 56. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1066. **Kadocsa Edit<sup>11</sup>**  
Fül-orr-gégészeti határterületi problémák.  
Az MFE Magyar Gyermekfogászati és Fogszabályozási Társaságának IV. Tóth Pál Vándorgyűlése. Szeged, 2009. 15. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
1067. **Kaizer László<sup>22</sup> - Szakál Gergő<sup>22</sup> - Dósa Sándor<sup>22</sup> - Iványi Béla<sup>22</sup> - Katona Márta<sup>13</sup>**  
Noncompaction cardiomyopathy - a rare entity in our practice.  
Magyar - Osztrák Pathologus Kongresszus. Sopron, 2009. 56-57. p.  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1068. **Kalapos Anita<sup>2</sup>**  
Az érmaszkolás javítja a videodenzitometriás myocardiális perfúzió megítélését.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 82. p.  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
1069. **Kálmán János, ifj.<sup>9</sup> - Deák Ildikó<sup>9</sup> - Noll Miklós<sup>9</sup>**  
Az agyi ischaemia által kiválasztott alvászavarok modellezése patkányon.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 48. p.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1070. **Kálmán Sára<sup>20/P</sup> - Szűcs Szabina<sup>20/P</sup> - Garab Dénes<sup>20/P</sup>**  
Az atípusos antipszichotikum 9-hidroxi-risperidon (9OHRIS) kivédi a stressz indukált béta-aktin választ patkány hippokampuszban.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 112. p.  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*

1071. **Kalmár Éva**<sup>61</sup>  
Sclerosis multiplex betegek liquor mintáinak NMR vizsgálata.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és  
Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 113. p.  
*Gyógyszeranalitikai Intézet*<sup>61</sup>
1072. **Kalmár Éva**<sup>61</sup>  
Sclerosis multiplex betegek liquor mintáinak NMR vizsgálata.  
IX. Clauder Ottó Emlékverseny. Budapest, 2009. 23. p.  
*Gyógyszeranalitikai Intézet*<sup>61</sup>
1073. **Kantardzic Emese**<sup>32</sup>  
Progeszteron kezelés hatása a beta<sub>3</sub>-adrenerg receptor mediált  
uterus relaxációra patkányban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 117. p.  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet*<sup>32</sup>
1074. **Kapocsi Erzsébet**<sup>36</sup>  
A bizalom szerepe az orvoslásban.  
IV. Szaketikák Nemzetközi Konferencia. Pécs, 2009. [19].  
*Magatartástudományi Intézet*<sup>36</sup>
1075. **Kapocsi Erzsébet**<sup>36</sup> - **Barabás Katalin**<sup>36</sup>  
Das Arztbild von deutschen und ungarischen Medizinstudenten.  
13. Grazer Konferenz. Teaching Medicine - an Interprofessional Agenda.  
Innsbruck, 2009. 36-38. p.  
*Magatartástudományi Intézet*<sup>36</sup>
1076. **Kapornai Krisztina**<sup>13</sup> - **Baji I.** - **Benák István**<sup>13</sup> - **Rimay Tímea**<sup>13</sup> -  
**Kiss Enikő**<sup>13</sup> - **Gádoros J.** - **Vetró Ágnes**<sup>13</sup> - **Kovács, M.**  
A figyelemelterelés - mint hangulatstabilizáló érzelmi regulációs  
stratégia - vizsgálata major depressziós és egészséges  
serdülőkben: pilot vizsgálat.  
A Magyar Gyermekneurológiai, Idegsebészeti, Gyermek- és  
Ifjúságpszichiátriai Társaság XXXIII. Kongresszusa. Kecskemét, 2009.  
57. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>

1077. **Kapornai Krisztina<sup>13</sup> - Kiss Enikő<sup>13</sup> - George, C. J. - Baji I. - Gádoros J. - Benák István<sup>13</sup> - Vetró Ágnes<sup>13</sup> - Kovács, M.**  
Early neurodevelopmental characteristics in childhood onset major depression: a case-control study.  
International Conference Sponsored by ESCAP. Budapest, 2009. RF18. [CD-ROM]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1078. **Kapornai Krisztina<sup>13</sup> - George, C. J. - Mayer L. - Kiss Enikő<sup>13</sup> - Gádoros J. - Benák István<sup>13</sup> - Vetró Ágnes<sup>13</sup> - Kovács, M.**  
Korai neurodevelopmentális eltérések a gyermekkori depresszióban: eset-kontroll tanulmány.  
A Magyar Gyermekneurológiai, Idegsebészeti, Gyermek- és Ifjúságpszichiátriai Társaság XXXIII. Kongresszusa. Kecskemét, 2009. 58. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1079. **Kaposvári Péter<sup>9</sup> - Sály Gyula<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Tompa Tamás<sup>9</sup>**  
Edges and surfaces in the inferior temporal cortex of the macaque - an electrophysiological study.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009. [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1080. **Kapus Katalin<sup>13</sup> - Novák Zoltán<sup>13</sup>**  
Diagnosztikus útvesztő - az erythaema nodosumtól az Ecchinococcus fertőzésig.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009. [<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

1081. **Károly Norbert<sup>4</sup> - Dobó Endre<sup>4</sup> - Krisztin-Péva Beáta<sup>4</sup> - Bakos Mónika<sup>4</sup> - Demeter Miklós<sup>4</sup> - Mihály András<sup>4</sup>**  
 Alterations of synaptic markers in the hippocampi of rodents in the pilocarpine model of epilepsy.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet<sup>4</sup>*
1082. **Károly Norbert<sup>4</sup> - Dobó Endre<sup>4</sup> - Krisztin-Péva Beáta<sup>4</sup> - Demeter Miklós<sup>4</sup> - Mihály András<sup>4</sup>**  
 Szinaptikus markerek vizsgálata pilokarpin konvulziókat követően, egér és patkány hippocampusban.  
 A Magyar Anatómus Társaság XV. Kongresszusa. Budapest, 2009. 52. p.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet<sup>4</sup>*
1083. **Karsai János<sup>46</sup>**  
 "How to prepare interactive Mathematica demonstrations for classroom". A microcourse and workshop.  
 Computer Algebra and Dynamic Geometry Systems in Mathematics Education. Hagenberg, 2009. 34-35. p.  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
1084. **Karsai János<sup>46</sup>**  
 Mathematica-aided study of impulsive systems in the math and applied classroom.  
 Computer Algebra and Dynamic Geometry Systems in Mathematics Education. Hagenberg, 2009. 32-33. p.  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
1085. **Karsai János<sup>46</sup>**  
 On nonlinear damping in oscillatory systems.  
 EQUADIFF 12. Conference on Differential Equations and Their Applications. Brno, 2009. 94. p.  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*



1086. **Kása Péter, ifj.<sup>15</sup> - Sovány Tamás<sup>15</sup> - Srcic, S. - Horváth E. - Kónya Z. - Kiricsi I. - Pintyéné Hódi Klára<sup>15</sup>**  
Preparation and investigation of bilayer tablets containing theophylline combined titanate nanotubes.  
1st World Conference on Physico-Chemical Methods in Drug Discovery and Development. Rovinj, 2009. 67. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
1087. **Katona Márta<sup>13</sup> - Mader Krisztina<sup>13</sup> - Kiss Judit<sup>13</sup> - Maróti Ágnes<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
A monitorizálás fejlődése az újszülött intenzív ellátásban: infravörös közeli spectroscopia.  
Magyar Perinatológiai Társaság 8. Kongresszusa. Balatonalmádi, 2009. 34. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1088. **Katona Márta<sup>13</sup> - Mader Krisztina<sup>13</sup> - Orvos Hajnalka<sup>30</sup> - Horváth Emese<sup>57</sup> - Keresztúri Attila<sup>30</sup> - Szabó János<sup>57</sup> - Pál Attila<sup>30</sup>**  
Az antenatalis szűrések jelentősége a magzati cardiovascularis rendellenességek életkilátásaiban.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*  
*Orvosi Genetikai Intézet<sup>57</sup>*
1089. **Katona Márta<sup>13</sup> - Rácz Katalin<sup>13</sup> - Kertész Erzsébet<sup>13</sup> - Babik Barna<sup>50</sup> - Bogáts Gábor<sup>2</sup>**  
Korai és késői posztoperatív szövödmények univentricularis congenitalis vitiumos betegekben.  
A Magyar Gyermekaneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság X. Kongresszusa. Visegrád, 2009. 28. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*

1090. **Katona Márta<sup>13</sup> - Orvos Hajnalka<sup>30</sup> - Mader Krisztina<sup>13</sup> - Keresztúri Attila<sup>30</sup> - Horváth Emese<sup>57</sup> - Pál Attila<sup>30</sup>**  
The role of fetal echocardiography in the diagnosis and therapy of fetal arrhythmias.  
XXXI. Alpe Adria Meeting of Perinatal Medicine. (XXIII. Alpe Adria Perinatal Congress.) Leoben, 2009. 21. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*  
*Orvosi Genetikai Intézet<sup>57</sup>*
1091. **Kazi Brigitta<sup>16</sup> - Kiss Loránd<sup>16</sup> - Forró Enikő<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
Synthesis of orthogonally protected piperidine and azepane beta-amino ester enantiomers.  
COST Action CMO803. Foldamers: building blocks, structure and function. Szeged, 2009. 43. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1092. **Kecskés Gabriella<sup>13</sup> - Bella Zsolt<sup>11</sup> - Szakács László<sup>11</sup> - Sztanó Balázs<sup>11</sup> - Kopniczky Zsolt<sup>28</sup> - Rovó László<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
Gyermekkori koponyaalapi sérülések okozta liquor fistulák és ellátási lehetőségeik.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Idegsebészeti Klinika<sup>28</sup>*
1093. **Kecskés Gabriella<sup>13</sup> - Berényi Imre<sup>13</sup> - Zákány Zita<sup>13</sup> - Fekete-Szabó Gabriella<sup>13</sup>**  
Intraorbitalis complicatiót okozó dentogén sinusitis - esetismertetés.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

1094. **Kecskés Gabriella<sup>13</sup> - Berényi Imre<sup>13</sup> - Zákány Zita<sup>13</sup> - Fekete-Szabó Gabriella<sup>13</sup>**  
Intraorbitalis complicatiót okozó dentogén sinusitis - esetismertetés.  
Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete  
Gyermek Fül-Orr-Gége Szekciójának XVIII. Vándorgyűlése.  
Balatonalmádi, 2009. 24-25. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1095. **Kecskés Gabriella<sup>11</sup> - Huy, P. T. B. - Philippe, H.**  
Peritonsillar abscess - indication for tonsillectomy?  
80. Jahresversammlung der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie. Rostock, 2009.  
183-184. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
1096. **Kecskés Gabriella<sup>13</sup> - Rovó László<sup>11</sup> - Ragó Péter<sup>22</sup> - Katona Márta<sup>13</sup> - Tornyo Szabolcs<sup>13</sup> - Majoros Valéria<sup>50</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
Újszülöttkori congenitalis cysticus nyaki malformatio-hygroma, haemangioma vagy ranula?  
Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
1097. **Kecskés Gabriella<sup>13</sup> - Rovó László<sup>11</sup> - Ragó Péter<sup>22</sup> - Katona Márta<sup>13</sup> - Tornyo Szabolcs<sup>13</sup> - Majoros Valéria<sup>50</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
Újszülöttkori congenitalis cysticus nyaki malformatio-hygroma, haemangioma vagy ranula?  
Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete  
Gyermek Fül-Orr-Gége Szekciójának XVIII. Vándorgyűlése.  
Balatonalmádi, 2009. 16-17. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*

1098. **Kékesi Gabriella<sup>9</sup> - Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
Endogén kannabinoid ligandok antinociceptív hatékonysága.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1099. **Kékesi Gabriella<sup>9</sup> - Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
The antiallodynic potency of endogenous cannabinoid ligands at spinal level.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1100. **Kelemen Ágnes Gabriella<sup>1</sup>**  
Baroreflex szenzitivitás és szenzoros neuropathia vizsgálata nem cukorbeteg hipertóniásokban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 83. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1101. **Kelemen Gyöngyi<sup>58</sup> - Uhercsák Gabriella<sup>58</sup> - Ormándi K. - Kaizer László<sup>22</sup> - Csörgő Erika<sup>22</sup> - Eller József<sup>46</sup> - Thurzó László<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
Adjuváns dózis-denz szekvenciális adriamycin-paclitaxel-cyclophosphamide (ddATC) kemoterápia hosszú távú hatékonysága és toxicitása magas rizikójú emlőrákos betegeknél.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 49. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
1102. **Kelemen Gyöngyi<sup>58</sup> - Varga Zoltán<sup>58</sup> - Nikolényi Alíz<sup>58</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Thurzó László<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
Emlő panaszok és kozmetikai eredmény emlőmegtartó műtét, besugárzás és szisztémás terápia után 1-5 évvel.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 51-52. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*

1103. **Kelemen Gyöngyi<sup>58</sup> - Ormándi K. - Kaizer László<sup>22</sup> - Csörgő Erika<sup>22</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Thurzó László<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
Tumorjellemzők és terápia korai emlőrákban.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 44. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1104. **Keller-Pintér Anikó<sup>37</sup> - Paku S. - Tímár J. - Kulka J. - Deák F. - Szilák L.**  
Syndecan-4 regulates the Rac1 activity and influences the localization of Par6 subsequently mediating an epithelial-mesenchymal transition.  
ESF-EMBO Symposium. Cell Polarity and Membrane Traffic. Sant Feliu de Guixols, 2009. 53. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
1105. **Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
A Lyme borreliosis bőrgyógyászati aspektusai.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 30. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
1106. **Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
Biological therapy in dermatology.  
5th Good Clinical Practice (GCP) Conference & Course. Szeged, 2009. 40. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
1107. **Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
Nyálkahártya immunrendszer szerepe STD betegségek patogenezisében.  
A Magyar STD Társaság XIV. Nagygyűlése és III. Venerológiai Továbbképző Tanfolyam. Budapest, 2009. 32. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*

1108. **Képiró László**<sup>5</sup>  
Az ARTS-1 gén polimorfizmusainak vizsgálata pikkelysömörben.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 84. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika*<sup>5</sup>
1109. **Keresztúri Attila**<sup>30</sup>  
Noninvasive and invasive examinations and imaging during  
pregnancy.  
XXXI. Alpe Adria Meeting of Perinatal Medicine. (XXIII. Alpe Adria  
Perinatal Congress.) Leoben, 2009. 16. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*<sup>30</sup>
1110. **Kereszty Éva**<sup>21</sup>  
Challenges for experts in suspected substandard care cases of the  
Hungarian health insurance supervisory authority.  
IVth Mediterranean Academy of Forensic Sciences Meeting. Antalya,  
2009. 35. p.  
[CD-ROM]  
*Igazságügyi Orvostani Intézet*<sup>21</sup>
1111. **Kereszty Éva**<sup>21</sup>  
Ten-year experience of post-graduate law studies for medical  
doctors and pharmacists at the post-graduate law school of the  
Eötvös Lóránd University, Budapest.  
XXI. Congress of the International Academy of Legal Medicine.  
Lisbon, 2009. O.F6.  
[CD-ROM]  
*Igazságügyi Orvostani Intézet*<sup>21</sup>

1112. **Kincses Tamás Zsigmond**<sup>20/N</sup> - **Szabó Nikoletta**<sup>20/N</sup> - **Rokszin Alice**<sup>9</sup> - **Posta P.** - **Király A.** - **Babos M.** - **Kis Dávid**<sup>28</sup> - **Németh D.** - **Janacsek K.** - **Nagy Attila**<sup>9</sup> - **Barzó Pál**<sup>28</sup> - **Vörös Erika**<sup>33</sup> - **Vécsei László**<sup>20/N</sup>  
 A fehérállományi rostrendszer vizsgálata diffúziós traktográfiával: klinikum és kutatás.  
 XVIII. Magyar Neuroradiológiai Kongresszus. Siófok. 2009. 124-125. p.  
 [Megjelent angolul is]  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>  
*Élettani Intézet*<sup>9</sup>  
*Idegsebészeti Klinika*<sup>28</sup>  
*Radiológiai Klinika*<sup>33</sup>
1113. **Király István**<sup>51</sup> - **Berényi M.** - **Kopa Zs.**  
 A spermiumkoncentráció hatása a motilitásra.  
 A Magyar Andrológiai Tudományos Társaság III. Kongresszusa. Galyatető, 2009. 23. p.  
*Urológiai Klinika*<sup>51</sup>
1114. **Király M.** - **Farkas Klaudia**<sup>1</sup> - **Hegy Péter**<sup>1</sup> - **Molnár Tamás**<sup>1</sup> - **Nagy Ferenc**<sup>1</sup> - **Rakonczay Zoltán, ifj.**<sup>1</sup> - **Varga G.** - **Zsembery Á.**  
 Reduced epithelial sodium channel function might contribute to chronic diarrhea in inflammatory bowel disease.  
 Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 107. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika*<sup>1</sup>
1115. **Kis Dávid**<sup>9</sup>  
 A PACAP és a VIP agyi érfunkciót védő hatásának jellemzése iszkémia/reperfúziót követően újszülött malacban.  
 XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 116. p.  
*Élettani Intézet*<sup>9</sup>

1116. **Kis Dávid<sup>28</sup> - Kincses Tamás Zsigmond<sup>20/N</sup> - Babos M. - Németh D. - Szpisjak L. - Barzó Pál<sup>28</sup>**  
 Korszerű MRI szekvenciák alkalmazása eloquens agyterületet érintő daganatok műtéti kezelésének tervezésénél.  
 XVIII. Magyar Neuroradiológiai Kongresszus. Siófok. 2009. 48-49. p.  
 [Megjelent angolul is]  
*Idegsebészeti Klinika<sup>28</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1117. **Kiss Attila<sup>17</sup>**  
 A nitrogén-monoxid, a szuperoxid és a peroxinitrit szerepe a prekondicionálás és az exogén peroxinitrit antiarrhythmias hatásában altatott kutyamodellben.  
 Ph.D. Tudományos Napok. Budapest, 2009. 56. p.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
1118. **Kiss Attila<sup>17</sup> - Juhász László<sup>17</sup> - Seprényi György<sup>3</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Kupai Krisztina<sup>37</sup> - Végh Ágnes<sup>17</sup>**  
 A peroxinitrit prekursorainak, a nitrogén-monoxidnak és a szuperoxidnak szerepe a prekondicionálás és az exogén peroxinitrit antiaritmiás hatásában altatott kutyamodellben.  
 Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
1119. **Kiss Enikő<sup>13</sup> - Kovács Eszter<sup>13</sup> - Vetró Ágnes<sup>13</sup>**  
 Subjective quality of life and influencing factors in self- and proxy reports of depressed and community samples of children.  
 International Conference Sponsored by ESCAP. Budapest, 2009. RF19.  
 [CD-ROM]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*



1120. **Kiss Enikő<sup>13</sup> - Kovács Eszter<sup>13</sup> - Vetró Ágnes<sup>13</sup>**  
Szubjektív életminőség vizsgálata depressziós és átlag  
gyermekpopulációban saját és szülői vélemény alapján.  
A Magyar Gyermekneurológiai, Idegsebészeti, Gyermek- és  
Ifjúságpszichiátriai Társaság XXXIII. Kongresszusa. Kecskemét, 2009.  
59. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1121. **Kiss I. - Rosztóczy András<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Palkó András<sup>33</sup> -  
Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
The role of MDCT in the evaluation of colorectal disorders.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009.  
108. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*
1122. **Kiss Irén<sup>1</sup> - Sepp Krisztián<sup>1</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Kiss József<sup>1</sup>**  
"Accidental" recognition of clinically inactive carcinoid tumors in  
the clinical practice.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009.  
108. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
1123. **Kiss József Géza<sup>11</sup> - Nagy L. Attila<sup>11</sup> - Jarabin János<sup>11</sup> - Tanács A. -  
Czesznak A. - Smehák György<sup>11</sup> - Tóth Ferenc<sup>11</sup> - Rovó László<sup>11</sup> -  
Jóri József<sup>11</sup>**  
3D visualization of acoustic neurinomas.  
1st International Symposium of Clinical and Applied Anatomy. Novi  
Sad, 2009. 50. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*

1124. **Kiss József Géza<sup>11</sup> - Nagy L. Attila<sup>11</sup> - Jarabin János<sup>11</sup> - Gurabi Dóra<sup>11</sup> - Tanács A. - Czesznak A. - Smehák György<sup>11</sup> - Tóth Ferenc<sup>11</sup> - Rovó László<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
Acusticus neurinomák vizsgálata számítógépes 3D modellezéssel.  
Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete  
Audiológiai Szekciójának 46. Vándorgyűlése. Szombathely-Bükfürdő,  
2009. 24-25. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
1125. **Kiss József Géza<sup>11</sup> - Tóth Ferenc<sup>11</sup> - Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Rovó László<sup>11</sup> - Beke Szabolcs<sup>11</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
Brainstem auditory evoked potential (BAEP) examinations in  
patients with short-standing type-1 diabetes mellitus.  
80. Jahresversammlung der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-  
Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie. Rostock, 2009. 194. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1126. **Kiss József Géza<sup>11</sup> - Nagy L. Attila<sup>11</sup> - Tanács A. - Czesznak A. - Smehák György<sup>11</sup> - Tóth Ferenc<sup>11</sup> - Rovó László<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
Computer-aided 3D visualization in patients with acoustic  
neurinoma.  
9th European Federation of Audiology Societies Congress, joint meeting  
with the 6th Congress of the Spanish Society of Audiology. Tenerife,  
2009. 107. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
1127. **Kiss József Géza<sup>11</sup> - Tóth Ferenc<sup>11</sup> - Szamosközi Alice<sup>11</sup> - Torkos Attila<sup>11</sup> - Jarabin János<sup>11</sup> - Rovó László<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
Long-term follow up of psychophysical parameters in cochlear  
implant users.  
9th European Federation of Audiology Societies Congress, joint meeting  
with the 6th Congress of the Spanish Society of Audiology. Tenerife,  
2009. 148. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*

1128. **Kiss Loránd<sup>16</sup> - Forró Enikő<sup>16</sup> - Sillanpää, R. - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
Synthesis of multifunctionalized 1,2,3-triazole modified carbanucleoside analogues via azide-alkyne dipolar cycloaddition. 11th International Conference on the Chemistry of Antibiotics and Other Bioactive Compounds. San Sebastian, 2009. OC-1.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1129. **Kissné Galamb Julianna<sup>55</sup> - Kardos Katalin<sup>55</sup> - Somfay Attila<sup>55</sup>**  
Két életminőség kérdőív összehasonlítása COPD-s betegek körében.  
A Magyar Tüdőgyógyász Társaság Allergológiai és Légzéspatológiai Szekciója Tudományos Ülése és a Fialat Pulmonológusok Kazuisztikai Fóruma. Hajdúszoboszló, 2009. 37. p.  
*Tüdőgyógyászati Tanszék<sup>55</sup>*
1130. **Kiss Rita<sup>1</sup> - Kiss Verica<sup>1</sup>**  
Az éhomi vércukorszint és az autonóm idegrendszeri diszfunkció kapcsolatának vizsgálata egészséges szénhidrát-anyagcseréjű egyéneknél.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 85. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1131. **Kisvári G. - Tuboly E. - Gardi János<sup>1</sup> - Földesi Imre<sup>1</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
Egészséges fokozott emlőrák kockázatú és illesztett kontroll egyének hormon profil vizsgálata.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 43-44. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
1132. **Kiszner G. - Rásó E. - Barbai T. - Stelkovic É. - Tímár J. - Korom Irma<sup>5</sup> - Varga Erika<sup>5</sup> - Marczinovits Ilona<sup>4</sup> - Plótár V. - Orosz Zs. - Rásky K. - Krenács T.**  
Collagen XVII expression differentiates malignant melanomas from atypical nevi to serve as a target for immunotherapy.  
Magyar - Osztrák Pathologus Kongresszus. Sopron, 2009. 70-71. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*

1133. **Koch Júlia**<sup>20/N</sup>  
L-kinurenin és SZR72 hatása a nitroglicerín (NTG)-indukált CGRP és CamKII expresszió-változásra patkány caudalis trigeminalis magjában (TNC).  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 86. p.  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>
1134. **Kocsis Péter Balázs**<sup>29</sup>  
Piracetam infúzió hatása retinális kórképekben.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 88. p.  
*Szemészeti Klinika*<sup>29</sup>
1135. **Kocsis Tamás**<sup>37</sup>  
A myostatin és a syndecan - 4 heparánszulfát - függő kölcsönhatása harántcsikolt izomban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 135. p.  
*Biokémiai Intézet*<sup>37</sup>
1136. **Kohári Mária**<sup>2</sup> - **Kis Zsuzsanna**<sup>2</sup>  
Az indukálható nem típusos pitvarlebegés incidenciája és prediktorai típusos pitvarlebegés miatt rádiófrekvenciás ablációval kezelt betegekben.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 87. p.  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ*<sup>2</sup>
1137. **Koloszár Sándor**<sup>30</sup> - **Szöllősi János**<sup>30</sup> - **Daru József**<sup>30</sup> - **Fekete Zoltán**<sup>30</sup> - **Pál Attila**<sup>30</sup>  
A kóros testsúly hatása a férfi infertilitásra.  
A Magyar Andrológiai Tudományos Társaság III. Kongresszusa.  
Galyatető, 2009. 26. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*<sup>30</sup>
1138. **Kolozsvári Lajos**<sup>29</sup>  
Keratoconus kezelése: látóélesség és ultrahang biomicroscoppal történt nyomonkövetés.  
Magyar Kontaktológiai Társaság II. Továbbképző Tanfolyama és Kongresszusa a Magyar Szemorvostársaság Cornea Társasága részvételével. Eger, 2009. 14. p.  
*Szemészeti Klinika*<sup>29</sup>

1139. **Komáromi Éva**<sup>50</sup>  
Kardiális reszinkronizációs terápia (CRT) hatásának vizsgálata a szív szisztolés funkciójára.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 170. p.  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*<sup>50</sup>
1140. **Komlósi G. - Molnár G. - Molnár N. - Oláh Sz. - Füle M. - Barzó Pál**<sup>28</sup> - **Tamás G.**  
Regulation of single spike initiated feed-forward networks through 5-HT-2 receptors in the human and rat cerebral cortex.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Idegsebészeti Klinika*<sup>28</sup>
1141. **Kopniczky Zsolt**<sup>28</sup>  
A neuroonkoteam működésének kihívásai.  
Magyar Neuro-Onkológiai Társaság X. Kongresszusa. Debrecen, 2009. 17. p.  
*Idegsebészeti Klinika*<sup>28</sup>
1142. **Korbely Anita**<sup>15</sup>  
Antacid hatású mátrixtabletták előállítása granulátumokból.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 105. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet*<sup>15</sup>
1143. **Korom Irma**<sup>5</sup>  
A vulva betegségei - határterület a bőrgyógyászat és nőgyógyászat mezsgyéjén.  
A Magyar STD Társaság XIV. Nagygyűlése és III. Venerológiai Továbbképző Tanfolyam. Budapest, 2009. 36. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika*<sup>5</sup>
1144. **Korom Irma**<sup>5</sup> - **Varga Erika**<sup>5</sup> - **Oláh Judit**<sup>5</sup> - **Kapitány Klára**<sup>5</sup> - **Kemény Lajos**<sup>5</sup>  
Childhood melanoma.  
7th World Congress on Melanoma, 5th Congress of the European Association of Dermato-Oncology. Vienna, 2009. 334. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika*<sup>5</sup>

1145. **Korom Tímea<sup>1</sup> - Nagy István<sup>1</sup> - Pálvölgyi Attila<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Can Ribavirin-related anemia predict a sustained viral response in chronic hepatitis C treated with Peginterferon plus Ribavirin?  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 108. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1146. **Korsós Anita<sup>50</sup> - Bertalan Viktória<sup>50</sup> - Zöllei Éva<sup>50</sup> - Rudas László<sup>50</sup>**  
Súlyos szepszis, septicus shock klinikai audit: infektológiai eredmények.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 48. p.  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
1147. **Kósa Magdolna<sup>37</sup>**  
A kettős transzfekció korlátai és lehetőségei a vázizom regeneráció megismerésében.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 142. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
1148. **Kovács Anita<sup>31</sup>**  
O-glikopeptidok szintézisének lehetőségei.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 121. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1149. **Kovács D. - Szűcs Márta<sup>30</sup>**  
Iskolai és kortársoktatás - debreceni tapasztalatok.  
MCSNTT Szeminárium Továbbképzés. "Szexuális és reprodukzív egészség - megelőzés". Budapest, 2009. 13-14. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
1150. **Kovács Domitilla<sup>37</sup>**  
A poszt kondicionálás kardioprotektív hatása elvész globál iszkémiának kitett izolált patkányszívekben.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 49. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*

1151. **Kovács E. - Pikó Bettina**<sup>36</sup>  
A szülők szerepe a globalizált családban.  
A Magyar Családterápiás Egyesület XXIII. Vándorgyűlése. Sopron,  
2009. 25-26. p.  
*Magatartástudományi Intézet*<sup>36</sup>
1152. **Kovács E. - Pikó Bettina**<sup>36</sup>  
Attitudes toward family planning in late adolescence - Hungarian  
perspective.  
9th Conference of the European Sociological Association. Lisboa,  
2009. 923. p.  
*Magatartástudományi Intézet*<sup>36</sup>
1153. **Kovács E. - Pikó Bettina**<sup>36</sup>  
Attitűdbeli változások a családi életben Magyarországon.  
Tudásjavak áramlása a közép-kelet-európai régióban a rendszerváltást  
követően. A Magyar Szociológiai Társaság éves Konferenciája.  
Veszprém, 2008. 159. p.  
*Magatartástudományi Intézet*<sup>36</sup>
1154. **Kovács E. - Pikó Bettina**<sup>36</sup>  
Does religion count? Children's well-being and family life among  
adolescents in a postsocialist country.  
9th Conference of the European Sociological Association. Lisboa,  
2009. 288. p.  
*Magatartástudományi Intézet*<sup>36</sup>
1155. **Kovács Gábor**<sup>13</sup>  
Az ED1 gén molekuláris genetikai vizsgálata ectodermális  
dysplasias (ED) férfi családjában.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és  
Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 123. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>

1156. **Kovács Katalin**<sup>21</sup> - **Tiffinger Alíz**<sup>21</sup> - **Tóth Anita Réka**<sup>21</sup> - **Varga Tibor**<sup>21</sup> - **Hideg Zs.** - **Somogyi G.**  
Driving under the influence of alcohol and/or drugs in Hungary in 2008.  
18th International Meeting on Forensic Medicine Alpe - Adria - Pannonia. Opatija, 2009. 79. p.  
*Igazságügyi Orvostani Intézet*<sup>21</sup>
1157. **Kovács Lajos**<sup>31</sup>  
Színes, illatos... vagy bűdös? - A kémiai szintézisek, ahogyan nem ismerjük azokat.  
Mindentudás Egyeteme, III. szemeszter. Szeged, 2009.  
[<http://www.u-szeged.hu/mindentudas/>]  
*Orvosi Vegytani Intézet*<sup>31</sup>
1158. **Kovács Mária**<sup>17</sup> - **Papp Rita**<sup>17</sup> - **Puskás L. G.** - **Végh Ágnes**<sup>17</sup>  
A késői prekonkondicionálás hatása a génextpressziós változásokra kutya szívizomban.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet*<sup>17</sup>
1159. **Kovács P.** - **Sebestyén Zs.** - **Hideghéty Katalin**<sup>58</sup> - **Gulybán Á.** - **Farkas R.** - **Bellyei Sz.** - **Szigeti A.** - **Mangel L.**  
Betegpozíció reprodukálhatóságának vizsgálata lézeres és infravörös pozicionáló rendszereknél.  
Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009. 47-48. p.  
*Onkoterápiás Klinika*<sup>58</sup>
1160. **Kovács-Sólyom Ferenc**<sup>5</sup> - **Prihoda Judit**<sup>5</sup> - **Kemény Lajos**<sup>5</sup> - **Gyulai Rolland**<sup>5</sup>  
Az interleukin-1 és az interleukin-1 receptorok expressziójának és funkciójának vizsgálata regulátoros T sejtekben.  
A Magyar Immunológiai Társaság Ifjúsági Kongresszusa. Harkány, 2009. N°14.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika*<sup>5</sup>



1161. **Kovács Tamás<sup>13</sup> - Fazekas Borbála<sup>26</sup> - Varga Gabriella<sup>26</sup> - Érces Dániel<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Az NMDA receptor gátlás vizsgálata bélgyulladásos patkány modellben.  
A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009. 54. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1162. **Kovács Viktória<sup>13</sup>**  
Achondroplasias/hypochondroplasias betegek diagnózisának alátámasztása molekuláris genetikai módszerekkel.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 89. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1163. **Körmöndi Sándor<sup>56</sup> - Pintér Sándor<sup>56</sup> - Hajdú Edit<sup>42</sup> - Simonka János Aurél<sup>56</sup>**  
*Propionibacterium acnes* fertőzés és Boeck-sarcoidosis együttes előfordulása plexus brachialis sérülés miatt műtétsorozaton átesett betegben.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 74. p.  
*Traumatológiai Klinika<sup>56</sup>*  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
1164. **Kredics L. - Varga J. - Kocsubé S. - Revathi, R. - Raghavan, A. - Dóczy Ilona<sup>42</sup> - Németh T. M. - Narendran, V. - Vágvölgyi Cs. - Samson, R. A. - Manoharan, C. - Manikandan, P.**  
Four *Aspergillus* species recently recognized as causative agents of keratomycosis.  
DKMT 11th Regional Conference on Environment and Health. Szeged, 2009. 107. p.  
[CD-ROM]  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*

1165. **Kristóf Attila Andrei<sup>17</sup> - Kovács Péter Pál<sup>17</sup> - Horváth Zoltán<sup>17</sup> - Nagy Zsolt Ákos<sup>17</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup> - Jost Norbert<sup>17</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup> - Virág László<sup>17</sup>**  
A tranziens kifelé haladó kálium áram szerepe emlős kamrai szívizomban.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1166. **Kristó Katalin<sup>15</sup>**  
Pankreatin szilárd gyógyszerformába történő feldolgozása.  
IX. Clauder Ottó Emlékverseny. Budapest, 2009. 26. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
1167. **Krisztin-Péva Beáta<sup>4</sup> - Mihály András<sup>4</sup>**  
Hogyan alakul időben a gyrus dentatus szemcsesejt rétegében a c-fos immunreaktív neuronok száma 4-aminopyridin keltette konvulziókban?  
A Magyar Anatómus Társaság XV. Kongresszusa. Budapest, 2009. 54. p.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*
1168. **Krivek Eszter<sup>20/P</sup>**  
Neurobiológiai és pszichológiai rizikótényezők összefüggéseinek vizsgálata öngyilkossági kísérletet elkövetőkben.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 90. p.  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
1169. **Kruppa Eszter<sup>1</sup>**  
Az inzulin rezisztencia gyakoriságának vizsgálata 40 év feletti férfiakban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 159. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

1170. **Kucsá Katalin<sup>27</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Nyilas Áron<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Ephrenalís nyelöcsö diverticulumok minimális invazív sebészeti kezelése.  
Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekció XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 21-22. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1171. **Kulmány Adrienn<sup>9</sup> - Kemény Lajos, ifj.<sup>9</sup>**  
Az agykérgi kúszó depolarizáció (CSD) dinamikájának változása öregedés során.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 50. p.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1172. **Kusnyerik A. - Resch M. D. - Csákány B. - Wilke, R. - Gekeler, F. - Boda Krisztina<sup>46</sup> - Zrenner, E. - Süveges I.**  
Reliability of ultrasound biometry in the equatorial plane in human eyes.  
ARVO 2009. Annual Meeting. Fort Lauderdale, 2009. 3700/D968.  
[<http://www.arvo.org/>]  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
1173. **Kuthi Levente<sup>4</sup> - Dobó Endre<sup>4</sup> - Károly Norbert<sup>4</sup> - Mihály András<sup>4</sup>**  
Comparison of the ectopic sprouting of mossy fibers and the number of mossy cells in pilocarpine-treated rats.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*
1174. **Kuthi Levente<sup>4</sup>**  
Moharostok ektopikus megjelenése és a mohasejtek pusztulása közötti kapcsolat patkány pilokarpin epilepszia modellben.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 151. p.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*

1175. **Laczkovich Orsolya<sup>15</sup> - Szabóné Révész Piroska<sup>15</sup>**  
Kristályos hatóanyag amorfizálása és az amorf forma vizsgálata.  
Műszaki Kémiai Napok. Veszprém, 2009. 51. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
1176. **Lakatos L. - Dávid Gy. - Gemela O. - Palatka K. - Kristóf T. -  
Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Salamon Á. - Lakatos P. L.**  
Adherence to therapy and use of complementary and alternative  
medicine in patients with inflammatory bowel diseases.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009.  
111. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1177. **László Aranka<sup>13</sup> - Endreffy Emőke<sup>13</sup> - Várkonyi Ágnes<sup>13</sup> - Török O. -  
Wolf, B. - Hunter, M. - Kalaydjieva, L. V. - Maróti Zoltán<sup>13</sup> -  
Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Intronális mutációk LICAM génben X-kötött hydrocephalusban  
(XLH), molekuláris genetikai analízisek további ritka  
kórképekben.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1178. **Lázár Andrea<sup>42</sup> - Hajdú Edit<sup>42</sup> - Benkő Ria<sup>66</sup> - Matuz Mária<sup>66</sup> -  
Soós Gyöngyvér<sup>66</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
Fekvőbetegek vizeletmintáiból 5 év alatt izolált Gram-negatív  
baktériumok antibiotikum érzékenységeinek és a releváns  
antibiotikumok fogyasztásának változása.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII.  
Kongresszusa. Szeged, 2009. 69. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
1179. **Lázár Andrea<sup>42</sup> - Hajdú Edit<sup>42</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
Sysmex UF-1000i flowcytometerrel és a szokványos  
vizelettenyésztéssel végzett vizsgálatok eredményeinek  
összehasonlítása.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII.  
Kongresszusa. Szeged, 2009. 72. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*

1180. **Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Rosztóczy András<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
The effect of laparoscopic Nissen fundoplication on Barrett's esophagus and GERD.  
17th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery. Prague, 2009. 51-52. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1181. **Legány Nóra<sup>1</sup> - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Lakatos L. - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup>**  
Patient's adherence to medications and quality of life in inflammatory bowel diseases.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 112. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1182. **Lehotzky Helga<sup>30</sup>**  
Polycystás ovárium szindrómás család.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
1183. **Lelkes Petronella<sup>20/N</sup>**  
A NOD1 gén G796A polimorfizmusának vizsgálata stroke-ban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 91. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1184. **Lelkes Zoltán<sup>9</sup> - Heiskanen, T. P. - Stenberg, D.**  
Cholinergic basal forebrain structures are involved in the mediation of the arousal effect of noradrenalin.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

1185. **Lengyel Csaba<sup>1</sup> - Nemes Attila<sup>2</sup> - Takács Róbert<sup>1</sup> - Orosz Andrea<sup>17</sup> - Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Gavallér Henriette<sup>2</sup> - Baczkó István<sup>17</sup> - Forster Tamás<sup>2</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup>**  
Correlations between left ventricular wall thickness and short-term beat-to-beat QT variability in patients with type 1 diabetes mellitus.  
20th World Diabetes Congress. Montreal, 2009. 368. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
1186. **Lengyel Csaba<sup>1</sup> - Takács Róbert<sup>1</sup> - Orosz Andrea<sup>17</sup> - Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Nemes Attila<sup>2</sup> - Baczkó István<sup>17</sup> - Kempler P. - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup>**  
Relationship between fasting blood glucose levels and QT variability in subjects with normoglycaemia.  
ISDN/NEURODIAB. Toronto, 2009. 112. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
1187. **Lengyel Csilla<sup>3</sup>**  
Érűjdonképződés gátlása időskori makula degenerációban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 136. p.  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*
1188. **Lenti Laura<sup>9</sup> - Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Busija, D. W. - Bari Ferenc<sup>9</sup>**  
Az N-methyl-D-aspartate (NMDA) agykérgi kúszó depolarizáció kiváltása révén hoz létre kortikális hiperémiát Wistar és inzulin rezisztens Zucker patkányokban.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

1189. **Lenti Laura<sup>9</sup> - Domoki Ferenc<sup>9</sup> - Busija, D. W. - Bari Ferenc<sup>9</sup>**  
N-methyl-D-aspartate increases cortical blood flow in part by evoking cortical spreading depression in Wistar, and insulin resistant Zucker rats.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1190. **Liu, S. - Liu, Y. - Hao, W. - Penke Botond<sup>31</sup> - Hartmann, T. - Fassbender, K.**  
The polyunsaturated fatty acids docosahexaenoic acid reduces beta-amyloid induced proinflammatory cytokines expression while maintains the clearance capability of beta-amyloid in BMDMS.  
9th International Conference AD/PD. Prague, 2009. N°206.  
[CD-ROM]  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1191. **Lócsei Z. - Farkas R. - Bellyei Sz. - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Sebestyén K. - Kovács P. - Mangel L.**  
PET/CT alkalmazása nem-kissejtes tüdő daganatos betegek sugárkezeléséhez.  
Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009. 56-57. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
1192. **Lőrinczné Vecsernyés Erzsébet<sup>55</sup>**  
A köhögéshez társuló "néma" problémák ápolási vonatkozásai.  
A Magyar Tüdőgyógyász Társaság Allergológiai és Légzéspatológiai Szekciója Tudományos Ülése és a Fialat Pulmonológusok Kazuisztikai Fóruma. Hajdúszoboszló, 2009. 30. p.  
*Tüdőgyógyászati Tanszék<sup>55</sup>*

1193. **Lubics A. - Reglódi D. - Tamás A. - Kiss P. - Rácz B. - Magyarlaci T. - K. Tóth Gábor<sup>31</sup> - László E. - Szakály P.**  
A hypophysis adenilát cikláz aktiváló polypeptid (PACAP) hatásai ischaemiás vesekárosodás modellben.  
A Magyar Anatómus Társaság XV. Kongresszusa. Budapest, 2009.  
55. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1194. **Mader Krisztina<sup>13</sup> - Katona Márta<sup>13</sup> - Kiss Judit<sup>13</sup> - Kulka E. - Tornynos Szabolcs<sup>13</sup>**  
Terápiás mellkasi műtét bronchopulmonális dysplasiában?  
Congenitális lobaris emphysemás esetünk bemutatása.  
Magyar Perinatológiai Társaság 8. Kongresszusa. Balatonalmádi, 2009.  
19. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1195. **Magyar Tímea<sup>16</sup>**  
Tetrahydroizokinolin-vázis difunkciós vegyületek szintézise és gyűrűzárási reakcióik vizsgálata.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 118. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1196. **Maléth József<sup>1</sup> - Rakonczy Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Rázga Zsolt<sup>22</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup>**  
Non-conjugated bile acid induces mitochondrial damage in pancreatic ductal epithelial cell.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009.  
114. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
1197. **Manczinger Máté<sup>23</sup> - Dochnal Roberta<sup>23</sup> - Nagy Rea<sup>23</sup> - Mácsai Mónika<sup>23</sup> - Pataki Imre<sup>23</sup> - K. Tóth Gábor<sup>31</sup> - Szabó Gyula<sup>23</sup>**  
A ghrelin hatása a nikotin kiváltotta akut viselkedési hatásokra és a nikotin megvonásra.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Kórélettani Intézet<sup>23</sup>*  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*



1198. **Mándity István<sup>16</sup> - Fülöp Livia<sup>31</sup> - Vass E. - K. Tóth Gábor<sup>31</sup> - Martinek Tamás<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
Effects of side-chain topology and entropy on the self-organization of beta-peptides.  
COST Action CMO803. Foldamers: building blocks, structure and function. Szeged, 2009. 40. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1199. **Mándity István<sup>16</sup> - Martinek Tamás<sup>16</sup> - Darvas F. - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
Simple, efficient and selective deuteration with a flow chemistry approach.  
16th European Symposium on Organic Chemistry. Prague, 2009. 368. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1200. **Mán Eszter<sup>27</sup> - Markóth Csilla<sup>27</sup>**  
Szemléletváltás az acut appendicitis kezelésében: nyitott versus laparoscopos appendectomia.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 172. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1201. **Mangelinckx, S. - Kiss Loránd<sup>16</sup> - Leemans, E. - D'Hooghe, M. - Van Hende, E. - Verniest, G. - Peeters, S. - Meiresonne, T. - Fülöp Ferenc<sup>16</sup> - De Kimpe, N.**  
Synthesis of carbocyclic and heterocyclic beta-amino acid derivatives.  
COST Action CMO803. Foldamers: building blocks, structure and function. Szeged, 2009. 9. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*

1202. **Maráz Anikó<sup>58</sup> - Fazekas Olga<sup>58</sup> - Uhercsák Gabriella<sup>58</sup> - Valicsek Erzsébet<sup>58</sup> - Torday László<sup>58</sup> - Nikolényi Alíz<sup>58</sup> - Lázár Máté<sup>41</sup> - Varga Zoltán<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Fodor Emese<sup>58</sup> - Szil Elemér<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
 Gyomorrákos betegek adjuváns kemo-radioterápiájával (KRT) szerzett tapasztalataink.  
 Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009. 59. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*
1203. **Maráz Anikó<sup>58</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Fazekas Olga<sup>58</sup> - Varga Zoltán<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
 Metastatic small cell rectal cancer - a rare case of malignancy, as a challenge for the clinician.  
 Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 114. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
1204. **Markotics Ildikó<sup>26</sup> - Zsikai Bettina<sup>26</sup> - Bizánc Lajos<sup>26</sup> - Sztányi Péter<sup>26</sup>**  
 Klinikailag releváns kísérletes szepszis modell altatott törpesertésekbe.  
 XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 135. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
1205. **Markotics Ildikó<sup>26</sup> - Zsikai Bettina<sup>26</sup> - Bizánc Lajos<sup>26</sup> - Sztányi Péter<sup>26</sup>**  
 Klinikailag releváns kísérletes szepszis modell altatott törpesertésekben.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 171. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
1206. **Márkus Zita<sup>9</sup> - Rokszin Alice<sup>9</sup> - Berényi Antal<sup>9</sup> - Paróczy Zsuzsanna<sup>9</sup> - Braunitzer Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Nagy Attila<sup>9</sup>**  
 Spatial visual information processing and coding in the caudate nucleus.  
 ARVO 2009. Annual Meeting. Fort Lauderdale, 2009. 1433/A259.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

1207. **Maróti Ágnes<sup>13</sup> - Gellén Balázs<sup>13</sup> - Papp Ferenc<sup>13</sup> - Kiss Judit<sup>13</sup> - Mader Krisztina<sup>13</sup> - Katona Márta<sup>13</sup>**  
 Viktor vagy Viktória?  
 Magyar Perinatológiai Társaság 8. Kongresszusa. Balatonalmádi, 2009. 18. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1208. **Maróti Péter<sup>47</sup> - Asztalos Emese<sup>47</sup> - Laczkó G.**  
 Fehérjéken belüli elektrontranszport.  
 A Magyar Biofizikai Társaság XXIII. Kongresszusa. Pécs, 2009. 35. p.  
*Orvosi Fizikai és Biofizikai Intézet<sup>47</sup>*
1209. **Maróti Péter<sup>47</sup> - Asztalos Emese<sup>47</sup>**  
 Luminescence as indicator of state of the photosynthetic apparatus of bacteria.  
 Congresso Annuale della Societa Italiana di Fotobiologia. Locorotondo, 2009. 2. p.  
*Orvosi Fizikai és Biofizikai Intézet<sup>47</sup>*
1210. **Márton Gábor<sup>29</sup> - Tombácz Dóra<sup>3</sup> - Tóth Judit<sup>3</sup> - Szabó András<sup>29</sup> - Boldogkői Zsolt<sup>3</sup> - Nógrádi Antal<sup>29</sup>**  
 Effect of the fluorescent tracer Fast Blue on the Pseudorabies virus infection.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*
1211. **Martonosi Mihály<sup>77</sup> - Segatto Emil<sup>77</sup> - Nagy Katalin<sup>80</sup>**  
 Önlírozó rendszerek fejlődésének történeti áttekintése.  
 Az MFE Magyar Gyermekfogászati és Fogszabályozási Társaságának IV. Tóth Pál Vándorgyűlése. Szeged, 2009. 23. p.  
*Gyermekfogászati és Fogszabályozási Tanszék<sup>77</sup>*  
*Szájsebészeti Tanszék<sup>80</sup>*

1212. **Máté Adrienn<sup>22</sup> - Paluska Márta<sup>22</sup>**  
A ciklooxigenáz-2 expressziójának hisztopatológiai vizsgálata  
gastrointesztinális polipokban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 152. p.  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
1213. **Máté Adrienn<sup>22</sup> - Paluska Márta<sup>22</sup>**  
A ciklooxigenáz-2 expressziójának hisztopatológiai vizsgálata  
gastrointesztinális polipokban.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és  
Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 138. p.  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
1214. **Mátéka Ilona<sup>33</sup> - Morvay Zita<sup>33</sup> - Kincses Tamás Zsigmond<sup>20/N</sup> -  
Szabó Nikoletta<sup>20/N</sup>**  
A n. medianus ultrahangos vizsgálata carpal tunnel szindrómás  
betegekben.  
XVIII. Magyar Neuroradiológiai Kongresszus. Siófok. 2009. 36-37. p.  
[Megjelent angolul is]  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1215. **Máté Zsuzsanna<sup>24</sup> - Szabó Andrea<sup>24</sup> - Papp András<sup>24</sup>**  
Acute and chronic effect of manganese on the somatosensory  
system of rats investigated with double-pulse stimulation.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/  
individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
1216. **Máté Zsuzsanna<sup>24</sup>**  
A mangán akut és szubkrónikus neurotoxikus hatásának vizsgálata  
patkány szomatoszenzoros kérgén.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Biológia Szekció.  
Veszprém, 2009. 213. p.  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*

1217. **Matkó Mónika<sup>1</sup> - Fodor Domonka<sup>1</sup> - Nacsá Enikő<sup>1</sup> - Menyháarth Éva<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Herpes Simplex vírus okozta acut hepatitis.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 75-76. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1218. **Mécs László<sup>53</sup> - Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
Interaction of peripherally applied endogenous ligands (endomorphin-1 and 2-arachidonoyl glycerol) in joint pain model.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1219. **Megyesi Kira Irén<sup>66</sup>**  
Potenciálisan nem megfelelő gyógyszerek alkalmazása egy település idős lakóinál.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 112. p.  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet<sup>66</sup>*
1220. **Miklós Demeter<sup>4</sup>**  
Increase in enkephalin immunoreactivity is a reliable marker for the ectopic sprouting of mossy fibers in the dentate gyrus of mice.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 148. p.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet<sup>4</sup>*
1221. **Minorics Renáta<sup>32</sup> - Zupkó István<sup>32</sup> - Falkay György<sup>32</sup>**  
Experimentally induced diabetes mellitus affecting the beta3-adrenergic receptor function in the pregnant rat uterus.  
5th International Symposium on Diabetes and Pregnancy. Sorrento, 2009. N°442.  
[CD-ROM]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*

1222. **Molnár E. - Hajdú Edit<sup>1</sup> - Bexa A. - Szilágyiné Bíró A. - Bányai T. - Martyin T. - Fodor L.**  
*Campylobacter fetus* okozta véráramfertőzés ismert Still-betegségben.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 73-74. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1223. **Molnár Judit<sup>32</sup>**  
Heterociklusos szteroidok ABCB1 transzportert gátló hatásának vizsgálata in vitro.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 111. p.  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
1224. **Molnár Petra Magdolna<sup>37</sup> - Kaiser, P. - Dux László<sup>37</sup> - Reinauer, H.**  
Immunszuppresszív szerek meghatározása LC-IDMS/MS módszerrel cézium addukt felhasználásával.  
A Magyar Transzplantációs Társaság XI. Kongresszusa. Galyatető, 2009. 76. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
1225. **Molnár Petra Magdolna<sup>37</sup> - Kaiser, P. - Dux László<sup>37</sup> - Reinauer, H.**  
Quantification of immunosuppressive drugs by lipid chromatography-isotope-dilution mass spectrometry (LC-IDMS/MS) with Cs<sup>+</sup> adducts.  
8th Balaton Symposium and 15th International Symposium on Separation Sciences. Siófok, 2009. 168. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
1226. **Molnár Tamás<sup>1</sup> - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Miheller P. - Nyári Tibor<sup>46</sup> - Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Pregnancy outcome in women with inflammatory bowel disease according to the activity of the disease and the drug treatment.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 116. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>  
Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*

1227. **Monostori Dóra<sup>13</sup> - Mader Krisztina<sup>13</sup>**  
"A titkok előttünk zajlanak". A gyász útjának nehézségei,  
ikergyermekeknél bekövetkező veszteség.  
Magyar Perinatológiai Társaság 8. Kongresszusa. Balatonalmádi, 2009.  
20. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1228. **Monostori Péter<sup>13</sup> - Baráth Ákos<sup>13</sup> - Fazekas Ildikó Ilonka<sup>13</sup> -  
Hódi Eszter<sup>13</sup> - Máté Adrienn<sup>13</sup> - Hracskó Zs. - Karg Eszter<sup>13</sup> -  
Varga Sz. I. - Sümegi Viktória<sup>13</sup> - Gellén Balázs<sup>13</sup> - Bereczki Csaba<sup>13</sup> -  
Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Mikrovaszkuláris reaktivitás vizsgálata fiatalkori hipertóniában és  
hemodializáltakban.  
Magyar Gyermekegyorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1229. **Monostori Péter<sup>13</sup> - Baráth Ákos<sup>13</sup> - Fazekas Ildikó Ilonka<sup>13</sup> -  
Hódi Eszter<sup>13</sup> - Máté Adrienn<sup>13</sup> - Hracskó Zs. - Karg Eszter<sup>13</sup> -  
Varga Sz. I. - Sümegi Viktória<sup>13</sup> - Gellén Balázs<sup>13</sup> - Bereczki Csaba<sup>13</sup> -  
Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Mikrovaszkuláris reaktivitás vizsgálata fiatalkori hipertóniában és  
hemodializáltakban.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja,  
2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1230. **Monostori Péter<sup>13</sup> - Baráth Ákos<sup>13</sup> - Fazekas Ildikó Ilonka<sup>13</sup> -  
Hódi Eszter<sup>13</sup> - Máté Adrienn<sup>13</sup> - Hracskó Zs. - Karg Eszter<sup>13</sup> -  
Varga Sz. I. - Sümegi Viktória<sup>13</sup> - Gellén Balázs<sup>13</sup> - Bereczki Csaba<sup>13</sup> -  
Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Mikrovaszkuláris reaktivitás vizsgálata fiatalkori hipertóniában és  
hemodializáltakban.  
A Magyar Szabadgyök-Kutató Társaság 5. Kongresszusa. Szeged,  
2009. 40-41. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

1231. **Móra Márta**<sup>80</sup>  
Cervicofacialis actinomycosis előfordulása a SZTE Fogászati és Szájsebészeti Klinika Szájsebészeti Tanszék tíz éves beteganyagában.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 92. p.  
*Szájsebészeti Tanszék*<sup>80</sup>
1232. **Morvay Nikolett**<sup>17</sup>  
CB1 és CB2 antagonisták tanulmányozása telítetlen zsírsav-dús diéta cardioprotektív hatására.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 51. p.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet*<sup>17</sup>
1233. **Morvay Zita**<sup>33</sup> - **Babos M.** - **Urai Szilvia**<sup>33</sup> - **Sipka Róbert**<sup>27</sup>  
A vénás MR angiographia technikai alapjai.  
Fehérvári Angiológiai Napok. Székesfehérvár, 2009. 36. p.  
*Radiológiai Klinika*<sup>33</sup>  
*Sebészeti Klinika*<sup>27</sup>
1234. **Mosolygó Tímea**<sup>25</sup>  
Az interleukin-17 immunológiai szerepének vizsgálata egér modellben akut *Chlamydomydia pneumoniae* fertőzés során.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 137. p.  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet*<sup>25</sup>
1235. **Mracskó Éva**<sup>9</sup> - **Hugyecz Marietta**<sup>9</sup> - **Institóris Ádám**<sup>9</sup> - **Farkas Eszter**<sup>9</sup> - **Bari Ferenc**<sup>9</sup>  
Changes in nitric oxide synthase (NOS), cyclooxygenase-2 (COX-2) and superoxide dismutase (SOD) protein levels in chronic cerebral hypoperfusion in rats.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet*<sup>9</sup>



1236. **Mracskó Éva<sup>9</sup> - Hugyecz Marietta<sup>9</sup> - Institóris Ádám<sup>9</sup> - Farkas Eszter<sup>9</sup> - Bari Ferenc<sup>9</sup>**  
Krónikus agyi hipoperfúzió hatása prooxidáns és antioxidáns enzimek expressziójára patkányban.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1237. **Murvai Ü. - Kolsofszki M. - Karsai Á. - Soós Katalin<sup>31</sup> - Penke Botond<sup>31</sup> - Kellermayer M. S. Z.**  
Orientált amiloid hálózat nanotechnológiai alkalmazásokra.  
A Magyar Biofizikai Társaság XXIII. Kongresszusa. Pécs, 2009. 93. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1238. **Nacsa Ágnes<sup>15</sup>**  
Loratadine és ciklodextrines komplexeinek állatkísérletes vizsgálata.  
IX. Clauder Ottó Emlékverseny. Budapest, 2009. 32. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
1239. **Nacsa Enikő<sup>1</sup> - Menyhárth Éva<sup>1</sup>**  
Nílusi jövevény a Tisza partján.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 61-62. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1240. **Naghipour Amirzadi, Nima<sup>15</sup>**  
Methods from the field of particle engineering using Gemfibrozil as a model drug.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 106. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
1241. **Nagy Ágnes<sup>24</sup>**  
A táplálkozási szokások változása nőgyógyászati daganatos betegekben.  
Fiatal Higiénikusok Fóruma V. Eger, 2009. 32-33. p.  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*

1242. **Nagy Ágnes<sup>24</sup> - Paulik Edit<sup>24</sup>**  
The relationship between quality of life of postmenopausal women and some demographic factors.  
DKMT 11th Regional Conference on Environment and Health. Szeged, 2009. 54. p.  
[CD-ROM]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
1243. **Nagy Attila<sup>9</sup> - Berényi Antal<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup>**  
A bazális ganglionok tektális hurokpályája.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1244. **Nagy Attila<sup>9</sup> - Berényi Antal<sup>9</sup> - Paróczy Zsuzsanna<sup>9</sup> - Márkus Zita<sup>9</sup> - Rokszi Alice<sup>9</sup> - Braunitzer Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup>**  
Coding of spatial visual information in the caudate nucleus.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1245. **Nagy Dénes<sup>42</sup>**  
Toxintermelő *Clostridium difficile* törzsek laboratóriumi kimutatási módszereinek összehasonlítása.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 52. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
1246. **Nagy Endre<sup>33</sup> - Sipka Róbert<sup>27</sup>**  
A transbrachialis behatolásból végzett intervenciók helye kritikus alsó végtagi ischaemiás betegségekben.  
Fehérvári Angiológiai Napok. Székesfehérvár, 2009. 35. p.  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1247. **Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
Anaerob baktériumok antibiotikum érzékenysége.  
15. Országos Antibiotikum Továbbképző Tanfolyam. Eger, 2009. 27. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*

1248. **Nagy Erzsébet**<sup>42</sup>  
How can we use existing databases to assess spread of  
multiresistant pathogens?  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII.  
Kongresszusa. Szeged, 2009. 37. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet*<sup>42</sup>
1249. **Nagy Erzsébet**<sup>42</sup>  
MRSA screening módszerek a szelektív dúsítástól a real-time  
PCR-ig.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII.  
Kongresszusa. Szeged, 2009. 39-40. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet*<sup>42</sup>
1250. **Nagy I. - Feltóti Zs. - Horváth B. - Vörös A. - Urbán Edit**<sup>42</sup> -  
**McDowell, A. - Kemény Lajos**<sup>5</sup>  
High-throughput sequencing provides insights into pathogenicity  
of *Propionibacterium acnes*.  
A Magyar Immunológiai Társaság Ifjúsági Kongresszusa. Harkány,  
2009. N°11.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet*<sup>42</sup>  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika*<sup>5</sup>
1251. **Nagy István**<sup>1</sup> - **Pálvölgyi Attila**<sup>1</sup> - **Korom Tímea**<sup>1</sup> - **Wittmann Tibor**<sup>1</sup>  
Iron reduction in chronic hepatitis C by repeated phlebotomy: a  
study using a less aggressive protocol.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009.  
117. p.  
*I. sz. Bőrgyógyászati Klinika*<sup>1</sup>
1252. **Nagy Katalin**<sup>80</sup>  
Fogorvoslás tegnap, ma és holnap.  
Mindentudás Egyeteme, III. szemeszter. Szeged, 2009.  
[<http://www.u-szeged.hu/mindentudas/>]  
*Szájsebészeti Tanszék*<sup>80</sup>

1253. **Nagy Katalin**<sup>80</sup>  
 Sugárterápia következtében létrejövő változások és a fogorvos feladatai.  
 VII. Magyar Fogorvosnapok. Budapest, 2009. 13. p.  
*Szájsebészeti Tanszék*<sup>80</sup>
1254. **Nagy Katalin**<sup>80</sup>  
 Sugárterápia következtében létrejövő változások és a fogorvos feladatai.  
 DENTAL 2009. Fogászati Konferencia. Budapest, 2009. 17. p.  
*Szájsebészeti Tanszék*<sup>80</sup>
1255. **Nagy L. Attila**<sup>11</sup> - **Jarabin János**<sup>11</sup> - **Tanács A.** - **Czesznak A.** - **Tóth Ferenc**<sup>11</sup> - **Rovó László**<sup>11</sup> - **Jóri József**<sup>11</sup> - **Kiss József Géza**<sup>11</sup>  
 Cochleovestibularis tünetek háttérében álló érmalformációk megjelenítése.  
 Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete Audiológiai Szekciójának 46. Vándorgyűlése. Szombathely-Bükkfürdő, 2009. 25. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika*<sup>11</sup>
1256. **Nagy L. Attila**<sup>11</sup> - **Jarabin János**<sup>11</sup> - **Tanács A.** - **Czesznak A.** - **Smehá György**<sup>11</sup> - **Tóth Ferenc**<sup>11</sup> - **Rovó László**<sup>11</sup> - **Jóri József**<sup>11</sup> - **Kiss József Géza**<sup>11</sup>  
 Computer-aided 3D reconstruction of radiological data: an introduction.  
 1st International Symposium of Clinical and Applied Anatomy. Novi Sad, 2009. 31. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika*<sup>11</sup>
1257. **Nagy L. Attila**<sup>11</sup> - **Tanács A.** - **Czesznak A.** - **Smehá György**<sup>11</sup> - **Tóth Ferenc**<sup>11</sup> - **Rovó László**<sup>11</sup> - **Jóri József**<sup>11</sup> - **Kiss József Géza**<sup>11</sup>  
 Computer-aided 3D visualization in oto-rhino-laryngology.  
 80. Jahresversammlung der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie. Rostock, 2009. 15. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika*<sup>11</sup>

1258. **Nagy L. Attila<sup>11</sup> - Csáki R. - Tóth Ferenc<sup>11</sup> - Klem J. - Tálosi Gyula<sup>13</sup> - Rovó László<sup>11</sup> - Kovács K. - Jóri József<sup>11</sup> - Kiss József Géza<sup>11</sup>**  
Genetic findings of selected patients with non-syndromic hearing loss, and their relatives.  
9th European Federation of Audiology Societies Congress, joint meeting with the 6th Congress of the Spanish Society of Audiology. Tenerife, 2009. 149. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1259. **Nagy Lajos<sup>1</sup> - Székely Csilla<sup>1</sup>**  
A CFTR klorid csatorna szerepe a chenodeoxicholsav által kiváltott stimulált bikarbonát szekréciónban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 53. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
1260. **Nagymajtényi László<sup>24</sup> - Sárközi Leila<sup>24</sup> - Papp András<sup>24</sup> - Vezér Tünde<sup>24</sup>**  
Subacute exposure of rats to cadmium oxide nanoparticles: electrophysiological and general toxicological effects.  
Eighth Göttingen Meeting of the German Neuroscience Society, 32nd Göttingen Neurobiology Conference. Göttingen, 2009. T20-5B.  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
1261. **Nagy Nóra<sup>17</sup>**  
A réskapcsolatok szerepe a prekondicionálás késői antiaritmiás hatásában.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 54. p.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
1262. **Nagypál Tamás<sup>9</sup>**  
A térbeli vizuális információ neuronális kódja a nucleus caudatusban.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 155. p.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

1263. **Nagy Viktória**<sup>3</sup>  
Az Aujeszky-féle vírus transzkriptom vizsgálata kvantitatív RT-PCR-ral.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 143. p.  
*Orvosi Biológiai Intézet*<sup>3</sup>
1264. **Nédó E. - Paulik Edit**<sup>24</sup>  
Health damaging behaviours on both sides of the Hungarian-Romanian border.  
DKMT 11th Regional Conference on Environment and Health. Szeged, 2009. 57. p.  
[CD-ROM]  
*Népegészségtani Intézet*<sup>24</sup>
1265. **Nemes Andrea**<sup>13</sup> - **Kaczvinszky Emilia**<sup>13</sup> - **Pintér Sarolta**<sup>13</sup> - **Vetró Ágnes**<sup>13</sup>  
A PTSD differenciáldiagnosztikai nehézségei.  
A Magyar Gyermekneurológiai, Idegsebészeti, Gyermek- és Ifjúságpszichiátriai Társaság XXXIII. Kongresszusa. Kecskemét, 2009. 68. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
1266. **Németh Gábor**<sup>30</sup> - **Szabó Dávid**<sup>30</sup> - **Vajda György**<sup>30</sup> - **Pál Attila**<sup>30</sup>  
Induction of labour and Cesarean section frequency.  
XXXI. Alpe Adria Meeting of Perinatal Medicine. (XXIII. Alpe Adria Perinatal Congress.) Leoben, 2009. 35. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*<sup>30</sup>
1267. **Németh K. - Csibri P. - Horváth Gabriella**<sup>20/N</sup>  
A carotis stent behelyezés rövid időn belül javítja a kognitív funkciókat.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 93. p.  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>

1268. **Németh Tibor<sup>27</sup> - Géczy Tibor<sup>27</sup> - Markóth Csilla<sup>27</sup> - Mán Eszter<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Laparoscopos és nyitott appendectomia.  
Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekció XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 34. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1269. **Nikolényi Alíz<sup>58</sup> - Uhercsák Gabriella<sup>58</sup> - Ormándi K. - Kaizer László<sup>22</sup> - Csörgő Erika<sup>22</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Thurzó László<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
Antraciklin-bázisú neoadjuváns kemoterápiák hatékonysága emlőrákban.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 50. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1270. **Nikolényi Alíz<sup>58</sup> - Uhercsák Gabriella<sup>58</sup> - Ormándi K. - Kaizer László<sup>22</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Thurzó László<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
Paraneoplásziás diffúz lágyrész meszesedés esete.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 23. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1271. **Nikolényi Alíz<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Zag Levente<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Bontovics Julianna<sup>58</sup> - Maráz Anikó<sup>58</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Brinyiczki Kitti<sup>22</sup> - Varga László<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
Prognosztikai faktorok lokálisan előrehaladott rectumtumoros betegekben - neoadjuváns kemoradioterápia (KRT) eredményeinek elemzése.  
Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009. 64-65. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*

1272. **Nikowitz Krisztina**<sup>15</sup>  
Diltiazem-hidroklorid-tartalmú bevont multipartikuláris  
rendszerek előállítására és vizsgálata.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 104. p.  
*Gyógyszerkeletológiai Intézet*<sup>15</sup>
1273. **Nógrádi Antal**<sup>29</sup> - **Szabó András**<sup>29</sup> - **Márton Gábor**<sup>29</sup> - **Slawinska, U.**  
Functional and morphological integration of embryonic spinal  
cord grafts into the circuitry of the injured lumbar cord.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/  
individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Szemészeti Klinika*<sup>29</sup>
1274. **Nógrádi Antal**<sup>29</sup> - **Szabó András**<sup>29</sup> - **Borda S.** - **Márton Gábor**<sup>29</sup> -  
**Anderson, P. N.**  
Functional recovery following cervical spinal cord injury induced  
by cell composition grafts.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/  
individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Szemészeti Klinika*<sup>29</sup>
1275. **Nonn Melinda**<sup>16</sup> - **Kiss Loránd**<sup>16</sup> - **Forró Enikő**<sup>16</sup> - **Fülöp Ferenc**<sup>16</sup>  
Regio- and stereoselective 1,3-dipolar cycloaddition of nitrile  
oxides to ethyl *cis*- or *trans*-2-aminocyclopent-3-enecarboxylates.  
COST Action CMO803. Foldamers: building blocks, structure and  
function. Szeged, 2009. 31. p.  
*Gyógyszerkeletológiai Intézet*<sup>16</sup>
1276. **Novák Zoltán**<sup>13</sup> - **Czövek Dorottya**<sup>13</sup> - **Szabó Éva**<sup>13</sup> - **Peták Ferenc**<sup>46</sup>  
Forced oscillation technique in the early diagnosis of asthma in  
children.  
XXI. World Allergy Congress. Buenos Aires, 2009. N°766.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>  
*Orvosi Informatikai Intézet*<sup>46</sup>



1277. **Novák Zoltán<sup>13</sup> - Hracskó Zs. - Varga Sz. I. - Bánfi A. - Székely E. - Tóth Szüki Valéria<sup>9</sup> - Bari Ferenc<sup>9</sup> - Peták Ferenc<sup>46</sup>**  
 Oxidatív stressz meghatározása bronchoalveoláris mosófolyadékból állatkísérletes modellben.  
 A Magyar Szabadgyök-Kutató Társaság 5. Kongresszusa. Szeged, 2009. 29-30. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
1278. **Nyeső Edit<sup>17</sup>**  
 A prekonkicionálás és az exogén peroxinitrit antiaritmiás hatásának vizsgálata húgysav jelenlétében.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 55. p.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
1279. **Nyilas Áron<sup>27</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
 Minimálisan invazív lépsebészet.  
 Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekció XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 46. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1280. **Ócsai Henriette<sup>5</sup> - Battyáni Z. - Bégány Á. - Liskay G. - Somlai B. - Oláh Judit<sup>5</sup>**  
 National melanoma day in Hungary.  
 7th World Congress on Melanoma, 5th Congress of the European Association of Dermato-Oncology. Vienna, 2009. 131. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
1281. **Oláh Orsolya<sup>9</sup> - Hertelendy Péter<sup>9</sup>**  
 A hidrogén hatása a korai COX-2 expresszióra aszfixiás újszülött malacagyban.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 56. p.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

1282. **Oláh Orsolya<sup>9</sup> - Hertelendy Péter<sup>9</sup>**  
A hidrogén hatása a korai COX-2 expresszióra aszfixiás újszülött malacagyban.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 159. p.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1283. **Oláh Sz. - Komlósi G. - Tóth E. - Barzó Pál<sup>28</sup> - Tamás G.**  
Unitary, GABAergic volume transmission: presynaptic effects of single neurogliaform cells in the neocortex.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Idegsebészeti Klinika<sup>28</sup>*
1284. **Olajos Gábor<sup>16</sup>**  
Béta-peptidek de novo szerkezettervezése: sztereokémiai LEGO.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 160. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1285. **Ondré D. - Szécsi Mihály<sup>1</sup> - Tóth István<sup>1</sup> - Wölfling J. - Schneider Gy. - Julesz János<sup>1</sup>**  
Inhibition of C<sub>17,20</sub>-lyase activity by new 17beta-oxazoline derivatives in the androsterone series.  
Hungarian-Austrian-Czech-German-Greek-Italian-Polish-Slovak-Slovenian Joint Meeting on Medicinal Chemistry. Budapest, 2009. 106. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1286. **Ondré D. - Szécsi Mihály<sup>1</sup> - Tóth István<sup>1</sup> - Wölfling J. - Frank É. - Schneider Gy. - Julesz János<sup>1</sup>**  
Stereoselective synthesis of some new steroidal oxazolines.  
German-French-Hungarian Congress in Organic and Biomolecular Chemistry. Budapest, 2009. 46. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*

1287. **Ondrik Z. - Fehér L. Z. - Puskás L. G. - Iványi Béla<sup>22</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Ábrahám György<sup>1</sup> - Boda Krisztina<sup>46</sup> - Sonkodi Sándor<sup>1</sup>**  
Quantitative gene expression and histological analysis of bioptic tissue in ANCA-associated glomerulonephritis.  
World Congress of Nephrology. Milan, 2009. M424.  
[<http://www.wcn2009.org>]  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
1288. **Orosz Andrea<sup>17</sup> - Csajbók Éva<sup>1</sup> - Nemes Attila<sup>2</sup> - Takács Róbert<sup>1</sup> - Baczkó István<sup>17</sup> - Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup>**  
A rövid távú QT-variabilitás vizsgálata acromegáliában szenvedő betegekben.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
1289. **Orvos Hajnalka<sup>30</sup> - Bakki Judit<sup>30</sup> - Katona Márta<sup>13</sup> - Bitó Tamás<sup>30</sup> - Nyári Tibor<sup>46</sup> - Pál Attila<sup>30</sup>**  
Neonatal outcome of induced delivery in cases of pregnancy complicated by diabetes.  
XXXI. Alpe Adria Meeting of Perinatal Medicine. (XXIII. Alpe Adria Perinatal Congress.) Leoben, 2009. 41. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
1290. **Ökrös Zsuzsanna<sup>13</sup> - Novák Zoltán<sup>13</sup> - Endreffy Emőke<sup>13</sup> - Varga Sz. I. - Monostori Péter<sup>13</sup> - Maróti Zoltán<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Asthma bronchiale-ban szenvedő gyermekek redox státuszának vizsgálata.  
A Magyar Gyermekorvosok Társasága és a Magyar Tüdőgyógyász Társaság Gyermektüdőgyógyász Szekciójának Tudományos Ülése. Miskolc-Lillafüred, 2009. 17. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

1291. **Ökrös Zsuzsanna<sup>13</sup> - Varga Sz. I. - Endreffy Emőke<sup>13</sup> - Novák Zoltán<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Az oxidatív stressz biokémiai paramétereinek vizsgálata asthma bronchiale-ban szenvedő gyermekek véréből.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1292. **Ökrös Zsuzsanna<sup>13</sup> - Varga Sz. I. - Endreffy Emőke<sup>13</sup> - Novák Zoltán<sup>13</sup> - Maróti Zoltán<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Az oxidatív stressz biokémiai paramétereinek vizsgálata asthma bronchiale-ban szenvedő gyermekek véréből.  
A Magyar Szabadgyök-Kutató Társaság 5. Kongresszusa. Szeged, 2009. 29. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1293. **Ötvös Sándor Balázs<sup>16</sup> - Berkesi O. - Körtvélyesi T.**  
Aliciklusos és aromás karbonsavak bázikus négymagvú cink karboxilátjainak előállítás, szerkezetük elméleti kémiai és infravörös spektroszkópiai vizsgálata.  
XXXII. Kémiai Előadói Napok. Szeged, 2009. 45-46. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1294. **Pádár Petra<sup>31</sup> - Caruthers, M. H.**  
Boranofoszfát oligonuklotid szintézise, és lehetséges felhasználási területeik.  
XXXII. Kémiai Előadói Napok. Szeged, 2009. 88-89. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1295. **Paizs M. - Engelhardt József<sup>20/N</sup> - Siklós L.**  
Measurement of relative changes in immunohistochemical staining by light microscopy in neuronal tissue.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*

1296. **Paizs M. - Engelhardt József<sup>20/N</sup> - Katarova, Z. - Siklós L.**  
 Parvalbumin upregulation reduces calcium increase and decreases the duration of inflammatory reaction in spinal motor neurons after acute lesion.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1297. **Paizs M. - Engelhardt József<sup>20/N</sup> - Katarova, Z. - Gyenes A. - Siklós L.**  
 Reduced calcium increase after axotomy in hypoglossal motor neurons of mice with increased parvalbumin level.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1298. **Pajer Krisztián<sup>29</sup> - Szabó András<sup>29</sup> - Nógrádi Antal<sup>29</sup>**  
 Functional reinnervation of denervated hindlimb muscles induced by grafted neuroectodermal stem cells.  
 12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
 [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
1299. **Pajer Krisztián<sup>29</sup> - Nógrádi Antal<sup>29</sup>**  
 Sérült gerincvelői motoneuronok túlélése és regenerációja neuroektodermális őssejtek transzplantációját követően.  
 Ph.D. Tudományos Napok. Budapest, 2009. 104. p.  
*Szemészeti Klinika<sup>29</sup>*
1300. **Pajor László<sup>51</sup>**  
 A férfi-nő nemiszerv átalakítás műtéte.  
 A Magyar STD Társaság XIV. Nagygyűlése és III. Venerológiai Továbbképző Tanfolyam. Budapest, 2009. 72. p.  
*Urológiai Klinika<sup>51</sup>*

1301. **Pajor László<sup>51</sup>**  
Férfiből nőt - nőből férfit.  
Mindentudás Egyeteme, I. szemeszter. Szeged, 2008.  
[<http://www.u-szeged.hu/mindentudas/>]  
*Urológiai Klinika<sup>51</sup>*
1302. **Palásthy Zsolt<sup>27</sup> - Érces Dániel<sup>26</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>  
- Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
Szabadgyök képződés gátlása glutamát receptor antagonistákkal  
kezeléssel akut vastagbél obstrukcióban.  
A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa.  
Szeged, 2009. 53-54. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1303. **Palatka K. - Poliska Sz. - Papp M. - Penyige A. - Lakatos P. L. -  
Miheller P. - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Altorjay I. - Nagy L.**  
Analysis of peroxisome proliferator-activated receptor  
polymorphisms in inflammatory bowel disease.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009.  
119. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1304. **Palkó András<sup>33</sup>**  
Tudomány és áltudomány a képalkotó diagnosztikában - mikor  
higgyünk a szemünknek?  
Mindentudás Egyeteme, IV. szemeszter. Szeged, 2009.  
[<http://www.u-szeged.hu/mindentudas/>]  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*

1305. **Pallagi Petra<sup>1</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Takács Tamás<sup>1</sup> - Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Lonovics János<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Borka K. - Ózsvári Béla<sup>1</sup> - Sahin-Tóth, M. - Hegyi Péter<sup>1</sup>**  
Trypsin inhibits a chloride independent pancreatic ductal bicarbonate secretion via protease-activated receptor 2.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 119. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
1306. **Pálvölgyi Attila<sup>1</sup> - Korom Tímea<sup>1</sup> - Nagy István<sup>1</sup> - Árva Miklósné<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Five years experience of pegylated interferon (PEG-IFN) plus Ribavirin (RBV) therapy in chronic hepatitis C.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 119. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1307. **Pap Csenge<sup>13</sup>**  
A congenitalis microcephalia epidemiológiája a Dél-Alföldön.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 94. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1308. **Papp András<sup>24</sup> - Sárközi Leila<sup>24</sup>**  
Central nervous system effects of metal oxide nanoparticles applied into the airways of rats.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
1309. **Papp András<sup>24</sup> - Sárközi Leila<sup>24</sup> - Horváth Edina<sup>24</sup> - Kónya Z. - Szabó Andrea<sup>24</sup>**  
Effects of metal oxide nanoparticles on the central nervous system of rats following subacute intratracheal application.  
DKMT 11th Regional Conference on Environment and Health. Szeged, 2009. 21. p.  
[CD-ROM]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*

1310. **Papp András**<sup>24</sup>  
 Simultaneous behavioral and electrophysiological recording in freely moving awake rats by a novel method.  
 Eighth Göttingen Meeting of the German Neuroscience Society, 32nd Göttingen Neurobiology Conference. Göttingen, 2009. T27-8A.  
*Népegészségtani Intézet*<sup>24</sup>
1311. **Pásti Emese**<sup>3</sup> - **Takács Irma**<sup>3</sup>  
 Eredmények az ideghálózatok pseudorabies vírussal történő morfológiai és funkcionális vizsgálatában.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 144. p.  
*Orvosi Biológiai Intézet*<sup>3</sup>
1312. **Paszt Attila**<sup>27</sup> - **Szabolcs Annamária**<sup>1</sup> - **Tiszlavicz László**<sup>22</sup> - **Kaszaki József**<sup>26</sup> - **Takács Tamás**<sup>1</sup> - **Lázár György, ifj.**<sup>27</sup>  
 Akut pancreatitis pathogenesisének vizsgálata különböző kísérletes állatmodellek segítségével.  
 A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009. 50-51. p.  
*Sebészeti Klinika*<sup>27</sup>  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika*<sup>1</sup>  
*Pathológiai Intézet*<sup>22</sup>  
*Sebészeti Műtéttani Intézet*<sup>26</sup>
1313. **Paszt Attila**<sup>27</sup> - **Simonka Zsolt**<sup>27</sup> - **Lázár György, ifj.**<sup>27</sup>  
 Laparoszkoos upside-down gyomor műtéteit követő ritka szövődmények kezelése.  
 Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekció XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 24-25. p.  
*Sebészeti Klinika*<sup>27</sup>
1314. **Paszt Attila**<sup>27</sup> - **Simonka Zsolt**<sup>27</sup> - **Lázár György, ifj.**<sup>27</sup>  
 Late complications after laparoscopic treatment of upside-down stomach.  
 17th International Congress of the European Association for Endoscopic Surgery. Prague, 2009. 204-205. p.  
*Sebészeti Klinika*<sup>27</sup>



1315. **Paszt Attila<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Rare complications after successful laparoscopic treatment of upside-down stomach.  
19th World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists, and Oncologists. Beijing, 2009. 182-183. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1316. **Pásztor Katalin<sup>25</sup>**  
A p63 izoformák szerepe a herpes simplex vírus 1-es típus (HSV-1) in vitro sejtkárosító hatásának molekuláris mechanizmusában.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 166. p.  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
1317. **Pásztor Katalin<sup>25</sup>**  
A vesicularis stomatitis vírus apoptosist indukál HaCaT keratinocita sejtvonalon.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 57. p.  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*
1318. **Pásztor T. Mónika<sup>61</sup> - Blaszó Gábor<sup>32</sup> - Balogh Ágnes<sup>32</sup> - Márki Árpád<sup>32</sup> - Dombi György<sup>61</sup> - Falkay György<sup>32</sup>**  
Age-dependent actions of dexamethasone on the development of focal hypoxic-ischemic brain in new-born and adult rats.  
Colloquium Spectroscopicum Internationale XXXVI. Budapest, 2009. 32. p.  
*Gyógyszeranalitikai Intézet<sup>61</sup>*  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
1319. **Pataj Z. - Ilisz I. - Szatmári István<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup> - Péter A.**  
Aminonaftol vegyületek királis kromatográfiája.  
XXXII. Kémiai Előadói Napok. Szeged, 2009. 206. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*

1320. **Paulik Edit<sup>24</sup> - Bóka F.**  
Psychosomatic and psychological predictors of self-rated health in Hungarian men of various ages and levels of fitness.  
DKMT 11th Regional Conference on Environment and Health. Szeged, 2009. 124. p.  
[CD-ROM]  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
1321. **Perczel A. - Rovó P. - Farkas V. - Láng A. - K. Tóth Gábor<sup>31</sup>**  
Foldamer stability in Trp cage miniproteins.  
COST Action CMO803. Foldamers: building blocks, structure and function. Szeged, 2009. 19. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1322. **Perczel-Kovács Katalin<sup>76</sup>**  
Különböző módszerekkel tisztított titán felületek *in vitro* vizsgálata.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 160. p.  
*Fogpótlástani és Orális Biológiai Tanszék<sup>76</sup>*
1323. **Piffkó József<sup>75</sup>**  
Arc-, állcsont sebészet.  
Mindentudás Egyeteme, IV. szemeszter. Szeged, 2009.  
[<http://www.u-szeged.hu/mindentudas/>]  
*Arc-Állcsont- és Szájsebészeti Klinika<sup>75</sup>*
1324. **Piffkó József<sup>75</sup> - Seres László<sup>75</sup> - Raskó Zoltán<sup>75</sup>**  
Az implantológia jelentősége az orális rehabilitációban.  
X. Debreceni Fogászati Szaknapok. Debrecen, 2009. 14. p.  
*Arc-Állcsont- és Szájsebészeti Klinika<sup>75</sup>*
1325. **Piffkó József<sup>75</sup> - Lippold, C. - Danesh, S.**  
Az interdiszciplináris együttműködés jelentősége az orthognáth sebészeti esetek megoldásában.  
Az MFE Magyar Gyermekfogászati és Fogszabályozási Társaságának IV. Tóth Pál Vándorgyűlése. Szeged, 2009. 10. p.  
*Arc-Állcsont- és Szájsebészeti Klinika<sup>75</sup>*

1326. **Piffkó József**<sup>75</sup>  
Rizikóbetegség kezelése a fogászati praxisban.  
VII. Magyar Fogorvosnapok. Budapest, 2009.  
*Arc-Állcsont- és Szájsebészeti Klinika*<sup>75</sup>
1327. **Pikó Bettina**<sup>36</sup> - **Kovács E.**  
Parental and school related protective factors for substance use  
among Hungarian adolescents.  
9th Conference of the European Sociological Association. Lisboa,  
2009. 1900. p.  
*Magatartástudományi Intézet*<sup>36</sup>
1328. **Pinke Ildikó**<sup>77</sup> - **Németh O.** - **Nyári Tibor**<sup>46</sup> - **Nagy Katalin**<sup>80</sup>  
A gyermek- és iskolafogászati ellátás minőségének mérése és  
technikája.  
Az MFE Magyar Gyermekfogászati és Fogszabályozási Társaságának  
IV. Tóth Pál Vándorgyűlése. Szeged, 2009. 31. p.  
*Gyermekfogászati és Fogszabályozási Tanszék*<sup>77</sup>  
*Orvosi Informatikai Intézet*<sup>46</sup>  
*Szájsebészeti Tanszék*<sup>80</sup>
1329. **Pintér Sándor**<sup>56</sup> - **Mácsai Attila**<sup>56</sup> - **Illyés Balázs**<sup>56</sup> -  
**Simonka János Aurél**<sup>56</sup>  
Plexus brachialis sérülések sebészi kezelése klinikánkon. 15 év  
tapasztalata.  
A Magyar Kézsebész Társaság 16. Kongresszusa. Fialat Kézsebészek  
Fóruma. Győr, 2009. 27. p.  
*Traumatológiai Klinika*<sup>56</sup>
1330. **Pintér Sándor**<sup>56</sup> - **Doszkocs Péter**<sup>56</sup> - **Böröndy János**<sup>56</sup> - **Barzó Pál**<sup>28</sup> -  
**Simonka János Aurél**<sup>56</sup>  
Új eljárások a plexus brachialis sérülések sebészetében.  
A Magyar Kézsebész Társaság 16. Kongresszusa. Fialat Kézsebészek  
Fóruma. Győr, 2009. 27. p.  
*Traumatológiai Klinika*<sup>56</sup>  
*Idegsebészeti Klinika*<sup>28</sup>

1331. **Pintér Sarolta<sup>13</sup> - Kacvinszky Emilia<sup>13</sup> - Vetró Ágnes<sup>13</sup>**  
Kényszerbetegség és terápiája.  
A Magyar Gyermekneurológiai, Idegsebészeti, Gyermek- és Ifjúságpszichiátriai Társaság XXXIII. Kongresszusa. Kecskemét, 2009. 72. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1332. **Pipicz Márton<sup>23</sup>**  
A vaszkuláris nitrát-toleranciát okozó nitroglicerinnel való kezelés hatása a szívizom és az aorta génextpressziós mintázatára.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 145. p.  
*Kórélettani Intézet<sup>23</sup>*  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
1333. **Plangár Imola<sup>20/N</sup> - Zádori Dénes<sup>20/N</sup> - Klivényi Péter<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
A silymarin hatása az MPTP neurotoxicitására.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1334. **Plangár Imola<sup>20/N</sup> - Zádori Dénes<sup>20/N</sup>**  
Effects of carnosine in a transgenic mouse model of Huntington's disease.  
16th International Student Congress of Medical Sciences. Groningen, 2009. 103. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1335. **Pomázi Anita<sup>15</sup>**  
Nanokristályos rendszerek előállítása pulmonális gyógyszerbevitel céljából.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 102. p.  
*Gyógyszer technológiai Intézet<sup>15</sup>*

1336. **Pongrácz K. - Gyurkovits K. - Sólyom E. - Bolbás K. - Szlávik M. - Székely Gy. - Holics K. - Bede Olga<sup>13</sup> - Ruszinkó V. - Adonyi M. - Szabó Ágnes<sup>13</sup> - Dolinay T. - Melegh B.**  
DNS vizsgálatok szerepe a cisztás fibrózis (CF) diagnosztikájában.  
A Magyar Gyermekorvosok Társasága és a Magyar Tüdőgyógyász Társaság Gyermektüdőgyógyász Szekciójának Tudományos Ülése. Miskolc-Lillafüred, 2009. 35-36. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1337. **Prorok János<sup>17</sup> - Kovács Péter Pál<sup>17</sup> - Kristóf Attila Andrei<sup>17</sup> - Nagy Norbert<sup>17</sup> - Tombácz Dóra<sup>3</sup> - Tóth Judit<sup>3</sup> - Ördög Balázs<sup>3</sup> - Jost Norbert<sup>17</sup> - Virág László<sup>17</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup> - Tóth András<sup>17</sup> - Boldogkői Zsolt<sup>3</sup>**  
Génbevitel szívizom sejtekbe herpesz vírus vektorral.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*
1338. **Rácz A. - Érces Dániel<sup>26</sup> - Palásthy Zsolt<sup>27</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Svébis M. - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
A hízósejtek szerepe kísérletes akut vastagbél elzáródásban.  
A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009. 42-43. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1339. **Rácz B. - Kovács K. - Szakály P. - Szabó A. - Horváth G. - Kiss P. - Sümegi B. - Gallyas F., jr. - Bognár Z. - Lubics A. - Magyarlaki T. - Tamás A. - K. Tóth Gábor<sup>31</sup> - Reglódi D.**  
Antiinflammatory and antiapoptotic pathways in PACAP-treated rats subjected to renal ischemia/reperfusion.  
A Magyar Transzplantációs Társaság XI. Kongresszusa. Galyatető, 2009. 80. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*

1340. **Rácz B. - Gasz B. - Gallyas F. - Kiss P. - Horváth G. - Tamás A. - Lubics A. - K. Tóth Gábor<sup>31</sup> - Sümegi B. - Reglódi D.**  
Effects of PACAP and its fragments in ischemic and oxidative stress-induced cardiomyocyte damage.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1341. **Rácz Katalin<sup>13</sup> - Katona Márta<sup>13</sup> - Kertész Erzsébet<sup>13</sup> - Tálosi Gyula<sup>13</sup> - Bogáts Gábor<sup>2</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Congenitalis vitiumok postoperatív szövödményei osztályunkon.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ<sup>2</sup>*
1342. **Rácz Katalin<sup>13</sup> - Jánossy Ágnes<sup>30</sup> - Tálosi Gyula<sup>13</sup> - Hajdú Edit<sup>1</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
Pneumonia miatt gyermekintenzív osztályon kezelt betegeink.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1343. **Ráczné Gyémánt Andrea<sup>30</sup>**  
A védőnői prevenció egy más aspektusa.  
A Magyar Család- és Nővédelmi Tudományos Társaság XXXIII. Kongresszusa. Gyula, 2008. 44-45. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
1344. **Radnai Márta<sup>76</sup>**  
A protetikai ellátás prevenciók szempontjai.  
X. Debreceni Fogászati Szaknapok. Debrecen, 2009. 15. p.  
*Fogpótlástani és Orális Biológiai Tanszék<sup>76</sup>*

1345. **Radnai Márta**<sup>76</sup>  
TMI diszfunkció etiológiája és terápiája gyermekkorban.  
Az MFE Magyar Gyermekfogászati és Fogszabályozási Társaságának  
IV. Tóth Pál Vándorgyűlése. Szeged, 2009. 18-19. p.  
*Fogpótlástani és Orális Biológiai Tanszék*<sup>76</sup>
1346. **Ragó Péter**<sup>22</sup> - **Hamar Sándor**<sup>22</sup> - **Kaizer László**<sup>22</sup> - **Csörgő Erika**<sup>22</sup>  
The clinical use of intraoperative sentinel lymph node imprint  
cytology.  
Magyar - Osztrák Pathologus Kongresszus. Sopron, 2009. 51-52. p.  
*Pathológiai Intézet*<sup>22</sup>
1347. **Rakonczay Zoltán**<sup>76</sup> - **Falugi, C.** - **Layer, P.** - **Genever, P. G.** -  
**Thielecke, H.** - **Nagy Katalin**<sup>80</sup>  
*In vitro* inhibition of acetyl- and butyrylcholinesterases by  
carbamates and organophosphates and their derivatives in  
different invertebrate and vertebrate tissues, including human.  
10th International Meeting on Cholinesterases. Sibenik, 2009. 42. p.  
*Fogpótlástani és Orális Biológiai Tanszék*<sup>76</sup>  
*Szájsebészeti Tanszék*<sup>80</sup>
1348. **Rakonczay Zoltán**<sup>76</sup> - **Nagy Katalin**<sup>80</sup>  
A szájüregi képletek öregedése.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Fogpótlástani és Orális Biológiai Tanszék*<sup>76</sup>  
*Szájsebészeti Tanszék*<sup>80</sup>
1349. **Reiger Zsolt**<sup>13</sup> - **Gál Péter**<sup>13</sup> - **Túri Sándor**<sup>13</sup> - **Hajdú Edit**<sup>42</sup>  
B csoportú streptococcus okozta fertőzések diagnosztikai kérdései.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII.  
Kongresszusa. Szeged, 2009. 78-79. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet*<sup>42</sup>

1350. **Resch M. D. - Resch Béla Endre<sup>32</sup> - Csizmazia Eszter<sup>15</sup> - Imre L. - Németh J. - Szabóné Révész Piroska<sup>15</sup> - Csányi Erzsébet<sup>15</sup>**  
 Permeability of human amniotic membrane to ofloxacin *in vitro*.  
 SOE 2009. 17th Congress of the European Society of Ophthalmology.  
 Amsterdam, 2009. FP-BAS-041.  
 [CD-ROM]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*
1351. **Rigler I. - Csókay L. - Gádoros J. - Miklósi B. - Peer K. - Rajzinger Á. - Szolnoki N. - Vetró Ágnes<sup>13</sup> - Zibolen M.**  
 Mégis kinek a (kerek)asztala? Gyámügy? Igazságügy?  
 Egészségügy? Oktatásügy?  
 A Magyar Gyermekeurologiai, Idegsebészeti, Gyermeke- és Ifjúságpszichiátriai Társaság XXXIII. Kongresszusa. Kecskemét, 2009.  
 75. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1352. **Rimay Tímea<sup>13</sup> - Daróczy Gabriella<sup>13</sup> - Kovács Eszter<sup>13</sup> - Benák István<sup>13</sup> - Fehér Ágnes<sup>20/P</sup> - Juhász Anna<sup>20/P</sup> - Kálmán János<sup>20/P</sup> - Vetró Ágnes<sup>13</sup> - Kovács, M.**  
 Agyi eredetű neurotrofikus faktor Val66Met polimorfizmus és endofenotípusok vizsgálata depressziós gyermekekben és egészséges testvéreikben.  
 A Magyar Gyermekeurologiai, Idegsebészeti, Gyermeke- és Ifjúságpszichiátriai Társaság XXXIII. Kongresszusa. Kecskemét, 2009.  
 76. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
1353. **Rimay Tímea<sup>13</sup> - Daróczy Gabriella<sup>13</sup> - Kovács Eszter<sup>13</sup> - Benák István<sup>13</sup> - Fehér Ágnes<sup>20/P</sup> - Juhász Anna<sup>20/P</sup> - Vetró Ágnes<sup>13</sup> - Kovács, M.**  
 Agyi eredetű neurotrofikus faktor Val66Met polimorfizmus vizsgálata depressziós gyermek és felnőtt populációban.  
 Klinikai neurogenetika a diagnózistól a terápiáig. Magyar Klinikai Neurogenetikai Társaság VIII. Konferenciája. Visegrád, 2009. 38-39. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*



1354. **Róka Richárd<sup>1</sup> - Annaházi Anita<sup>1</sup> - Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Dabek, M. - Ferrier, L. - Eutamene, H. - Rosztóczy András<sup>1</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Fioramonti, J. - Bueno, L. - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Different fecal matrix metalloprotease profile in ulcerative colitis, infectious diarrhea and diarrhea predominant irritable bowel syndrome patients.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 123. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1355. **Rokszin Alice<sup>9</sup> - Gombkötő Péter<sup>9</sup> - Farkas Ágnes<sup>9</sup> - Berényi Antal<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Nagy Attila<sup>9</sup>**  
Modulatory effect of intra- and extra-receptive field stimuli on local field potentials and single unit activity in the dorsal lateral geniculate nucleus.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009. [[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1356. **Rokszin Richárd<sup>27</sup> - Varga János<sup>5</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Primer emlő rekonstrukcióval szerzett tapasztalataink.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 45. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
1357. **Rosztóczy András<sup>1</sup> - Németh István<sup>22</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup> - Vadászi Klára<sup>1</sup> - Róka Richárd<sup>1</sup> - Gecse Krisztina<sup>1</sup> - Tizslavicz László<sup>22</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Expression of protease-activated receptor-2 (PAR-2) in Barrett's esophagus.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 124. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*

1358. **Rovó László<sup>11</sup> - Madani Shahram<sup>13</sup> - Sztanó Balázs<sup>11</sup> - Majoros Valéria<sup>50</sup> - Venczel Kincsó<sup>11</sup> - Torkos Attila<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
 A new endolaryngeal thread guide instrument for arytenoid lateropexy.  
 ICOS 2009. First International Conference on Recent Advances in Surgery. Kerala, 2009. 9-10. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
1359. **Rovó László<sup>11</sup> - Széll Márta<sup>5</sup> - Bella Zsolt<sup>11</sup> - Korsós Anita<sup>50</sup> - Czigner Jenő<sup>11</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
 A poszttraumás légúti szűkületek genetikai hátterének vizsgálata.  
 Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete  
 Gyermek Fül-Orr-Gége Szekciójának XVIII. Vándorgyűlése.  
 Balatonalmádi, 2009. 31-32. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
1360. **Rovó László<sup>11</sup> - Smehák György<sup>11</sup> - Venczel Kincsó<sup>11</sup> - Majoros Valéria<sup>50</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
 Endoscopic arytenoid lateropexy for bilateral ankylotic vocal fold fixation.  
 80. Jahresversammlung der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie. Rostock, 2009. 94. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
1361. **Rovó László<sup>11</sup> - Smehák György<sup>11</sup> - Venczel Kincsó<sup>11</sup> - Majoros Valéria<sup>50</sup> - Sztanó Balázs<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup>**  
 Endoscopic arytenoid lateropexy for bilateral cricoarytenoid joint fixation.  
 53. Österreichischer HNO Kongress. Bregenz, 2009. 43. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*

1362. **Rovó László<sup>11</sup> - Jarabin János<sup>11</sup> - Kecskés Gabriella<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup> - Kiss József Géza<sup>11</sup>**  
Indikációs terület bővítés Magyarországon a BAHA (Bone Anchored Hearing Aid) implantációban: Szegeden megtörtént az első felnőtt korban végzett beültetés.  
Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete Audiológiai Szekciójának 46. Vándorgyűlése. Szombathely-Bükkfürdő, 2009. 26. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
1363. **Rózsa N. - Nagy Katalin<sup>80</sup> - Vajó Z. - Gábris K. - Soós A. - Alberth M. - Tarján I.**  
A maradó szemfog aplasia előfordulási gyakorisága és kezelési lehetőségei 6-18 éves gyermekfogászati és orthodonciai betegeken.  
Az MFE Magyar Gyermekfogászati és Fogszabályozási Társaságának IV. Tóth Pál Vándorgyűlése. Szeged, 2009. 27. p.  
*Szájsebészeti Tanszék<sup>80</sup>*
1364. **Sántha Petra<sup>5</sup>**  
Idegnevelkedési faktor receptor (TrkA) kifejeződésének vizsgálata tenyésztett humán keratinocitákon.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 138. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
1365. **Sárközy Márta<sup>37</sup>**  
A prekonkondicionálás kardioprotektív hatása elvész hiperlipidémiában: a nitroztatív stressz szerepe.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 174. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
1366. **Sárközy Márta<sup>37</sup> - Bari Gábor<sup>37</sup>**  
Koronária leköttéssel kiváltott szívelégtelenség modell beállítása patkányban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 58. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*

1367. **Sárközy Virág<sup>36</sup> - Barabás Katalin<sup>36</sup>**  
Intervenció program fejlesztése az orvostanhallgatók egészségéért. MEDIWELL Kortárs Segítő Csoport az SZTE ÁOK-n.  
Magatartástudományi Napok. Népegészségügy és Magatartástudományok. Debrecen, 2009. 15. p.  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*
1368. **Schnúr Andrea<sup>1</sup>**  
Biológiailag aktív fehérjék regulált szekréciójának jellemzése normál és tumor eredetű humán myofibroblastokban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 59. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
1369. **Schönstein László<sup>16</sup> - Forró Enikő<sup>16</sup> - Kiss Loránd<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
Enzymatic hydrolysis of hydroxylated alicyclic beta-amino esters. COST Action CMO803. Foldamers: building blocks, structure and function. Szeged, 2009. 32. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1370. **Schuster Ildikó<sup>16</sup>**  
Tetrahydroizokinolin-vázis difunkciós vegyületek szintézise és gyűrűzárási reakcióik vizsgálata.  
XXXII. Kémiai Előadói Napok. Szeged, 2009. 118-119. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1371. **Sebe E. - Varsányi M. - Tiszlavicz László<sup>22</sup> - Schäfer E. - Rusznyák K. - Sándor J. - Banai J. - Gyökeres T.**  
Severe obstructive jaundice in a young patient with IgG4-negative autoimmune pancreatitis - treatment without invasive procedures. Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 126. p.  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*

1372. **Segatto Emil<sup>77</sup> - Nagy Katalin<sup>80</sup>**  
Aktív önligazító rendszerek a XXI. században.  
Az MFE Magyar Gyermekfogászati és Fogszabályozási Társaságának  
IV. Tóth Pál Vándorgyűlése. Szeged, 2009. 23-24. p.  
*Gyermekfogászati és Fogszabályozási Tanszék<sup>77</sup>*  
*Szájsebészeti Tanszék<sup>80</sup>*
1373. **Seres Adrienn<sup>32</sup>**  
Heretej androgén hatásának vizsgálata hím patkányokon in vivo.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 113. p.  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
1374. **Seres Adrienn<sup>32</sup>**  
Heretej androgén hatásának vizsgálata hím patkányokon in vivo.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és  
Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 176. p.  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
1375. **Serly Julianna<sup>25</sup> - Szekeres V. - Tápai K. - Hodoniczki László<sup>58</sup> -  
Szilágyi Éva Mária<sup>58</sup> - Nagy B. - Quinnell, R. - Molnár József<sup>25</sup>**  
Association between five SNPs of four genes (MDR1, P53, BCL2,  
BAX) and gynecological and mixed cancer group - a preliminary  
study.  
20th International Congress on Anti-Cancer Treatment. Paris, 2009.  
318. p.  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
1376. **Serly Julianna<sup>25</sup> - Ivanova, A. - Dinchev, D. - Kostova, I. -  
Molnár József<sup>25</sup>**  
Screening of some saponins and phenolic components of *Tribulus  
terrestris* and *Smilax excelsa* as MDR modulators.  
20th International Congress on Anti-Cancer Treatment. Paris, 2009.  
435. p.  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet<sup>25</sup>*

1377. **Sevecsek Zsuzsanna<sup>37</sup> - Kovács Domitilla<sup>37</sup>**  
A vörös pálmaolaj diéta csökkenti az infarktus méretét  
hiperkoleszterinémiás patkányokban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 139. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
1378. **Sevecsek Zsuzsanna<sup>37</sup>**  
Disztorziós Kombinációs Otoakusztikus Emisszió (DPOAE)  
vizsgálata diabétesz mellituszban (DM).  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 95. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
1379. **Simon Dóra<sup>31</sup> - Borbély Emőke<sup>31</sup> - Sipos Eszter<sup>31</sup> - Soós Katalin<sup>31</sup> -  
Penke Botond<sup>31</sup> - Fülöp Livia<sup>31</sup>**  
Protective effect of putative drug candidates on the amyloid-beta  
oligomer-induced astrocyte activation in rat entorhinal cortex.  
9th International Conference AD/PD. Prague, 2009. N°1570.  
[CD-ROM]  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1380. **Simonka János Aurél<sup>56</sup> - Janka Csaba<sup>56</sup> - Körmöndi Sándor<sup>56</sup> -  
Hajdú Edit<sup>42</sup>**  
A "húsevő baktérium" okozta súlyos fertőzés kezelésének  
tapasztalatai két eset kapcsán.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII.  
Kongresszusa. Szeged, 2009. 60. p.  
*Traumatológiai Klinika<sup>56</sup>*  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
1381. **Simonka János Aurél<sup>56</sup> - Horváth Attila<sup>56</sup> - Körmöndi Sándor<sup>56</sup> -  
Batta István<sup>56</sup>**  
A scaphoideum állízület ellátása cortico-spongiosus block  
beültetéssel és Herbert csavaros stabilizálással.  
A Magyar Kézsebész Társaság 16. Kongresszusa. Fialat Kézsebészek  
Fóruma. Győr, 2009. 33. p.  
*Traumatológiai Klinika<sup>56</sup>*

1382. **Simonka János Aurél<sup>56</sup> - Horváth Attila<sup>56</sup> - Császár József<sup>56</sup> - Csonka Ákos<sup>56</sup>**  
A scaphoideum törés primer Herbert csavaros osteosynthesisével szerzett tapasztalataink.  
A Magyar Kézsebész Társaság 16. Kongresszusa. Fialat Kézsebészek Fóruma. Győr, 2009. 32. p.  
*Traumatológiai Klinika<sup>56</sup>*
1383. **Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Ábrahám Szabolcs<sup>27</sup> - Rokszi Richárd<sup>27</sup> - Pieler József<sup>27</sup> - Tajti János<sup>20/N</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Colorectalis daganatok laparoscopos sebészete.  
Magyar Sebész Társaság Sebészeti Endoszkópos Szekció XIII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 28. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1384. **Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Ábrahám Szabolcs<sup>27</sup> - Rokszi Richárd<sup>27</sup> - Pieler József<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup>**  
Laparoscopic surgery of colorectal malignancies.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 126. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1385. **Sipka Róbert<sup>27</sup> - Hódi Zoltán<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Ollé Georgina<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup> - Izbéki Ferenc<sup>1</sup>**  
Súlyos ischaemiás proctosigmoideitis esete enormis méretű infrarenális hasi aorta aneurysma kapcsán.  
Fehérvári Angiológiai Napok. Székesfehérvár, 2009. 65. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1386. **Sipka Róbert<sup>27</sup> - Mihalovits Gábor<sup>27</sup> - Palásthy Zsolt<sup>27</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Hódi Zoltán<sup>27</sup> - Morvay Zita<sup>33</sup>**  
Vénás MR angiográfia - új perioperatív képalkotó eljárás a krónikus vénás elégtelenség diagnosztikájában.  
Fehérvári Angiológiai Napok. Székesfehérvár, 2009. 36-37. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*

1387. **Siri Viktória**<sup>16</sup>  
 Heteroaril-szubsztituált beta-aminosav enantiomerek enzim-  
 katalizált előállítás.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 103. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet*<sup>16</sup>
1388. **Smeháék György**<sup>11</sup> - **Szakács László**<sup>11</sup> - **Sztanó Balázs**<sup>11</sup> -  
**Szamosközi Alice**<sup>11</sup> - **Rovó László**<sup>11</sup>  
 Arytaenoid lateropexy: die langfristigen phoniatischen  
 Ergebnisse bei Narben der hinteren Kommissur.  
 53. Österreichischer HNO Kongress. Bregenz, 2009. 46. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika*<sup>11</sup>
1389. **Smeháék György**<sup>11</sup> - **Rovó László**<sup>11</sup> - **Sztanó Balázs**<sup>11</sup> - **Jóri József**<sup>11</sup>  
 Gyermekkori kettős laryngotrachealis szűkület funkcionális  
 sebészete (esetbemutatás).  
 Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete  
 Gyermek Fül-Orr-Gége Szekciójának XVIII. Vándorgyűlése.  
 Balatonalmádi, 2009. 32. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika*<sup>11</sup>
1390. **Smeháék György**<sup>11</sup> - **Sztanó Balázs**<sup>11</sup> - **Szamosközi Alice**<sup>11</sup> -  
**Rovó László**<sup>11</sup>  
 Langfristige phoniatischen Ergebnisse der endoskopischen  
 Arytaenoid-Lateropexie bei Narben der hinteren Kommissur.  
 80. Jahresversammlung der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-  
 Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie. Rostock, 2009. 95. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika*<sup>11</sup>
1391. **Somfay Attila**<sup>55</sup> - **Pórszász, J.** - **Lee, S.-M.** - **Casaburi, R.**  
 Oxigén dózis-hatás összefüggés vizsgálata a hiperinflációra és a  
 terhelési toleranciára nem-hypoxaemiás COPD-ben.  
 Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Tüdőgyógyászati Tanszék*<sup>55</sup>



1392. **Soós Gyöngyvér**<sup>66</sup>  
Kozmetológiai problémák befolyásolására alkalmazott  
népgyógyászati eljárások értéke a bizonyítékokon alapuló orvoslás  
tükrében.  
Kozmetikai Szimpózium. Budapest, 2009. 18. p.  
*Klinikai Gyógyszerészeti Intézet*<sup>66</sup>
1393. **Sovány Tamás**<sup>15</sup>  
Excenteres és rotációs gépen készült tabletták oszthatóságának  
összehasonlítása.  
IX. Clauder Ottó Emlékverseny. Budapest, 2009. 38. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet*<sup>15</sup>
1394. **Sovány Tamás**<sup>15</sup> - **Ilic, I.** - **Papós Kitti**<sup>15</sup> - **Kása Péter, ifj.**<sup>15</sup> - **Srcic, S.** -  
**Pintyéné Hódi Klára**<sup>15</sup>  
The role of surface free energy and plasticity of the materials in  
tablet formulation.  
1st World Conference on Physico-Chemical Methods in Drug Discovery  
and Development. Rovinj, 2009. 30. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet*<sup>15</sup>
1395. **Spengler, G.** - **Viveiros, M.** - **Martins, A.** - **Rodrigues, L.** -  
**Martins, M.** - **Molnár József**<sup>25</sup> - **Couto, I.** - **Amaral, L.**  
Evaluation of the activity of the P-glycoprotein by an automated  
real-time fluorometric system.  
20th International Congress on Anti-Cancer Treatment. Paris, 2009.  
431-432. p.  
*Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet*<sup>25</sup>
1396. **Strauss, J.** - **Freeman, N.** - **Shaikh, S.** - **Vetró Ágnes**<sup>13</sup> - **Kiss Enikő**<sup>13</sup> -  
**Kapornai Krisztina**<sup>13</sup> - **George, C. J.** - **Dempster, E. L.** - **Barr, C. L.** -  
**Kovács, M.** - **Kennedy, J. L.**  
Oxytocin and prolactin system polymorphisms in childhood-onset  
mood disorders.  
XVII. World Congress of Psychiatric Genetics. San Diego, 2009.  
N°202.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>

1397. **Sulyok Edvárd**<sup>14</sup>  
Új biológiailag aktív diterpének izolálása az *Euphorbia esula*-ból.  
IX. Clauder Ottó Emlékverseny. Budapest, 2009. 40. p.  
*Farmakognóziai Intézet*<sup>14</sup>
1398. **Surinya Zsolt**<sup>2</sup>  
Az életkor hatása a myocardium perfúziójára - denzitometriás  
vizsgálataink eredményei.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 96. p.  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ*<sup>2</sup>
1399. **Surinya Zsolt**<sup>2</sup>  
Az életkor hatása a myocardium perfúziójára - denzitometriás  
vizsgálataink eredményei.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és  
Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 183. p.  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ*<sup>2</sup>
1400. **Süle Zoltán**<sup>4</sup> - **Bakos Mónika**<sup>4</sup> - **Szabó Gyula**<sup>23</sup> - **Dobó Endre**<sup>4</sup> -  
**Molnár, E.** - **Mihály András**<sup>4</sup>  
Pilocarpin-kiváltott görcsök egérben: a glutamát receptor-  
alegységek hosszútávú újrendeződése hippocampusban.  
A Magyar Anatómus Társaság XV. Kongresszusa. Budapest, 2009.  
66. p.  
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*<sup>4</sup>  
*Kóréletani Intézet*<sup>23</sup>
1401. **Szabari Margit**<sup>46</sup>  
Az emphysema kialakulásának vizsgálata reintubált egerekben.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és  
Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 184. p.  
*Orvosi Informatikai Intézet*<sup>46</sup>  
*Sebészeti Műtéttani Intézet*<sup>26</sup>
1402. **Szabari Margit**<sup>46</sup>  
Légzőszervi betegségek: mire jók az állatmodellek?  
Mindentudás Egyeteme, IV. szemeszter. Szeged, 2009.  
[<http://www.u-szeged.hu/mindentudas/>]  
*Orvosi Informatikai Intézet*<sup>46</sup>

1403. **Szabó A. - Rácz Katalin<sup>13</sup> - Schriffert T. - Sipos P.**  
 Chlamydia pneumoniae / adenovírus okozta myocarditis  
 (esetbemutató).  
 MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja,  
 2009.  
 [<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1404. **Szabó Andrea<sup>24</sup> - Oszlanczi Gábor<sup>24</sup> - Vezér Tünde<sup>24</sup> -  
 Horváth Edina<sup>24</sup> - Sárközi Leila<sup>24</sup>**  
 Mangán-oxid nanopartikulumok neurotoxicitásának vizsgálata  
 patkányon szubkrónikus intratracheális kezelést követően.  
 TOX 2009 Tudományos Konferencia. Galyatető, 2009. 36. p.  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
1405. **Szabó Andrea<sup>24</sup> - Lukács Anita<sup>24</sup> - Papp András<sup>24</sup>**  
 Summary of electrophysiological and neurobehavioural  
 experiments made with 3-nitropropionic acid on rats, carried out  
 in our laboratory.  
 Eighth Göttingen Meeting of the German Neuroscience Society, 32nd  
 Göttingen Neurobiology Conference. Göttingen, 2009. T11-19B.  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
1406. **Szabó Anita<sup>1</sup>**  
 Gyomor eredetű myofibroblastok sav/bázis transzportereinek  
 karakterizálása.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 60. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
1407. **Szabó Árpád<sup>21</sup>**  
 A quick and simple method for identification: direct comparison  
 between the horizontal cross-sectional shapes of sinus frontalis on  
 the skull and CT images.  
 XXI. Congress of the International Academy of Legal Medicine.  
 Lisbon, 2009. P.E36.  
 [CD-ROM]  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*

1408. **Szabó Béla**<sup>23</sup> - **Gurzó Lilla Anna**<sup>23</sup> - **Leprán Ádám**<sup>23</sup> - **Szabó Gyula**<sup>23</sup> - **Rédei Dóra**<sup>14</sup> - **Mezei Zsófia**<sup>23</sup>  
Fahéjkivonat hatása a vérlemezkék eikozanoid szintézisére.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Kórélettani Intézet*<sup>23</sup>  
*Farmakognóziái Intézet*<sup>14</sup>
1409. **Szabó D.** - **Várkonyi Ágnes**<sup>13</sup> - **Tari Beáta**<sup>13</sup> - **Polgár M.** - **B. Kovács J.** - **Horváth Á.** - **Tomsits E.** - **Tokodi I.** - **Dezsőfi A.** - **Szagos E.** - **Vass Noémi**<sup>13</sup> - **Müller K. E.** - **Arató A.** - **Veres G.**  
Crohn beteg gyermekek országos infliximab regiszterének elemzése 2008. december 31-ig terjedő időszakban.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága és a Magyar Gasztroenterológiai Társaság Gyermekgasztroenterológiai Szekciójának XXVI. Tudományos Ülése és Továbbképző Tanfolyama. Gyula, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
1410. **Szabó Edina**<sup>17</sup>  
A nitrogén-monoxid, a szuperoxid és a peroxinitrit szerepe a prekondicionálás és az exogén peroxinitrit antiarrhythmias hatásában altatott kutyamodellben.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 61. p.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiái Intézet*<sup>17</sup>
1411. **Szabó Gy.** - **Molnár E.** - **Kocsis S. Gábor**<sup>77</sup>  
Hypo-hyperodonties concomitantes dans differentes series osteoarcheologiques en Hongrie.  
Groupe des Paleopathologistes de Langue Francaise. Budapest, 2009. 142-143. p.  
[Megjelent angolul is]  
*Gyermekfogászati és Fogszabályozási Tanszék*<sup>77</sup>

1412. **Szabó Hajnalka**<sup>13</sup>  
A Nasonex kezelés lehetősége az adenoid hypertrophiával és /  
vagy savós otitis media-val szövődött allergiás rhinitis  
kezelésében.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja,  
2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
1413. **Szabó Kornélia**<sup>5</sup> - **Tax Gábor**<sup>5</sup> - **Kis K.** - **Szegedi K.** -  
**Theodorescu-Brinzeu, D.** - **Diószegi Cs.** - **Koreck, A.** - **Széll Márta**<sup>5</sup> -  
**Kemény Lajos**<sup>5</sup>  
Az acne vulgaris kialakulására hajlamosító genetikai faktorok  
vizsgálata.  
VIII. Magyar Genetikai Kongresszus, XV. Sejt- és Fejlődésbiológiai  
Napok. Nyíregyháza, 2009. 43-44. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika*<sup>5</sup>
1414. **Szabó Krisztina**<sup>13</sup> - **Nagyová K.** - **Vetró Ágnes**<sup>13</sup> - **Tokaji Zs.**  
Az ADHD új megvilágításban.  
A Magyar Gyermekneurológiai, Idegsebészeti, Gyermek- és  
Ifjúságpszichiátriai Társaság XXXIII. Kongresszusa. Kecskemét, 2009.  
81. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
1415. **Szabolcs Annamária**<sup>1</sup> - **Biczó György**<sup>1</sup> - **Tiszlavicz László**<sup>22</sup> -  
**Rakoncay Zoltán, ifj.**<sup>1</sup> - **Wittmann Tibor**<sup>1</sup> - **Takács Tamás**<sup>1</sup>  
Bortezomib treatment interferes with IkappaB degradation and  
induces HSP synthesis in experimental acute necrotizing  
pancreatitis.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009.  
129. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika*<sup>1</sup>  
*Pathológiai Intézet*<sup>22</sup>

1416. **Szabó Mária**<sup>17</sup>  
A vazopresszin receptorok szerepe a prekondicionálás késői antiaritmiás hatásában.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 62. p.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet*<sup>17</sup>
1417. **Szabó Nóra**<sup>13</sup> - **Pap Csenge**<sup>13</sup> - **Bereg Edit**<sup>13</sup> - **Kóbor Jenő**<sup>13</sup> - **Svékus A.** - **Páncsics M.** - **Túri Sándor**<sup>13</sup> - **Sztriha László**<sup>13</sup>  
A genetikai eredetű connatalis microcephaliák spektruma és epidemiológiája.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
1418. **Szabó Nóra**<sup>13</sup> - **Pap Csenge**<sup>13</sup> - **Bereg Edit**<sup>13</sup> - **Kóbor Jenő**<sup>13</sup> - **Svékus A.** - **Páncsics M.** - **Túri Sándor**<sup>13</sup> - **Sztriha László**<sup>13</sup>  
A genetikai eredetű connatalis microcephaliák spektruma és epidemiológiája.  
A Magyar Gyermekneurológiai, Idegsebészeti, Gyermek- és Ifjúságpszichiátriai Társaság XXXIII. Kongresszusa. Kecskemét, 2009. 82. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
1419. **Szabó Nóra**<sup>13</sup> - **Pap Csenge**<sup>13</sup> - **Bereg Edit**<sup>13</sup> - **Kóbor Jenő**<sup>13</sup> - **Svékus A.** - **Páncsics M.** - **Túri Sándor**<sup>13</sup> - **Sztriha László**<sup>13</sup>  
A genetikai eredetű connatalis microcephaliák spektruma és epidemiológiája.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
1420. **Szabó Nóra**<sup>13</sup> - **Hegy Ágnes**<sup>13</sup> - **Boda M.** - **Páncsics M.** - **Pap Csenge**<sup>13</sup> - **Zágonyi Kristóf**<sup>13</sup> - **Romhányi Éva**<sup>13</sup> - **Túri Sándor**<sup>13</sup> - **Sztriha László**<sup>13</sup>  
Mit rejt a Sylvius-árok környéke?  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>

1421. **Szabó Tibor Balázs<sup>30</sup> - Pál Zoltán<sup>30</sup> - Hajdú Edit<sup>42</sup>**  
B csoportú streptococcus pozitív újszülöttek édesanyjainak retrospektív vizsgálata.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 79. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*
1422. **Szabó Zoltán<sup>31</sup> - Kovács J. - Simon Dóra<sup>31</sup> - Szeliné-Szomor Judit<sup>31</sup> - Berkecz Róbert<sup>31</sup> - Janáky Tamás<sup>31</sup>**  
Comparison of different gel-digestion protocols by label-free quantification.  
3rd Central and Eastern European Proteomics Conference. Budapest, 2009. 62. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1423. **Szabó Zoltán<sup>31</sup> - Kovács J. - Simon Dóra<sup>31</sup> - Szeliné-Szomor Judit<sup>31</sup> - Janáky Tamás<sup>31</sup>**  
Label-free quantitative mass spectrometric evaluation of in-gel protein digestion protocols.  
27th Informal Meeting on Mass Spectrometry. Retz, 2009. 70. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1424. **Szakál Gergő<sup>22</sup> - Dósa Sándor<sup>22</sup> - Kaizer László<sup>22</sup> - Iványi Béla<sup>22</sup> - Katona Márta<sup>13</sup>**  
Role of pathologists in the diagnosis of congenital heart malformations.  
Magyar - Osztrák Pathologus Kongresszus. Sopron, 2009. 20-21. p.  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1425. **Szakál Orsolya<sup>13</sup> - Terhes Gabriella<sup>42</sup> - Kele Beatrix<sup>42</sup> - Bereczki Csaba<sup>13</sup> - Bartyik Katalin<sup>13</sup> - Deák Judit<sup>42</sup> - Turi Sándor<sup>13</sup>**  
EBV-asszociált poszttranszplantációs lymphoma.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 57. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*

1426. **Szakonyi Zsolt<sup>16</sup> - Sillanpää, R. - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
Stereoselective synthesis and transformations of the enantiomers of apopinene-based beta-amino acids.  
COST Action CMO803. Foldamers: building blocks, structure and function. Szeged, 2009. 38. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1427. **Szalárdy Levente<sup>31</sup>**  
A hippocampális szinaptikus cink és az exogén béta-amiloid precipitációjának vizsgálata a kor és a nemek függvényében.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 63. p.  
*Orvosi Vegytani Intézet<sup>31</sup>*
1428. **Szalczzer Estilla<sup>20/N</sup>**  
Az Apo-E és a TNF-alfa gének polimorfizmusa primer progresszív kórformájú sclerosis multiplex (PPSM) betegekben Magyarországon.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 189. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1429. **Szalontai Tamás<sup>3</sup> - Gáspár Imre<sup>3</sup> - Szabad János<sup>3</sup>**  
Miként okoz a *Drosophila Horka<sup>D</sup>* mutációja kromoszóma instabilitást?  
VIII. Magyar Genetikai Kongresszus, XV. Sejt- és Fejlődésbiológiai Napok. Nyíregyháza, 2009. 58. p.  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*
1430. **Szántó Erika<sup>36</sup> - Veréb Brigitta<sup>36</sup>**  
Az AIDS megelőzés a Szegedi Tudományegyetemen.  
A Magyar Család- és Nővédelmi Tudományos Társaság XXXIII. Kongresszusa. Gyula, 2008. 40-41. p.  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*



1431. **Szántó Erika**<sup>58</sup> - **Gaál Szilvia**<sup>58</sup> - **Valicsek Erzsébet**<sup>58</sup> - **Tiszlavicz László**<sup>22</sup> - **Németh István**<sup>22</sup> - **Ficzere Anikó**<sup>22</sup> - **Barzó Pál**<sup>28</sup> - **Fodor Emese**<sup>58</sup> - **Nagy Zoltán**<sup>58</sup> - **Hideghéty Katalin**<sup>58</sup>  
Correlation of biological factors to clinical response on radiochemotherapy of glioblastoma multiforme.  
EORTC-EANO Conference 2009. Trends in central nervous system malignancies. Budapest, 2009. 61-62. p.  
*Onkoterápiás Klinika*<sup>58</sup>  
*Pathológiai Intézet*<sup>22</sup>  
*Idegsebészeti Klinika*<sup>28</sup>
1432. **Szántó Erika**<sup>36</sup> - **Veréb Brigitta**<sup>36</sup>  
Egyetemisták és az AIDS (AIDS világnapok - Szegedi AIDS prevenció tanulságai).  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 161. p.  
*Magatartástudományi Intézet*<sup>36</sup>
1433. **Szántó Erika**<sup>58</sup> - **Hideghéty Katalin**<sup>58</sup> - **Valicsek Erzsébet**<sup>58</sup> - **Tiszlavicz László**<sup>22</sup> - **Németh István**<sup>22</sup> - **Ficzere Anikó**<sup>22</sup> - **Horváth Zoltán**<sup>20/N</sup> - **Barzó Pál**<sup>28</sup> - **Kuncz Ádám**<sup>28</sup> - **Fodor Emese**<sup>58</sup> - **Nagy Zoltán**<sup>58</sup> - **Thurzó László**<sup>58</sup>  
Glioblastoma multiforme radiokemoterápia.  
Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009. 76-77. p.  
*Onkoterápiás Klinika*<sup>58</sup>  
*Pathológiai Intézet*<sup>22</sup>  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>  
*Idegsebészeti Klinika*<sup>28</sup>
1434. **Szántó Erika**<sup>58</sup> - **Ficzere Anikó**<sup>22</sup>  
Monoterápia és radio-kemoterápia eredményeinek összehasonlítása glioblastoma kezelésében.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 97. p.  
*Onkoterápiás Klinika*<sup>58</sup>  
*Pathológiai Intézet*<sup>22</sup>

1435. **Szántó Erika**<sup>58</sup> - **Hideghéty Katalin**<sup>58</sup> - **Valicsek Erzsébet**<sup>58</sup> - **Zag Levente**<sup>58</sup> - **Tiszlavicz László**<sup>22</sup> - **Németh István**<sup>22</sup> - **Ficzere Anikó**<sup>22</sup> - **Horváth Zoltán**<sup>20/N</sup> - **Barzó Pál**<sup>28</sup> - **Kuncz Ádám**<sup>28</sup> - **Fodor Emese**<sup>58</sup> - **Nagy Zoltán**<sup>58</sup> - **Thurzó László**<sup>58</sup>  
Temozolomid értékelése high grade gliomák komplex kezelésében.  
Magyar Neuro-Onkológiai Társaság X. Kongresszusa. Debrecen, 2009. 16. p.  
*Onkoterápiás Klinika*<sup>58</sup>  
*Pathológiai Intézet*<sup>22</sup>  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>  
*Idegsebészeti Klinika*<sup>28</sup>
1436. **Szederkényi Edit**<sup>27</sup> - **Szenohradzsky Pál**<sup>27</sup> - **Morvay Zita**<sup>33</sup> - **Marofka Ferenc**<sup>27</sup> - **Kemény Éva**<sup>22</sup> - **Lázár György, ifj.**<sup>27</sup> - **Iványi Béla**<sup>22</sup>  
Protokoll biopszia szerepe a graft túlélésben vesetranszplantáció után.  
A Magyar Transzplantációs Társaság XI. Kongresszusa. Galyatető, 2009. 86. p.  
*Sebészeti Klinika*<sup>27</sup>  
*Radiológiai Klinika*<sup>33</sup>  
*Pathológiai Intézet*<sup>22</sup>
1437. **Szederkényi Edit**<sup>27</sup> - **Szenohradzsky Pál**<sup>27</sup> - **Morvay Zita**<sup>33</sup> - **Marofka Ferenc**<sup>27</sup> - **Kemény Éva**<sup>22</sup> - **Lázár György, ifj.**<sup>27</sup> - **Iványi Béla**<sup>22</sup>  
Protokoll biopszia szerepe a graft túlélésben vesetranszplantáció után.  
A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009. 24. p.  
*Sebészeti Klinika*<sup>27</sup>  
*Radiológiai Klinika*<sup>33</sup>  
*Pathológiai Intézet*<sup>22</sup>

1438. **Szegi Tímea<sup>37</sup> - Tölgyesi Csaba<sup>37</sup> - Varga Zoltán<sup>37</sup>**  
A mátrix-metalloproteináz inhibitor Ilomastat csökkenti a sejtkárosodást primer patkány szívizomsejt kultúrában hipoxia/reoxigenizáció során.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 64. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
1439. **Szél Márta<sup>5</sup> - Balogh Klára<sup>5</sup> - Pagani, F. - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Oláh Judit<sup>5</sup>**  
Egy ritka CDKN2A mutáció azonosítása egy magyar familiáris melanómában szenvedő családban és szerepének vizsgálata a splicing szabályozásában.  
VIII. Magyar Genetikai Kongresszus, XV. Sejt- és Fejlődésbiológiai Napok. Nyíregyháza, 2009. 45. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
1440. **Szél Tamás<sup>17</sup>**  
A bradycardizáló gyógyszer Ivabradin újonnan feltárt szívelektrofiziológiai hatásmechanizmusai.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 65. p.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
1441. **Szél Tamás<sup>17</sup>**  
A bradycardizáló gyógyszer Ivabradin újonnan feltárt szívelektrofiziológiai hatásmechanizmusai.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 192. p.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
1442. **Szenohradzky Pál<sup>27</sup> - Szederkényi Edit<sup>27</sup> - Iványi Béla<sup>22</sup>**  
Fábrý betegség kiújulása vesetranszplantáció után - esetismertetés.  
A Magyar Transzplantációs Társaság XI. Kongresszusa. Galyatető, 2009. 54. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*

1443. **Szepes Zoltán<sup>1</sup> - Molnár Tamás<sup>1</sup> - Farkas Klaudia<sup>1</sup> - Tőreki Dóra<sup>1</sup> - Nagy Ferenc<sup>1</sup> - Nyári Tibor<sup>46</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Transrectal ultrasonography in the staging of rectal cancers.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 131. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
1444. **Szikora Szilárd<sup>3</sup> - Gáspár Imre<sup>3</sup> - Szabad János<sup>3</sup>**  
Forgolódó sejtmagvak.  
VIII. Magyar Genetikai Kongresszus, XV. Sejt- és Fejlődésbiológiai Napok. Nyíregyháza, 2009. 78-79. p.  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*
1445. **Szok Délia<sup>20/N</sup> - Pálincás Éva<sup>20/N</sup> - Majláth Zsófia<sup>20/N</sup> - Kiss A. - Ungureán Aurélia<sup>20/N</sup> - Párdutz Árpád<sup>20/N</sup> - Tajti János<sup>20/N</sup> - Vécsei László<sup>20/N</sup>**  
Migraine headache and comorbid conditions in women: retrospective analysis.  
10th International Symposium "Interdisciplinary regional research". Hunedoara, 2009. 12. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1446. **Szolnoki Éva Tünde<sup>16</sup> - Hegedüs Zsófia<sup>16</sup> - Szakonyi Zsolt<sup>16</sup> - Martinek Tamás<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
The effect of bicyclic residue on beta-peptide helical secondary structures.  
COST Action CMO803. Foldamers: building blocks, structure and function. Szeged, 2009. 30. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1447. **Szontágh Eszter<sup>80</sup>**  
Vérzékeny betegek ellátása az ambuláns szájsebészetben.  
DENTAL 2009. Fogászati Konferencia. Budapest, 2009. 18. p.  
*Szájsebészeti Tanszék<sup>80</sup>*

1448. **Szöllősi János<sup>30</sup> - Fekete Zoltán<sup>30</sup> - Koloszar Sándor<sup>30</sup> - Daru József<sup>30</sup> - Pál Attila<sup>30</sup>**  
Az intrauterin inszemináció eredményességét befolyásoló tényezők.  
A Magyar Andrológiai Tudományos Társaság III. Kongresszusa. Galyatető, 2009. 14-15. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
1449. **Sztanó Balázs<sup>11</sup> - Majoros Valéria<sup>50</sup> - Brzozka Marek<sup>50</sup> - Rovó László<sup>11</sup>**  
A felső légutak értékelése csecsemő- és kisgyermekkorban spontán légzés mellett.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
1450. **Sztanó Balázs<sup>11</sup> - Majoros Valéria<sup>50</sup> - Brzozka Marek<sup>50</sup> - Rovó László<sup>11</sup>**  
A felső légutak értékelése csecsemő- és kisgyermekkorban spontán légzés mellett.  
Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete Gyermek Fül-Orr-Gége Szekciójának XVIII. Vándorgyűlése. Balatonalmádi, 2009. 33. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
1451. **Sztanó Balázs<sup>11</sup> - Szakács László<sup>11</sup> - Smehák György<sup>11</sup> - Rovó László<sup>11</sup>**  
Simple suture's optimal position for glottic widening - morphometric study in cadaver larynges.  
80. Jahresversammlung der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie. Rostock, 2009. 96. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*

1452. **Szűcs Beáta<sup>13</sup> - Pásztor Pál<sup>13</sup> - Holman E. - Berezki Csaba<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
 A cisztin öntvénykövek diagnosztikája és új terápiás lehetősége.  
 MGYT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
 [<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1453. **Szűcs Beáta<sup>13</sup> - Berezki Csaba<sup>13</sup> - Pásztor Pál<sup>13</sup> - Papp Ferenc<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
 A kombinált desmopressin és oxybutynin kezelés eredményessége monoszimptomás enuresis nocturnában.  
 Magyar Gyermekegyógyászati Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1454. **Szűcs Dániel<sup>13</sup> - Kaizer László<sup>22</sup> - Tizslavicz Lilla Györgyi<sup>13</sup> - Bartyik Katalin<sup>13</sup> - Túri Sándor<sup>13</sup>**  
 Philadelphia kromoszóma pozitív akut limfoid leukémiák korai és késői recidívája két esetünkön bemutatva.  
 MGYT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
 [<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
1455. **Szűcs Henriett Diána<sup>61</sup>**  
 AcrB membránfehérje klónoozása, expresszáltatása és kristályosítása.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 110. p.  
*Gyógyszeranalitikai Intézet<sup>61</sup>*
1456. **Szűcs Márta<sup>30</sup> - Párduczné Szöllősi A. - Patakfalvi J. - Bártfai György<sup>30</sup>**  
 Terhességmegszakítás egészségügyi-szociális háttere - kérdőíves felmérés alapján.  
 Fiatal Nőorvosok V. Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. 10. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*

1457. **Szűcs Szabina<sup>20/P</sup> - Kálmán Sára<sup>20/P</sup> - Garab Dénes<sup>20/P</sup>**  
 Duloxetin hatása a béta-aktin stresszválaszra.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 146. p.  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
1458. **Szűcs Szabina<sup>20/P</sup>**  
 Duloxetin hatása a béta-aktin stresszválaszra.  
 XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és  
 Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 195. p.  
*Pszichiátriai Klinika<sup>20/P</sup>*
1459. **Tábori Katalin<sup>17</sup> - Varró András<sup>17</sup> - Papp Gyula<sup>17</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup> -  
 Baczkó István<sup>17</sup>**  
 Species különbségek az egyes kálium áramok szívizom  
 repolarizációs rezerven belül betöltött szerepében.  
 Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1460. **Tajti Zsanett<sup>13</sup> - Wittmann Gyula<sup>13</sup> - László Aranka<sup>13</sup> - Papp Ferenc<sup>13</sup>  
 - Karg Eszter<sup>13</sup> - Svékus A. - Sztriha László<sup>13</sup> - Jakobs, C. -  
 Túri Sándor<sup>13</sup>**  
 Egy ritka organikus aciduria esete.  
 MGYT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja,  
 2009.  
 [<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1461. **Takács M. - Simon A. - Tóth Noémi<sup>14</sup> - Liktör-Busa Erika<sup>14</sup> -  
 Báthori Mária<sup>14</sup> - Tóth G. - Gergely A.**  
 A *Serratula wolffii* és a *Silene viridiflora* minor ekdiszteroid  
 komponensei.  
 Ph.D. Tudományos Napok. Budapest, 2009. 98. p.  
*Farmakognóziái Intézet<sup>14</sup>*

1462. **Takács Szabolcs**<sup>24</sup>  
A 3-nitropropionsav akut hatásainak vizsgálata patkány szomatoszenzoros rendszerén.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Biológia Szekció. Veszprém, 2009. 215. p.  
*Népegészségtani Intézet*<sup>24</sup>
1463. **Takács Tibor**<sup>27</sup> - **Paszt Attila**<sup>27</sup> - **Simonka Zsolt**<sup>27</sup> - **Lázár György, ifj.**<sup>27</sup>  
Prognosztikai faktorok szerepe invazív emlőcarcinomák hónalji nyirokcsomó metastasis képződésében.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009.  
*Sebészeti Klinika*<sup>27</sup>
1464. **Tálosi Gyula**<sup>13</sup> - **Rácz Katalin**<sup>13</sup> - **Rovó László**<sup>11</sup> - **Túri Sándor**<sup>13</sup>  
Gyermekkori tracheaszűkületek ellátása.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika*<sup>11</sup>
1465. **Tari Beáta**<sup>13</sup> - **Vojnár Tímea**<sup>13</sup> - **Katona Márta**<sup>13</sup> - **Rácz Katalin**<sup>13</sup> - **Tiszlavicz László**<sup>22</sup> - **Várkonyi Ágnes**<sup>13</sup>  
Autoimmun betegség gastrointestinalis megnyilvánulásai.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága és a Magyar Gasztroenterológiai Társaság Gyermekgasztroenterológiai Szekciójának XXVI. Tudományos Ülése és Továbbképző Tanfolyama. Gyula, 2009. 44. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>  
*Pathológiai Intézet*<sup>22</sup>
1466. **Tari Beáta**<sup>13</sup> - **Kukla E.** - **Várkonyi Ágnes**<sup>13</sup>  
Etikai és diagnosztikus dilemmák véres széklet esetén.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>



1467. **Tasnádi Gábor<sup>16</sup> - Forró Enikő<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
An improved enzymatic method for the preparation of valuable beta-arylalkyl-beta-amino acid enantiomers.  
COST Action CMO803. Foldamers: building blocks, structure and function. Szeged, 2009. 39. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1468. **Tasnádi Gábor<sup>16</sup> - Forró Enikő<sup>16</sup> - Fülöp Ferenc<sup>16</sup>**  
Lipase PS-catalysed hydrolysis of beta-heteroaryl-substituted beta-amino esters.  
16th European Symposium on Organic Chemistry. Prague, 2009. 549. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1469. **Taupert Dániel<sup>56</sup>**  
BTB-típusú elülső keresztzalag plasztika nyomon követéses vizsgálatának evidenciája.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 173. p.  
*Traumatológiai Klinika<sup>56</sup>*
1470. **Tax Gábor<sup>5</sup> - Kis K. - Szegedi K. - Theodorescu-Brinzeu, D. - Diószegi Cs. - Koreck, A. - Széll Márta<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup> - Szabó Kornélia<sup>5</sup>**  
Gyulladásos citokin gének polimorfizmusainak szerepe az acne vulgaris patogenezisében.  
A Magyar Immunológiai Társaság Ifjúsági Kongresszusa. Harkány, 2009. N°33.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
1471. **Terhes Gabriella<sup>42</sup>**  
*Clostridium difficile* infekciók laboratóriumi diagnosztikája.  
Magyar Infekciókontroll Egyesület XIII. Kongresszusa. Székesfehérvár, 2009. 55. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*

1472. **Terhes Gabriella<sup>42</sup> - Urbán Edit<sup>42</sup> - Nacsá Enikő<sup>1</sup> - Nagy Dénes<sup>42</sup> - Nagy Erzsébet<sup>42</sup>**  
*Clostridium difficile* toxinkimutatási módszerek összehasonlító vizsgálata és alkalmazhatósága a rutin laboratóriumi gyakorlatban.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 41-42. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet<sup>42</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1473. **Tiszai Andrea<sup>1</sup>**  
Experience in clinical pharmacological studies in the 1st Department of Internal Medicine, University of Szeged.  
5th Good Clinical Practice (GCP) Conference & Course. Szeged, 2009. 46. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1474. **Tiszlavicz Lilla Györgyi<sup>13</sup> - Szűcs Dániel<sup>13</sup> - Bartyik Katalin<sup>13</sup>**  
Szokatlan viselkedésű Wilms tumorok.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1475. **Tompá Tamás<sup>9</sup> - Kaposvári Péter<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Sárý Gyula<sup>9</sup>**  
Intact versus contour deleted stimuli in the inferior temporal cortex - traces of a holistic type of representation.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1476. **Torday László<sup>58</sup>**  
A single institution experience with clinical trials.  
5th Good Clinical Practice (GCP) Conference & Course. Szeged, 2009. 35. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*

1477. **Torkos Attila<sup>11</sup> - Tescher, M. - Erfurt, P. - Paasche, G. - Lenarz, T. - Stöver, T.**  
Buccalis kenet a Connexin-26 gén 35delg mutációjának non-invazív szűrésére kisgyermeken.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
1478. **Torkos Attila<sup>11</sup>**  
Malignant tumors and deafness: extending the indications of cochlear implantation.  
ICOS 2009. First International Conference on Recent Advances in Surgery. Kerala, 2009. 8-9. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
1479. **Tornyos Szabolcs<sup>13</sup>**  
Az ajak- és szájpadhasadék kezelése.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1480. **Tóth Anita Réka<sup>21</sup> - Horváth M. - Keller É. - Varga Tibor<sup>21</sup>**  
Drug related deaths in Hungary between 1998 and 2008.  
IVth Mediterranean Academy of Forensic Sciences Meeting. Antalya, 2009. 52-53. p.  
[CD-ROM]  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*
1481. **Tóth Anita Réka<sup>21</sup> - Kovács Katalin<sup>21</sup> - Tiffinger Alíz<sup>21</sup> - Molnár A. - Institoris László<sup>21</sup>**  
The role of alcohol, legal and illegal drugs in car accidents.  
XXI. Congress of the International Academy of Legal Medicine.  
Lisbon, 2009. P.G54.  
[CD-ROM]  
*Igazságügyi Orvostani Intézet<sup>21</sup>*

1482. **Tóth Ferenc<sup>11</sup> - Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Sevecsek Zsuzsanna<sup>37</sup> - Rovó László<sup>11</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Jóri József<sup>11</sup> - Kiss József Géza<sup>11</sup>**  
 Distorsion product otoacoustic emission (DPOAE) examinations in patients with type-1 diabetes mellitus.  
 9th European Federation of Audiology Societies Congress, joint meeting with the 6th Congress of the Spanish Society of Audiology. Tenerife, 2009. 98. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
1483. **Tóth Ferenc<sup>11</sup> - Várkonyi Tamás<sup>1</sup> - Sevecsek Zsuzsanna<sup>37</sup> - Rovó László<sup>11</sup> - Lengyel Csaba<sup>1</sup> - Légrády Péter<sup>1</sup> - Jóri József<sup>11</sup> - Kiss József Géza<sup>11</sup>**  
 Disztorziós Kombinációs Otoakusztikus Emisszió (DPOAE) vizsgálata diabétesz mellituszban (DM).  
 Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete Audiológiai Szekciójának 46. Vándorgyűlése. Szombathely-Bükfürdő, 2009. 22-23. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
1484. **Tóth Ferenc<sup>11</sup> - Jarabin János<sup>11</sup> - Nagy L. Attila<sup>11</sup> - Szamosközi Alice<sup>11</sup> - Torkos Attila<sup>11</sup> - Beke Szabolcs<sup>11</sup> - Czigner Jenő<sup>11</sup> - Jóri József<sup>11</sup> - Kiss József Géza<sup>11</sup>**  
 Neural response telemetry in children with cochlear implant.  
 80. Jahresversammlung der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie. Rostock, 2009. 42. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika<sup>11</sup>*
1485. **Tóth Judit<sup>3</sup> - Tombácz Dóra<sup>3</sup> - Petrovszki Pál<sup>3</sup> - Boldogkői Zsolt<sup>3</sup>**  
 Az Aujeszky-féle vírus transzkriptom vizsgálata kvantitatív RT-PCR-ral.  
 VIII. Magyar Genetikai Kongresszus, XV. Sejt- és Fejlődésbiológiai Napok. Nyíregyháza, 2009. 59-60. p.  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*

1486. **Tóth Kálmán<sup>53</sup> - Mécs László<sup>53</sup> - Sohár Gellért<sup>53</sup> - Kellermann Péter<sup>53</sup>**  
Long-term effects of posterior lumbar interbody fusion on adjacent segments.  
Combined SICOT/RCOST 2009 Annual Meeting. Pattaya, 2009. N°22100.  
[CD-ROM]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*
1487. **Tóth Kálmán<sup>53</sup> - Mécs László<sup>53</sup> - Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
Peripheral antinociceptive effect of the endocannabinoid 2-AG and endomorphin-1.  
Combined SICOT/RCOST 2009 Annual Meeting. Pattaya, 2009. N°22291.  
[CD-ROM]  
*Ortopédiai Klinika<sup>53</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1488. **Tóth Lajos<sup>1</sup> - Hajdú Edit<sup>1</sup> - Wittmann Tibor<sup>1</sup>**  
Hogyan segíti a hemokultúra eredmények elemzésének értékelése a klinikai gyakorlatot?  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 77. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1489. **Tölgyesi Csaba<sup>37</sup> - Varga Zoltán<sup>37</sup>**  
Proteoglikánok a szívizomsejtek védelmében.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 204. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
1490. **Tölgyesi Z. - Zsigmond Zs. - Pintyéné Hódi Klára<sup>15</sup> - Regdon Géza, ifj.<sup>15</sup>**  
Investigation on the melt granulation parameters influencing the physical quality of the granules and tablets.  
10th Conference on Calorimetry and Thermal Analysis, 2nd Czech - Hungarian - Polish - Slovakian Thermoanalytical Conference. Zakopane, 2009. 119. p.  
*Gyógyszertechnológiai Intézet<sup>15</sup>*

1491. **Török Katalin<sup>36</sup> - Somogyi Magdolna<sup>36</sup> - Szabó Tibor Balázs<sup>36</sup> - Béres Orsolya<sup>36</sup> - Csatári Péter<sup>36</sup> - Siroki Xénia<sup>36</sup> - Soós Krisztina<sup>36</sup>**  
 A SZIN (Szegedi Ifjúsági Napok), mint a szexuális nevelés színtere.  
 A Magyar Család- és Nővédelmi Tudományos Társaság XXXIII. Kongresszusa. Gyula, 2008. 65-66. p.  
*Magatartástudományi Intézet<sup>36</sup>*
1492. **Török Katalin<sup>27</sup>**  
 Prognosztikai faktorok szerepe invazív emlőrákok hónalji nyirokcsomó metastasis képződésében.  
 SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 174. p.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1493. **Tőkés Tünde<sup>26</sup> - Erős Gábor<sup>5</sup> - Várszegi Szilvia<sup>73</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Bebes Attila<sup>5</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Gulya Károly<sup>73</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 A foszfatidilkolin enyhíti az endotoxin által okozott gyulladást a hippocampusban és a vastagbélben.  
 Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*Sejtbiológia és Molekuláris Medicina Tanszék<sup>73</sup>*
1494. **Tőkés Tünde<sup>26</sup> - Erős Gábor<sup>5</sup> - Várszegi Szilvia<sup>73</sup> - Hartmann Petra<sup>26</sup> - Bebes Attila<sup>5</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Gulya Károly<sup>73</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
 A táplálékkal bevitt foszfatidilkolin protektív hatása endotoxin által kiváltott generalizált gyulladásban.  
 A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009. 39-40. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*  
*Sejtbiológia és Molekuláris Medicina Tanszék<sup>73</sup>*
1495. **Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Kékesi Gabriella<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
 A fiatalkori capsaicin deszenzitizáció hatása a gyulladással járó fájdalomérzékenységre.  
 Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*

1496. **Tuboly Gábor<sup>9</sup> - Kékesi Gabriella<sup>9</sup> - Ádám Gábor<sup>9</sup> - Benedek György<sup>9</sup> - Horváth Gyöngyi<sup>9</sup>**  
The influence of juvenile capsaicin desensitization on different sensory processes.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1497. **Tuka Bernadett<sup>20/N</sup>**  
Lehetséges új antiepileptikum tesztelése in vivo epilepszia modellen.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 67. p.  
*Neurológiai Klinika<sup>20/N</sup>*
1498. **Túri Sándor<sup>13</sup> - Endreffy Emőke<sup>13</sup> - Maróti Zoltán<sup>13</sup> - Haszon Ibolya<sup>13</sup> - Bereczki Csaba<sup>13</sup>**  
A polycystás vesebetegségek klinikuma és genetikája.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1499. **Túri Sándor<sup>13</sup> - Karg Eszter<sup>13</sup> - Endreffy Emőke<sup>13</sup> - László Aranka<sup>13</sup> - Soltysiak Janina<sup>13</sup> - Papp Ferenc<sup>13</sup> - Wittmann Gyula<sup>13</sup> - Maróti Zoltán<sup>13</sup> - Baráth Ákos<sup>13</sup> - Monostori Péter<sup>13</sup> - Görög Marietta<sup>13</sup>**  
Veleszületett anyagcsere és genetikai betegségek vizsgálata a Szegedi Ritka Betegségek Centrumban.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

1500. **Uhercsák Gabriella<sup>58</sup> - Ormándi K. - Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Csörgő Erika<sup>22</sup> - Paszt Attila<sup>27</sup> - Lázár Máté<sup>41</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
Dózis-denz, szekvenciális Adriamycin-Docetaxel-Cyclophosphamide (ADC) adjuváns kemoterápia "casting" meszesedést mutató invazív és mikroinváziót mutató "high-grade" DCIS emlőrákos esetekben.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 48. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Nukleáris Medicina Intézet<sup>41</sup>*
1501. **Uhercsák Gabriella<sup>58</sup> - Ormándi K. - Kaizer László<sup>22</sup> - Gyulai Zs. - Farkas Gyula<sup>27</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
Melanoma, emlő- és pancreas rák sikeres komplex kezelése.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 24. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1502. **Uhercsák Gabriella<sup>58</sup> - Ormándi K. - Kaizer László<sup>22</sup> - Keresztúri Attila<sup>30</sup> - Lázár György, ifj.<sup>27</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
Terhességi emlőrák sikeres kezelése.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 23. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*
1503. **Urai Szilvia<sup>33</sup>**  
Az alsó végtag vénáinak kontrasztanyagos MR-vizsgálata.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 153. p.  
*Radiológiai Klinika<sup>33</sup>*



1504. **Urbán Edit**<sup>42</sup>  
Hogyan befolyásolja a mintavétel a mikrobiológiai tenyésztés eredményességét a diabeteszes láb szindróma esetén?  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 31-32. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet*<sup>42</sup>
1505. **Urbán Edit**<sup>42</sup> - **Terhes Gabriella**<sup>42</sup> - **Hajdú Edit**<sup>42</sup> - **Lázár Andrea**<sup>42</sup> - **Nagy Erzsébet**<sup>42</sup>  
Intézetünk 5 éves anyagából igazolt *Pasteurella* spp. törzsek klinikai hátterének elemzése.  
A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság XXXVII. Kongresszusa. Szeged, 2009. 75. p.  
*Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet*<sup>42</sup>
1506. **Vági Zsolt**<sup>53</sup>  
Ágyéki gerinc degeneratív elváltozásai fúziós műtétek után.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 175. p.  
*Ortopédiai Klinika*<sup>53</sup>
1507. **Vágvolgyi Anna**<sup>1</sup> - **Bere Zsófia**<sup>9</sup> - **Csorba Zsófia**<sup>9</sup>  
Van-e kapcsolat az éhomi vércukorszint és a mikrovaszkuláris vazomóció között egészséges szénhidrát-anyagcseréjű egyéneknél?  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 98. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika*<sup>1</sup>  
*Élettani Intézet*<sup>9</sup>
1508. **Vajda György**<sup>30</sup> - **Sikovanyecz János**<sup>30</sup> - **Németh Gábor**<sup>30</sup> - **Pál Attila**<sup>30</sup>  
Is 4D a real new dimension in obstetrical imaging?  
XXXI. Alpe Adria Meeting of Perinatal Medicine. (XXIII. Alpe Adria Perinatal Congress.) Leoben, 2009. 10. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*<sup>30</sup>

1509. **Valicsek Erzsébet<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup>**  
Duodenum biopsziából kimutatott kettős tumor.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 24. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Patológiai Intézet<sup>22</sup>*
1510. **Valicsek Erzsébet<sup>58</sup> - Zag Levente<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup>**  
Metasztatikus emlőrák kezelése során kialakult tromboemboliás szövődmény.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 25. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
1511. **Ványolós Attila<sup>14</sup> - Simon A. - Ilku A. - Báthori Mária<sup>14</sup>**  
Ritka, sztigmasztánvázis ekdiszteroidok új képviselői az *Ajuga reptans* var. *reptans*-ból.  
Lippay János - Ormos Imre - Vas Károly Tudományos Ülésszak.  
Budapest, 2009. 128-129. p.  
[Megjelent angolul is]  
*Farmakognóziai Intézet<sup>14</sup>*
1512. **Ványolós Attila<sup>14</sup>**  
Ritka C-29 ekdiszteroidok új képviselői az *Ajuga reptans* var. *reptans*-ból.  
IX. Clauder Ottó Emlékverseny. Budapest, 2009. 46. p.  
*Farmakognóziai Intézet<sup>14</sup>*
1513. **Varga Erika<sup>5</sup> - Korom Irma<sup>5</sup> - Oláh Judit<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
Rare melanocytic lesions with differential diagnostic difficulties.  
7th World Congress on Melanoma, 5th Congress of the European Association of Dermato-Oncology. Vienna, 2009. 334. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*

1514. **Varga Gabriella<sup>26</sup> - Kovács Tamás<sup>13</sup> - Kaszaki József<sup>26</sup> - Ghyczy Miklós<sup>26</sup> - Boros Mihály<sup>26</sup>**  
A foszfatidil-etanolamin gyulladáscsökkentő hatása kísérletes colitis modellben.  
A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa. Szeged, 2009. 40. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1515. **Varga János<sup>55</sup> - Lajkó Imre<sup>55</sup> - Pálföldi Regina<sup>55</sup> - Pálincás A. - Somfay Attila<sup>55</sup>**  
Terhelés indukálta pulmonális artériás nyomásemelkedés COPD-s betegekben és egészségesekben.  
A Magyar Tüdőgyógyász Társaság Allergológiai és Légzéspatológiai Szekciója Tudományos Ülése és a Fialat Pulmonológusok Kazuisztikai Fóruma. Hajdúszoboszló, 2009. 14. p.  
*Tüdőgyógyászati Tanszék<sup>55</sup>*
1516. **Varga József<sup>5</sup> - Korom Irma<sup>5</sup> - Kemény Lajos<sup>5</sup>**  
Idio-pathiás scrotum calcinosis.  
A Magyar STD Társaság XIV. Nagygyűlése és III. Venerológiai Továbbképző Tanfolyam. Budapest, 2009. 81. p.  
*Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika<sup>5</sup>*
1517. **Varga László<sup>27</sup> - Baradnay Gellért<sup>27</sup> - Höhn József<sup>27</sup> - Simonka Zsolt<sup>27</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup> - Maráz Anikó<sup>58</sup> - Nikolényi Alíz<sup>58</sup> - Tiszlavicz László<sup>22</sup>**  
Clinical and histopathological results after the neo-adjuvant treatment of advanced rectal tumours.  
6th International EFR Congress. Vienna, 2009. P38.  
*Sebészeti Klinika<sup>27</sup>*  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*

1518. **Varga-Tóth Andrea<sup>30</sup> - Paulik Edit<sup>24</sup>**  
Serdülőkorúak fogamzásgátlása és a hozzákapcsolódó jogi és etikai vonatkozások.  
Fiatal Nőorvosok V. Kongresszusa. Balatonfüred, 2009. 9-10. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
1519. **Varga Zoltán<sup>37</sup> - Tölgyesi Csaba<sup>37</sup>**  
A BNP-cGMP-PKG szignálút szerepe a kardioprotekcióban.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 212. p.  
*Biokémiai Intézet<sup>37</sup>*
1520. **Varga Zoltán<sup>58</sup> - Fekete Gábor<sup>58</sup> - Thurzó László<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
Intenzitás-modulált sugárterápia emlődaganatos betegek kezelésében - esetismertetés.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 25. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
1521. **Varga Zoltán<sup>58</sup> - Cserháti Adrienne<sup>58</sup> - Boda Krisztina<sup>46</sup> - Thurzó László<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
Szisztémás kezelések szerepe a besugárzást követő tüdőkárosodás kialakulásában emlőtumoros betegek esetében.  
Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009. 88. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*
1522. **Varga Zoltán<sup>58</sup> - Cserháti Adrienne<sup>58</sup> - Boda Krisztina<sup>46</sup> - Thurzó László<sup>58</sup> - Kahán Zsuzsanna<sup>58</sup>**  
Szisztémás kezelések szerepe a besugárzást követő tüdőkárosodás kialakulásában emlőtumoros betegek esetében.  
III. Szegedi Emlőrák Szimpózium. Szeged, 2009. 50-51. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*  
*Orvosi Informatikai Intézet<sup>46</sup>*

1523. **Várkonyi Ágnes**<sup>13</sup>  
Újabb eredmények az allergia prevenciójában.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága 53. Nagygyűlése. Eger, 2009.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
1524. **Várkonyi Tamás**<sup>1</sup> - **Börcsök Éva**<sup>2</sup> - **Takács Róbert**<sup>1</sup> - **Szidor Viktória**<sup>1</sup>  
- **Szász Anna**<sup>1</sup> - **Lázár Máté**<sup>41</sup> - **Lengyel Csaba**<sup>1</sup> - **Papós Miklós**<sup>41</sup> -  
**Pávics László**<sup>41</sup> - **Kempler P.** - **Wittmann Tibor**<sup>1</sup>  
Characteristics of gastric emptying and diabetic neuropathy in  
patients with short-standing Type-1 and Type-2 diabetes.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009.  
140. p.  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika*<sup>1</sup>  
*II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ*<sup>2</sup>  
*Nukleáris Medicina Intézet*<sup>41</sup>
1525. **Vas Krisztina**<sup>30</sup>  
Ultrahang gyanújelek szerepe a magzati aneuploidák  
felismerésében.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 154. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*<sup>30</sup>  
*Orvosi Genetikai Intézet*<sup>57</sup>
1526. **Vass Attila**<sup>26</sup> - **Babik Barna**<sup>50</sup> - **Kaszaki József**<sup>26</sup> - **Boros Mihály**<sup>26</sup>  
A szív előterhelést jelző nyomás és volumen paraméterek  
változása volumenterhelés során sertésmodellben.  
A Magyar Sebész Társaság XXII. Kísérletes Sebészeti Kongresszusa.  
Szeged, 2009. 62. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet*<sup>26</sup>  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*<sup>50</sup>
1527. **Vass Gábor**<sup>11</sup> - **Bella Zsolt**<sup>11</sup> - **Rovó László**<sup>11</sup>  
Kongenitális, kopoltyúív eredetű nyaki fisztula minimál-invazív  
endoszkópos műtéti megoldásának lehetősége.  
Magyar Fül-, Orr-, Gége és Fej-, Nyaksebész Orvosok Egyesülete  
Gyermek Fül-Orr-Gége Szekciójának XVIII. Vándorgyűlése.  
Balatonalmádi, 2009. 19. p.  
*Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika*<sup>11</sup>

1528. **Vécsei László**<sup>20/N</sup>  
Biological markers of neurodegeneration.  
Danube Neurology Symposium. Linz, 2009. 1-2. p.  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>
1529. **Vécsei László**<sup>20/N</sup>  
CGRP, excitotoxins and excitotoxin antagonists in migraine.  
9th Congress of European Society for Clinical Neuropharmacology.  
Vienna, 2009. 38-39. p.  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>
1530. **Vécsei László**<sup>20/N</sup> - **Zádori Dénes**<sup>20/N</sup> - **Vámos Enikő**<sup>20/N</sup> -  
**Klivényi Péter**<sup>20/N</sup> - **Boros Mihály**<sup>26</sup> - **Kaszaki József**<sup>26</sup> - **Péter A.** -  
**Fülöp Ferenc**<sup>16</sup> - **Toldi J.**  
Kynurenines, neurodegeneration and neuroprotection: drug  
development program.  
International Workshop. Influence of Degeneration and Repair in the  
CNS and Periphery. Budapest, 2009. 24. p.  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>  
*Sebészeti Műtéttani Intézet*<sup>26</sup>  
*Gyógyszerkémiai Intézet*<sup>16</sup>
1531. **Vécsei László**<sup>20/N</sup>  
Migraine, stroke and dementia: some common pathochemical  
mechanisms. Clinical consequences.  
Sixth International Congress on Vascular Dementia. Barcelona, 2009.  
[CD-ROM]  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>
1532. **Vécsei László**<sup>20/N</sup>  
Migraine: vascular or neuronal disease? Therapeutic  
consequences.  
International Danube Symposium for Neurological Sciences and  
Continuing Education. 5th Teaching Course. Multiple Sclerosis,  
Epilepsy, Headache, Vertigo and Neurosonology. Kazimierz Dolny,  
2009. 37. p.  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>

1533. **Vécsei László**<sup>20/N</sup>  
Migraine is a neuronal disorder: communication between trigeminal system and trigeminal nucleus caudalis.  
3rd World Congress on Controversies in Neurology. Prague, 2009. A-43-A-44.  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>
1534. **Vécsei László**<sup>20/N</sup>  
Neuroprotection and the kynurenine system: 2009.  
Second Joint Congress of GCNN and SSNN. Vienna, 2009. 125-126. p.  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>
1535. **Vécsei László**<sup>20/N</sup> - **Zádori Dénes**<sup>20/N</sup> - **Klivényi Péter**<sup>20/N</sup> - **Robotka Hermina**<sup>20/N</sup> - **Fülöp Ferenc**<sup>16</sup> - **Toldi J.**  
Neuroprotective effects of kynurenine and the kynurenate analog SZR-72.  
7th International Congress of the Improvement of the Quality of Life on Dementia, Parkinson's Disease, Epilepsy, MS, Muscular Disorders and Neuroethics. Thessaloniki, 2009. 46. p.  
*Neurológiai Klinika*<sup>20/N</sup>  
*Gyógyszerkémiai Intézet*<sup>16</sup>
1536. **Végh Mihály**<sup>29</sup> - **Kádár Gabriella**<sup>29</sup>  
Tórikus lágylencsék alkalmazása a szabályos szaruhártya astigmia korrigálására.  
Magyar Kontaktológiai Társaság II. Továbbképző Tanfolyama és Kongresszusa a Magyar Szemorvostársaság Cornea Társasága részvételével. Eger, 2009. 15. p.  
*Szemészeti Klinika*<sup>29</sup>
1537. **Venglovecz Viktória**<sup>17</sup> - **Rakonczay Zoltán, ifj.**<sup>1</sup> - **Maléth József**<sup>1</sup> - **Nagy Lajos**<sup>1</sup> - **Takács Tamás**<sup>1</sup> - **Wittmann Tibor**<sup>1</sup> - **Varró András**<sup>17</sup> - **Gray, M. A.** - **Argent, B. E.** - **Hegy Péter**<sup>1</sup>  
Az epesavak hatása a pancreas ductusok bikarbonát szekréciójára.  
Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet*<sup>17</sup>  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika*<sup>1</sup>

1538. **Venglovecz Viktória<sup>17</sup> - Rakonczay Zoltán, ifj.<sup>1</sup> - Hegyi Péter<sup>1</sup> - Gray, M. A. - Argent, B. E.**  
Effect of bile acids on ion conductances in guinea pig pancreatic duct cells.  
Magyar Gasztroenterológiai Társaság 51. Nagygyűlése. Tihany, 2009. 141. p.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*  
*I. sz. Belgyógyászati Klinika<sup>1</sup>*
1539. **Venglovecz Viktória<sup>17</sup>**  
The role of pancreatic ducts in acute pancreatitis.  
41st Meeting of the European Pancreatic Club. Szeged, 2009. 27-28. p.  
*Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet<sup>17</sup>*
1540. **Veréb Brigitta<sup>50</sup>**  
Agyi aneurizmákkal kezelt betegek ellátásának összehasonlítása a Szegedi Tudományegyetemen.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 176. p.  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*
1541. **Veréb Brigitta<sup>50</sup>**  
Agyi aneurizmákkal kezelt betegek ellátásának összehasonlítása a Szegedi Tudományegyetemen.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 216. p.  
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet<sup>50</sup>*  
*Idegsebészeti Klinika<sup>28</sup>*
1542. **Veréb Brigitta<sup>22</sup>**  
Molekuláris pathológiai módszerek szerepe a mindennapi diagnosztikában.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 155. p.  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*
1543. **Vetró Ágnes<sup>13</sup> - Csók Edit<sup>13</sup>**  
Fiatalkorúak táplálkozási zavarai és fogazati vonatkozásaik.  
Az MFE Magyar Gyermekfogászati és Fogszabályozási Társaságának IV. Tóth Pál Vándorgyűlése. Szeged, 2009. 15. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*



1544. **Vetró Ágnes<sup>13</sup> - Gádoros J. - Baji I. - Kapornai Krisztina<sup>13</sup> - Kiss Enikő<sup>13</sup> - Rimay Tímea<sup>13</sup> - Mayer L. - Kovács, M.**  
What is news in childhood onset depression in Hungary.  
International Conference Sponsored by ESCAP. Budapest, 2009. RF16.  
[CD-ROM]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1545. **Vezér Tünde<sup>24</sup> - Szabó Andrea<sup>24</sup> - Papp András<sup>24</sup> - Nagymajtényi László<sup>24</sup>**  
A helyes laboratóriumi gyakorlat alkalmazásáról és ellenőrzéséről szóló 9/2001. (III.30.) EüM-FVM együttes rendelet margójára, avagy egy alaprendeletileg előírt minőségügyi rendszernek való megfeleléség Janus-arcú értelmezése.  
TOX 2009 Tudományos Konferencia. Galyatető, 2009. 47. p.  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
1546. **Vezér Tünde<sup>24</sup> - Sárközi Leila<sup>24</sup> - Nagymajtényi László<sup>24</sup> - Papp András<sup>24</sup>**  
Behavioral and electrophysiological changes in rats following nine weeks intratracheal exposure to manganese dioxide nanoparticles.  
Eighth Göttingen Meeting of the German Neuroscience Society, 32nd Göttingen Neurobiology Conference. Göttingen, 2009. T24-7B.  
*Népegészségtani Intézet<sup>24</sup>*
1547. **Villányi Zoltán<sup>3</sup> - Szabad János<sup>3</sup>**  
A hosszú életű importin-béta egy rejtély kulcsa.  
VIII. Magyar Genetikai Kongresszus, XV. Sejt- és Fejlődésbiológiai Napok. Nyíregyháza, 2009. 46. p.  
*Orvosi Biológiai Intézet<sup>3</sup>*
1548. **Vizi András<sup>13</sup> - Kovács Tamás<sup>13</sup> - Tornóczy Szabolcs<sup>13</sup>**  
Ritka congenitalis, nyelvben elhelyezkedő tumor esete.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja, 2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*

1549. **Vojcek Eszter**<sup>13</sup>  
Kreatin hiány vizsgálata mentálisan retardált gyermekekben.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 99. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
1550. **Vojcek Eszter**<sup>13</sup>  
Kreatin hiány vizsgálata mentálisan retardált gyermekekben.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és  
Égéséstudományi Szekció. Pécs, 2009. 219. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
1551. **Vojnár Tímea**<sup>13</sup> - **Kovács Tamás**<sup>13</sup> - **Tari Beáta**<sup>13</sup> - **Várkonyi Ágnes**<sup>13</sup>  
A gyógyszerelés nem kívánt mellékhatásai a gastrointestinalis  
nyálkahártya szempontjából.  
MGyT Dél-magyarországi Decentrumának Tudományos Ülése. Baja,  
2009.  
[<http://www.euuzlet.hu/mgytbaja/eloadasok.html>]  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
1552. **Vojnár Tímea**<sup>13</sup> - **Kovács Tamás**<sup>13</sup> - **Tari Beáta**<sup>13</sup> - **Várkonyi Ágnes**<sup>13</sup>  
Gyógyszerelés nem kívánt mellékhatásai a gasztrointesztinális  
nyálkahártya szempontjából.  
Magyar Gyermekorvosok Társasága és a Magyar Gasztroenterológiai  
Társaság Gyermekgasztroenterológiai Szekciójának XXVI. Tudományos  
Ülése és Továbbképző Tanfolyama. Gyula, 2009. 51. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ*<sup>13</sup>
1553. **Völgyi K.** - **Orbán G.** - **Kardos J.** - **Penke Botond**<sup>31</sup> - **Juhász Gábor**<sup>31</sup>  
Inhibitory or excitatory effects of Abeta oligomers are dependent  
on degree of oligomerization.  
12th Meeting of the Hungarian Neuroscience Society. Budapest, 2009.  
[[http://www.frontiersin.org/conferences/  
individual\\_conference\\_listing.php?confid=126&ind=1](http://www.frontiersin.org/conferences/individual_conference_listing.php?confid=126&ind=1)]  
*Orvosi Vegytani Intézet*<sup>31</sup>

1554. **Wappler E. A. - Németh István<sup>22</sup> - Skopál J. - Bari Ferenc<sup>9</sup> - Nagy Z.**  
 Idős kor szerepe a patkányok agyi hypoperfúziójában.  
 Magyar Élettani Társaság LXXIII. Vándorgyűlése. Budapest, 2009.  
*Pathológiai Intézet<sup>22</sup>*  
*Élettani Intézet<sup>9</sup>*
1555. **Wéber Edit<sup>16</sup> - Hetényi Anasztázia<sup>16</sup>**  
 Oldatfázisú szerkezeti biológiai adatok a Galektin-1 tumordajka fehérvéréről.  
 IX. Clauder Ottó Emlékverseny. Budapest, 2009. 48. p.  
*Gyógyszerkémiai Intézet<sup>16</sup>*
1556. **Wölfing J. - Bóna Á. - Frank É. - Schneider Gy. - Berényi Ágnes<sup>32</sup> - Zupkó István<sup>32</sup>**  
 Synthesis and cytotoxic activity of 16-benzylidene estrone 3-methyl ethers.  
 Hungarian-Austrian-Czech-German-Greek-Italian-Polish-Slovak-Slovenian Joint Meeting on Medicinal Chemistry. Budapest, 2009. 112. p.  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*
1557. **Zag Levente<sup>58</sup> - Cserháti Adrienne<sup>58</sup> - Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Dobi Ágnes<sup>58</sup> - Veréb Blanka<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Fodor Emese<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup>**  
 Adaptív besugárzás agytumороk esetén - kezdeti tapasztalatok.  
 Magyar Neuro-Onkológiai Társaság X. Kongresszusa. Debrecen, 2009. 15. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*
1558. **Zag Levente<sup>58</sup> - Nagy Zoltán<sup>58</sup> - Fodor Emese<sup>58</sup> - Bontovics Julianna<sup>58</sup> - Gaál Szilvia<sup>58</sup> - Hideghéty Katalin<sup>58</sup>**  
 Betegpozíció optimalizálása belly board-on kismencedei besugárzás esetén.  
 Magyar Sugárterápiás Társaság IX. Kongresszusa. Pécs, 2009. 92. p.  
*Onkoterápiás Klinika<sup>58</sup>*

1559. **Zobolyák Zsuzsanna<sup>26</sup> - Héger Júlia<sup>26</sup> - Csósz Blanka<sup>26</sup>**  
Szelénium kezelés hatása végtag ischaemia-reperfúzió során patkányban.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 68. p.  
*Sebészeti Műtéttani Intézet<sup>26</sup>*
1560. **Zombor Melinda<sup>13</sup>**  
Molekuláris genetikai vizsgálatok autoszomális recesszív Alport sy-s (ARAS) beteg családjában.  
SZTE Tudományos Diákköri Konferenciája. Szeged, 2009. 100. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1561. **Zombor Melinda<sup>13</sup>**  
Molekuláris genetikai vizsgálatok autoszomális recesszív Alport sy-s (ARAS) beteg családjában.  
XXIX. Országos Tudományos Diákköri Konferencia. Orvos és Egészségtudományi Szekció. Pécs, 2009. 223. p.  
*Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ<sup>13</sup>*
1562. **Zotter, R. - Kerbl, G. - Pichler, G. - Reiterer, F. - Hanzer, M. - Sauseng, W. - Raith, W. - Resch Béla<sup>30</sup> - Urlsberger, B. - Müller, W.**  
Arousability in sleeping term and preterm infants: lessons from polysomnographic studies.  
XXXI. Alpe Adria Meeting of Perinatal Medicine. (XXIII. Alpe Adria Perinatal Congress.) Leoben, 2009. 46. p.  
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika<sup>30</sup>*
1563. **Zupkó István<sup>32</sup> - Minorics Renáta<sup>32</sup> - Spiegl Gábor<sup>32</sup> - Falkay György<sup>32</sup>**  
Effects of streptozotocin-induced experimental diabetes on pharmacological action of drugs affecting myometrial contractility of the rat.  
5th International Symposium on Diabetes and Pregnancy. Sorrento, 2009. N°409.  
[CD-ROM]  
*Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet<sup>32</sup>*

# SZERZŐI NÉVMUTATÓ

## AUTHOR INDEX

Aab, A.	55
Aakre, K. M.	55
Aarsvold, K. H.	305
Ábrahám György <sup>1</sup>	89, 90, 91, 92, 172, 233, 239, 249, 250, 373, 377, 450, 451, 452, 465, 829, 1287
Ábrahám I.	707
Ábrahám Szabolcs <sup>27</sup>	56, 57, 58, 627, 628, 629, 830, 831, 1383, 1384
Ács N.	189, 920, 924
Ádám Gábor <sup>9</sup>	758, 760, 832, 1496
Adamkovich Nóra <sup>2</sup>	59, 60, 581, 582
Adams, J. E.	587, 588
Adonyi M.	1336
Ágoston Gergely <sup>2</sup>	271, 272
Aigner Zoltán <sup>15</sup>	162, 191, 192, 512, 630, 632, 833
Ait-Belgnaoui, A.	75, 76
Aithala, G.	61
Alberth M.	1363
Albu Gergely <sup>46</sup>	62, 63, 84, 298, 739
Álmos Péter <sup>20/P</sup>	64, 65, 70, 72, 73, 74, 135, 149, 203, 204, 267, 435, 436, 437, 445, 603, 689, 690, 691
Altmayer Anita <sup>5</sup>	411
Altorjay I.	166, 440, 549, 952, 1303
Alzubi Ali <sup>26</sup>	66, 826, 834
Amaral, L.	597, 643, 1395
Ambrus Nóra <sup>17</sup>	67, 68, 835
Ambrus Rita <sup>15</sup>	1, 23, 69, 438, 442, 475, 584, 836
Amyes, S. G. B.	194

Anderson, P. N.	1274
Andó Bálint <sup>20/P</sup>	70, 71, 72, 73, 74, 204, 267, 435, 436, 437, 445, 603, 689, 690, 691
Andro-Delestrain, M.	823
Annaházi Anita <sup>1</sup>	75, 76, 185, 186, 278, 607, 993, 1354
Annus János <sup>20/N</sup>	3, 42
Annus R.	72
Antal G.	1026
Antal M.	41, 678, 679, 680
Antal-Szalmás P.	440
Antal Zs.	470
Araczkai Ágnes <sup>49</sup>	77, 653
Aradi D.	403
Aranyász Krisztián <sup>55</sup>	78, 837
Arany László Levente <sup>9</sup>	915, 916
Arató A.	1409
Argent, B. E.	596, 807, 808, 809, 810, 1537, 1538
Árgyelán Miklós <sup>20/P</sup>	137
Arikan, S.	396
Arnold P.	71
Áron Klára <sup>30</sup>	499
Árva Miklósné <sup>1</sup>	556, 1306
Asztalos Emese <sup>47</sup>	838, 1208, 1209
Asztalos I.	22, 44
Atkins, M. D.	128
Atlasz T.	79, 839
Auer T.	665
Averkin Róbert <sup>9</sup>	840, 878
Awadalla, A.	115, 865
Aypar, Eda <sup>37</sup>	252, 253, 285, 998
B. Kovács J.	1409
B. Tóth Barbara <sup>29</sup>	80, 81, 82, 83, 99, 145
Babik Barna <sup>50</sup>	17, 62, 84, 800, 1089, 1526
Babos M.	507, 1112, 1116, 1233
Baczkó István <sup>17</sup>	85, 453, 454, 714, 1185, 1186, 1288, 1459
Bácskai Csegő <sup>14</sup>	841
Bácskay I.	710
Bacsó Zs.	994
Bagdi E.	696, 784
Bagi Ágnes Tünde <sup>16</sup>	86

Bagi M.	87
Bagosi Zsolt <sup>23</sup>	88, 344, 842, 1057
Bagyánszki M.	146, 881
Bajcsi Dóra <sup>1</sup>	89, 90, 91, 92, 172, 233, 239, 249, 250, 373, 450, 451, 452
Bajdik János <sup>15</sup>	93, 96, 156, 405, 427
Baji I.	843, 968, 987, 1076, 1077, 1544
Bajory Zoltán <sup>51</sup>	94, 95, 500, 544, 669, 670
Baki Gabriella <sup>15</sup>	96, 844
Bakki Judit <sup>30</sup>	540, 1289
Bakos Bernadett <sup>50</sup>	845
Bakos Enikő <sup>16</sup>	846
Bakos Mónika <sup>4</sup>	927, 1081, 1400
Balás I.	665
Balázs Erika <sup>2</sup>	97, 524, 525, 621, 768
Balázs Imre <sup>13</sup>	781
Balázs Mariann <sup>50</sup>	84
Balázs Máté Ádám <sup>36</sup>	98, 847
Bálint G.	732
Bálint Gábor Sándor <sup>20/P</sup>	848
Bálint K.	303
Balog Attila <sup>69</sup>	81, 99, 270, 327, 328, 329, 330
Balogh Ágnes <sup>32</sup>	100, 142, 183, 184, 512, 1318
Balogh Andrea <sup>29</sup>	101
Balogh Emese Petra <sup>25</sup>	102
Balogh G.	133
Balogh Klára <sup>5</sup>	103, 104, 1439
Balogh Sándor <sup>60</sup>	767
Balogh V.	105
Balog P.	176, 458, 743, 901
Bálóné Dányi Izabella <sup>13</sup>	105, 849
Baltás Eszter <sup>5</sup>	715
Banai J.	166, 439, 624, 1371
Bánfi A.	533, 1277
Banga Béla Erik <sup>2</sup>	850, 851, 852, 936
Bán-Gagyai B.	853
Bankó Sarolta <sup>24</sup>	726
Bánkuti P.	106
Bánóczy J.	616
Bánvölgyi Helga Margit <sup>66</sup>	107

Bányai K.	443, 444
Bányai T.	1222
Barabás Katalin <sup>36</sup>	108, 619, 620, 854, 1075, 1367
Baradnay Gellért <sup>27</sup>	1040, 1517
Barakonyi A.	1035
Baranyai Tamás <sup>1</sup>	164, 165, 889
Baráth Ákos <sup>13</sup>	134, 419, 505, 764, 855, 856, 1228, 1229, 1230, 1499
Barbai T.	1132
Bárdi E.	303, 416
Bardsley, M. R.	305, 339, 1049
Baricsa Erika <sup>1</sup>	857
Bari Ferenc <sup>9</sup>	109, 111, 112, 159, 205, 225, 273, 335, 336, 337, 455, 533, 725, 858, 859, 937, 949, 1042, 1188, 1189, 1235, 1236, 1277, 1554
Bari Ferenc <sup>46</sup>	110
Bari Gábor <sup>37</sup>	1366
Bárkányi Zoltán <sup>20/P</sup>	187
Barkóczi Balázs Zoltán <sup>31</sup>	860
Barna Zs.	735
Barnes, R. M.	396
Barr, C. L.	968, 1396
Bársony O.	994
Bártfai György <sup>30</sup>	113, 587, 588, 711, 712, 717, 861, 1456
Bartha Tibor <sup>78</sup>	862
Bartyik Katalin <sup>13</sup>	43, 45, 275, 303, 416, 474, 704, 736, 991, 1425, 1454, 1474
Barzó Pál <sup>28</sup>	270, 450, 498, 672, 811, 891, 1112, 1116, 1140, 1283, 1330, 1431, 1433, 1435
Bata-Csörgő Zsuzsanna <sup>5</sup>	41, 114, 117, 118, 122, 123, 297, 379, 380, 406, 407, 411, 429, 493, 678, 679, 680, 863, 866, 867, 1015
Báthori Ágnes <sup>9</sup>	864
Báthori Mária <sup>14</sup>	331, 722, 723, 1043, 1461, 1511
Batta István <sup>56</sup>	1381
Battancs Emese <sup>78</sup>	591
Battyáni Z.	535, 1280
Bauer, R.	151, 152
Baunok Ágnes <sup>13</sup>	115, 504, 865
Bayat, S.	116



Bazzichi, M.	272
Bebes Attila <sup>5</sup>	117, 118, 122, 123, 379, 380, 678, 680, 757, 866, 867, 1493, 1494
Becka É.	767
Becser Andersen, N.	128
Becsey Anikó <sup>20/P</sup>	119
Bede Olga <sup>13</sup>	868, 869, 1336
Bégány Á.	535, 1280
Békefi László <sup>37</sup>	870, 885
Beke Szabolcs <sup>11</sup>	1125, 1484
Bella Edina <sup>2</sup>	210
Bella Zsolt <sup>11</sup>	120, 121, 352, 353, 871, 1092, 1359, 1527
Bellyei Sz.	420, 461, 1159, 1191
Belső Nóra <sup>5</sup>	122, 123, 297, 406, 407, 1015
Benák István <sup>13</sup>	968, 987, 1076, 1077, 1078, 1352, 1353
Bencze Miklós <sup>1</sup>	277
Bencsik Gábor <sup>2</sup>	124, 393, 394, 564, 565, 566, 615
Bencsik Krisztina <sup>20/N</sup>	2, 125, 264, 459, 593, 594
Bencsik Péter <sup>37</sup>	126, 180, 510, 699, 700
Bencsura T.	671
Bender Tamás <sup>53</sup>	732, 746
Benedeczky I.	26, 27
Benedek Gabriella <sup>16</sup>	872
Benedek György <sup>9</sup>	127, 231, 323, 372, 399, 487, 490, 758, 759, 760, 840, 873, 878, 882, 948, 1037, 1060, 1079, 1098, 1099, 1206, 1218, 1243, 1244, 1355, 1475, 1487, 1495, 1496
Bene L.	439
Beniczky Sándor <sup>20/N</sup>	128, 264
Benkő Brigitta <sup>15</sup>	874
Benkő Éva <sup>1</sup>	129, 875
Benkő Katalin <sup>13</sup>	87
Benkő Ria <sup>66</sup>	130, 131, 132, 207, 208, 478, 481, 482, 483, 485, 557, 558, 559, 688, 755, 1004, 1009, 1178
Benkő Sándor <sup>1</sup>	133
Benoni, G. M.	557, 558
Bényei A.	261
Benyhe S.	398
Benyó G.	303, 416
Beovic, B.	557

Berczi Sándor <sup>21</sup>	876
Berczi Sándor <sup>22</sup>	138, 139, 879
Bereczki Ágnes <sup>2</sup>	60, 738
Bereczki Csaba <sup>13</sup>	35, 134, 419, 505, 571, 701, 702, 761, 764, 822, 877, 1228, 1229, 1230, 1425, 1452, 1453, 1498
Bereczki D.	519
Bereczki E.	284, 285, 860, 998
Bereg Edit <sup>13</sup>	664, 774, 1417, 1418, 1419
Berényi Ágnes <sup>32</sup>	1556
Berényi Antal <sup>9</sup>	878, 948, 1206, 1243, 1244, 1355
Berényi Imre <sup>13</sup>	1093, 1094
Berényi M.	1113
Béres J.	135
Béres Orsolya <sup>36</sup>	1491
Bere Zsófia <sup>9</sup>	1507
Bergquist, J.	264
Berkecz Róbert <sup>31</sup>	1052, 1053, 1422
Berkesi O.	1293
Berkó Szilvia <sup>15</sup>	136
Berry, L. J.	160, 161
Bertalan Viktória <sup>50</sup>	413, 1146
Bertrand, D.	116
Besenyi Zsuzsanna <sup>41</sup>	137
Beslija, S.	441
Besnyő M.	968
Bester, D. J.	433, 434, 705, 706
Betlehem, J.	767
Bexa A.	1222
Bézirard, V.	185
Bhaskar, M.	470
Biczó György <sup>1</sup>	138, 139, 659, 879, 1415
Bikádi Zs.	722
Bikházi Z.	140
Birkó Zs.	994
Bíró S.	994
Bitay Miklós <sup>2</sup>	347
Bitó Tamás <sup>30</sup>	1289
Bittera István <sup>13</sup>	141, 880
Bizánc Lajos <sup>26</sup>	295, 828, 1011, 1204, 1205
Blazics Gy.	709

Blazsó Gábor <sup>32</sup>	100, 142, 183, 184, 512, 1318
Blum Anita <sup>15</sup>	143
Blunden, G.	144
Bobál'ová, J.	970
Bodaghi, S.	376
Boda Krisztina <sup>46</sup>	187, 539, 655, 674, 739, 791, 792, 1047, 1172, 1287, 1521, 1522
Boda M.	663, 1420
Bódi Mónika <sup>29</sup>	145
Bódi N.	146, 519, 881, 882
Bodóné Rafael Beatrix <sup>20/P</sup>	147
Bodor Szilvia <sup>78</sup>	883
Bogár Ferenc <sup>31</sup>	14
Bogár L.	130, 132
Bogáts Gábor <sup>2</sup>	17, 68, 84, 158, 347, 393, 590, 835, 1089, 1341
Bognár Cs.	919
Bognár L.	303, 614
Bognár Z.	1339
Bohár Zsuzsanna <sup>20/N</sup>	779
Bohus Klára <sup>30</sup>	189, 920, 924
Bóka F.	148, 1320
Bolbás K.	1336
Boldizsár F.	149
Boldogkői Zsolt <sup>3</sup>	150, 577, 740, 741, 744, 1210, 1337, 1485
Bombardieri, S.	272
Bóna Á.	1556
Bontovics Julianna <sup>58</sup>	531, 825, 1271, 1558
Boonen, S.	587, 588
Borbély Emőke <sup>31</sup>	1379
Borbély S.	884
Borbényi Zita <sup>2</sup>	59, 60, 294, 480, 497, 581, 582, 677, 696, 727, 738, 1004
Boresa Botond <sup>14</sup>	151, 152
Borda S.	1274
Bordás Noémi <sup>51</sup>	669
Borghs, H.	587, 588
Borics A.	48
Borka K.	553, 554, 1305
Boronkai Á.	1035
Boros András Mihály <sup>37</sup>	870, 885

Boros-Gyevi Márta <sup>5</sup>	153
Boros Krisztina <sup>9</sup>	154
Boros Mihály <sup>26</sup>	66, 181, 182, 211, 212, 215, 240, 286, 287, 288, 295, 301, 309, 310, 361, 362, 363, 423, 548, 589, 608, 757, 786, 787, 788, 800, 826, 828, 834, 908, 942, 943, 960, 961, 1002, 1011, 1016, 1021, 1161, 1302, 1338, 1493, 1494, 1514, 1526, 1530
Borzási Emőke <sup>13</sup>	886
Bosch, J. G.	526
Bozsár S.	155
Bozsó Zsolt <sup>31</sup>	887, 982
Böleskei Éva <sup>15</sup>	156, 888
Böresök Éva <sup>2</sup>	686, 794, 795, 796, 1524
Böröndy János <sup>56</sup>	1330
Brassai, L.	157
Braunitzer Gábor <sup>9</sup>	399, 1206, 1244
Brinyiczki Kitti <sup>22</sup>	531, 1271
Brubel R.	1035
Bruschi, E.	271
Brzozka Marek <sup>50</sup>	1449, 1450
Budai D.	1061
Bueno, L.	75, 76, 185, 186, 277, 278, 279, 607, 823, 993, 1354
Bukve, T.	55
Burián Katalin <sup>25</sup>	102, 220, 221, 222, 392, 462, 463, 508, 509, 817, 818
Bushmann Cs.	158
Busija, A. R.	366
Busija, D. W.	109, 110, 112, 159, 205, 273, 336, 337, 364, 365, 366, 937, 1188, 1189
Butler, M.	224
Buzás E. I.	570
Büki A.	891
Caldwell, H. D.	817, 818
Cannizzaro, V.	160, 161
Capucha, V.	598
Caruthers, M. H.	1294
Casaburi, R.	1391
Casanueva, F. F.	587, 588, 717
Celebi, N.	5

Chang, F.-R.	332, 1043
Chen, D.	462, 463
Chen, S.-L.	332, 1043
Chiovini Balázs <sup>31</sup>	860
Chuang, D.-W.	332
Cinta-Pinzaru, S.	191
Ciurba, A.	162, 630
Costantino, M. F.	272
Couto, I.	1395
Critchley, A.	144
Currie, M.	144
Cuzzolin, L.	557, 558
Czakó László <sup>1</sup>	163, 164, 165, 889
Czégé D.	884
Czeglédi Zs.	166
Czellár E.	444
Czene Anikó <sup>17</sup>	714
Czepán Mátyás <sup>1</sup>	167, 168, 890
Czesznak A.	1055, 1123, 1124, 1126, 1255, 1256, 1257
Czigle, Sz.	169
Czigner Andrea <sup>4</sup>	891
Czigner Jenő <sup>11</sup>	170, 174, 175, 892, 896, 897, 898, 1359, 1484
Czimmer J.	166
Czirok Ildikó <sup>29</sup>	171
Czövek Dorottya <sup>13</sup>	573, 893, 1276
Csabafi Krisztina Anna <sup>23</sup>	894, 1057
Csajbók Éva <sup>1</sup>	172, 234, 1288
Csákány B.	1172
Csáki R.	1258
Csákváry Nóra <sup>2</sup>	895
Csanádi Ágnes <sup>25</sup>	220, 221, 462, 463
Csanádi Viktória <sup>2</sup>	210
Csanády Miklós <sup>2</sup>	97, 173, 223, 524, 525, 729, 753, 754, 897
Csanády Miklós, ifj. <sup>11</sup>	170, 174, 175, 892, 896, 897, 898
Csányi Erzsébet <sup>15</sup>	136, 178, 1350
Csapi Bence <sup>14</sup>	319, 899
Császár I.	772
Császár József <sup>56</sup>	1382
Csatári Péter <sup>36</sup>	1491
Csáti Anett <sup>20/N</sup>	900

Csedő, K.	319
Cselik Zs.	1026
Cserép Zs.	176, 458, 513, 743, 901
Cserháti Adrienne <sup>58</sup>	313, 791, 792, 1025, 1521, 1522, 1557
Csernátory Z.	748
Cserne Annamária <sup>15</sup>	177
Cservenák J.	303
Csete Károly <sup>56</sup>	902
Csibri É.	882
Csibri P.	698, 1036, 1267
Csifcsák G.	198, 199, 200, 201, 202, 203
Csík Gábor <sup>32</sup>	989
Csikós Orsolya <sup>31</sup>	21
Csillik Bertalan <sup>4</sup>	26, 27, 903, 904
Csizmazia Eszter <sup>15</sup>	136, 178, 1350
Csóka Ildikó <sup>71</sup>	177, 179, 425, 576, 905
Csóka M.	416
Csókay L.	1351
Csók Edit <sup>13</sup>	906, 947, 1543
Csoma Zsanett <sup>5</sup>	378
Csomor A.	583
Csomós A.	87
Csonka Ákos <sup>56</sup>	1382
Csonka Csaba <sup>37</sup>	180, 433, 434, 705, 706
Csont Tamás <sup>37</sup>	126, 252, 253, 283, 284, 285, 433, 434, 510, 699, 700, 705, 706, 780, 998
Csorba T.	707
Csorba Zsófia <sup>9</sup>	1507
Csörgő Erika <sup>22</sup>	1014, 1101, 1103, 1269, 1346, 1500
Csősz Blanka <sup>26</sup>	181, 182, 301, 310, 826, 907, 908, 1022, 1023, 1559
Csupor Dezső <sup>14</sup>	151, 152, 183, 184
Csupor-Löffler Boglárka <sup>14</sup>	319, 909
Csütörtöki Renáta <sup>16</sup>	910
D'Hooghe, M.	1201
Dabek, M.	75, 76, 185, 186, 607, 1354
Dahl, M.	128
Dallos Attila <sup>5</sup>	120, 390, 391
Danesh, Gh.	911
Danesh, S.	1325

Danka J.	868
Dankó Balázs <sup>14</sup>	912
Darcourt, J.	731
Daróczy Gabriella <sup>13</sup>	968, 1352, 1353
Daróczy Mária <sup>50</sup>	228
Daru József <sup>30</sup>	401, 913, 1137, 1448
Darula Zs.	975
Darvas F.	1199
Darvas Gyöngyi <sup>20/P</sup>	187, 655, 674
Datki Zs.	982, 1061
Dávid Gy.	439, 1176
Deák Andrea <sup>29</sup>	101
Deák Beáta <sup>32</sup>	914
Deák Enikő <sup>13</sup>	504
Deák F.	412, 1104
Deák Gábor <sup>51</sup>	188, 500, 544, 545, 670
Deák Ildikó <sup>9</sup>	915, 916, 1069
Deák Judit <sup>42</sup>	189, 190, 443, 444, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 1425
Deák Magdolna <sup>69</sup>	330
De Chiara, B.	271
Decsi T.	822
Dégi Rózsa <sup>29</sup>	80, 82, 83, 145
Degrell P.	369
Dehelean, C. A.	191, 192
Dékány Katalin <sup>9</sup>	925
De Kimpe, N.	1201
Deli M. A.	438, 1039
Demeter A.	189, 920, 924
Demeter Ildikó <sup>20/P</sup>	70, 72, 73, 74, 204, 435, 436, 437, 445, 603
Demeter Miklós <sup>4</sup>	926, 927, 928, 934, 1081, 1082
Demeter P.	439
Demetrovics Zs.	71
Demirkan, A.	557
Dempster, E. L.	1396
Dézsai Lívia <sup>20/N</sup>	3, 20, 36, 193, 782
Dezső B.	614
Dezsőfi A.	1409
Dibó György <sup>20/N</sup>	20, 519
Dickson, J. C.	625, 731, 742

Dinchev, D.	1376
Dinya T.	440
Diószegi Cs.	656, 657, 1413, 1470
Djuric, D.	96
Dobay O.	194, 751, 929
Dobi Ágnes <sup>58</sup>	195, 265, 266, 930, 931, 932, 933, 985, 986, 1557
Dobó Endre <sup>4</sup>	884, 891, 927, 928, 934, 1081, 1082, 1173, 1400
Dobos Éva <sup>12</sup>	196
Dobos Ildikó <sup>9</sup>	342
Dobozy Attila <sup>5</sup>	41, 117, 118, 390, 391, 678, 679, 680, 866, 867
Dochnal Roberta <sup>23</sup>	197, 842, 1197
Dóczi Ilona <sup>42</sup>	396, 470, 935, 1164
Dolinay T.	1336
Dombi György <sup>61</sup>	100, 142, 1318
Dombóvári E.	968
Domján Gabriella Adél <sup>2</sup>	936
Domján Nóra <sup>20/P</sup>	65, 70, 73, 74, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 435, 436, 437, 445, 603
Domoki Ferenc <sup>9</sup>	109, 110, 112, 159, 205, 273, 336, 337, 364, 365, 366, 455, 859, 937, 1042, 1188, 1189
Domokos Ágnes <sup>20/P</sup>	241, 355, 356, 546, 547, 713
Domonkosné Szűcs Anna <sup>13</sup>	308
Domsik Péter <sup>2</sup>	938
Do Quy Hai	414
Dorogi Magdolna <sup>2</sup>	936
Doró Péter <sup>66</sup>	106, 130, 132, 206, 207, 208, 257, 476, 477, 478, 482, 485
Dósa Sándor <sup>22</sup>	1067, 1424
Doszkocs Péter <sup>56</sup>	1330
Duarte, N.	598
Ducrotte, P.	823
Dudás G.	158
Dulic Sonja <sup>1</sup>	612
Du Toit, E. F.	780
Dux László <sup>37</sup>	374, 412, 1224, 1225
Dux Mária <sup>9</sup>	154, 342, 609
Dürmüller, U.	376
Edvinsson, L.	209, 719
Eftekhari, S.	209
Egely Zsófia <sup>29</sup>	805



Egervári Mária <sup>2</sup>	210
Eisel, U. L. M.	1000
Eitel Zsuzsa <sup>42</sup>	635
Elek Péter <sup>28</sup>	270
Eller József <sup>46</sup>	281, 375, 376, 591, 1101
Endreffy Emőke <sup>13</sup>	134, 369, 543, 761, 762, 939, 940, 1031, 1177, 1290, 1291, 1292, 1498, 1499
Endrész Valéria <sup>25</sup>	102, 220, 221, 222, 392, 462, 463, 508, 509, 817, 818
Engelbrecht, A.-M.	780
Engelhardt József <sup>20/N</sup>	3, 1295, 1296, 1297
Eördegh Gabriella <sup>20/P</sup>	941
Eördögh I.	984
Érces Dániel <sup>26</sup>	211, 212, 240, 295, 361, 362, 363, 423, 548, 589, 787, 788, 828, 942, 943, 960, 961, 1011, 1016, 1161, 1302, 1338
Erdei Éva <sup>1</sup>	89, 91, 92, 233, 239, 249, 250, 373, 451
Erdélyi R.	87
Erdőhelyi B.	213
Erfurt, P.	1477
Erhardt Bernadett <sup>1</sup>	214, 944
Erős Gábor <sup>5</sup>	287, 757, 1002, 1493, 1494
Erős Gábor <sup>26</sup>	215, 288
Erős István <sup>15</sup>	143, 177, 178, 179, 216, 217, 425, 466, 506, 575, 576, 641, 707, 708, 709, 710, 905, 945, 1039
Ertl T.	258, 969
Esterhuyse, A. J.	433, 434, 705, 706
Eutamene, H.	75, 76, 607, 1354
F. Kiss Zsuzsanna <sup>1</sup>	400
Fábián Á.	994
Facskó A.	218, 268
Falkay György <sup>32</sup>	100, 142, 219, 292, 398, 460, 496, 989, 1221, 1318, 1563
Faludi Ildikó <sup>25</sup>	102, 220, 221, 222, 462, 463, 508, 509
Faludi László <sup>26</sup>	362, 363, 946, 1016
Falugi, C.	1347
Falup-Pecurariu, C.	647
Falus A.	392, 570
Farády Éva <sup>13</sup>	947
Farkas Ágnes <sup>9</sup>	878, 948, 1355

Farkas András <sup>2</sup>	223
Farkas Attila <sup>2</sup>	223
Farkas B.	23
Farkas Eszter <sup>4</sup>	111, 224, 650
Farkas Eszter <sup>9</sup>	225, 335, 949, 950, 1235, 1236
Farkas Gabriella <sup>15</sup>	833, 951
Farkas Gy.	440, 952
Farkas Gyula <sup>27</sup>	226, 227, 228, 229, 230, 953, 1501
Farkas Gyula, ifj. <sup>27</sup>	226, 227, 228, 229, 230, 953
Farkas Ibolya <sup>4</sup>	231, 954, 1037, 1060
Farkas Ildikó <sup>13</sup>	232, 955, 956
Farkas J.	1035
Farkas Katalin <sup>1</sup>	89, 91, 92, 233, 239, 249, 250, 373, 451
Farkas Klaudia <sup>1</sup>	166, 214, 234, 235, 236, 237, 238, 333, 334, 383, 440, 449, 501, 502, 503, 683, 684, 685, 944, 952, 957, 958, 1114, 1181, 1226, 1443
Farkas O.	891
Farkas R.	420, 461, 1159, 1191
Farkas Réka <sup>1</sup>	89, 91, 92, 233, 239, 249, 250, 373, 451, 959
Farkas S.	404
Farkas V.	1321
Farkas Viktória <sup>9</sup>	925
Farrugia, G.	305
Fassbender, K.	1190
Fazakas J.	26, 27, 869
Fazekas Borbála <sup>26</sup>	240, 423, 788, 960, 961, 1161
Fazekas Csilla Örsike <sup>20/P</sup>	241, 355, 356, 546, 547, 713
Fazekas Ildikó Ilonka <sup>13</sup>	505, 764, 1228, 1229, 1230
Fazekas M.	105
Fazekas Olga <sup>58</sup>	242, 265, 266, 472, 473, 930, 932, 962, 985, 986, 1202, 1203
Fehér Ágnes <sup>20/P</sup>	135, 243, 244, 245, 246, 348, 349, 350, 351, 689, 690, 963, 1352, 1353
Fehér L. Z.	1287
Fehértemplomi Katalin <sup>1</sup>	89, 91, 92, 233, 239, 249, 250, 373, 451, 964
Fejes Annamária <sup>20/N</sup>	34, 247, 248, 777, 778, 779, 965
Fejes Imola <sup>1</sup>	233, 239, 249, 250, 373, 451, 966
Fejes Imre <sup>29</sup>	101, 251, 654, 967
Fekecs Eszter <sup>9</sup>	1050
Fekete É.	146, 881

Fekete Gábor <sup>58</sup>	1520
Fekete-Szabó Gabriella <sup>13</sup>	1093, 1094
Fekete Veronika <sup>37</sup>	180, 252, 253, 510
Fekete Zoltán <sup>30</sup>	1137, 1448
Fekete Zoltán <sup>51</sup>	254, 500, 670
Feltóti Zs.	255, 1250
Feng, Y.	968
Fenyvesi F.	994
Ferdinandy Péter <sup>37</sup>	126, 180, 252, 253, 283, 284, 285, 433, 434, 510, 699, 700, 705, 706, 780, 998
Ferencz Á.	57, 149, 831
Ferreira, M. J. U.	471, 597, 598
Ferrier, L.	185, 186, 607, 1354
Ficzere Anikó <sup>22</sup>	672, 1431, 1433, 1434, 1435
Fiddian, N.	631
Filkor K.	520, 673
Finn, J. D.	587, 588
Fioramonti, J.	185, 186, 277, 607, 1354
Fiszter Ildikó <sup>53</sup>	256, 488
Fittler A.	257
Flach E.	258, 969
Flaskó T.	614
Flodrova, D.	970
Fodor B.	259
Fodor Domonka <sup>1</sup>	1217
Fodor Emese <sup>58</sup>	195, 265, 472, 672, 825, 930, 932, 933, 985, 1202, 1431, 1433, 1435, 1557, 1558
Fodor L.	1222
Fodor Zsuzsanna <sup>5</sup>	260
Follmann P.	971
Fónagy E.	1035
Fontao, F.	291, 574
Forgó Péter <sup>14</sup>	10, 151, 152, 296, 605, 606, 648, 649, 909, 1030
Forró Enikő <sup>16</sup>	730, 872, 972, 973, 980, 1091, 1128, 1275, 1369, 1467, 1468
Forster Tamás <sup>2</sup>	4, 97, 124, 223, 304, 325, 346, 393, 394, 513, 523, 524, 525, 529, 564, 565, 566, 604, 615, 621, 703, 724, 728, 753, 754, 768, 772, 895, 897, 1058, 1185
Forti, G.	587, 588, 717
Földesi Imre <sup>1</sup>	724, 1131

Földesi Imre <sup>30</sup>	344, 419
Földes Márta <sup>5</sup>	974
Földi Á. A.	261
Földi István <sup>31</sup>	975, 1052, 1053
Frank É.	1286, 1556
Frank Enikő <sup>1</sup>	89, 91, 92, 233, 239, 249, 250, 373, 451, 976
Fráter Márk <sup>80</sup>	977, 978, 979
Freeman, N.	1396
Fricska Nagy Adrienn <sup>50</sup>	375
Furák József <sup>27</sup>	276, 992
Füle M.	498, 1140
Fülöp Ferenc <sup>16</sup>	5, 24, 48, 86, 262, 263, 397, 479, 667, 668, 694, 730, 788, 802, 872, 972, 980, 981, 1024, 1091, 1128, 1198, 1199, 1201, 1275, 1319, 1369, 1426, 1446, 1467, 1468, 1530, 1535
Fülöp Lívია <sup>31</sup>	887, 982, 1041, 1198, 1379
Fülöp Miklós <sup>26</sup>	788
Fülöp Viktor <sup>37</sup>	983
Füredi A.	984
Füvesi Judit <sup>20/N</sup>	264
Füzesi Kristóf <sup>13</sup>	6
Gaál Magdolna <sup>5</sup>	974
Gaál Szilvia <sup>58</sup>	195, 242, 265, 266, 531, 825, 930, 932, 933, 962, 985, 986, 1271, 1431, 1500, 1557, 1558
Gaál V.	839
Gábor Alexandra <sup>20/P</sup>	267
Gábriel R.	79, 839
Gábris K.	1363
Gádos J.	843, 968, 987, 1076, 1077, 1078, 1351, 1544
Gál Adrienn <sup>32</sup>	989
Galbács Z.	30
Gálfi M.	350, 351, 776
Gallardo, R.	393, 565
Gallyas Éva <sup>29</sup>	218, 268, 819
Gallyas F.	1340
Gallyas F., jr.	1339
Gál Péter <sup>13</sup>	1349
Garab Dénes <sup>20/P</sup>	355, 356, 1070, 1457
Garab E. A.	201, 202
Garaczi Edina <sup>5</sup>	269, 493, 988

Garaczi Éva <sup>69</sup>	99, 270, 330
Garami M.	303
Gárdián Gabriella <sup>20/N</sup>	7, 20, 766
Gardi János <sup>1</sup>	1131
Gargani, L.	271, 272
Gáspár, T.	159, 205, 273, 336, 337, 364, 365, 937
Gáspár Imre <sup>3</sup>	1429, 1444
Gáspár Róbert <sup>32</sup>	274, 292, 398, 460, 626, 989
Gasz B.	1340
Gáti Krisztina <sup>9</sup>	990
Gavallér Gabriella <sup>13</sup>	275, 991
Gavallér Henriette <sup>2</sup>	523, 724, 1185
Géczi Tibor <sup>27</sup>	276, 530, 628, 992, 1268
Gecse Krisztina <sup>1</sup>	75, 76, 129, 167, 185, 186, 277, 278, 279, 537, 607, 610, 611, 612, 875, 993, 1354, 1357
Géher P.	570
Gekeler, F.	1172
Geleijnse, M. L.	526
Gelencsér É.	1051
Gellén Balázs <sup>13</sup>	505, 764, 1207, 1228, 1229, 1230
Gemela O.	166, 439, 440, 1176
Genever, P. G.	1347
George, C. J.	843, 1077, 1078, 1396
Gerasimidis, T.	557
Gergely A.	722, 723, 1461
Ghyczy Miklós <sup>26</sup>	212, 786, 787, 942, 943, 961, 1514
Gibbons, S. J.	305
Gillery, P.	55
Giricz Z.	126
Giwerzman, A.	587, 588, 717
Gluck, M. A.	519, 882
Goda K.	994
Gombár Csaba <sup>53</sup>	995
Gombkötő Péter <sup>9</sup>	878, 948, 1355
Gombos I.	133
Gorzó István <sup>81</sup>	280, 281, 591, 996
Gönczi Márton <sup>17</sup>	282, 563, 997
Gönczöl É.	221, 222, 392, 462, 463, 509
Görbe Anikó <sup>37</sup>	283, 284, 285, 998
Görög Gábor <sup>77</sup>	999

Görög Marietta <sup>13</sup>	763, 765, 781, 822, 1499
Grama L.	1041
Granic, I.	1000
Grattan, C. E.	522
Gray, J.	443, 444
Gray, M. A.	596, 807, 808, 809, 810, 1537, 1538
Greaves, M. W.	522
Greil, R.	441
Greksa Ferenc <sup>53</sup>	286, 492, 747
Grisold, W.	645, 646
Grosso, F.	599, 600, 601, 602
Grouin, J.	823
Gruber Noémi <sup>2</sup>	346
Guimbaud, R.	824
Gulya Károly <sup>73</sup>	661, 757, 1493, 1494
Gulybán Á.	420, 1159
Gurabi Dóra <sup>11</sup>	1001, 1124
Gurabi Dóra <sup>26</sup>	287, 288, 1002, 1003
Gurbity Tímea <sup>2</sup>	480, 497, 1004
Gurzó Lilla Anna <sup>23</sup>	1005, 1006, 1408
Gündüz Ö.	398
Gyarmati J.	258
Gyenes A.	1297
Gyenis Gy.	25, 26, 27
Gyéresi, Á.	367
Gyetvai András <sup>53</sup>	585, 586, 613, 614
Gyetvai Tamás <sup>29</sup>	81, 99, 289
Gyorgyevics Jovánné <sup>30</sup>	1007
Gyökeres T.	612, 624, 1371
György, E.	162
György B.	570
Györke Zs.	369
Gyulai Rolland <sup>5</sup>	290, 381, 421, 422, 536, 715, 1160
Gyulai Zs.	1501
Gyurkovits K.	1336
Habre, W.	116, 291, 574
Hajagos-Tóth Judit <sup>32</sup>	292
Hajdú A.	1008
Hajdú Edit <sup>1</sup>	131, 481, 483, 688, 1222, 1342, 1488
Hajdú Edit <sup>42</sup>	8, 130, 132, 194, 269, 293, 294, 482, 485, 751, 929,

	979, 1004, 1009, 1010, 1163, 1178, 1179, 1349, 1380, 1421, 1505
Hajdú K.	295, 1011
Hajdu Zsanett <sup>14</sup>	606, 1012, 1013, 1030
Hajdú Zsuzsanna <sup>14</sup>	296, 319, 909
Halmos G.	585, 586, 613
Hamal, P.	396
Hamar Sándor <sup>22</sup>	33, 448, 1014, 1346
Hambalkó Szabolcs <sup>5</sup>	122, 123, 297, 379, 380, 1015
HamedelnieI, Elnazeer I. <sup>15</sup>	93
Hammer Helga <sup>29</sup>	634
Hankovszky Péter <sup>50</sup>	91, 92, 413
Hanrieder, J.	264
Hantos Zoltán <sup>46</sup>	62, 63, 84, 116, 160, 161, 298, 538, 539, 739
Hanzer, M.	1562
Hao, W.	1190
Haraga Viktória <sup>13</sup>	299
Harcos P.	300
Hársfalvi J.	952
Hartmann, T.	1190
Hartmann Petra <sup>26</sup>	181, 182, 211, 287, 288, 301, 309, 310, 361, 362, 363, 757, 908, 1002, 1016, 1021, 1493, 1494
Hasegawa, M.	596
Haszon Ibolya <sup>13</sup>	275, 702, 991, 1498
Hatakka, H.	1, 23
Hatvani István <sup>29</sup>	302
Hatzitheoharis, G.	557
Hauser P.	303
Havasi Beáta <sup>21</sup>	9, 1017, 1018
Havasi Kálmán <sup>2</sup>	304, 424, 529, 604, 728
Hayashi, Y.	305
Háznagy-Radnai Erzsébet <sup>14</sup>	169, 306, 457
Hedberg, M.	636
Hegedüs Zsófia <sup>16</sup>	694, 1019, 1446
Hegedüs B.	307, 776, 790
Hegedüs Hajnalka <sup>4</sup>	1020
Hegedüs Pálné <sup>13</sup>	308
Héger Júlia <sup>26</sup>	181, 182, 301, 309, 310, 826, 907, 908, 1021, 1022, 1023, 1559
Hegyi Ágnes <sup>13</sup>	663, 1420

Hegy Orsolya <sup>31</sup>	21
Hegy Péter <sup>1</sup>	138, 139, 168, 235, 237, 311, 312, 383, 467, 468, 553, 554, 596, 807, 808, 809, 810, 879, 890, 957, 1114, 1196, 1305, 1537, 1538
Heinrich, R.	630
Heiskanen, T. P.	1184
Hermesz E.	26, 57, 58, 831
Hertelendy Péter <sup>9</sup>	1281, 1282
Hetényi Anasztázia <sup>16</sup>	24, 86, 1555
Hetényi Anasztázia <sup>31</sup>	821, 1024
Hideghéty Katalin <sup>58</sup>	195, 242, 265, 266, 313, 420, 461, 472, 531, 672, 825, 930, 932, 933, 962, 985, 986, 1025, 1026, 1159, 1191, 1202, 1271, 1431, 1433, 1435, 1517, 1557, 1558
Hideg Zs.	1156
Higysisán I.	314, 477
Hincal, A.	5
Hirsch, H. H.	376
Hocza Á.	148
Hocz Pálné <sup>1</sup>	857
Hódi Eszter <sup>13</sup>	505, 764, 1027, 1228, 1229, 1230
Hódi Zoltán <sup>27</sup>	315, 316, 537, 1028, 1029, 1385, 1386
Hodoniczki László <sup>58</sup>	317, 1375
Hoffmann I.	187, 340, 655, 674
Hohmann Judit <sup>14</sup>	10, 25, 144, 151, 152, 183, 184, 296, 318, 319, 605, 606, 648, 649, 827, 909, 1030, 1043
Holics K.	1336
Holman E.	315, 701, 1028, 1452
Holub M. Cs.	570
Honti Judit <sup>20/P</sup>	70, 72, 73, 74, 204, 435, 436, 437, 445, 603
Hopp B.	402
Hornyik Tibor <sup>24</sup>	11, 322
Horvat, O.	558
Horváth Á.	1409
Horváth Ádám <sup>25</sup>	638, 639
Horváth Andrea <sup>49</sup>	55, 77, 196, 259, 320, 321, 653
Horváth Attila <sup>56</sup>	1381, 1382
Horváth B.	255, 1250
Horváth E.	31, 360, 618, 1086
Horváth Edina <sup>24</sup>	11, 30, 31, 322, 1309, 1404



Horváth Emese <sup>57</sup>	1031, 1032, 1088, 1090
Horváth Emília Nóra <sup>66</sup>	481, 483
Horváth G.	166, 1033, 1034, 1035, 1339, 1340
Horváth Gabriella <sup>20/N</sup>	1036, 1267
Horváth Gyöngyi <sup>9</sup>	231, 287, 323, 372, 487, 489, 490, 758, 759, 760, 954, 1002, 1037, 1060, 1098, 1099, 1218, 1487, 1495, 1496
Horváth I.	133
Horváth I. G.	403
Horváth M.	1480
Horváth P.	722
Horváth Szatmár <sup>20/P</sup>	64, 65, 324
Horváth Tamás <sup>2</sup>	325, 621, 768
Horváth Viktor <sup>1</sup>	617
Horváth Zoltán <sup>17</sup>	404, 1165
Horváth Zoltán <sup>20/N</sup>	672, 1433, 1435
Horváth Zoltán <sup>27</sup>	628
Horváth Zsófia <sup>1</sup>	1038
Horvát Sándor <sup>15</sup>	1039
Houshmand, N.	714
Höhn József <sup>27</sup>	1040, 1517
Högye Márta <sup>2</sup>	753, 754, 897
Hracskó Zs.	138, 139, 505, 533, 764, 879, 1228, 1229, 1230, 1277
Huber I.	326
Huber T.	1041
Hubricht, J.	235, 237, 957
Hudák J.	155
Hudoba L.	14
Hughes, A.	432
Hugyecz Marietta <sup>9</sup>	335, 1042, 1235, 1236
Huhtaniemi, I. T.	587, 588
Hulló Daniella <sup>69</sup>	99, 270, 327, 328, 329, 330
Hunter, M.	1177
Hunya Ákos <sup>31</sup>	975, 982, 1061
Hunyadi Attila <sup>14</sup>	331, 332, 1043
Hunyadi-Gulyás É.	975
Huszák László <sup>36</sup>	1044
Husz Sándor <sup>5</sup>	390, 391, 1045
Huy, P. T. B.	1095

Ibrahim, S.	215
Ignáth Imre <sup>1</sup>	596
Ilic, I.	642, 1394
Ilisz I.	1319
Ilku A.	1511
Illyés Balázs <sup>56</sup>	1329
Illyés Ferenc <sup>15</sup>	143
Imre L.	1350
Inbar, M.	441
Inczeffi Orsolya <sup>1</sup>	333, 334
Incze J.	671
Inoue, M.	596
Institóris Ádám <sup>9</sup>	110, 273, 335, 336, 337, 1235, 1236
Institóris László <sup>21</sup>	12, 338, 1046, 1481
Iryni Tamás <sup>20/P</sup>	203
Iturriza-Gomara, M.	443, 444
Ivanova, A.	1376
Iványi Béla <sup>22</sup>	45, 138, 139, 275, 375, 377, 675, 879, 991, 1047, 1067, 1287, 1424, 1436, 1437, 1442
Iványi Z.	29, 1048
Izbéki Ferenc <sup>1</sup>	129, 146, 167, 277, 278, 279, 305, 339, 537, 607, 610, 611, 612, 628, 875, 881, 993, 1049, 1180, 1354, 1357, 1385
Jäckel M.	971
Jakab Dániel <sup>9</sup>	1050
Jakab G.	352
Jakab Zs.	303
Jakobs, C.	721, 1460
Jakovljevic, M.	557, 558
Jámbori Sz.	105
Jambrik Zoltán <sup>2</sup>	529, 728
James, A.	538, 539
Janacsek K.	105, 340, 766, 1112
Janáky Márta <sup>29</sup>	101, 251, 341, 654, 967
Janáky Tamás <sup>31</sup>	970, 975, 994, 1051, 1052, 1053, 1422, 1423
Jancsó Gábor <sup>9</sup>	154, 342, 541, 609, 617
Jancsó Zs.	58
Janka Csaba <sup>56</sup>	1380
Janka Zoltán <sup>20/P</sup>	13, 64, 65, 70, 72, 73, 74, 135, 137, 187, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 241, 243, 244, 245, 246,

	267, 348, 349, 350, 351, 356, 435, 436, 437, 445, 546, 547, 555, 603, 655, 674, 689, 690, 691, 713, 941, 963
Jankovic, S.	557, 558
Jánosi, T. Z.	116, 291, 574
Jánosi János <sup>46</sup>	611
Janositz G.	417
Jánossy Ágnes <sup>30</sup>	1342
Janszky J.	665
Janzsó G.	14
Jarabin János <sup>11</sup>	1054, 1055, 1123, 1124, 1127, 1255, 1256, 1362, 1484
Járdánházy Anett <sup>20/N</sup>	343, 1056
Járdánházy Tamás <sup>20/N</sup>	343, 1056
Jármay Katalin <sup>1</sup>	580
Jászberényi Miklós <sup>23</sup>	88, 344, 842, 1057
Jász M.	345, 616
Jebelovszki Éva <sup>2</sup>	346, 1058
Jenei K.	488
Jenei Márta Kata <sup>13</sup>	763, 765, 1059
Jokeit, H.	665
Joó Gabriella <sup>9</sup>	1060
Joos, U.	911
Jóri József <sup>11</sup>	120, 175, 353, 871, 896, 897, 898, 1054, 1055, 1092, 1096, 1097, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1255, 1256, 1257, 1258, 1358, 1359, 1360, 1361, 1362, 1389, 1482, 1483, 1484
Jost Norbert <sup>17</sup>	347, 404, 714, 1165, 1337
Jovanovic, M.	128
Juhász A.	585, 586, 614
Juhász Á.	444
Juhász Anna <sup>20/P</sup>	64, 65, 135, 243, 244, 245, 246, 348, 349, 350, 351, 776, 941, 963, 1352, 1353
Juhász Gábor <sup>31</sup>	860, 887, 975, 982, 1061, 1553
Juhász László <sup>17</sup>	384, 385, 1062, 1118
Juhász Marianna <sup>20/P</sup>	1063
Julesz János <sup>1</sup>	29, 776, 1064, 1285, 1286
K. Tóth Gábor <sup>31</sup>	21, 79, 112, 197, 821, 839, 1024, 1033, 1034, 1035, 1193, 1197, 1198, 1321, 1339, 1340
Kaczvinszky Emilia <sup>13</sup>	968, 1065, 1265, 1331

Kádár Gabriella <sup>29</sup>	1536
Kádár Kinga <sup>31</sup>	21
Kadocsa Edit <sup>11</sup>	120, 121, 141, 352, 353, 1066
Kahán Zsuzsanna <sup>58</sup>	15, 195, 266, 313, 354, 441, 472, 527, 775, 791, 792, 931, 932, 933, 986, 1025, 1101, 1102, 1103, 1131, 1202, 1269, 1270, 1500, 1501, 1502, 1509, 1510, 1520, 1521, 1522
Kaiser, P.	1224, 1225
Kaizer László <sup>22</sup>	43, 264, 448, 931, 1014, 1067, 1101, 1103, 1269, 1270, 1346, 1424, 1454, 1501, 1502
Kajtár P.	303, 416
Kakkar, V. V.	221, 462, 463
Kalapos Anita <sup>2</sup>	1068
Kalaydjieva, L. V.	1177
Kállay K.	303, 416
Kallion, K.	55
Kálmán János <sup>20/P</sup>	16, 65, 135, 187, 241, 243, 245, 246, 300, 343, 348, 349, 350, 351, 355, 356, 546, 547, 655, 674, 691, 713, 963, 1352
Kálmán János, ifj. <sup>9</sup>	546, 1069
Kálmán János, ifj. <sup>20/P</sup>	241, 355, 356, 547, 713
Kálmán Sára <sup>20/P</sup>	241, 355, 356, 546, 547, 713, 1070, 1457
Kalmár Éva <sup>61</sup>	1071, 1072
Kalmár L.	21
Kamparoudis, A.	557
Kantardzic Emese <sup>32</sup>	1073
Kapitány Klára <sup>5</sup>	429, 560, 561, 1144
Kapocsi Erzsébet <sup>36</sup>	1074, 1075
Kapornai Krisztina <sup>13</sup>	843, 968, 987, 1076, 1077, 1078, 1396, 1544
Kaposvári Péter <sup>9</sup>	1079, 1475
Kapus Katalin <sup>13</sup>	357, 1080
Karageorgiou, H.	557
Kardos J.	1553
Kardos Katalin <sup>55</sup>	1129
Kardos Sz.	194, 751, 929
Karg Eszter <sup>13</sup>	505, 721, 781, 855, 856, 1228, 1229, 1230, 1460, 1499
Károly Norbert <sup>4</sup>	927, 928, 934, 1081, 1082, 1173
Károly P.	439
Kárpáti Krisztina <sup>77</sup>	358, 359

Karsai Á.	1237
Karsai János <sup>46</sup>	1083, 1084, 1085
Kása Péter, ifj. <sup>15</sup>	38, 360, 642, 1086, 1394
Kaszaki József <sup>26</sup>	66, 211, 212, 240, 295, 361, 362, 363, 384, 385, 423, 548, 568, 589, 608, 757, 786, 787, 788, 800, 826, 828, 834, 942, 943, 960, 961, 1011, 1062, 1118, 1161, 1302, 1312, 1338, 1493, 1494, 1514, 1526, 1530
Kaszonyiné Engi Erika <sup>12</sup>	979
Katakam, P. V. G.	159, 364, 365, 366
Kata Mihály <sup>15</sup>	162, 367, 368, 644
Katarova, Z.	1296, 1297
Katona B.	369
Katona Márta <sup>13</sup>	17, 154, 370, 371, 540, 590, 1067, 1087, 1088, 1089, 1090, 1096, 1097, 1194, 1207, 1289, 1341, 1424, 1465
Kaufmann, B.	441
Kazi Brigitta <sup>16</sup>	1091
Kecskés Gabriella <sup>11</sup>	871, 1095, 1362
Kecskés Gabriella <sup>13</sup>	1092, 1093, 1094, 1096, 1097
Kékesi Gabriella <sup>9</sup>	323, 372, 489, 760, 1060, 1098, 1099, 1495, 1496
Kékesi K. A.	975
Kele Beatrix <sup>42</sup>	190, 1425
Kelemen Ágnes Gabriella <sup>1</sup>	373, 1100
Kelemen Gyöngyi <sup>58</sup>	931, 1101, 1102, 1103
Keller É.	1480
Kellermann Péter <sup>53</sup>	745, 1486
Kellermayer M. S. Z.	1041, 1237
Keller-Pintér Anikó <sup>37</sup>	374, 412, 1104
Kemény Éva <sup>22</sup>	35, 375, 376, 377, 452, 571, 675, 1047, 1436, 1437
Kemény Lajos <sup>5</sup>	41, 103, 104, 117, 118, 120, 122, 123, 153, 218, 268, 269, 297, 353, 378, 379, 380, 381, 390, 391, 406, 407, 408, 411, 421, 422, 429, 493, 520, 527, 536, 560, 561, 651, 652, 656, 657, 673, 676, 678, 679, 680, 715, 783, 784, 785, 799, 866, 867, 974, 1015, 1105, 1106, 1107, 1144, 1160, 1250, 1359, 1413, 1439, 1470, 1513, 1516
Kemény Lajos, ifj. <sup>9</sup>	225, 1171
Kempler P.	373, 454, 686, 794, 795, 796, 1186, 1524
Kennedy, J. L.	968, 1396

Képiró László <sup>5</sup>	1108
Kerbl, G.	1562
Kerékgyártó J.	21
Keresztes A.	48
Keresztúri Attila <sup>30</sup>	370, 371, 401, 1088, 1090, 1109, 1502
Kereszty Éva <sup>21</sup>	18, 19, 50, 190, 338, 876, 919, 1017, 1046, 1110, 1111
Kéri Sz.	882
Kertész Erzsébet <sup>13</sup>	590, 1089, 1341
Késmárky Klára <sup>50</sup>	62
Kibbler, Ch.	396
Kim, T. W.	824
Kincses Tamás Zsigmond <sup>20/N</sup>	7, 340, 766, 1112, 1116, 1214
Kinyó Ágnes <sup>5</sup>	379, 380, 381
Király A.	1112
Király István <sup>51</sup>	95, 382, 500, 544, 670, 1058, 1113
Király M.	383, 1114
Kiricsi Ágnes <sup>11</sup>	120, 121
Kiricsi I.	360, 438, 1086
Kiricsi M.	412
Kis, B.	205, 937
Kis Dávid <sup>9</sup>	112, 1115
Kis Dávid <sup>28</sup>	1112, 1116
Kis Erika <sup>5</sup>	408, 536, 560, 561, 676
Kis K.	117, 656, 866, 867, 1413, 1470
Kis L.	1039
Kiss A.	1445
Kiss Andrea <sup>22</sup>	375
Kiss Attila <sup>17</sup>	384, 385, 1062, 1117, 1118
Kiss Bálint <sup>1</sup>	277
Kiss Cs.	303, 416, 614
Kiss Enikő <sup>13</sup>	843, 968, 987, 1065, 1076, 1077, 1078, 1119, 1120, 1396, 1544
Kiss Erika <sup>5</sup>	196
Kiss Éva <sup>13</sup>	763, 765, 822
Kiss I.	25, 386, 412, 1121
Kiss Irén <sup>1</sup>	387, 388, 612, 1122
Kiss József <sup>1</sup>	387, 388, 1122
Kiss József Géza <sup>11</sup>	897, 1054, 1055, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1255, 1256, 1257, 1258, 1362, 1482, 1483, 1484

Kiss Judit <sup>13</sup>	419, 1087, 1194, 1207
Kiss Krisztina <sup>37</sup>	983
Kiss L.	586
Kiss Loránd <sup>16</sup>	389, 1091, 1128, 1201, 1275, 1369
Kiss Mária <sup>5</sup>	120, 353, 390, 391, 783, 785
Kissné Galamb Julianna <sup>55</sup>	1129
Kiss P.	79, 839, 1033, 1034, 1035, 1193, 1339, 1340
Kiss Rita <sup>1</sup>	1130
Kiss Verica <sup>1</sup>	1130
Kiss Zsuzsanna <sup>2</sup>	615
Kisvári G.	1131
Kis Z.	392
Kis Zsuzsanna <sup>2</sup>	1136
Kiszner G.	426, 1132
Kittel Á.	570
Klausz Gergely <sup>2</sup>	393, 394, 564, 615
Kleinebudde, P.	96, 156
Klekner Á.	614
Klement É.	395
Klem J.	1258
Klingspor, L.	396
Klivényi Péter <sup>20/N</sup>	7, 20, 258, 340, 397, 665, 766, 969, 1333, 1530, 1535
Klukovits Anna <sup>32</sup>	398
Knop, K.	156
Knyihár-Csillik Erzsébet <sup>20/N</sup>	802, 903, 904
Kóbor Jenő <sup>13</sup>	232, 399, 583, 664, 853, 955, 956, 1054, 1417, 1418, 1419
Koch Júlia <sup>20/N</sup>	778, 965, 1133
Kocsis Ágnes Katalin <sup>25</sup>	400
Kocsis B.	303
Kocsis Fodor Gabriella <sup>37</sup>	126, 180
Kocsis Péter Balázs <sup>29</sup>	251, 1134
Kocsis S. Gábor <sup>77</sup>	358, 359, 1411
Kocsis Tamás <sup>37</sup>	1135
Kocsi Szilvia <sup>2</sup>	703
Kocsubé S.	470, 638, 1164
Koffler S.	87
Kohajda Zsófia <sup>17</sup>	347
Kohári Mária <sup>2</sup>	615, 1136

Kolozsár Sándor <sup>30</sup>	401, 695, 1137, 1448
Kolozsvári Lajos <sup>29</sup>	302, 402, 1138
Kolsofszki M.	1237
Komáromi Éva <sup>50</sup>	1139
Komlósi G.	498, 1140, 1283
Komócsi A.	403
Komolai Kornél <sup>66</sup>	106
Koncz István <sup>17</sup>	404
Konkoly-Thege M.	735
Konti E.	853
Kónya J.	443, 444
Kónya M.	506
Kónya Z.	31, 360, 438, 1086, 1309
Kónyi A.	403
Kopa Zs.	1113
Kopniczky Zsolt <sup>28</sup>	871, 1092, 1141
Koppán M.	1035
Korbely Anita <sup>15</sup>	405, 1142
Korcsik József <sup>13</sup>	509
Kordás M.	303
Koreck, A.	353, 378, 656, 657, 1413, 1470
Kormos Bernadett <sup>5</sup>	390, 391, 406, 407
Korom Irma <sup>5</sup>	408, 426, 527, 560, 561, 784, 1132, 1143, 1144, 1513, 1516
Korom Tímea <sup>1</sup>	409, 410, 521, 556, 1145, 1251, 1306
Korponyai Csilla <sup>5</sup>	411
Korpos É.	412
Korshunov, V. A.	840
Korsós Anita <sup>50</sup>	413, 1146, 1359
Korsós Z.	26, 27
Kósa Magdolna <sup>37</sup>	1147
Kosik Edit <sup>66</sup>	207
Kostova, I.	1376
Kostrzewa, M.	518, 770
Kovács, M.	843, 968, 1076, 1077, 1078, 1352, 1353, 1396, 1544
Kovács A.	179, 414, 905
Kovács Á.	439, 952
Kovács Anita <sup>31</sup>	21, 1148
Kovács D.	1149



Kovács Domitilla <sup>37</sup>	1150, 1377
Kovács E.	415, 578, 1151, 1152, 1153, 1154, 1327
Kovács Eszter <sup>13</sup>	987, 1119, 1120, 1352, 1353
Kovács G.	416, 650
Kovács Gábor <sup>13</sup>	1155
Kovács Gy.	417
Kovács Ida Jusztinia <sup>66</sup>	299, 528
Kovács J.	443, 444, 1052, 1053, 1422, 1423
Kovács K.	1258, 1339
Kovács Katalin <sup>21</sup>	46, 1156, 1481
Kovács Lajos <sup>31</sup>	1157
Kovács László <sup>69</sup>	81, 99, 234, 270, 327, 328, 329, 330
Kovács Mária <sup>17</sup>	418, 563, 1158
Kovács N.	419, 665
Kovács P.	420, 461, 1159, 1191
Kovács Péter Pál <sup>17</sup>	1165, 1337
Kovács S. Krisztián <sup>22</sup>	264
Kovács-Sólyom Ferenc <sup>5</sup>	421, 422, 1160
Kovács T.	300
Kovács Tamás <sup>13</sup>	45, 240, 423, 633, 786, 788, 960, 1161, 1514, 1548, 1551, 1552
Kovács Viktória <sup>13</sup>	1162
Kovács Zoltán Ambrus <sup>20/P</sup>	941
Kozma Ágnes <sup>55</sup>	78, 837
Kozma G.	31, 438
Köpe A.	424
Körmöndi Sándor <sup>56</sup>	1163, 1380, 1381
Körtvélyesi T.	1293
Kövér T.	425
Krajcs Nóra <sup>17</sup>	85
Krasznai Gy.	23
Kredics L.	470, 1164
Krenács L.	696, 784
Krenács T.	426, 1132
Krenning, B. J.	526
Kristóf Attila Andrei <sup>17</sup>	347, 404, 1165, 1337
Kristóf T.	439, 1176
Kristó Katalin <sup>15</sup>	427, 1166
Krisztin-Péva Beáta <sup>4</sup>	891, 927, 928, 1081, 1082, 1167
Kriván G.	303, 416, 571

Krivek Eszter <sup>20/P</sup>	689, 690, 691, 1168
Krizsán Á.	984
Krueger, J. M.	716
Kruppa Eszter <sup>1</sup>	1169
Kucsá Katalin <sup>27</sup>	428, 1170
Kui Róbert <sup>5</sup>	429
Kukla E.	45, 702, 869, 1466
Kukovecz Á.	438
Kula, K.	587, 588, 717
Kulka E.	1194
Kulka J.	1104
Kullmann L.	430, 431
Kulmány Adrienn <sup>9</sup>	1171
Kun Attila <sup>17</sup>	432, 815, 816
Kun B.	71
Kuncz Ádám <sup>28</sup>	270, 672, 1433, 1435
Kupai Krisztina <sup>37</sup>	180, 212, 384, 385, 433, 434, 705, 706, 780, 787, 942, 943, 961, 1118
Kupihár Zoltán <sup>31</sup>	395
Kurgyis Eszter <sup>20/P</sup>	70, 72, 74, 204, 435, 436, 437, 445, 603
Kuris Anikó <sup>20/N</sup>	719
Kurunczi A.	117, 118, 866, 867
Kusnyerik A.	1172
Kuthi Levente <sup>4</sup>	1173, 1174
Kutt, M.	55
Kürti Kálmán <sup>13</sup>	358, 359
Kürti Levente <sup>15</sup>	438
L. Kókai Erzsébet <sup>77</sup>	345, 358, 359, 616
Laakso, L.	116
Laczkó G.	1208
Laczkó I.	887
Laczkovich Orsolya <sup>15</sup>	475, 1175
Lahner M.	709
Lajkó Imre <sup>55</sup>	789, 1515
Lakatos F.	424
Lakatos L.	166, 439, 449, 952, 1176, 1181
Lakatos P. L.	166, 439, 440, 503, 549, 952, 1176, 1303
Lakatos T.	570
Láng A.	1321
Láng I.	441

Láng Péter <sup>15</sup>	442
Lányi E.	190
László Aranka <sup>13</sup>	414, 721, 939, 940, 1177, 1460, 1499
László B.	443, 444
László E.	1033, 1034, 1193
László Szandra <sup>20/P</sup>	445
László Zsuzsanna <sup>57</sup>	59, 60
Layer, P.	1347
Lázár Andrea <sup>42</sup>	294, 1009, 1178, 1179, 1505
Lázár György <sup>23</sup>	57, 58, 666, 831, 1020
Lázár György, ifj. <sup>27</sup>	22, 56, 57, 58, 168, 227, 229, 230, 276, 315, 316, 428, 446, 447, 448, 527, 530, 531, 534, 548, 568, 569, 627, 628, 629, 666, 675, 830, 831, 890, 953, 992, 1028, 1029, 1040, 1102, 1103, 1170, 1180, 1268, 1269, 1270, 1271, 1279, 1302, 1312, 1313, 1314, 1315, 1356, 1383, 1384, 1385, 1386, 1436, 1437, 1463, 1502
Lázár István <sup>23</sup>	1020
Lázár László <sup>16</sup>	86
Lázár M.	677
Lázár Máté <sup>41</sup>	448, 472, 560, 561, 583, 795, 1014, 1202, 1500, 1524
Lázár Norbert <sup>22</sup>	1047
Lee, J.-C.	1043
Lee, S.-M.	1391
Leemans, E.	1201
Legány Nóra <sup>1</sup>	449, 1181
Légrády Péter <sup>1</sup>	89, 90, 91, 92, 172, 233, 239, 249, 250, 373, 377, 450, 451, 452, 465, 1125, 1287, 1482, 1483
Lehotzky Helga <sup>30</sup>	1182
Leindler László <sup>27</sup>	226, 228
Leitgeb B.	14
Lele Krisztina <sup>69</sup>	327, 328, 329
Lelkes Petronella <sup>20/N</sup>	1183
Lelkes Zoltán <sup>9</sup>	1184
Lenarz, T.	1477
Lencsés G.	459
Lengyel Csaba <sup>1</sup>	85, 453, 454, 523, 686, 724, 725, 794, 795, 796, 1125, 1165, 1185, 1186, 1288, 1459, 1482, 1483, 1524

Lengyel Csilla <sup>3</sup>	1187
Lenti Laura <sup>9</sup>	112, 159, 225, 273, 336, 337, 364, 365, 455, 859, 1188, 1189
Lenzsér, G.	110
Leprán Ádám <sup>23</sup>	1408
Leprán István <sup>17</sup>	456
Letoha Annamária <sup>1</sup>	465
Leung, K. Y. E.	526
Leveque, M.	185
Liktor-Busa Erika <sup>14</sup>	722, 723, 1461
Linke N.	146, 881
Lipinszky Z.	395
Lippold, C.	911, 1325
Liszkay G.	535, 1280
Liu, S.	1190
Liu, Y.	1190
Lobo, R. G.	124
Loncar-Stojiljkovic, D.	557
London Annamária <sup>14</sup>	457
Lonovics János <sup>1</sup>	168, 553, 554, 596, 890, 1305
Lopez-Duran, N. L.	843
Lorx A.	298
Losoncz Eszter <sup>50</sup>	176, 458, 743, 901
Losonczy Erika <sup>20/N</sup>	2, 459, 593, 594, 903, 904
Louhi-Kultanen, M.	1, 23
Lovász Norbert <sup>32</sup>	460
Lovrencic, M. V.	55
Lőcsei Z.	461, 1191
Lőrincz, A.	339, 1049
Lőrinczné Vecsernyés Erzsébet <sup>55</sup>	1192
Lu, X.	221, 462, 463
Lubics A.	1033, 1034, 1035, 1193, 1339, 1340
Luiten, P. G. M.	1000
Lukács Á.	766
Lukács Anita <sup>24</sup>	1405
Luszczynska, A.	579
Machado, N.	557
Mácsai Attila <sup>56</sup>	1329
Mácsai Mónika <sup>23</sup>	197, 1197

Madani Shahram <sup>13</sup>	1358
Mader Krisztina <sup>13</sup>	370, 1087, 1088, 1090, 1194, 1207, 1227
Madutai Anna <sup>2</sup>	210
Magony Sándor <sup>1</sup>	895
Magyar Andrea <sup>5</sup>	269
Magyarlaki T.	1033, 1193, 1339
Magyarosy E.	416
Magyar Tímea <sup>16</sup>	1195
Maier, T.	518, 770
Majláth Zsófia <sup>20/N</sup>	464, 550, 1445
Majoros Valéria <sup>50</sup>	1096, 1097, 1358, 1360, 1361, 1449, 1450
Majtényi Petra <sup>1</sup>	452, 465
Makai Attila <sup>2</sup>	124, 393, 394, 564, 565, 615
Makai Zsolt <sup>15</sup>	178, 466, 506, 945
Maléth József <sup>1</sup>	311, 312, 467, 468, 469, 1196, 1537
Manczinger Máté <sup>23</sup>	197, 1197
Mándity István <sup>16</sup>	24, 1198, 1199
Mándi Yvette <sup>25</sup>	218, 227, 229, 230, 400, 639, 953
Mán Eszter <sup>27</sup>	530, 1200, 1268
Mangelinckx, S.	1201
Mangel L.	420, 461, 1159, 1191
Manikandan, P.	470, 1164
Manninger Ádám <sup>26</sup>	363, 946
Manoharan, C.	470, 1164
Manó S.	748
Mansoor, T. A.	471
Maráz Anikó <sup>58</sup>	242, 265, 266, 472, 473, 531, 805, 930, 932, 962, 985, 986, 1202, 1203, 1271, 1517
Marczinovits Ilona <sup>4</sup>	1132
Margitai B.	196
Márki Árpád <sup>32</sup>	100, 1318
Markóth Csilla <sup>27</sup>	530, 1200, 1268
Markotics Ildikó <sup>26</sup>	295, 828, 1011, 1204, 1205
Markovits I.	23
Márkus Zita <sup>9</sup>	878, 1206, 1244
Marofka Ferenc <sup>27</sup>	315, 675, 1028, 1436, 1437
Marosvölgyi T.	763, 765, 822
Maróti Ágnes <sup>13</sup>	474, 1087, 1207
Maróti Péter <sup>47</sup>	838, 1208, 1209
Maróti Zoltán <sup>13</sup>	543, 761, 762, 1177, 1290, 1292, 1498, 1499

Martella, V.	443, 444
Mártha Csaba <sup>15</sup>	475, 476
Mártha Gabriella <sup>66</sup>	132, 476, 477, 478, 482, 528
Martinek Tamás <sup>16</sup>	24, 479, 512, 667, 694, 821, 872, 1024, 1198, 1199, 1446
Martins, A.	643, 1395
Martins, M.	1395
Marton Gábor <sup>2</sup>	565
Márton Gábor <sup>29</sup>	1210, 1273, 1274
Marton Imelda <sup>2</sup>	480, 581, 582
Martonosi Mihály <sup>77</sup>	1211
Martyin T.	1222
Masát P.	303
Máté Adrienn <sup>13</sup>	505, 764, 1027, 1228, 1229, 1230
Máté Adrienn <sup>22</sup>	1212, 1213
Mátéka Ilona <sup>33</sup>	1214
Máté M.	709
Mátés L.	412
Máté Zsuzsanna <sup>24</sup>	1215, 1216
Máthé Á.	25
Máthé Imre <sup>14</sup>	25, 144, 457
Matkó Mónika <sup>1</sup>	1217
Matuz Mária <sup>66</sup>	107, 130, 131, 132, 207, 208, 478, 481, 482, 483, 484, 485, 528, 688, 755, 1004, 1009, 1178
Mátyás Adrienne <sup>4</sup>	335, 1042
Mátyus P.	261
Mayer L.	843, 968, 1078, 1544
Mazán M.	570
McBeth, J.	717
McDowell, A.	255, 1250
McGrath, J. A.	522
Mécs László <sup>53</sup>	256, 486, 487, 488, 489, 490, 632, 746, 747, 1218, 1486, 1487
Medzihradzky K. F.	395
Megyeri Klára <sup>25</sup>	218, 268, 710
Megyesi Kira Irén <sup>66</sup>	484, 1219
Meiresonne, T.	1201
Meis, J.	396
Melegh B.	1336
Melli, M.	557

Mendler Luca <sup>37</sup>	374, 412
Menyhárth Éva <sup>1</sup>	1217, 1239
Mészáros Edit <sup>5</sup>	491
Mészáros Gyula <sup>30</sup>	189, 920, 924
Mészáros J.	444
Mészáros Tamás <sup>53</sup>	492, 633
Meszes Angéla <sup>5</sup>	493
Meszlényi Ildikó <sup>51</sup>	500, 544, 670
Mészner Zs.	443, 444
Mezei Zsófia <sup>23</sup>	1005, 1408
Mezey G.	614
Miczák András <sup>25</sup>	220, 221, 222, 462, 463
Mihalovits Gábor <sup>27</sup>	316, 1029, 1386
Mihály András <sup>4</sup>	650, 884, 891, 903, 904, 927, 928, 934, 1081, 1082, 1167, 1173, 1400
Mihály I.	444
Mihatsch, M.	376
Miheller P.	166, 439, 502, 503, 549, 1226, 1303
Miklós Demeter <sup>4</sup>	1220
Miklós Ferenc <sup>16</sup>	980
Miklósi B.	1351
Mikó Tivadar <sup>22</sup>	448
Mikulán R.	494, 495
Mile M.	613
Minorics Renáta <sup>32</sup>	460, 496, 1221, 1563
Mirnic, K.	324
Modok Szabolcs <sup>2</sup>	59, 497, 696
Mohos Gábor <sup>5</sup>	560, 561
Molnár, E.	1400
Molnár A.	79, 614, 839, 1481
Molnár E.	1222, 1411
Molnár Edit <sup>55</sup>	78, 837
Molnár G.	498, 1140
Molnár G. Béla <sup>30</sup>	499
Molnár József <sup>25</sup>	471, 597, 598, 643, 648, 649, 984, 1375, 1376, 1395
Molnár Judit <sup>32</sup>	1223
Molnár N.	1140
Molnár P.	443, 444
Molnár Petra Magdolna <sup>37</sup>	1224, 1225

Molnár Sándor <sup>51</sup>	95, 254, 500, 544, 670
Molnár T.	665
Molnár Tamás <sup>1</sup>	75, 76, 164, 165, 166, 214, 234, 235, 236, 237, 238, 278, 279, 333, 334, 381, 383, 440, 449, 501, 502, 503, 549, 607, 683, 684, 685, 857, 889, 944, 952, 957, 958, 993, 1114, 1181, 1226, 1303, 1354, 1443
Monoki Magdolna <sup>25</sup>	508
Monostori Dóra <sup>13</sup>	1227
Monostori É.	821
Monostori Péter <sup>13</sup>	504, 505, 763, 764, 765, 822, 855, 856, 945, 1228, 1229, 1230, 1290, 1499
Móra Márta <sup>80</sup>	1231
Moreo, A.	271
Moró Zsuzsa <sup>15</sup>	506
Morris, H.	55
Morvay Márta <sup>5</sup>	153
Morvay Nikolett <sup>17</sup>	456, 1232
Morvay Zita <sup>33</sup>	270, 375, 410, 507, 675, 1047, 1214, 1233, 1386, 1436, 1437
Mosolygó Tímea <sup>25</sup>	102, 508, 509, 1234
Moustafa, A.	519
Mracskó Éva <sup>9</sup>	335, 1235, 1236
Mulder, K. C.	1000
Mulhovo, S.	471, 597, 598
Muresan, A.	192
Murlasits Zsolt <sup>37</sup>	126, 252, 253, 510
Murvai Ü.	1237
Müller, E.	645, 646
Müller, J.	156
Müller, M.	55
Müller, W.	1562
Müller Anna <sup>24</sup>	511
Müller K. E.	1409
Myers, C.	291, 574
Myers, C. E.	519, 882
Nacsa Ágnes <sup>15</sup>	512, 1238
Nacsa Enikő <sup>1</sup>	734, 1217, 1239, 1472
Naghipour Amirzadi, Nima <sup>15</sup>	1, 1240
Nagy, I.	617
Nagy A. Cs.	176, 513, 901



Nagy Ádám <sup>20/P</sup>	267
Nagy Ágnes <sup>24</sup>	572, 1241, 1242
Nagy András <sup>26</sup>	608
Nagy Andrea <sup>66</sup>	476, 514, 528
Nagy Attila <sup>9</sup>	878, 948, 1112, 1206, 1243, 1244, 1355
Nagy B.	1375
Nagy Dalma <sup>20/P</sup>	74, 204, 603
Nagy Dénes <sup>42</sup>	1245, 1472
Nagy Dóra <sup>13</sup>	868, 869
Nagy E.	772
Nagy Endre <sup>33</sup>	515, 1246
Nagy Erzsébet <sup>42</sup>	194, 293, 294, 516, 517, 518, 599, 600, 601, 602, 635, 636, 637, 734, 735, 751, 770, 771, 929, 1004, 1009, 1178, 1179, 1247, 1248, 1249, 1472, 1505
Nagy Éva <sup>49</sup>	320
Nagy F.	379, 380, 665
Nagy Ferenc <sup>1</sup>	166, 214, 234, 235, 236, 237, 238, 278, 279, 383, 386, 439, 449, 501, 502, 503, 607, 683, 684, 685, 857, 944, 957, 958, 993, 1114, 1121, 1176, 1181, 1226, 1354, 1443
Nagy Ferenc Tamás <sup>2</sup>	703
Nagy G.	570
Nagy H.	519
Nagy I.	255, 520, 673, 1250
Nagy István <sup>1</sup>	409, 410, 521, 556, 1145, 1251, 1306
Nagy J.	748, 994
Nagy K.	23, 194, 303, 416, 751, 929
Nagy Kamilla <sup>12</sup>	979
Nagy Katalin <sup>80</sup>	595, 979, 1211, 1252, 1253, 1254, 1328, 1347, 1348, 1363, 1372
Nagy L.	549, 1303
Nagy L. Attila <sup>11</sup>	1054, 1055, 1123, 1124, 1126, 1255, 1256, 1257, 1258, 1484
Nagy Lajos <sup>1</sup>	1259, 1537
Nagymajtényi László <sup>24</sup>	148, 542, 726, 1260, 1545, 1546
Nagyné Isaszegi Dóra <sup>57</sup>	1031, 1032
Nagy Nikoletta <sup>5</sup>	522, 799
Nagy Nóra <sup>17</sup>	282, 997, 1261
Nagy Norbert <sup>17</sup>	1337
Nagyová K.	658, 737, 1414

Nagypál Tamás <sup>9</sup>	990, 1262
Nagy Rea <sup>23</sup>	197, 1197
Nagy T.	117, 118, 866, 867
Nagy Viktória <sup>2</sup>	754
Nagy Viktória <sup>3</sup>	1263
Nagy Z.	1554
Nagy Zoltán <sup>58</sup>	242, 265, 266, 313, 472, 531, 672, 825, 930, 932, 962, 985, 986, 1025, 1026, 1202, 1271, 1431, 1433, 1435, 1557, 1558
Nagy Zsolt Ákos <sup>17</sup>	1165
Narendran, V.	470, 1164
Nédó E.	1264
Neitola, K.	116
Nelson, D. E.	817, 818
Nemcsók J.	26, 27
Nemes Andrea <sup>13</sup>	1265
Nemes Attila <sup>2</sup>	97, 454, 523, 524, 525, 526, 621, 724, 1185, 1186, 1288
Nemes Edina <sup>5</sup>	527
Nemes J.	417
Németh Ákos <sup>66</sup>	130, 476, 485, 528
Németh D.	105, 340, 655, 674, 766, 1112, 1116
Németh Gábor <sup>30</sup>	1266, 1508
Németh István <sup>22</sup>	41, 129, 168, 214, 236, 238, 266, 309, 531, 610, 612, 628, 672, 678, 679, 680, 875, 890, 944, 958, 986, 1021, 1042, 1180, 1271, 1357, 1431, 1433, 1435, 1554
Németh J.	1035, 1350
Németh K.	698, 1036, 1267
Németh Katalin <sup>2</sup>	529, 728
Németh Nóra <sup>69</sup>	330
Németh O.	1328
Németh T. M.	470, 1164
Németh Tibor <sup>27</sup>	530, 1268
Nicholls, P. K.	160, 161
Nieland, H.	538, 539
Nijholt, I. M.	1000
Nikolényi Alíz <sup>58</sup>	472, 531, 1102, 1202, 1269, 1270, 1271, 1517
Nikowitz Krisztina <sup>15</sup>	532, 1272
Nógrádi Antal <sup>29</sup>	402, 1210, 1273, 1274, 1298, 1299

Noll Miklós <sup>9</sup>	1069
Nonn Melinda <sup>16</sup>	1275
Nord, C. E.	516
Nordin, G.	55
Novák Tibor <sup>30</sup>	281, 591
Novák Zoltán <sup>13</sup>	28, 357, 533, 543, 573, 893, 1080, 1276, 1277, 1290, 1291, 1292
Nyakas Cs.	419
Nyári Tibor <sup>46</sup>	502, 503, 540, 684, 685, 1226, 1289, 1328, 1443
Nyeső Edit <sup>17</sup>	1062, 1278
Nyilas Áron <sup>27</sup>	428, 534, 1170, 1279
Nyúl Z.	443, 444
O'Neill, T. W.	587, 588, 717
Obál Annabella <sup>36</sup>	619
Obál Ferenc, ifj. <sup>9</sup>	716
Obrenovitch, T. P.	224, 225, 949, 950
Ócsai Henriette <sup>5</sup>	535, 536, 1280
Ocskó Csilla <sup>1</sup>	129, 875
Odendaal, L.	780
Oh, D. Y.	824
Ohlinger, M.	478
Oláh Judit <sup>5</sup>	103, 104, 408, 527, 535, 536, 560, 561, 784, 1144, 1280, 1439, 1513
Oláh Orsolya <sup>9</sup>	112, 1281, 1282
Oláh Sz.	498, 1140, 1283
Olajos Gábor <sup>16</sup>	1284
Ollé Georgina <sup>1</sup>	537, 1385
Ondré D.	29, 1285, 1286
Ondrik Z.	89, 233, 239, 250, 451, 469, 1287
Ónody Rita <sup>49</sup>	55, 320
Oosterhuis, W.	55
Oostveen, E.	538, 539
Orbán G.	1553
Ordódi A.	853
Ormándi K.	448, 1101, 1103, 1269, 1270, 1500, 1501, 1502
Orosz Andrea <sup>2</sup>	724, 753, 754, 897
Orosz Andrea <sup>17</sup>	453, 454, 725, 1185, 1186, 1288
Orosz László <sup>25</sup>	218, 268
Orosz P.	671
Orosz Sz.	223, 404

Orosz Zs.	426, 1132
Orvos Hajnalka <sup>30</sup>	371, 540, 1088, 1090, 1289
Osváth Viola <sup>13</sup>	968
Oszlács Orsolya <sup>9</sup>	342, 541, 617
Oszláczi Gábor <sup>24</sup>	30, 322, 542, 1404
Ottóffy G.	303, 416
Ózsvári Béla <sup>1</sup>	553, 554, 1305
Ökrös Zsuzsanna <sup>13</sup>	543, 1290, 1291, 1292
Ördög, T.	305, 339, 1049
Ördög Balázs <sup>3</sup>	1337
Ötvös Sándor Balázs <sup>16</sup>	1293
Őry-Tóth Csaba <sup>51</sup>	95, 500, 544, 670
Paasche, G.	1477
Pache, J.-C.	291
Pádár Petra <sup>31</sup>	1294
Pagani, F.	103, 104, 1439
Page, R. M.	847
Paizs M.	1295, 1296, 1297
Pajer Krisztián <sup>29</sup>	1298, 1299
Pajer Viktor <sup>29</sup>	402
Pajor László <sup>51</sup>	94, 95, 188, 254, 500, 544, 545, 669, 670, 1058, 1300, 1301
Pákáski Magdolna <sup>20/P</sup>	187, 241, 243, 348, 355, 356, 546, 547, 655, 674, 713
Paksi B.	71
Paku S.	1104
Palásthy Zsolt <sup>27</sup>	316, 548, 589, 1029, 1302, 1338, 1386
Palatka K.	166, 440, 549, 952, 1176, 1303
Pál Attila <sup>30</sup>	189, 281, 370, 371, 401, 540, 591, 695, 920, 924, 1088, 1090, 1137, 1266, 1289, 1448, 1508
Pálföldi Regina <sup>55</sup>	789, 1515
Pálinkás A.	330, 772, 789, 1515
Pálinkás Éva <sup>20/N</sup>	464, 550, 1445
Palkó András <sup>33</sup>	140, 386, 448, 551, 552, 583, 1121, 1304
Palkó Márta <sup>16</sup>	872
Pallagi Petra <sup>1</sup>	553, 554, 1305
Pállinger É.	392
Pálóczy K.	570
Palotás A.	555
Paluska Márta <sup>22</sup>	1212, 1213

Pálvölgyi Attila <sup>1</sup>	409, 410, 521, 556, 1145, 1251, 1306
Pál Zoltán <sup>30</sup>	1421
Páncsics M.	663, 664, 1417, 1418, 1419, 1420
Papaioannidou, P.	557, 558, 559
Papanikolaou, C.	557
Pap Csenge <sup>13</sup>	663, 664, 1307, 1417, 1418, 1419, 1420
Papdi N.	155
Pap Ilona <sup>50</sup>	413
Papos István <sup>51</sup>	95, 500, 544, 670
Papós Kitti <sup>15</sup>	642, 1394
Papós Miklós <sup>41</sup>	560, 561, 795, 1524
Papp András <sup>24</sup>	31, 322, 562, 618, 726, 1215, 1260, 1308, 1309, 1310, 1405, 1545, 1546
Papp Edina <sup>20/P</sup>	187, 655, 674, 941
Papp Ferenc <sup>13</sup>	32, 33, 134, 308, 702, 721, 781, 855, 856, 877, 1207, 1453, 1460, 1499
Papp Gyula <sup>17</sup>	67, 68, 85, 223, 347, 404, 453, 454, 623, 714, 835, 1165, 1185, 1186, 1288, 1337, 1459
Papp J.	166, 440, 952
Papp M.	166, 440, 549, 684, 952, 1303
Papp Renáta <sup>60</sup>	767
Papp Rita <sup>17</sup>	418, 563, 1158
Papp Sz.	149
Pap Róbert <sup>2</sup>	124, 210, 393, 394, 564, 565, 566, 615
Paradowski, L.	823
Párducz né Szöllősi A.	1456
Párdutz Árpád <sup>20/N</sup>	34, 42, 247, 248, 567, 769, 777, 778, 779, 965, 1445
Paróczy Zsuzsanna <sup>9</sup>	878, 1206, 1244
Pásti Emese <sup>3</sup>	1311
Paszt Attila <sup>27</sup>	56, 428, 446, 448, 534, 568, 569, 627, 628, 629, 830, 1170, 1180, 1279, 1312, 1313, 1314, 1315, 1356, 1383, 1384, 1463, 1500
Pásztói M.	570
Pásztor Katalin <sup>25</sup>	1316, 1317
Pásztor Pál <sup>13</sup>	35, 134, 275, 571, 701, 877, 991, 1452, 1453
Pásztor T. Mónika <sup>61</sup>	100, 142, 1318
Pataj Z.	1319
Patakfalvi J.	1456
Pataki Imre <sup>23</sup>	1197

Pataricza János <sup>17</sup>	67, 68, 835
Pátri L.	443, 444
Paulik Edit <sup>24</sup>	148, 430, 431, 572, 1242, 1264, 1320, 1518
Pávics László <sup>41</sup>	137, 277, 278, 279, 313, 448, 560, 561, 583, 625, 795, 993, 1025, 1524
Pazdernyik Szilárd <sup>28</sup>	270
Peer K.	1351
Peeters, S.	1201
Peev, C.	191
Peixe, L.	599, 600, 601, 602
Pejakov, L.	557
Peman, J.	396
Penke Botond <sup>31</sup>	14, 860, 887, 975, 982, 1000, 1041, 1061, 1190, 1237, 1379, 1553
Penksza K.	25, 26, 27
Penyige A.	549, 1303
Perczel A.	1321
Perczel Forintos D.	72
Perczel-Kovách Katalin <sup>76</sup>	1322
Perich, C.	55
Perjési P.	326
Peták Ferenc <sup>46</sup>	62, 84, 116, 291, 533, 573, 574, 893, 1276, 1277
Péter A.	1319, 1530
Péter Dániel <sup>15</sup>	575
Péter M.	133
Pethő Ildikó <sup>27</sup>	628
Pető Zoltán, ifj. <sup>50</sup>	130, 132, 811
Petri András <sup>27</sup>	776, 1040
Petróczki Dóra <sup>15</sup>	506
Petró Éva <sup>71</sup>	576
Petrovszki Pál <sup>3</sup>	577, 740, 744, 1485
Petry-Podgórska, I.	970
Philippe, H.	1095
Picano, E.	271, 272
Pichler, G.	1562
Pieler József <sup>27</sup>	627, 629, 1383, 1384
Piffkó József <sup>75</sup>	188, 911, 1323, 1324, 1325, 1326
Pikó Bettina <sup>36</sup>	98, 157, 415, 494, 495, 578, 579, 847, 1151, 1152, 1153, 1154, 1327
Pinke Ildikó <sup>77</sup>	1328

Pintér Olivér <sup>51</sup>	544, 580, 670
Pintér S.	525
Pintér Sándor <sup>56</sup>	1163, 1329, 1330
Pintér Sarolta <sup>13</sup>	1265, 1331
Pintyéné Hódi Klára <sup>15</sup>	38, 93, 96, 156, 169, 360, 405, 427, 532, 642, 756, 806, 1086, 1394, 1490
Pipicz Márton <sup>23</sup>	885, 1332
Pipis Judit <sup>37</sup>	126
Piukovics Klára <sup>2</sup>	294, 581, 582, 696, 1004
Plangár Imola <sup>20/N</sup>	20, 1333, 1334
Plótár V.	426, 1132
Pluhár Zsuzsanna <sup>41</sup>	583
Plum, I.	55
Pócza P.	570
Pokorny Gyula <sup>69</sup>	99, 251, 270, 327, 328, 329, 330, 529, 660, 728
Poletti, P.-A.	551
Polgár M.	1409
Poliska Sz.	549, 1303
Pollesello, P.	67
Polyánka Hilda <sup>5</sup>	117, 118, 867
Pomázi Anita <sup>15</sup>	584, 836, 1335
Pongrácz K.	1336
Popko, L. N.	305, 339, 1049
Porra, L.	116
Pórszász, J.	1391
Pósa Anikó <sup>37</sup>	252, 253
Pósafalvi A.	585, 586
Posta P.	1112
Pover, G. M.	824
Pődör Borbála <sup>20/N</sup>	248, 777
Pratt, R.	224
Prieto, D.	815, 816
Prihoda Judit <sup>5</sup>	421, 422, 1160
Prorok János <sup>17</sup>	1337
Punab, M.	587, 588, 717
Puskás E.	444
Puskás L. G.	180, 412, 418, 510, 1158, 1287
Pye, S. R.	587, 588
Qi, G.	462, 463
Quinnell, R.	1375

Quinteira, S.	599, 600, 601, 602
Rácz A.	589, 1338
Rácz B.	1033, 1034, 1035, 1193, 1339, 1340
Rácz I.	439
Rácz Katalin <sup>13</sup>	17, 275, 293, 370, 474, 590, 991, 1089, 1341, 1342, 1403, 1464, 1465
Ráczné Gyémánt Andrea <sup>30</sup>	1343
Radács M.	776
Radnai Andrea <sup>60</sup>	108
Radnai Márta <sup>76</sup>	281, 591, 592, 1344, 1345
Radó G.	289
Raghavan, A.	470, 1164
Ragó Péter <sup>22</sup>	1014, 1047, 1096, 1097, 1346
Raith, W.	1562
Rajda Cecília <sup>20/N</sup>	2, 125, 264, 459, 593, 594
Rajta Réka Ágnes <sup>13</sup>	906
Rajzinger Á.	1351
Rákhely G.	14
Rákóczi Károly <sup>20/N</sup>	20
Rakonczay Zoltán <sup>76</sup>	595, 1347, 1348
Rakonczay Zoltán, ifj. <sup>1</sup>	138, 139, 168, 235, 237, 311, 312, 383, 467, 468, 553, 554, 596, 659, 807, 808, 809, 810, 879, 890, 957, 1114, 1196, 1305, 1415, 1537, 1538
Ramalhete, C.	471, 597, 598
Randy, M. P.	98
Raskóné Horváth Zsuzsanna <sup>57</sup>	1031, 1032
Raskovic, A.	557
Raskó Zoltán <sup>75</sup>	1324
Rásky K.	1132
Rásó E.	426, 1132
Rátkai Csilla <sup>42</sup>	599, 600, 601, 602
Rázga Zsolt <sup>22</sup>	311, 312, 467, 468, 1196
Rea Barbara <sup>20/P</sup>	603
Récsei Márta <sup>2</sup>	304, 604
Rédei Dóra <sup>14</sup>	10, 605, 606, 648, 649, 1030, 1408
Regdon Géza, ifj. <sup>15</sup>	261, 532, 756, 1490
Reglódi D.	79, 839, 1033, 1034, 1035, 1193, 1339, 1340
Reiger Zsolt <sup>13</sup>	1349
Reinauer, H.	1224, 1225



Reis, H. J.	555
Reiterer, F.	1562
Rényi I.	416
Resch Béla <sup>30</sup>	1562
Resch Béla Endre <sup>32</sup>	1350
Resch M. D.	1172, 1350
Réthy Borbála <sup>32</sup>	296
Revathi, R.	470, 1164
Ricos, C.	55
Riederer, B.	235, 237, 957
Rigler I.	1351
Rimanóczy Ágnes <sup>20P</sup>	135, 243, 244, 245, 246, 348, 349, 350, 351, 941, 963
Rimay Tímea <sup>13</sup>	243, 348, 1065, 1076, 1352, 1353, 1544
Robotka Hermina <sup>20N</sup>	1535
Rodrigues, L.	643, 1395
Róka Richárd <sup>1</sup>	75, 76, 129, 167, 185, 186, 277, 278, 279, 607, 610, 611, 612, 875, 993, 1354, 1357
Rokolya Szilvia <sup>26</sup>	608
Rokszin Alice <sup>9</sup>	399, 948, 1112, 1206, 1244, 1355
Rokszin Richárd <sup>27</sup>	56, 627, 629, 830, 1356, 1383, 1384
Román Rita <sup>13</sup>	141
Romhányi Éva <sup>13</sup>	663, 1420
Rosario, V. E.	598
Rosta Judit Mária <sup>9</sup>	609
Rostás Andrea <sup>26</sup>	608
Rosztóczy András <sup>1</sup>	75, 76, 129, 167, 277, 278, 279, 386, 537, 607, 610, 611, 612, 628, 875, 993, 1121, 1180, 1354, 1357
Rottenberger Zs.	412
Rovó László <sup>11</sup>	871, 1055, 1092, 1096, 1097, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1255, 1256, 1257, 1258, 1358, 1359, 1360, 1361, 1362, 1388, 1389, 1390, 1449, 1450, 1451, 1464, 1482, 1483, 1527
Rovó P.	1321
Rózsa B.	613, 614
Rózsa Melinda <sup>13</sup>	308, 781, 855, 856
Rózsa N.	1363
Rózsa S.	71, 72, 74, 435, 436
Rudas László <sup>50</sup>	393, 413, 1146
Rudisch Tibor <sup>20P</sup>	941

Ruhnke, M.	396
Rus-Gal Paul <sup>58</sup>	266, 313, 986, 1025
Ruszinkó V.	1336
Rusznayák K.	624, 1371
Ruzsa Zoltán <sup>2</sup>	167, 325
Sabina, R.	396
Sabo, A.	557, 558, 559
Sághy László <sup>2</sup>	124, 210, 393, 394, 564, 565, 615
Sahin-Tóth, M.	553, 554, 1305
Salamon Á.	166, 439, 1176
Salek, T.	824
Salgó L.	669
Salonen, J.	396
Samson, R. A.	470, 1164
Sandberg, S.	55
Sándor B.	1033, 1034
Sándor J.	624, 1371
Sándor V.	345, 616
Sánta Csilla <sup>5</sup>	651
Sántha M.	284, 285, 860, 998
Sántha Péter <sup>9</sup>	154, 342, 541, 617
Sántha Petra <sup>5</sup>	1364
Saoulidis, S.	557
Sápi A.	31
Sárkány E.	259
Sárközi Leila <sup>24</sup>	31, 542, 618, 1260, 1308, 1309, 1404, 1546
Sárközy Márta <sup>37</sup>	870, 1365, 1366
Sárközy Virág <sup>36</sup>	619, 620, 1367
Sáry Gyula <sup>9</sup>	1079, 1475
Sasi Viktor <sup>2</sup>	325, 621, 703, 768
Sas Katalin <sup>20/N</sup>	36, 42, 622, 623
Sauseng, W.	1562
Schäfer E.	624, 1371
Schaff Zs.	189, 580, 920, 924
Schmidt, R. E.	41
Schneider, N.	55
Schneider Erzsébet <sup>2</sup>	895, 936
Schneider F.	443, 444
Schneider Gy.	29, 1048, 1285, 1286, 1556
Schnúr Andrea <sup>1</sup>	168, 890, 1368

Schönstein László <sup>16</sup>	1369
Schriffert T.	1403
Schuler D.	303
Schuster Ildikó <sup>16</sup>	1370
Schwaller, B.	903, 904
Schwarcz A.	665
Sebe E.	624, 1371
Sebestyén K.	461, 1191
Sebestyén R.	671
Sebestyén Zs.	420, 1159
Sefcsik T.	340, 698, 766
Segatto Emil <sup>77</sup>	1211, 1372
Seidler, U.	235, 237, 957
Selim, M.	641
Séllei Á.	140
Sellner, J.	645, 646, 647
Sendid, B.	396
Sepp Krisztián <sup>1</sup>	387, 388, 1122
Sepp Róbert <sup>2</sup>	97, 325, 621, 753, 754, 768, 897
Seprényi György <sup>3</sup>	384, 385, 563, 1062, 1118
Séra Emese <sup>41</sup>	277, 279
Séra Teréz <sup>41</sup>	278, 448, 560, 561, 625, 731, 742, 993
Seres Adrienn <sup>32</sup>	274, 626, 1373, 1374
Seres László <sup>75</sup>	1324
Serly Julianna <sup>25</sup>	597, 1375, 1376
Sevecsek Zsuzsanna <sup>37</sup>	1377, 1378, 1482, 1483
Shaikh, S.	1396
Sianos, G.	768
Sicari, R.	271, 272
Siebert, N.	215
Siklós L.	1295, 1296, 1297
Sikovanyecz János <sup>30</sup>	1508
Sillanpää, R.	668, 1128, 1426
Silling T.	87
Silman, A. J.	587, 588
Simon A.	331, 722, 723, 1461, 1511
Simon Dóra <sup>31</sup>	887, 982, 1052, 1053, 1379, 1422, 1423
Simonka János Aurél <sup>56</sup>	1163, 1329, 1330, 1380, 1381, 1382
Simonka Zsolt <sup>27</sup>	56, 168, 428, 448, 534, 569, 627, 628, 629, 830, 890, 1170, 1180, 1279, 1313, 1314, 1315, 1356,

	1383, 1384, 1463, 1517
Simonsen, U.	432, 815, 816
Sipilä, M.	116
Sipka Róbert <sup>27</sup>	316, 507, 515, 537, 1029, 1233, 1246, 1385, 1386
Sipka S.	327, 328, 329, 868
Sipos, E.	162, 630
Sipos Eszter <sup>31</sup>	1379
Sipos P.	1403
Sipos Péter <sup>15</sup>	512, 575, 584, 641, 1039
Siri Viktória <sup>16</sup>	1387
Siroki Xénia <sup>36</sup>	1491
Sisák Krisztián <sup>53</sup>	631
Siska Andrea <sup>49</sup>	37
Skopál J.	1554
Skribek Ákos <sup>29</sup>	99, 634
Slawinska, U.	1273
Sly, P. D.	63, 160, 161, 298
Smehák György <sup>11</sup>	1055, 1123, 1124, 1126, 1256, 1257, 1360, 1361, 1388, 1389, 1390, 1451
Snipes, J. A.	159, 205, 273, 364, 365, 366, 937
Sobel G.	920, 924
Sohár Gellért <sup>53</sup>	286, 486, 632, 633, 746, 747, 1486
Sohár Nicolette <sup>29</sup>	634
Soica, C.	191, 192
Sóki József <sup>42</sup>	635, 636, 637, 735, 771
Soliman, O. I. I.	97, 526
Soltysiak Janina <sup>13</sup>	1499
Sólyom E.	1336
Somfay Attila <sup>55</sup>	78, 307, 789, 790, 837, 1129, 1391, 1515
Somlai B.	535, 1280
Somlai Csaba <sup>31</sup>	1024
Somogyi G.	1156
Somogyi Magdolna <sup>36</sup>	1491
Somogyvári Ferenc <sup>25</sup>	400, 638, 639, 671
Sonkodi Gábor <sup>69</sup>	327, 328, 329
Sonkodi Sándor <sup>1</sup>	452, 465, 1287
Sonkoly E.	41, 678, 679, 680
Soós A.	1363
Soós Gyöngyvér <sup>66</sup>	106, 107, 130, 131, 132, 207, 208, 314, 476, 477, 478, 481, 482, 483, 484, 485, 528, 640, 688, 755,

	971, 1009, 1178, 1392
Soós Katalin <sup>31</sup>	887, 982, 1237, 1379
Soós Krisztina <sup>2</sup>	768
Soós Krisztina <sup>36</sup>	1491
Sourbaji, M.	641
Sovány Tamás <sup>15</sup>	38, 360, 642, 806, 1086, 1393, 1394
Sovijärvi, A. R. A.	116
Speidl Sz.	644
Spengler, G.	597, 643, 1395
Spiegl Gábor <sup>32</sup>	496, 989, 1563
Srcic, S.	360, 642, 1086, 1394
Stampf Gy.	644
Stankevicius, E.	432, 815, 816
Steger, G.	441
Stelkovic É.	426, 1132
Stenberg, D.	1184
Stöver, T.	1477
Strauss, J.	1396
Streitman K.	853
Strengell, S.	116
Struhal, W.	645, 646, 647
Subramaniam-Haavik, S.	55
Suhonen, H.	116
Sulyok Edvárd <sup>14</sup>	648, 649, 1397
Suortti, P.	116
Surinya Zsolt <sup>2</sup>	1398, 1399
Sükösd Farkas <sup>22</sup>	500
Süle Zoltán <sup>4</sup>	335, 650, 1400
Sümegi B.	1339, 1340
Sümegi Viktória <sup>13</sup>	275, 505, 702, 764, 991, 1228, 1229, 1230
Süveges Gábor <sup>56</sup>	211, 362, 363, 1016
Süveges I.	1172
Svébis M.	589, 1338
Svékus A.	664, 721, 1417, 1418, 1419, 1460
Szabadfi K.	79, 839
Szabad Gábor <sup>5</sup>	651, 652, 799
Szabadics J.	498
Szabad János <sup>3</sup>	1429, 1444, 1547
Szabari Margit <sup>46</sup>	739, 1401, 1402
Szabó A.	1339, 1403

Szabó Adrienn <sup>49</sup>	77, 653
Szabó Ágnes <sup>13</sup>	1336
Szabó Ágnes <sup>29</sup>	654
Szabó András <sup>29</sup>	1210, 1273, 1274, 1298
Szabó Andrea <sup>24</sup>	1215, 1309, 1404, 1405, 1545
Szabó Andrea <sup>26</sup>	57, 58, 66, 181, 182, 286, 287, 288, 301, 309, 310, 826, 831, 834, 908, 1002, 1021
Szabó Anita <sup>1</sup>	1406
Szabó Árpád <sup>21</sup>	39, 47, 919, 1407
Szabó Barbara <sup>20/P</sup>	655, 674
Szabó Béla <sup>23</sup>	1005, 1006, 1408
Szabó-Biczók Antal <sup>2</sup>	68, 835
Szabó D.	1409
Szabó Dávid <sup>30</sup>	1266
Szabó Diána <sup>11</sup>	898
Szabó Edina <sup>17</sup>	1410
Szabó Éva <sup>13</sup>	822, 893, 1276
Szabó G.	994
Szabó Gy.	1411
Szabó Gyula <sup>23</sup>	88, 197, 241, 344, 355, 356, 547, 666, 713, 842, 1005, 1057, 1197, 1400, 1408
Szabó Hajnalka <sup>13</sup>	1412
Szabó J.	751, 929
Szabó János <sup>57</sup>	370, 371, 1031, 1032, 1088
Szabó K.	457, 839
Szabó Kornélia <sup>5</sup>	656, 657, 783, 785, 1413, 1470
Szabó Krisztina <sup>13</sup>	658, 737, 1414
Szabolcs Annamária <sup>1</sup>	155, 469, 568, 659, 660, 686, 794, 796, 1312, 1415
Szabó Mária <sup>17</sup>	1416
Szabó Melinda <sup>73</sup>	661
Szabóné Révész Piroska <sup>15</sup>	1, 23, 40, 136, 178, 438, 442, 475, 512, 584, 630, 632, 662, 1039, 1175, 1350
Szabó Nikoletta <sup>20/N</sup>	1112, 1214
Szabó Nóra <sup>13</sup>	663, 664, 1417, 1418, 1419, 1420
Szabó S.	644
Szabó Tibor Balázs <sup>30</sup>	1421
Szabó Tibor Balázs <sup>36</sup>	1491
Szabó Zénó <sup>81</sup>	280
Szabó Zoltán <sup>20/P</sup>	137
Szabó Zoltán <sup>31</sup>	970, 975, 1051, 1052, 1053, 1422, 1423

Szabó Zs.	665
Szakács Júlia <sup>23</sup>	666
Szakács László <sup>11</sup>	871, 1092, 1388, 1451
Szakál Gergő <sup>22</sup>	1067, 1424
Szakál Orsolya <sup>13</sup>	1425
Szakály P.	1033, 1034, 1193, 1339
Szakonyi Zsolt <sup>16</sup>	667, 668, 694, 1426, 1446
Szagos E.	1409
Szalai I.	1008
Szalárdy Levente <sup>31</sup>	1427
Szalay B.	618
Szalay István <sup>51</sup>	500, 544, 669, 670
Szalay Márton <sup>26</sup>	362, 363, 946, 1016
Szalczer Estilla <sup>20/N</sup>	1428
Szalontai Tamás <sup>3</sup>	1429
Szamosi T.	166, 439
Szamos J.	1051
Szamosközi Alice <sup>11</sup>	1127, 1388, 1390, 1484
Szandra László <sup>20/P</sup>	70
Szaniszló I.	671
Szántó Erika <sup>36</sup>	1430, 1432
Szántó Erika <sup>58</sup>	672, 1431, 1433, 1434, 1435
Szántó J.	824
Szász A.	520, 673
Szász Anna <sup>1</sup>	686, 794, 795, 796, 1524
Szatlóczki G.	655, 674
Szatmári István <sup>16</sup>	1319
Szécsényi M.	714
Szécsi Ilona <sup>13</sup>	781
Szécsi Mihály <sup>1</sup>	29, 1048, 1285, 1286
Szederkényi Edit <sup>27</sup>	315, 375, 675, 1028, 1047, 1436, 1437, 1442
Szegedi I.	303, 416
Szegedi K.	41, 656, 657, 678, 679, 680, 1413, 1470
Szegedi V.	860, 887, 982, 1061
Szegesdi Ilona <sup>50</sup>	429, 536, 676
Szegi Tímea <sup>37</sup>	1438
Székely A.	176, 458, 513, 743, 901
Székely Csilla <sup>1</sup>	596, 1259
Székely E.	533, 1277
Székely Gy.	1336

Székely J.	968
Szekeres György <sup>20/P</sup>	203, 244
Szekeres V.	677, 727, 738, 1375
Szeliné-Szomor Judit <sup>31</sup>	1052, 1053, 1422, 1423
Széll Márta <sup>5</sup>	41, 103, 104, 117, 118, 122, 123, 297, 379, 380, 406, 407, 656, 657, 678, 679, 680, 866, 867, 1015, 1359, 1413, 1439, 1470
Széllné Andóczi-Balog Mónika <sup>5</sup>	260
Szél Tamás <sup>17</sup>	1440, 1441
Szénási G.	252, 253, 510
Szendi István <sup>20/P</sup>	198, 199, 200, 201, 202, 681
Szendrei Kálmán <sup>14</sup>	682
Szendrényi Júlia <sup>21</sup>	46
Szenohradzky Pál <sup>27</sup>	315, 375, 675, 1028, 1047, 1436, 1437, 1442
Szentmihályi K.	11, 31
Szepes Attila <sup>1</sup>	164, 165, 889
Szepes Zoltán <sup>1</sup>	164, 165, 214, 234, 235, 236, 237, 238, 279, 333, 334, 449, 501, 502, 503, 683, 684, 685, 857, 889, 944, 957, 958, 1181, 1226, 1443
Szereday L.	1035
Szidor Viktória <sup>1</sup>	686, 794, 795, 796, 1524
Szigeti A.	420, 1159
Szikora Szilárd <sup>3</sup>	1444
Szikra L.	735
Szikszay P.	70, 72, 74, 204, 435, 436, 437, 603
Szilágyi Éva Mária <sup>58</sup>	1375
Szilágyi Levente <sup>55</sup>	78, 837
Szilágyi M.	11, 31
Szilágyiné Bíró A.	1222
Szilák L.	1104
Szilárd János <sup>20/P</sup>	687
Szil Elemér <sup>58</sup>	472, 1202
Szilva Boglárka <sup>66</sup>	688
Szkaliczki Andrea <sup>20/P</sup>	70, 73, 204, 437, 445, 689, 690, 691
Szlávik M.	1336
Szok Délia <sup>20/N</sup>	34, 42, 464, 550, 692, 693, 711, 712, 769, 1445
Szolnoki Éva Tünde <sup>16</sup>	694, 1446
Szolnoki N.	1351
Szolnoki Z.	671



Szolnoky Jenő <sup>2</sup>	67, 68, 158, 835
Szontágh Eszter <sup>80</sup>	1447
Szöllősi I.	327, 328, 329
Szöllősi János <sup>30</sup>	401, 695, 1137, 1448
Szőgyi D.	1035
Szőke Anita <sup>2</sup>	59, 60, 411, 497, 696
Szőke Ildikó <sup>49</sup>	327, 328, 329
Szőnyi L.	869
Szpisjak L.	1116
Sztanó Balázs <sup>11</sup>	871, 892, 898, 1092, 1358, 1361, 1388, 1389, 1390, 1449, 1450, 1451
Sztányi Péter <sup>26</sup>	295, 828, 1011, 1204, 1205
Sztriha László <sup>13</sup>	399, 663, 664, 721, 1031, 1417, 1418, 1419, 1420, 1460
Sztriha László, ifj. <sup>20/N</sup>	36, 42, 61, 623, 647, 697, 698
Szunyog Andrea <sup>37</sup>	283, 284, 285, 699, 700, 998
Szupera Enikő <sup>30</sup>	1007
Szűcs Beáta <sup>13</sup>	134, 571, 701, 702, 877, 1452, 1453
Szűcsborus Tamás <sup>2</sup>	703
Szűcs Dániel <sup>13</sup>	43, 704, 736, 1454, 1474
Szűcs Gergő <sup>37</sup>	433, 434, 705, 706
Szűcs Gy.	443, 444
Szűcs Henriett Diána <sup>61</sup>	1455
Szűcs M.	48
Szűcs Mária <sup>15</sup>	178, 466, 707, 708, 709, 710, 945
Szűcs Márta <sup>30</sup>	711, 712, 1149, 1456
Szűcs R.	303
Szűcs Szabina <sup>20/P</sup>	241, 355, 356, 546, 547, 713, 1070, 1457, 1458
Szűts Angéla <sup>15</sup>	442
Szűts Viktória <sup>17</sup>	714
Szy I.	196
Tabák Réka <sup>5</sup>	715, 974
Tábori Katalin <sup>17</sup>	85, 1459
Taishi, P.	716
Tajar, A.	717
Tajti János <sup>20/N</sup>	34, 209, 247, 248, 464, 550, 627, 692, 718, 719, 720, 769, 777, 778, 779, 965, 1383, 1445
Tajti Zsanett <sup>13</sup>	721, 1460
Takács Irma <sup>3</sup>	1311
Takács K.	1051

Takács M.	392, 722, 723, 1461
Takács Róbert <sup>1</sup>	454, 523, 724, 725, 795, 1185, 1186, 1288, 1524
Takács Szabolcs <sup>24</sup>	726, 1462
Takács Tamás <sup>1</sup>	44, 138, 139, 155, 164, 165, 227, 469, 553, 554, 568, 596, 611, 659, 660, 686, 794, 796, 879, 889, 953, 1305, 1312, 1415, 1537
Takács Tibor <sup>27</sup>	1463
Takács-Wormsdorff Tünde <sup>15</sup>	143
Tálosi Gyula <sup>13</sup>	293, 474, 892, 1258, 1341, 1342, 1464
Tamás A.	79, 839, 1033, 1034, 1035, 1193, 1339, 1340
Tamás G.	498, 1140, 1283
Tamás Zs.	968
Tanács A.	1055, 1123, 1124, 1126, 1255, 1256, 1257
Tanaka, A.	522
Tánczos Ervin <sup>20/P</sup>	72, 445, 603
Tápai K.	727, 1375
Tari Beáta <sup>13</sup>	1409, 1465, 1466, 1551, 1552
Tarján I.	1363
Tarlatzis, B.	558, 559
Tarr Adrienn <sup>2</sup>	304, 346, 529, 604, 728, 729
Taskova, V.	441
Tasnádi E.	665
Tasnádi Gábor <sup>16</sup>	730, 1467, 1468
Tassi Noémi <sup>9</sup>	617
Tatsch, K.	625, 731, 742
Tatu, C.	192
Taupert Dániel <sup>56</sup>	1469
Tax Gábor <sup>5</sup>	656, 1413, 1470
Tefner Ildikó <sup>53</sup>	732
Teixeira, A. L.	555
Tekes K.	398
Telegdy Gyula <sup>23</sup>	344, 1057
Temesváry Beáta <sup>20/P</sup>	733
Ten Cate, F. J.	526
Terhes Gabriella <sup>42</sup>	190, 518, 635, 636, 637, 734, 735, 770, 771, 919, 923, 1425, 1471, 1472, 1505
Tescher, M.	1477
Thamrin, C.	63, 298
Theodorescu-Brinzeu, D.	656, 657, 1413, 1470
Theodorou, V.	75, 76, 186

Thielecke, H.	1347
Thue, G.	55
Thury Attila <sup>2</sup>	325, 621, 703, 768
Thurzó Balázs <sup>23</sup>	344
Thurzó László <sup>58</sup>	195, 242, 265, 266, 313, 472, 473, 531, 672, 775, 791, 792, 824, 930, 931, 933, 962, 985, 986, 1025, 1101, 1102, 1103, 1202, 1203, 1269, 1270, 1271, 1433, 1435, 1509, 1510, 1520, 1521, 1522
Tichy B.	465
Tiffinger Alíz <sup>21</sup>	1156, 1481
Tímár J.	426, 1104, 1132
Tiszai Andrea <sup>1</sup>	1473
Tiszlavicz László <sup>22</sup>	129, 168, 214, 236, 238, 311, 312, 387, 388, 467, 468, 473, 531, 568, 610, 612, 624, 628, 659, 672, 774, 807, 875, 890, 944, 958, 1122, 1180, 1196, 1203, 1271, 1312, 1357, 1371, 1415, 1431, 1433, 1435, 1465, 1509, 1517
Tiszlavicz Lilla Györgyi <sup>13</sup>	45, 704, 736, 1454, 1474
Tiszlavicz Zoltán <sup>25</sup>	400
Tóbiás E.	853
Tokaji Zs.	658, 737, 1414
Tokodi I.	1409
Toldi J.	247, 248, 397, 677, 738, 779, 802, 1530, 1535
Tolnai József <sup>46</sup>	739
Tolnay E.	513
Tombácz Dóra <sup>3</sup>	577, 740, 741, 744, 1210, 1337, 1485
Tombácz E.	1008
Tomcsányi I.	158
Tomic, Z.	558
Tompai Anna <sup>23</sup>	894
Tompa Tamás <sup>9</sup>	1079, 1475
Tomsits E.	1409
Torday László <sup>58</sup>	472, 1202, 1476
Torkos Attila <sup>11</sup>	1127, 1358, 1477, 1478, 1484
Tornyos Szabolcs <sup>13</sup>	1096, 1097, 1194, 1479, 1548
Tortorano, A. M.	396
Tossici-Bolt, L.	625, 731, 742
Tóth, J.	169
Tóth A.	176, 443, 444, 458, 743, 901, 1039
Tóth András <sup>17</sup>	1337

Tóth Anita Réka <sup>21</sup>	46, 47, 338, 1156, 1480, 1481
Tóth E.	444, 1283
Tóth Ferenc <sup>11</sup>	897, 1055, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1255, 1256, 1257, 1258, 1482, 1483, 1484
Tóth G.	48, 722, 723, 1461
Tóth Gy.	614
Tóth Illés <sup>27</sup>	628
Tóth István <sup>1</sup>	29, 1285, 1286
Tóth Judit <sup>3</sup>	577, 740, 741, 744, 1210, 1337, 1485
Tóth K.	189, 920, 924
Tóth Kálmán <sup>53</sup>	286, 417, 486, 488, 489, 490, 570, 585, 586, 613, 632, 633, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 1486, 1487 1488
Tóth Lajos <sup>1</sup>	1488
Tóth Noémi <sup>14</sup>	722, 723, 1461
Tóthpál A.	194, 751
Tóth R.	176, 458, 743, 901
Tóth Szüki Valéria <sup>9</sup>	533, 1277
Tóth Tiborné <sup>5</sup>	752
Tóth Tímea <sup>2</sup>	753, 754, 897
Tóth Viktória <sup>66</sup>	755
Tóth Z.	345, 616
Tóth Zs.	994
Tölgyesi Csaba <sup>37</sup>	1438, 1489, 1519
Tölgyesi Z.	756, 1490
Töreki Dóra <sup>1</sup>	685, 1443
Törekine Zákányi I.	23
Török É.	327, 328, 329
Török Katalin <sup>27</sup>	1492
Török Katalin <sup>36</sup>	1491
Török Katalin Tímea <sup>20/N</sup>	593, 594
Török M.	459, 761, 763, 765, 822
Török O.	1177
Török Zs.	133
Tökés Tünde <sup>26</sup>	757, 1493, 1494
Traykov, Vassil Borislavov <sup>2</sup>	124, 393, 566
Tresó B.	392
Tróznai T.	430, 431
Tsalidou, M.	557
Tuboly E.	1131
Tuboly Gábor <sup>9</sup>	231, 323, 372, 487, 489, 490, 758, 759, 1037, 1060,

	1098, 1099, 1218, 1487, 1495, 1496
Tuboly Gábor <sup>20/N</sup>	760
Tuka Bernadett <sup>20/N</sup>	1497
Tulassay Zs.	166
Turcsányi Veronika <sup>58</sup>	313, 1025
Túri Sándor <sup>13</sup>	6, 8, 9, 12, 17, 18, 28, 32, 33, 35, 35, 39, 43, 45, 46, 47, 49, 49, 50, 51, 52, 53, 134, 141, 232, 275, 293, 308, 474, 504, 505, 543, 571, 590, 663, 664, 701, 702, 704, 721, 761, 762, 763, 764, 765, 781, 822, 855, 856, 877, 955, 956, 991, 1087, 1177, 1228, 1229, 1230, 1290, 1291, 1292, 1341, 1342, 1349, 1417, 1418, 1419, 1420, 1425, 1452, 1453, 1454, 1460, 1464, 1498, 1499
Turi Zs.	766
Túrós Gy.	261
Uddman, R.	719
Udvardy A.	395
Udvardy M.	440
Uhercsák Gabriella <sup>58</sup>	472, 1101, 1202, 1269, 1270, 1500, 1501, 1502
Ujhelyi G.	806
Újváriné Siket A.	767
Ungi Imre <sup>2</sup>	325, 403, 566, 621, 703, 768
Ungi Lászlóné <sup>5</sup>	491
Ungi T.	621
Ungureán Aurélia <sup>20/N</sup>	34, 464, 769, 1445
Ungvári Á.	929
Urai Szilvia <sup>33</sup>	507, 1233, 1503
Urbán Edit <sup>42</sup>	255, 516, 518, 635, 636, 637, 734, 735, 770, 771, 1250, 1472, 1504, 1505
Urlesberger, B.	1562
V. Oláh A.	259
Váczai B.	821
Vadász Dávid <sup>20/N</sup>	782
Vadászi Klára <sup>1</sup>	129, 167, 610, 612, 875, 1357
Vági Zsolt <sup>53</sup>	1506
Vágvölgyi Anna <sup>1</sup>	725, 1507
Vágvölgyi Cs.	470, 638, 639, 1164
Vaishnav, R.	557
Vajda Á.	772
Vajda György <sup>30</sup>	1266, 1508

Vajó Z.	1363
Valent György <sup>13</sup>	774
Valent György <sup>18</sup>	773
Valicsek Erzsébet <sup>58</sup>	472, 672, 775, 1202, 1431, 1433, 1435, 1509, 1510
Valkusz Zsuzsanna <sup>1</sup>	776
Vályi Péter <sup>81</sup>	280
Vámos Enikő <sup>20/N</sup>	34, 247, 248, 258, 777, 778, 779, 965, 969, 1530
Van der Grinten, C.	538, 539
Vanderschueren, D.	587, 588, 717
Van Hende, E.	1201
Van Laere, K.	731
Van Rooyen, J.	433, 434, 705, 706, 780
Ványolós Attila <sup>14</sup>	1511, 1512
Váradí E.	87
Varga Albert <sup>2</sup>	271, 272, 304, 330, 424, 529, 604, 728, 772, 1058
Varga Attila <sup>13</sup>	781
Varga Cs.	498
Varga Edina <sup>20/N</sup>	3, 42, 782
Varga Endre <sup>56</sup>	213
Varga Erika <sup>5</sup>	153, 381, 408, 411, 426, 715, 783, 784, 785, 1132, 1144, 1513
Varga G.	345, 383, 1114
Varga Gabriella <sup>26</sup>	212, 240, 423, 786, 787, 788, 942, 943, 960, 961, 1161, 1514
Varga Gyula <sup>2</sup>	581, 582
Varga J.	470, 638, 1164
Varga János <sup>5</sup>	560, 561, 1356
Varga János <sup>55</sup>	78, 307, 789, 790, 837, 1515
Varga József <sup>5</sup>	1516
Varga László <sup>27</sup>	235, 237, 531, 957, 1040, 1271, 1517
Vargáné Molnár M.	431
Varga Renáta <sup>26</sup>	181, 182, 301, 309, 908, 1021
Varga Sz. I.	138, 139, 414, 505, 533, 543, 764, 879, 1228, 1229, 1230, 1277, 1290, 1291, 1292
Varga T.	1035
Varga Tibor <sup>21</sup>	47, 50, 338, 876, 1017, 1018, 1046, 1156, 1480
Varga-Tóth Andrea <sup>30</sup>	1518
Varga Zoltán <sup>37</sup>	1438, 1489, 1519
Varga Zoltán <sup>58</sup>	242, 265, 313, 472, 473, 791, 792, 930, 932, 962, 985, 1025, 1026, 1102, 1202, 1203, 1520, 1521,

	1522
Vári Sándorné <sup>13</sup>	781
Várkonyi Ágnes <sup>13</sup>	51, 52, 53, 793, 869, 1177, 1409, 1465, 1466, 1523, 1551, 1552
Várkonyi Tamás <sup>1</sup>	304, 454, 523, 604, 686, 724, 725, 794, 795, 796, 1125, 1185, 1186, 1288, 1482, 1483, 1524
Varro, A.	168, 890
Varró András <sup>17</sup>	67, 68, 85, 223, 347, 404, 453, 454, 714, 797, 798, 835, 1165, 1185, 1186, 1288, 1337, 1459, 1537
Varrone, A.	625, 731, 742
Varsányi M.	624, 1371
Várszegi Cs.	149
Várszegi Szilvia <sup>73</sup>	757, 1493, 1494
Vasas Andrea <sup>14</sup>	10, 648, 649
Vasas Judit <sup>5</sup>	651, 652, 799
Vas Krisztina <sup>30</sup>	1525
Vass Attila <sup>26</sup>	800, 1526
Vass E.	1024, 1198
Vass Gábor <sup>11</sup>	896, 1527
Vass Gabriella <sup>31</sup>	1061
Vass Noémi <sup>13</sup>	1409
Vavilis, D.	558, 559
Vécsei László <sup>20/N</sup>	2, 2, 3, 3, 7, 7, 20, 20, 34, 34, 36, 36, 42, 42, 125, 193, 240, 247, 248, 258, 264, 340, 343, 397, 423, 459, 464, 548, 550, 567, 593, 594, 622, 623, 645, 646, 692, 693, 698, 718, 719, 766, 769, 777, 778, 779, 782, 788, 801, 802, 803, 804, 960, 965, 969, 1112, 1161, 1302, 1333, 1445, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535
Vecsernyés M.	710
Végh Ágnes <sup>17</sup>	282, 384, 385, 418, 563, 997, 1062, 1118, 1158
Végh Mihály <sup>29</sup>	805, 1536
Végh Rita <sup>20/N</sup>	36
Vékás, L.	1008
Velegráki, A.	396
Velickovic-Radovanovic, R.	557
Velo, G.	557, 558, 559
Venczel Kincső <sup>11</sup>	1358, 1360, 1361
Venczel M.	806
Venglovecz Viktória <sup>17</sup>	168, 235, 237, 311, 312, 467, 468, 553, 554, 596,

	807, 808, 809, 810, 890, 957, 1196, 1305, 1537, 1538, 1539
Veréb Blanka <sup>58</sup>	1557
Veréb Brigitta <sup>22</sup>	1542
Veréb Brigitta <sup>36</sup>	1430, 1432
Veréb Brigitta <sup>50</sup>	811, 1540, 1541
Veres G.	1409
Veres Katalin <sup>14</sup>	331, 457
Verniest, G.	1201
Vetró Ágnes <sup>13</sup>	54, 105, 658, 737, 812, 843, 906, 947, 968, 987, 1065, 1076, 1077, 1078, 1119, 1120, 1265, 1331, 1351, 1352, 1353, 1396, 1414, 1543, 1544
Vezendi Klára <sup>65</sup>	813
Vezér Tünde <sup>24</sup>	11, 322, 542, 618, 759, 814, 1260, 1404, 1545, 1546
Vida G.	969
Vieitez, J. M.	824
Vigh Enikő <sup>1</sup>	1038
Vígh L.	133
Viharosné Dósa Rácz Éva <sup>5</sup>	120, 121
Világi I.	884
Villalba, N.	432, 815, 816
Villányi Zoltán <sup>3</sup>	1547
Vimláci László <sup>50</sup>	413, 676
Vincze Á.	166
Viola Réka <sup>66</sup>	208
Virág László <sup>17</sup>	347, 404, 714, 1165, 1337
Virók D.	102, 508, 509, 817, 818
Viveiros, M.	643, 1395
Vizi András <sup>13</sup>	1548
Vízkeleti J.	303
Vízvári Eszter <sup>29</sup>	80, 82, 83, 145, 819
Vlahovic-Palcevski, V.	557, 558, 559
Vletter, W. B.	526
Vojcek Eszter <sup>13</sup>	1549, 1550
Vojnár Tímea <sup>13</sup>	1465, 1551, 1552
Vollain M.	735
Vollmar, B.	215
Vorobcsuk A.	403
Völgyi K.	1553



Vörös A.	520, 673, 1250
Vörös Erika <sup>33</sup>	450, 698, 820, 1112
Vöröslakos Mihály <sup>9</sup>	925
Wappler E. A.	1554
Ward, K. A.	587, 588
Wéber Edit <sup>16</sup>	24, 821, 872, 1555
Wellinger Károly <sup>53</sup>	286, 486, 489, 570, 632, 746, 747, 748, 749
Widowitz, U.	151, 152
Wilke, R.	1172
Willinger, B.	396
Wittmann Gyula <sup>13</sup>	721, 763, 765, 822, 855, 856, 1460, 1499
Wittmann Tibor <sup>1</sup>	75, 76, 129, 164, 165, 167, 168, 185, 186, 214, 234, 235, 236, 237, 238, 277, 278, 279, 333, 334, 386, 409, 449, 453, 454, 469, 501, 502, 503, 521, 523, 537, 553, 554, 556, 607, 610, 611, 612, 628, 659, 660, 683, 684, 685, 686, 724, 725, 794, 795, 796, 823, 857, 875, 889, 890, 944, 957, 958, 993, 1121, 1145, 1180, 1181, 1185, 1186, 1217, 1226, 1251, 1288, 1305, 1306, 1354, 1357, 1385, 1415, 1443, 1488, 1524, 1537
Wolf, B.	1177
Wolf, P.	128
Wolfárd Antal <sup>27</sup>	276, 992
Wölfling J.	29, 1048, 1285, 1286, 1556
Wu, C.-C.	332
Wu, F. C. W.	587, 588, 717
Wu, Y.-C.	332, 1043
Xia, M.	462, 463
Xu, C.-B.	719
Yang, T. S.	824
Yeruva, S.	235, 237, 957
Young, D. L.	305, 339, 1049
Young, S.	538, 539
Yuksel, N.	5
Zádori Dénes <sup>20/N</sup>	20, 258, 397, 969, 1333, 1334, 1530, 1535
Zag Levente <sup>58</sup>	242, 265, 266, 313, 531, 825, 930, 932, 962, 985, 986, 1025, 1271, 1435, 1510, 1557, 1558
Zágonyi Kristóf <sup>13</sup>	663, 1420
Zákány Zita <sup>13</sup>	1093, 1094
Zalatnai A.	984

Zámbó K.	665
Závaczki Zoltán <sup>30</sup>	695
Zehér M.	327, 328, 329
Zibolen M.	1351
Zibrandtsen, H.	816
Zídková, J.	970
Zielinski, C. C.	441
Zimányi Márta <sup>50</sup>	676
Zimmermann, T.	66, 211, 361, 362, 826, 834, 1016
Zimmermann Alíz <sup>9</sup>	112, 455, 1042
Zimmermann Zsolt <sup>2</sup>	325, 621, 768
Zobolyák Zsuzsanna <sup>26</sup>	66, 181, 182, 301, 309, 310, 826, 834, 907, 908, 1021, 1022, 1023, 1559
Zombor Melinda <sup>13</sup>	1560, 1561
Zotter, R.	1562
Zöllei Éva <sup>50</sup>	77, 413, 653, 1146
Zrenner, E.	1172
Zupkó István <sup>32</sup>	296, 319, 326, 496, 648, 649, 827, 909, 989, 1008, 1221, 1556, 1563
Zvara Á.	180, 412
Zvirbule, Z.	441
Zsembery Á.	383, 1114
Zsigmond Zs.	756, 1490
Zsikai Bettina <sup>26</sup>	295, 828, 1011, 1204, 1205
Zsila F.	722

# INTÉZETI MUTATÓ

## INDEX OF INSTITUTES

**Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet**  
**Department of Anatomy, Histology and Embryology**

26, 27, 111, 224, 231, 335, 650, 884, 891, 903, 904, 926, 927, 928, 934, 954,  
1020, 1037, 1042, 1060, 1081, 1082, 1132, 1167, 1173, 1174, 1220, 1400

**Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet**  
**Department of Anaesthesiology and Intensive Therapy**

17, 62, 77, 84, 91, 92, 130, 132, 176, 228, 375, 393, 413, 429, 458, 536, 653,  
676, 743, 800, 811, 845, 901, 1089, 1096, 1097, 1139, 1146, 1358, 1359, 1360,  
1361, 1449, 1450, 1526, 1540, 1541

**Arc-Állcsont- és Szájsebészeti Klinika**  
**Department of Oral and Maxillofacial Surgery**

188, 911, 1323, 1324, 1325, 1326

**Biokémiai Intézet**  
**Department of Biochemistry**

126, 180, 212, 252, 253, 283, 284, 285, 374, 384, 385, 412, 433, 434, 510, 699,  
700, 705, 706, 780, 787, 870, 885, 942, 943, 961, 983, 998, 1104, 1118, 1135,  
1147, 1150, 1224, 1225, 1332, 1365, 1366, 1377, 1378, 1438, 1482, 1483, 1489,  
1519

**Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika**  
**Department of Dermatology and Allergology**

41, 103, 104, 114, 117, 118, 120, 121, 122, 123, 153, 196, 218, 260, 268, 269,  
287, 290, 297, 353, 378, 379, 380, 381, 390, 391, 406, 407, 408, 411, 421, 422,  
426, 429, 491, 493, 520, 522, 527, 535, 536, 560, 561, 651, 652, 656, 657, 673,  
676, 678, 679, 680, 715, 752, 757, 783, 784, 785, 799, 863, 866, 867, 974, 988,  
1002, 1015, 1045, 1105, 1106, 1107, 1108, 1132, 1143, 1144, 1160, 1250, 1280,  
1356, 1359, 1364, 1413, 1439, 1470, 1493, 1494, 1513, 1516

**Családorvosi Intézet és Rendelő**  
**Department of Family Medicine**

108, 767

**Élettani Intézet**  
**Department of Physiology**

109, 110, 111, 112, 127, 154, 159, 205, 225, 231, 273, 287, 323, 335, 336, 337,  
342, 364, 365, 366, 372, 399, 455, 487, 489, 490, 533, 541, 546, 609, 617, 716,  
725, 758, 759, 760, 832, 840, 858, 859, 864, 873, 878, 882, 915, 916, 925, 937,  
948, 949, 950, 954, 990, 1002, 1037, 1042, 1050, 1060, 1069, 1079, 1098, 1099,  
1112, 1115, 1171, 1184, 1188, 1189, 1206, 1218, 1235, 1236, 1243, 1244, 1262,  
1277, 1281, 1282, 1355, 1475, 1487, 1495, 1496, 1507, 1554

**Farmakognózi Intézet**  
**Department of Pharmacognosy**

10, 25, 144, 151, 152, 169, 183, 184, 296, 306, 318, 319, 331, 332, 457, 605,  
606, 648, 649, 682, 722, 723, 827, 841, 899, 909, 912, 1012, 1013, 1030, 1043,  
1397, 1408, 1461, 1511, 1512

**Farmakológiai és Farmakoterápi Intézet**  
**Department of Pharmacology and Pharmacotherapy**

67, 68, 85, 168, 223, 235, 237, 282, 311, 312, 347, 384, 385, 404, 418, 432, 453,  
454, 456, 467, 468, 553, 554, 563, 596, 623, 714, 725, 797, 798, 807, 808, 809,  
810, 815, 816, 835, 890, 957, 997, 1062, 1117, 1118, 1158, 1165, 1185, 1186,  
1196, 1232, 1259, 1261, 1278, 1288, 1305, 1337, 1368, 1406, 1410, 1416, 1440,  
1441, 1459, 1537, 1538, 1539

**Fogótlástani és Orális Biológiai Tanszék**  
**Department of Prosthodontics and Oral Biology**

281, 591, 592, 595, 1322, 1344, 1345, 1347, 1348

**Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika**  
**Department of Oto-Rhino-Laryngology and Head - Neck Surgery**

120, 121, 141, 170, 174, 175, 352, 353, 871, 892, 896, 897, 898, 1001, 1054,  
1055, 1066, 1092, 1095, 1096, 1097, 1123, 1124, 1125, 1126, 1127, 1255, 1256,  
1257, 1258, 1358, 1359, 1360, 1361, 1362, 1378, 1388, 1389, 1390, 1449, 1450,  
1451, 1464, 1477, 1478, 1482, 1483, 1484, 1527

**Gazdasági Igazgatóság**  
**Financial Office**

196, 979

**Gyermekfogászati és Fogszabályozási Tanszék**  
**Department of Pedodontics and Orthodontics**

345, 358, 359, 616, 999, 1211, 1328, 1372, 1411

**Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ**  
**Department of Paediatrics and Paediatric Health Center**

6, 17, 28, 32, 33, 35, 43, 45, 49, 51, 52, 53, 54, 87, 105, 115, 134, 141, 154, 232, 240, 243, 275, 293, 299, 303, 308, 348, 357, 358, 359, 369, 370, 371, 399, 414, 416, 419, 423, 474, 504, 505, 509, 533, 540, 543, 571, 573, 583, 590, 633, 658, 663, 664, 701, 702, 704, 721, 736, 737, 761, 762, 763, 764, 765, 774, 781, 786, 788, 793, 812, 822, 843, 849, 853, 855, 856, 864, 865, 868, 869, 877, 880, 886, 892, 893, 906, 939, 940, 945, 947, 955, 956, 960, 968, 987, 991, 1027, 1031, 1054, 1059, 1065, 1067, 1076, 1077, 1078, 1080, 1087, 1088, 1089, 1090, 1092, 1093, 1094, 1096, 1097, 1119, 1120, 1155, 1161, 1162, 1177, 1194, 1207, 1227, 1228, 1229, 1230, 1258, 1265, 1276, 1277, 1289, 1290, 1291, 1292, 1307, 1331, 1336, 1341, 1342, 1349, 1351, 1352, 1353, 1358, 1396, 1403, 1409, 1412, 1414, 1417, 1418, 1419, 1420, 1424, 1425, 1452, 1453, 1454, 1460, 1464, 1465, 1466, 1474, 1479, 1498, 1499, 1514, 1523, 1543, 1544, 1548, 1549, 1550, 1551, 1552, 1560, 1561

**Gyógyszeranalitikai Intézet**  
**Department of Pharmaceutical Analytics**

100, 142, 1071, 1072, 1318, 1455

**Gyógyszerfelügyeleti Intézet**  
**Department of Drug Regulatory Affairs**

177, 179, 425, 576, 905

**Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet**  
**Department of Pharmacodynamics and Biopharmacy**

100, 142, 183, 184, 219, 274, 292, 296, 319, 326, 398, 460, 496, 512, 626, 648,  
649, 827, 909, 914, 989, 1008, 1073, 1221, 1223, 1318, 1350, 1373, 1374, 1556,  
1563

**Gyógyszerkémiai Intézet**  
**Department of Pharmaceutical Chemistry**

5, 24, 48, 86, 262, 263, 389, 397, 479, 512, 667, 668, 694, 730, 788, 802, 821,  
846, 872, 910, 972, 973, 980, 981, 1019, 1024, 1091, 1128, 1195, 1198, 1199,  
1201, 1275, 1284, 1293, 1319, 1369, 1370, 1387, 1426, 1446, 1467, 1468, 1530,  
1535, 1555

**Gyógyszertechnológiai Intézet**  
**Department of Pharmaceutical Technology**

1, 23, 38, 40, 69, 93, 96, 136, 143, 156, 162, 169, 177, 178, 179, 191, 192, 216,  
217, 261, 360, 367, 368, 405, 425, 427, 438, 442, 466, 475, 476, 506, 512, 532,  
575, 576, 584, 630, 632, 641, 642, 644, 662, 707, 708, 709, 710, 756, 806, 833,  
836, 844, 874, 888, 905, 945, 951, 1039, 1086, 1142, 1166, 1175, 1238, 1240,  
1272, 1335, 1350, 1393, 1394, 1490

**I. sz. Belgyógyászati Klinika**  
**First Department of Internal Medicine**

29, 44, 75, 76, 85, 89, 90, 91, 92, 129, 131, 133, 138, 139, 146, 155, 163, 164,  
165, 166, 167, 168, 172, 185, 186, 214, 227, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239,  
249, 250, 277, 278, 279, 304, 305, 311, 312, 333, 334, 339, 373, 377, 381, 383,  
386, 387, 388, 400, 409, 410, 439, 440, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 465, 467,  
468, 469, 481, 483, 501, 502, 503, 521, 523, 537, 549, 553, 554, 556, 568, 580,  
596, 604, 607, 610, 611, 612, 617, 628, 659, 660, 683, 684, 685, 686, 688, 724,  
725, 734, 776, 794, 795, 796, 807, 808, 809, 810, 823, 829, 857, 875, 879, 881,  
889, 890, 895, 944, 952, 953, 957, 958, 959, 964, 966, 976, 993, 1038, 1048,  
1049, 1064, 1100, 1114, 1121, 1122, 1125, 1130, 1131, 1145, 1165, 1169, 1176,  
1180, 1181, 1185, 1186, 1196, 1217, 1222, 1226, 1239, 1251, 1259, 1285, 1286,  
1287, 1288, 1303, 1305, 1306, 1312, 1342, 1354, 1357, 1368, 1385, 1406, 1415,  
1443, 1459, 1472, 1473, 1482, 1483, 1488, 1507, 1524, 1537, 1538

**Idegsebészeti Klinika**  
**Department of Neurosurgery**

270, 450, 498, 672, 811, 871, 891, 1092, 1112, 1116, 1140, 1141, 1283, 1330,  
1431, 1433, 1435, 1541

**Igazságügyi Orvostani Intézet**  
**Department of Forensic Medicine**

9, 12, 18, 19, 39, 46, 47, 50, 190, 338, 876, 919, 1017, 1018, 1046, 1110, 1111,  
1156, 1407, 1480, 1481



**II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ**  
**Second Department of Internal Medicine and Cardiological Center**

4, 17, 59, 60, 67, 68, 84, 97, 124, 158, 167, 173, 210, 223, 271, 272, 294, 304, 325, 330, 346, 347, 393, 394, 403, 411, 424, 454, 480, 497, 513, 523, 524, 525, 526, 529, 564, 565, 566, 581, 582, 590, 604, 615, 621, 677, 686, 696, 703, 724, 727, 728, 729, 738, 753, 754, 768, 772, 794, 795, 796, 835, 850, 851, 852, 895, 897, 936, 938, 1004, 1058, 1068, 1089, 1136, 1185, 1186, 1288, 1341, 1398, 1399, 1524

**Kari Gyógyszertár**  
**Pharmacy of Medical Faculty**

773

**Klinikai Gyógyszerészeti Intézet**  
**Department of Clinical Pharmacology**

106, 107, 130, 131, 132, 206, 207, 208, 257, 299, 314, 476, 477, 478, 481, 482, 483, 484, 485, 514, 528, 557, 558, 559, 640, 688, 755, 971, 1004, 1009, 1178, 1219, 1392

**Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet**  
**Department of Clinical Microbiology**

8, 130, 132, 189, 190, 194, 255, 269, 293, 294, 396, 443, 444, 470, 482, 485, 516, 517, 518, 599, 600, 601, 602, 635, 636, 637, 734, 735, 751, 770, 771, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 929, 935, 977, 979, 1004, 1009, 1010, 1163, 1164, 1178, 1179, 1245, 1247, 1248, 1249, 1250, 1349, 1380, 1421, 1425, 1471, 1472, 1504, 1505

**Konzerváló Fogászati és Endodonciai Tanszék**  
**Department of Operative Dentistry**

591, 862, 883

**Kórélettani Intézet**  
**Department of Pathophysiology**

57, 58, 88, 197, 241, 344, 355, 356, 547, 666, 713, 831, 842, 885, 894, 1005,  
1006, 1020, 1057, 1197, 1332, 1400, 1408

**Laboratóriumi Medicina Intézet**  
**Department of Laboratory Medicine**

37, 55, 77, 196, 259, 320, 321, 327, 328, 329, 653

**Magatartástudományi Intézet**  
**Department of Behaviour Science**

98, 108, 157, 415, 494, 495, 578, 579, 619, 620, 847, 854, 1044, 1074, 1075,  
1151, 1152, 1153, 1154, 1327, 1367, 1430, 1432, 1491

**Népegészségtani Intézet**  
**Department of Public Health**

11, 30, 31, 148, 322, 430, 431, 511, 542, 562, 572, 618, 726, 759, 814, 1215,  
1216, 1241, 1242, 1260, 1264, 1308, 1309, 1310, 1320, 1404, 1405, 1462, 1518,  
1545, 1546

**Neurológiai Klinika**  
**Department of Neurology**

2, 3, 7, 20, 34, 36, 42, 61, 125, 128, 193, 209, 240, 247, 248, 258, 264, 340, 343, 397, 423, 459, 464, 519, 548, 550, 567, 593, 594, 622, 623, 627, 645, 646, 647, 665, 672, 692, 693, 697, 698, 711, 712, 718, 719, 720, 760, 766, 769, 777, 778, 779, 782, 788, 801, 802, 803, 804, 900, 903, 904, 960, 965, 969, 1036, 1056, 1112, 1116, 1133, 1161, 1183, 1214, 1267, 1295, 1296, 1297, 1302, 1333, 1334, 1383, 1428, 1433, 1435, 1445, 1497, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535

**Nukleáris Medicina Intézet**  
**Department of Nuclear Medicine**

137, 277, 278, 279, 313, 448, 472, 560, 561, 583, 625, 731, 742, 795, 993, 1014, 1025, 1202, 1500, 1524

**Onkoterápiás Klinika**  
**Department of Oncotherapy**

15, 195, 242, 265, 266, 313, 317, 354, 420, 441, 461, 472, 473, 527, 531, 672, 775, 791, 792, 805, 824, 825, 930, 931, 932, 933, 962, 985, 986, 1025, 1026, 1101, 1102, 1103, 1131, 1159, 1191, 1202, 1203, 1269, 1270, 1271, 1375, 1431, 1433, 1434, 1435, 1476, 1500, 1501, 1502, 1509, 1510, 1517, 1520, 1521, 1522, 1557, 1558

**Ortopédiai Klinika**  
**Department of Orthopaedics**

256, 286, 417, 486, 487, 488, 489, 490, 492, 570, 585, 586, 613, 614, 631, 632, 633, 732, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 995, 1218, 1486, 1487, 1506

**Orvosi Biológiai Intézet**  
**Department of Medical Biology**

150, 384, 385, 563, 577, 740, 741, 744, 1062, 1118, 1187, 1210, 1263, 1311,  
1337, 1429, 1444, 1485, 1547

**Orvosi Fizikai és Biofizikai Intézet**  
**Institute of Medical Physics and Biophysics**

838, 1208, 1209

**Orvosi Genetikai Intézet**  
**Department of Medical Genetics**

59, 60, 370, 371, 1031, 1032, 1088, 1090, 1525

**Orvosi Informatikai Intézet**  
**Department of Medical Informatics**

62, 63, 84, 110, 116, 160, 161, 187, 281, 291, 298, 375, 376, 502, 503, 533, 538,  
539, 540, 573, 574, 591, 611, 655, 674, 684, 685, 739, 791, 792, 893, 1047,  
1083, 1084, 1085, 1101, 1172, 1226, 1276, 1277, 1287, 1289, 1328, 1401, 1402,  
1443, 1521, 1522

**Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet**  
**Department of Medical Microbiology and Immunobiology**

102, 218, 220, 221, 222, 227, 229, 230, 268, 392, 400, 462, 463, 471, 508, 509,  
597, 598, 638, 639, 643, 648, 649, 671, 710, 817, 818, 883, 953, 984, 1234,  
1316, 1317, 1375, 1376, 1395

**Orvosi Vegytani Intézet**  
**Department of Medical Chemistry**

14, 21, 79, 112, 197, 395, 821, 839, 860, 887, 970, 975, 982, 994, 1000, 1024,  
1033, 1034, 1035, 1041, 1051, 1052, 1053, 1061, 1148, 1157, 1190, 1193, 1197,  
1198, 1237, 1294, 1321, 1339, 1340, 1379, 1422, 1423, 1427, 1553

**Parodontológiai Tanszék**  
**Department of Periodontology**

280, 281, 591, 996

**Pathológiai Intézet**  
**Department of Pathology**

33, 35, 41, 43, 45, 129, 138, 139, 168, 214, 236, 238, 264, 266, 275, 309, 311,  
312, 375, 376, 377, 387, 388, 448, 452, 467, 468, 473, 500, 531, 568, 571, 610,  
612, 624, 628, 659, 672, 675, 678, 679, 680, 774, 807, 875, 879, 890, 931, 944,  
958, 986, 991, 1014, 1021, 1042, 1047, 1067, 1096, 1097, 1101, 1103, 1122,  
1180, 1196, 1203, 1212, 1213, 1269, 1270, 1271, 1287, 1312, 1346, 1357, 1371,  
1415, 1424, 1431, 1433, 1434, 1435, 1436, 1437, 1442, 1454, 1465, 1500, 1501,  
1502, 1509, 1517, 1542, 1554

**Pszichiátriai Klinika**  
**Department of Psychiatry**

13, 16, 64, 65, 70, 71, 72, 73, 74, 119, 135, 137, 147, 149, 187, 198, 199, 200,  
201, 202, 203, 204, 241, 243, 244, 245, 246, 267, 300, 324, 343, 348, 349, 350,  
351, 355, 356, 435, 436, 437, 445, 546, 547, 555, 603, 655, 674, 681, 687, 689,  
690, 691, 713, 733, 776, 848, 941, 963, 1063, 1070, 1168, 1352, 1353, 1457,  
1458

**Radiológiai Klinika**  
**Department of Radiology**

140, 270, 375, 386, 410, 448, 450, 507, 515, 551, 552, 583, 675, 698, 820, 1047,  
1112, 1121, 1214, 1233, 1246, 1304, 1386, 1436, 1437, 1503

**Reumatológiai Klinika**  
**Department of Rheumatology**

81, 99, 234, 251, 270, 327, 328, 329, 330, 529, 660, 728

**Sebészeti Klinika**  
**Department of Surgery**

22, 56, 57, 58, 168, 226, 227, 228, 229, 230, 235, 237, 276, 315, 316, 375, 428,  
446, 447, 448, 507, 515, 527, 530, 531, 534, 537, 548, 568, 569, 589, 627, 628,  
629, 666, 675, 776, 830, 831, 890, 953, 957, 992, 1028, 1029, 1040, 1047, 1102,  
1103, 1170, 1180, 1200, 1233, 1246, 1268, 1269, 1270, 1271, 1279, 1302, 1312,  
1313, 1314, 1315, 1338, 1356, 1383, 1384, 1385, 1386, 1436, 1437, 1442, 1463,  
1492, 1500, 1501, 1502, 1517

**Sebészeti Műtéttani Intézet**  
**Department of Surgical Research**

57, 58, 66, 181, 182, 211, 212, 215, 240, 286, 287, 288, 295, 301, 309, 310, 361,  
362, 363, 384, 385, 423, 548, 568, 589, 608, 757, 786, 787, 788, 800, 826, 828,  
831, 834, 907, 908, 942, 943, 946, 960, 961, 1002, 1003, 1011, 1016, 1021,  
1022, 1023, 1062, 1118, 1161, 1204, 1205, 1302, 1312, 1338, 1401, 1493, 1494,  
1514, 1526, 1530, 1559

**Sejtbiológia és Molekuláris Medicina Tanszék**  
**Department of Cell Biology and Molecular Medicine**

661, 757, 1493, 1494

**Szájsebészeti Tanszék**  
**Department of Oral Surgery**

595, 977, 978, 979, 1211, 1231, 1252, 1253, 1254, 1328, 1347, 1348, 1363,  
1372, 1447

**Szemészeti Klinika**  
**Department of Ophthalmology**

80, 81, 82, 83, 99, 101, 145, 171, 218, 251, 268, 289, 302, 341, 402, 634, 654,  
805, 819, 967, 1134, 1138, 1210, 1273, 1274, 1298, 1299, 1536

**Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika**  
**Department of Obstetrics and Gynecology**

113, 189, 281, 344, 370, 371, 401, 419, 499, 540, 587, 588, 591, 695, 711, 712,  
717, 861, 913, 920, 924, 1007, 1088, 1090, 1109, 1137, 1149, 1182, 1266, 1289,  
1342, 1343, 1421, 1448, 1456, 1502, 1508, 1518, 1525, 1562

**Transzfuziológiai Tanszék**  
**Department of Transfusiology**

813

**Traumatológiai Klinika**  
**Department of Traumatology**

211, 213, 362, 363, 902, 1016, 1163, 1329, 1330, 1380, 1381, 1382, 1469

**Tüdőgyógyászati Tanszék**  
**Department of Pulmonology**

78, 307, 789, 790, 837, 1129, 1192, 1391, 1515

**Urológiai Klinika**  
**Department of Urology**

94, 95, 188, 254, 382, 500, 544, 545, 580, 669, 670, 1058, 1113, 1300, 1301



## INTÉZETI KÓDSZÁMOK

### CODE NUMBERS OF INSTITUTES

- 1 I. sz. Belgyógyászati Klinika  
First Department of Internal Medicine
- 2 II. sz. Belgyógyászati Klinika és Kardiológiai Központ  
Second Department of Internal Medicine and Cardiological Center
- 3 Orvosi Biológiai Intézet  
Department of Medical Biology
- 4 Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet  
Department of Anatomy, Histology and Embryology
- 5 Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika  
Department of Dermatology and Allergology
- 9 Élettani Intézet  
Department of Physiology
- 11 Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika  
Department of Oto-Rhino-Laryngology and Head - Neck Surgery
- 12 Gazdasági Igazgatóság  
Financial Office
- 13 Gyermekgyógyászati Klinika és Gyermekegészségügyi Központ  
Department of Paediatrics and Paediatric Health Center
- 14 Farmakognóziai Intézet  
Department of Pharmacognosy
- 15 Gyógyszertechnológiai Intézet  
Department of Pharmaceutical Technology
- 16 Gyógyszerkémiai Intézet  
Department of Pharmaceutical Chemistry
- 17 Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet  
Department of Pharmacology and Pharmacotherapy
- 18 Kari Gyógyszertár

- Pharmacy of Medical Faculty
- 20/N Neurológiai Klinika  
Department of Neurology
- 20/P Pszichiátriai Klinika  
Department of Psychiatry
- 21 Igazságügyi Orvostani Intézet  
Department of Forensic Medicine
- 22 Patológiai Intézet  
Department of Pathology
- 23 Kóréletani Intézet  
Department of Pathophysiology
- 24 Népegészségtani Intézet  
Department of Public Health
- 25 Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet  
Department of Medical Microbiology and Immunobiology
- 26 Sebészeti Műtéttani Intézet  
Department of Surgical Research
- 27 Sebészeti Klinika  
Department of Surgery
- 28 Idegsebészeti Klinika  
Department of Neurosurgery
- 29 Szemészeti Klinika  
Department of Ophthalmology
- 30 Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika  
Department of Obstetrics and Gynecology
- 31 Orvosi Vegytani Intézet  
Department of Medical Chemistry
- 32 Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet  
Department of Pharmacodynamics and Biopharmacy
- 33 Radiológiai Klinika  
Department of Radiology
- 36 Magatartástudományi Intézet  
Department of Behaviour Science
- 37 Biokémiai Intézet  
Department of Biochemistry
- 41 Nukleáris Medicina Intézet  
Department of Nuclear Medicine
- 42 Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet  
Department of Clinical Microbiology
- 46 Orvosi Informatikai Intézet

- Department of Medical Informatics  
47 Orvosi Fizikai és Biofizikai Intézet  
Institute of Medical Physics and Biophysics  
49 Laboratóriumi Medicina Intézet  
Department of Laboratory Medicine  
50 Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet  
Department of Anaesthesiology and Intensive Therapy  
51 Urológiai Klinika  
Department of Urology  
53 Ortopédiai Klinika  
Department of Orthopaedics  
55 Tüdőgyógyászati Tanszék  
Department of Pulmonology  
56 Traumatológiai Klinika  
Department of Traumatology  
57 Orvosi Genetikai Intézet  
Department of Medical Genetics  
58 Onkoterápiás Klinika  
Department of Oncotherapy  
60 Családorvosi Intézet és Rendelő  
Department of Family Medicine  
61 Gyógyszeranalitikai Intézet  
Department of Pharmaceutical Analytics  
65 Transzfuziológiai Tanszék  
Department of Transfusiology  
66 Klinikai Gyógyszerészeti Intézet  
Department of Clinical Pharmacology  
69 Reumatológiai Klinika  
Department of Rheumatology  
71 Gyógyszerfelügyeleti Intézet  
Department of Drug Regulatory Affairs  
73 Sejtbiológia és Molekuláris Medicina Tanszék  
Department of Cell Biology and Molecular Medicine  
75 Arc-Állcsont- és Szájsebészeti Klinika  
Department of Oral and Maxillofacial Surgery  
76 Fogpótlástani és Orális Biológiai Tanszék  
Department of Prosthodontics and Oral Biology  
77 Gyermekfogászati és Fogsabályozási Tanszék  
Department of Pedodontics and Orthodontics  
78 Konzerváló Fogászati és Endodonciai Tanszék

- 80 Department of Operative Dentistry  
Szájsebészeti Tanszék  
Department of Oral Surgery
- 81 Parodontológiai Tanszék  
Department of Periodontology