



SZENT-GYÖRGYI ALBERT ORVOSTUDOMÁNYI EGYETEM
MUNKATÁRSAINAK ELŐADÁSAI
AZ 1992. ÉVBEN
BIBLIOGRÁFIA

LIST OF LECTURES OF THE STAFF OF THE
ALBERT SZENT-GYÖRGYI MEDICAL UNIVERSITY
FOR 1992
BIBLIOGRAPHY

SZENT-GYÖRGYI ALBERT ORVOSTUDOMÁNYI EGYETEM
MUNKATÁRSAINAK ELŐADÁSAI
AZ 1992. ÉVBEN
BIBLIOGRÁFIA

LIST OF LECTURES OF THE STAFF OF THE
ALBERT SZENT-GYÖRGYI MEDICAL UNIVERSITY
FOR 1992
BIBLIOGRAPHY

SZEGED, 1993

A SZENT-GYÖRGYI ALBERT ORVOSTUDOMÁNYI EGYETEM KIADÁSA

Kiadó
Published by

DR. FRÁTER LORÁND
rektor

Felelős kiadó
Responsible for the publication

DR. PAPP GYULA
tudományos rektorhelyettes

Főszerkesztő
General editor

DR. ZALLÁR ANDOR

Szerkesztető
Editor

PERCZELNÉ ZALLÁR ILDIKÓ

Közreműködött
Collaborated with

Dr. ASZTALOS TIBOR
MATIEVICS ISTVÁNNÉ
NEMESVÁRI ZOLTÁNNÉ

HU ISSN 0866—0514

TARTALOMJEGYZÉK

CONTENTS

Bevezető	5
Introduction	
Előadások az 1992. évben	7
List of lectures for 1992	
Szerzői névmutató	169
Author index	
Intézeti mutató	201
Index of institutes	
Kód mutató	207
Code index	

BEVEZETŐ

A Szent-Györgyi Albert Orvostudományi Egyetem munkatársainak az 1992. évben tartott nyomtatásban megjelent előadásait bemutató bibliográfiát MICRO-ISIS számítógépes programmal állítottuk elő.

A bibliográfiai leírások a könyvtárunkban alkalmazott szabályok szerint készültek. A szerzők nevét a magyar helyesírásnak megfelelően közöltük. A nevek mellett feltüntetett számkódok megkönnyítik a tájékozódást az intézeti hovatartozásban. A folyóirat-rövidítéseket elsősorban az Index Medicus c. kiadvány szerint alkalmaztuk.

A bibliográfiában való keresést folyamatos sorszámozás és mutatók könnyítik meg. A bibliográfiai tételekben és a névmutatóban az egyetemünkhöz nem tartozó társ-szerzők keresztnévét csak kezdőbetűvel jelöltük.

Munkánk alapját intézeteink jelentései képezték. A kapott anyagot az eredetivel összehasonlítottuk és szükség esetén kiegészítettük.

INTRODUCTION

The list of the published lectures of the staff of the Albert Szent-Györgyi Medical University for 1992 has been compiled with the computer program MICRO-ISIS.

In the entries we have used the rules applied by our Library. The names of authors are given according to the Hungarian orthography. Codes with the names help to identify authors. Abbreviations are mainly those used in Index Medicus.

The continuous numbering and indexes facilitate bibliographic searching. Forenames of co-authors not on the staff of our University are given only by initials in the entries and Author index.

The basis of our compiling work was the reports given by the institutes, and these data have been compared with the original publications.

ELŐADÁSOK AZ 1992. ÉVBEN
LECTURES FOR 1992

1. * **Adamicza Ágnes**²⁶ — **Tutsek László**²⁶ — **Daróczy B.**⁹⁹ — **Bari Ferenc**⁰⁹ — **Nagy Sándor**²⁶
Különböző elektróda konfigurációk hatása a perctérfogat mérésére impedancia kardiográfiában. [Kivonat]
A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
[Pécs, 1992. POTE] P. 2.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
*Élettani Intézet*⁰⁹
2. * **Alföldi Péter**⁰⁹ — **Rubicsek György**⁰⁹ — **Lizli Péter**⁰⁹ — **Obál Ferenc, ifj.**⁰⁹
Mechanisms underlying the sleep enhancement by warm ambient temperature in young rats. [Abstract]
J. Sleep Res. 1; N° 12. 1992.
*Élettani Intézet*⁰⁹
3. * **Almási László**⁴¹ — **Csernay László**⁴¹
Comparison of nuclear medicine costs calculated by various methods based on the prices in 9 institutes, and the efficiency and cost data from 45 institutes. [Abstract]
MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.: Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
(Szeged, 1992. SZOTE), 6. p.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
4. **Almási László**⁴¹ — **Csernay László**⁴¹
Különböző módszerekkel számított vizsgálati költségek összehasonlítása kilenc hazai izotópdiaosztikai intézet vizsgálati árai illetve 45 intézet teljesítmény és költségadatai alapján.
MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.: Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
(Szeged, 1992. SZOTE), 7-10. p.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹

5. * **Ambrus Andrea**⁰⁹ — **Dux Mária**⁰⁹ — **Karcsú Sarolta**⁴⁵ — **Török Tamás**⁰⁹
 — **Jancsó Gábor**⁰⁹
 A resiniferatoxin neurotoxikus hatásai. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 57.
*Élettani Intézet*⁰⁹
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
6. **Ambrus Edit**⁴¹ — **Baráth Barna**²⁸ — **Tizslavicz László**²²
 — **Bodosi Mihály**²⁸ — **Csernay László**⁴¹
 Prediction of brain tumor malignancy through the use of 99mTc-MIBI
 SPECT
 Danube-Symposium for Neurological Sciences, 25th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. K.n.) 24. p.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
*Patológiai Intézet*²²
7. * **Antal András**¹⁰ — **Tóth Éva**¹⁰
 A kompozit inlay. [Kivonat]
 Tudományos Továbbképző Konferencia. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 8-9. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
8. * **Apró György**³⁰ — **Kovács László**³⁰
 Contraceptive strategies in adolescence. [Abstract]
 Adolesc. Pediatr. Gynecol. 5; 1, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
9. * **Arenberger, P.**⁹⁹ — **Kemény Lajos**⁰⁵ — **Ruzicka, T.**⁹⁹
 Modulation of cytokine receptors - a potential mode of action of
 balneotherapy in psoriasis. [Abstract]
 Immunodermatology Symposium, 5th. Satellite Meeting of the 8th
 International Congress of Immunology. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) [1.] p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
10. * **Arenberger, P.**⁹⁹ — **Kemény Lajos**⁰⁵ — **Ruzicka, T.**⁹⁹
 Modulation of cytokine receptors - a potential mode of action of
 balneotherapy in psoriasis. [Abstract]
 Exp. Dermatol. 1; 98, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

11. **Asztalos Tibor⁴⁶ — Járdánházy Tamás²⁰**
 LabWindows programrendszer. Lehetőségek - alkalmazások.
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása
 az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.:
 Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 16-25. p.
Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium⁴¹
Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika²⁰
12. * **Ábrahám Csongor¹³ — Temesvári Péter¹³ — Kovács József¹³**
 — **Baranyai Zs.⁹⁹**
 Purine metabolism and acid-base changes play a role in the pathogenesis of
 hypoxic-ischemic cerebral injury during bilateral pneumothorax in newborn
 piglets. [Abstract]
 Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 26-27. p.
Gyermekgyógyászati Klinika¹³
13. * **Ábrahám György⁰¹ — F. Kiss Zsuzsanna⁰¹ — Mohácsi Gábor⁰¹**
 — **Sonkodi Sándor⁰¹**
 Inhibace monoterápia essentialis hipertensios felnőttekben. [Kivonat]
 Magy. Belorv. Arch. 45; 56, 1992.
I.sz. Belgyógyászati Klinika⁰¹
14. * **Ábrahám György⁰¹ — Mohácsi Gábor⁰¹ — Sonkodi Sándor⁰¹**
 A magasvérnyomás korszerű kezelése - az INHIBACE alkalmazásának
 lehetőségei a háziorvosi gyakorlatban. [Kivonat]
 Megyei Orvos-Gyógyszerész Napok. Makó, 1992.
 (Makó, 1992. Városgazd. Váll.) 34-35. p.
I.sz. Belgyógyászati Klinika⁰¹
15. * **Ábrahám György⁰¹ — Simon G.⁹⁹**
 Autopotentialtion of pressor responses by supressor Angiotensin II. in rats.
 [Abstract]
 Hypertension, 20; 59, 1992.
I.sz. Belgyógyászati Klinika⁰¹
16. * **Babarczy Emese²³ — Szabó Gyula²³ — Telegdy Gyula²³**
 A secretin és a morfin fájdalomcsillapító hatásának vizsgálata egerekben.
 [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 7.
Kóréletlani Intézet²³

17. * **Bagaméry Krisztina**¹⁷
 Cromakalin hatása frekvenciaterheléssel kiváltott myokardiális iszkémiára éber nyúlón. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 52. p.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
18. * **Bagaméry Krisztina**¹⁷ — **Tombor Bálint**¹⁷ — **Szilvássy Zoltán**¹⁷
 — **Papp Gyula**¹⁷
 Cromakalin hatása frekvenciaterheléssel kiváltott myokardiális iszkémiára éber nyúlón. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 47.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
19. * **Bajusz Huba**²⁷ — **Baltás Béla**²⁷ — **McMahon, M. J.**⁹⁹
 Laparoscopiás choledochus exploratio. [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 308.
*Sebészeti Klinika*²⁷
20. * **Bajusz Huba**²⁷ — **Baltás Béla**²⁷ — **McMahon, M. J.**⁹⁹
 Thoracoscopos nyelőcső mobilizálás. [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 313.
*Sebészeti Klinika*²⁷
21. * **Baláspiri Lajos**³¹ — **Varga Csaba**³¹ — **Somlai Csaba**³¹ — **László F. A.**⁹⁹
 Synthesis and biological studies of some arginine-vasopressin analogs containing unusual amino acids in position 2,4,6, and 7. [Abstract]
 European Peptide Symposium, 22nd. Interlaken, 1992. P. 286.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
22. * **Balogh András**⁴⁶ — **Boga Endréné**⁴⁹ — **Karsai János**⁴⁶
 — **Lehoczky András**⁴⁶ — **Szofrán Tamás**⁴⁶
 A new computer programme for clinical laboratory data handling.
 [Abstract]
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.:
 Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 35. p.
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
*Klinikai Központi Kémiai Laboratórium*⁴⁹

- 23.* **Balogh András**⁴⁶ — **Boga Endréné**⁴⁹ — **Karsai János**⁴⁶
 — **Lehoczky András**⁴⁶ — **Szofrán Tamás**⁴⁶
 Computer-assisted laboratory system. [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 201, 1992.
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
*Klinikai Központi Kémiai Laboratórium*⁴⁹
- 24.* **Balogh András**⁴⁶ — **Boga Endréné**⁴⁹ — **Karsai János**⁴⁶
 — **Lehoczky András**⁴⁶ — **Szofrán Tamás**⁴⁶
 Számítógépes laboratóriumi adatkezelő program (Egy új megközelítés).
 [Kivonat]
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása
 az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.:
 Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 36. p.
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
*Klinikai Központi Kémiai Laboratórium*⁴⁹
- 25.* **Balogh E. Gábor**¹⁷ — **Pataricza János**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 A cGMP-PDE gátló zaprinast és a 8-bromo-cGMP hatása az endotélium
 függő relaxáció késői fázisára potenciózás vagy gátlás? [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 29.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
- 26.* **Baltás Béla**²⁷ — **Vattay Péter**²⁷ — **Ónodi János**²⁷ — **McMahon, M. J.**⁹⁹
 Tapasztalataink laparoscopiás cholecystectomiával. [Kivonat]
 Z. Gastroenterol. 30; 88, 1992.
*Székesi Klinika*²⁷
- 27.* **Bari Ferenc**⁰⁹ — **Barzó Pál, ifj.**²⁸ — **Dóczi T.**⁹⁹ — **Jancsó Gábor**⁰⁹
 — **Bodosi Mihály**²⁸
 Az agyi autoregulációs válasz dinamikájának vizsgálata normotenzív és
 spontán hipertenzív patkányokban. [Kivonat]
 Magyar Stroke Konferencia, 1. Budapest, 1992. 1. p.
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
*Élettani Intézet*⁰⁹
- 28.* **Bari Ferenc**⁰⁹ — **Domoki Ferenc**⁰⁹ — **Jancsó Gábor**⁰⁹
 Capsaicin-szenzitív afferens idegek szerepe az ornyálkahártya
 vérátáramlásának szabályozásában: Laser-Doppler vizsgálatok patkányban.
 [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 38.
*Élettani Intézet*⁰⁹

29. * **Bari Ferenc**⁰⁹ — **Jancsó Gábor**⁰⁹
 Capsaicin induced vascular changes in the rat nasal mucosa: Antagonism by ruthenium red. [Abstract]
 Minisymposium of the European Neuropeptide Club. (Regional Meeting) Bad Nauheim, 1992. [17.] p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
30. * **Bari Ferenc**⁰⁹ — **Pleschka, K.**⁹⁹ — **Arivodola, O.**⁹⁹
 Nasalis mikrocirkuláció vizsgálata radioaktív mikroszférákkal kutyán.
 [Kivonat]
 Magyar Fül-Orr-Gégeorvosok Egyesületének 34. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. DOTE Hny.) 103. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
31. * **Barna T. Katalin**³⁸ — **Illés Margit**³⁸ — **Szontágh Lucia**³⁸ — **Gál György**³⁸
 Examination of hepatitis B and C markers in haemodialysed patients.
 [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 167, 1992.
*Vértranszfúziós Állomás*³⁸
32. * **Barna T. Katalin**³⁸ — **Illés Margit**³⁸ — **Szontágh Lucia**³⁸ — **Gál György**³⁸
 Hepatitis B és C vírusmarkerek prevalenciája rizikócsoportokban. [Kivonat]
 Fialok Tudományos Fóruma. 3. Cserháti István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 3. p.
*Vértranszfúziós Állomás*³⁸
33. * **Bartyik Katalin**¹³
 Mellékhatások kivédése leukaemiás és tumoros betegek kezelése során.
 [Kivonat]
 Pediáter, 1; 27, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
34. * **Barzó P.**⁹⁹ — **Molnár L.**⁹⁹ — **Barzó Pál, ifj.**²⁸
 A hörgőnyálkahártya bronchoscopos képe kisvérköri vénás hypertonia fennállásakor. [Kivonat]
 Magy. Belorv. Arch. 45; 55, 1992.
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
35. * **Barzó Pál, ifj.**²⁸ — **Bari Ferenc**⁰⁹ — **Bodosi Mihály**²⁸ — **Hortobágyi Anna**⁵⁰
 Intraoperative cortical blood flow measurement using Doppler technique.
 [Abstract]
 Conference of the Hungarian Neurosurgical Society with Second Hungarian - Romanian Joint Meeting. Szombathely, 1992. 37-38. p.
*Idegsebészeti Klinika*²⁸

36. * **Barzó Pál, ifj.**²⁸ — **Bari Ferenc**⁰⁹ — **Dóczi T.**⁹⁹ — **Jancsó Gábor**⁰⁹
— **Bodosi Mihály**²⁸
Az agyi vérátáramlás autoregulációja normotenszív és spontán hipertenszív
patkányok bazális szürkeállományában. [Kivonat]
A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
[Pécs, 1992. POTE] E. 57.
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
*Élettani Intézet*⁰⁹
37. * **Barzó Pál, ifj.**²⁸ — **Borda Loránd**²⁸ — **Bodosi Mihály**²⁸
Autoregulációs rezervkapacitás változása endarterektomia után. [Kivonat]
Magyar Stroke Konferencia, 1. Budapest, 1992. 8. p.
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
38. * **Bathó Nóra**²⁵ — **Csúri Klára**²⁵ — **Molnár József**²⁵
Szinergizmusok az antoplazmid hatásban in vitro. [Kivonat]
Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
(Bp., 1992. OKI Hny.) 36. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
39. * **Bálint Gábor Sándor**²⁰
A gyomorfekély ellenes gyógyszerhatás lehetséges molekuláris alapjairól.
[Kivonat]
Z. Gastroenterol. 30; 88, 1992.
*Ideg- és Elmeegógyászati Klinika*²⁰
40. * **Bártfai György**³⁰ — **Bozóki Zsolt**³⁰ — **Kovács László**³⁰
Antepartum monitoring of multiple pregnancies by simultaneous
cardiotocography (CTG). [Abstract]
J. Perinat. Med. 20; 245, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
41. * **Bártfai György**³⁰ — **Bozóki Zsolt**³⁰ — **Kovács László**³⁰
Simultaneous antepartum monitoring of fetal heart rate in multiple
pregnancies using Sonicaid system 8000. [Abstract]
Organization Gestosis. 24th International Congress on Pathophysiology of
Pregnancy. Porto, 1992. 131. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
42. * **Bártfai György**³⁰ — **Bozóki Zsolt**³⁰ — **Szántó Ferenc**³⁰ — **Kovács László**³⁰
Characterization of fetal heart rate acceleration and variability in twin
pregnancies using Sonicaid System 8000. [Abstract]
Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care.
Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 21. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

43. * **Bártfai György**³⁰ — **Szántó Ferenc**³⁰ — **Bozóki Zsolt**³⁰
 Difficulties in evaluation of sinusoidal fetal heart rate pattern using computer analysis. [Abstract]
 Organization Gestosis. 24th International Congress on Pathophysiology of Pregnancy. Porto, 1992. 132. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
44. * **Báthori Mária**¹⁴ — **Kalász H.**⁹⁹ — **Tóth László**¹⁴
 Kiszorításos (displacement) kromatográfia növényi ekdiszteroidok kinyerésében. [Kivonat]
 Gyógynövények Kutatása és Felhasználása '92. 8. Magyar Gyógynövény Konferencia és 3. Magyar Fitoterápiás Konferencia. Székesfehérvár, 1992. (Bp., 1992. Pharmafontana) 25-26. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
45. * **Báthori Mária**¹⁴ — **Lafont, R.**⁹⁹ — **Prasna L.**⁹⁹
 Kromatográfias módszerek kombinált alkalmazása a *Serratula tinctoria* L. ekdiszteroidjainak kinyerésére. [Kivonat]
 Gyógynövények Kutatása és Felhasználása '92. 8. Magyar Gyógynövény Konferencia és 3. Magyar Fitoterápiás Konferencia. Székesfehérvár, 1992. (Bp., 1992. Pharmafontana) 10-11. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
46. * **Benedek György**⁰⁹ — **Perényi János**¹⁰ — **Kovács Gyula**⁰⁹ — **Szatmári-Fischer László**⁰⁹ — **Csákány Béla**⁰⁹
 Visual, auditory and somatosensory modality specificity of the feline supragenulate nucleus. [Abstract]
 Eur. J. Neurosci. 254, 1992.
*Élettani Intézet*⁰⁹
47. * **Benedek Krisztina**³⁷ — **Fischer János**³⁷
 Mikroglia sejtek új markerei: A szója- és a paradicsomlektin. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992. (Szeged, 1992. SZOTE), 76. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
48. * **Benkő Sándor**⁰² — **Duda E.**⁹⁹ — **Horváth I.**⁹⁹ — **Galiba E.**⁹⁹ — **Páli T.**⁹⁹ — **Joó F.**⁹⁹ — **Vigh L.**⁹⁹
 Lipid saturation in target cells plasmamembrane blocks tumor necrosis factor mediated cell killing. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992. (Bp., 1992. Springer Hung.) 751. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

49. * **Bense Sándor**⁵⁰ — **Pepó János**²⁷ — **Vereczkey Zsuzsa**⁵⁰
 Az infrarenalis aortán végzett műtétek aneszteziológiai
 kockázatcsökkentésének lehetőségei. [Kivonat]
 A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 28. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*⁵⁰
*Sebészeti Klinika*²⁷
50. * **Bereczki Csaba**¹³ — **Turi S.**⁹⁹ — **Tajti János**²⁰ — **Somogyi István**²⁰
 — **Salgó László**²⁷ — **Búzás Edit**²⁷
 Platelet aggregation studies with laser aggregometer. [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 168, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
*Sebészeti Klinika*²⁷
51. * **Bernáth Gábor**¹⁶ — **Fülöp Ferenc**¹⁶ — **Spitzner, R.**⁹⁹ — **Mattinen, J.**⁹⁹
 — **Pihlaja, K.**⁹⁹
 Synthesis and ring-chain tautomerism of stereoisomeric 1,3-oxazines
 condensed with a t-butyl-substituted cyclopentane ring. [Abstract]
 Belgian Organic Synthesis Symposium, 4th. Leuven, 1992. 75. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
52. * **Bernáth Gábor**¹⁶ — **Huber Imre**¹⁶ — **Szabó Ágnes**¹⁶ — **Fülöp Ferenc**¹⁶
 — **Sohár P.**⁹⁹
 Fused-skeleton pyrimidinones from alicyclic, stereoisomeric β -aminoacids.
 [Abstract]
 Symposium "Potentielle Arzneistoffe", 8. Hallesches Sommerkolloquium
 "Entzündung", 8. Halle (Saale), 1992. 2. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
53. * **Bernáth Gábor**¹⁶ — **Huber Imre**¹⁶ — **Szabó Ágnes**¹⁶ — **Fülöp Ferenc**¹⁶
 — **Sohár P.**⁹⁹
 Fused-skeleton pyrimidinones from alicyclic stereoisomeric β -amino acids.
 [Abstract]
 Pharmazie, 47; 725, 1992.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
54. * **Béládi Ilona**²⁵ — **Garssadi, S. I.**⁹⁹ — **Mándi Yvette**²⁵ — **Régely Katalin**²⁵
 Effect of interferon on the serotonin-induced inhibition of the cytotoxicity
 of chicken granulocytes. [Abstract]
 J. Interferon Res. 12; S. 123, 1992.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵

55. * **Béládi Ilona**²⁵ — **Garssadi, S. I.**⁹⁹ — **Mándi Yvette**²⁵ — **Taródi Béla**²⁵
 Inhibitory effect of serotonin on human NK cell activity. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 186. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
56. * **Bitó Tamás**³⁰ — **Falkay György**³⁰ — **Kovács László**³⁰
 Adrenergic receptor concentration in human term placentae delivered by
 elective caesarean section or vaginally. [Abstract]
 J. Perinat. Med. 20; 343, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
57. * **Bitó Tamás**³⁰ — **Vajda György**³⁰ — **Hajdú Julianna**³⁰ — **Pál Attila**³⁰
 Cerebral and umbilical arterial blood flow velocity waveform measurements
 in growth-retarded fetuses. [Abstract]
 J. Perinat. Med. 20; 267, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
58. * **Bitó Tamás**³⁰ — **Vajda György**³⁰ — **Pál Attila**³⁰
 A vérkeringés változásának vizsgálata intrauterin retardált magzatoknál.
 [Kivonat]
 A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság
 Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 113. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
59. * **Bitó Tamás**³⁰ — **Vajda György**³⁰ — **Viski Sándor**³⁰ — **Veres László**³⁰
 — **Pál Attila**³⁰
 Blood flow velocity waveforms in the different fetal vessels in the third
 trimester of pregnancy. [Abstract]
 Congress of Perinatal Medicine, 6. (14. Alpe Adria Meeting). Szeged, 1992.
 [Ed.: Kovács László³⁰ — Herczeg János³⁰ — Resch Béla³⁰]
 (Szeged, 1992. SZOTE) 28. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
60. * **Bíró Éva**²³ — **Sarnyai Zoltán**²³ — **Penke Botond**³¹ — **Telegdy Gyula**²³
 The cocaine-induced elevation of plasma corticosterone is mediated by
 endogenous corticotropin-releasing factor (CRF) in rats. [Abstract]
 Ann. Endocrinol. 53; 16, 1992.
*Kóréletani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹

61. * **Bíró Éva**²³ — **Sarnyai Zoltán**²³ — **Penke Botond**³¹ — **Telegdy Gyula**²³
 The role of endogenous CRH in the mediation of the neuroendocrine and behavioral response to CCK in rats. [Abstract]
 Neuropeptides, 22; 9, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
62. * **Bíró Éva**²³ — **Sarnyai Zoltán**²³ — **Szabó Gyula**²³ — **Penke Botond**³¹
 — **Telegdy Gyula**²³
 Az endogén CRH szerepe a CCK magatartási és neuroendokrin hatásainak mediációjában. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa. Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-II-7.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
63. * **Bíró Éva**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 "Anxiolytic-like" effects of atrial natriuretic factor and it's neuromodulation. [Abstract]
 J. Psychopharmacol. A. 273, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³
64. * **Bíró Éva**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 The role of different neurotransmitter systems in anxiogenic response to centrally administered cholecystokinin (CCK-8) in rats. [Abstract]
 Eur. J. Neurosci. 55, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³
65. * **Bíró Éva**²³ — **Tóth Gábor**³¹ — **Telegdy Gyula**²³
 Az atriális nátriuretikus peptid anxiolytikus hatásának kémiai mediációja patkányban. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 8.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
66. * **Blázsó Gábor**³² — **Minker Emil**³²
 Fizosztigmin és fizosztigmin-szerű vegyületek repetitív potenciál válasza (RPV) acetilkolin receptorokon. [Kivonat]
 Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 125, 1992.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²

67. * **Boda Domokos**¹³ — **Eck Erna**¹³ — **Nagy Ágota**¹³
Pulsating capillary technics for determination of the surface tension in biological fluids. [Abstract]
Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 8. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
68. * **Boda Krisztina**⁴⁶
Az SPSS, STATGRAPHICS és CSS:STATISTICA programrendszerek használatával szerzett tapasztalataink. [Kivonat]
MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.: Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Györi István⁴⁶]
(Szeged, 1992. SZOTE), 45. p.
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
69. * **Boda Márta**¹³ — **Várkonyi Ágnes**¹³ — **Balogh E.**⁹⁹
Hair zinc and copper content related to dietetic factors in healthy infants and in coeliac disease. [Abstract]
Monatsschr. Kinderheilkd. 140; 894, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
70. * **Bodrogi Tibor**¹³ — **Hortobágyi Tibor**²² — **Haszon Ibolya**¹³
— **Túri Sándor**¹³
IgM nephropathia gyermekkorban. [Kivonat]
Pediáter, 1; 27, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Patológiai Intézet*²²
71. * **Bogáts Gábor**⁵² — **Kertész Erzsébet**¹³ — **Katona Márta**¹³
— **Tószegi Anna**²² — **Szabados Sándor**⁵² — **Simonfalvi Imre**⁵²
— **Kovács Gábor**⁵²
Systemo-pulmonalis shunt műtétek allograft vena saphena felhasználásával. [Kivonat]
Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred, (H.n., 1992. K.n.) 193. p.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Patológiai Intézet*²²
72. * **Bogdány Anikó**¹³ — **Füzesi Kristóf**¹³
Az ultrahang szerepe gyermekkori acut scrotum műtéti indiciójában. [Kivonat]
Pediáter, 1; 36, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

- 73.* **Bohus Klára**¹¹ — **Csanády Miklós, ifj.**¹¹ — **Czigner Jenő**¹¹
 A resectiois vonalak prognosztikai jelentősége a glottikus gégerákok lasersebészetében. [Kivonat]
 Eredmények, Hátráltató Tényezők és Célkitűzések a Magyar Laser Medicinában. Első Nemzeti Orvosi Laser Kongresszus. 1992. [Ed.: Gáspár L.⁹⁹]
 (Bp., 1992.) 90. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
- 74.* **Borbényi Zita**⁰² — **Varga Gyula**⁰² — **Ferencsik Mária**⁰² — **Füzesi Edit**⁰²
 Az agresszív polikemoterápia helye és szerepe kifejezett malignitású non-Hodgkin lymphomák kezelésében. [Kivonat]
 Magy. Belorv. Arch. 45; 120, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
- 75.* **Borbényi Zita**⁰² — **Yilmaz, A.**⁹⁹ — **Suardet, L.**⁹⁹ — **Lahm, H.**⁹⁹
 — **Odartchenko, N.**⁹⁹ — **Varga Gyula**⁰²
 Responsiveness of normal and tumorigenic mammary epithelial cell lines to hematopoietic growth factors. [Abstract]
 Ann. Hematol. 65; A. 16, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
- 76.* **Borbényi Zita**⁰² — **Yilmaz, A.**⁹⁹ — **Suardet, L.**⁹⁹ — **Lahm, H.**⁹⁹
 — **Odartchenko, N.**⁹⁹
 Responsiveness of normal and tumorigenic mammary epithelial cell lines to hematopoietic growth factors. [Abstract]
 Br. J. Haematol. 82; 280, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
- 77.* **Borda Loránd**²⁸ — **Barzó Pál, ifj.**²⁸ — **Pávics László**⁴¹ — **Bodosi Mihály**²⁸
 — **Dóczi T.**⁹⁹ — **Katona É.**⁹⁹
 Az autoregulációs rezervkapacitás mérése TCD és SPECT módszerrel.
 [Kivonat]
 Magyar Stroke Konferencia, 1. Budapest, 1992. 6. p.
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
- 78.* **Boros Mihály, ifj.**²⁶ — **Karácsony Gizella**⁰¹ — **Kaszaki József**²⁶
 — **Ördögh B.**⁹⁹ — **Nagy Sándor**²⁶
 Reperfusion injury following complete intestinal ischemia. The distribution of mucosal mast cells. [Abstract]
 Eur. Surg. Res. 24; 82-83, 1992.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶

79. * **Boros Mihály, ifj.**²⁶ — **Kászaki József**²⁶ — **Ördögh Beáta**²⁶
— **Szabó Andrea**²⁶ — **Nagy Sándor**²⁶
Gastrointestinalis ischaemia diagnosztizálása indirekt mucosa pH méréssel.
[Kivonat]
A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
[Pécs, 1992. POTE] P. 38.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
80. * **Borthaiser Angéla**⁰²
Dobutamin terhelés értékelése szimultán végzett 2D echokardiográfiával és sestamibi szívizomszcintigráfiával iszkémiás szívbetegségben. [Kivonat]
Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
(H.n., 1992. K.n.) 163. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
81. * **Borthaiser Angéla**⁰² — **Gruber Noémi**⁰² — **Varga Albert**⁰²
— **Varga Lajos**⁰² — **Szárzajtai Tamás**⁰² — **Csanády Miklós**⁰²
Dobutamin terhelés értékelése szimultán végzett 2D echokardiográfiával és SESTAMIBI szívizomszcintigráfiával iszkémiás szívbetegségben. [Kivonat]
Magy. Belorv. Arch. 45; 100, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
82. * **Borthaiser Angéla**⁰² — **Gruber Noémi**⁰² — **Varga Albert**⁰²
— **Varga Lajos**⁰² — **Csanády Miklós**⁰²
Dobutamin terhelés iszkémiás szívbetegségben. [Kivonat]
Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
(Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 39-40. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
83. * **Borthaiser Angéla**⁰² — **Varga Albert**⁰² — **Varga Lajos**⁰²
Dobutamin terhelés értékelése szimultán végzett 2D echokardiográfiával és SESTAMIBI szívizomszcintigráfiával iszkémiás szívbetegségben. [Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserháti István Emlékkülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 65. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
84. * **Bozó Attila**⁵⁶ — **Sándor László**⁵⁶ — **Petri András**²⁷
Májruptura kezelése Pichlmayr szerinti tamponáddal. [Kivonat]
Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
(Debrecen, 1992. Piremon) N° 143.
*Traumatológiai Önálló Osztály*⁵⁶
*Sebészeti Klinika*²⁷

85. * **Bozóki Zsolt**³⁰ — **Bártfai György**³⁰
 Az objektív számítógépes CTG trendanalízis helye a magzati jóllét és veszélyeztetettség megítélésében. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekegyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 57. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
86. * **Bozóki Zsolt**³⁰ — **Bártfai György**³⁰ — **Kovács László**³⁰
 Optional depth trend analysis of cardiotocography (CTG) in the study of twin behavior-physiology. [Abstract]
 J. Perinat. Med. 20; 345, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
87. * **Bozóki Zsolt**³⁰ — **Szilágyi N.**⁹⁹ — **Kovács László**³⁰ — **Láng E.**⁹⁹
 Magzati szívperiódus variancia elemzése paraméteres idősor analízissel.
 [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 10.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
88. * **Broadbent, J. A. M.**⁹⁹ — **Hill, N.**⁹⁹ — **Molnár G. Béla**³⁰ — **Rolfe, K. J.**⁹⁹
 — **Magos, A. L.**⁹⁹
 Out-patient hysteroscopy and the role of local anaesthesia. [Abstract]
 European Congress on Hysteroscopy and Endoscopic Surgery, 5th. 10th Anniversary of the European Society of Hysteroscopy. Hamburg, 1992. 11. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
89. * **Broadbent, J. A. M.**⁹⁹ — **Molnár G. Béla**³⁰ — **Amsó, N.**⁹⁹
 — **Magos, A. L.**⁹⁹
 Laparoscopically assisted vaginal hysterectomy (LAVH). [Abstract]
 European Congress on Hysteroscopy and Endoscopic Surgery, 5th. 10th Anniversary of the European Society of Hysteroscopy. Hamburg, 1992. 12. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
90. * **Broadbent, J. A. M.**⁹⁹ — **Molnár G. Béla**³⁰ — **Cooper, M. J. W.**⁹⁹
 — **Magos, A. L.**⁹⁹
 Endoscopic management of uterine perforation occurring during endometrial resection. [Abstract]
 Br. J. Obstet. Gynecol. 99; 1018, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

91. * **Broadbent, J. A. M.**⁹⁹ — **Molnár G. Béla**³⁰ — **Rolfe, K. J.**⁹⁹
 — **Magos, A. L.**⁹⁹
 Effect on menstrual blood loss following hysteroscopic myomectomy.
 [Abstract]
 European Congress on Hysteroscopy and Endoscopic Surgery, 5th. 10th
 Anniversary of the European Society of Hysteroscopy. Hamburg, 1992. 12. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
92. * **Brzózka Marek**⁵⁰ — **Czigner Jenő**¹¹
 Anaesthesiológiai problémák a trachea felső szakaszán végzett harántresectio
 és "end to end" anastomozis kapcsán. [Kivonat]
 A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 78. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*⁵⁰
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
93. * **Busku Katalin**⁴²
 Koaguláz-negatív staphylococcusok jellemzése és pathogenitásban játszott
 szerepük jelentősége. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 73. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
94. * **Buth-Singer, K.**⁹⁹ — **Nádasdy Tibor**²² — **Lászik Zoltán**²²
 — **Johnson, L. D.**⁹⁹ — **Nast, C.**⁹⁹ — **Cohen, A.**⁹⁹ — **Silva, F. G.**⁹⁹
 Immunohistochemical and lectin studies in human acute tubular necrosis.
 [Abstract]
 Mod. Pathol. 5; A. 101, 1992.
*Pathológiai Intézet*²²
95. * **Buth-Singer, K.**⁹⁹ — **Nádasdy Tibor**²² — **Lászik Zoltán**²²
 — **Johnson, L. D.**⁹⁹ — **Nast, C.**⁹⁹ — **Cohen, A.**⁹⁹ — **Silva, F. G.**⁹⁹
 Immunohistochemical and lectin studies in human acute tubular necrosis.
 [Abstract]
 Lab. Invest. 66; A. 101, 1992.
*Pathológiai Intézet*²²
96. * **Clausen, M.**⁹⁹ — **Weismüller, P.**⁹⁹ — **Decho, T.**⁹⁹ — **Wille, B.**⁹⁹
 — **Weller, R.**⁹⁹ — **Schramm, M.**⁹⁹ — **Steinmann, J.**⁹⁹ — **Ochsenkühn, R.**⁹⁹
 — **Miller-Scheineder, E.**⁹⁹ — **Mester János**⁴¹ — **Wolf, H.**⁹⁹
 — **Hombach, V.**⁹⁹ — **Adam, W. E.**⁹⁹ — **Henze, E.**⁹⁹
 Imaging of the physiology of the cardiac conducting system by three-
 dimensional phase analysis. [Abstract]
 International Symposium Radioactive Isotopes in Clinical Medicine and
 Research. Badgastein, 1992. 104-105. p.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹

97. * Csanády Miklós⁰² — Gruber Noémi⁰² — Borthaiser Angéla⁰²
 — Varga Albert⁰² — Mester János⁴¹ — Csernay László⁴¹
 Dipiridamole test: Comparative evaluation of simultaneous 2D
 echocardiography and 201-Tl scintigraphy in ischemic heart disease (IHD).
 [Abstract]
 Congress of the International Cardiac Doppler Society, 6th. Budapest, 1992.
 14. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
98. * Csanády Miklós⁰² — Gruber Noémi⁰² — Borthaiser Angéla⁰²
 — Varga Albert⁰² — Mester János⁴¹ — Csernay László⁴¹
 Dipiridamole test: Comparative evaluation of simultaneous 2D
 echocardiography and 201-Tl scintigraphy in ischemic heart disease (IHD).
 [Abstract]
 Am. J. Card. Imaging, 6; 156, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
99. * Csanády Miklós⁰² — Hőgye Márta⁰² — Forster Tamás⁰² — Túri Piroska⁰²
 — Nagymajtényi Emőke¹¹ — Kiss József Géza¹¹ — Czigner Jenő¹¹
 Observations on hearing disturbances in hypertrophic cardiomyopathy.
 [Abstract]
 Congress of the European Society of Cardiology, 14th. Barcelona, 1992.
 (Basel, 1992. ECCO)
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
100. * Csató Miklós⁰⁵ — Kenderessy Szabó Anna⁰⁵ — Dobozy Attila⁰⁵
 — Nordlund, J. J.⁹⁹
 α -melanocyte stimulating hormone inhibits human epidermal cell and
 polymorphonuclear leukocyte chemotaxis. [Abstract]
 Immunodermatology Symposium, 5th. Satellite Meeting of the 8th
 International Congress of Immunology. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) [15.] p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
101. * Csató Miklós⁰⁵ — Kenderessy Szabó Anna⁰⁵ — Dobozy Attila⁰⁵
 — Nordlund, J. J.⁹⁹
 α -melanocyte stimulating hormone inhibits human epidermal cell and
 polymorphonuclear leukocyte chemotaxis. [Abstract]
 Exp. Dermatol. 1; 95, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

102. * **Csató Miklós**⁰⁵ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵ — **Nordlund, J. J.**⁹⁹
— **Dobozy Attila**⁰⁵
Alpha-melanocyte stimulating hormone is a potent inhibitor of human epidermal cell and polymorphonuclear leukocyte chemotaxis. [Abstract] International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. Springer Hung.) 670. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
103. * **Csehpal Etelka**³⁵ — **Pető Éva**³⁵ — **Zalányi Sámuel**³⁵
Neurotikus tünetek előfordulási gyakorisága és a szociális helyzet. [Kivonat] Népegészségügyi Tudományos Társaság Első Kongresszusa. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. PIREMON) 6. p.
*Népegészségtan II.*³⁵
104. * **Csenke Zoltán**⁵¹ — **Török László**⁵¹ — **Szöllősi János**³⁰ — **Scultéty Sándor**⁵¹
Endokrin tényezők szerepének vizsgálata férfi meddőségben. [Kivonat] Magyar Urológus Társaság Andrológiai Sectiója és a Szegedi Meddőségi Munkacsoport Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
[Szeged, 1992. SZOTE] 16. p.
*Urológiai Tanszék*⁵¹
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
105. * **Csernay László**⁴¹
PET vizsgálatok Alzheimer kórban. [Kivonat] Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 125, 1992.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
106. * **Csete Klára**²¹ — **Kósa Ferenc**²¹
Die Genhäufigkeit des α_1 -Antitrypsin-Systems (Pi) bei der Bevölkerung in Süd-Ungarn. [Auszug] Zentralbl. Rechtsmed. 38; 70, 1992.
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
107. * **Csete Klára**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
Cerebroprotektív szerek szűrésére alkalmas módszer kidolgozása. [Kivonat] A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
[Pécs, 1992. POTE] P. 52.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
108. * **Csillik Bertalan**⁰⁴ — **Knyihár-Csillik Erzsébet**⁰⁴ — **Dobi-Kukla, E.**⁹⁹
— **Kreutzberg, G. W.**⁹⁹
Calcitonin gene-related peptide and the acetylcholine receptor: Experimental elicitation of CGRP immunoreactivity in the inert neuromuscular junctions. [Abstract] Eur. J. Neurosci. 27, 1992.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴

109. * **Csillik Bertalan**⁰⁴ — **Tajti László**⁵³ — **Keresztúri Attila**³⁰ — **Pór István**⁰⁴
 — **Kreutzberg, G. W.**⁹⁹ — **Knyihár-Csillik Erzsébet**⁰⁴
 Calcitonin gene-related peptide in autonomic ganglia. [Abstract]
 Ann. Anat. 174; 140, 1992.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
110. * **Csukonyi Katalin**²⁰
 A NOOTROPIL jótékony hatása az agyi anyagcserefolyamatokra. [Kivonat]
 Megyei Orvos-Gyógyszerész Napok. Makó, 1992.
 (Makó, 1992. Városgazd. Váll.) 33-34. p.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
111. * **Czakó László**⁰¹ — **Csáti Sándor**⁰¹ — **Hajnal Ferenc**⁰¹
 Polietilén-glikol 4000 (PEG) jelzőanyag használata szondás
 pancreasfunkciós próbákban. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserháti István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 30. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
112. * **Czigner Jenő**¹¹
 A stapedotomia újabb technikája. [Kivonat]
 Magyar Fül-Orr-Gégeorvosok Egyesületének 34. Kongresszusa. Debrecen,
 1992.
 (Debrecen, 1992. DOTE Hny.) 169. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
113. * **Czigner Jenő**¹¹
 Analysis of treatment failures of early glottic carcinoma. [Abstract]
 International Conference of Head and Neck Cancer, 3rd. San Francisco, 1992.
 New York, 1992. Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, 14. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
114. * **Czigner Jenő**¹¹
 Treatment of laryngeal cancer in Hungary. [Abstract]
 Congress of the Japan Society of Head and Neck Cancer, 16th. Kagawa, 1992.
 53. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
115. * **Czigner Jenő**¹¹ — **Német Gy.**⁹⁹
 Results of treatment FPR T1-T2 glottic carcinoma. [Abstract]
 International Congress of Otorhinolaryngology, Head and Neck Surgery.
 Prague, 1992. [Ed.: Betha, J.⁹⁹ — etc.⁹⁹]
 (Prague, 1992.) 9. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹

116. * **Czigner Jenő¹¹ — Rovó László¹¹**
 Beitrag zu den chirurgisch-anatomischen Aspekten der Ansa Galeni.
 [Auszug]
 Zentralbl. Hals-, Nas.-u.-Ohrenheilk. Plastische Chir. Kopf Hals, 142; 521,
 1992.
Fül-Orr-Gége Klinika¹¹
117. * **Czigner Jenő¹¹ — Rovó László¹¹**
 Beitrag zu den chirurgisch-anatomischen Aspekten der Ansa Galeni.
 [Auszug]
 HNO Information. 17; 130, 1992.
Fül-Orr-Gége Klinika¹¹
118. * **Daru József³⁰ — Szöllősi János³⁰**
 The effect of cytotoxic sperm antibody on sperm motility . [Abstract]
 International Congress of WHMA, 1th. (Worldwide Hungarian Medical
 Academy) Balatonaliga, 1992.
 (Newburyport, 1992. Harborside Printing Comp.) A. 27.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika³⁰
119. * **Daru József³⁰ — Szöllősi János³⁰ — Mathur, S.⁹⁹**
 A spermaellenes autoantitestek hatása a spermiumok mozgási paramétereire.
 [Kivonat]
 Magyar Urológus Társaság Andrológiai Sectiója és a Szegedi Meddőségi
 Munkacsoport Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
 [Szeged, 1992. SZOTE] 12. p.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika³⁰
120. * **Deák Judit⁴² — Nedelkovic Zsuzsanna⁴² — Földes József⁴²**
 Comparison of cultivation, indirect immunofluorescent method and LPS
 ELISA for diagnosis of Chlamydia trachomatis infections. [Abstract]
 Proceedings of the European Society for Chlamydia Research, Stockholm, and
 the 2nd International Symposium of Uppsala University Centre for STD
 Research, 1992. [Ed.: Mardh, P.-A.⁹⁹ — etc.⁹⁹]
 Uppsala, 1992. Uppsala Univ. 220. p.
Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium⁴²
121. * **Deák Judit⁴² — Oszlács Edit⁴² — Földes József⁴²**
 Adeno-, Herpes- és Epstein-barr vírusspecifikus IgM meghatározása a
 serum IgM frakció eltávolítása előtt és után. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
 (Bp., 1992. OKI Hny.) 120. p.
Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium⁴²

122. * **Deák Judit**⁴² — **Oszlács Edit**⁴² — **Földes József**⁴²
Különböző indirekt immunofluoreszcens módszerek összehasonlítása
cytomegalovírus ellenanyagok kimutatására. [Kivonat]
Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
(Bp., 1992. OKI Hny.) 121. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
123. * **Deák Judit**⁴² — **Oszlács Edit**⁴² — **Földes József**⁴²
Különböző indirekt immunofluoreszcens módszerek összehasonlítása
cytomegalovírus ellenanyagok kimutatására. [Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 2. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
124. * **Deák Sára**³³
Spinal trauma- the role of the computerized tomography. [Abstract]
Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 3. p.
*Radiológiai Klinika*³³
125. * **Dégi Rózsa**²⁹ — **Facskó Andrea**²⁹
A diabeteses retinopathia laser photocoagulation kezelése. [Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 92. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
126. * **Dégi Rózsa**²⁹ — **Szabó Ágnes**²⁹ — **Janáky Márta**²⁹
A melanocytoma klinikai jellegzetességei. [Kivonat]
A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos
Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
(Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 19.
[Megjelent angolul is.]
*Szemészeti Klinika*²⁹
127. **Dési Illés**²⁴
Perspectives of the individual central and eastern European countries.
Environmental Health Conference. Budapest, 1991.
(Bp., 1992. Regional Environmental Center) 26. p.
*Népegészségtani Intézet*²⁴

128. * **Dibó György**²⁰ — **Mayer Péter**²⁰ — **Prikidánovics Emese**²⁰
— **Baráth Barna**²⁸
SSEP vizsgálatok szerepe a felső végtagi szenzoros panaszok
diagnosztikájában. [Kivonat]
Magyar EEG és Klinikai Neurophysiológiai Társaság 35. Kongresszusa. Győr,
1992.
(Győr, 1992.) [K.n.] 40. p.
*Ideg- és Elmeagyógyászati Klinika*²⁰
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
129. * **Dibó György**²⁰ — **Prikidánovics Emese**²⁰
SSEP measurements in diagnosis of sensory complaints of upper
extremities. [Abstract]
Danube-Symposium for Neurological Sciences, 25th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. K.n.) 5. p.
*Ideg- és Elmeagyógyászati Klinika*²⁰
130. * **Dobos Márta**⁵³ — **Imre Gabriella**⁰² — **Virág György**⁵³ — **Fabula János**⁵³
Belgyógyászati rizikó csípőprotetizált betegekben. [Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserháti István Emlékkülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 40. p.
*Ortopédiai Klinika*⁵³
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
131. * **Dobó Endre**³⁴ — **Hlavati István**³⁴ — **Kása Péter**³⁴
A központi idegrendszeri mikroerek kolinerg innervációjának csökkenése
Alzheimer-kórban. [Kivonat]
Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 126, 1992.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
132. * **Donauer Elemér**⁵²
A műtéti vérigény csökkentése nyitott szív-műtétekben erythropoetin
kezeléssel. [Kivonat]
Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
(Debrecen, 1992. Piremon) N° 126.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
133. * **Donauer Elemér**⁵² — **Gál György**³⁸ — **Kovács Gábor**⁵²
Erythropoetin kezelés a vérigény csökkentésére nyitott szív-műtéteknél.
[Kivonat]
Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
(H.n., 1992. K.n.) 183. p.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
*Vértranszfúziós Állomás*³⁸

134. * **Dósa Réka**⁰⁵
 Melanoma malignum recidivans. [Kivonat]
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 303, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
135. * **Dósa Réka**⁰⁵ — **Morvay Márta**⁰⁵
 Argonlézer kezeléssel szerzett tapasztalataink. [Kivonat]
 Fialtal Bőrgyógyászok Fóruma, 9. Kecskemét, 1992.
 (Kiskunfélegyháza, 1992. Formula Kft.) 62. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
136. * **Durkó Irene**²⁰ — **Juhász Anna**²⁰ — **Klivényi Péter**²⁰ — **Sz. Varga I.**⁹⁹
 Effects of ethanol and acetaldehyde on porphyrin production from 10⁻³ M
 delta-aminolevulinic acid (ALA) in primary neural tissue cultures.
 [Abstract]
 International Meeting on Porphyrin Metabolism and Iron Metabolism.
 Papendal, 1992.
 (Rotterdam, 1992. Erasmus Univ.) P. 36.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
137. * **Dux László**³⁷
 Membránműködési zavarok az izomrendszer betegségeiben. [Kivonat]
 Membrán-Transzport Konferencia, 22. Sümeg, 1992.
 [Sümeg], 1992. [K.n.] 33. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
138. * **Dux Mária**⁰⁹ — **Ambrus Andrea**⁰⁹ — **Kárai László**⁰⁹ — **Jancsó Gábor**⁰⁹
 Új kettős jelöléses módszer perifériás bőrdegek innervációs területeinek
 direkt hisztológiai kimutatására. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 30.
*Élettani Intézet*⁰⁹
139. * **Dux Mária**⁰⁹ — **Kárai L.**⁹⁹ — **Jancsó Gábor**⁰⁹
 Direct demonstration of overlapping cutaneous innervation territories of
 capsaicin-sensitive afferents of rat hindlimb nerves. [Abstract]
 Neuropeptides, 22; 20, 1992.
*Élettani Intézet*⁰⁹
140. * **El-Said, E. M.**⁹⁹ — **Fioretti, P. M.**⁹⁹ — **McNeill, A. J.**⁹⁹ — **Borden, S.**⁹⁹
 — **Reijs, A.**⁹⁹ — **Forster Tamás**⁰² — **Linker, D. T.**⁹⁹ — **Roelandt, J.**⁹⁹
 Comparison of bicycle and dobutamine stress echocardiography versus 99m
 Technetium MIBI SPECT for assessment of patients with suspected angina.
 [Abstract]
 Eur. Heart. J. 13; 148, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

141. * El-Said, E. M.⁹⁹ — Fioretti, P. M.⁹⁹ — McNeill, A. J.⁹⁹
 — Rijsterborgh, H.⁹⁹ — Vletter, W. B.⁹⁹ — Forster Tamás⁰²
 — Roelandt, J.⁹⁹ — Linker, D. T.⁹⁹
 Assessment of left ventricular systolic and diastolic function using
 dobutamine stress Doppler echocardiography in patients undergoing
 coronary angioplasty. [Abstract]
 Eur. Heart. J. 13; 118, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
142. * El-Said, E. M.⁹⁹ — Fioretti, P. M.⁹⁹ — McNeill, A. J.⁹⁹
 — Vletter, W. B.⁹⁹ — Borden, S.⁹⁹ — Forster Tamás⁰² — Roelandt, J.⁹⁹
 — Linker, D. T.⁹⁹
 Dobutamine stress Doppler echocardiography: Assessment of left
 ventricular ejection and filling dynamics in subjects with and without
 coronary artery disease. [Abstract]
 Eur. Heart. J. 13; 194, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
143. * El-Said, E. M.⁹⁹ — Fioretti, P. M.⁹⁹ — McNeill, A. J.⁹⁹
 — Vletter, W. B.⁹⁹ — Forster Tamás⁰² — Roelandt, J.⁹⁹ — Linker, D. T.⁹⁹
 The response of Doppler indices of left ventricular filling during
 dobutamine stress test is a more sensitive indicator of coronary artery
 disease than wall motion abnormalities. [Abstract]
 Circulation, 86; 1-378 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
144. * Endreffy Emőke¹³ — László Aranka¹³ — Kálmán M.⁹⁹ — Raskó I.⁹⁹
 Molekuláris genetikai vizsgálatok cystás fibrosisban és Duchenne
 izomdystrophiában. [Kivonat]
 Pediáter, 1; 24-25, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
145. * Endreffy Emőke¹³ — László Aranka¹³ — Raskó I.⁹⁹ — Kálmán M.⁹⁹
 Cystás fibrosis és Duchenne/Becker izomdystrophia molekuláris genetikai
 alapjai. [Kivonat]
 A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged,
 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 42. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

146. * **Endreffy Emőke**¹³ — **Megyeri Pál**¹³ — **László Aranka**¹³ — **Petri Ildikó**³⁸
— **Kaiser Gabriella**³⁸ — **Raskó I.**⁹⁹
HLA-DR beta, DQ beta DNA polymorphism of 8 juvenile rheumatoid
arthritis effected Hungarian children. [Abstract]
International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. Springer Hung.) 314. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Vértranszfúziós Állomás*³⁸
147. * **Engelhardt József**²⁰ — **Tajti János**²⁰ — **Appel, S. H.**⁹⁹ — **Stefani, E.**⁹⁹
Motoneurons as antigens in experimental conditions and in human ALS.
[Abstract]
Danube-Symposium for Neurological Sciences, 25th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. K.n.) 65. p.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
148. * **Erdős Attila**²² — **Hajnal-Papp Rozália**²²
Szokatlan szöveti szerkezetű chordoma. [Kivonat]
Fiatalk Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 25. p.
*Pathológiai Intézet*²²
149. * **Erős István**¹⁵ — **Balázs J.**⁹⁹ — **Csóka Ildikó**¹⁵ — **Nagy T.**⁹⁹
Multiple phase emulsions as controlled drug delivery therapeutic systems.
[Abstract]
Conference on Colloid Chemistry, 6th. In Memoriam Géza Schay.
Balatonszéplak, 1992.
(Bp., 1992. Magyar Kémikusok Egyesülete) 63. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
150. * **Erős István**¹⁵ — **Török Gy.**⁹⁹ — **Selmeczi Béla**¹⁵
Heat stability in structure of creams and hydrogels. [Abstract]
Conference on Colloid Chemistry, 6th. In Memoriam Géza Schay.
Balatonszéplak, 1992.
(Bp., 1992. Magyar Kémikusok Egyesülete) 62. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
151. * **Erős István**¹⁵ — **Ugriné Hunyadvári Éva**¹⁵
Zusammenhang zwischen Benetzung und Wasseraufnahmefähigkeit bei
Absorptionssalbengrundlagen. [Auszug]
Pharmazie, 47; 461, 1992.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵

152. * **Erős István**¹⁵ — **Ugriné Hunyadvári Éva**¹⁵ — **Molnár Zsuzsanna**¹⁵
— **Selmeczi Béla**¹⁵
Stability of o/w creams containing Chremophor surface active agents.
[Abstract]
Conference on Colloid Chemistry, 6th. In Memoriam Géza Schay.
Balatonszéplak, 1992.
(Bp., 1992. Magyar Kémikusok Egyesülete) 64. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
153. * **Édes István**⁰² — **Kiss Éva**⁰² — **Csanády Miklós**⁰²
Az alkoholítás hatása a bal kamra funkciójára és lipoperoxidációjára
patkányban. [Kivonat]
Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
(H.n., 1992. K.n.) 43. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
154. * **Édes István**⁰² — **Papp Gyula**¹⁷ — **Csanády Miklós**⁰²
A unique effect of the new positive inotropic drug Simendan (OR-1259) on
the phosphorylation of key intracellular proteins. [Abstract]
Eur. Heart. J. 13; 167, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
155. * **Édes István**⁰² — **Papp Gyula**¹⁷ — **Csanády Miklós**⁰²
The effects of a new calcium sensitizer, Simendan, on intracellular protein
phosphorylation. [Abstract]
J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 93, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
156. * **Ésik O.**⁹⁹ — **Németh Gy.**⁹⁹ — **Eller József**⁴⁶
A differenciált pajzsmirigyrákok külső sugárkezelése: 30 év követés.
[Kivonat]
A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
Szombathely, 1992.
(Szombathely, 1992. UniPRINT) E-IV-20.
*Számtástechnikai Központ*⁴⁶
157. * **F. Kiss Zoltán**⁵⁰ — **Pepó János**²⁷ — **Lencz László**⁵⁰
Epiduralis és általános érzéstelenítés kombinálása nagyérműtételnél.
[Kivonat]
A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa.
Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 126. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*⁵⁰
*Sebészeti Klinika*²⁷

158. * **Facskó Andrea**²⁹
 In vitro és in vivo foszforilációs vizsgálatok humán lencsemembrán preparátumokon. [Kivonat]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 20.
 [Megjelent angolul is.]
*Szemészeti Klinika*²⁹
159. * **Facskó Andrea**²⁹
 Phosphorylation of human lens membrane proteins by various protein kinases in normal and cataractous lenses. [Abstract]
 Doc. Ophthalmol. 80; 216-217, 1992.
*Szemészeti Klinika*²⁹
160. * **Facskó Andrea**²⁹ — **Süveges Ildikó**²⁹
 Phosphorylation of human lens membrane proteins under in vitro and in vivo conditions. [Abstract]
 Congress of Societas Ophthalmologica Europae, 9th and First Meeting with the European Academy of Ophthalmology. Brussels, 1992. 191. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
161. * **Facskó Andrea**²⁹ — **Süveges Ildikó**²⁹ — **Gyenes Ágota**²⁹
 Surgical treatment of traumatic dislocated lenses from the vitreous cavity. [Abstract]
 International Symposium on Ocular Trauma, 2nd. Geneva, 1992. 17. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
162. * **Fakla Ida**³⁷ — **Leprán István**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷ — **Kovács Judit**³⁷ — **Sohár István**³⁷
 Activation of lysosomal proteases in heart muscle in ischemic conditions. [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 203, 1992.
*Biokémiai Intézet*³⁷
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
163. * **Fakla Ida**³⁷ — **Leprán István**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷ — **Kovács Judit**³⁷ — **Sohár István**³⁷
 Szívizom lizoszómális proteázainak aktiválódása anoxiás állapotban. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 33.
*Biokémiai Intézet*³⁷
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷

164. * **Falkay György**³⁰
 Receptorassay a klinikai diagnosztikában. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
 Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) E-1-1.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
165. * **Falkay György**³⁰ — **Földesi Imre**³⁰
 Antiprogesztogének meghatározása radioreceptorassay módszerrel.
 [Kivonat]
 Laboratórium és Klinikum Együttműködése az Endokrinológiában. Szeged,
 1992.
 [Szeged, 1992. SZOTE] [4.] p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
166. * **Falkay György**³⁰ — **Földesi Imre**³⁰ — **Bártfai György**³⁰
 Determination of biologically active LH in the serum: A routine clinical
 method. [Abstract]
 Alpe-Adria Congress on Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, 2nd.
 Graz, 1992. N° 10.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
167. * **Falkay György**³⁰ — **Kovács László**³⁰
 Delineation of an alpha-2 adrenergic receptor in human placenta by
 radioligand binding assay. [Abstract]
 Congress of the European Association of Gynaecologists and Obstetricians,
 7th. Helsinki, 1992.
 (Helsinki, 1992. Kirjapaino Tapo Oy) 81. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
168. * **Farkas Beatrix**⁰⁵ — **Bonnekoh, B.**⁹⁹ — **Mahrle, G.**⁹⁹
 Regulatory effects of 1,25-dihydroxy-vitamin D₃ and calcipotriol on human
 keratinocyte cell line (HACAT). [Abstract]
 Immunodermatology Symposium, 5th. Satellite Meeting of the 8th
 International Congress of Immunology. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) [19.] p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
169. * **Farkas Beatrix**⁰⁵ — **Bonnekoh, B.**⁹⁹ — **Mahrle, G.**⁹⁹
 Regulatory effects of 1,25-dihydroxy-vitamin D₃ and calcipotriol on human
 keratinocyte cell line (HACAT). [Abstract]
 Exp. Dermatol. 1; 103, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

170. * **Farkas Gyula**²⁷ — **Karácsonyi Sándor**²⁷ — **Mándi Yvette**²⁵
 The role of immunomodulation in clinical fetal islet transplantation.
 [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 539. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
171. * **Farkas Gyula**²⁷ — **Karácsonyi Sándor**²⁷ — **Szabó Márta**²⁹ — **Vörös P.**⁹⁹
 Ten years' clinical experience of fetal islet transplantation. [Abstract]
 Cell Transplant. 1; 179, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Szemészeti Klinika*²⁹
172. * **Farkas Gyula**²⁷ — **Mándi Yvette**²⁵ — **Hégyel Sándor**²⁵ — **Béládi Ilona**²⁵
 Tumor necrosis factor production in patients with multiple abscesses
 following necrotizing pancreatitis. [Abstract]
 Digestion, 52; 80, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
173. * **Farkas Gyula**²⁷ — **Márton János**²⁷ — **Szederkényi Edit**²⁷
 — **Karácsonyi Sándor**²⁷
 Management of multiple abscesses following necrotizing pancreatitis;
 importance of candida infection. [Abstract]
 Hepatogastroenterology, 39; 6, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
174. * **Farkas Gyula**²⁷ — **Márton János**²⁷ — **Szederkényi Edit**²⁷
 — **Karácsonyi Sándor**²⁷
 Új módszer a multiplex pancreas abscessusok kezelésére. [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 140.
*Sebészeti Klinika*²⁷
175. * **Farkas Gyula**²⁷ — **Szabó Márta**²⁹ — **Vörös P.**⁹⁹
 Ten years' clinical experience of fetal islet transplantation. [Abstract]
 Transplant. Proc. 24; 2954-2955, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
176. * **Farkas Imre**³⁴ — **Wittmann Gyula**³⁴ — **Pákáski Magdolna**³⁴
 — **Kása Péter**³⁴
 Alumínium felhalmozódása különböző neuronokban in vitro és in vivo
 kezelés hatására: Hisztokémiai és EDAX analízis. [Kivonat]
 Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 126, 1992.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴

- 177.* **Fazakas Sándor**⁵² — **Bogáts Gábor**⁵² — **Kovács Gábor**⁵²
 Heterograft bioprotézisek sorsa a pulmonális szájadékbán. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
 (H.n., 1992. K.n.) 121. p.
*Szfvsebészeti Önálló Osztály*⁵²
- 178.* **Fazakas Sándor**⁵² — **Donauer Elemér**⁵² — **Baltás Béla**²⁷ — **Kovács Gábor**⁵²
 Szfvbillentyű beültetés, vagotomia és pylorusplastica - egy ülésben.
 [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 41.
*Szfvsebészeti Önálló Osztály*⁵²
*Sebészeti Klinika*²⁷
- 179.* **Fazekas Tamás**⁰¹ — **Mabo, P.**⁹⁹ — **Berlin, K. D.**⁹⁹ — **Scherlag, B. J.**⁹⁹
 — **Lazzara, R.**⁹⁹
 Comparative electrophysiological effects of a new chemical class of anti-
 arrhythmic agents, 3,7-diheterobicyclononanes, in the 1-4-day-old infarcted
 dog heart. [Abstract]
 Physiologist, 35; 221, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
- 180.* **Fazekas Tamás**⁰¹ — **Mabo, P.**⁹⁹ — **Scherlag, B. J.**⁹⁹ — **Lazzara, R.**⁹⁹
 Unmasking the reentrant substrate by lidocaine in the 1-4-day infarcted dog
 heart. [Abstract]
 Circulation, 86; I-217, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
- 181.* **Fazekas Tamás**⁰¹ — **Vos, M. A.**⁹⁹ — **Leunissen, J.**⁹⁹ — **Gorgels, A.**⁹⁹
 — **Wellens, H.**⁹⁹
 Pharmacologic effect of magnesium and ethmozin on Quabain-induced
 ventricular tachycardias in normomagnesemic conscious dogs with AV-
 block. [Abstract]
 PACE Pacing Clin. Electrophysiol. 15; 559, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
- 182.* **Fárk Mariann**⁰⁵
 Pemphigus vegetans. [Kivonat]
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 303-304, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
- 183.* **Fehér Attila**⁰¹ — **Takács Tamás**⁰¹ — **Lonovics János**⁰¹
 A CCK antagonista loxiglumid hatása kísérletes akut pancreatitis-ben.
 [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 31. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

184. * **Fehér Attila**⁰¹ — **Takács Tamás**⁰¹ — **Nagy István**⁰¹
 The effect of loxiglumide, a CCK antagonist, on the development of experimental acute pancreatitis. [Abstract]
 Z. Gastroenterol. 30; 285, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
185. * **Fehér Attila**⁰¹ — **Takács Tamás**⁰¹ — **Nagy István**⁰¹ — **Lonovics János**⁰¹ — **Pap Á.**⁹⁹
 Beneficial effect of loxiglumide on two different experimental acute pancreatitis models in rats. [Abstract]
 Int. J. Pancreatol. 12; 79, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
186. * **Fekete E.**⁹⁹ — **Szőőr Gy.**⁹⁹ — **Balázs É.**⁹⁹ — **Trestyánszky Z.**⁹⁹ — **Erős István**¹⁵
 Structural stability of some o/w type creams. [Abstract]
 International Congress of F. I. P. 52nd. Lyon, 1992. 80. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
187. * **Felkai Béla**⁵² — **Eller József**⁴⁶ — **Matievics Istvánné**⁴⁶
 Prognosztikai vizsgálatok az ISZB populációban: Szívinfarktus, életkilátások. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred, (H.n., 1992. K.n.) 207. p.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
188. **Felkai Béla**⁵² — **Eller József**⁴⁶ — **Matievics Istvánné**⁴⁶ — **Domonkos M.**⁹⁹ — **Fodor J.**⁹⁹ — **Kovács A.**⁹⁹ — **Sepp J.**⁹⁹ — **Vekerdy S.**⁹⁹ — **Weisz V.**⁹⁹ — **Winter, M. A.**⁹⁹
 Az ischaemiás szívbetegek prognózisa - összehasonlító vizsgálatok az angina és szívinfarktus populációiban.
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.: Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 89-92. p.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶

189. * **Felkai Béla**⁵² — **Eller József**⁴⁶ — **Matievics Istvánné**⁴⁶ — **Domonkos M.**⁹⁹ — **Fodor J.**⁹⁹ — **Kovács A.**⁹⁹ — **Sepp J.**⁹⁹ — **Vekerdy S.**⁹⁹ — **Weisz V.**⁹⁹ — **Winter, M. A.**⁹⁹
 Prognosis of ischaemic heart disease - comparative analysis of populations with angina and myocardial infarction. [Abstract]
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.: **Asztalos Tibor**⁴⁶ — **Eller József**⁴⁶ — **Győri István**⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 88. p.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
190. * **Ferdinándy Péter**⁰⁹ — **Koltai M.**⁹⁹ — **Leprán István**¹⁷ — **Berthet, P.**⁹⁹
 Peroral cicletanine treatment improves cardiac function in a chronic cardiac failure model of isolated working rat hearts. [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 115, 1992.
*Élettani Intézet*⁰⁹
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
191. * **Ferdinándy Péter**⁰⁹ — **Leprán István**¹⁷ — **Koltai M.**⁹⁹
 Cicletanine kardioprotektív hatást mutat az *in vivo* infarcterált, izolált, dolgozó patkányszívben. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 54.
*Élettani Intézet*⁰⁹
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
192. * **Ferdinándy Péter**⁰⁹ — **Tótsaki Árpád**¹⁷
 Kamrafibrilláció és oxigén szabadgyökök. Elektron spin rezonanciás (ESR) és kamrafunkciós vizsgálatok izolált dolgozó patkányszívben. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 49. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
193. * **Ferdinándy Zsolt**¹³ — **Katona Márta**¹³ — **Szirovicza Éva**¹³
 Syphilis manifesztálódása koraszülöttnben. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatalis Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 82. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

194. * **Fioretti, P. M.**⁹⁹ — **Forster Tamás**⁰² — **Postma-Tjoa, J.**⁹⁹ — **Reijs, A.**⁹⁹ — **El-Said, E. M.**⁹⁹ — **Roelandt, J.**⁹⁹
Resting 99m Technetium MIBI SPECT vs rest and redistribution 201-Thallium SPECT for assessing myocardial "viability" after recent Q-wave myocardial infarction. [Abstract]
Eur. Heart. J. 13; 146, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
195. * **Fioretti, P. M.**⁹⁹ — **Forster Tamás**⁰² — **Salustri, A.**⁹⁹ — **McNeill, A. J.**⁹⁹ — **El-Said, E. M.**⁹⁹ — **Roelandt, J.**⁹⁹
Do beta blockers reduce the detection of myocardial ischaemia during dobutamine stress echocardiography? [Abstract]
Eur. Heart. J. 13; 163, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
196. * **Fioretti, P. M.**⁹⁹ — **Forster Tamás**⁰² — **Salustri, A.**⁹⁹ — **McNeill, A. J.**⁹⁹ — **El-Said, E. M.**⁹⁹ — **Roelandt, J.**⁹⁹
Do beta blockers reduce the detection of myocardial ischemia during dobutamine stress echocardiography? [Abstract]
Circulation, 86; I-865, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
197. * **Fischer János**³⁷ — **Hulesch Helga**³⁷ — **Domonkos Ildikó**³⁷ — **Keresztes Margit**³⁷ — **Ocsovszky Imre**³⁷ — **Nagy Zsolt**³⁷
Dynamics of Poly-N-acetyllactosamine chain expression on leukocytes. [Abstract]
International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. Springer Hung.) 134. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
198. * **Fischer János**³⁷ — **Kálmán János**²⁰ — **Benedek Krisztina**³⁷ — **Bodosi Mihály**²⁸
Endothel-sejt subpopuláció elkülönítése a központi idegrendszer kapilláris-hálózatában szója (SBA) lektinnel. [Kivonat]
Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 126, 1992.
*Biokémiai Intézet*³⁷
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
199. * **Fischer-Szatmári László**⁰⁹ — **Kovács Gyula**⁰⁹ — **Tihanyi Zoltán**⁰⁹ — **Csákány Béla**⁰⁹ — **Benedek György**⁰⁹
Multiszenzoros integráció a macska sulcus ectosylvius anteriorja mentén. [Kivonat]
A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
[Pécs, 1992. POTE] E. 4.
*Élettani Intézet*⁰⁹

200. * **Fluoré, G.**⁹⁹ — **Baláspiri Lajos**³¹ — **Briehér, W.**⁹⁹ — **Majewski, T. M.**⁹⁹ — **Mahan, K.**⁹⁹ — **Wilson, L., jr.**⁹⁹
Oxytocin antagonists with analogs of 3-mercaptopropionic acid at position 1. [Abstract]
European Peptide Symposium, 22nd. Interlaken, 1992. P. 281.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
201. * **Fodor Eleonóra**⁴² — **Magos Marianna**⁴² — **Tóth Éva**⁴² — **Kóczyán Zsófia**⁴² — **Szentmihályi A.**⁹⁹ — **Földes József**⁴²
A beta-lactamaset termelő multirezisztens Pseudomonas aeruginosa izolátumok jellemzése. [Kivonat]
Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
(Bp., 1992. OKI Hny.) 30. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
202. * **Forró Gy.**⁹⁹ — **Balgha V.**⁹⁹ — **Berger Z.**⁹⁹ — **Lonovics János**⁰¹ — **Papp Á.**⁹⁹
Theophylline preparations antagonize spasm of Oddi's sphincter provoked by morphine in man. [Abstract]
Z. Gastroenterol. 30; 286, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
203. * **Forster Tamás**⁰² — **Fioretti, P. M.**⁹⁹ — **McNeill, A. J.**⁹⁹ — **Salustri, A.**⁹⁹ — **Reijs, A.**⁹⁹ — **El-Said, E. M.**⁹⁹ — **Postma-Tjoa, J.**⁹⁹ — **Roelandt, J.**⁹⁹
Comparison of dobutamine stress echocardiography and 99m Technetium MIBI SPECT for the detection of myocardial "ischaemia" in patients with chest pain. [Abstract]
Eur. Heart. J. 13; 162, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
204. * **Forster Tamás**⁰² — **Fioretti, P. M.**⁹⁹ — **McNeill, A. J.**⁹⁹ — **Salustri, A.**⁹⁹ — **Reijs, A.**⁹⁹ — **El-Said, E. M.**⁹⁹ — **Postma-Tjoa, J.**⁹⁹ — **Roelandt, J.**⁹⁹
Comparison of dobutamine stress echocardiography and MIBI single photon emission computed tomography for the detection of myocardial "Ischemia" in patients with chest pain. [Abstract]
Circulation, 86; 1-863, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
205. * **Forster Tamás**⁰² — **McNeill, A. J.**⁹⁹ — **Salustri, A.**⁹⁹ — **El-Said, E. M.**⁹⁹ — **Brace, M.**⁹⁹ — **De Feyter, P.**⁹⁹ — **Roelandt, J.**⁹⁹ — **Fioretti, P. M.**⁹⁹
Addition of atropine to dobutamine stress echocardiography increases sensitivity for detecting myocardial ischaemia. [Abstract]
Am. J. Card. Imaging, 6; 187, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

206. * Forster Tamás⁰² — McNeill, A. J.⁹⁹ — Salustri, A.⁹⁹ — Reijs, A.⁹⁹ — El-Said, E. M.⁹⁹ — Postma-Tjoa, J.⁹⁹ — Roelandt, J.⁹⁹ — Fioretti, P. M.⁹⁹
 Comparison of dobutamine stress echocardiography and 99m technetium MIBI SPECT for the detection of myocardial ischaemia in patients with chest pain. [Abstract]
 Am. J. Card. Imaging, 6; 187, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
207. * Forster Tamás⁰² — McNeill, A. J.⁹⁹ — Salustri, A.⁹⁹ — El-Said, E.-M.⁹⁹ — Brace, M.⁹⁹ — De Feyter, P.⁹⁹ — Roelandt, J.⁹⁹ — Fioretti, P. M.⁹⁹
 Addition of atropine to dobutamine stress echocardiography increases sensitivity for detecting myocardial ischaemia. [Abstract]
 Congress of the International Cardiac Doppler Society, 6th. Budapest, 1992. 75. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
208. * Forster Tamás⁰² — McNeill, A. J.⁹⁹ — Salustri, A.⁹⁹ — Reijs, A.⁹⁹ — El-Said, E.-M.⁹⁹ — Postma-Tjoa, J.⁹⁹ — Roelandt, J.⁹⁹ — Fioretti, P. M.⁹⁹
 Comparison of dobutamine stress echocardiography and 99m technetium MIBI SPECT for the detection of myocardial ischaemia in patients with chest pain. [Abstract]
 Congress of the International Cardiac Doppler Society, 6th. Budapest, 1992. 135. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
209. * Forster Tamás⁰² — Poldermans, D.⁹⁹ — Fioretti, P. M.⁹⁹ — Thomson, I. R.⁹⁹ — Du Bois, N. A.⁹⁹ — Van Urk, H.⁹⁹ — Roelandt, J.⁹⁹
 Dobutamine stress echocardiography for assessment of perioperative cardiac risk in patients undergoing major vascular surgery. [Abstract]
 Am. J. Card. Imaging, 6; 171, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
210. * Forster Tamás⁰² — Poldermans, D.⁹⁹ — Fioretti, P. M.⁹⁹ — Thomson, I. R.⁹⁹ — Du Bois, N. A.⁹⁹ — Van Urk, H.⁹⁹ — Roelandt, J.⁹⁹
 Dobutamine stress echocardiography for assessment of perioperative cardiac risk in patients undergoing major vascular surgery. [Abstract]
 Congress of the International Cardiac Doppler Society, 6th. Budapest, 1992. 136. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
211. * Földes József⁴²
 A gyrase gátló fluoro-quinolonok hatása a transzformációra és a transzfekecióra a *Bacillus subtilis* sejtjeiben. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992. (Bp., 1992. OKI Hny.) 21. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²

212. * **Földes Márta**⁰⁵
Behcet syndroma. [Kivonat]
Tudományos Továbbképző Konferencia. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 21. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
213. * **Földesi Imre**³⁰ — **Nyári Tibor**³⁰ — **Bártfai György**³⁰ — **Falkay György**³⁰
Az LH bioassay jelentősége a klinikai gyakorlatban. [Abstract]
A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
Szombathely, 1992.
(Szombathely, 1992. UniPRINT) P-IV-10.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
214. * **Földesi Imre**³⁰ — **Nyári Tibor**³⁰ — **Thurzó László**³⁰ — **Falkay György**³⁰
Serum levels of carcinoembryonic antigen (CEA) in gynaecological tumors.
[Abstract]
Labor. Diagn. 19; 190, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
215. * **Friess, H.**⁹⁹ — **Büchler, M.**⁹⁹ — **Hajnal Ferenc**⁰¹ — **Papp M.**⁹⁹
Endogenous CCK evokes pancreatic hypertrophy in newborn rats; failing
interaction with ethanol or Sandostatin. [Abstract]
Z. Gastroenterol. 30; 286, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
216. * **Fritzer, M.**⁹⁹ — **Szekeres T.**⁹⁹ — **Barabás Katalin**²⁴ — **Bereci A.**⁹⁹
— **Faulk, W. P.**⁹⁹ — **Goldenberg, H.**⁹⁹
Transferrin-Adriamycin-Conjugate: Cytotoxic effects on HL-60 and K562
Adriamycin resistant cells. [Abstract]
Proceedings Eighty-Third Annual Meeting of the American Association for
Cancer Research. San Diego, 1992. Vol. 33.
(Baltimore, 1992. Waverly Pr.) 478. p.
*Népegészségtani Intézet*²⁴
217. * **Fülöp Ferenc**¹⁶ — **Lázár László**¹⁶ — **Bernáth Gábor**¹⁶ — **Pihlaja, K.**⁹⁹
Substituent effects on the ring-chain tautomerism of 1,3-oxazines. [Abstract]
International Conference on Heteroatom Chemistry, 3rd. Riccione, 1992. 69.
p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
218. * **Fülöp Ferenc**¹⁶ — **Lázár László**¹⁶ — **Bernáth Gábor**¹⁶ — **Sohár P.**⁹⁹
Synthesis and conformational analysis of saturated 1,3-oxazino- and
oxazolo-[4,3-a]isoquinolines. [Abstract]
International Conference on Heteroatom Chemistry, 3rd. Riccione, 1992. 69.
p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶

219. **Füzesi Helga**¹⁰ — **Nagy Katalin**¹⁰ — **Olasz Tibor**¹⁰
 Amalgám pro és kontra.
 Tudományos Továbbképző Konferencia. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 42-43. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
- 220.* **Füzesi Kristóf**¹³ — **Németh Péter**¹³
 Pediatric surgical consequences of the prenatally detected congenital malformations. [Abstract]
 Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 46. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
- 221.* **Gaál Tibor**⁵² — **Kertész Erzsébet**¹³ — **Katona Márta**¹³ — **Lupkovics Géza**⁵²
 A tüdőkeringés fokozása ballon valvuloplasztikával fejlődési rendellenességekben. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred, (H.n., 1992. K.n.) 40. p.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
- 222.* **Gardi János**⁴⁵ — **Sarnyai Zoltán**²³ — **Vecsernyés Miklós**⁴⁵ — **Bíró Éva**²³ — **Julesz János**⁴⁵ — **Telegdy Gyula**²³
 A centrális (agyai) corticotropin-releasing factor (CRF) változása kokain kezelés után. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa. Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-II-15.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
*Kórleltani Intézet*²³
- 223.* **Gardi János**⁴⁵ — **Szécsi Mihály**⁴⁵ — **Tóth István**⁴⁵ — **Faredin Imre**⁴⁵
 Serum cortisol estimation by three different methods. [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 205, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
- 224.* **Gaszner Gabriella**⁰⁵
 CDLE kombinált kezelése Tigasonnal és Delagillal. [Kivonat]
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 309, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

225. * **Gaszner Gabriella**⁰⁵
 Dermatomyositis eseteink. [Kivonat]
 Fiatal Bőrgyógyászok Fóruma, 9. Kecskemét, 1992.
 (Kiskunfélegyháza, 1992. Formula Kft.) 18. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
226. * **Gaszner Gabriella**⁰⁵
 Hydradenitis retroauricularis. [Kivonat]
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 199, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
227. * **Gábor Katalin**⁵⁴ — **Kertész Erzsébet**¹³ — **Katona Márta**¹³ — **Beviz József**³³
 — **Nagy Endre**³³ — **Rácz Rozália**⁵² — **Kovács Gábor**⁵²
 Módosított Blalock-Taussig műtét után kialakuló álaneurysma esetek.
 [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
 (H.n., 1992. K.n.) 194. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Radiológiai Klinika*³³
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
228. * **Gábos László**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 Bombesin hatása elektrokonvulzív sokk által kiváltott amnéziára
 patkányoknál. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 6.
*Kórélettani Intézet*²³
229. * **Gábos László**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 Effects of galanin on passive avoidance learning in rats. [Abstract]
 Eur. J. Neurosci. 54, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³
230. * **Gábos László**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 Transmitter mediated action of galanin on consolidation of the passive
 avoidance response in rats. [Abstract]
 Neuropeptides, 22; 24-25, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³
231. * **Gábos László**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 Transmitter mediated action of bombesin on electroconvulsive shock-
 induced amnesia in rats. [Abstract]
 Ann. Endocrinol. 53; 16, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³

232. * **Gál Edit**⁵⁰ — **Babik Barna**⁵⁰ — **Sipos Miklós**⁵⁰ — **Török Ágota**⁵⁰
 Regionalis sympathicus blokád követése volumenplethysmograph-fal
 axillaris érzéstelenítések során. [Kivonat]
 A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 13. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*⁵⁰
233. * **Gálfi Márta**⁴⁵ — **Julesz János**⁴⁵ — **Molnár József**²⁵ — **Kálmán János**²⁰
 — **Vecsernyés Miklós**⁴⁵ — **Tóth István**⁴⁵ — **Szarvas Ferenc**⁴⁵
 Triciklusos pszichofarmakonok (TrcP) in vitro serkentő hatása az ACTH és
 tesztoszteron (T) elválasztására. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
 Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-II-17.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
*Ideg- és Elmebetegségi Klinika*²⁰
234. * **Gálfi Márta**⁴⁵ — **Valkusz Zsuzsanna**⁴⁵ — **Bodnár I.**⁹⁹
 — **Vecsernyés Miklós**⁴⁵ — **Julesz János**⁴⁵
 Triciklusos membránaktív pszichofarmakonok hatása az ACTH elválasztásra
 patkány adenohypophysis sejtenyészeten. [Kivonat]
 Membrán-Transzport Konferencia, 22. Sümeg, 1992.
 [Sümeg], 1992. [K.n.] 19. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
235. * **Gálfi Márta**⁴⁵ — **Vecsernyés Miklós**⁴⁵ — **Gardi János**⁴⁵
 — **Valkusz Zsuzsanna**⁴⁵ — **Julesz János**⁴⁵
 Sejtenyészet előállítás patkány hipofízis középső lebenyéből. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 68.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
236. * **Gáspár Róbert**³² — **Sonkodi Sándor**⁰¹ — **Minker Emil**³² — **Blaszó Gábor**³²
 A limfoid rendszer szerepe a captopril kinin mediált gyulladást fokozó
 hatásában. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 66.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

237. * **Gecse Árpád**²³
 Az arachidonsav kaszkád regulator funkciói. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
 Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) E-II-5.
*Kórélettani Intézet*²³
238. * **Gecse Árpád**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 A substance P hatása az arachidonsav kaszkádra. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 60.
*Kórélettani Intézet*²³
239. * **Geller A.**⁹⁹ — **Sánta Anna**²⁰ — **Bálint Gábor Sándor**²⁰
 Comparison of nephelometric immuno-sera of Hungarian and foreign origin
 for liquor-diagnostic purposes. [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 163, 1992.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
240. * **Gellén János**³⁰ — **Szabó János**³⁰ — **Szemere György**⁵⁷
 A cordocentesis helye a praenatalis diagnosztikában. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság
 Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 37. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Genetikai Központ*⁵⁷
241. * **Gellér Árpád**²⁰ — **Sánta Anna**²⁰ — **Bálint Gábor Sándor**²⁰
 Az intrathecalis immunglobulin - szintézis vizsgálatának diagnosztikus
 jelentősége és az arra szolgáló módszerek elemzése. [Kivonat]
 Megyei Orvos-Gyógyszerész Napok. Makó, 1992.
 (Makó, 1992. Városgazd. Váll.) 40. p.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
242. * **Gellért Mária**¹⁴ — **Aradczky Ildikó**¹⁴
 A Lavendulae flos növénykémiai vizsgálata. [Kivonat]
 Gyógynövények Kutatása és Felhasználása '92. 8. Magyar Gyógynövény
 Konferencia és 3. Magyar Fitoterápiás Konferencia. Székesfehérvár, 1992.
 (Bp., 1992. Pharmafontana) 25. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴

243. **Gervain M.**⁹⁹ — **Öry Zsolt**⁰² — **Öry L.**⁹⁹ — **Tobak Z.**⁹⁹ — **Pintér A.**⁹⁹
 Infravörös diagnostica az urológiában.
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása
 az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.:
 Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Györi István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 109-110. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
244. * **Gibbons, W. A.**⁹⁹ — **Gao, B.**⁹⁹ — **Ashton, D.**⁹⁹ — **Anderson, G. J.**⁹⁹
 — **Chapman, D.**⁹⁹ — **Drake, A. F.**⁹⁹ — **Haris, P.**⁹⁹ — **Peachell, P.**⁹⁹
 — **Thomas, R.**⁹⁹ — **Tóth K. Gábor**³¹ — **Tóth I.**⁹⁹
 Sequence-specific peptides and antibodies as probes of the structure and
 function of high affinity IgE receptor. [Abstract]
 Prediction and Recognition of Antigenic Determinants. A Satellite Meeting of
 the 8th International Congress of Immunology. Budapest, 1992. L. 26.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
245. * **Giordano, F.**⁹⁹ — **Hadi, I. A.**⁹⁹ — **Kata Mihály**¹⁵ — **Bruni, G.**⁹⁹
 — **Bettinetti, G.**⁹⁹ — **Gazzaniga, A.**⁹⁹
 Preparation and characterization of metronidazole benzoate-
 gammacyclodextrin inclusion compound. [Abstract]
 International Cyclodextrin Symposium, 6th. Chicago, 1992.
 (Chicago, 1992. Organizing Committee) P. 41.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
246. * **Grindey, G. B.**⁹⁹ — **Shih, C.**⁹⁹ — **Barnett, C. J.**⁹⁹ — **Pearce, H. L.**⁹⁹
 — **Engelhardt József**²⁰ — **Todd, G. C.**⁹⁹ — **Rinzel, S. M.**⁹⁹
 — **Worzalla, J. F.**⁹⁹ — **Gossett, L. S.**⁹⁹ — **Everson, T. P.**⁹⁹
 — **Wilson, T. M.**⁹⁹ — **Kobierski, M. E.**⁹⁹ — **Winter, M. A.**⁹⁹
 — **Bewley, J. R.**⁹⁹ — **Kuhnt, D.**⁹⁹ — **Taylor, E. C.**⁹⁹ — **Moran, R. G.**⁹⁹
 LY231514, a novel pyrrolopyrimidine antifolate that inhibits thymidylate
 synthase (TS). [Abstract]
 Proceedings Eighty-Third Annual Meeting of the American Association for
 Cancer Research. San Diego, 1992. Vol. 33.
 (Baltimore, 1992. Waverly Pr.) 411. p.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
247. * **Gruber Noémi**⁰² — **Forster Tamás**⁰² — **Mester János**⁴¹ — **Varga Albert**⁰²
 — **Kiss Éva**⁰² — **Kiszely Ildikó**⁰² — **Varga Lajos**⁰² — **Borthaiser Angéla**⁰²
 — **Csanády Miklós**⁰²
 Dipyridamol terhelés ischaemias szívbetegségben. [Kivonat]
 Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
 (Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 41. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹

248. * Gruber Noémi⁰² — Mester János⁴¹ — Ungi Imre⁰² — Édes István⁰²
 — Varga Albert⁰² — Csernay László⁴¹ — Csanády Miklós⁰²
 Dipyridamol (DIP) és dobutamin (DOP) tesztet követő SESTAMIBI
 szívizom SPECT ischaemiás szívbetegségben. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
 (H.n., 1992. K.n.) 146. p.
II.sz. Belgyógyászati Klinika⁰²
Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium⁴¹
249. * Gruber Noémi⁰² — Mester János⁴¹ — Varga Albert⁰²
 — Borthaiser Angéla⁰² — Varga Lajos⁰² — Csernay László⁴¹
 — Csanády Miklós⁰²
 Comparison of dipyridamole and dobutamine tests: Simultaneous 2D-
 echocardiography and SESTAMIBI SPECT in ischaemic heart disease.
 [Abstract]
 Eur. Heart. J. 13; 149, 1992.
II.sz. Belgyógyászati Klinika⁰²
Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium⁴¹
250. * Gruber Noémi⁰² — Varga Albert⁰² — Borthaiser Angéla⁰²
 — Forster Tamás⁰² — Varga Lajos⁰² — Mayer Katalin⁰²
 — Csanády Miklós⁰²
 Dipyridamol 2D-echocardiographia teszt értéke ischaemiás szívbetegségben.
 [Kivonat]
 Magy. Belorv. Arch. 45; 99, 1992.
II.sz. Belgyógyászati Klinika⁰²
251. * Guba Ferenc³⁷ — Jakab Györgyi³⁷ — Oganov, V. S.⁹⁹ — Nagy Zsolt³⁷
 A súlytalanságnak kitett (Cosmos 2044) biosatellite, valamint párhuzamosan
 különböző körülmények között tartott patkányok miofibrilláris könnyű
 miozin láncainak összehasonlító vizsgálata. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 109.
Biokémiai Intézet³⁷
252. * Günther Gábor¹⁶ — Hohmann Judit¹⁴ — Nagy Gábor¹⁴
 Szeszkviterpének NMR-spektroszkópiás vizsgálata. [Kivonat]
 Clauder Ottó Emlékverseny. Budapest, 1992.
 [Bp., 1992.] Magy. Gyógyszerészeti Társ. Ip. Szerv. 245. p.
Gyógyszerészi Vegytani Intézet¹⁶
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet¹⁴

253. * Gyenes Ágota²⁹ — Pelle Zsuzsanna²⁹
 Echoophthalmographia szerepe retinopathia praematurorum műtéti kezelésében. [Kivonat]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 82.
 [Megjelent angolul is.]
*Szemészeti Klinika*²⁹
254. * Gyéresi Á.⁹⁹ — Hohmann Judit¹⁴
 Cercetări comparative referitoare la fotosensibilitatea unor derivati de 1,4-dihidropiridina (Nifedipină și nitrendipină). [Abstract]
 A Sesiune Anuala de Valorificare a Cercetării Stiintifice, 18. Tirgu-Mures, 1992.
 (Tirgu-Mures, 1992. Tipomur S. A.) 112-113. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
255. * Gyéresi Á.⁹⁹ — Hohmann Judit¹⁴ — Dombi György¹⁶
 Comparative study on the photostability of nifedipine and nitrendipine. [Abstract]
 European Congress of Pharmaceutical Sciences, 1st. Amsterdam, 1992. N° 218/PF67.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
256. * Gyéresi Á.⁹⁹ — Hohmann Judit¹⁴ — Dombi György¹⁶
 Kalcium antagonistá 1,4-DHP-származékok fotobomlásának összehasonlító vizsgálata. [Kivonat]
 Magyar Orvostudományi Találkozó, 3. Budapest, 1992. N° 102.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
257. * Gyéresi Á.⁹⁹ — Hohmann Judit¹⁴ — Dombi György¹⁶
 Kalcium antagonistá 1,4-DHP-származékok fotobomlásának összehasonlító vizsgálata. [Kivonat]
 Gyógyszerészet, 36; 580, 1992.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
258. * Gyimóthy T.⁹⁹ — Felkai Béla⁵² — Zimányi M.⁹⁹ — Kovács K.⁹⁹
 Management information system for the health service in the field of cardiology. [Abstract]
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.: Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 119. p.
*Szűlsebészeti Önálló Osztály*⁵²

259. **Gyimóthy T.**⁹⁹ — **Felkai Béla**⁵² — **Zimányi M.**⁹⁹ — **Kovács K.**⁹⁹
 Vezetői információs rendszer a tisztiorvosi szolgálatban a kardiológia területén.
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.: Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 120-127. p.
*Szlvsebészeti Önálló Osztály*⁵²
260. * **Gyömbér E.**⁹⁹ — **Vattay Péter**²⁷ — **Johnson, B. R.**⁹⁹ — **Szabó S.**⁹⁹
 Ganglioside M1 (GM1) reduces Aspirin- and Indomethacin-induced gastric erosions. [Abstract]
 Z. Gastroenterol. 30; 62, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
261. * **Gyöngyösi Mariann**⁰¹
 PTCA előtti és utáni koronaria perfúzió összehasonlítása quantifikált terheléses 99m-Tc-Sestamibi szívizomscintigraphia segítségével. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred, (H.n., 1992. K.n.) 164. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
262. **Győri István**⁴⁶
 Előszó.
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.: Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), [viii]. p.
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
263. **Győri István**⁴⁶ — **Jánosi János**⁴⁶ — **Karsai János**⁴⁶ — **Mizsei István**⁴⁶
 Modern computer network, new information system at Albert Szent-Györgyi Medical University in Hungary.
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.: Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 331-336. p.
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
264. * **Gyulai Csaba**³³ — **Horváth István**³³
 Postoperative aneurysmal dilatation of the right pulmonary artery. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 5. p.
*Radiológiai Klinika*³³

265. * **Gyulay Roland**⁰⁵ — **Hunyadi János**⁰⁵ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵
 — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Investigation of chemotactic activity of human keratinocytes with different cytokines. [Abstract]
 Immunodermatology Symposium, 5th. Satellite Meeting of the 8th International Congress of Immunology. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) [72.] p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
266. * **Gyulay Roland**⁰⁵ — **Hunyadi János**⁰⁵ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵
 — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Investigation of chemotactic activity of human keratinocytes with different cytokines. [Abstract]
 International Congress of WHMA, 1th. (Worldwide Hungarian Medical Academy) Balatonaliga, 1992.
 (Newburyport, 1992. Harborside Printing Comp.) A. 47.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
267. * **Gyulai Zsófia**²⁵ — **Mucsi Ilona**²⁵ — **Veckenstedt, A.**⁹⁹ — **Béládi Ilona**²⁵
 A flavonoidok antivirális hatása. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
 (Bp., 1992. OKI Hny.) 104. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
268. * **Gyulay Roland**⁰⁵ — **Hunyadi János**⁰⁵ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵
 — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Investigation of chemotactic activity of human keratinocytes with different cytokines. [Abstract]
 Exp. Dermatol. 1; 112, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
269. * **Gyurkovits K.**⁹⁹ — **Németh Ilona**¹³
 Oxidatív stressz cystás fibrosisban és egyéb légzőszervi betegségekben gyermekkorban. [Kivonat]
 A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 31. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
270. **Hadi, I. A.**⁹⁹ — **Kata Mihály**¹⁵ — **Pintyéné Hódi Klára**¹⁵ — **Giordano, F.**⁹⁹
 — **Bruni, G.**⁹⁹ — **Rillosi, M.**⁹⁹ — **Gazzaniga, A.**⁹⁹
 Formulation factors and physical properties of metronidazole benzoate tablets containing mixtures of β -cyclodextrin and its derivatives.
 International Conference on Pharmaceutical Technology, 6th. Paris, 1992.
 (Paris, 1992. Organizing Committee) 401-407. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵

271. * **Hajdú Julianna**³⁰ — **Orvos Hajnalka**³⁰ — **Katona Márta**¹³
— **Kovács László**³⁰
Relationship between the PROM and the group B streptococcal infection of the neonates. [Abstract]
Congress of Perinatal Medicine, 6. (14. Alpe Adria Meeting). Szeged, 1992.
[Ed.: Kovács László³⁰ — Herczeg János³⁰ — Resch Béla³⁰]
(Szeged, 1992. SZOTE) 49. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
272. * **Hajdú Julianna**³⁰ — **Pál Attila**³⁰ — **Kovács László**³⁰
Az 1000 g alatti koraszülöttek perinatalis ellátásával kapcsolatos etikai problémák. [Kivonat]
A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatalis Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
(Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 63. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
273. * **Hajdú Julianna**³⁰ — **Pál Attila**³⁰ — **Kovács László**³⁰
Management of the IUGR prematures in the perinatal period. [Abstract]
Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 6. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
274. * **Hajdú Julianna**³⁰ — **Pál Attila**³⁰ — **Vajda György**³⁰ — **Kovács László**³⁰
Is it unfortunate to be born as an IUGR premature? [Abstract]
J. Perinat. Med. 20; 304, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
275. * **Hajnal Ferenc**⁰¹ — **Csáti Sándor**⁰¹ — **Czakó László**⁰¹ — **Lonovics János**⁰¹
The effect of alcohol and acetaldehyde preincubation on the cholecystokinin octapeptide (CCK 8) stimulated amylase secretion of the isolated rat pancreatic acini. [Abstract]
Z. Gastroenterol. 30; 62, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
276. * **Hajnal Ferenc**⁰¹ — **Takács Tamás**⁰¹ — **Nagy István**⁰¹ — **Montet, J. C.**⁹⁹
— **Lonovics János**⁰¹
Epeüti kövek feloldása kétfázisú, többkomponensű oldószerrel. [Kivonat]
Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
(Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 29-30. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

277. * **Halász Jenő**¹⁰ — **Szontágh Eszter**¹⁰
 Fogeredetű gyulladások kezelésének általános irányelvei. [Kivonat]
 Tudományos Továbbképző Konferencia. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 30. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
278. * **Halászi Éva**²³ — **Mazarati, Andrej**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 A galanin antiepilepsziás hatásáról. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
 Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-II-5.
*Kórélettani Intézet*²³
279. * **Halászi Éva**²³ — **Mazarati, Andrej**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 Az atrialis natriureticus peptid (ANP) hatása a picrotoxin kezelés által
 kiváltott konvulzív szindrómára. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 17.
*Kórélettani Intézet*²³
280. * **Halmi László**⁴³ — **Sági István**⁴³
 Per os adott theophyllin származék hatásának vizsgálata tüneteket okozó
 bradycardiás betegekben. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 71. p.
*Belgyógyászati Intenzív Osztály*⁴³
281. * **Hammer Helga**²⁹ — **Janáky Márta**²⁹ — **Süveges Ildikó**²⁹
 Vogt-Koyanagi-Harada syndroma. (Esetismertetés) [Kivonat]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos
 Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 5.
 [Megjelent angolul is.]
*Szemészeti Klinika*²⁹
282. * **Hankó Judit**³³
 Arteria renalis elzáródása következtében kialakult suprarenalis shunt.
 [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 81. p.
*Radiológiai Klinika*³³
283. * **Hankó Judit**³³ — **Pócsik Anna**³³
 A subhepatic change causing problems in differential diagnostics. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 6. p.
*Radiológiai Klinika*³³

284. * **Hantos Z.**⁹⁹ — **Peták F.**⁹⁹ — **Adamicza Ágnes**²⁶ — **Daróczy B.**⁹⁹
 Measurement of total pulmonary and terminal airway impedance during
 infusion of histamine. [Abstract]
 Eur. Respiratory J. 5; 183, 1992.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
285. * **Haraszi Gábor**⁰⁵
 Szokatlan lokalizációjú necrobiosis lipoidica. [Kivonat]
 Fiatal Bőrgyógyászok Fóruma, 9. Kecskemét, 1992.
 (Kiskunfélegyháza, 1992. Formula Kft.) 37. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
286. * **Hartai Tamás**¹¹ — **Czigner Jenő**¹¹
 Az orrcsúcs pótlás újabb lehetősége. [Kivonat]
 Magyar Fül-Orr-Gégeorvosok Egyesületének 34. Kongresszusa. Debrecen,
 1992.
 (Debrecen, 1992. DOTE Hny.) 163. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
287. * **Haszon Ibolya**¹³ — **Bodrogi Tibor**¹³ — **Túri Sándor**¹³
 Újabb módszerek a nephrosis syndroma kezelésében. [Kivonat]
 Pediáter, 1; 26, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
288. * **Havancsák Rózsa**³³ — **R. Kiss Ákos**³³ — **Oláh Tibor**²⁷
 Dental prosthesis as foreign body in the digestive system. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 6. p.
*Radiológiai Klinika*³³
289. * **Havass Zoltán**¹³
 Enzymatic diagnosis of biotinidase deficiency. [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 160, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
290. * **Hayfron, William**⁵⁰ — **Kertész Ágnes**⁵⁰
 Tájékoztató és kórelőzmény a műtéti érzéstelenítésre kerülő betegek
 számára. [Kivonat]
 A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 155. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*⁵⁰

291. * **Hayfron, William**³⁰ — **Técsy Mónika**³⁰ — **Kertész Ágnes**³⁰
 Nőgyógyászati idős betegek műtéti előkészítésének eredményessége tapasztalataink szerint. [Kivonat]
 A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 31. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*³⁰
292. * **Hayfron, William**³⁰ — **Técsy Mónika**³⁰ — **Török Judit**³⁰
 — **Kertész Ágnes**³⁰
 Nalbuphin^R, és Dipidolor^R hatás-mellékhatás vizsgálata a postoperatív fájdalomcsillapításban. [Kivonat]
 A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 4. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*³⁰
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
293. * **Hála Ottó**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 Kinidin, prajmalin és IV. osztályba tartozó antiaritmiás szerek kalcium antagonisták aktivitásának összehasonlító elemzése nyúl aorta preparátumokon. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 26.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
294. * **Hála Ottó**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷ — **Szelényi I.**⁹⁹
 Comparative analysis of calcium antagonist activity of Naftopidil and Verapamil in 'slow-response' experiments. [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 94, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
295. * **Hegy G.**⁹⁹ — **Kovács T.**⁹⁹ — **Szendrényi Vilmos**²⁷ — **Nagy Attila**²⁷
 Az akut vastagbél műtétek taktikájáról. [Kivonat]
 Z. Gastroenterol. 30; 95, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
296. * **Heiner Lajos, ifj.**³³ — **Pávics László**⁴¹ — **Dibó György**²⁰
 Benign essential tremor: The role of CT and SPECT. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 23. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰

297. * **Heiner Lajos, ifj.**³³ — **Pávics László**⁴¹ — **Janka Zoltán**²⁰
 Dementia - The diagnostic role of CT and SPECT. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 23-24. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
298. * **Heiner Lajos, ifj.**³³ — **Tarjányi János**²⁸
 Our experiences with CT-guided stereotactic procedures. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 23. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
299. * **Herczeg János**³⁰
 Peripartal use of prostaglandins. [Abstract]
 Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 22. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
300. * **Herczeg János**³⁰ — **Kovács László**³⁰
 Cervical ripening with Prepidil PGE2 gel. [Abstract]
 Congress of the European Association of Gynaecologists and Obstetricians,
 7th. Helsinki, 1992.
 (Helsinki, 1992. Kirjapaino Tapo Oy) 228. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
301. * **Herczeg János**³⁰ — **Kovács László**³⁰
 Clinical acceptability and feasibility of preinduction ripening with PGE2
 (Cerviprost). [Abstract]
 Int. J. Gynecol. Obstet. Suppl. 30; 69, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
302. **Herczeg János**³⁰ — **Kovács László**³⁰
 Expectant versus aggressive management of PROM.
 Congress of Perinatal Medicine, 6. (14. Alpe Adria Meeting). Szeged, 1992.
 [Ed.: Kovács László³⁰ — Herczeg János³⁰ — Resch Béla³⁰]
 (Szeged, 1992. SZOTE) 96-99. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

303. * **Hilbert Á.**⁹⁹ — **Rajnavölgyi É.**⁹⁹ — **Mező G.**⁹⁹ — **Mucsi Ilona**²⁵
 — **Kurucz I.**⁹⁹ — **Kajtár J.**⁹⁹ — **Uray K.**⁹⁹ — **Bösze Sz.**⁹⁹ — **Szeckerke M.**⁹⁹
 — **Hudecz F.**⁹⁹
 The influence of branched polypeptide carrier on the immunogenicity of
 predicted epitopes of HSV-1 glycoprotein gD. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 322. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
304. * **Hlavati István**³⁴ — **Dobó Endre**³⁴ — **Kása Péter**³⁴
 Kísérletek agyi kolinerp hypofunkció javítására embryonalis nucleus basalis
 magnocellularis neuronokkal. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 26.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
305. * **Hlavati István**³⁴ — **Karcsú Sarolta**⁴⁵ — **Dobó Endre**³⁴ — **Kása Péter**³⁴
 Foszforilált és nem-foszforilált fehérjék heterogén neuronális előfordulása a
 hippocampus és entorhinális kéregben Alzheimer-kórban. [Kivonat]
 Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 127, 1992.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
306. * **Hoffmann Csilla**³³ — **Kardos Lilla**³³ — **Székely László**¹¹
 Ultrasound and CT diagnostics of tumors of the parotis. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 7. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
307. * **Hohmann Judit**¹⁴ — **Kocsis Márta**¹⁴ — **Páll Zsuzsanna**¹⁴
 Az *Eryngium campestre* L. növénykémiái vizsgálata. [Kivonat]
 Gyógynövények Kutatása és Felhasználása '92. 8. Magyar Gyógynövény
 Konferencia és 3. Magyar Fitoterápiás Konferencia. Székesfehérvár, 1992.
 (Bp., 1992. Pharmafontana) 24. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
308. * **Hohmann Judit**¹⁴ — **Nagy Gábor**¹⁴ — **Dini Z.**⁹⁹ — **Pelczér I.**⁹⁹
 — **Günther Gábor**¹⁶ — **Jerkovich Gy.**⁹⁹ — **Vajda J.**⁹⁹ — **Tóth László**¹⁴
 Újabb eredmények az *Euonymus* fajok szeszkviterpénésztereinek
 kutatásában. [Kivonat]
 Gyógynövények Kutatása és Felhasználása '92. 8. Magyar Gyógynövény
 Konferencia és 3. Magyar Fitoterápiás Konferencia. Székesfehérvár, 1992.
 (Bp., 1992. Pharmafontana) 9-10. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶

309. * **Hohmann Judit**¹⁴ — **Nagy Gábor**¹⁴ — **Günther Gábor**¹⁶
 Egy rendhagyó evoninol észter az *Euonymus sachalinensis* terméséből.
 [Kivonat]
 Gyógynövények Kutatása és Felhasználása '92. 8. Magyar Gyógynövény
 Konferencia és 3. Magyar Fitoterápiás Konferencia. Székesfehérvár, 1992.
 (Bp., 1992. Pharmafontana) 24. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
310. * **Hohmann Judit**¹⁴ — **Nagy Gábor**¹⁴ — **Günther Gábor**¹⁶ — **Vajda J.**⁹⁹
 — **Tóth László**¹⁴
 New sesquiterpene esters from *Euonymus sachalinensis*. [Abstract]
 International Congress on Phytotherapy, 4th. Munich, 1992. P. 66.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
311. * **Holzinger Gábor**⁰¹ — **Farkas Gyula**²⁷ — **Szabó Márta**²⁹
 A humán inzulin kezelés szerepe Langerhans sziget transzplantált
 betegekben. [Kivonat]
 Magyar Diabetes Társaság 11. Kongresszusa. Nyíregyháza, 1992.
 (Nyíregyháza, 1992. GRAFIK Ny.) 98. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Szemészeti Klinika*²⁹
312. * **Hortobágyi Tibor**²² — **Ormos Jenő**²² — **Sonkodi Sándor**⁰¹ — **Túri Sándor**¹³
 — **Bodrogi Tibor**¹³
 IgM nephropathia (Önálló entitás?). [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 80. p.
*Pathológiai Intézet*²²
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
313. * **Hortobágyi Tibor**²² — **Sonkodi Sándor**⁰¹ — **Túri Sándor**¹³
 — **Bodrogi Tibor**¹³ — **Ormos Jenő**²²
 IgM-nephropathy is it an entity? [Abstract]
 Congress of the European Dialysis and Transplant Association-European Renal
 Association, 29th. Paris, 1992. 21. p.
*Pathológiai Intézet*²²
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

314. * **Horváth Gyöngyi**⁰⁹ — **Bari Ferenc**⁰⁹ — **Benedek György**⁰⁹
A dexmedetomidin és a verapamil hatása patkányok agykérgi
vérátáramlására. [Kivonat]
A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
[Pécs, 1992. POTE] P. 53.
*Élettani Intézet*⁰⁹
315. * **Horváth Gyöngyi**⁰⁹ — **Bari Ferenc**⁰⁹ — **Benedek György**⁰⁹
Reduction by verapamil of dexmedetomidine-induced decrease in cerebral
blood flow in rats. [Abstract]
World Congress of Anaesthesiologists, 10th. Hague, 1992. 316. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
316. * **Horváth Gyöngyi**⁰⁹ — **Szikszay Margit**⁰⁹ — **Benedek György**⁰⁹
Különböző anesztetikumok közötti szengergizmus isobolografikus analízise.
[Kivonat]
A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa.
Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 111. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
317. * **Horváth Sz.**⁹⁹ — **Somogyi István**²⁰ — **Boncz István**²⁰ — **Fodor Judit**²⁰
— **Nagy Marianna**⁰¹ — **Pokorny Gyula**⁰¹
Idegrendszeri manifesztációk primer Sjögren szindrómában. [Kivonat]
Magy. Reumatol. 33; 169, 1992.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
318. * **Huber Imre**¹⁶ — **Fülöp Ferenc**¹⁶ — **Bernáth Gábor**¹⁶
Simple synthesis of alicyclic 1,3-amino alcohol analogues of CNS-active
compounds. [Abstract]
Belgian Organic Synthesis Symposium, 4th. Leuven, 1992. 77. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
319. * **Hulesch Helga**³⁷ — **Domonkos Ildikó**³⁷ — **Ocsovszky Imre**³⁷
— **Fischer János**³⁷ — **Borthaiser Zoltán**³⁰ — **Nagy Zsolt**³⁷
Köldökvér leukociták glikoprotein tartalma. [Kivonat]
Membrán-Transzport Konferencia, 22. Sümeg, 1992.
[Sümeg], 1992. [K.n.] 30. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

320. * **Hunyadi János**⁰⁵ — **Jánossy Tamás**²⁶ — **Vizler Csaba**²⁶ — **Végh Pál**²⁶
— **Krizsa Judit**⁰⁵ — **Dobozy Attila**⁰⁵
Changes of surface characteristics of human keratinocytes induced in human skin xenografts by interferon-gamma. [Abstract]
International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. Springer Hung.) 672. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
321. * **Hunyadi János**⁰⁵ — **Simon, M., ifj.**⁹⁹ — **Dobozy Attila**⁰⁵
Cell-surface characteristics of human keratinocytes. [Abstract]
International Congress of WHMA, 1th. (Worldwide Hungarian Medical Academy) Balatonaliga, 1992.
(Newburyport, 1992. Harborside Printing Comp.) A. 49.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
322. * **Hunyadi János**⁰⁵ — **Simon, M., ifj.**⁹⁹ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵
— **Dobozy Attila**⁰⁵
Monocyte/macrophage markers on human keratinocytes. [Abstract]
Immunodermatology Symposium, 5th. Satellite Meeting of the 8th
International Congress of Immunology. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) [31.] p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
323. * **Hunyadi János**⁰⁵ — **Simon, M., ifj.**⁹⁹ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵
— **Dobozy Attila**⁰⁵
Monocyte/macrophage markers on human keratinocytes. [Abstract]
Exp. Dermatol. 1; 97, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
324. * **Husz Sándor**⁰⁵
Helyi kezelés a bőrgyógyászatban. [Kivonat]
Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 305-306, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
325. * **Husz Sándor**⁰⁵ — **Tóth István**⁴⁵ — **Faredin Imre**⁴⁵
Szteroid anyagcserezavar androgen alopeciában. [Kivonat]
Laboratórium és Klinikum Együttműködése az Endokrinológiában. Szeged,
1992.
[Szeged, 1992. SZOTE] [7.] p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*I.sz. Bőrgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
Laboratórium*⁴⁵

- 326.* **Institóris László**²⁴ — **Siroki Olga**²⁴ — **Dési Illés**²⁴
 Immuntotoxicity of a new pyrethroid pesticide supercypermethrin forte (SCMF) in mice. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 593. p.
*Népegészségtani Intézet*²⁴
- 327.* **Iványi Béla**²²
 Az interstitialis fibrosis (ISF), tubulus-atrophia (TA), a tubularis glomerulusok és a glomerularis sclerosis szerepe az idült veseelégtelenség kialakításában myelomás cylinder-nephropathiában (CN-ban). [Kivonat]
 A Magyar Nephrologiai Társaság Nagygyűlése. Szeged, 1992. 4. p.
*Pathológiai Intézet*²²
- 328.* **Iványi Béla**²² — **Olsen, T. S.**⁹⁹
 Segmental localization and quantitative characteristics of tubulitis in kidney biopsies from patients undergoing acute rejection. [Abstract]
 Donausymposium für Nephrologie, 11. Wien, 1992.
 (Wien, 1992. EDTA/ERA) N° 130.
*Pathológiai Intézet*²²
- 329.* **Jakab Györgyi**³⁷ — **Édes István**⁰²
 A foszfatidilinozitol ciklus anyagcseréjének változása a pajzsmirigy státus függvényében. [Kivonat]
 Membrán-Transzport Konferencia, 22. Sümeg, 1992.
 [Sümeg], 1992. [K.n.] 20. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
- 330.* **Jakab Györgyi**³⁷ — **Édes István**⁰²
 A pajzsmirigy státus hatása a foszfatidilinozitol ciklus anyagcseréjére. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 76.
*Biokémiai Intézet*³⁷
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
- 331.* **Jakab Györgyi**³⁷ — **Édes István**⁰²
 The effect of thyroid status on the basal phosphoinositide turnover in isolated rat hearts. [Abstract]
 Semmelweis Symposium, 1992. Signal Transduction in Mammalian Cells. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 74. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

332. * **Jakab Györgyi**³⁷ — **Kiss Éva**⁰² — **Édes István**⁰²
 A Troponin-I és C protein bazális foszforilációjának változása a pajzsmirigy státusz függvényében. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred, (H.n., 1992. K.n.) 44. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
333. * **Janáky Márta**²⁹ — **Deák Andrea**²⁹ — **Pelle Zsuzsanna**²⁹
 Elektrofiziológiai vizsgálatok a látóideg hypoplasiája esetén. [Kivonat]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 24.
 [Megjelent angolul is.]
*Szemészeti Klinika*²⁹
334. **Janáky Tamás**³¹ — **Juhász A.**⁹⁹ — **Bajusz S.**⁹⁹ — **Csernus V.**⁹⁹
 — **Srkalovic, G.**⁹⁹ — **Bokser, L.**⁹⁹ — **Redding, T. W.**⁹⁹ — **Nagy A.**⁹⁹
 — **Rékási Z.**⁹⁹ — **Schally, A. V.**⁹⁹
 LH-RH analogs with cytotoxic moieties.
 Proceedings of the Twelfth American Peptide Symposium. [Ed.:
 Smith, J. A.⁹⁹ — Rivier, J. E.⁹⁹]
 Leiden, 1992. ESCOM, 49-51. p.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
335. * **Jancsó Gábor**⁰⁹
 Neuronal capsaicin sensitivity and its modulation. [Abstract]
 Minisymposium of the European Neuropeptide Club. (Regional Meeting) Bad Nauheim, 1992. [14.] p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
336. * **Jancsó Gábor**⁰⁹ — **Ambrus Andrea**⁰⁹ — **Török Tamás**⁰⁹
 Neurotoxic effects of resiniferatoxin on rodent and avian primary sensory neurones. [Abstract]
 Neuropeptides, 22; 34, 1992.
*Élettani Intézet*⁰⁹
337. * **Janka Zoltán**²⁰
 Az Alzheimer-kór klinikai diagnózisa: Magyarországi lehetőségek.
 [Kivonat]
 Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 127-128, 1992.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰

- 338.* **Jánossy Tamás**²⁶ — **Baranyi Lajos**²⁶ — **Knulst, A. C.**⁹⁹ — **Vizler Csaba**²⁶
— **Kelényi G.**⁹⁹ — **Benner R.**⁹⁹ — **Végh Pál**²⁶
Transplantation tolerance complicated with autoimmunity and
lymphoproliferative disorders in mice. [Abstract]
International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. Springer Hung.) 554. p.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
- 339.* **Jánossy Tamás**²⁶ — **Vizler Csaba**²⁶ — **Végh Pál**²⁶ — **Duda E.**⁹⁹
The effect of tumor necrosis factor producing tumor grafts in mice.
[Abstract]
Eur. Cytokine Netw. 3; 195, 1992.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
- 340.* **Járdánházy Tamás**²⁰ — **Somogyi István**²⁰ — **Vértessy G.**⁹⁹
Spectral edge topography in detection of the EEG changes. [Abstract]
International Congress on Brain Electromagnetic Topography, 3rd.
Amsterdam, 1992. [Ed.: Velis, D. N.⁹⁹ — etc.⁹⁹]
(Amsterdam, 1992. Int. Cong. Centr.) 42. p.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
- 341.* **Jármay Katalin**⁰¹ — **Várkonyi Tibor**⁰¹ — **Csáti Sándor**⁰¹
The effect of intragastric injected alcohol in the small intestinal brush
border membrane. [Abstract]
Z. Gastroenterol. 30; 289, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
- 342.* **Jenei B.**⁹⁹ — **Lázár György**²³ — **Tolnay M.**⁹⁹ — **Mihalik R.**⁹⁹
— **Medgyesi Gy. A.**⁹⁹
Rats injected with aggregated IgG are refractory to the hypotensive effect of
a second dose: correlation with in vivo phagocytosis. [Abstract]
International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. Springer Hung.) 135. p.
*Kóréletani Intézet*²³
- 343.* **Jóri József**¹¹ — **Kiss József Géza**¹¹ — **Székely László**¹¹ — **Czigner Jenő**¹¹
A multifrekvenciás tympanometria szerepe a hallócsontláncolati anomáliák
diagnosztikájában. [Kivonat]
Magyar Fül-Orr-Gégeorvosok Egyesületének 34. Kongresszusa. Debrecen,
1992.
(Debrecen, 1992. DOTE Hny.) 26. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹

344. * Jóri József¹¹ — Kiss József Géza¹¹ — Székely László¹¹ — Czigner Jenő¹¹
 Multifrequenz-Tympanometrie bei Otosklerosepatienten vor und nach der
 Operation. [Auszug]
 Zentralbl. Hals-, Nas.-u.-Ohrenheilk. Plastische Chir. Kopf Hals, 142; 541,
 1992.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
345. * Jóri József¹¹ — Kiss József Géza¹¹ — Székely László¹¹ — Czigner Jenő¹¹
 Multifrequenz-Tympanometrie bei Otosklerosepatienten vor und nach der
 Operation. [Auszug]
 HNO Information. 17; 152, 1992.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
346. * Judák Rita⁰⁵
 Hyposzenzitiváló kezelések során szerzett tapasztalataink. [Kivonat]
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 308, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
347. * Judák Rita⁰⁵ — Bata Zsuzsanna⁰⁵
 Méh és darázs venom allergia kezelésében szerzett tapasztalataink. [Kivonat]
 Fiatal Bőrgyógyászok Fóruma, 9. Kecskemét, 1992.
 (Kiskunfélegyháza, 1992. Formula Kft.) 51. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
348. * Julesz János⁴⁵ — Gálfi Márta⁴⁵ — Szarvas Ferenc⁴⁵ — Kálmán János²⁰
 — Vecsernyés Miklós⁴⁵ — Tóth István⁴⁵
 ACTH and testosterone releasing action of tricyclic psychopharmaca in
 vitro. [Abstract]
 International Congress of Endocrinology, 9th. Nice, 1992.
 Nancy, 1992. MédiaCom, 70. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
349. * Julesz János⁴⁵ — Gálfi Márta⁴⁵ — Vecsernyés Miklós⁴⁵ — Gardi János⁴⁵
 — Valkusz Zsuzsanna⁴⁵ — Molnár József²⁵
 Triciklusos antidepresszánsok hatása a patkány hipofízis középső lebenyének
 alfa-Melanotropin (α -MSH) elválasztására in vitro. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 75.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵

350. * **Julesz János**⁴⁵ — **Tóth István**⁴⁵ — **Szarvas Ferenc**⁴⁵ — **Faredin Imre**⁴⁵
Hirsutismus - előtérben a laboratóriumi háttér. [Kivonat]
Laboratórium és Klinikum Együttműködése az Endokrinológiában. Szeged,
1992.
[Szeged, 1992. SZOTE] [8.] p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
Laboratórium*⁴⁵
351. * **Kaatsch, H-J.**⁹⁹ — **Mojzes László**²¹ — **Nietsch, W.**⁹⁹ — **Wagner, D.**⁹⁹
Differenzierung von Strom- und Brandmarken durch Stereo-Laser-
mikroskopische Untersuchungen. (Teil 2) [Auszug]
Zentralbl. Rechtsmed. 38; 13, 1992.
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
352. * **Kadocsa Edit**¹¹ — **Bittera István**¹³ — **Juhász M.**⁹⁹
Allergen research based on pollen counting in late summer seasonal allergic
rhinitis patients. [Abstract]
Eur. J. Allergy Clin. Immunol. 297, 1992.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
353. * **Kadocsa Edit**¹¹ — **Juhász Miklós**¹¹
Aeropalínológiai és allergológiai vizsgálatok a "nyárfaallergia" tisztázására.
[Kivonat]
Magyar Fül-Orr-Gégeorvosok Egyesületének 34. Kongresszusa. Debrecen,
1992.
(Debrecen, 1992. DOTE Hny.) 158. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
354. * **Kakuja Mária**³⁵ — **Pető Éva**³⁵ — **Zalányi Sámuel**³⁵
Táplálkozás - tápláltság - szociális helyzet. [Kivonat]
Népegészségügyi Tudományos Társaság Első Kongresszusa. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. PIREMON) 8. p.
*Népegészségtan II.*³⁵
355. * **Kallai Árpád**³³
Successful repair of recurrent varicocele with transcatheteric sclerotherapy.
[Abstract]
Magyar Rádiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 9. p.
*Radiológiai Klinika*³³

356. * **Kalmár Nagy Károly**²⁷ — **Petri András**²⁷ — **Karácsonyi Sándor**²⁷
 Reoperatiot nem igénylő korai szövődmények májműtétek kapcsán.
 [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 64.
*Sebészeti Klinika*²⁷
357. * **Kalmár Nagy Károly**²⁷ — **Zöllei István**²⁷
 Surgical treatment of perirectal sepsis. [Abstract]
 Coloproctologic Section of the Czech Surgical Society. Symposium with the
 International Participation. Brno, 1992.
 (Brno, 1992. K.n.) 16. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
358. * **Kalmár Nagy Károly**²⁷ — **Zöllei István**²⁷
 Surgical treatment of perirectal sepsis. [Abstract]
 International Society of University Colon and Rectal Surgeons, 14th Biennial
 Congress. Crete, 1992.
 (Crete, 1992. K.n.) 77. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
359. * **Karácsonyi Sándor**²⁷ — **Petri András**²⁷ — **Kalmár Nagy Károly**²⁷
 Reoperatiók májműtétek után. [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 53.
*Sebészeti Klinika*²⁷
360. * **Kardos Attila**⁰²
 Baroreceptor ingerlés hatása a fájdalom percepcióra symptomás és
 asymptomás koszorúér betegeknél. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
 (H.n., 1992. K.n.) 158. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
361. * **Kardos Attila**⁰² — **Droste, C.**⁹⁹ — **Greenlee, W. M.**⁹⁹ — **Rau, H.**⁹⁹
 — **Podolec, P.**⁹⁹ — **Roskamm, H.**⁹⁹
 Höhere experimentell bestimmte schmerzschwellen (PT) für Patienten mit
 arterieller Hypertonie (HY) im Vergleich zu normotensiven
 Kontrollpersonen. [Auszug]
 Z. Kardiol. 81; 125, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

362. * Kardos Attila⁰² — Meyer, K.⁹⁹ — Droste, C.⁹⁹ — Samek, L.⁹⁹
 — Weidemann, H.⁹⁹ — Podolec, P.⁹⁹ — Lehmann, M.⁹⁹ — Roskamm, H.⁹⁹
 ACTH und Cortisol bei isometrischer Kraftbelastung im Vergleich zu
 Fahrradergometerbelastung (ERG) - Untersuchung bei symptomatischen
 Patienten mit KHK. [Auszug]
 Z. Kardiol. 81; 55, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
363. * Kardos Attila⁰² — Podolec, P.⁹⁹ — Droste, C.⁹⁹ — Roskamm, H.⁹⁹
 Az impedancia kardiográf jelentősége koszorúér betegek vizsgálatában.
 [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 58. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
364. * Kardos Attila⁰² — Podolec, P.⁹⁹ — Droste, C.⁹⁹ — Schnellbacher, K.⁹⁹
 — Roskamm, H.⁹⁹
 Összehasonlító vizsgálat: Perctérfogatindex meghatározás impedancia
 kardiográffal és Fick módszerrel ischaemiás szívbetegeknél nyugalomban és
 kerékpárterhelés alatt. [Kivonat]
 Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
 (Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 47-48. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
365. * Kaszaki József²⁶ — Boros Mihály, ifj.²⁶ — Tárnoky Klára²⁶
 — Szabó Andrea²⁶ — Ördögh Beáta²⁶ — Nagy Sándor²⁶
 Hisztidin dekarboxiláz, mieloperoxidáz és szuperoxid dizmutáz
 enzimaktivitás változása a vékonybél mucosában, mesenterialis ischaemiát
 követő reperfüzió alatt. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 37.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
366. * Kaszala Károly¹⁷
 A szívizom prekondicionálása magas frekvenciájú ingerléssel. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 50. p.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
367. Kata Mihály¹⁵ — Giordano, F.⁹⁹ — Hadi, I. A.⁹⁹
 Conditions of cyclodextrin complexation.
 Alpe Adria Seminar on Pharmaceutical Technology, 3rd. Trieste, 1992.
 (Ljubljana, 1992. Natisnila Univ.) 27-35. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵

368. * **Katona Erzsébet**¹¹ — **Kiss József Géza**¹¹ — **Vass Hedvig**¹¹
 Audiológiai vizsgálatok cerebrovascularis kórképekben. [Kivonat]
 Magyar Fül-Orr-Gégeorvosok Egyesületének 34. Kongresszusa. Debrecen,
 1992.
 (Debrecen, 1992. DOTE Hny.) 29. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
369. * **Katona Márta**¹³
 Kisvérköri nyomás mérése Doppler-echocardiographia segítségével gépi
 lélegeztetett újszülöttekben. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság
 Perinatalis Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 8. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
370. * **Katona Márta**¹³ — **Ferdinándy Zsolt**¹³
 Perinatal infections - of obstetrical origin? [Abstract]
 Congress of Perinatal Medicine, 6. (14. Alpe Adria Meeting). Szeged, 1992.
 [Ed.: Kovács László³⁰ — Herczeg János³⁰ — Resch Béla³⁰]
 (Szeged, 1992. SZOTE) 100. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
371. * **Katona Márta**¹³ — **Kertész Erzsébet**¹³
 Balszívfél hypoplasia echokardiográfias vizsgálata. [Kivonat]
 Pediáter, 1; 22-23, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
372. * **Katona Márta**¹³ — **Kertész Erzsébet**¹³
 Doppler-echocardiographic assessment of pulmonary pressure in newborns.
 [Abstract]
 Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 47. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
373. * **Katona Márta**¹³ — **Kertész Erzsébet**¹³
 Kisvérköri nyomás mérése Doppler-echocardiographia segítségével a
 systolés időintervallumok alapján. [Kivonat]
 A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged,
 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 24. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

374. * **Katona Márta**¹³ — **Kertész Erzsébet**¹³ — **Gaál Tibor**⁵² — **Lupkovics Géza**⁵²
 Ballondilatációs eredményeink recoarctációban. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
 (H.n., 1992. K.n.) 42. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
375. * **Kazi Zs.**⁹⁹ — **Vadász J.**⁹⁹ — **Sonkodi Sándor**⁰¹ — **Ormos Jenő**²²
 Nem amyloid eredetű fibrillaris glomerulopathia esetismertetés kapcsán.
 [Kivonat]
 Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
 (Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 65. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Patológiai Intézet*²²
376. * **Kádas Éva**⁵³ — **Futó Gabriella**⁵³
 Vállzületi arthroplastica utáni mozgásrehabilitáció. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 45. p.
*Ortopédiai Klinika*⁵³
377. * **Kádas Éva**⁵³ — **Thékes Lászlóné**⁵³
 Mozgásrehabilitáció csípőszületi TEP műtét után. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 43. p.
*Ortopédiai Klinika*⁵³
378. * **Kálmán János**²⁰ — **De, I.**⁹⁹ — **Szöllősi I-né**⁹⁹ — **Matkovics B.**⁹⁹
 — **Farkas T.**⁹⁹ — **Janka Zoltán**²⁰
 Trombocita membrán fluiditás, antioxidáns enzimek és lipid peroxidáció
 vizsgálata Down-kórban és Alzheimer dementiában. [Kivonat]
 Psychiatr. Hung. 7; 57-58, 1992.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
379. * **Kása Péter**³⁴
 Az Alzheimer-kór experimentális modelljei. [Kivonat]
 Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 128, 1992.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
380. * **Kása Péter**³⁴ — **Hlavati István**³⁴ — **Pákáski Magdolna**³⁴
 Alumínium toxicitás a központi idegrendszerben és az Alzheimer-kór
 etiológiája. [Kivonat]
 Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 128, 1992.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴

381. * **Kása Péter**³⁴ — **Pákáski Magdolna**³⁴ — **Penke Botond**³¹
 Amyloid β -protein és fragmentumainak in vitro hatása különböző transzmitterrel rendelkező neuronokra. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 25.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
382. * **Kása Péter**³⁴ — **Pákáski Magdolna**³⁴ — **Penke Botond**³¹
 Synthetic human β -amyloid has selective vulnerable effects on different types of neurons and glial cells in in vitro cultures derived from embryonic rat brain cortex. [Abstract]
 Neurobiol. Aging, 13; S. 104, 1992.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
383. * **Kása Péter**³⁴ — **Szerdahelyi Péter**³⁴ — **Hlavati István**³⁴
 — **Vágvölgyi Judit**²²
 Demonstration of aluminium in brain banking samples. [Abstract]
 International Meeting and Conference Alzheimer Disease International (A.D.I.), 8th. Brussels, 1992.
 (Bierbeek, 1992.) 46. p.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
*Pathológiai Intézet*²²
384. * **Kátai A.**⁹⁹ — **Benkő M.**⁹⁹ — **Szöllősy E.**⁹⁹ — **Molnár József**²⁵
 Antiviral action of phenothiazines and related compounds having antiproliferative effect. [Abstract]
 Anticancer Res. 12; 1802, 1992.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
385. * **Kemény Éva**²² — **Mihatsch, M. J.**⁹⁹ — **Dürmüller, U.**⁹⁹ — **Gudat, F.**⁹⁹
 Focal segmental glomerulosclerosis (FSGS): A disease of the podocytes?
 [Abstract]
 Nieren- Hochdruckkr. 21; 392, 1992.
*Pathológiai Intézet*²²
386. * **Kemény Lajos**⁰⁵
 Keratinocita interleukin-8 receptor vizsgálata. [Kivonat]
 Fialatok Tudományos Fóruma. 3. Cserháti István Emlékkülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 74. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

387. * **Kemény Lajos**⁰⁵ — **Arenberger, P.**⁹⁹ — **Michel, G.**⁹⁹ — **Ruzicka, T.**⁹⁹
 Dithranol induces down-regulation of human epidermal growth factor receptors. [Abstract]
 J. Invest. Dermatol. 98; 533, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
388. * **Kemény Lajos**⁰⁵ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵ — **Arenberger, P.**⁹⁹
 — **Peter, R. U.**⁹⁹ — **Dobozy Attila**⁰⁵ — **Ruzicka, T.**⁹⁹
 Interleukin-8-induced chemotaxis and increased *Candida albicans* killing activity of normal human epidermal cells. [Abstract]
 Arch. Dermatol. Res. 284; 26, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
389. * **Kemény Lajos**⁰⁵ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵ — **Michel, G.**⁹⁹
 — **Ruzicka, T.**⁹⁹ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Identification of specific receptors for interleukin-8 on human epidermal cells. [Abstract]
 Immunodermatology Symposium, 5th. Satellite Meeting of the 8th International Congress of Immunology. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) [34.] p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
390. * **Kemény Lajos**⁰⁵ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵ — **Michel, G.**⁹⁹
 — **Ruzicka, T.**⁹⁹ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Identification of specific receptors for interleukin-8 on human epidermal cells. [Abstract]
 Exp. Dermatol. 1; 98, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
391. * **Kemény Lajos**⁰⁵ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵ — **Michel, G.**⁹⁹
 — **Ruzicka, T.**⁹⁹
 Specific binding of substance P in normal human keratinocytes. [Abstract]
 International Congress of WHMA, 1th. (Worldwide Hungarian Medical Academy) Balatonaliga, 1992.
 (Newburyport, 1992. Harborside Printing Comp.) A. 59.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
392. * **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵ — **Kemény Lajos**⁰⁵ — **Ruzicka, T.**⁹⁹
 — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Interleukin-8 induces the expression of the major histocompatibility complex II (MHC-II) antigen on human keratinocytes. [Abstract]
 Immunodermatology Symposium, 5th. Satellite Meeting of the 8th International Congress of Immunology. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) [78.] p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

393. * **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵ — **Kemény Lajos**⁰⁵ — **Ruzicka, T.**⁹⁹
— **Dobozy Attila**⁰⁵
Interleukin-8 induces the expression of the major histocompatibility complex II (MHC-II) antigen on human keratinocytes. [Abstract]
Exp. Dermatol. 1; 112, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
394. * **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵ — **Krizsa Judit**⁰⁵ — **Hunyadi János**⁰⁵
— **Ocsovszky Imre**³⁷ — **Dobozy Attila**⁰⁵
Kinetics of expression of beta-2 integrin molecules on human keratinocytes: flow cytometric analysis. [Abstract]
International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. Springer Hung.) 673. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Biokémiai Intézet*³⁷
395. * **Keresztes Margit**³⁷ — **Lajtos Zsuzsa**³⁷ — **Nagy Zsolt**³⁷
Glükoprotein-lokalizáció változása a sejtmembránban neutrofil granulociták adhéziója során. [Kivonat]
Membrán-Transzport Konferencia, 22. Sümeg, 1992.
[Sümeg], 1992. [K.n.] 21. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
396. * **Keresztes Margit**³⁷ — **Lajtos Zsuzsa**³⁷ — **Nagy Zsolt**³⁷
Neutrophil leukocyte adherence alters the location of 50-52 kDa polypeptides within the plasma membrane. [Abstract]
International Congress on Cell Biology, 5th. Madrid, 1992.
(Madrid, 1992. Centro de Investigaciones Biológicas) N° 210.
*Biokémiai Intézet*³⁷
397. * **Keresztes Margit**³⁷ — **Lajtos Zsuzsa**³⁷ — **Nagy Zsolt**³⁷
Neutrophil leukocyte adherence alters the location of 50-52 kDa polypeptides within the plasma membrane. [Abstract]
Sennelweis Symposium, 1992. Signal Transduction in Mammalian Cells.
Budapest, 1992.
(Bp., 1992. Springer Hung.) 78. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
398. * **Keresztúri Attila**³⁰ — **Szabó János**³⁰ — **Gellén János**³⁰ — **Szemere György**⁵⁷
A karyotypizálás jelentősége magzati fejlődési hibák esetén. [Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 26. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Genetikai Központ*⁵⁷

399. * **Keresztúri Attila**³⁰ — **Szabó János**³⁰ — **Gellén János**³⁰ — **Szemere György**⁵⁷
 Kromoszóma rendellenességgel járó magzati malformációk. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság
 Perinatalis Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 76. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Genetikai Központ*⁵⁷
400. **Kertész A.**⁹⁹ — **Radnai Márta**¹⁰
 A hídtest formája és tisztíthatósága.
 Tudományos Továbbképző Konferencia. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 23-25. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
401. * **Kertész Ágnes**⁵⁰ — **Török Judit**³⁰
 Premedikáció során alkalmazott orális készítmények összehasonlító
 vizsgálata. [Kivonat]
 A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 152. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*⁵⁰
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
402. * **Kertész Erzsébet**¹³ — **Katona Márta**¹³
 The infants of diabetic mothers. [Abstract]
 Congress of Perinatal Medicine, 6. (14. Alpe Adria Meeting). Szeged, 1992.
 [Ed.: Kovács László³⁰ — Herczeg János³⁰ — Resch Béla³⁰]
 (Szeged, 1992. SZOTE) 17. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
403. * **Kertész Erzsébet**¹³ — **Katona Márta**¹³ — **Gábor Katalin**⁵⁴
 — **Rácz Katalin**¹³ — **Tekulics P.**⁹⁹
 Tartós prosztoglandin kezeléssel szerzett tapasztalataink csökkent
 tüdőkeringéssel járó congenitalis vitiumokban. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
 (H.n., 1992. K.n.) 39. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
404. * **Kertész Erzsébet**¹³ — **Katona Márta**¹³ — **Gábor Katalin**⁵⁴
 — **Rácz Katalin**¹³ — **Tekulics P.**⁹⁹
 Tartós prosztoglandin kezeléssel szerzett tapasztalataink csökkent
 tüdőkeringéssel járó congenitalis vitiumokban. [Kivonat]
 A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged,
 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 23. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

405. * **Keszthelyi Beáta**¹¹
 Újabb lehetőség a dobhártya érzéstelenítésre. [Kivonat]
 Magyar Fül-Orr-Gégeorvosok Egyesületének 34. Kongresszusa. Debrecen,
 1992.
 (Debrecen, 1992. DOTE Hny.) 223. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
406. * **Király Erzsébet**⁰⁴ — **Celio, M. R.**⁹⁹
 Calretinin expression during development in chicken embryo DRG.
 [Abstract]
 Verh. Anat. Ges. 87. Anat. Anz. 25, 1992.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
407. * **Kisfalvi K.**⁹⁹ — **Friess, H.**⁹⁹ — **Büchler, M.**⁹⁹ — **Hajnal Ferenc**⁰¹
 — **Lonovics János**⁰¹ — **Varga G.**⁹⁹ — **Pap M.**⁹⁹
 Camostate (FOY-305) increases gastric milk content and delectes pancreatic
 trypsin content in the suckling rat. [Abstract]
 Int. J. Pancreatol. 12; 73, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
408. * **Kisfalvi K.**⁹⁹ — **Hajnal Ferenc**⁰¹ — **Varga G.**⁹⁹ — **Papp M.**⁹⁹
 Camostate (Endogén CCK) egyszeri adagjának hatása a gyomorürülésre és a
 pancreasszekrécióra újszülött patkányban. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 85.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
409. * **Kiss Éva**²⁷ — **Kovács Gábor**⁵²
 Ultrafiltration during extracorporeal perfusion in cardiac surgery. [Abstract]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 278.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
410. * **Kiss Gyula**⁵⁶ — **Kovács Ádám**¹⁰ — **Fehér Ákos**¹⁰ — **Kovács Ágnes**⁵⁶
 A "kínai" lebeny alkalmazása a maxillo-faciális sebészetben. [Kivonat]
 Tudományos Továbbképző Konferencia. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 22. p.
*Traumatológiai Önálló Osztály*⁵⁶
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
411. * **Kiss I.**⁹⁹ — **Pintyéné Hódi Klára**¹⁵ — **Kiss Z.**⁹⁹ — **Sepp J.**⁹⁹ — **Pintye J.**⁹⁹
 Magnézium tartalmú bukkális tabletták előállításának és vizsgálata. [Kivonat]
 Megyei Orvos-Gyógyszerész Napok. Makó, 1992.
 (Makó, 1992. Városgazd. Váll.) 51-52. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵

412. * **Kiss Irén**²³ — **Lázár György, ifj.**²⁷ — **Husztik Erzsébet**⁰³
 — **Lázár György**²³
 A humorális immunválasz fokozása Kupffer sejt blokáddal. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 88.
*Kórélettani Intézet*²³
*Sebészeti Klinika*²⁷
413. * **Kiss József Géza**¹¹ — **Janáky Márta**²⁹ — **László Aranka**¹³
 — **Szabados Éva**¹¹ — **Czigner Jenő**¹¹
 Brain stem auditory evoked potentials (BAEP) and electronystagmography
 in diferent types of amaurosis. [Abstract]
 Bárány Society Meeting, 17th. Czechoslovakia, 1992.
 [Prága], 1992. [K.n.] 62-63. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
414. * **Kiss József Géza**¹¹ — **Katona Erzsébet**¹¹ — **Jóri József**¹¹
 — **Szentmiklósi István**¹¹
 Az új COUNTERPOINT MK-2 EMG/EP lehetőségei a BERA-
 vizsgálatokban. [Kivonat]
 Magyar Fül-Orr-Gégeorvosok Egyesületének 34. Kongresszusa. Debrecen,
 1992.
 (Debrecen, 1992. DOTE Hny.) 31. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
415. * **Kiss Marianna**³³ — **Vörös Erika**³³
 Az agyi vénás thrombosisok CT és DSA diagnosztikája. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserháti István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 84. p.
*Radiológiai Klinika*³³
416. * **Kiss Marianna**³³ — **Vörös Erika**³³
 Intraosseal arteriovenous malformation is in the mandible. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 10. p.
*Radiológiai Klinika*³³
417. * **Kiss Mária**⁰⁵ — **Husz Sándor**⁰⁵
 Keringő autoantitestek vizsgálata autoimmun betegek immunkomplex
 precipitátumaiban. [Kivonat]
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 138, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

418. * **Kiss Mária**⁰⁵ — **Husz Sándor**⁰⁵ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Western blot analysis of the serum autoantibodies in patients with bullous pemphigoid. [Abstract]
 Immunodermatology Symposium, 5th. Satellite Meeting of the 8th International Congress of Immunology. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) [79.] p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
419. * **Kiss Mária**⁰⁵ — **Husz Sándor**⁰⁵ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Western blot analysis of the serum autoantibodies in patients with bullous pemphigoid. [Abstract]
 Exp. Dermatol. 1; 109, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
420. * **Klivényi Péter**²⁰
 Az etilalkohol és az acetaldehid hatása primér neurális szövetkultúrák porfirin szintézisére 10⁻³M delta-amino-levulinsavból (ALS). [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 77. p.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
421. * **Knyihár-Csillik Erzsébet**⁰⁴ — **Török Ágota**⁵⁰ — **Samsam, Mohtashan**⁰⁴ — **Csillik Bertalan**⁰⁴
 Fine structural and cytochemical analysis of peripheral nerve grafts implanted in the rat spinal cord. [Abstract]
 Verh. Anat. Ges. 87. Anat. Anz. 38, 1992.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
422. **Kocsis S. Gábor**¹⁰ — **Kocsis András**¹⁰
 Gyakori ortodonciai rendellenességek kezelése 1., 2. (Esetismertetések)
 Tudományos Továbbképző Konferencia. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 5-7. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
423. * **Kolozsár Sándor**³⁰ — **Bártfai György**³⁰ — **Falkay György**³⁰
 A nyál szabad-testoszteron szintjének vizsgálata Stein-Leventhal szindrómában. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa. Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-I-1.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
424. * **Kolozsár Sándor**³⁰ — **Bártfai György**³⁰ — **Schuhmacher, M.**⁹⁹
 Circadian pattern of plasma melatonin levels in Kallman syndrome without and during pulsatile gonadotrophin releasing hormone treatment. [Abstract]
 Hum. Reprod. 7; 25, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

425. * **Kolozsár Sándor**³⁰ — **Bártfai György**³⁰ — **Szöllösi János**³⁰
 Ovulatio inductio a gonadotropin releasing hormon pulzatórikus infúziójával
 előzetes ovarium hyperstimulatio után donor és homolog inseminatio
 eseteiben. [Kivonat]
 Magyar Urológus Társaság Andrológiai Sectiója és a Szegedi Meddőségi
 Munkacsoport Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
 [Szeged, 1992. SZOTE] 13. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
426. * **Kovács Annamária**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 Calcitonin gene-related peptide (CGRP) és amylin hatása a pentetrazollal
 (PTZ) kiváltott görckésztségre egerekben. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
 Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) E-II-6.
*Kórélettani Intézet*²³
427. * **Kovács Annamária**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 Effects of intracerebriventricular administration of calcitonin gene-related
 peptide on passive avoidance behaviour in rats. [Abstract]
 Neuropeptides, 22; 51-54, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³
428. * **Kovács Annamária**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 Intracerebroventriculárisan adott calcitonin gene-related peptide antiserum
 hatása a passzív elhárító magatartásra patkányban. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 9.
*Kórélettani Intézet*²³
429. * **Kovács Annamária**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 Transmitter mediated effects of CGRP on electroconvulsive shock-induced
 amnesia in rats. [Abstract]
 Eur. J. Neurosci. 49, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³
430. * **Kovács Annamária**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 Transmitter-mediated action of CGRP on open-fields activity in rats.
 [Abstract]
 Neuropeptides, 22; 37, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³

431. * **Kovács Gábor**⁵²
 Pulmonary valve replacement with xenograft bioprosthesis in Fallot's tetralogy. [Abstract]
 International Congress of WHMA, 1th. (Worldwide Hungarian Medical Academy) Balatonaliga, 1992.
 (Newburyport, 1992. Harborside Printing Comp.) A. 64.
*Szfvsebészeti Önálló Osztály*⁵²
432. * **Kovács József**¹³ — **Gellén János**³⁰ — **Ábrahám Csongor**¹³ — **Speer, C. P.**⁹⁹
 — **Megyeri Pál**¹³ — **Temesvári Péter**¹³
 Intracavernálisan adott elastase vér-agy gát károsodást okoz újszülött sertésen. [Kivonat]
 A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 9. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
433. * **Kovács József**¹³ — **Kaszaki József**²⁶
 Hisztamin szerepe a kísérletes légmellbetegség okozta agyoedema kialakulásában. [Kivonat]
 Pediáter, 1; 29, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
434. * **Kovács József**¹³ — **Kaszaki József**²⁶ — **Joó F.**⁹⁹ — **Temesvári Péter**¹³
 — **Ábrahám Csongor**¹³
 Emelkedett hisztaminszintek plazmában, likvorban és agyi kapilláris endothel sejten újszülöttkori légmellbetegség kísérletes állatmodelljén. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatalis Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 79. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
435. * **Kovács József**¹³ — **Kaszaki József**²⁶ — **Joó F.**⁹⁹ — **Temesvári Péter**¹³
 — **Ábrahám Csongor**¹³
 Significance of histamine in the development of hypoxic microvascular damage of the brain. [Abstract]
 Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 28. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶

- 436.* **Kovács Károly**²⁷ — **Vécsei Béla**²⁷ — **Veszprémi László**²⁷ — **Troján Imre**²⁷
 Korai reoperációk mellkasi műtétek után. [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 58.
*Sebészeti Klinika*²⁷
- 437.* **Kovács László**³⁰
 Beszámoló az EAGO VII. Kongresszusáról. [Kivonat]
 Magy. Nőorv. L. 55; 434, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 438.* **Kovács László**³⁰ — **Falkay György**³⁰
 Effects of Mifepristone (RU486) on adrenergic receptors of the uterine
 cervix in rabbit and human pregnancy. [Abstract]
 Congress of the European Association of Gynaecologists and Obstetricians,
 7th. Helsinki, 1992.
 (Helsinki, 1992. Kirjapaino Tapo Oy) 82. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 439.* **Kovács László**³⁰ — **Herczeg János**³⁰
 Use of PGE2 (Prepidil) gel for cervical ripening in fetal high-risk
 situations. [Abstract]
 Int. J. Gynecol. Obstet. Suppl. 30; 68, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 440.* **Kovács László**³⁰ — **Herczeg János**³⁰ — **Szabó László**³⁰
 Premedication and pain relief with Nubain during second trimester
 therapeutic pregnancy terminations. [Abstract]
 Congress of the European Association of Gynaecologists and Obstetricians,
 7th. Helsinki, 1992.
 (Helsinki, 1992. Kirjapaino Tapo Oy) 51. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 441.* **Kovács Mónika**⁰⁹ — **Szikszay Margit**⁰⁹ — **Benedek György**⁰⁹
 Perifériás opioid receptorok szerepe a patkány lábőr plazma
 extravazációjában. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 85.
*Élettani Intézet*⁰⁹
- 442.* **Kovács Nóra**⁰⁹ — **Sperlágh B.**⁰⁹
 Kortikoszteroid és kalcium antagonisták kombinált alkalmazása kísérletes
 asthma modellen. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 89.
*Élettani Intézet*⁰⁹

443. * **Kovács T.**⁹⁹ — **Bende János**²⁷ — **Nagy Attila**²⁷
 Experiences with extended resection of locally advanced colorectal tumoris.
 [Abstract]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 31.
*Sebészeti Klinika*²⁷
444. * **Kóczyán Zsófia**⁴² — **Nagy Erzsébet**⁴² — **Földes József**⁴²
 Az Uriline ID és Uricult Plus rendszerek használhatósága a húgyuti
 fertőzések diagnosztikájában. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
 (Bp., 1992. OKI Hny.) 33. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
445. * **Kósa Ferenc**²¹
 Problems in organization of Disaster-Victim-Identification in Hungary from
 the sight of Forensic Medicine. [Abstract]
 International Organisation for Forensic Odonto-Stomatology. Newsletter, 14;
 March, 1992. [Ed.:Rötzscher, K.⁹⁹]
 Frankfurt/Main, 1992. I.O.F.O.S. 15. p.
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
446. * **Kósa Ferenc**²¹ — **Petri Ildikó**³⁸ — **Csete Klára**²¹ — **Szemere György**⁵⁷
 Seltenes PGM⁹¹-Allel in Paternitätsverfahren bei dem Beklagten und dem
 Kind. [Auszug]
 Zentralbl. Rechtsmed. 38; 73, 1992.
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
447. * **Kósa István**⁴¹ — **Mester János**⁴¹ — **Máté E.**⁹⁹ — **Lupkovics Géza**⁵²
 — **Kovács Gábor**⁵² — **Csernay László**⁴¹
 Koronaria by-pass műtét eredményességének vizsgálata EKG-val kapuzott
 vér-pool SPECT-tel. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
 (H.n., 1992. K.n.) 148. p.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
448. * **Kószó Ferenc**⁰⁵ — **Morvay Márta**⁰⁵ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Erythrocyte uroporphyrinogen decarboxylase activity in patients with
 different stages of porphyria cutanea tarda. [Abstract]
 International Meeting on Porphyrin Metabolism and Iron Metabolism.
 Papendal, 1992.
 (Rotterdam, 1992. Erasmus Univ.) P. 13.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

449. * **Kószó Ferenc**⁰⁵ — **Morvay Márta**⁰⁵ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Importance of distribution of porphyrin fractions in porphyria cutanea tarda.
 [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 211, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
450. * **Kószó Ferenc**⁰⁵ — **Morvay Márta**⁰⁵ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Porphyrin-frakciók jelentősége porphyria cutanea tardában. [Kivonat]
 Megyei Orvos-Gyógyszerész Napok. Makó, 1992.
 (Makó, 1992. Városgazd. Váll.) 39. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
451. * **Kószó Ferenc**⁰⁵ — **Morvay Márta**⁰⁵ — **Dobozy Attila**⁰⁵ — **Simon Miklós**⁰⁵
 Erythrocyte uroporphyrinogen decarboxylase activity in 80 unrelated
 patients with porphyria cutanea tarda.
 Br. J. Dermatol. 126; 446-449, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
452. * **Kószó Ferenc**⁰⁵ — **Morvay Márta**⁰⁵ — **Kiss Mária**⁰⁵ — **Simon Miklós**⁰⁵
 — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Összehasonlító vizsgálat a porphyria cutanea tarda alcsoportjainak
 elválasztására. [Kivonat]
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 139, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
453. * **Krassói Irén**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 Bertosamil mikroelektrofiziológiai hatása szívmizmon. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 31.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
454. * **Krassói Irén**¹⁷ — **Virág L.**⁹⁹ — **Papp Gyula**¹⁷
 Kinetic analysis of the effect of Bertosamil on sodium channel kinetics in
 rabbit papillary muscle. [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 105, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
455. * **Krizsa Judit**⁰⁵
 A Gougerot-Blum betegség PUVA kezelése. [Kivonat]
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 308-309, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

456. * **Krizsa Judit**⁰⁵ — **Hunyadi János**⁰⁵ — **Oláh Judit**⁰⁵ — **Jánossy Tamás**²⁶
 — **Vizler Csaba**²⁶ — **Végh Pál**²⁶ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Long lived CD1⁺ HLA-DR⁺ dendritic cells in human skin xenografts.
 [Abstract]
 Exp. Dermatol. 1; 92, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
457. * **Krizsa Judit**⁰⁵ — **Hunyadi János**⁰⁵ — **Oláh Judit**⁰⁵ — **Jánossy Tamás**²⁶
 — **Vizler Csaba**²⁶ — **Végh Pál**²⁶ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Long-lived CD1⁺ HLA-DR⁺ dendritic cells in human skin xenografts.
 [Abstract]
 Immunodermatology Symposium, 5th. Satellite Meeting of the 8th
 International Congress of Immunology. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) [36.] p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
458. * **Krizsa Judit**⁰⁵ — **Jánossy Tamás**²⁶ — **Vizler Csaba**²⁶ — **Végh Pál**²⁶
 — **Kiss Mária**⁰⁵ — **Hunyadi János**⁰⁵ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Antiepidermal antibodies produced by xenotransplanted mouse. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 674. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
459. * **Krizsa Judit**⁰⁵ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵
 Lábszárfekély kezelése allograft transzplantációval. [Kivonat]
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 196, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
460. * **Krizsa Judit**⁰⁵ — **Kiss Mária**⁰⁵
 Humán keratinocita ellenes ellenanyag xenotranszplantált egérben. [Kivonat]
 Fiatal Bőrgyógyászok Fóruma, 9. Kecskemét, 1992.
 (Kiskunfélegyháza, 1992. Formula Kft.) 4. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
461. * **Krizsa Judit**⁰⁵ — **Kiss Mária**⁰⁵ — **Vizler Csaba**²⁶ — **Jánossy Tamás**²⁶
 — **Végh Pál**²⁶ — **Hunyadi János**⁰⁵ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Antiepidermal antibodies produced by xenotransplanted mouse. [Abstract]
 International Congress of WHMA, 1th. (Worldwide Hungarian Medical
 Academy) Balatonaliga, 1992.
 (Newburyport, 1992. Harborside Printing Comp.) A. 68.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

462. * **Kuhnyár Á.**⁹⁹ — **Farkas Beatrix**⁰⁵
 Microsporiasis. [Kivonat]
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 299, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
463. * **Laczi Ferenc**⁴⁵ — **Iványi Tibor**⁴⁵ — **Sarnyai Zoltán**²³ — **Lengyel Gábor**⁴⁵
 — **Vecsernyés Miklós**⁴⁵ — **Bíró Éva**²³ — **Szabó Gyula**²³ — **Julesz János**⁴⁵
 The role of central corticoliberin (CRF) in the ether stress-induced secretion
 of neurohypophyseal hormones and corticosterone in the rat. [Abstract]
 International Congress of Endocrinology, 9th. Nice, 1992.
 Nancy, 1992. MédiaCom, 558. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
*Kóréletani Intézet*²³
464. * **Lahm, H.**⁹⁹ — **Borbényi Zita**⁰² — **Yilmaz, A.**⁹⁹ — **Fischer, J. R.**⁹⁹
 — **Suardet, L.**⁹⁹ — **Givel, J. C.**⁹⁹ — **Odartchenko, N.**⁹⁹
 Interleukin-4 inhibits growth of colorectal carcinoma cells. [Abstract]
 Br. J. Haematol. 82; 289, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
465. * **Lajkó Károly**²⁰ — **Szilárd János**²⁰
 A szociális készség-tréner szerepe a pánik-betegek ellátásában. [Kivonat]
 Psychiatr. Hung. 7; 37, 1992.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
466. * **Láng Jenő**⁴¹ — **Papós Miklós**⁴¹ — **Varga László**⁴¹ — **Lázár János**¹⁶
 — **Csernay László**⁴¹
 The possible benefit of using one of the isolated monoisomeric HM-PAO
 compounds. [Abstract]
 Eur. J. Nucl. Med. 19; 611, 1992.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
467. * **Lászik András**²¹ — **Kósa Ferenc**²¹ — **Antal Albert**³⁸ — **Szendrényi Júlia**²¹
 Die jugendliche Kriminalität und Rauschgiftdependenz. [Auszug]
 Zentralbl. Rechtsmed. 38; 61, 1992.
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
468. * **Lászik Zoltán**²² — **Brackett, D.**⁹⁹ — **Nádasdy Tibor**²² — **Johnson, L. D.**⁹⁹
 — **Taylor, E. C.**⁹⁹ — **Lerner, M.**⁹⁹ — **Silva, F. G.**⁹⁹
 Interleukin-1 immunoreactivity in the kidney of septic rats. [Abstract]
 Mod. Pathol. 5; A. 102, 1992.
*Pathológiai Intézet*²²

469. * **Lászik Zoltán**²² — **Brackett, D.**⁹⁹ — **Nádasdy Tibor**²² — **Johnson, L. D.**⁹⁹ — **Taylor, E. C.**⁹⁹ — **Lerner, M.**⁹⁹ — **Silva, F. G.**⁹⁹
Interleukin-1 immunoreactivity in the kidney of septic rats. [Abstract]
Lab. Invest. 66; A. 102, 1992.
*Pathológiai Intézet*²²
470. * **Lászik Zoltán**²² — **Nádasdy Tibor**²² — **Brackett, D.**⁹⁹ — **Johnson, L. D.**⁹⁹ — **Taylor, E. C.**⁹⁹ — **Lerner, M.**⁹⁹ — **Silva, F. G.**⁹⁹
Expression of thrombomodulin in septic shock in the rat kidney. [Abstract]
Mod. Pathol. 5; A. 102, 1992.
*Pathológiai Intézet*²²
471. * **Lászik Zoltán**²² — **Nádasdy Tibor**²² — **Brackett, D.**⁹⁹ — **Johnson, L. D.**⁹⁹ — **Taylor, E. C.**⁹⁹ — **Lerner, M.**⁹⁹ — **Silva, F. G.**⁹⁹
Expression of thrombomodulin in septic shock in the rat kidney. [Abstract]
Lab. Invest. 66; A. 102, 1992.
*Pathológiai Intézet*²²
472. * **Lászik Zoltán**²² — **Nádasdy Tibor**²² — **Johnson, L. D.**⁹⁹ — **Lerner, M.**⁹⁹ — **Smith, W.**⁹⁹ — **Brackett, D.**⁹⁹ — **Silva, F. G.**⁹⁹
Transient expression of ELAM-1 in endotoxin and E. coli induced septic shock in rat kidney. [Abstract]
J. Am. Soc. Nephrol. 3; 601, 1992.
*Pathológiai Intézet*²²
473. * **László Aranka**¹³ — **Eck Erna**¹³ — **Sztriha László**¹³ — **Svékus A.**⁹⁹ — **Márkus M.**⁹⁹ — **Kohléb O.**⁹⁹
Lactic acidoses. [Abstract]
Labor. Diagn. 19; 161, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
474. * **László Aranka**¹³ — **Eck Erna**¹³ — **Sztriha László**¹³ — **Svékus A.**⁹⁹ — **Márkus V.**⁹⁹ — **Kohléb O.**⁹⁹
Primaer és secundaer lactat acidosisok és hyperpyruvataemia újszülöttkori diagnosztika jelentősége. [Kivonat]
A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatalis Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992. (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 115. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
475. * **László Aranka**¹³ — **Nagy I.**⁹⁹ — **Havass Zoltán**¹³ — **Eck Erna**¹³
Aminoacidopathies, lactic acidemias and hyperpyruvataemias in the neonatal period. [Abstract]
Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 40-41. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

- 476.* **László Aranka**¹³ — **Nagy I.**⁹⁹ — **Sztriha László**¹³ — **Svékus A.**⁹⁹
 — **Havass Zoltán**¹³ — **Márkus V.**⁹⁹
 Aminoacidopathiák diagnosztikája. Az újszülöttkori formák. (Referátum)
 [Kivonat]
 Pediáter, 1; 25, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
- 477.* **László Aranka**¹³ — **Nagy I.**⁹⁹ — **Sztriha László**¹³ — **Svékus A.**⁹⁹
 — **Veres É.**⁹⁹
 Biochemical, clinical and genetical analysis of different aminoacidopathies.
 [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 162, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
- 478.* **László F. A.**⁹⁹ — **Varga Cs.**⁹⁹ — **Balásperi Lajos**³¹
 Agyoedema megelőzése nagy specifitású V2 antagonistá d(CH₂)₅[D-Ile²Ile⁴Ala-NH₂⁹]AVP segítségével experimentális subarahnoidális vérzés esetén. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 58.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
- 479.* **László Ferenc, ifj.**⁰¹ — **Alvarez, A.**⁹⁹ — **László F. A.**⁹⁹
 The role of stress hormones in the development of ethanol-induced gastric hemorrhagic erosions in rats. [Abstract]
 Z. Gastroenterol. 30; 293, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
- 480.* **Lázár György**²³
 Az intracelluláris szabad Ca²⁺ second messenger szerepe vese tubulusokban.
 [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 53.
*Kórélettani Intézet*²³
- 481.* **Lázár György, ifj.**²⁷ — **Duda E.**⁹⁹ — **Lázár György**²³
 Effect of glucocorticoid antagonist, RU 38486, on endotoxin induced TNF toxicity and production. [Abstract]
 Conference of the International Endotoxin Society, 2nd. Vienna, 1992.
 (Vienna, 1992. K.n.) 136. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Kórélettani Intézet*²³

482. * **Lázár György, ifj.**²⁷ — **Lázár György**²³ — **Duda E.**⁹⁹
 Effect of an antiglucocorticoid, RU 38486 on the TNF production and toxicity. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 150. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Kórélettani Intézet*²³
483. * **Lázár György, ifj.**²⁷ — **Lázár György**²³ — **Duda E.**⁹⁹
 Effect of glucocorticoid antagonist, RU 38486 on TNF production and toxicity. [Abstract]
 Eur. Cytokine Netw. 3; 198, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Kórélettani Intézet*²³
484. * **Lázár György, ifj.**²⁷ — **Lázár György**²³ — **Duda E.**⁹⁹
 Hormonal control of the TNF production and toxicity. [Abstract]
 International Congress of WHMA, 1st. (Worldwide Hungarian Medical Academy) Balatonaliga, 1992.
 (Newburyport, 1992. Harborside Printing Comp.) A. 70.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Kórélettani Intézet*²³
485. * **Lázár György, ifj.**²⁷ — **Oláh Tibor**²⁷ — **Szendrényi Vilmos**²⁷
 — **Horváth Örs Péter**²⁷
 Korai reoperációk nyelőcső tumor miatti rezekciók után. [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 93.
*Sebészeti Klinika*²⁷
486. * **Lázár György**²³ — **Lázár György, ifj.**²⁷ — **Duda E.**⁹⁹
 Effect of RU 38486 on the TNF production and toxicity. [Abstract]
 Eur. Surg. Res. 24; 29-30, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Kórélettani Intézet*²³
487. * **Lázár György**²³ — **Lázár György, ifj.**²⁷ — **Husztik Erzsébet**⁰³
 — **Kaszaki József**²⁶
 Protection against anaphylactic shock by Kupffer cell blockade. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 150. p.
*Kórélettani Intézet*²³
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶

- 488.* **Lázár György**²³ — **Lázár György, ifj.**²⁷ — **Kiss Irén**²³
 — **Husztik Erzsébet**⁰³ — **Duda E.**⁹⁹
 Correlation between endotoxin sensitivity, tissue localisation of endotoxin and TNF production. [Abstract]
 Conference of the International Endotoxin Society, 2nd. Vienna, 1992.
 (Vienna, 1992. K.n.) 109. p.
*Kórélettani Intézet*²³
*Sebészeti Klinika*²⁷
- 489.* **Lázár György**²³ — **Lázár György, ifj.**²⁷ — **Kiss Irén**²³
 — **Husztik Erzsébet**⁰³ — **Duda E.**⁹⁹
 Effect of Kupffer cell phagocytosis blockade on the tumor necrosis factor (TNF) production by bacterial endotoxin. [Abstract]
 Eur. Cytokine Netw. 3; 196, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³
*Sebészeti Klinika*²⁷
- 490.* **Lelkes Zoltán**⁰⁹ — **Alföldi Péter**⁰⁹
 Effects of morning and evening administration of dexmedetomidine on sleep in rats. [Abstract]
 J. Sleep Res. 1; 133, 1992.
*Élettani Intézet*⁰⁹
- 491.* **Leprán István**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 A milrinon és a pimobendan hatása a szívizom infarktus korai szakaszában kialakuló aritmiákra éber patkányban. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 32.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
- 492.* **Leprán István**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 Effect of Milrinone and Pimobendan during the acute phase of experimental myocardial infarction in conscious rats. [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 39, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
- 493.* **Lonovics János**⁰¹ — **Velösy Borbála**⁰¹ — **Jakab Ildikó**⁰¹
 — **Madácsy László, ifj.**⁰¹ — **Hajnal Ferenc**⁰¹ — **Pap Á.**⁹⁹
 The effect of nitroglycerin, aminohyllin and papaverine on the prostigmine-morphine-induced sphincter of Oddi spasm in man. [Abstract]
 Hellenic J. Gastroenterol. 5; 200, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

494. * **Lorencz Rózsa**²⁴
 Organofoszfátok neurotoxikológiai hatásának vizsgálata többgenerációs patkánykísérletben. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 75. p.
*Népegészségtani Intézet*²⁴
495. * **Lorencz Rózsa**²⁴ — **Nagymajtényi László**²⁴ — **Schulz, Horst**²⁴
 — **Dési Illés**²⁴
 Szubkrónikus szerves foszfát kezelés hatása a perifériás idegrendszer működésére állatkísérletben. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 59.
*Népegészségtani Intézet*²⁴
496. * **Lupkovics Géza**³² — **Kovács Gábor**³² — **Józsa Mária**³² — **Mester János**⁴¹
 — **Csernay László**⁴¹ — **Kósa István**⁴¹ — **Gruber Noémi**⁰² — **Kiss Éva**⁰²
 — **Szász K.**⁹⁹
 Korai változások a szívizom perfúzióban artériás és vénás revaszkularizáció után. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
 (H.n., 1992. K.n.) 147. p.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*³²
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
497. * **Madácsy László, ifj.**⁰¹
 A kvantitatív hepatobiliaris szcintigrafia jelentősége a hipertóniás Oddi-sphincter dyskinesis diagnózisában. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 29. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
498. * **Maglóczky Erzsébet**²⁰ — **Heiner Lajos, ifj.**³³ — **Janka Zoltán**²⁰
 Dementia szűrővizsgálat délkelet-magyarországi szociális otthonokban.
 [Kivonat]
 Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 129, 1992.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
*Radiológiai Klinika*³³
499. * **Maglóczky Erzsébet**²⁰ — **Kálmán János**²⁰ — **Janka Zoltán**²⁰
 Dermatoglyphás vizsgálat az Alzheimer dementiában. [Kivonat]
 Psychiatr. Hung. 7; 58, 1992.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰

- 500.* **Magos, A. L.**⁹⁹ — **Molnár G. Béla**³⁰ — **Broadbent, J. A. M.**⁹⁹
 Transcervical resection of endometrium - the role of the intrauterine pressure. [Abstract]
 European Congress on Hysteroscopy and Endoscopic Surgery, 5th. 10th Anniversary of the European Society of Hysteroscopy. Hamburg, 1992. 17. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 501.* **Magos, A. L.**⁹⁹ — **Rolfe, K. J.**⁹⁹ — **Broadbent, J. A. M.**⁹⁹
 — **Molnár G. Béla**³⁰
 Assessment of fertility following transcervical resection of the endometrium. [Abstract]
 European Congress on Hysteroscopy and Endoscopic Surgery, 5th. 10th Anniversary of the European Society of Hysteroscopy. Hamburg, 1992. 18. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 502.* **Magyar I.**⁹⁹ — **Martényi F.**⁹⁹ — **Harangozó J.**⁹⁹ — **Fekete S.**⁹⁹
 — **Ozsváth K.**⁹⁹ — **Janka Zoltán**²⁰ — **Szilárd János**²⁰ — **Beck J.**⁹⁹
 Pramipexole - a new partial dopamine agonist in the treatment of negative symptoms of chronic schizophrenia patients. [Abstract]
 Congress European College of Neuropsychopharmacology, 5th. Marbella, 1992.
 (Marbella, 1992. K.n.) 28. p.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
- 503.* **Magyar Márta**²⁹ — **Pelle Zsuzsanna**²⁹
 Juvenilis pemphigoid szemészeti tünetekkel szövődött esete. [Kivonat]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 9.
 [Megjelent angolul is.]
*Szemészeti Klinika*²⁹
- 504.* **Majer Zs.**⁹⁹ — **Holly S.**⁹⁹ — **Tóth K. Gábor**³¹ — **Penke Botond**³¹
 — **Laczkó I.**⁹⁹ — **Rajnavölgyi É.**⁹⁹ — **Hollósi M.**⁹⁹
 Circular dichroism and FT-IR spectroscopic studies on T cell epitopic peptide fragments from the intersubunit region of influenza virus hemagglutinin. [Abstract]
 Prediction and Recognition of Antigenic Determinants. A Satellite Meeting of the 8th International Congress of Immunology. Budapest, 1992. P. 40.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹

505. * **Marczinovits Ilona**⁰³ — **Boros I.**⁹⁹ — **Jarrah, F. E.**⁹⁹ — **Füst G.**⁹⁹
— **Molnár János**⁰³
Expression and in vitro processing of HIV-1 p24 protein produced in
Escherichia coli. [Abstract]
International Congress on Cell Biology, 5th. Madrid, 1992. 25. p.
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
506. * **Marosi Gy.**⁹⁹ — **Németh Ilona**¹³
Szabad gyök reakciók a myocardialis infarctus aspektusából. [Kivonat]
Megyei Orvos-Gyógyszerész Napok. Makó, 1992.
(Makó, 1992. Városgazd. Váll.) 34. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
507. * **Marton Anita**¹⁷ — **Nagy Ágnes**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
Midazolam hatása a sinus csomó, AV-junctio és Purkinje rostok
automáciájára. [Kivonat]
A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
[Pécs, 1992. POTE] P. 24.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
508. * **Martonosi, A.**⁹⁹ — **Csermely P.**⁹⁹ — **Dux László**³⁷ — **Jóna I.**⁹⁹
— **Keresztes T.**⁹⁹ — **Molnár Elek**³⁷ — **Müllner, N.**⁹⁹ — **Papp S.**⁹⁹
— **Varga S.**⁹⁹ — **Végh M.**⁹⁹
Fifty milliseconds in the life of the Ca²⁺ transport ATPase. [Abstract]
International Congress of WHMA, 1st. (Worldwide Hungarian Medical
Academy) Balatonaliga, 1992.
(Newburyport, 1992. Harborside Printing Comp.) A. 74.
*Biokémiai Intézet*³⁷
509. * **Matievics Vera**⁴¹ — **Kósa István**⁴¹
A bal kamrafal mozgásképségének vizsgálata 3 dimenziós fázis és
amplitúdóképekkel. [Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 60. p.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
510. * **Mayer Ilona**⁴² — **Nagy Erzsébet**⁴² — **Földes József**⁴²
Quinolonok és cefalosporin származékok szinergizmusának vizsgálata
Pseudomonas törzsekkel szemben. [Kivonat]
Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
(Bp., 1992. OKI Hny.) 29. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
511. * **Mazarati, Andrej**²³ — **Halászi Éva**²³ — **Telegdy Gyula**²³
Effects of galanin on picrotoxin-kindled seizure syndrome. [Abstract]
Neuropeptides, 22; 43-44, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³

512. * **Mazarati, Andrej**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 Effects of somatostatin and anti-somatostatin serum on picrotoxin-kindled seizures. [Abstract]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 18.
*Kórélettani Intézet*²³
513. * **Mazarati, Andrej**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 Effects of somatostatin and anti-somatostatin serum on picrotoxin-kindled seizures. [Kivonat]
 Neuropharmacology, 31; 793-797, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³
514. * **Mazarati, Andrej**²³ — **Telegdy Gyula**²³
 Galanin potentiates experimental parkinsonian syndrome. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
 Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-II-6.
*Kórélettani Intézet*²³
515. * **Mazzag É.**⁹⁹ — **Gurzó Mihály**⁰² — **Ozsvár K.**⁹⁹
 Zooanthroponosis lethalis esete. [Kivonat]
 Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
 (Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 6-7. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
516. * **Mándi Yvette**²⁵ — **Hégely Sándor**²⁵ — **Béládi Ilona**²⁵
 Whole-blood culture system for evaluating TNF production in septic patients. [Abstract]
 J. Interferon Res. 12; S. 170, 1992.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
517. * **Mándi Yvette**²⁵ — **Régely Katalin**²⁵ — **Farkas Gyula**²⁷
 — **Karácsonyi Sándor**²⁷ — **Béládi Ilona**²⁵
 Tumor necrosis factor production by human granulocytes under normal and septic conditions. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 158. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
*Sebészeti Klinika*²⁷

518. * **Márton János**²⁷ — **Farkas Gyula**²⁷ — **Vereczkey Zsuzsa**⁵⁰
— **F. Kiss Zoltán**⁵⁰
Új sebészeti és intenzív terápiás módszerek alkalmazása nekrotizáló pancreatitist követő, ritka szövődmények kezelésében. [Kivonat]
Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
(Debrecen, 1992. Piremon) N° 262.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*⁵⁰
519. * **Megyeri Klára**²⁵ — **Rosztóczy István**²⁵
Coordinated regulation of interferon and interleukin-6 production in L929 cells by interferon pretreatment. [Abstract]
International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. Springer Hung.) 188. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
520. * **Megyeri Klára**²⁵ — **Rosztóczy István**²⁵
Interferon előkezelés hatása Sendai vírussal fertőzött L sejtek IFN és IL-6 termelésére. [Kivonat]
Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
(Bp., 1992. OKI Hny.) 105. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
521. * **Megyeri Pál**¹³
A juvenilis rheumatoid arthritis kezelése. [Kivonat]
Pediáter, 1; 27, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
522. * **Megyeri Pál**¹³ — **Ábrahám Csongor**¹³ — **Kovács József**¹³
— **Temesvári Péter**¹³
Blood-brain barrier opening after intracisternal administration of tumor necrosis factor α in newborn piglets. [Abstract]
Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 29. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
523. * **Megyeri Pál**¹³ — **Bartolussi, R.**⁹⁹ — **Issekutz, A. C.**⁹⁹
Monocytá és polymorphonuclearis sejt (PMN) funkciózavarok IB típusú glycogen tárolási betegségben. [Kivonat]
A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 2. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

524. * Mester János⁴¹ — Gruber Noémi⁰² — Kósa István⁴¹ — Csanády Miklós⁰² — Csernay László⁴¹
 Dobutamine stress myocardial perfusion scintigraphy (MPS) in patients with ischemic heart disease (IHD). [Abstract]
 Eur. J. Nucl. Med. 19; 574, 1992.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
525. * Mester János⁴¹ — Kósa István⁴¹ — Gruber Noémi⁰² — Lupkovich Géza⁵² — Kovács Gábor⁵² — Csernay László⁴¹
 Double injection of 201-Tl for prediction of the results of coronary by-pass surgery. [Abstract]
 Eur. J. Nucl. Med. 19; 659, 1992.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
526. * Mester János⁴¹ — Kósa István⁴¹ — Máté E.⁹⁹ — Lupkovich Géza⁵² — Kovács Gábor⁵² — Csernay László⁴¹
 Documentation of changes in regional myocardial function due to coronary by-pass surgery by gated SPECT, using 3-dimensional display of Fourier phase and amplitude. [Abstract]
 Eur. Heart. J. 13; 360, 1992.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
527. * Mester Lajos¹⁷ — Papp Gyula¹⁷
 Antiischaemic effects of INO-dilatator drugs in isolated rabbit papillary muscle. [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 38, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
528. * Mester Lajos¹⁷ — Papp Gyula¹⁷
 Simendan inotrop hatása kamrai munkaizmon kombinált hyperkalaemiában, hypoxiában és acidózisban. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred, (H.n., 1992. K.n.) 50. p.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
529. * Mester Lajos¹⁷ — Papp Gyula¹⁷
 Simendan inotrop hatása kamrai munkaizmon kombinált hyperkalaemiában, hypoxiában és acidózisban. [Kivonat]
 Fialok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992. (Szeged, 1992. SZOTE), 54. p.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷

530. * **Mester Lajos**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 Új miofibrilláris calcium szenzibilizáló inotróp szerek, a Simendan és a Pimobendan hatása kamrai munkaizmon kombinált hyperkalaemiában, hypoxiában és acidózisban. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 30.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
531. * **Meyer, K.**⁹⁹ — **Kardos Attila**⁰² — **Samek, L.**⁹⁹ — **Lehmann, M.**⁹⁹
 — **Kurz, K.**⁹⁹ — **Caspar, U.**⁹⁹ — **Droste, C.**⁹⁹ — **Betz, P.**⁹⁹
 — **Weidemann, H.**⁹⁹ — **Roskamm, H.**⁹⁹
 Intervall-Kraftbelastung im Vergleich zur Fahrradergometer-Belastung.
 Untersuchung zum Einsatz von Kraftausdauertraining bei Koronarpatienten.
 Z. Kardiol. 81; 531-537, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
532. * **Ménesi Rudolf**²⁷ — **Petri András**²⁷ — **Tombácz Andrea**³³
 — **Karácsonyi Sándor**²⁷
 Biliobronchialis fistula, mint májtályog műtétének ritka szövödménye.
 [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 252.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Radiológiai Klinika*³³
533. * **Mészáros Gyula**³⁰ — **Bártfai György**³⁰
 Meteorológiai frontváltozások magzati szív működésre gyakorolt hatásának vizsgálata Oxford Sonicaid System 8000 computerizált kardiotokegráfiával.
 [Kivonat]
 A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 58. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
534. * **Mészáros Gyula**³⁰ — **Herczeg János**³⁰ — **Bártfai György**³⁰
 Environmental effects and PROM. [Abstract]
 Congress of Perinatal Medicine, 6. (14. Alpe Adria Meeting). Szeged, 1992.
 [Ed.: Kovács László³⁰ — Herczeg János³⁰ — Resch Béla³⁰]
 (Szeged, 1992. SZOTE) 37. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
535. * **Mészáros Gyula**³⁰ — **Pál Attila**³⁰ — **Vajda György**³⁰ — **Bitó Tamás**³⁰
 — **Bártfai E.**⁹⁹
 The effects of meteorological frontal stimuli of the fetus. [Abstract]
 J. Perinat. Med. 20; 340, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

536. * **Michel, G.**⁹⁹ — **Kemény Lajos**⁰⁵ — **Arenberger, P.**⁹⁹ — **Peter, R. U.**⁹⁹ — **Ruzicka, T.**⁹⁹
Ciclosporin-induced inhibition of epidermal growth factor binding in a human epidermal cell line. [Abstract]
Arch. Dermatol. Res. 284; 43, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
537. * **Michel, G.**⁹⁹ — **Kemény Lajos**⁰⁵ — **Ried, C.**⁹⁹ — **Beetz, A.**⁹⁹ — **Ruzicka, T.**⁹⁹
Demonstration of interleukin-8 receptor responsible for chemotaxis of normal human epidermal cells. [Abstract]
J. Invest. Dermatol. 98; 535, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
538. * **Miczák András**²⁵ — **Taraseviciene, L.**⁹⁹ — **Apirion, D.**⁹⁹
RNase E: The gene, the enzyme, problems and promises. [Abstract]
RNA Processing. Keyston, 1992. 30. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
539. * **Mihatsch, M. J.**⁹⁹ — **Antonovych, T.**⁹⁹ — **Bohman, S. O.**⁹⁹ — **Habib, R.**⁹⁹ — **Helmchen, U.**⁹⁹ — **Noel, L. H.**⁹⁹ — **Olsen, T. S.**⁹⁹ — **Sibley, R. K.**⁹⁹ — **Kemény Éva**²² — **Feutren, G.**⁹⁹
Ciclosporine nephropathy: Standardization of the evaluation of kidney biopsies. [Abstract]
Nieren- Hochdruckkr. 21; 406, 1992.
*Pathológiai Intézet*²²
540. * **Mihály András**⁰⁴ — **Kuhnt, U.**⁹⁹
Astrocytic localization of protein kinase C in guinea pig hippocampal slices, in vitro. [Abstract]
Verh. Anat. Ges. 87. Anat. Anz. 33, 1992.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
541. * **Mihály András**⁰⁴ — **Kuhnt, U.**⁹⁹ — **Rapp, U. R.**⁹⁹
Expression of raf-protooncogenes in the hippocampus and hippocampal slices of the guinea pig. [Abstract]
Eur. J. Neurosci. 68, 1992.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
542. * **Minker Emil**³²
The basic principles in academic teaching program of phytotherapy. [Abstract]
Gyógynövények Kutatása és Felhasználása '92. 8. Magyar Gyógynövény Konferencia és 3. Magyar Fitoterápiás Konferencia. Székesfehérvár, 1992. (Bp., 1992. Pharmafontana) 47. p.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²

543. * Mirshahi, M.⁹⁹ — Pagano, M.⁹⁹ — Razaghi, A.⁹⁹ — Lázár György²³
— Agarwal, M. K.⁹⁹
Immunophotochemical analysis of mineralocorticoid by polyclonal antibodies against the native receptor from rat kidney. [Kivonat]
Biochem. Med. Metab. Biol. 47; 133-144, 1992.
*Kórelélettani Intézet*²³
544. * Miseta Mária¹⁵ — Török Judit³⁰ — Pintyéné Hódi Klára¹⁵
— Szabóné Révész Piroska¹⁵ — Selmeczi Béla¹⁵
Vaginális tabletták formulálása és alkalmazhatósága hüvelyi fertőzésekben.
[Kivonat]
Megyei Orvos-Gyógyszerész Napok. Makó, 1992.
(Makó, 1992. Városgazd. Váll.) 37-38. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
545. * Mohácsi Gábor⁰¹ — Mágori Anikó²² — Ábrahám György⁰¹
— Kaiser Gabriella³⁸ — Sonkodi Sándor⁰¹
Prognosztikai tényezők idiopathiás membranós glomerulonephritisben (IMGN). [Kivonat]
A Magyar Nephrologiai Társaság Nagygyűlése. Szeged, 1992. 7. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Patológiai Intézet*²²
*Vértranszfúziós Állomás*³⁸
546. * Mohácsi Gábor⁰¹ — Trinn Csilla⁰¹ — Mágori Anikó²² — Ormos Jenő²²
— Sonkodi Sándor⁰¹
Membranós glomerulonephritis diagnózisa: Primer vagy secundaer?
(klinikopathológiai megfigyelések). [Kivonat]
Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
(Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 25-26. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Patológiai Intézet*²²
547. * Mojzes László²¹ — Kaatsch, H-J.⁹⁹ — Nietsch, W.⁹⁹ — Wagner, D.⁹⁹
Darstellung der Fluoreszenz-Metachromasie durch Stereo-Laser-mikroskopische Untersuchungen der Strommarke. (Teil 1) [Auszug]
Zentralbl. Rechtsmed. 38; 17, 1992.
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
548. * Molnár G. Béla³⁰ — Broadbent, J. A. M.⁹⁹ — Magos, A. L.⁹⁹
Hypothermia associated with transcervical resection of endometrium (TCRE). [Abstract]
European Congress on Hysteroscopy and Endoscopic Surgery, 5th. 10th Anniversary of the European Society of Hysteroscopy. Hamburg, 1992. 38. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

549. * **Molnár G. Béla**³⁰ — **Broadbent, J. A. M.**⁹⁹ — **Magos, A. L.**⁹⁹
Monitoring fluid absorption during endometrial resection by marking irrigating solution with 1 % ethanol. [Abstract]
European Congress of Gynaecologic Endoscopy, 1st. Clermont-Ferrand, 1992. 72. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
550. * **Molnár G. Béla**³⁰ — **Richardson, R. E.**⁹⁹ — **Magos, A. L.**⁹⁹
Does transcervical endometrial resection help on dysmenorrhoea? [Abstract]
European Congress of Gynaecologic Endoscopy, 1st. Clermont-Ferrand, 1992. 72. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
551. * **Molnár G. Béla**³⁰ — **Rolfe, K. J.**⁹⁹ — **Broadbent, J. A. M.**⁹⁹ — **Magos, A. L.**⁹⁹
A preoperative fluid overload risk score for endometrial resection. [Abstract]
European Congress on Hysteroscopy and Endoscopic Surgery, 5th. 10th Anniversary of the European Society of Hysteroscopy. Hamburg, 1992. 22. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
552. * **Molnár G. Béla**³⁰ — **Rolfe, K. J.**⁹⁹ — **Broadbent, J. A. M.**⁹⁹ — **Magos, A. L.**⁹⁹
Prevention of fluid overload during endometrial resection by detection of trace ethanol in expired breath. [Abstract]
European Congress on Hysteroscopy and Endoscopic Surgery, 5th. 10th Anniversary of the European Society of Hysteroscopy. Hamburg, 1992. 22. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
553. * **Molnár József**²⁵ — **Földeák S.**⁹⁹ — **Bathó Nóra**²⁵ — **Motohashi, N.**⁹⁹
Molecular orbitals and biological activities of phenothiazines. [Abstract]
Anticancer Res. 12; 1881, 1992.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
554. * **Molnár József**²⁵ — **Mándi Yvette**²⁵ — **Régely Katalin**²⁵ — **Tárnoky Klára**²⁶ — **Nagy Sándor**²⁶ — **Nakamura, J. M.**⁹⁹
Fenothiazinok és endotoxinok kölcsönhatása. [Kivonat]
Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992. (Bp., 1992. OKI Hny.) 25. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶

555. * **Molnár József**²⁵ — **Sohár István**³⁷ — **Kovács Judit**³⁷ — **Rakonczay Zoltán**³⁴
— **Földeák S.**⁹⁹ — **Rausch, H.**⁹⁹
Háromgyűrűs vegyületek hatása a bivalens kationok membrán kötődésére,
acetilkolinesteráz és szöveti proteáz aktivitására. [Kivonat]
Clin. Neurosci., Idegyógy. Szle, 45; 129, 1992.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
*Biokémiai Intézet*³⁷
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
556. * **Monostori É.**⁹⁹ — **Ocsovszky Imre**³⁷ — **Oravec T.**⁹⁹ — **Onu A.**⁹⁹
— **Hegedűs Z.**⁹⁹ — **Andó I.**⁹⁹
PHA-P regulates phosphatase activity of different CD45 isoforms
independently of PHA receptor CD2. [Abstract]
International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. Springer Hung.) 360. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
557. * **Morvay Márta**⁰⁵ — **Dósa Réka**⁰⁵
Argon laser kezelés a bőrgyógyászati praxisban. [Kivonat]
Eredmények, Hátráltató Tényezők és Célkitűzések a Magyar Laser
Medicinában. Első Nemzeti Orvosi Laser Kongresszus. 1992. [Ed.:
Gáspár L.⁹⁹]
(Bp., 1992.) 110. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
558. * **Morvay Márta**⁰⁵ — **Kószó Ferenc**⁰⁵ — **Simon Miklós**⁰⁵ — **Dobozy Attila**⁰⁵
Alcsoportok vizsgálata porphyria sclerodermiformisban. [Kivonat]
Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 139, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
559. * **Morvay Zita**³³ — **Pócsik Anna**³³ — **Bali Ilona**³³ — **Hankó Judit**³³
The value of fine needle biopsy in the diagnosis of focal hepatic lesions.
[Abstract]
Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 46. p.
*Radiológiai Klinika*³³
560. * **Motika Dezső**²⁰ — **Szekeres György**²⁰ — **Pető Zoltán**²⁰ — **Szilárd János**²⁰
Electroconvulsive therapy in emergency psychiatric cases. [Abstract]
European Symposium on ECT "Critical History - Future Trends", 1st. Graz,
1992. 20. p.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰

561. * **Motohashi, N.**⁹⁹ — **Sakagami, H.**⁹⁹ — **Komatsu, N.**⁹⁹ — **Kurihara, T.**⁹⁹ — **Molnár József**²⁵
 Biological activities and molecular orbitals of phenothiazines, benzo[a]phenothiazines and benz[c]acridines. [Abstract]
 Anticancer Res. 12; 1880-1881, 1992.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
562. * **Müller Anna**³⁵ — **Tóth Péter**³⁵ — **Zalányi Sámuel**³⁵
 Egészségmagatartás és gyógyszereszedés. [Kivonat]
 Népegészségügyi Tudományos Társaság Első Kongresszusa. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. PIREMON) 71. p.
*Népegészségtan II.*³⁵
563. * **Nagy András**²⁷ — **Baltás Béla**²⁷
 Ulcus betegség miatt operált betegek korai reoperációja az elmúlt 10 évben. [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 72.
*Sebészeti Klinika*²⁷
564. * **Nagy Ágnes**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 Mexiletin és midazolam kölcsönhatása szívkészítmények elektromos és mechanikai aktivitásán. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 53. p.
*Pharmacológiai Intézet*¹⁷
565. * **Nagy Ágnes**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 Mexiletin és midazolam kölcsönhatása szívkészítmények elektromos és mechanikai aktivitásán. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 25.
*Pharmacológiai Intézet*¹⁷
566. * **Nagy Ágnes**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷ — **Ungi Imre**⁰²
 Elektromos és mechanikai aktivitás változása mexiletin és midazolam kombináció hatására szívkészítményeken. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
 (H.n., 1992. K.n.) 53. p.
*Pharmacológiai Intézet*¹⁷
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
567. * **Nagy Endre**³³ — **Kardos Lilla**³³
 A rectosigmoid adhesion mimicing a gynecological tumor. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 15. p.
*Radiológiai Klinika*³³

568. * **Nagy Endre**³³ — **Vörös Erika**³³
 Our initial experiences with percutaneous transluminal angioplasty (PTA) of supraaortic arteries. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 47. p.
*Radiológiai Klinika*³³
569. * **Nagy Erzsébet**⁴²
 Effect of chloramphenicol on association of aerobic and anaerobic bacteria. [Abstract]
 A Magyar Kemoterápiai Társaság Kemoterápiai Konferenciája.
 Hajdúszoboszló, 1992.
 Debrecen, 1992. Magy. Kemoterápiai Társaság, 3. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
570. * **Nagy Erzsébet**⁴²
 In vitro effects of antibiotics and their combinations on mixed populations of aerobic-anaerobic bacteria. [Abstract]
 European Congress, 4th. & Second International Symposium on Anaerobic Bacteria and Infections. Hofburg, 1992.
 (Bécs, 1992. ESCMID) 63. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
571. * **Nagy Erzsébet**⁴²
 Különböző antibiotikumok hatása aerob-anaerob baktériumok asszociójára. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
 (Bp., 1992. OKI Hny.) 20. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
572. * **Nagy Erzsébet**⁴² — **Petterson, M.**⁹⁹ — **Fröman, G.**⁹⁹ — **Mardh, P. A.**⁹⁹
 Bacterial vaginosis: Investigation of factors influencing the floral change. [Abstract]
 European Congress, 4th. & Second International Symposium on Anaerobic Bacteria and Infections. Hofburg, 1992.
 (Bécs, 1992. ESCMID) 40. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
573. * **Nagy Erzsébet**⁴² — **Ren, J.**⁹⁹ — **Mayer I.**⁹⁹ — **Földes József**⁴²
 Comparative evaluation of the synergistic effects of different aminoglycoside and cephalosporin combinations. [Abstract]
 Mediterranean Congress of Chemotherapy, 8th. Athens, 1992.
 (Athens, 1992. MSC) 503. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²

574. * **Nagy F.**⁹⁹ — **Karácsony Gizella**⁰¹
 Correlation between the clinical data and histology findings assessing the severity of ulcerative colitis. [Abstract]
 Z. Gastroenterol. 30; 295, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
575. * **Nagy F.**⁹⁹ — **Palotai M.**⁹⁹ — **Mágori Anikó**²²
 Ultrahanggal vezérelt invazív beavatkozások. [Kivonat]
 Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
 (Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 28. p.
*Pathológiai Intézet*²²
576. * **Nagy István**⁰¹
 L-Aminocarnitine (ACA) eliminates dietary-induced increase in pancreatic secretory lipase content in rats. [Abstract]
 Z. Gastroenterol. 30; 295, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
577. * **Nagy István**⁰¹ — **Hajnal Ferenc**⁰¹ — **Lonovics János**⁰¹ — **Pap Á.**⁹⁹
 Studies on the mechanism of pancreatic adaptation to high-fat diet in rats. [Abstract]
 Int. J. Pancreatol. 12; 67, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
578. * **Nagy István**⁰¹ — **Lászik Zoltán**²²
 Time-course of recovery of hepatic triglyceride accumulation induced by L-aminocarnitine (ACA) in fasted rats. [Abstract]
 International Congress of Liver Diseases Extrahepatic Manifestations in Liver Diseases, 9th. Basel, 1992. 8. p. [Ed.: Biarchy, L.⁹⁹ — etc.⁹⁹]
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Pathológiai Intézet*²²
579. * **Nagy István**⁰¹ — **Lászik Zoltán**²²
 Time-course of recovery of hepatic triglyceride accumulation and pancreatic enzyme changes induced by L-aminocarnitine (ACA) in fasted rats. [Abstract]
 Int. J. Pancreatol. 12; 67, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Pathológiai Intézet*²²

- 580.* **Nagy István**⁰¹ — **Madácsy László, ifj.**⁰¹ — **Borbényi Zita**⁰²
— **Lonovics János**⁰¹
Combined hepatic and portal vein thrombosis associated with polycythemia vera. Successful anticoagulant and cytostatic treatment. [Abstract]
International Congress of Liver Diseases Extrahepatic Manifestations in Liver Diseases, 9th. Basel, 1992. 7. p. [Ed.: Biarchy, L.⁹⁹ — etc.⁹⁹]
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
- 581.* **Nagy István**⁰¹ — **Madácsy László, ifj.**⁰¹ — **Borbényi Zita**⁰²
— **Lonovics János**⁰¹
Polycythaemia vera-hoz társuló kombinált v. hepatica és v. portae thrombosis sikeres anticoagulans és cytostaticus kezelése. [Kivonat]
Magy. Belorv. Arch. 45; 121, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
- 582.* **Nagy Marianna**⁰¹ — **Tombácz Andrea**³³ — **Madácsy László, ifj.**⁰¹
— **Pokorny Gyula**⁰¹
Diagnosztikus és terápiás problémát okozó tüdőelváltozás primer Sjögren szindrómában. [Kivonat]
Magy. Belorv. Arch. 45; 107, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Radiológiai Klinika*³³
- 583.* **Nagy Z.**⁹⁹ — **Rajnavölgyi É.**⁹⁹ — **Hollósi M.**⁹⁹ — **Tóth Gábor**³¹
— **Penke Botond**³¹ — **Gergely J.**⁹⁹ — **Kurucz I.**⁹⁹
T and B cell epitopes in the intersubunit region of influenza virus hemagglutinin. [Abstract]
International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. Springer Hung.) 326. p.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
- 584.* **Nagy Zoltán**²⁹ — **Barzó Pál, ifj.**²⁸
Az arteria ophthalmica és az agyi erek áramlási sebességének vizsgálata kora- és újszülöttekben, valamint inaktív stádiumú ROP-os szemekben.
[Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 86. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Idegsebészeti Klinika*²⁸

585. * Nagy Zsolt³⁷ — Domonkos Ildikó³⁷ — Hulesch Helga³⁷ — Zarándi Márta³¹ — Penke Botond³¹ — Balázs Cs.⁹⁹ — Kiss E.⁹⁹
The inhibitory effects of synthetic RGD peptides on activation of leukocytes. [Abstract]
International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. Springer Hung.) 283. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
586. * Nagy Zsolt³⁷ — Domonkos Ildikó³⁷ — Hulesch Helga³⁷ — Zarándi Márta³¹ — Penke Botond³¹ — Balázs Cs.⁹⁹ — Kiss E.⁹⁹
The inhibitory effects of synthetic RGD peptides on activation of leukocytes. [Abstract]
International Congress on Cell Biology, 5th. Madrid, 1992.
(Madrid, 1992. Centro de Investigaciones Biológicas) 193. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
587. * Nagymajtényi Emőke¹¹
Időskori necrotizáló (malignus) otitis externa-s eseteink. [Kivonat]
Magyar Fül-Orr-Gégeorvosok Egyesületének 34. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
(Debrecen, 1992. DOTE Hny.) 85. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
588. * Nagymajtényi Emőke¹¹ — Szabados Éva¹¹
The vestibular function of deaf children. [Abstract]
Bárány Society Meeting, 17th. Czechoslovakia, 1992.
[Prága], 1992. [K.n.] 150. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
589. * Nagymajtényi László²⁴ — Schulz, Horst²⁴ — Lorencz Rózsa²⁴ — Dési Illés²⁴
Szerves foszfátok okozta EEG elváltozások összehasonlító vizsgálata patkánykísérletekben. [Kivonat]
Magyar EEG és Klinikai Neurophysiologiai Társaság 35. Kongresszusa. Győr, 1992.
(Győr, 1992.) [K.n.] 38. p.
*Népegészségtani Intézet*²⁴
590. * Nagymajtényi László²⁴ — Schulz, Horst²⁴ — Lorencz Rózsa²⁴ — Dési Illés²⁴
Szerves foszfátokkal szubkrónikusan kezelt, altatott, illetve szabadon mozgó patkányok EEG elváltozásainak összehasonlító vizsgálata. [Kivonat]
A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
[Pécs, 1992. POTE] P. 58.
*Népegészségtani Intézet*²⁴

591. * Naumann, B.⁹⁹ — Böhm, R.⁹⁹ — Fülöp Ferenc¹⁶ — Bernáth Gábor¹⁶
Darstellung von trifunktionalen Thiophenderivaten. [Auszug]
Frühjahrstagung der Deutschen Pharmazeutischen Gesellschaft e. V., 4. St.
Andreasberg, Harz, 1992.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
592. * Naumann, B.⁹⁹ — Böhm, R.⁹⁹ — Fülöp Ferenc¹⁶ — Bernáth Gábor¹⁶
Neue trifunktionale Thiophenderivate. [Auszug]
Symposium "Potentielle Arzneistoffe", 8. Hallesches Sommerkolloquium
"Entzündung", 8. Halle (Saale), 1992. 19. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
593. * Naumann, B.⁹⁹ — Böhm, R.⁹⁹ — Fülöp Ferenc¹⁶ — Bernáth Gábor¹⁶
Neue trifunktionale Thiophenderivate. [Abstract]
Pharmazie, 47; 724, 1992.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
594. * Nádasy Tibor²² — Johnson, L. D.⁹⁹ — Lászik Zoltán²²
— Grantham, J. J.⁹⁹ — Silva, F. G.⁹⁹
Lectin and immunohistochemical characterization of renal tubular epithelial
cells in culture. [Abstract]
Mod. Pathol. 5; A. 103, 1992.
*Pathológiai Intézet*²²
595. * Nádasy Tibor²² — Johnson, L. D.⁹⁹ — Lászik Zoltán²²
— Grantham, J. J.⁹⁹ — Silva, F. G.⁹⁹
Lectin and immunohistochemical characterization of renal tubular epithelial
cells in culture. [Abstract]
Lab. Invest. 66; A. 103, 1992.
*Pathológiai Intézet*²²
596. * Nádasy Tibor²² — Roth, J.⁹⁹ — Johnson, L. D.⁹⁹ — Weinberg, A.⁹⁹
— Silva, F. G.⁹⁹
Neural cell adhesion molecule may be expressed in cellular (atypical)
congenital mesoblastic nephroma. [Abstract]
Mod. Pathol. 5; P. 7, 1992.
*Pathológiai Intézet*²²
597. * Nádasy Tibor²² — Roth, J.⁹⁹ — Johnson, L. D.⁹⁹ — Weinberg, A.⁹⁹
— Silva, F. G.⁹⁹
Neural cell adhesion molecule may be expressed in cellular (atypical)
congenital mesoblastic nephroma. [Abstract]
Lab. Invest. 66; P. 7, 1992.
*Pathológiai Intézet*²²

598. * **Nedelkovics Zsuzsanna**⁴² — **Rácz Erzsébet**⁴² — **Földes József**⁴²
 Immunológiai vizsgálatok és a szerotipizálás lehetőségei Candida fertőzésekben. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
 (Bp., 1992. OKI Hny.) 88. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
599. * **Nehéz Ildikó**³³ — **Morvay Zita**³³ — **Pávics László**⁴¹
 CT and SPECT in cerebrovascular insults. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 49. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
600. * **Németh Gábor**³⁰ — **Pepperell, J. R.**⁹⁹ — **Naftolin, F.**⁹⁹
 Mechanism of action on angiotensin II. in rat luteal cells. [Abstract]
 Annual Meeting of the Society for Gynecologic Investigation, 39th. San Antonio, 1992. 350. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
601. * **Németh Ilona**¹³ — **Boda Domokos**¹³
 Biokémiai vizsgáló módszereink a reaktív metabolitok képződésének és az antioxidáns védekező rendszerek aktivitásának követésére. [Kivonat]
 A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 25. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
602. * **Németh Ilona**¹³ — **Boda Domokos**¹³
 Glutathione redox ratio as a parameter of oxidative stress in premature infants with respiratory distress syndrome. [Abstract]
 Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 9. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
603. * **Németh Ilona**¹³ — **Dóda Ildikó**¹³ — **Túri Sándor**¹³ — **Bodrogi Tibor**¹³
 Szabad vas megjelenése a plazmában uraemiás betegek erythropoietin kezelése során. [Kivonat]
 A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 28. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

604. * Németh Iлона¹³ — Túri Sándor¹³ — Dobos Éva¹³
 Oxidatív stresszhatás vizsgálata krónikus hemodializált betegek erythropoietin kezelése során. [Kivonat]
 Pediáter, 1; 26, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
605. * Németh János²⁹ — Morvay Zita³³ — Horóczy Zoltán²⁹ — Nagy Endre³³
 Színkódolt Doppler ultrahang a szemészetben. [Kivonat]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 66.
 [Megjelent angolul is.]
*Szemészeti Klinika*²⁹
606. * Németh János²⁹ — Végh Mihály²⁹ — Süveges Ildikó²⁹
 Echographic characteristics of perfluorodecalin. [Abstract]
 Biennial Congress of the International Society for Ophthalmic Ultrasound, 14th. Tokyo, 1992. 45. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
607. * Németh János²⁹ — Végh Mihály²⁹ — Süveges Ildikó²⁹
 Echographic detection of perfluorodecalin. [Abstract]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 32.
*Szemészeti Klinika*²⁹
608. * Németh József⁰¹ — Görcs T.⁹⁹ — Gardi János⁴⁵ — Jakab Ildikó⁰¹
 — Lonovics János⁰¹
 Development of vasoactive intestinal polypeptide (VIP) radioimmunoassay for the measurement of tissue contents of hormone. [Abstract]
 Z. Gastroenterol. 30; 295-296, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
609. * Németh József⁰¹ — Görcs T.⁹⁹ — Gardi János⁴⁵ — Jakab Ildikó⁰¹
 — Lonovics János⁰¹
 Plasma levels and tissue contents of vasoactive intestinal polypeptide (VIP) in rabbits, measured by a new specific radioimmunoassay. [Abstract]
 Hellenic J. Gastroenterol. 5; 247, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

610. * Németh József⁰¹ — Várkonyi Tamás⁰¹ — Gardi János⁴⁵
 — Mohácsi Gábor⁰¹ — Takács Tamás⁰¹ — Lonovics János⁰¹
 Application of a new vasoactive intestinal polypeptide (VIP)
 radioimmunoassay in the clinical practice. [Abstract]
 Alpe-Adria Congress on Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, 2nd.
 Graz, 1992. C. 05.
I.sz. Belgyógyászati Klinika⁰¹
611. * Németh Miklós¹⁷ — Papp Gyula¹⁷
 Effects of class 3 antiarrhythmics on cellular electrophysiological disorders
 induced by simulated ischaemia in guinea pig myocardium. [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 31, 1992.
Pharmacologiai Intézet¹⁷
612. * Németh Miklós¹⁷ — Papp Gyula¹⁷
 Egy új III. típusú antiarrhythmias szer (E-4031) hatása szimulált
 ischaemiában tengerimalac izolált papillaris izmán. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 27.
Pharmacologiai Intézet¹⁷
613. * Németh Péter¹³ — Füzesi Kristóf¹³ — Bogdány Anikó¹³ — Gellén János³⁰
 — Szabó János³⁰
 A prae-natalis diagnosztika gyermeksebészeti vonatkozásai. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság
 Perinatalis Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 62. p.
Gyermekgyógyászati Klinika¹³
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika³⁰
614. * Nógrádi Antal⁰⁴ — Vrbová, G.⁹⁹
 The use of embryonic spinal cord grafts to replace identified motoneurone
 pools depleted by a neurotoxic lectin, volkensin. [Abstract]
 Restorative Neurol. Neurosci. 4; 219, 1992.
Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet⁰⁴
615. * Nógrádi Antal⁰⁴ — Vrbová, G.⁹⁹
 The use of neurotoxic lectins for inducing an experimental model of
 motoneurone disease in rats. [Abstract]
 Neurosci. Lett. ; S. 35, 1992.
Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet⁰⁴
616. * Nyári É.⁹⁹ — Tiszlavicz László²² — Durszt F.⁹⁹
 Klinikailag fel nem ismert carcinoid eseteink. [Kivonat]
 Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
 (Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 21-22. p.
Pathológiai Intézet²²

617. * **Nyári Tibor**³⁰
 A computerized analysis of ligand binding data. [Abstract]
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.: Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 229. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
618. **Nyári Tibor**³⁰
 A radioanalitikai kísérletek számítógépes kiértékelése.
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.: Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 230-237. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
619. * **Obál Ferenc, ifj.**⁰⁹ — **Payne, L. C.**⁹⁹ — **Kacsóh B.**⁹⁹ — **Alföldi Péter**⁰⁹ — **Opp, M. R.**⁹⁹ — **Kapás Levente**⁰⁹ — **Krueger, J. M.**⁹⁹
 Promotion of REM sleep by prolactin in the male rat. [Abstract]
 J. Sleep Res. 1; 163, 1992.
*Élettani Intézet*⁰⁹
620. * **Olajos Katalin**³³ — **Pikó Béla**³³
 Hasfali áttétek ascites-punctio után. [Kivonat]
 Fialatok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 18. p.
*Radiológiai Klinika*³³
621. * **Oláh Judit**⁰⁵
 Féminplasztikumokhoz kapcsolódó bőrtünetek. [Kivonat]
 Fialat Bőrgyógyászok Fóruma, 9. Kecskemét, 1992.
 (Kiskunfélegyháza, 1992. Formula Kft.) 9. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
622. * **Oláh Judit**⁰⁵ — **Hunyadi János**⁰⁵ — **Simon, M., ifj.**⁹⁹
 A lichen ruber planus szájnyálkahártya tünetei. [Kivonat]
 Tudományos Továbbképző Konferencia. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 39. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

623. * **Oláh Judit**⁰⁵ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵ — **Ocsovszky Imre**³⁷
 — **Hunyadi János**⁰⁵ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Circulating hyperchromatic mononuclear cells in patients with mycosis fungoides. A FACS analysis. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 675. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Biokémiai Intézet*³⁷
624. * **Oláh Judit**⁰⁵ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵ — **Ocsovszky Imre**³⁷
 — **Hunyadi János**⁰⁵ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Tissue distribution of hyperchromatic lymphocytes in patients with mycosis fungoides by FACS analysis. [Abstract]
 Immunodermatology Symposium, 5th. Satellite Meeting of the 8th International Congress of Immunology. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) [88.] p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Biokémiai Intézet*³⁷
625. * **Oláh Judit**⁰⁵ — **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵ — **Ocsovszky Imre**³⁷
 — **Hunyadi János**⁰⁵ — **Dobozy Attila**⁰⁵
 Tissue distribution of hyperchromatic lymphocytes in patients with mycosis fungoides by FACS analysis. [Abstract]
 Exp. Dermatol. 1; 111, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Biokémiai Intézet*³⁷
626. * **Oláh Tibor**²⁷ — **Boros Mihály, ifj.**²⁶ — **Szendrényi Vilmos**²⁷
 — **Horváth Örs Péter**²⁷
 Gyógyszerek okozta nyelöcsősérülések vizsgálata kutyákon. [Kivonat]
 Z. Gastroenterol. 30; 100, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
627. * **Oláh Tibor**²⁷ — **Horváth Örs Péter**²⁷ — **Iványi Béla**²²
 — **Karácsonyi Sándor**²⁷
 A gyomorrák sebészi kezelése kiterjesztett nyirokcsomó eltávolítással.
 [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 21.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Pathológiai Intézet*²²

628. * **Ormos Jenő**²² — **Rázga Zsolt**²² — **Csajbók Ernő**²⁷
 The juxtaglomerular apparatus in the transplanted kidney. [Abstract]
 Donausymposium für Nephrologie, 11. Wien, 1992.
 (Wien, 1992. EDTA/ERA) N° 131.
*Pathológiai Intézet*²²
*Sebészeti Klinika*²⁷
629. * **Palkó Márta**¹⁶
 Norbornán- és norbornénaváz azetidionok gyűrűbővülési reakciói
 latiméterekkel. [Kivonat]
 Kémiai Előadói Napok 15. Tudományos Szimpózium. Szeged, 1992. [32.] p.
*Gyógyszerészeti Vegytani Intézet*¹⁶
630. * **Papós Miklós**⁴¹ — **Nagy F.**⁹⁹ — **Láng Jenő**⁴¹ — **Csernay László**⁴¹
 Different results with 99mTc-HMPAO-labeled leukocyte scintigraphy in
 ulcerative colitis and Crohn disease. [Abstract]
 Eur. J. Nucl. Med. 19; 605, 1992.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
631. * **Papp Andrea**²⁹
 Koraszülöttek retinopathiája és az oxidatív stressz. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserháti István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 72. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
632. * **Papp Andrea**²⁹ — **Németh Ilona**¹³ — **Pelle Zsuzsanna**²⁹ — **Tekulics P.**⁹⁹
 Oxidative stress as a pathogenic factor in retinopathy of prematurity.
 [Abstract]
 Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 11. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
633. * **Papp Andrea**²⁹ — **Pelle Zsuzsanna**²⁹
 Az oxidatív stressz szerepe a retinopathia praematurorum kialakulásában.
 [Kivonat]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szeméskongresszus és a Magyar Szemorvos
 Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 81.
 [Megjelent angolul is.]
*Szemészeti Klinika*²⁹

634. * **Papp Andrea**²⁹ — **Pelle Zsuzsanna**²⁹
 Retinopathy of prematurity as a part of the 'oxygen radical disease' a retrospective study of ROP-patients. [Abstract]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 7.
*Szemészeti Klinika*²⁹
635. * **Papp M.**⁹⁹ — **Friess, H.**⁹⁹ — **Büchler, M.**⁹⁹ — **Hajnal Ferenc**⁰¹
 — **Varga G.**⁹⁹ — **Lonovics János**⁰¹
 Endogenous CCK does not decrease intake of suckled milk in newborn rats.
 [Abstract]
 Z. Gastroenterol. 30; 297, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
636. * **Parratt, J. R.**⁹⁹ — **Végh Ágnes**¹⁷ — **Szekeres László**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 Profound antiarrhythmic effects of ischaemic preconditioning. - A role for endogenous myocardial protective substances? [Abstract].
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; 12, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
637. * **Pataricza János**¹⁷ — **Balogh E. Gábor**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 A GMP-specifikus PDE-gátló zaprinast hatása EDRF-agonisták símaizom relaxációjára. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 28.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
638. * **Pataricza János**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 Effects of inotropic drugs on human and rabbit platelet aggregation.
 [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 36, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
639. * **Pataricza János**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 Milrinon hatásának vizsgálata nyúl és humán vérlemezkék aggregációjában.
 [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
 (H.n., 1992. K.n.) 52. p.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷

640. * **Patkós Gábor**⁴¹ — **Almási László**⁴¹ — **Csernay László**⁴¹
 Computer-supported reporting in the network environment. [Abstract]
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása
 az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.:
 Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 242. p.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
641. **Patkós Gábor**⁴¹ — **Almási László**⁴¹ — **Csernay László**⁴¹
 Számítógéppel segített leletezés hálózati környezetben.
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása
 az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.:
 Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 243-246. p.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
642. * **Paulik Edit**³⁵ — **Csehpal Etelka**³⁵ — **Zalányi Sámuel**³⁵
 Krónikus betegségek és az egészséget veszélyeztető tényezők kapcsolata.
 [Kivonat]
 Népegészségügyi Tudományos Társaság Első Kongresszusa. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. PIREMON) 70. p.
*Népegészségtan II.*³⁵
643. * **Pákáski Magdolna**³⁴ — **Hlavati István**³⁴ — **Kása Péter**³⁴
 Short exposure to aluminum induces neurofilament phosphorylation in in
 vitro rat brain neuronal cultures. [Abstract]
 Neurobiol. Aging, 13; S. 97, 1992.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
644. * **Pákáski Magdolna**³⁴ — **Kása Péter**³⁴ — **Lajtha A.**⁹⁹
 Humán vér-agy gát modellezése endothel és gliasejt kokultúrával. [Kivonat]
 Clin. Neurosci., Idegyógy. Szle, 45; 130, 1992.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
645. * **Pákáski Magdolna**³⁴ — **Penke Botond**³¹ — **Farkas Imre**³⁴ — **Kása Péter**³⁴
 Szintetikus peptidek toxikus hatása neuronális szövetkultúrákon. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 27.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
646. * **Pál Attila**³⁰ — **Borthaiser Zoltán**³⁰ — **Vajda György**³⁰
 Examination of the fetal blood flow velocity waveforms in the cases, when
 oligohydramnions were observed. [Abstract]
 J. Perinat. Med. 20; 337, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

- 647.* **Pál Attila**³⁰ — **Hajdú Julianna**³⁰ — **Kovács László**³⁰
 Szülészeti tevékenységünk eredményei (?) az 1000 g alatti koraszülöttek vonatkozásában. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekegyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 64. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 648.* **Pál Attila**³⁰ — **Vajda György**³⁰
 Diagnosztikus lehetőségek terminus-túllépés esetében. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekegyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 107. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 649.* **Pál Attila**³⁰ — **Vajda György**³⁰ — **Bitó Tamás**³⁰
 Examination of the blood flow velocity waveforms in the different fetal vessels in the third trimester of pregnancy. [Abstract]
 Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 20. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 650.* **Pál Attila**³⁰ — **Vajda György**³⁰ — **Bitó Tamás**³⁰
 Examination of the blood flow velocity waveforms in the different vessels in the third trimester of pregnancy. [Abstract]
 Ultrasound Obstet. Gynecol. 2; 144, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 651.* **Pál Attila**³⁰ — **Vajda György**³⁰ — **Bitó Tamás**³⁰ — **Herczeg János**³⁰
 Diagnostical possibilities in the management of fetal status in postdatism. [Abstract]
 J. Perinat. Med. 20; 358, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 652.* **Pálka I.**⁹⁹ — **Iványi Béla**²²
 Vesebiopsia: Diagnosis aznap. Mikrohullám-irradiációval rövidített beagyazás és festés. [Kivonat]
 A Magyar Nephrológiai Társaság Nagygyűlése. Szeged, 1992. 9. p.
*Pathológiai Intézet*²²

653. * Pávics László⁴¹ — Ambrus Edit⁴¹ — Katona É.⁹⁹ — Barzó Pál, ifj.²⁸ — Morvay Zita³³ — Csernay László⁴¹
 Rest and acetazolamide enhanced ^{99m}Tc-HMPAO rCBF SPECT studies in cerebrovascular disorders. [Abstract]
 International Symposium Radioactive Isotopes in Clinical Medicine and Research. Badgastein, 1992. 122. p.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
654. * Pávics László⁴¹ — Barzó Pál, ifj.²⁸ — Máté E.⁹⁹ — Ambrus Edit⁴¹ — Katona É.⁹⁹ — Morvay Zita³³ — Csernay László⁴¹
 Rest and stress (acetazolamide) rCBF SPECT and transcranial Doppler sonography studies in cerebrovascular disorders. [Abstract]
 Eur. J. Nucl. Med. 19; 561, 1992.
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
655. * Pávics László⁴¹ — Janka Zoltán²⁰ — Ambrus Edit⁴¹ — Almási László⁴¹ — Csernay László⁴¹
 Regionális agyi vérátfolyás SPECT vizsgálatok Alzheimer típusú dementiában. [Kivonat]
 Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 130, 1992.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
656. * Pávics László⁴¹ — Janka Zoltán²⁰ — Ambrus Edit⁴¹ — Almási László⁴¹ — Maglóczky Erzsébet²⁰ — Csernay László⁴¹
 Regionális agyi vérátfolyás vizsgálatok SPECT-tel Alzheimer típusú primér degeneratív demenciában. [Abstract]
 Psychiatr. Hung. 7; 439-446, 1992.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
657. * Pávó Imre⁴⁵ — Fahrenheitz, F.⁹⁹
 New oxytocin analogs containing sarkosine at position 7. [Abstract]
 European Peptide Symposium, 22nd. Interlaken, 1992. P. 282.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵

658. * Pávó Imre⁴⁵ — Laczi Ferenc⁴⁵ — Tóth K. Gábor³¹ — Szarvas Ferenc⁴⁵ — Penke Botond³¹
 Az ANF 1-28 nem gátolja a vazopresszin receptor-kötődését patkányban.
 [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
 Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-II-16.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
659. * Pávó Imre⁴⁵ — László Ferenc, ifj.⁰¹ — Vecsernyés Miklós⁴⁵ — Jans, D. A.⁹⁹ — Fahrenheitz, F.⁹⁹
 Neurohipofízis hormon receptorok vizsgálata. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
 Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) E-IV-1.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
660. * Pávó Imre⁴⁵ — Varga Cs.⁹⁹ — László Ferenc, ifj.⁰¹ — Szűcs M.⁹⁹ — Laczi Ferenc⁴⁵ — Szarvas Ferenc⁴⁵ — László F. A.⁹⁹
 Orchidectomy or cyproterone acetate treatment reduces vasopressin-binding sites in the rat kidney. [Abstract]
 International Congress of Endocrinology, 9th. Nice, 1992.
 Nancy, 1992. MédiaCom, 562. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
661. * Pelle Zsuzsanna²⁹ — Dégi Rózsa²⁹ — Szabó Ágnes²⁹ — Süveges Ildikó²⁹
 Congenital anterior segment abnormalities of the eye. [Abstract]
 Teratology, 46; A. 16, 1992.
*Szemészeti Klinika*²⁹
662. * Pelle Zsuzsanna²⁹ — Szabó Ágnes²⁹
 Symptoms and origin of microphthalmos. [Abstract]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 8.
*Szemészeti Klinika*²⁹

663. * **Penke Botond**³¹ — **Török Angéla**³¹
 Peptid- és szteroidhormonok meghatározásának új módszerei. [Kivonat]
 Laboratórium és Klinikum Együttműködése az Endokrinológiában. Szeged,
 1992.
 [Szeged, 1992. SZOTE] [3.] p.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
664. * **Pepperell, J. R.**⁹⁹ — **Németh Gábor**³⁰ — **Naftolin, F.**⁹⁹
 Type I. angiotensin receptor mediated increase in intracellular calcium in rat
 luteal cells. [Abstract]
 Annual Meeting of the Society for the Study of Reproduction, 25th. Raleigh,
 1992. A. 519.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
665. * **Pető Éva**³⁵ — **Zalányi Sámuel**³⁵
 Munka - munkahelyi környezet - egészség. [Kivonat]
 Népegészségügyi Tudományos Társaság Első Kongresszusa. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. PIREMON) 64. p.
*Népegészségtan II.*³⁵
666. * **Pető Zoltán**²⁰ — **Falkay György**³⁰
 Prolactin changes during electroconvulsive therapy (ECT). [Abstract]
 European Symposium on ECT "Critical History - Future Trends", 1st. Graz,
 1992. 24. p.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
667. * **Petri András**²⁷ — **Kalmár Nagy Károly**²⁷ — **Karácsonyi Sándor**²⁷
 New trend in the treatment of pyogenic liver abscesses. [Abstract]
 Z. Gastroenterol. 30; 73, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
668. * **Petri András**²⁷ — **Karácsonyi Sándor**²⁷ —^o **Kalmár Nagy Károly**²⁷
 — **Kassai Miklós**²⁷
 A máj echinococcosis sebészi kezelése. [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 142.
*Sebészeti Klinika*²⁷
669. * **Petri Ildikó**³⁸ — **Szekeres Éva**³⁸ — **Berek I.**⁹⁹ — **Molnár József**²⁵
 — **Motohashi, N.**⁹⁹
 Effect of differentiation inducing and noninducing benzo[a]phenothiazines
 on the cellular immune function in vitro. [Abstract]
 Anticancer Res. 12; 1854, 1992.
*Vértranszfúziós Állomás*³⁸
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵

670. * Pihlaja, K.⁹⁹ — Mäki, E.⁹⁹ — Huber Imre¹⁶ — Fülöp Ferenc¹⁶
— Bernáth Gábor¹⁶
Electron impact ionization mass spectra of some substituted dipyrido-[1,2-a:4,3-d]pyrimidinones. [Abstract]
National Symposium on Mass Spectrometry, 6. Jyväskylä, 1992. 51. p. [Ed.: Veijanen, A.⁹⁹]
Jyväskylä, 1992. Univ. Jyväskylä, 51-52. p.
*Gyógyszerési Vegytani Intézet*¹⁶
671. * Pihlaja, K.⁹⁹ — Oksman, P.⁹⁹ — Stájer Géza¹⁶ — Fülöp Ferenc¹⁶
— Huber Imre¹⁶ — Bernáth Gábor¹⁶ — Karelson, M.⁹⁹
Further studies on the tautomerism and EI mass spectra of pyrimidin-4-one and its derivatives. [Abstract]
Nordic Mass Spectrometry Conference, 8th. Helsingör, 1992. 9. p.
*Gyógyszerési Vegytani Intézet*¹⁶
672. * Pikó Béla³³
Kisdózisú antraciklin hetente - új szemlélet a palliatív daganattherapiában. [Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992. (Szeged, 1992. SZOTE), 20. p.
*Radiológiai Klinika*³³
673. * Pikó Béla³³ — Korom Irma⁰⁵
An unusual cutan manifestation of breast cancer. [Abstract]
Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 18. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
674. * Pintyéné Hódi Klára¹⁵ — Szabóné Révész Piroska¹⁵ — Miseta Mária¹⁵
Compressibility of microcrystalline and microfine celluloses. [Abstract]
Alpe Adria Seminar on Pharmaceutical Technology, 3rd. Trieste, 1992.
(Ljubljana, 1992. Natisnila Univ.) 143. p.
*Gyógyszertchnológiai Intézet*¹⁵
675. * Piukovics Klára⁰² — Borbényi Zita⁰² — Ferencsik Mária⁰²
— Varga Gyula⁰²
Korai recidiva és primer rezisztencia Hodgkin-kórban. [Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 14. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

676. * **Pogátsa-Murray G.**⁹⁹ — **Nagy István**⁰¹
 Amanita poisoning during the second trimester of pregnancy. [Abstract]
 International Congress of Liver Diseases Extrahepatic Manifestations in Liver
 Diseases, 9th. Basel, 1992. 13. p. [Ed.: Biarchy, L.⁹⁹ — etc.⁹⁹]
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
677. * **Poggioli, J.**⁹⁹ — **Lázár György**²³ — **Houllier, P.**⁹⁹ — **Gardin, J. P.**⁹⁹
 — **Achard, J. M.**⁹⁹ — **Paillard, M.**⁹⁹
 Effect of angiotensin II and nonpeptide receptor antagonists on transduction
 pathways in rat proximal tubule. [Kivonat]
 Am. J. Physiol. 263; C750-C758, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³
678. * **Pokorny Lajos**³³ — **Nagy Endre**³³ — **Pikó Béla**³³
 Angiography and intraarterial chemotherapy of hepatic tumours. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 57-58. p.
*Radiológiai Klinika*³³
679. * **Pokorny Lajos**³³ — **Pikó Béla**³³ — **Vadon Gábor**³³
 Intraarterial chemotherapy of metastatic hepatic tumours. [Abstract]
 Cardiovasc. Intervent. Radiol. 15; S. 35, 1992.
*Radiológiai Klinika*³³
680. * **Pokorny Lajos**³³ — **Szöllösi János**³⁰ — **Morvay Zita**³³ — **Csenke Zoltán**⁵¹
 — **Kallai Árpád**³³ — **Tóth Csaba**³³
 A varicocele operatív és transzkatéteres kezelésének eredményei. [Kivonat]
 Magyar Urológus Társaság Andrológiai Sectiója és a Szegedi Meddőségi
 Munkacsoport Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
 [Szeged, 1992. SZOTE] 14. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Urológiai Tanszék*⁵¹
681. * **Poldermans, D.**⁹⁹ — **Forster Tamás**⁰² — **Thomson, I. R.**⁹⁹
 — **Du Bois, N. A.**⁹⁹ — **El-Said, E. M.**⁹⁹ — **Van Urk, H.**⁹⁹ — **Roelandt, J.**⁹⁹
 — **Fioretti, P. M.**⁹⁹
 Dobutamine stress echocardiography for assessment of perioperative cardiac
 risk in patients undergoing major noncardiac vascular surgery. [Abstract]
 Circulation, 86; I-11, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

682. * **Praszna L.**⁹⁹ — **Báthori Mária**¹⁴
Serratula fajok - mint potenciális ekdiszteroidforrások - vizsgálata.
 [Kivonat]
 Gyógynövények Kutatása és Felhasználása '92. 8. Magyar Gyógynövény
 Konferencia és 3. Magyar Fitoterápiás Konferencia. Székesfehérvár, 1992.
 (Bp., 1992. Pharmafontana) 38. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
683. * **Prikidánovics Emese**²⁰ — **Dibó György**²⁰ — **Mayer Péter**²⁰
 — **Szilárd János**²⁰
 SSEP és BAEP vizsgálatok a központi idegrendszer demyelinizációjával járó
 betegségekben. [Kivonat]
 Magyar EEG és Klinikai Neurophysiologiai Társaság 35. Kongresszusa. Győr,
 1992.
 (Győr, 1992.) [K.n.] 41. p.
*Ideg- és Elmeegógyászati Klinika*²⁰
684. * **Prohászka Gy.**⁹⁹ — **Gálfi Márta**⁴⁵ — **Péley D.**⁹⁹ — **Molnár József**²⁵
 A pszichopharmakonok hatása a sejtmembrán Mg⁺⁺-dependens ATP-ase-ra.
 [Kivonat]
 Membrán-Transzport Konferencia, 22. Sümeg, 1992.
 [Sümeg], 1992. [K.n.] 27. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
685. * **Pusztai Rozália**²⁵ — **Gyulai Zsófia**²⁵ — **Béládi Iлона**²⁵
 Interferont termelő sejtek csirkékben. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
 (Bp., 1992. OKI Hny.) 110. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
686. **Radnai Márta**¹⁰ — **Benedek Gábor**¹⁰
 Csonkfelépítés destruált fogon üveg-ionomer cementtel.
 Tudományos Továbbképző Konferencia. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 26-27. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
687. * **Rajnavölgyi É.**⁹⁹ — **Nagy Z.**⁹⁹ — **Tóth Gábor**³¹ — **Penke Botond**³¹
 — **Hollósi M.**⁹⁹ — **Gergely J.**⁹⁹ — **Kurucz I.**⁹⁹
 T cell recognition of the intersubunit region of influenza virus
 hemagglutinin is influenced by the route of antigen processing. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 335. p.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹

688. * **Rajnavölgyi É.**⁹⁹ — **Nagy Z.**⁹⁹ — **Tóth K. Gábor**³¹ — **Penke Botond**³¹ — **Hollósi M.**⁹⁹ — **Gergely J.**⁹⁹ — **Kurucz I.**⁹⁹
Possibilities and processing requirements of T cell recognition of the intersubunit region of influenza virus hemagglutinin. [Abstract]
Prediction and Recognition of Antigenic Determinants. A Satellite Meeting of the 8th International Congress of Immunology. Budapest, 1992. L. 24.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
689. * **Ratkay Imola**²⁹ — **Füst Á.**⁹⁹ — **Süveges Ildikó**²⁹ — **Szabó G.**⁹⁹ — **Rácz B.**⁹⁹ — **Hopp B.**⁹⁹ — **Bor Zs.**⁹⁹
Szaruhártya scanning elektromikroszkópiás vizsgálata excimer laser keratectomiát követően. [Kivonat]
Eredmények, Hátráltató Tényezők és Célkitűzések a Magyar Laser Medicinában. Első Nemzeti Orvosi Laser Kongresszus. 1992. [Ed.: Gáspár L.⁹⁹]
(Bp., 1992.) 45. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
690. * **Ravingerova, T.**⁹⁹ — **Tribulova, N.**⁹⁹ — **Ziegelhoffer, A.**⁹⁹ — **Szekeres László**¹⁷
Reperfusion-induced arrhythmias (RA) in isolated rat hearts can be suppressed by 7-oxo prostacyclin (7-oxo PGI₂). [Abstract]
J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 31, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
691. * **Rácz Erzsébet**⁴² — **Nedelkovics Zsuzsanna**⁴² — **Földes József**⁴²
Candida izolátumok antibiotikum érzékenysége, továbbá bio- szero- és karyotipizálás lehetőségei a diagnosztikai és epidemiológiai vizsgálatokban. [Kivonat]
Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
(Bp., 1992. OKI Hny.) 76. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
692. * **Rácz Fodor Edina**⁰⁵
A cytostaticus terápia eredményei 1980-1985. között kezelésbe vett melanomás betegeknél. [Kivonat]
Fiatal Bőrgyógyászok Fóruma, 9. Kecskemét, 1992.
(Kiskunfélegyháza, 1992. Formula Kft.) 50. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
693. * **Rácz Fodor Edina**⁰⁵
Prognosztikus faktorok elemzése 5 évet meghaladó tünetmentes túlélésnél primér bőrmelanómában. [Kivonat]
Bőrgyógy. Vener: Szle, 68; 300, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

694. * **Rázga Zsolt**²²
 A juxtaglomerularis apparatus transzplantált vesében. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 79. p.
*Pathológiai Intézet*²²
695. * **Rázga Zsolt**²² — **Gábor Miklós**³²
 A cinnarizin ödémagátló hatása. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 84.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
696. * **Rázga Zsolt**²² — **Rosivall, L.**⁹⁹ — **Ormos Jenő**²²
 Human juxtaglomeruláris apparatus morfológiája. [Kivonat]
 Membrán-Transzport Konferencia, 22. Sümeg, 1992.
 [Sümeg], 1992. [K.n.] 10. p.
*Pathológiai Intézet*²²
697. * **Regdon Géza, ifj.**¹⁵ — **Bácskay Ildikó**¹⁵ — **Kata Mihály**¹⁵
 — **Regdon Géza**¹⁵ — **Selmeczi Béla**¹⁵
 Untersuchungen zur Freisetzung von Diazepam aus Suppositorien. [Auszug]
 Jahreskongress der APV, 38. Regensburg, 1992.
 (Stuttgart, 1992. Wissenschaftliche Verl.) P. 191.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
698. * **Resch Béla**³⁰
 Beszámoló az EAGO Magyarországi Tagozatának 2. Tudományos Üléséről.
 [Kivonat]
 Magy. Nőorv. L. 55; 125, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
699. * **Resch Béla**³⁰ — **Herczeg János**³⁰ — **Takáts István, ifj.**³⁰ — **Kovács László**³⁰
 Gestational diabetes mellitus - screening and management. [Abstract]
 Congress of Perinatal Medicine, 6. (14. Alpe Adria Meeting). Szeged, 1992.
 [Ed.: Kovács László³⁰ — Herczeg János³⁰ — Resch Béla³⁰]
 (Szeged, 1992. SZOTE) 18. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
700. * **Régely Katalin**²⁵ — **Husz Sándor**⁰⁵ — **Mándi Yvette**²⁵ — **Béládi Ilona**²⁵
 Natural cytotoxic activity of the whole blood of patients with physical
 urticaria. [Abstract]
 Immunodermatology Symposium, 5th. Satellite Meeting of the 8th
 International Congress of Immunology. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) [49.] p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

701. * **Régely Katalin**²⁵ — **Mándi Yvette**²⁵ — **Endrész Valéria**²⁵
 — **Krenács László**²² — **Béládi Ilona**²⁵
 Humán granulociták tumor necrosis factor (TNF) termelése. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 21. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
*Pathológiai Intézet*²²
702. * **Rimai I.**⁹⁹ — **Hajnal-Papp Rozália**²² — **Hódi M.**⁹⁹
 Felnöftkori glutenenteropathia diagnosztikus nehézségei és lehetőségei.
 [Kivonat]
 Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
 (Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 15-16. p.
*Pathológiai Intézet*²²
703. * **Rosner Egon**²⁷
 Tumor-marker-combinations in the diagnosis of pancreatic cancer.
 [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 149, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
704. * **Roszik Melitta**⁵⁰ — **Méray Judit**⁵⁰ — **Kovács Ádám**¹⁰
 Bronchofiberoszkóp (BF) alkalmazása a fej-nyak sebészeti anesztéziában.
 [Kivonat]
 A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 153. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*⁵⁰
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
705. * **Rosztóczy István**²⁵ — **Pitha-Rowe, P. M.**⁹⁹
 Staphylococcusok hatása a HIV-1 szaporodására humán mononukleáris
 sejtekben. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
 (Bp., 1992. OKI Hny.) 114. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
706. * **Rosztóczy István**²⁵ — **Raj, K.**⁹⁹ — **Pitha, P. M.**⁹⁹
 Studies on the in vitro interferon-inducing activity of the small molecular
 weight compound R-837. [Abstract]
 J. Interferon Res. 12; S. 141, 1992.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵

707. * **Rózsa Zsuzsanna**⁰¹ — **Berseth, C. L.**⁹⁹ — **Szurszewski, J. H.**⁹⁹
 Capsaicin-sensitive afferent nerves influence postnatal development of canine duodenal motor activity. [Abstract]
 Gastroenterology, 102; A. 576, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
708. * **Rubicsek György**⁰⁹ — **Lizli Péter**⁰⁹ — **Alföldi Péter**⁰⁹ — **Obál Ferenc, ifj.**⁰⁹
 Multichannel data acquisition and sleep scoring system with IBM compatible PCs for rat sleep. [Abstract]
 J. Sleep Res. 1; 201, 1992.
*Élettani Intézet*⁰⁹
709. * **Rudas László**⁵²
 Terheléses haemodinamikai vizsgálatok 1 évvel orthotopikus szívátültetés után. [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N^o 125.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
710. * **Rudas László**⁵² — **Pflugfelder, P. W.**⁹⁹ — **Kostuk, W. J.**⁹⁹
 Korai és késői orthostatikus vérnyomás és pulzusszám reguláció szívátültetést követően. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred, (H.n., 1992. K.n.) 142. p.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
711. * **Ruzicka, T.**⁹⁹ — **Arenberger, P.**⁹⁹ — **Kemény Lajos**⁰⁵ — **Raap, A.**⁹⁹
 — **Armah, B.**⁹⁹
 DuP 654 is a potent 12(S)-hydroxyeicosatetraenoic acid receptor antagonist in human epidermal cells. [Abstract]
 J. Invest. Dermatol. 98; 526, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
712. * **Salgó László**²⁷ — **Kiss Éva**²⁷ — **Búzás Edit**²⁷ — **Tichy Béla**²⁷
 — **Novák Zoltán**¹³ — **Benyhe J.**⁹⁹
 Influence of haemodialysis treatment on some plasma parameters in uraemic patients. [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 171, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

- 713.* **Samu Gabriella**³⁸ — **Petri Ildikó**³⁸ — **Endreffy Emőke**¹³
 — **Kaiser Gabriella**³⁸ — **Csajbók Ernő**²⁷
 HLA-DR típus meghatározás DNS-RFLP és PCR-RFLP módszerekkel
 transzplantált betegeknel. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 9. p.
*Vértranszfúziós Állomás*³⁸
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Sebészeti Klinika*²⁷
- 714.* **Samu Gabriella**³⁸ — **Petri Ildikó**³⁸ — **Kaiser Gabriella**³⁸ — **Csajbók Ernő**²⁷
 — **Szenohradzky Pál**²⁷
 HLA-DR typing by molecular genetics methods in transplanted patient.
 [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 159, 1992.
*Vértranszfúziós Állomás*³⁸
*Sebészeti Klinika*²⁷
- 715.* **Sarnyai Zoltán**²³ — **Bíró Éva**²³ — **Gardi János**⁴⁵ — **Vecsernyés Miklós**⁴⁵
 — **Julesz János**⁴⁵ — **Penke Botond**³¹ — **Telegdy Gyula**²³
 Corticotropin-releasing factor (CRF) as an endogenous mediator of the
 behavioral and neuroendocrine actions of cocaine in rats. [Abstract]
 Hans Selye Symposia on Neuroendocrinology and Stress. CRF and Cytokines :
 Role in Stress Response. Montreal, 1992. P. 13.
*Kórélettani Intézet*²³
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
- 716.* **Sarnyai Zoltán**²³ — **Höhn, A.**⁹⁹ — **Szabó Gyula**²³ — **Penke Botond**³¹
 Critical role of endogenous corticotropin-releasing factor (CRF) in the
 mediation of the behavioral action of cocaine in rats. [Kivonat]
 Life Sci. 51; 2019-2024, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
- 717.* **Sághy L.**⁹⁹ — **Varga É.**⁹⁹ — **Borbényi Zita**⁰²
 Pure red cell aplasia. [Kivonat]
 Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 11. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

718. **Sándor László**⁵⁶ — **Barabás Dezső**⁵⁶
 Hintere spondylodese mit dem Ender-Plättchen: Eine brauchbare alternative zur Hakenplatte.
 Osteosynthese International. Budapest, 1991. [Ed.: Berentey G.⁹⁹]
 (Bp., 1992. Aesculart Verl.) 45-47. p.
*Traumatológiai Önálló Osztály*⁵⁶
719. **Sándor László**⁵⁶ — **Bozó Attila**⁵⁶
 Hintere Spondylodesen mit dem LS-8 fixateur: Stabilisation mit Drehpunktverlagerung zur mittleren Säule.
 Osteosynthese International. Budapest, 1991. [Ed.: Berentey G.⁹⁹]
 (Bp., 1992. Aesculart Verl.) 106-109. p.
*Traumatológiai Önálló Osztály*⁵⁶
720. **Sándor László**⁵⁶ — **Sarungi, Martin**⁵⁶
 Knochenersatz bei vorderen Plattenspondylodesen: Autogene Spongiosa oder kortikospongiöser Span?
 Osteosynthese International. Budapest, 1991. [Ed.: Berentey G.⁹⁹]
 (Bp., 1992. Aesculart Verl.) 40-42. p.
*Traumatológiai Önálló Osztály*⁵⁶
721. * **Sánta Anna**²⁰ — **Geller A.**⁹⁹
 Investigation of intrathecal immunoglobulin synthesis. Radial immunediffusion or nephelometry? [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 165, 1992.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
722. * **Sármány J.**⁹⁹ — **Pénzes I.**⁹⁹ — **Lencz László**⁵⁰ — **Tóth S.**⁹⁹
 Anesztetikumok sejtszintű hatásmechanizmusainak életkori módosulása. [Kivonat]
 A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 110. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*⁵⁰
723. * **Sáry Gyula**⁰⁹ — **Vogels, R.**⁹⁹ — **Orbán, G. A.**⁹⁹
 Responses of inferotemporal neurons to luminance-defined and kinetic boundaries. [Abstract]
 Perception, 21; 28, 1992.
*Élettani Intézet*⁰⁹
724. * **Sáry Gyula**⁰⁹ — **Vogels, R.**⁹⁹ — **Orbán, G. A.**⁹⁹
 Sensitivity of monkey infero-temporal cells to luminance, motion and texture defined patterns. [Abstract]
 Soc. Neurosci. Abstr. 18; 592, 1992.
*Élettani Intézet*⁰⁹

725. * **Sávay László**¹¹ — **Czigner Jenő**¹¹
 Glotticus gégerákok endoszkópos lasersebészetével elért eredményeink.
 [Kivonat]
 Eredmények, Hátráltató Tényezők és Célkitűzések a Magyar Laser
 Medicinában. Első Nemzeti Orvosi Laser Kongresszus. 1992. [Ed.:
 Gáspár L.⁹⁹]
 (Bp., 1992.) 180. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
726. * **Sávay László**¹¹ — **Czigner Jenő**¹¹ — **Bohus Klára**¹¹
 CO₂ laser a hangszalagrák terápiájában. [Kivonat]
 Magyar Fül-Orr-Gégeorvosok Egyesületének 34. Kongresszusa. Debrecen,
 1992.
 (Debrecen, 1992. DOTE Hny.) 224. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
727. * **Schaefer, F.**⁹⁹ — **Dobos Éva**¹³ — **Möhring, K.**⁹⁹ — **Mytilineos, J.**⁹⁹
 — **Mehls, O.**⁹⁹ — **Schärer, K.**⁹⁹
 Predictive factors of early and late graft function in pediatric renal
 transplantation (Tx). [Abstract]
Pediatr. Nephrol. 6; C. 101. 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
728. * **Schulz, Horst**²⁴ — **Jánosi János**⁴⁶ — **Nagymajtényi László**²⁴ — **Dési Illés**²⁴
 Simultaneous computerized analysis of electric potentials (EP, EEG, ECG,
 EMG) in experimental neurotoxicology. [Abstract]
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása
 az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.:
 Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 268. p.
*Népegészségtani Intézet*²⁴
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
729. **Schulz, Horst**²⁴ — **Jánosi János**⁴⁶ — **Nagymajtényi László**²⁴ — **Dési Illés**²⁴
 Simultaneous computerized analysis of bioelectric potentials (EP, EEG,
 ECG, EMG) in experimental neurotoxicology.
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása
 az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.:
 Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 269-280. p.
*Népegészségtani Intézet*²⁴
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶

730. * **Schulz, Horst**²⁴ — **Nagymajtényi László**²⁴ — **Dési Illés**²⁴
 Szubkrónikus szerves foszfát kezelés hatása a patkányok exploratív magatartására. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 60.
*Népegészségtani Intézet*²⁴
731. * **Schulz, Horst**²⁴ — **Nagymajtényi László**²⁴ — **Lorencz Rózsa**²⁴
 — **Dési Illés**²⁴
 Szerves foszfátok hatása a kérgi kiváltott potenciálokra. [Kivonat]
 Magyar EEG és Klinikai Neurophysiologiai Társaság 35. Kongresszusa. Győr,
 1992.
 (Győr, 1992. [K.n.] 38-39. p.
*Népegészségtani Intézet*²⁴
732. * **Schulz-Várszegi Mária**²⁰ — **Hajak, G.**⁹⁹ — **Klingelhöfer, J.**⁹⁹
 — **Conrad, B.**⁹⁹ — **Rüther, E.**⁹⁹
 Az alvás és az alvászavarok alatti cerebrális hemodinamikai viszonyok. Az alvás, mint a stroke rizikó faktora? [Kivonat]
 Magyar EEG és Klinikai Neurophysiologiai Társaság 35. Kongresszusa. Győr,
 1992.
 (Győr, 1992.) [K.n.] 37-38. p.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
733. * **Schulz-Várszegi Mária**²⁰ — **Klingelhöfer, J.**⁹⁹ — **Hajak, G.**⁹⁹
 — **Conrad, B.**⁹⁹ — **Rüther, E.**⁹⁹
 SLEEP disturbances and its reflection on cerebral circulation (TCD-studies). [Abstract]
 Danube-Symposium for Neurological Sciences, 25th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. K.n.) 41. p.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
734. * **Scultéty Sándor**⁵¹ — **Tóth István**⁴⁵ — **Oszlány József**⁵¹ — **Faredin Imre**⁴⁵
 Ketoconazol hatása a szteroidanyagcserére előrehaladott prosztatárakos betegekben. [Kivonat]
 Laboratórium és Klinikum Együttműködése az Endokrinológiában. Szeged,
 1992.
 [Szeged, 1992. SZOTE] [6.] p.
*Urológiai Tanszék*⁵¹
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵

735. * **Selmezi Andrea**³³ — **Perényi László**³³
 Complex surgical and selective intraarterial chemotherapy of an upper limb malignant soft-tissue tumor (Peripheral neuroblastoma). [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 20. p.
*Radiológiai Klinika*³³
736. * **Seres András**²⁹ — **Németh János**²⁹
 Az ultrahangos szövettipizálás módszere a klinikai gyakorlatban. [Kivonat]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 65.
 [Megjelent angolul is.]
*Szemészeti Klinika*²⁹
737. * **Seres Zs.**⁹⁹ — **Pikó Béla**³³
 Disszeminált emlőrákos beteg palliatív kezelése (esetismertetés). [Kivonat]
 Fialok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 19. p.
*Radiológiai Klinika*³³
738. * **Séra Teréz**²⁸ — **Mester János**⁴¹ — **Csernay László**⁴¹
 Optimal use of a dynamic line phantom for the determination of camera detector uniformity. [Abstract]
 Eur. J. Nucl. Med. 19; 585, 1992.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
739. * **Shih, C.**⁹⁹ — **Grindey, G. B.**⁹⁹ — **Barnett, C. J.**⁹⁹ — **Pearce, H. L.**⁹⁹
 — **Engelhardt József**²⁰ — **Todd, G. C.**⁹⁹ — **Rinzel, S. M.**⁹⁹
 — **Worzalla, J. F.**⁹⁹ — **Gossett, L. S.**⁹⁹ — **Everson, T. P.**⁹⁹
 — **Wilson, T. M.**⁹⁹ — **Kobierski, M. E.**⁹⁹ — **Winter, M. A.**⁹⁹
 — **Kuhnt, D.**⁹⁹ — **Taylor, E. C.**⁹⁹ — **Moran, R. G.**⁹⁹
 Structure-activity relationship studies of novel pyrrolopyrimidine antifolate LY231514. [Abstract]
 Proceedings Eighty-Third Annual Meeting of the American Association for Cancer Research. San Diego, 1992. Vol. 33.
 (Baltimore, 1992. Waverly Pr.) 411. p.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
740. * **Simeonov, M.**⁹⁹ — **Fülöp Ferenc**¹⁶ — **Sillanpaa, R.**⁹⁹ — **Pihlaja, K.**⁹⁹
 2D variable temperature study of conformational completely in seven-membered cyclic triazepino/open-chain hydrazones. [Abstract]
 International Conference on Magnetic Resonance Biological System.
 Jerusalem, 1992. P. 391.
*Gyógyszerészeti Vegytani Intézet*¹⁶

741. * **Simon Zsuzsanna**⁴³ — **Hortobágyi Tibor**²² — **Varga Albert**⁰²
 Acut myocardialis infarctus klinikai képét maszkírozó fatális kimenetelű myocarditis. [Kivonat]
 Magyar Belgyógyász Társaság Nagygyűlése. Budapest, 1992. 94. p.
*Belgyógyászati Intenzív Osztály*⁴³
*Pathológiai Intézet*²²
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
742. * **Simon Zsuzsanna**⁴³ — **Hortobágyi Tibor**²² — **Varga Albert**⁰²
 Acut myocardialis infarctus klinikai képét maszkírozó fatális kimenetelű myocarditis. [Kivonat]
 Magy. Belorv. Arch. 45; 94, 1992.
*Belgyógyászati Intenzív Osztály*⁴³
*Pathológiai Intézet*²²
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
743. * **Simon, M., ifj.**⁹⁹ — **Hunyadi János**⁰⁵
 Expression of complement receptor CR2 (CD21) on human subcorneal keratinocytes in cytokine mediated skin diseases. [Abstract]
 Immunodermatology Symposium, 5th. Satellite Meeting of the 8th International Congress of Immunology. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) [54.] p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
744. * **Simon, M., ifj.**⁹⁹ — **Hunyadi János**⁰⁵
 Expression of complement receptor CR2 (CD21) on human subcorneal keratinocytes in cytokine mediated skin disease. [Abstract]
 Exp. Dermatol. 1; 97, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
745. * **Simonka János Aurél**⁵⁶
 Microsurgery in traumatology. [Abstract]
 Meeting of the European Federation of Microsurgical Societies, Ist. Roma, 1992. [Ed.: Brunelli, G.⁹⁹]
 (Brescia, 1992. StudioProgress) 8. p.
*Traumatológiai Önálló Osztály*⁵⁶
746. * **Simonka János Aurél**⁵⁶
 Reconstruction of the injured hand. [Abstract]
 Proceedings IFSSH Post-Congress Meeting. Vienna, Budapest, 1992. [Ed.: Renner A.⁹⁹]
 (Bp., 1992. K.n.) N° 12.
*Traumatológiai Önálló Osztály*⁵⁶

747. * **Simonka János Aurél**⁵⁶ — **Kiss Gyula**⁵⁶
 Replantation of digits and hands in South-East Hungary. [Abstract]
 International Congress of Hand Surgery, 5th. Paris, 1992.
 (Paris, Lausanne, 1992. EMB HS) 2-3-21.
*Traumatológiai Önálló Osztály*⁵⁶
748. * **Slavich, G.**⁹⁹ — **Fioretti, P. M.**⁹⁹ — **Guerra, U. P.**⁹⁹ — **Morocutti, G.**⁹⁹
 — **Orsolon, P. G.**⁹⁹ — **Forster Tamás**⁰² — **Fresco, C.**⁹⁹ — **Feruglio, G. A.**⁹⁹
 Improved CAD detection in women by combined echocardiography and
 SPPECT Tc99m Sestamibi Dobutamine imaging. [Abstract]
 Circulation, 86; I-506, 1992.
 II.. *Belgyógyászati Klinika*⁰²
749. * **Sohár István**³⁷
 Proteases in muscle tissues. [Abstract]
 Joint Meeting of Clinical Biochemists. Proteases and Antiproteases Neww
 Trends in Clinical Laboratory. Vienna, 1992.
 (Wien, 1992. Ges. Ärzte in Wien) 7. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
750. * **Sohár István**³⁷ — **Fakla Ida**³⁷ — **Katona Gy.**⁹⁹ — **Molnár József**²⁵
 — **Prókai A.**⁹⁹
 Effect of oxygen-free radicals on activation of proteases in tissues.
 [Abstract]
 International ICOP Conference on Proteolysis and Protein Turnover, 9th.
 Williamsburg, 1992.
 Virginia, 1992. ICOP, 106. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
751. * **Sohár István**³⁷ — **Hatfaludy Zs.**⁹⁹ — **Prókai A.**⁹⁹ — **Fakla Ida**³⁷
 — **Kovács Judit**³⁷ — **Frenkl R.**⁹⁹
 Úszó edzés hatása a patkány izmok proteáz aktivitásaira. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 97.
*Biokémiai Intézet*³⁷
752. * **Soltysiak Janina**¹³ — **Havass Zoltán**¹³
 Szűrővizsgálattal kiderített anyagcserebetegségek (PKU, galactosaemia)
 kezelésének tapasztalatai. [Kivonat]
 Pediáter, 1; 25, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

- 753.* **Somlai Csaba**³¹ — **Hegyes P.**⁹⁹ — **Nyerges Levente**³¹ — **Penke Botond**³¹
— **Voelter, W.**⁹⁹
Synthesis and HPLC examination of 3,9-substituted Xanthone derivatives.
[Abstract]
European Peptide Symposium, 22nd. Interlaken, 1992. P. 19.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
- 754.* **Somogyi István**²⁰ — **Járdánházy Tamás**²⁰ — **Janka Zoltán**²⁰
EEG Vizsgálatok különböző eredetű dementiákban. [Kivonat]
Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 130, 1992.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
- 755.* **Somogyi István**²⁰ — **Szupera Zoltán**²⁰
CT-vel és EEG-vel vizsgált epilepsziás betegeink összehasonlító elemzése.
[Kivonat]
Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 254, 1992.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
- 756.* **Sólyom Katalin**⁰⁵
Ramsay Hunt-syndroma. [Kivonat]
Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 303, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
- 757.* **Stájer Géza**¹⁶ — **Szabó E. Angéla**¹⁶ — **Fülöp Ferenc**¹⁶ — **Bernáth Gábor**¹⁶
— **Sohár P.**⁹⁹
Synthesis and structure of saturated azeto[1,2¼_a][3,1] and
[2,1¼_b][1,3]benzoxazines. [Abstract]
Belgian Organic Synthesis Symposium, 4th. Leuven, 1992. 76. p.
*Gyógyszerészeti Vegytani Intézet*¹⁶
- 758.* **Streitman Károly**¹³ — **Rácz Katalin**¹³ — **Dabasy G.**⁹⁹ — **Bitvai K.**⁹⁹
99-Tc-DMSA scintigraphy in acute urinary tract infection (UTI) in newborn
and young infants. [Abstract]
J. Perinat. Med. 20; 185, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
- 759.* **Süveges Ildikó**²⁹ — **Mohay Judit**²⁹ — **Ratkay Imola**²⁹ — **Füst Á.**⁹⁹
A cornea sebgyógyulása photorefractív keratectomia után. [Abstract]
A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos
Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
(Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 12.
*Szemészeti Klinika*²⁹

- 760.* **Süveges Ildikó**²⁹ — **Nagy Z.**⁹⁹ — **Papp Andrea**²⁹
 Endolaser Behandlung bei der Chirurgie der perforierenden Verletzungen.
 [Auszug]
 Ophthalmologe, 89; S. 144, 1992.
*Szemészeti Klinika*²⁹
- 761.* **Süveges Ildikó**²⁹ — **Nagy Z.**⁹⁹ — **Papp Andrea**²⁹
 Endolaser treatment in cases of perforating injuries. [Abstract]
 German J. Ophthalmol. 1; 312, 1992.
*Szemészeti Klinika*²⁹
- 762.* **Szabados Éva**¹¹ — **Nagymajtényi Emőke**¹¹ — **Czigner Jenő**¹¹
 Procain-HCl therapy in Meniere's disease. [Abstract]
 Bárány Society Meeting, 17th. Czechoslovakia, 1992.
 [Prága], 1992. [K.n.] 155-156. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
- 763.* **Szabados Ferencné**⁵⁰
 Liposuctiok aneszteziológiai vonatkozásai. [Kivonat]
 A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 154. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*⁵⁰
- 764.* **Szabados Sándor**⁵² — **Donauer Elemér**⁵² — **Fazakas Sándor**⁵²
 — **Simonfalvi Imre**⁵² — **Kovács Gábor**⁵²
 Alternatív behatolás a mitrális billentyű feltárásához. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
 (H.n., 1992. K.n.) 190. p.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
- 765.* **Szabó Ágnes**¹⁶
 Tiazolo[2,3-b]kinazolinonok és homológ heterociklusok szintézise tandem
 gyűrűzárási reakciókkal. [Kivonat]
 Clauder Ottó Emlékverseny. Budapest, 1992.
 [Bp., 1992.] Magy. Gyógyszerészeti Társ. Ip. Szerv. 27. p.
*Gyógyszerészeti Vegytani Intézet*¹⁶
- 766.* **Szabó Ágnes**¹³ — **Endreffy Emőke**¹³ — **László Aranka**¹³
 — **Gyurkovits K.**⁹⁹
 Delta F508 mutáció és a klinikai kórlefolyás összefüggésének vizsgálata
 cystás fibrosisos betegeinkben. [Kivonat]
 A Magyar Kutató Gyermekeorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged,
 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 41. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

767. * Szabó Ágnes²⁹ — Valkusz Zsuzsanna⁴⁵ — Horváth Edit²⁹
 — Németh János²⁹
 Echographic criteria for endocrine orbitopathy. [Abstract]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 11.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
768. * Szabó Ágnes²⁹ — Valkusz Zsuzsanna⁴⁵ — Horváth Edit²⁹
 — Németh János²⁹
 Endocrin ophthalmopathiában (EO) szenvedő betegek szemizmmainak echographiai vizsgálata. [Kivonat]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 67.
 [Megjelent angolul is.]
*Szemészeti Klinika*²⁹
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
769. * Szabó Ágnes²⁹ — Valkusz Zsuzsanna⁴⁵ — Horváth Edit²⁹
 — Németh János²⁹
 Ultrasound evaluation of extraocular muscles in patients with endocrine ophthalmolopathy (EO). [Abstract]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 16.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
770. * Szabó Ágnes²⁹ — Valkusz Zsuzsanna⁴⁵ — Németh János²⁹
 — Horváth Edit²⁹
 Echographic follow-up of endocrine orbitopathy. [Abstract]
 Biennial Congress of the International Society for Ophthalmic Ultrasound, 14th. Tokyo, 1992. 60. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵

- 771.* Szabó János³⁰ — Gellén János³⁰ — Keresztúri Attila³⁰ — Szemere György⁵⁷
 A decade of prenatal diagnosis in Szeged. [Abstract]
 Prenat. Diagn. 12; S. 152, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Genetikai Központ*⁵⁷
- 772.* Szabó János³⁰ — Gellén János³⁰ — Szemere György⁵⁷
 A chorionboholy-mintavétel egy korszerű, egyszerű, csaknem veszélytelen eljárás. Jelen helyzet. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 38. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Genetikai Központ*⁵⁷
- 773.* Szabó János³⁰ — Gellén János³⁰ — Szemere György⁵⁷
 First trimester aneuploid fetuses. Screening by vaginosonography. [Abstract]
 Prenat. Diagn. 12; S. 153, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Genetikai Központ*⁵⁷
- 774.* Szabó János³⁰ — Gellén János³⁰ — Szemere György⁵⁷
 Sonographic markers of Down syndrome in early gestation. [Abstract]
 Ultrasound Obstet. Gynecol. 2; 166, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Genetikai Központ*⁵⁷
- 775.* Szabó János³⁰ — Gellén János³⁰ — Szemere György⁵⁷
 The use of vaginal sonography in revealing fetoplacental mosaic trisomy 21. [Abstract]
 Ultrasound Obstet. Gynecol. 2; 166, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Genetikai Központ*⁵⁷
- 776.* Szabó János³⁰ — Gellén János³⁰ — Szemere György⁵⁷
 The value of vaginal sonography in screening fetal trisomy 21 in case of false negativ finding from chorionic tissue. [Abstract]
 Prenat. Diagn. 12; S. 154, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Genetikai Központ*⁵⁷
- 777.* Szabó M.⁹⁹ — Rausch, H.⁹⁹ — Molnár József²⁵
 Antiproliferative effects of chlorpromazine, methylene blue and imipramine in plant systems. [Abstract]
 Anticancer Res. 12; 1887, 1992.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵

- 778.* **Szabó Márta**²⁹
 Pigmentepithel destructio: A gyermekkori diabeteses retinopathia első jele.
 [Kivonat]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos
 Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 85.
 [Megjelent angolul is.]
*Szemészeti Klinika*²⁹
- 779.* **Szabó Mihály**¹³
 Electron microscopic investigations on urinary tract muscle wall with
 special regard to its regeneration. [Abstract]
 Pediatr. Nephrol. 6; C. 203. 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
- 780.* **Szabó Mihály**¹³
 Electron-microscopic observations on the muscle wall of extrophic bladder.
 [Abstract]
 European Society of Paediatric Urology, 3rd. Cambridge, 1992.
 (Cambridge, 1992. ESPU) 17. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
- 781.* **Szabó Mihály**¹³ — **Bogdány Anikó**¹³ — **Füzesi Kristóf**¹³
 Változások a gyermekurologiai diagnosztikában, a műtéti és gondozási
 elvekben. [Kivonat]
 Pediáter, 1; 36, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
782. **Szabó S.**⁹⁹ — **Boda Krisztina**⁴⁶
 Az aszociális viselkedéssel összefüggő tényezők serdülőkorban.
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása
 az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.:
 Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 289-297. p.
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
- 783.* **Szabó S.**⁹⁹ — **Boda Krisztina**⁴⁶
 The factors connected with the development of undersocialized conduct
 disorder in adolescence. [Abstract]
 MEDICOMP '92. Számítástechnikai és Kibernetikai Módszerek Alkalmazása
 az Orvostudományban és a Biológiában. 16. Kollokvium. Szeged, 1992. [Ed.:
 Asztalos Tibor⁴⁶ — Eller József⁴⁶ — Győri István⁴⁶]
 (Szeged, 1992. SZOTE), 288. p.
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶

784. * Szabó Tibor¹⁶
 Arilszubsztituált transz-2-(amino-metil)-ciklohexanol származékok szintézise és átalakításai. [Kivonat]
 Kémiai Előadói Napok 15. Tudományos Szimpózium. Szeged, 1992. [24.] p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
785. * Szabóki F.⁹⁹ — Csernay László⁴¹ — Khoór S.⁹⁹ — Marcz I.⁹⁹
 Discriminative function of systolic Doppler data using statistical model.
 Acta Cardiol. 47; 237-242, 1992.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
786. * Szakonyi Zsolt¹⁶
 t-Butil-ciklopentánnal kondenzált 1,3-oxazinok és 1,3-tiazinok szintézise.
 [Kivonat]
 Kémiai Előadói Napok 15. Tudományos Szimpózium. Szeged, 1992. [36.] p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
787. * Szalai G.⁹⁹ — Csokonai Vitéz L.⁹⁹ — Liktor B.⁹⁹ — Gálfi Márta⁴⁵
 Mitogen stimulation of lymphocytes of patient with nasal polyposis and chronic paranasal sinusitis. [Abstract]
 European Congress of Oto-Rhino-Laryngology and Cervico-Facial Surgery, 2nd. Naples, 1992.
 Sorrento, 1992. Monduzzi Ed. 199. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
788. * Szalay Katalin²⁵ — Bakay Márta²⁵ — Béládi Ilona²⁵
 Delayed type hypersensitivity to human adenovirus in mice. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 406. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
789. * Szarvas Ferenc⁴⁵
 Az alkohol hatása a testosteron anyagcserére. [Kivonat]
 Magyar Urológus Társaság Andrológiai Sectiója és a Szegedi Meddőségi Munkacsoport Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
 [Szeged, 1992. SZOTE] 4. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵

790. * Szarvas Ferenc⁴⁵
 Laboratórium és klinikum együttműködése az endokrinológiában.
 (Bevezetés) [Kivonat]
 Laboratórium és Klinikum Együttműködése az Endokrinológiában. Szeged,
 1992.
 [Szeged, 1992. SZOTE] [I.] p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
791. * Szarvas Ferenc⁴⁵ — Szécsi Mihály⁴⁵ — Tóth István⁴⁵ — Julesz János⁴⁵
 — Faredin Imre⁴⁵
 Androgének és cortisol a vérsérumban alkoholfogyasztás után. [Kivonat]
 Magy. Belorv. Arch. 45; 108-109, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
792. * Szarvas Ferenc⁴⁵ — Tóth István⁴⁵ — Julesz János⁴⁵ — Szécsi Mihály⁴⁵
 — Rengei Béla²¹ — Faredin Imre⁴⁵
 Steroid hormonok vérszintje alkohol fogyasztás után. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 74.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
793. * Szarvas Ferenc⁴⁵ — Vecsernyés Miklós⁴⁵ — Rengei Béla²¹
 — Szécsi Mihály⁴⁵ — Tóth István⁴⁵ — Laczi Ferenc⁴⁵ — Julesz János⁴⁵
 — Faredin Imre⁴⁵
 Alkohol hatása szteroid és peptid hormonok vérszintjére egészséges
 férfiakban. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
 Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-IV-7.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
794. * Szántó Ferenc³⁰ — Bártfai György³⁰ — Kovács László³⁰
 A kombinált emlő stimulációs teszt helye az antenatális magzati
 diagnosztikában. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság
 Perinatalis Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 86. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

795. * **Szántó Ferenc**³⁰ — **Bártfai György**³⁰ — **Kovács László**³⁰
 Az emlő stimulációs teszt megbízhatósága a magzati állapot megítélésére
 toxemiás terhességben. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság
 Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 110. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
796. * **Szántó Ferenc**³⁰ — **Bártfai György**³⁰ — **Kovács László**³⁰
 Is PROM dangerous to fetus in term pregnancy. [Abstract]
 Congress of Perinatal Medicine, 6. (14. Alpe Adria Meeting). Szeged, 1992.
 [Ed.: Kovács László³⁰ — Herczeg János³⁰ — Resch Béla³⁰]
 (Szeged, 1992. SZOTE) 44. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
797. * **Szegesdi Ilona**³⁰
 Az aneszteziológiai ambulancia működése során nyert tapasztalataink.
 [Kivonat]
 A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 119. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*³⁰
798. * **Szekeres Éva**³⁸ — **Petri Ildikó**³⁸ — **Berek I.**⁹⁹ — **Molnár János**²⁵
 The effect of derivatives of chlorpromazine on ADCC and NK cell activity.
 [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 706. p.
*Vértranszfúziós Állomás*³⁸
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
799. * **Szekeres László**¹⁷
 Role of electrophysiological changes due to local myocardial ischaemia in
 the genesis of early postinfarction arrhythmias. [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 54, 1992.
*Pharmacológiai Intézet*¹⁷
800. * **Szekeres László**¹⁷ — **Szilvássy Zoltán**¹⁷
 Verapamil attenuating the acute proarrhythmic action of 7-oxo-PGI₂ also
 diminishes its dose needed to induce long-lasting cardioprotection.
 [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 84, 1992.
*Pharmacológiai Intézet*¹⁷

801. * Szekeres László¹⁷ — Szilvássy Zoltán¹⁷ — Udvary Éva¹⁷ — Végh Ágnes¹⁷
 Moderate stress by cardiac pacing may induce both short-term and long-term cardioprotection based on different mechanisms. [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 120, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
802. * Szekeres Lenke⁰⁵ — Korom Irma⁰⁵ — Kapitány Klára⁰⁵
 — Bertényi Camillo⁰⁵
 Kőrlefolyás vizsgálata inadequat primér excisio után kezelésbe vett melanomás betegeknél. [Kivonat]
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 247, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
803. * Szemere György⁵⁷ — Szabó János³⁰ — Hetényi Mária⁵⁷
 Prenatal cytogenetic diagnostics. [Abstract]
 Maltese Medical School Conference, 2nd. 1992. 74. p.
*Orvosi Genetikai Központ*⁵⁷
804. * Szendrei K.⁹⁹ — Nagy Gábor¹⁴
 Új fejlemények a növényi kábító és pszichotróp anyagok termelésében, ellenőrzésében és kutatásában. [Kivonat]
 Gyógynövények Kutatása és Felhasználása '92. 8. Magyar Gyógynövény Konferencia és 3. Magyar Fitoterápiás Konferencia. Székesfehérvár, 1992. (Bp., 1992. Pharmafontana) 5. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
805. * Szendrényi Vilmos²⁷ — Oláh Tibor²⁷ — Csanádi Jolán²²
 — Horváth Örs Péter²⁷
 Barrett oesophagus és nyelöcső adenocarcinoma. [Kivonat]
 Z. Gastroenterol. 30; 105, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Pathológiai Intézet*²²
806. * Szendrényi Vilmos²⁷ — Oláh Tibor²⁷ — Horváth Örs Péter²⁷
 Késői reoperációk antireflux műtétek után. [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992. (Debrecen, 1992. Piremon) N° 210.
*Sebészeti Klinika*²⁷
807. * Szerdahelyi Péter³⁴ — Vágvölgyi Judit²² — Kása Péter³⁴
 Az alumínium hisztokémiai kimutatása az Alzheimer-kóros agyban. [Kivonat]
 Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 130-131, 1992.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
*Pathológiai Intézet*²²

808. * Szécsi Mihály⁴⁵ — Tóth István⁴⁵ — Faredin Imre⁴⁵
 Comparative study of methods for investigation of the androgen
 metabolism. [Abstract]
 Labor. Diagn. 19; 222, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium⁴⁵*
809. * Szécsi Mihály⁴⁵ — Tóth István⁴⁵ — Faredin Imre⁴⁵
 Patkány prosztata szteroidtartalmának változása kasztrálás után. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
 Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-IV-6.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium⁴⁵*
810. * Szécsi Mihály⁴⁵ — Tóth István⁴⁵ — Rengei Béla²¹ — Faredin Imre⁴⁵
 Szteroidtartalom vizsgálata egészséges és benignus hiperpláziás
 prosztata szövetben. [Kivonat]
 Fialatok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 37. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium⁴⁵
 Igazságügyi Orvostani Intézet²¹*
811. * Székely László¹¹ — Jóri József¹¹ — Kiss József Géza¹¹
 — Szentmiklósi István¹¹
 Új lehetőségek a Bell-bénulás neurofiziológiai diagnosztikájában. [Kivonat]
 Magyar Fül-Orr-Gégeorvosok Egyesületének 34. Kongresszusa. Debrecen,
 1992.
 (Debrecen, 1992. DÖTE Hny.) 172. p.
Fül-Orr-Gége Klinika¹¹
812. * Sziklai Pál²⁹
 Pseudoexfoliatív szindróma összefüggése kataraktával és glaucomával.
 [Kivonat]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos
 Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 41.
 [Megjelent angolul is.]
Szemészeti Klinika²⁹

813. * Sziklai Pál²⁹ — Deák Judit⁴²
 Chlamydial conjunctivitis in different age groups. [Abstract]
 Proceedings of the European Society for Chlamydia Research, Stockholm, and the 2nd International Symposium of Uppsala University Centre for STD Research, Stockholm, 1992. [Ed.: Mardh, P.-A.⁹⁹ — etc.⁹⁹]
 Uppsala, 1992. Uppsala Univ. 125. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
814. * Sziklai Pál²⁹ — Végh Mihály²⁹ — Deák Judit⁴²
 What is to be done with infants suspected stricture ducti nasolacrimalis?
 [Abstract]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 44.
 [Megjelent angolul is.]
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
815. * Szilárd János²⁰
 Miért oly gyakori a pszichés tünetek szomatizálása? [Kivonat]
 Psychiatr. Hung. 7; 17, 1992.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
816. * Szilvássy Zoltán¹⁷
 Rapid pacing-induced preconditioning is related to the activation of ATP-sensitive K⁺ channels in the "in situ" myocardium. [Abstract]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred, (H.n., 1992. K.n.) 151. p.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
817. * Szilvássy Zoltán¹⁷ — Bagaméry Krisztina¹⁷ — Tombor Bálint¹⁷ — Papp Gyula¹⁷
 A glicinclamid antagonizálja a frekvenciaterheléssel kiváltott prekondicionálás protektív hatását nyúlón. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 48.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
818. * Szilvássy Zoltán¹⁷ — Jakab Ildikó⁰¹ — Lonovics János⁰¹ — Papp Gyula¹⁷
 Is rapid pacing-induced preconditioning related to changes of myocardiac cyclic nucleotide content? [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 99, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

819. * **Szilvássy Zoltán**¹⁷ — **Udvary Éva**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 Effect of Tedisamil (KC 8857) on frequency loading-induced electrophysiologic and hemodynamic changes in conscious rabbits. A comparison with Nifedipine. [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 94, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
820. * **Szirovicza Éva**¹³ — **Katona Márta**¹³ — **Ferdinándy Zsolt**¹³
 Fájdalomcsillapítás és szedálás újszülöttkorban. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatalis Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 25. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
821. * **Szirovicza Éva**¹³ — **Katona Márta**¹³ — **Ferdinándy Zsolt**¹³
 — **Ábrahám Csongor**¹³ — **Temesvári Péter**¹³
 A bronchopulmonalis dysplasia dexamethason kezelésével szerzett tapasztalatok. [Kivonat]
 Pediáter, 1; 29-30, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
822. * **Szirovicza Éva**¹³ — **Szűts Péter**¹³ — **Ábrahám Csongor**¹³
 Vörösvértestek adenzin deamináz és purin nukleozid foszforiláz aktivitásának változása hypoxiás újszülött malacban. [Kivonat]
 A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 10. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
823. * **Szöllősi János**³⁰ — **Daru József**³⁰ — **Koloszár Sándor**³⁰
 Results of artificial insemination in assisted reproduction. [Abstract]
 International Congress of WHMA, 1th. (Worldwide Hungarian Medical Academy) Balatonaliga, 1992.
 (Newburyport, 1992. Harborside Printing Comp.) A. 112.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
824. * **Szöllősi János**³⁰ — **Daru József**³⁰ — **Koloszár Sándor**³⁰
 — **Scultéty Sándor**⁵¹
 Artificialis inseminatio a férfi subfertilitás kezelésében. [Kivonat]
 Magyar Urológus Társaság Andrológiai Sectiója és a Szegedi Meddőség Munkacsoport Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
 [Szeged, 1992. SZOTE] 11. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Urológiai Tanszék*⁵¹

825. * **Szőke Tamás**²⁷ — **Oláh Tibor**²⁷ — **Szendrényi Vilmos**²⁷
 — **Lázár György, ifj.**²⁷ — **Horváth Örs Péter**²⁷
 Thoracolaparotomia vagy laparotomia - műtéti behatolások és
 szövődmények a gyomorrák sebészi kezelésében. [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 22.
*Sebészeti Klinika*²⁷
826. * **Szupera Zoltán**²⁰ — **Somogyi István**²⁰
 Organikus hátterű tüneti epilepsziás betegek alvás alatti EEG vizsgálatának a
 jelentősége. [Kivonat]
 Clin. Neurosci., Ideggyógy. Szle, 45; 253-254, 1992.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
827. * **Szűts Péter**¹³ — **Asa, L. Sz.**⁹⁹ — **Kovács K.**⁹⁹ — **Tószegi Anna**²²
 Somatotrop, lactotrop és thyreotrop sejthiány két hypothyreotikus tervében:
 Pituitaer transcriptios factor (PIT-1) hiánya? [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
 Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-III-7.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Pathológiai Intézet*²²
828. * **Szűts Péter**¹³ — **Szirovicza Éva**¹³ — **Ábrahám Csongor**¹³
 Changes in erythrocyte adenosine deaminase (ADA) and purine nucleoside
 phosphorylase (PNP) activity during hypoxia in newborn piglets. [Abstract]
 Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 30. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
829. * **Tajti János**²⁰ — **Engelhardt József**²⁰ — **Lee, W. D.**⁹⁹ — **Appel, S. H.**⁹⁹
 The substantia nigra as a target of immune reaction in experimental
 conditions. [Abstract]
 Danube-Symposium for Neurological Sciences, 25th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. K.n.) 66. p.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
830. * **Takács Ágnes**⁰⁵
 Acinetobacter anitratus okozta erysipelas gangrenosum. [Kivonat]
 Bőrgyógy. Vener. Szle, 68; 303, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

831. * **Takács Tamás**⁰¹ — **Hajnal Ferenc**⁰¹ — **Nagy István**⁰¹ — **Montet, J. C.**⁹⁹
— **Lonovics János**⁰¹
Dissolution of common bile duct stones with biphasic multicomponent solvent. [Abstract]
Z. Gastroenterol. 30; 304, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
832. * **Takács Tamás**⁰¹ — **Hajnal Ferenc**⁰¹ — **Nagy István**⁰¹ — **Montet, J. C.**⁹⁹
— **Lonovics János**⁰¹
Effective dissolution therapy of common bile duct stones with a new multicomponent solvent system. [Abstract]
Hellenic J. Gastroenterol. 5; 345, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
833. * **Takács István, ifj.**³⁰ — **Herczeg János**³⁰
Gestatiós diabetes praenatalis gondozása. [Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 91. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
834. * **Takács István, ifj.**³⁰ — **Veres László**³⁰ — **Herczeg János**³⁰
Gestatiós diabetes szűrése és gondozása. [Kivonat]
A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
(Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 89. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
835. * **Takács István, ifj.**³⁰ — **Veres László**³⁰ — **Herczeg János**³⁰
Screening methods of gestational diabetes mellitus. [Abstract]
Congress of Perinatal Medicine, 6. (14. Alpe Adria Meeting). Szeged, 1992.
[Ed.: Kovács László³⁰ — Herczeg János³⁰ — Resch Béla³⁰]
(Szeged, 1992. SZOTE) 25. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
836. * **Tanács Edit**³³ — **Heiner Lajos, ifj.**³³ — **Hartai Tamás**¹¹
Stellenwert der CT-Untersuchungen der Nasennebenhöhlen bei chronischen Sinusitis. [Auszug]
Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 66-67. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹

- 837.* **Tariné Gombkötő Zsuzsanna**¹⁵ — **Regdon Géza**, ifj.¹⁵ — **Regdon Géza**¹⁵ — **Molnár József**²⁵ — **Farkasné Gunics Gyöngyi**⁵⁴ — **Selmeczi Béla**¹⁵
Antibakteriális hatású vaginális kúpok formulálása és in vitro vizsgálata.
[Kivonat]
Megyei Orvos-Gyógyszerész Napok. Makó, 1992.
(Makó, 1992. Városgazd. Váll.) 38-39. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
- 838.* **Taródi Béla**²⁵ — **Subramanian, T.**⁹⁹ — **Chinnadurai, G.**⁹⁹
Suppression of apoptosis by adenovirus E1B 19K tumor antigen and
relationship to bcl-2 oncogene. [Abstract]
Molecular Biology of SV40, Polyoma, and Adenoviruses. New York, 1992.
New York, 1992. Cold Spring Harbor, 131. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
- 839.* **Tálosi László**⁰²
Regulation of β -adrenergic response by protein phosphorylation in beating
hearts. [Abstract]
Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
(H.n., 1992. K.n.) 150. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
- 840.* **Tálosi László**⁰²
Regulátorfehérjék foszforilációjának követése β -adrenerg agonistával
stimulált tengerimalac szívekben. [Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3^o Cserháti István Emlékülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 55. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
- 841.* **Tápai Katalin**³⁸ — **Barna T. Katalin**³⁸ — **Kiss Éva**²⁷
C3, C4 komplement szint változása krónikus urémiás dializált betegek
vérében. [Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserháti István Emlékülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 78. p.
*Vértranszfúziós Állomás*³⁸
*Sebészeti Klinika*²⁷
- 842.* **Tárnoky Klára**²⁶ — **Tutsek László**²⁶ — **Nagy Sándor**²⁶
A histamin szerepe a perctérfogatnövekedésben hyperdynamias sepsis
modellben. [Kivonat]
A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
[Pécs, 1992. POTE] P. 1.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶

843. * **Tekulics P.**⁹⁹ — **Németh Ilona**¹³
 Glutathione redox ratio in oxygen treated premature infants at the age of six weeks. [Abstract]
 Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 10. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
844. * **Tekulics P.**⁹⁹ — **Németh Ilona**¹³
 Koraszülöttek oxidatív stresszállapotának vizsgálata különös tekintettel a vaskezelésre. [Kivonat]
 A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 30. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
845. * **Tekulics P.**⁹⁹ — **Németh Ilona**¹³
 Koraszülöttek oxidatív stresszállapotának követése a glutation redoxrendszer változása alapján. [Kivonat]
 Pediáter, 1; 22, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
846. * **Telegdy Gyula**²³ — **Bidzseranova-Gueron Amelia**²³
 The role of neurotransmitters in the central action of atrial natriuretic peptide. [Abstract]
 Eur. J. Neurosci. 49, 1992.
*Kórélettani Intézet*²³
847. **Telegdy Gyula**²³ — **Bidzseranova-Gueron, Amelia**²³
 The action of atrial natriuretic peptide (ANP) and related compounds on learning and memory function in avoidance behaviour in rats. Role of transmitter.
 International Congress of Endocrinology, 9. Nizza, 1992. 511. p.
*Kórélettani Intézet*²³
848. * **Temesvári Péter**¹³ — **Ábrahám Csongor**¹³ — **Kovács József**¹³
 A model of experimental neonatal brain oedema. [Abstract]
 Italian-Hungarian Symposium on Perinatal and Neonatal Intensive Care. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 25. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
849. * **Temesváry Beáta**²⁰
 Szomatikus betegség - lélektani krízis. [Kivonat]
 Psychiatr. Hung. 7; 19, 1992.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰

850. * **Técsy Mónika**⁵⁰ — **Hayfron, William**⁵⁰ — **Kertész Ágnes**⁵⁰
 Nőgyógyászati műtéteknél szerzett tapasztalataink ARDUAN^R és
 NORCURON^R alkalmazása során. [Kivonat]
 A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa.
 Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 125. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*⁵⁰
851. * **Thomsen, H.**⁹⁹ — **Krisch, B.**⁹⁹ — **Mojzes László**²¹
 Immunelektronenmikroskopische Darstellung von α -Granula-
 Glykoproteinen zur Beurteilung des Aktivierungszustandes von
 Thrombozyten. [Auszug]
 Zentralbl. Rechtsmed. 38; 20, 1992.
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
852. * **Tiszai Andrea**⁰¹ — **Várkonyi Tibor**⁰¹
 A kilégzett levegő metán koncentráció vizsgálata kontaminált vékonybél
 szindrómában. [Kivonat]
 Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
 (Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 60. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
853. * **Tombácz Andrea**³³ — **Kardos Lilla**³³ — **Vörös Erika**³³
 Digitális radiographia a traumatológiában. [Kivonat]
 Fialatok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 83. p.
*Radiológiai Klinika*³³
854. * **Tombácz Andrea**³³ — **Pokorny Gyula**⁰¹
 Primer Sjögren syndromás beteg diagnosztikus problémát okozó
 tüdőelváltozása. [Kivonat]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 21-22. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
855. * **Tombácz Attila**¹³
 Differenciáldiagnosztikai problémák akut leukaemia kapcsán (Kazuisztika).
 [Kivonat]
 Pediáter, 1; 33, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

856. * **Tombor Bálint**¹⁷
 A glinenclamid antagonizálja a frekvenciatelheléssel kiváltott prekoncionálás protektív hatását nyúlón. [Kivonat]
 Fialatok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 51. p.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
857. * **Tombor Bálint**¹⁷ — **Bagaméry Krisztina**¹⁷ — **Szilvássy Zoltán**¹⁷
 — **Papp Gyula**¹⁷
 Zaprinast hatása frekvenciatelheléssel kiváltott myokardiális iszkémiára éber nyúlón. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] E. 46.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
858. * **Torday Csilla**²⁶ — **Latzkovits László**²⁶
 Effect of vanadate on potassium uptake via Na⁺ or K⁺/H⁺ exchange and Na⁺/K⁺2Cl⁻ cotransport in cultured astroglial cells. [Abstract]
 Eur. J. Neurosci. 63, 1992.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
859. **Tóth Éva**¹⁰ — **Perényi János**¹⁰ — **Antal András**¹⁰
 A héjtechnika.
 Tudományos Továbbképző Konferencia. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 10-12. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
860. * **Tóth I.**⁹⁹ — **Danton, M.**⁹⁹ — **Reid, R.**⁹⁹ — **Zhong, G.**⁹⁹ — **Brunham, R.**⁹⁹
 — **Tóth K. Gábor**³¹ — **Gibbons, W. A.**⁹⁹
 Lipidic amino acid based synthetic peptide vaccine adjuvant. [Abstract]
 European Peptide Symposium, 22nd. Interlaken, 1992. P. 345.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
861. * **Tóth I.**⁹⁹ — **Danton, M.**⁹⁹ — **Reid, R.**⁹⁹ — **Zhong, G.**⁹⁹ — **Brunham, R.**⁹⁹
 — **Tóth K. Gábor**³¹ — **Gibbons, W. A.**⁹⁹
 Lipidic amino acid based synthetic peptide vaccine adjuvant. [Abstract]
 Prediction and Recognition of Antigenic Determinants. A Satellite Meeting of the 8th International Congress of Immunology. Budapest, 1992. P. 41.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹

862. * **Tóth István**⁴⁵ — **Szécsi Mihály**⁴⁵ — **Faredin Imre**⁴⁵
 Tesztoszteron bioszintézisének in vitro gátlása enzim-inhibitorokkal.
 [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
 Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-IV-8.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
863. * **Tóth István**⁴⁵ — **Szécsi Mihály**⁴⁵ — **Scultéty Sándor**⁵¹ — **Faredin Imre**⁴⁵
 Androgén szteroidok bioszintézisének gátlása célszövetek
 homogenizátumában. [Kivonat]
 Laboratórium és Klinikum Együttműködése az Endokrinológiában. Szeged,
 1992.
 [Szeged, 1992. SZOTE] [5.] p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
*Urológiai Tanszék*⁵¹
864. * **Tóth K. Gábor**³¹ — **Penke Botond**³¹ — **Bidzseranova-Gueron, Amelia**²³
 — **Telegdy Gyula**²³
 Synthesis of ANP and related compounds - the active center of the central
 effects. [Abstract]
 European Peptide Symposium, 22nd. Interlaken, 1992. P. 270.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
*Kórélettani Intézet*²³
865. * **Tóth K. Gábor**³¹ — **Váradi Györgyi**³¹ — **Penke Botond**³¹ — **Monostori É.**⁹⁹
 — **Hegedűs Z.**⁹⁹ — **Nagy Z.**⁹⁹ — **Kurucz É.**⁹⁹ — **Rajnavölgyi É.**⁹⁹
 Branched polypeptides as antigens for influenza virus hemagglutinin and T-
 cell receptor subunits. [Abstract]
 Prediction and Recognition of Antigenic Determinants. A Satellite Meeting of
 the 8th International Congress of Immunology. Budapest, 1992. P. 39.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
866. * **Tóth K. Gábor**³¹ — **Váradi Györgyi**³¹ — **Penke Botond**³¹ — **Monostori É.**⁹⁹
 — **Hegedűs Z.**⁹⁹ — **Nagy Z.**⁹⁹ — **Kurucz I.**⁹⁹ — **Rajnavölgyi É.**⁹⁹
 Synthesis of branched polypeptides as antigens for influenza virus
 hemagglutinin and T-cell receptor subunits. [Abstract]
 European Peptide Symposium, 22nd. Interlaken, 1992. P. 379.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
867. * **Tóth Lajos**⁰⁴ — **Kreutzberg, G. W.**⁹⁹ — **Bódi István**²² — **Töpper, R.**⁹⁹
 Die Veränderungen der 5'-AMPase-Aktivität im ZNS nach peripherer
 Axotomie. [Auszug]
 Verh. Anat. Ges. 87. Anat. Anz. 9, 1992.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴

868. * **Tóth Péter**³⁵ — **Müller Anna**³⁵ — **Zalányi Sámuel**³⁵
 Gyógyszerismeret - öngyógyszerelés. [Kivonat]
 Népegészségügyi Tudományos Társaság Első Kongresszusa. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. PIREMON) 19. p.
*Népegészségtan II.*³⁵
869. * **Török Angéla**³¹ — **Vecsei, P.**⁹⁹
 Aldoszteron-glükuronid meghatározása szilárd-fázisú RIA-val. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
 Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-IV-9.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
870. * **Török Angéla**³¹ — **Vecsei, P.**⁹⁹
 Solid-phase radioimmunoassay for urinary aldosterone. [Abstract]
 Alpe-Adria Congress on Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, 2nd.
 Graz, 1992. C. 06.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
871. * **Török Angéla**³¹ — **Vecsernyés Miklós**⁴⁵ — **Penke Botond**³¹
 A new affinity chromatography method for quantitative extraction and
 determination of peptide hormones. [Abstract]
 European Peptide Symposium, 22nd. Interlaken, 1992. P. 153.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
872. * **Török Attila**³⁷ — **Járdánházy Tamás**²⁰ — **Asztalos Tibor**⁴⁶
 — **Ocsovszky Imre**³⁷ — **Nagy Zsolt**³⁷ — **Guba Ferenc**³⁷ — **Pusztai Éva**³⁷
 Efficiency of the respiratory and physical work measured by "Szeged"
 Kayak-simulator. [Abstract]
 J. Muscle Res. Cell Motil. 13; 265, 1992.
*Biokémiai Intézet*³⁷
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
873. * **Túri Sándor**¹³ — **Bereczki Csaba**¹³ — **Soós J.**⁹⁹ — **Torday Csilla**²⁶
 — **Havass Zoltán**¹³ — **Bodrogi Tibor**¹³
 Erythropoietin kezelés hatása krónikus uraemiás betegek thrombocyta
 funkciójára. [Kivonat]
 A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged,
 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 29. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶

874. * **Túri Sándor**¹³ — **Bodrogi Tibor**¹³ — **Kertész Erzsébet**¹³ — **Katona Márta**¹³ — **Dobos Éva**¹³ — **Haszon Ibolya**¹³ — **Megyeri Pál**¹³
Újabb módszerek a szisztémás lupus erythematosus kezelésében. [Kivonat]
Pediáter, 1; 27, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
875. * **Túri Sándor**¹³ — **Németh Ilona**¹³ — **Bodrogi Tibor**¹³
Antioxidáns E-vitamin kezelés hatása erythropoietinnel kezelt krónikus uraemiás betegekben. [Kivonat]
Pediáter, 1; 26, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
876. * **Túri Sándor**¹³ — **Németh Ilona**¹³ — **Dobos Éva**¹³ — **Bodrogi Tibor**¹³
The effect of vitamin E on uraemic erythrocytes in the early period of erythropoietin treatment. [Abstract]
Pediatr. Nephrol. 5; C. 141. 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
877. * **Túri Sándor**¹³ — **Németh Ilona**¹³ — **Vargha I.**⁹⁹ — **Matkovics B.**⁹⁹
Oxidative damage of red blood cells in haemolytic uraemic syndrome. [Abstract]
Pediatr. Nephrol. 5; C. 136. 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
878. * **Túri Sándor**¹³ — **Németh Ilona**¹³ — **Vargha Ilona**¹³ — **Matkovics B.**⁹⁹
A vörösvértestek oxidatív károsodása hemolitikus uraemiás szindrómában. [Kivonat]
A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 27. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
879. * **Udvary Éva**¹⁷ — **Végh Ágnes**¹⁷ — **Szekeres László**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
Effect of Tedisamil on exercise induced tachycardia in conscious dogs. [Abstract]
J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 95; 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
880. * **Ungi Imre**⁰² — **Hőgye Márta**⁰² — **Imre Gabriella**⁰² — **Piros Györgyi**⁰² — **Csanády Miklós**⁰²
Kamrai ritmuszavarok kezelésének követése Holter-monitorizálással dilatatív cardiomyopathiás betegekben. [Kivonat]
Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred, (H.n., 1992. K.n.) 105. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

881. * Urbán Edit⁴² — Perényi Judit⁴² — Kövesdi Ildikó⁴² — Rácz Erzsébet⁴² — Földes József⁴²
 A gazdasejt és a parazita kölcsönhatása a szabad gyökök és antioxidáns enzimek vizsgálatával. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Székesfehérvár, 1992.
 (Bp., 1992. OKI Hny.) 35. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
882. * Vajda György³⁰ — Bitó Tamás³⁰ — Pál Attila³⁰
 A magzat intrauterin állapotának monitorizálása EPH gestosis esetén. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekegyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 87. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
883. * Vajda György³⁰ — Bitó Tamás³⁰ — Pál Attila³⁰
 Biophysical monitoring of the fetal status in EPH gestosis. [Abstract]
 J. Perinat. Med. 20; 357, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
884. * Vajda György³⁰ — Pál Attila³⁰
 Examination of the blood flow velocity waveforms of the renal artery in normal and complicated pregnancies. [Abstract]
 J. Perinat. Med. 20; 336, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
885. * Vajda György³⁰ — Pál Attila³⁰
 Normal and pathological flow velocity waveforms of the fetal renal artery during the third trimester of pregnancy. [Abstract]
 Ultrasound Obstet. Gynecol. 2; 174, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
886. * Vajda György³⁰ — Pál Attila³⁰ — Bitó Tamás³⁰ — Veres László³⁰ — Viski Sándor³⁰
 Diagnostical possibilities in postdatism. [Abstract]
 Congress of Perinatal Medicine, 6. (14. Alpe Adria Meeting). Szeged, 1992.
 [Ed.: Kovács László³⁰ — Herczeg János³⁰ — Resch Béla³⁰]
 (Szeged, 1992. SZOTE) 30. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

- 887.* **Vajda György**³⁰ — **Pál Attila**³⁰ — **Nyári Tibor**³⁰
 A magzati arteria renalis hullámformáinak elemzése a terhesség harmadik trimeszterében. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekegyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 60. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
888. **Vajdovich I.**⁹⁹ — **Fazekas András**¹⁰
 A dentális implantáció terápiás értéke 10 éves klinikai tapasztalatok tükrében.
 Tudományos Továbbképző Konferencia. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE) 31-33. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
- 889.* **Vajdovich I.**⁹⁹ — **Fazekas András**¹⁰ — **Radnai Márta**¹⁰ — **Kostinek, D.**⁹⁹
 Diakor dental enossal bioceramic implants in clinical practice. [Abstract]
 International Congress of WHMA, 1st. (Worldwide Hungarian Medical Academy) Balatonaliga, 1992.
 (Newburyport, 1992. Harborside Printing Comp.) A. 119.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
- 890.* **Valkusz Zsuzsanna**⁴⁵ — **Kocsis Julianna**³³ — **Krenács László**²²
 — **Vecsernyés Miklós**⁴⁵ — **Julesz János**⁴⁵
 Mellékpajzsmirigy daganatok diagnosztikus dilemmája. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa. Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-I-9.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
*Radiológiai Klinika*³³
*Pathológiai Intézet*²²
- 891.* **Varga Albert**⁰² — **Borthaiser Angéla**⁰² — **Gruber Noémi**⁰²
 — **Varga Lajos**⁰² — **Mester János**⁴¹ — **Csernay László**⁴¹
 — **Csanády Miklós**⁰²
 Comparison of Dobutamine and Dipyridamole tests: Evaluation of 2D echocardiography and MIBI myocardial perfusion scintigraphy in ischemic heart disease. [Abstract]
 Congress of the International Cardiac Doppler Society, 6th. Budapest, 1992.
 77. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹

- 892.* **Varga Albert**⁰² — **Borthaiser Angéla**⁰² — **Gruber Noémi**⁰²
 — **Varga Lajos**⁰² — **Mester János**⁴¹ — **Csernay László**⁴¹
 — **Csanády Miklós**⁰²
 Comparison of Dobutamine and Dipyridamole tests: Evaluation of 2D echocardiography and MIBI myocardial perfusion scintigraphy in ischemic heart disease. [Abstract]
 Am. J. Card. Imaging, 6; 172, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
- 893.* **Varga Albert**⁰² — **Borthaiser Angéla**⁰² — **Varga Lajos**⁰²
 Dobutamin és Dipyridamol echocardiographiás teszt összehasonlítása ischaemiás szívbetegségben. [Kivonat]
 Fialatok Tudományos Fóruma. 3. Cserháti István Emlékülés. Szeged, 1992.
 (Szeged, 1992. SZOTE), 64. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
- 894.* **Varga Albert**⁰² — **Gruber Noémi**⁰² — **Borthaiser Angéla**⁰²
 — **Varga Lajos**⁰² — **Csanády Miklós**⁰²
 Dobutamin és dipyridamol echocardiographiás teszt összehasonlítása ischaemiás szívbetegségben. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
 (H.n., 1992. K.n.) 102. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
- 895.* **Varga Albert**⁰² — **Varga Lajos**⁰² — **Csanády Miklós**⁰²
 A transoesophagealis echocardiographia szerepe és jelentősége intracardiális terimék felismerésében. [Kivonat]
 Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
 (Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 37. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
- 896.* **Varga Cs.**⁹⁹ — **László Ferenc, ifj.**⁰¹ — **László F. A.**⁹⁹
 The effects of graded doses of vasopressin on the generation of ethanol-induced gastric hemorrhagic erosions and on the blood pressure in female rats. [Abstract]
 Z. Gastroenterol. 30; 305-306, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
- 897.* **Varga Cs.**⁹⁹ — **László Ferenc, ifj.**⁰¹ — **László F. A.**⁹⁹
 Vazopresszin növekvő dózisainak hatása az etanol indukálta gyomorerozió kialakulására és a vérnyomás változására nőstény patkányban. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 75.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

898. * **Varga Cs.**⁹⁹ — **Somlai Csaba**³¹ — **Baláspiri Lajos**³¹ — **László F. A.**⁹⁹
Új, nemtermészetes aminosavakat tartalmazó vazopresszin analógok fő
biológiai aktivitásának vizsgálata. [Kivonat]
A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa.
Szombathely, 1992.
(Szombathely, 1992. UniPRINT) P-II-12.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
899. * **Varga Erika**²² — **Mágori Anikó**²² — **Iványi Béla**²² — **Mohácsi Gábor**⁰¹
— **Ábrahám György**⁰¹ — **Sonkodi Sándor**⁰¹ — **Ormos Jenő**²²
Glomerularis és érrelváltozások összefüggése a hipertensioval,
vesefunkcióval IgA nephropathiás betegekben. [Kivonat]
A Magyar Nephrologiai Társaság Nagygyűlése. Szeged, 1992. 13. p.
*Patológiai Intézet*²²
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
900. * **Varga Erzsébet**¹⁴ — **Hajdú Zsuzsanna**¹⁴ — **Lindequist, U.**⁹⁹
— **Kusnick, C.**⁹⁹
The pharmacological activity of *Leuzea carthamoides* D. C. [Abstract]
Gyógynövények Kutatása és Felhasználása '92. 8. Magyar Gyógynövény
Konferencia és 3. Magyar Fitoterápiás Konferencia. Székesfehérvár, 1992.
(Bp., 1992. Pharmafontana) 74. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
901. * **Varga Erzsébet**¹⁴ — **Hajdú Zsuzsanna**¹⁴ — **Veres Katalin**¹⁴
— **Blaszó Gábor**³² — **Minker Emil**³²
A *Hedera helix* fitokémiai és farmakológiai vizsgálatának eredményei 2.
[Kivonat]
Gyógynövények Kutatása és Felhasználása '92. 8. Magyar Gyógynövény
Konferencia és 3. Magyar Fitoterápiás Konferencia. Székesfehérvár, 1992.
(Bp., 1992. Pharmafontana) 25. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
902. * **Varga Gyula**⁰² — **Borbényi Zita**⁰² — **Bérczi Mihály**⁰² — **István L.**⁹⁹
— **Berkessy S.**⁹⁹
Age as prognostic factor in high-grade non-Hodgkin's lymphoma.
[Abstract]
Ann. Hematol. 65; A. 22, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

903. * **Varga L.**⁹⁹ — **Jánossy Tamás**²⁶ — **Baranyai Lajos**²⁶ — **Vizler Csaba**²⁶
— **Végh Pál**²⁶ — **Füst G.**⁹⁹
Plasma complement changes in mice after neonatal induction of
transplantation tolerance. [Abstract]
International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
(Bp., 1992. Springer Hung.) 725. p.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
904. * **Varga L.**⁹⁹ — **Jánossy Tamás**²⁶ — **Baranyi Lajos**²⁶ — **Vizler Csaba**²⁶
— **Végh Pál**²⁶ — **Füst G.**⁹⁹
Age-dependent CH₅₀ and AH₅₀ changes in a tolerized mice strain.
[Abstract]
Immunobiol. 184; 455, 1992.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
905. * **Varga Lajos**⁰² — **Varga Albert**⁰²
A transoesophagealis echocardiographia jelentősége a mitrális regurgitatio
súlyossági fokának megítélésében. [Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 66. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
906. * **Varga Lajos**⁰² — **Varga Albert**⁰² — **Csanády Miklós**⁰²
Mitrális műbillentyű dysfunctio indikálta urgens transoesophagealis
echocardiographiás vizsgálatok. [Kivonat]
Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
(Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 38. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
907. * **Varga Lajos**⁰² — **Varga Albert**⁰² — **Forster Tamás**⁰² — **Csanády Miklós**⁰²
A transoesophagealis echocardiographia diagnosztikus értékének vizsgálata
mitrális és aorta műbillentyű dysfunctioban. [Kivonat]
Megyei Orvos-Gyógyszerész Napok. Makó, 1992.
(Makó, 1992. Városgazd. Váll.) 42. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
908. * **Varga László**⁴¹ — **Láng Jenő**⁴¹
New, rapid QC method for ⁹⁹Tc^m-sestamibi. [Abstract]
Eur. J. Nucl. Med. 19; 740, 1992.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹

909. * **Vass Zoltán**¹¹ — **Bari Ferenc**⁰⁹
A cochlea keringés regulációs mechanizmusainak vizsgálata laser-Dopplerrel.
[Kivonat]
Fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékkülés. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE), 87. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
*Élettani Intézet*⁰⁹
910. * **Vass Zoltán**¹¹ — **Bari Ferenc**⁰⁹ — **Czigner Jenő**¹¹
A belsőfül keringésének vizsgálata Laser-Doppler eljárással állatkísérletes
modellen. [Kivonat]
Eredmények, Hátráltató Tényezők és Célkitűzések a Magyar Laser
Medicinában. Első Nemzeti Orvosi Laser Kongresszus. 1992. [Ed.:
Gáspár L.⁹⁹]
(Bp., 1992.) 162. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
*Élettani Intézet*⁰⁹
911. * **Vass Zoltán**¹¹ — **Bari Ferenc**⁰⁹ — **Czigner Jenő**¹¹
A belsőfül keringésváltozásainak vizsgálata Laser-Dopplerrel. [Kivonat]
Magyar Fül-Orr-Gégeorvosok Egyesületének 34. Kongresszusa. Debrecen,
1992.
(Debrecen, 1992. DOTE Hny.) 24. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
*Élettani Intézet*⁰⁹
912. * **Vass Zoltán**¹¹ — **Bari Ferenc**⁰⁹ — **Czigner Jenő**¹¹
The effects of systemic blood pressure changes on cochlear blood flow.
[Abstract]
Bárány Society Meeting, 17th. Czechoslovakia, 1992.
[Prága], 1992. [K.n.] 117-118. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
*Élettani Intézet*⁰⁹
913. * **Vass Zoltán**¹¹ — **Bari Ferenc**⁰⁹ — **Jancsó Gábor**⁰⁹ — **Czigner Jenő**¹¹
— **Barzó Pál, ifj.**²⁸
A cochlearis microcirculatio vizsgálata laser-Dopplerrel. [Kivonat]
A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
[Pécs, 1992. POTE] E. 39.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
*Élettani Intézet*⁰⁹
*Idegsebészeti Klinika*²⁸

914. * **Vattay Péter**²⁷ — **Morales, R. E.**⁹⁹ — **Szabó S.**⁹⁹
 Effect of orally administered basic fibroblast growth factor (bFGF) on acute and chronic duodenal ulcers, acute gastric erosions and gastric secretion in rats. [Abstract]
 Z. Gastroenterol. 30; 81-82, 1992.
*Sebészeti Klinika*²⁷
915. * **Vattay Péter**²⁷ — **Ónodi János**²⁷ — **Baltás Béla**²⁷
 Kezdeti tapasztalataink laparoscopiás cholecystectomiával. [Kivonat]
 Magyar Sebész Társaság 47. Kongresszusa. Debrecen, 1992.
 (Debrecen, 1992. Piremon) N° 114.
*Sebészeti Klinika*²⁷
916. * **Vágvölgyi Judit**²² — **Bodosi Mihály**²⁸ — **Hlavati István**³⁴
 — **Karcusú Sarolta**⁴⁵ — **Kása Péter**³⁴
 A szenilis plakkok száma és az acetilkolinészteráz pozitív rostok denzitása közötti összefüggés Alzheimer-kóros központi idegrendszerben. [Kivonat]
 Clin. Neurosci., Ideggógy. Szle, 45; 131, 1992.
*Patológiai Intézet*²²
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
917. * **Várad Györgyi**³¹ — **Tóth K. Gábor**³¹ — **Szabó András**³¹
 — **Nyerges Levente**³¹ — **Penke Botond**³¹
 Substituted benzhydrol derivatives as linkers for solid-phase peptide synthesis. [Abstract]
 European Peptide Symposium, 22nd. Interlaken, 1992. P. 53.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
918. * **Várkonyi Ágnes**¹³ — **Boda Márta**¹³
 Intractabilis diarrhoea kezelésével szerzett tapasztalataink. [Kivonat]
 Pediáter, 1; 30, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
919. **Várkonyi Ágnes**¹³ — **Boda Márta**¹³
 Krónikus csecsemőkori hasmenés és nutritív allergia.
 Csecsemő- és Gyermekkori Allergiás Megbetegedések. Tudományos Szimpózium. Seregélyes, 1992. [Ed.: Cserháti E.⁹⁹ — Veitl V.⁹⁹]
 Bp., [1992.] Milupa, 81-88. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

- 920.* **Várkonyi Tamás**⁰¹ — **Lénárt Zsuzsanna**⁰¹ — **Jakab Ildikó**⁰¹
 A nifedipin és a magnézium hatása a cholecystokinin octapeptid (CCK-8) által stimulált epehólyag (EH) és Oddi-sphincter (OS) motilitásra. [Kivonat] Fialatok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992. (Szeged, 1992. SZOTE), 28. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
- 921.* **Várkonyi Tamás**⁰¹ — **Németh János**⁰¹ — **Velösy Borbála**⁰¹
 — **Lonovics János**⁰¹
 Verner-Morrison (WDHA) szindróma kezelése Sandostatinnal. [Kivonat] Magy. Belorv. Arch. 45; 116, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
- 922.* **Vecsernyés Miklós**⁴⁵ — **Laczi Ferenc**⁴⁵ — **Julesz János**⁴⁵ — **Szabó Gyula**²³
 — **Sarnyai Zoltán**²³ — **Bíró Éva**²³ — **Gardi János**⁴⁵ — **Telegdy Gyula**²³
 Az intracerebroventricularisan adott corticotropin-releasing factor (CRF) antiszérum hatása a neurohypophysis hormonok agyi és plasma szintjére. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa. Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-II-14.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
*Kórélettani Intézet*²³
- 923.* **Vecsernyés Miklós**⁴⁵ — **Laczi Ferenc**⁴⁵ — **Szabó Gyula**²³ — **Bíró Éva**²³
 — **Sarnyai Zoltán**²³ — **Iványi Tibor**⁴⁵ — **Lengyel Gábor**²³ — **Julesz János**⁴⁵
 — **Telegdy Gyula**²³
 Az agyi endogén corticotropin-releasing factor (CRF) szerepe a stressz indukálta kortikoszteron és neurohypophysis hormon elválasztás szabályozására patkányban. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 14. Kongresszusa. Szombathely, 1992.
 (Szombathely, 1992. UniPRINT) P-II-13.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
*Kórélettani Intézet*²³
- 924.* **Vecsernyés Miklós**⁴⁵ — **Sarnyai Zoltán**²³ — **Bíró Éva**²³ — **Julesz János**⁴⁵
 α -melanocyta-stimuláció hormon radioimmunoassay kifejlesztése és alkalmazása. [Kivonat]
 Fialatok Tudományos Fóruma. 3. Cserhádi István Emlékülés. Szeged, 1992. (Szeged, 1992. SZOTE), 38. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
*Kórélettani Intézet*²³

925. * **Vecsernyés Miklós**⁴⁵ — **Török Angéla**³¹ — **Laczi Ferenc**⁴⁵
 Elaboration of a specific radioimmunoassay for the measurement of oxytocin. [Abstract]
 Alpe-Adria Congress on Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, 2nd. Graz, 1992. C. 04.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
926. * **Vekerdy S.**⁹⁹ — **Felkai Béla**⁵² — **Matievics Istvánné**⁴⁶
 Rizikófaktorok a szívinfarktus populációban, Csongrádon, 1991. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred, (H.n., 1992. K.n.) 71. p.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
*Számtástechnikai Központ*⁴⁶
927. * **Velösy Borbála**⁰¹ — **Jakab Ildikó**⁰¹ — **Madácsy László, ifj.**⁰¹
 — **Hajnal Ferenc**⁰¹ — **Pap Á.**⁹⁹ — **Lonovics János**⁰¹
 Comparison of the effect of nitroglycerin, aminophyllin and papaverine on the prostigmine-morphine-induced sphincter of Oddi's spasm. [Abstract]
 Z. Gastroenterol. 30; 307, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
928. * **Vereczkey Attila**³⁰ — **Szabó János**³⁰ — **Gellén János**³⁰
 Az özvegy köldökarteria korszerű diagnosztikája. [Kivonat]
 F fiatalok Tudományos Fóruma. 3. Cserháti István Emlékülés. Szeged, 1992. (Szeged, 1992. SZOTE), 88. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
929. * **Vereczkey Attila**³⁰ — **Veres László**³⁰ — **Hajdú Julianna**³⁰
 — **Zakubvszki Attila**³⁰ — **Herczeg János**³⁰
 Intrauterin retardatio megelőzése és kezelése kisdózisú prostaglandin syntethase inhibitorral. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekegyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatalis Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992. (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 99. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
930. * **Vereczkey Attila**³⁰ — **Zábrák József**²² — **Szabó János**³⁰
 Az arteria umbilicalis singularis jelentősége és antenatalis diagnosztikája. [Kivonat]
 A Magyar Gyermekegyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatalis Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992. (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 88. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Patológiai Intézet*²²

- 931.* **Vereczkey Zsuzsa**⁵⁰ — **Fogas János**⁵⁰ — **Babik Barna**⁵⁰ — **Baltás Béla**²⁷
— **Vattay Péter**²⁷
A kilégzett CO₂ mennyiségének vizsgálata CO₂ befúvással járó laparoscopiás műtétek során. [Kivonat]
A Magyar Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Társaság Kongresszusa. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 75. p.
*Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet*⁵⁰
*Sebészeti Klinika*²⁷
- 932.* **Veres László**³⁰ — **Vajda György**³⁰ — **Pál Attila**³⁰
Az ultrahangvizsgálattal becsült és születés után mért magzati súly összehasonlítása. [Kivonat]
A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
(Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 121. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 933.* **Veres László**³⁰ — **Vajda György**³⁰ — **Pál Attila**³⁰
Control of the ultrasonographically estimated fetal weight based on the biometrical parameters. [Abstract]
J. Perinat. Med. 20; 358, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 934.* **Veres László**³⁰ — **Vereczkey Attila**³⁰ — **Zakubvszki Attila**³⁰
— **Herczeg János**³⁰
A terhességi toxæmia megelőzése és kezelése kisdózisú prosztoglandin szintézis gátlóval. [Kivonat]
A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
(Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 98. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 935.* **Veres László**³⁰ — **Zakubvszki Attila**³⁰ — **Hajdú Julianna**³⁰
— **Herczeg János**³⁰
Prevention of toxæmia and IUGR by low-dose prostaglandin synthetase inhibitor. [Abstract]
Congress of Perinatal Medicine, 6. (14. Alpe Adria Meeting). Szeged, 1992.
[Ed.: Kovács László³⁰ — Herczeg János³⁰ — Resch Béla³⁰]
(Szeged, 1992. SZOTE) 29. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
- 936.* **Verzár Zsófia**⁴³
Pacemaker és angina pectoris - diagnosztikus dilemmák. [Kivonat]
Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred, (H.n., 1992. K.n.) 161. p.
*Belgyógyászati Intenzív Osztály*⁴³

937. * **Vezendi Klára**⁰² — **Gurzó Mihály**⁰² — **Piukovics Klára**⁰² — **Földi J.**⁹⁹ — **Varga Gyula**⁰²
 Újabb lehetőségek a myeloproliferatív betegségek kezelésében. [Kivonat]
 Magy. Belorv. Arch. 45; 119, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
938. * **Végh Ágnes**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷ — **Szekeres László**¹⁷ — **Parratt, J. R.**⁹⁹
 Are K_{ATP} channels involved in the profound antiarrhythmic effects of preconditioning in anaesthetised dogs? [Abstract]
 Br. J. Pharmacol. 107; 274, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
939. * **Végh Ágnes**¹⁷ — **Parratt, J. R.**⁹⁹ — **Szekeres László**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 A szívizom prekondicionálása magas frekvenciájú ingerléssel. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1992. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred,
 (H.n., 1992. K.n.) 51. p.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
940. * **Végh Ágnes**¹⁷ — **Parratt, J. R.**⁹⁹ — **Szekeres László**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 Does nitric oxide play a role in compensatory coronary vasodilatation?
 [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 51, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
941. * **Végh Ágnes**¹⁷ — **Parratt, J. R.**⁹⁹ — **Szekeres László**¹⁷ — **Udvary Éva**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
 A nitrogén oxid szerepe a prekondicionálásban. [Kivonat]
 A Magyar Élettani Társaság 57. Vándorgyűlése. Pécs, 1992.
 [Pécs, 1992. POTE] P. 23.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
942. * **Végh Ágnes**¹⁷ — **Szekeres László**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷ — **Parratt, J. R.**⁹⁹
 Preconditioning of the ischaemic myocardium is reversed by methylene blue; further evidence for the role of cGMP? [Abstract]
 J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 88, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
943. * **Végh Ágnes**¹⁷ — **Szekeres László**¹⁷ — **Parratt, J. R.**⁹⁹
 Inhibition of nitric oxide production in anaesthetized dogs fails to modify work-induced increases in coronary blood flow. [Abstract]
 J. Physiol. 44; 17P, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷

- 944.* **Végh Ágnes**¹⁷ — **Szekeres László**¹⁷ — **Parratt, J. R.**⁹⁹
Nitric oxide involvement in preconditioning of the ischaemic myocardium in anaesthetized dogs. [Abstract]
J. Physiol. 446; 541P, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
- 945.* **Végh Ágnes**¹⁷ — **Szekeres László**¹⁷ — **Parratt, J. R.**⁹⁹
Preconditioning of the ischaemic myocardium: Effect of N^wNitro-L-Arginine Methylester (L-name). [Abstract]
Br. J. Pharmacol. 102; 124, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
- 946.* **Végh Ágnes**¹⁷ — **Szekeres László**¹⁷ — **Szilvássy Zoltán**¹⁷ — **Parratt, J. R.**⁹⁹
Myocardial preconditioning in anaesthetized dogs can be induced by rapid cardiac pacing. [Abstract]
J. Physiol. 446; 218P, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
- 947.* **Végh Ágnes**¹⁷ — **Udvary Éva**¹⁷ — **Papp Gyula**¹⁷
Effects of Simendan in a model of acute heart failure produced by severe regional myocardial ischaemia in dogs. [Abstract]
J. Mol. Cell. Cardiol. 24; S. 45, 1992.
*Pharmacologiai Intézet*¹⁷
- 948.* **Végh Mihály**²⁹
Use of soft bandage contact lenses in the treatment of corneal diseases. [Abstract]
A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
(Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N^o 3.
*Szemészeti Klinika*²⁹
- 949.* **Végh Mihály**²⁹ — **Gallyas Éva**²⁹
Examination of Healon injected into rabbit anterior chamber. [Abstract]
Congress of Societas Ophthalmologica Europae, 9th and First Meeting with the European Academy of Ophthalmology. Brussels, 1992. 224. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
- 950.* **Végh Mihály**²⁹ — **Matyi Anna**⁴² — **Nagy Erzsébet**⁴² — **Bodor Anita**²⁹
Microbiological aspects of contact lens-wearing students. [Abstract]
E.C.L.S.O. Congress the role of Contactology and Refractive Surgery in Ophthalmology, 22. Rome, 1992. 25. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²

951. * **Végh Mihály**²⁹ — **Tanács Edit**³³
 Computed tomographic dacryocystography. [Abstract]
 Dacryology News, 1; 27, 1992.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Radiológiai Klinika*³³
952. * **Végh Mihály**²⁹ — **Tanács Edit**³³
 Computer tomografia dacryocystográfiákban. [Kivonat]
 A 16. Alpok-Adria Nemzetközi Szemészkongresszus és a Magyar Szemorvos
 Társaság 1992. évi Kongresszusa, Győr.
 (Győr, 1992. Magyar Szemorvos Társaság) N° 48.
 [Megjelent angolul is.]
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Radiológiai Klinika*³³
953. * **Végh Mihály**²⁹ — **Tanács Edit**³³
 Die Anwendung der Computertomographie in der Visualisation der
 ableitenden Tränenwege. [Auszug]
 Ophthalmologe, 89; S. 34, 1992.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Radiológiai Klinika*³³
954. * **Végh Mihály**²⁹ — **Tanács Edit**³³
 Use of computed tomographic dacryocystography in the evaluation of
 lacrimal drainage system obstruction. [Abstract]
 Meeting of the European Society of Ophthalmic Plastic and Reconstructive
 Surgery, 10th. Sevilla, 1992. 38. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Radiológiai Klinika*³³
955. * **Végh Mihály**²⁹ — **Tanács Edit**³³
 Use of computed tomography to visualisation for lacrimal drainage system.
 [Abstract]
 German J. Ophthalmol. 1; 220, 1992.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Radiológiai Klinika*³³
956. * **Végh Pál**²⁶ — **Jánossy Tamás**²⁶ — **Vizler Csaba**²⁶ — **Jánossy Tamás**²⁶
 — **Baranyi Lajos**²⁶
 Abrogation of transplantation tolerance by lymphoid cell transfer: A
 quantitative in vivo assay of immune reactivity. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 558. p.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶

957. * **Virág István**¹³ — **Bartyik Katalin**¹³
 Nagyadagú metothrexate kezelés és folinát rescue alkalmazása a gyermekonkológiában. [Kivonat]
 Pediáter, 1; 28, 1992.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
958. * **Viski Sándor**³⁰ — **Pál Attila**³⁰
 A méhaktivitás rendszeres mérésének szerepe a koraszülések megelőzésében.
 [Kivonat]
 A Magyar Gyermekgyógyász Társaság és a Magyar Nőorvos Társaság Perinatális Szekciójának Tudományos Ülése. Székesfehérvár, 1992.
 (Székesfehérvár, 1992. Szent György Kórház) 55. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
959. * **Viski Sándor**³⁰ — **Pál Attila**³⁰
 The role of the regular control of uterine activity in the prevention of preterm labour. [Abstract]
 J. Perinat. Med. 20; 93, 1992.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
960. * **Viski Sándor**³⁰ — **Veres László**³⁰ — **Bitó Tamás**³⁰ — **Vajda György**³⁰ — **Pál Attila**³⁰
 Blood-flow measurements of the uterine artery in the third trimester of pregnancy. [Abstract]
 Congress of Perinatal Medicine, 6. (14. Alpe Adria Meeting). Szeged, 1992.
 [Ed.: Kovács László³⁰ — Herczeg János³⁰ — Resch Béla³⁰]
 (Szeged, 1992. SZOTE) 63. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
961. * **Vizler Csaba**²⁶ — **Jánossy Tamás**²⁶ — **Baranyi Lajos**²⁶ — **Végh Pál**²⁶
 Induction of fetal systemic GVHR in neonatally tolerant mice. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 8th. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. Springer Hung.) 558. p.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
962. * **Von Restorff, B.**⁹⁹ — **Kemény Lajos**⁰⁵ — **Michel, G.**⁹⁹ — **Ruzicka, T.**⁹⁹
 Specific binding of substance P in normal human keratinocytes. [Abstract]
 J. Invest. Dermatol. 98; 510, 1992.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
963. * **Vörös Erika**³³ — **Nagy Endre**³³
 The significance of four-vessel digital subtraction angiography in vasoocclusive cerebral diseases. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 16. Budapest, 1992.
 (Bp., 1992. AKAPRINT Nyomdaip. Kft.) 72. p.
*Radiológiai Klinika*³³

964. * **Vörös P.**⁹⁹ — **Farkas Gyula**²⁷ — **Németh Cs.**⁹⁹ — **Stokum É.**⁹⁹
 — **Matula E.**⁹⁹ — **Szabó Márta**²⁹ — **Gaál Cs.**⁹⁹ — **Kurucz M.**⁹⁹
 — **Kammerer L.**⁹⁹
 Langerhans sziget transzplantatio és inzulin therapia összehasonlító vizsgálata
 inzulin dependens cukorbetegekben, különös tekintettel a nephro- és
 retinopathia alakulására. [Kivonat]
 Magyar Diabetes Társaság 11. Kongresszusa. Nyíregyháza, 1992.
 (Nyíregyháza, 1992. GRAFIK Ny.) 90. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Szemészeti Klinika*²⁹
965. * **Wittmann Tibor**⁰¹ — **Fehér E.**⁹⁹ — **Vaxman, F.**⁹⁹ — **Grenier, J. F.**⁹⁹
 The enteric nervous control in the stress related colonic motility disorders.
 [Abstract]
 J. Gastrointest. Motil. 4; 246, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
966. * **Wittmann Tibor**⁰¹ — **Vaxman, F.**⁹⁹ — **Grenier, J. F.**⁹⁹
 Characteristics colonic motility patterns in the irritable bowel syndrome
 (IBS). [Abstract]
 J. Gastrointest. Motil. 4; 246, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
967. * **Wittmann Tibor**⁰¹ — **Vaxman, F.**⁹⁹ — **Crenner, F.**⁹⁹ — **Grenier, J. F.**⁹⁹
 Representative colonic motility disorders in the irritable bowel syndrome
 (IBS). [Abstract]
 Z. Gastroenterol. 30; 308, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
968. * **Wittmann Tibor**⁰¹ — **Vaxman, F.**⁹⁹ — **Crenner, F.**⁹⁹ — **Grenier, J. F.**⁹⁹
 Representative colonic motility disorders in the irritable bowel syndrome
 (IBS). [Abstract]
 Hellenic J. Gastroenterol. 5; 384, 1992.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
969. * **Yilmaz, A.**⁹⁹ — **Lahm, H.**⁹⁹ — **Borbényi Zita**⁰² — **Suardet, L.**⁹⁹
 — **Odartchenko, N.**⁹⁹
 Recombinant human stem cell factor stimulates growth of human mammary
 epithelial cells. [Abstract]
 Anticancer Res. 12; 1845, 1992.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

970. * **Zewdu, Mulugeta**³³ — **Horváth István**³³ — **Streitman Károly**¹³
— **Pintér Sándor**¹³
Acut shockos uratos nephropathia ultrasonographias morfológiája.
[Kivonat]
A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged,
1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 12. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Radiológiai Klinika*³³
971. * **Zombori J.**⁹⁹ — **László Aranka**¹³ — **Török I.**⁹⁹
Biokémiailag igazolt mitochondriális myopathiák. [Kivonat]
A Magyar Kutató Gyermekorvosok 1. Országos Tudományos Ülése. Szeged,
1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 40. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
972. * **Zombory János**¹⁰ — **Kovács Ádám**¹⁰
Maxilla törések kezelése lemezes osteosynthesis-sel. [Kivonat]
Tudományos Továbbképző Konferencia. Szeged, 1992.
(Szeged, 1992. SZOTE) 3-4. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
973. * **Zöllei Éva**⁴³ — **Verzár Zsófia**⁴³ — **Papp Ilona**⁴³ — **Sági István**⁴³
Diagnosztikus problémák Clostridium botulinum fertőzés eseteiben.
[Kivonat]
Belgyógyász Vándorgyűlés. Szolnok, 1992.
(Szolnok, 1992. MOL RT. Ny.) 5. p.
*Belgyógyászati Intenzív Osztály*⁴³
974. * **Zöllei István**²⁷ — **Kalmár Nagy Károly**²⁷
Surgical treatment of the haemorrhoids. [Abstract]
Coloproctologic Section of the Czech Surgical Society. Symposium with the
International Participation. Brno, 1992.
(Brno, 1992. K.n.) 11. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
975. * **Zöllei István**²⁷ — **Kalmár Nagy Károly**²⁷
Surgical treatment of hemorrhoids. [Abstract]
International Society of University Colon and Rectal Surgeons, 14th Biennial
Congress. Crete, 1992.
(Crete, 1992. K.n.) 93. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷

976. * **Zöllei István**²⁷ — **Mozga Enikő**²⁷ — **Karácsonyi Sándor**²⁷ — etc.⁹⁹
Antibiotic treatment in emergency colorectal surgery. [Abstract]
Biennial Congress of the European Council of Coloproctology. Marseille,
1992.
(Hohenau, 1992. Nymphenburg Publ.) 22. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷

SZERZŐI NÉVMUTATÓ

AUTHOR INDEX

Ábrahám Csongor ¹³	12, 432, 434, 435, 522, 821, 822, 828, 848
Ábrahám György ⁰¹	13, 14, 15, 545, 899
Achard, J. M. ⁹⁹	677
Adam, W. E. ⁹⁹	96
Adamicza Ágnes ²⁶	1, 284
Agarwal, M. K. ⁹⁹	543
Alföldi Péter ⁰⁹	2, 490, 619, 708
Almási László ⁴¹	3, 4, 640, 641, 655, 656
Alvarez, A. ⁹⁹	479
Ambrus Andrea ⁰⁹	5, 138, 336
Ambrus Edit ⁴¹	6, 653, 654, 655, 656
Amso, N. ⁹⁹	89
Anderson, G. J. ⁹⁹	244
Andó I. ⁹⁹	556
Antal Albert ³⁸	467
Antal András ¹⁰	7, 859
Antonovych, T. ⁹⁹	539
Apirion, D. ⁹⁹	538
Appel, S. H. ⁹⁹	147, 829
Apró György ³⁰	8
Aradczky Ildikó ¹⁴	242
Arenberger, P. ⁹⁹	9, 10, 387, 388, 536, 711
Arivodola, O. ⁹⁹	30
Armah, B. ⁹⁹	711
Asa, L. Sz. ⁹⁹	827
Ashton, D. ⁹⁹	244
Asztalos Tibor ⁴¹	11, 872
Babarczy Emese ²³	16
Babik Barna ⁵⁰	232, 931
Bagaméry Krisztina ¹⁷	17, 18, 817, 857
Bajusz Huba ²⁷	19, 20
Bajusz S. ⁹⁹	334
Bakay Márta ²⁵	788
Balásperi Lajos ³¹	21, 200, 478, 898
Balázs Cs. ⁹⁹	585, 586

Balázs É. ⁹⁹	186
Balázs J. ⁹⁹	149
Balgha V. ⁹⁹	202
Bali Ilona ³³	559
Balogh András ⁴⁶	22, 23, 24
Balogh E. Gábor ¹⁷	25, 637
Balogh E. ⁹⁹	69
Baltás Béla ²⁷	19, 20, 26, 178, 563, 915, 931
Barabás Dezső ⁵⁶	718
Barabás Katalin ²⁴	216
Baranyai Lajos ²⁶	903
Baranyai Zs. ⁹⁹	12
Baranyi Lajos ²⁶	338, 904, 956, 961
Baráth Barna ²⁸	6, 128
Bari Ferenc ⁰⁹	1, 27, 28, 29, 30, 35, 36, 314, 315, 909, 910, 911, 912, 913
Barna T. Katalin ³⁸	31, 32, 841
Barnett, C. J. ⁹⁹	246, 739
Bartolussi, R. ⁹⁹	523
Bartyik Katalin ¹³	33, 957
Barzó P. ⁹⁹	34
Barzó Pál, ifj. ²⁸	27, 34, 35, 36, 37, 77, 584, 653, 654, 913
Bata Zsuzsanna ⁰⁵	347
Bathó Nóra ²⁵	38, 553
Bácskay Ildikó ¹⁵	697
Bálint Gábor Sándor ²⁰	39, 239, 241
Bártfai E. ⁹⁹	535
Bártfai György ³⁰	40, 41, 42, 43, 85, 86, 166, 213, 423, 424, 425, 533, 534, 794, 795, 796
Báthori Mária ¹⁴	44, 45, 682
Beck J. ⁹⁹	502
Beetz, A. ⁹⁹	537
Bende János ²⁷	443
Benedek Gábor ¹⁰	686
Benedek György ⁰⁹	46, 199, 314, 315, 316, 441
Benedek Krisztina ³⁷	47, 198
Benkő M. ⁹⁹	384
Benkő Sándor ⁰²	48
Benner R. ⁹⁹	338
Bense Sándor ⁵⁰	49
Benyhe J. ⁹⁹	712

Bereci A. ⁹⁹	216
Bereczki Csaba ¹³	50, 873
Berek I. ⁹⁹	669, 798
Berger Z. ⁹⁹	202
Berkessy S. ⁹⁹	902
Berlin, K. D. ⁹⁹	179
Bernáth Gábor ¹⁶	51, 52, 53, 217, 218, 318, 591, 592, 593, 670, 671, 757
Berseth, C. L. ⁹⁹	707
Bertényi Camillo ⁰⁵	802
Berthet, P. ⁹⁹	190
Bettinetti, G. ⁹⁹	245
Betz, P. ⁹⁹	531
Beviz József ³³	227
Bewley, J. R. ⁹⁹	246
Béládi Ilona ²⁵	54, 55, 172, 267, 516, 517, 685, 700, 701, 788
Bérczi Mihály ⁰²	902
Bidzseranova-Gueron, Amelia ²³	846, 847, 864
Bitó Tamás ³⁰	56, 57, 58, 59, 535, 649, 650, 651, 882, 883, 886, 960
Bittera István ¹³	352
Bitvai K. ⁹⁹	758
Bíró Éva ²³	60, 61, 62, 63, 64, 65, 222, 463, 715, 922, 923, 924
Blazsó Gábor ³²	66, 236, 901
Boda Domokos ¹³	67, 601, 602
Boda Krisztina ⁴⁶	68, 782, 783
Boda Márta ¹³	69, 918, 919
Bodnár I. ⁹⁹	234
Bodor Anita ²⁹	950
Bodosi Mihály ²⁸	6, 27, 35, 36, 37, 77, 198, 916
Bodrogi Tibor ¹³	70, 287, 312, 313, 603, 873, 874, 875, 876
Boga Endréné ⁴⁹	22, 23, 24
Bogáts Gábor ⁵²	71, 177
Bogdány Anikó ¹³	72, 613, 781
Bohman, S. O. ⁹⁹	539
Bohus Klára ¹¹	73, 726
Bokser, L. ⁹⁹	334
Boncz István ²⁰	317
Bonnekoh, B. ⁹⁹	168, 169
Bor Zs. ⁹⁹	689

Borbényi Zita ⁰²	74, 75, 76, 464, 580, 581, 675, 717, 902, 969
Borda Loránd ²⁸	37, 77
Borden, S. ⁹⁹	140, 142
Boros I. ⁹⁹	505
Boros Mihály, ifj. ²⁶	78, 79, 365, 626
Borthaiser Angéla ⁰²	80, 81, 82, 83, 97, 98, 247, 249, 250, 891, 892, 893, 894
Borthaiser Zoltán ³⁰	319, 646
Bozó Attila ³⁶	84, 719
Bozóki Zsolt ³⁰	40, 41, 42, 43, 85, 86, 87
Bódi István ²²	867
Böhm, R. ⁹⁹	591, 592, 593
Bösze Sz. ⁹⁹	303
Brace, M. ⁹⁹	205, 207
Brackett, D. ⁹⁹	468, 469, 470, 471, 472
Briher, W. ⁹⁹	200
Broadbent, J. A. M. ⁹⁹	88, 89, 90, 91, 500, 501, 548, 549, 551, 552
Brunham, R. ⁹⁹	860, 861
Bruni, G. ⁹⁹	245, 270
Brzózka Marek ⁵⁰	92
Busku Katalin ⁴²	93
Buth-Singer, K. ⁹⁹	94, 95
Búzás Edit ²⁷	50, 712
Büchler, M. ⁹⁹	215, 407, 635
Caspar, U. ⁹⁹	531
Celio, M. R. ⁹⁹	406
Chapman, D. ⁹⁹	244
Chinnadurai, G. ⁹⁹	838
Clausen, M. ⁹⁹	96
Cohen, A. ⁹⁹	94, 95
Conrad, B. ⁹⁹	732, 733
Cooper, M. J. W. ⁹⁹	90
Crenner, F. ⁹⁹	967, 968
Csajbók Ernő ²⁷	628, 713, 714
Csanádi Jolán ²²	805
Csanády Miklós, ifj. ¹¹	73
Csanády Miklós ⁰²	81, 82, 97, 98, 99, 153, 154, 155, 247, 248, 249, 250, 524, 880, 891, 892, 894, 895, 906, 907
Csató Miklós ⁰⁵	100, 101, 102
Csákány Béla ⁰⁹	46, 199
Csáti Sándor ⁰¹	111, 275, 341

Csehpál Etelka ³⁵	103, 642
Csenke Zoltán ⁵¹	104, 680
Csermely P. ⁹⁹	508
Csernay László ⁴¹	3, 4, 6, 97, 98, 105, 248, 249, 447, 466, 496, 524, 525, 526, 630, 640, 641, 653, 654, 655, 656, 738, 785, 891, 892
Csernus V. ⁹⁹	334
Csete Klára ¹⁷	107
Csete Klára ²¹	106, 446
Csillik Bertalan ⁰⁴	108, 109, 421
Csokonai Vitéz L. ⁹⁹	787
Csóka Ildikó ¹⁵	149
Csukonyi Katalin ²⁰	110
Csúri Klára ²⁵	38
Czakó László ⁰¹	111, 275
Czigner Jenő ¹¹	73, 92, 99, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 286, 343, 344, 345, 413, 725, 726, 762, 910, 911, 912, 913
Dabasy G. ⁹⁹	758
Danton, M. ⁹⁹	860, 861
Daróczy B. ⁹⁹	1, 284
Daru József ³⁰	118, 119, 823, 824
De Feyter, P. ⁹⁹	205, 207
De, I. ⁹⁹	378
Deák Andrea ²⁹	333
Deák Judit ⁴²	120, 121, 122, 123, 813, 814
Deák Sára ³³	124
Decho, T. ⁹⁹	96
Dégi Rózsa ²⁹	125, 126, 661
Dési Illés ²⁴	127, 326, 495, 589, 590, 728, 729, 730, 731
Dibó György ²⁰	128, 129, 296, 683
Dini Z. ⁹⁹	308
Dobi-Kukla, E. ⁹⁹	108
Dobos Éva ¹³	604, 727, 874, 876
Dobos Márta ⁵³	130
Dobozy Attila ⁰⁵	100, 101, 102, 265, 266, 268, 320, 321, 322, 323, 388, 389, 390, 392, 393, 394, 418, 419, 448, 449, 450, 451, 452, 456, 457, 458, 461, 558, 623, 624, 625
Dobó Endre ³⁴	131, 304, 305
Dombi György ¹⁶	255, 256, 257

Domoki Ferenc ⁰⁹	28
Domonkos Ildikó ³⁷	197, 319, 585, 586
Domonkos M. ⁹⁹	188, 189
Donauer Elemér ⁵²	132, 133, 178, 764
Dóczy T. ⁹⁹	27, 36, 77
Dóda Ildikó ¹³	603
Dósa Réka ⁰⁵	134, 135, 557
Drake, A. F. ⁹⁹	244
Droste, C. ⁹⁹	361, 362, 363, 364, 531
Du Bois, N. A. ⁹⁹	209, 210, 681
Duda E. ⁹⁹	48, 339, 481, 482, 483, 484, 486, 488, 489
Durkó Irene ²⁰	136
Durszt F. ⁹⁹	616
Dux László ³⁷	137, 508
Dux Mária ⁰⁹	5, 138, 139
Dürmüller, U. ⁹⁹	385
Eck Erna ¹³	67, 473, 474, 475
Édes István ⁰²	153, 154, 155, 248, 329, 330, 331, 332
El-Said, E. M. ⁹⁹	140, 141, 142, 143, 194, 195, 196, 203, 204, 205, 206, 207, 208 681
Eller József ⁴⁶	156, 187, 188, 189
Endreffy Emőke ¹³	144, 145, 146, 713, 766
Endrész Valéria ²⁵	701
Engelhardt József ²⁰	147, 246, 739, 829
Erdős Attila ²²	148
Erdős István ¹⁵	149, 150, 151, 152, 186
Ésik O. ⁹⁹	156
Everson, T. P. ⁹⁹	246, 739
F. Kiss Zoltán ⁵⁰	157, 518
F. Kiss Zsuzsanna ⁰¹	13
Fabula János ⁵³	130
Facskó Andrea ²⁹	125, 158, 159, 160, 161
Fahrenheit, F. ⁹⁹	657, 659
Fakla Ida ³⁷	162, 163, 750, 751
Falkay György ³⁰	56, 164, 165, 166, 167, 213, 214, 423, 438, 666
Faredin Imre ⁴⁵	223, 325, 350, 734, 791, 792, 793, 808, 809, 810, 862, 863
Farkas Beatrix ⁰⁵	168, 169, 462
Farkas Gyula ²⁷	170, 171, 172, 173, 174, 175, 311, 517, 518, 964
Farkas Imre ³⁴	176, 645
Farkas T. ⁹⁹	378

Farkasné Gunics Gyöngyi ⁵⁴	837
Faulk, W. P. ⁹⁹	216
Fazakas Sándor ⁵²	177, 178, 764
Fazekas András ¹⁰	888, 889
Fazekas Tamás ⁰¹	179, 180, 181
Fárk Mariann ⁰⁵	182
Fehér Attila ⁰¹	183, 184, 185
Fehér Ákos ¹⁰	410
Fehér E. ⁹⁹	965
Fekete E. ⁹⁹	186
Fekete S. ⁹⁹	502
Felkai Béla ⁵²	187, 188, 189, 258, 259, 926
Ferdinándy Péter ⁰⁹	190, 191, 192
Ferdinándy Zsolt ¹³	193, 370, 820, 821
Ferencsik Mária ⁰²	74, 675
Feruglio, G. A. ⁹⁹	748
Feutren, G. ⁹⁹	539
Fioretti, P. M. ⁹⁹	140, 141, 142, 143, 194, 195, 196, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 681, 748
Fischer János ³⁷	47, 197, 198, 319
Fischer, J. R. ⁹⁹	464
Fischer-Szatmári László ⁰⁹	199
Fluoret, G. ⁹⁹	200
Fodor Eleonóra ⁴²	201
Fodor J. ⁹⁹	188, 189
Fodor Judit ²⁰	317
Fogas János ⁵⁰	931
Forró Gy. ⁹⁹	202
Forster Tamás ⁰²	99, 140, 141, 142, 143, 194, 195, 196, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 247, 250, 681, 748, 907
Földeák S. ⁹⁹	553, 555
Földes József ⁴²	120, 121, 122, 123, 201, 211, 444, 510, 573, 598, 691, 881
Földes Márta ⁰⁵	212
Földesi Imre ³⁰	165, 166, 213, 214
Földi J. ⁹⁹	937
Frenkl R. ⁹⁹	751
Fresco, C. ⁹⁹	748
Friess, H. ⁹⁹	215, 407, 635
Fritzer, M. ⁹⁹	216

Fröman, G. ⁹⁹	572
Futó Gabriella ⁵³	376
Fülöp Ferenc ¹⁶	51, 52, 53, 217, 218, 318, 591, 592, 593, 670, 671, 740, 757
Füst Á. ⁹⁹	689, 759
Füst G. ⁹⁹	505, 903, 904
Füzesi Edit ⁰²	74
Füzesi Helga ¹⁰	219
Füzesi Kristóf ¹³	72, 220, 613, 781
Gaál Cs. ⁹⁹	964
Gaál Tibor ⁵²	221, 374
Galiba E. ⁹⁹	48
Gallyas Éva ²⁹	949
Gao, B. ⁹⁹	244
Gardi János ⁴⁵	222, 223, 235, 349, 608, 609, 610, 715, 922
Gardin, J. P. ⁹⁹	677
Garssadi, S. I. ⁹⁹	54, 55
Gaszner Gabriella ⁰⁵	224, 225, 226
Gazzaniga, A. ⁹⁹	245, 270
Gábor Katalin ⁵⁴	227, 403, 404
Gábor Miklós ³²	695
Gábos László ²³	228, 229, 230, 231
Gál Edit ⁵⁰	232
Gál György ³⁸	31, 32, 133
Gálfi Márta ⁴⁵	233, 234, 235, 348, 349, 684, 787
Gáspár Róbert ³²	236
Gecse Árpád ²³	237, 238
Geller A. ⁹⁹	239, 721
Gellén János ³⁰	240, 398, 399, 432, 613, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 928
Gellér Árpád ²⁰	241
Gellért Mária ¹⁴	242
Gergely J. ⁹⁹	583, 687, 688
Gervain M. ⁹⁹	243
Gibbons, W. A. ⁹⁹	244, 860, 861
Giordano, F. ⁹⁹	245, 270, 367
Givel, J. C. ⁹⁹	464
Goldenberg, H. ⁹⁹	216
Gorgels, A. ⁹⁹	181
Gossett, L. S. ⁹⁹	246, 739
Görcs T. ⁹⁹	608, 609

Grantham, J. J. ⁹⁹	594, 595
Greenlee, W. M. ⁹⁹	361
Grenier, J. F. ⁹⁹	965, 966, 967, 968
Grindey, G. B. ⁹⁹	246, 739
Gruber Noémi ⁰²	81, 82, 97, 98, 247, 248, 249, 250, 496, 524, 525, 891, 892, 894
Guba Ferenc ³⁷	251, 872
Gudat, F. ⁹⁹	385
Guerra, U. P. ⁹⁹	748
Gurzó Mihály ⁰²	515, 937
Günther Gábor ¹⁶	252, 308, 309, 310
Gyenes Ágota ²⁹	161, 253
Gyéresi Á. ⁹⁹	254, 255, 256, 257
Gyimóthy T. ⁹⁹	258, 259
Gyömbér E. ⁹⁹	260
Gyöngyösi Mariann ⁰¹	261
Győri István ⁴⁶	262, 263
Gyulai Csaba ³³	264
Gyulay Roland ⁰⁵	265, 266, 268
Gyulai Zsófia ²⁵	267, 685
Gyurkovits K. ⁹⁹	269, 766
Habib, R. ⁹⁹	539
Hadi, I. A. ⁹⁹	245, 270, 367
Hajak, G. ⁹⁹	732, 733
Hajdú Julianna ³⁰	57, 271, 272, 273, 274, 647, 929, 935
Hajdú Zsuzsanna ¹⁴	900, 901
Hajnal Ferenc ⁰¹	111, 215, 275, 276, 407, 408, 493, 577, 635, 831, 832, 927
Hajnal-Papp Rozália ²²	148, 702
Halász Jenő ¹⁰	277
Halászi Éva ²³	278, 279, 511
Halmai László ⁴³	280
Hammer Helga ²⁹	281
Hankó Judit ³³	282, 283, 559
Hantos Z. ⁹⁹	284
Harangozó J. ⁹⁹	502
Haraszti Gábor ⁰⁵	285
Haris, P. ⁹⁹	244
Hartai Tamás ¹¹	286, 836
Haszon Ibolya ¹³	70, 287, 874
Hatfaludy Zs. ⁹⁹	751

Havancsák Rózsa ³³	288
Havass Zoltán ¹³	289, 475, 476, 752, 873
Hayfron, William ⁵⁰	290, 291, 292, 850
Hála Ottó ¹⁷	293, 294
Hegedűs Z. ⁹⁹	556, 865, 866
Hegyes P. ⁹⁹	753
Hegyi G. ⁹⁹	295
Heiner Lajos, ifj. ³³	296, 297, 298, 498, 836
Helmchen, U. ⁹⁹	539
Henze, E. ⁹⁹	96
Herczeg János ³⁰	299, 300, 301, 302, 439, 440, 534, 651, 699, 833, 834, 835, 929, 934, 935
Hetényi Mária ⁵⁷	803
Hégely Sándor ²⁵	172, 516
Hilbert Á. ⁹⁹	303
Hill, N. ⁹⁹	88
Hlavati István ³⁴	131, 304, 305, 380, 383, 643, 916
Hoffmann Csilla ³³	306
Hohmann Judit ¹⁴	252, 254, 255, 256, 257, 307, 308, 309, 310
Hollósi M. ⁹⁹	504, 583, 687, 688
Holly S. ⁹⁹	504
Holzinger Gábor ⁰¹	311
Hombach, V. ⁹⁹	96
Hopp B. ⁹⁹	689
Horóczy Zoltán ²⁹	605
Hortobágyi Anna ⁵⁰	35
Hortobágyi Tibor ²²	70, 312, 313, 741, 742
Horváth Edit ²⁹	767, 768, 769, 770
Horváth Gyöngyi ⁰⁹	314, 315, 316
Horváth I. ⁹⁹	48
Horváth István ³³	264, 970
Horváth Örs Péter ²⁷	485, 626, 627, 805, 806, 825
Horváth Sz. ⁹⁹	317
Houllier, P. ⁹⁹	677
Hódi M. ⁹⁹	702
Höhn, A. ⁹⁹	716
Hőgye Márta ⁰²	99, 880
Huber Imre ¹⁶	52, 53, 318, 670, 671
Hudecz F. ⁹⁹	303
Hulesch Helga ³⁷	197, 319, 585, 586

Hunyadi János ⁰⁵	265, 266, 268, 320, 321, 322, 323, 394, 456, 457, 458, 461, 622, 623, 624, 625, 743, 744
Husz Sándor ⁰⁵	324, 325, 417, 418, 419, 700
Husztik Erzsébet ⁰³	412, 487, 488, 489
Illés Margit ³⁸	31, 32
Imre Gabriella ⁰²	130, 880
Institóris László ²⁴	326
Issekutz, A. C. ⁹⁹	523
István L. ⁹⁹	902
Iványi Béla ²²	327, 328, 627, 652, 899
Iványi Tibor ⁴⁵	463, 923
Jakab Györgyi ³⁷	251, 329, 330, 331, 332
Jakab Ildikó ⁰¹	493, 608, 609, 818, 920, 927
Janáky Márta ²⁹	126, 281, 333, 413
Janáky Tamás ³¹	334
Jancsó Gábor ⁰⁹	5, 27, 28, 29, 36, 138, 139, 335, 336, 913
Janka Zoltán ²⁰	297, 337, 378, 498, 499, 502, 655, 656, 754
Jans, D. A. ⁹⁹	659
Jarrah, F. E. ⁹⁹	505
Jánosi János ⁴⁶	263, 728, 729
Jánossy Tamás ²⁶	320, 338, 339, 456, 457, 458, 461, 903, 904, 956, 961
Járdánházy Tamás ²⁰	11, 340, 754, 872
Jármay Katalin ⁰¹	341
Jenei B. ⁹⁹	342
Jerkovich Gy. ⁹⁹	308
Johnson, B. R. ⁹⁹	260
Johnson, L. D. ⁹⁹	94, 95, 468, 469, 470, 471, 472, 594, 595, 596, 597
Joó F. ⁹⁹	48, 434, 435
Jóna I. ⁹⁹	508
Jóri József ¹¹	343, 344, 345, 414, 811
Józsa Mária ⁵²	496
Judák Rita ⁰⁵	346, 347
Juhász A. ⁹⁹	334
Juhász Anna ²⁰	136
Juhász M. ⁹⁹	352
Juhász Miklós ¹¹	353
Julesz János ⁴⁵	222, 233, 234, 235, 348, 349, 350, 463, 715, 791, 792, 793, 890, 922, 923, 924
Kaatsch, H-J. ⁹⁹	351, 547

Kacsóh B. ⁹⁹	619
Kadocsa Edit ¹¹	352, 353
Kaiser Gabriella ³⁸	146, 545, 713, 714
Kajtár J. ⁹⁹	303
Kakuja Mária ³⁵	354
Kalász H. ⁹⁹	44
Kallai Árpád ³³	355, 680
Kalmár Nagy Károly ²⁷	356, 357, 358, 359, 667, 668, 974, 975
Kammerer L. ⁹⁹	964
Kapás Levente ⁰⁹	619
Kapitány Klára ⁰⁵	802
Karácsony Gizella ⁰¹	78, 574
Karácsonyi Sándor ²⁷	170, 171, 173, 174, 356, 359, 517, 532, 627, 667, 668, 976
Karcsú Sarolta ⁴⁵	5, 305, 916
Kardos Attila ⁰²	360, 361, 362, 363, 364, 531
Kardos Lilla ³³	306, 567, 853
Karelson, M. ⁹⁹	671
Karsai János ⁴⁶	22, 23, 24, 263
Kassai Miklós ²⁷	668
Kaszaki József ²⁶	78, 79, 365, 433, 434, 435, 487
Kaszala Károly ¹⁷	366
Kata Mihály ¹⁵	245, 270, 367, 697
Katona Erzsébet ¹¹	368, 414
Katona É. ⁹⁹	77, 653, 654
Katona Gy. ⁹⁹	750
Katona Márta ¹³	71, 193, 221, 227, 271, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 402, 403, 404, 820, 821, 874
Kazi Zs. ⁹⁹	375
Kádas Éva ⁵³	376, 377
Kálmán János ²⁰	198, 233, 348, 378, 499
Kálmán M. ⁹⁹	144, 145
Kárai L. ⁹⁹	139
Kárai László ⁰⁹	138
Kása Péter ³⁴	131, 176, 304, 305, 379, 380, 381, 382, 383, 643, 644, 645, 807, 916
Kátai A. ⁹⁹	384
Kelényi G. ⁹⁹	338
Kemény Éva ²²	385, 539
Kemény Lajos ⁰⁵	9, 10, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 536, 537, 711, 962

Kenderessy Szabó Anna ⁰⁵	100, 101, 102, 265, 266, 268, 322, 323, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 459, 623, 624, 625
Keresztes Margit ³⁷	197, 395, 396, 397
Keresztes T. ⁹⁹	508
Keresztúri Attila ³⁰	109, 398, 399, 771
Kertész A. ⁹⁹	400
Kertész Ágnes ⁵⁰	290, 291, 292, 401, 850
Kertész Erzsébet ¹³	71, 221, 227, 371, 372, 373, 374, 402, 403, 404, 874
Keszthelyi Beáta ¹¹	405
Khoór S. ⁹⁹	785
Király Erzsébet ⁰⁴	406
Kisfalvi K. ⁹⁹	407, 408
Kiss E. ⁹⁹	585, 586
Kiss Éva ⁰²	153, 247, 332, 496
Kiss Éva ²⁷	409, 712, 841
Kiss Gyula ⁵⁶	410, 747
Kiss I. ⁹⁹	411
Kiss Irén ²³	412, 488, 489
Kiss József Géza ¹¹	99, 343, 344, 345, 368, 413, 414, 811
Kiss Marianna ³³	415, 416
Kiss Mária ⁰⁵	417, 418, 419, 452, 458, 460, 461
Kiss Z. ⁹⁹	411
Kiszely Ildikó ⁰²	247
Klingelhöfer, J. ⁹⁹	732, 733
Klivényi Péter ²⁰	136, 420
Knulst, A. C. ⁹⁹	338
Knyihár-Csillik Erzsébet ⁰⁴	108, 109, 421
Kobierski, M. E. ⁹⁹	246, 739
Kocsis András ¹⁰	422
Kocsis Julianna ³³	890
Kocsis Márta ¹⁴	307
Kocsis S. Gábor ¹⁰	422
Kohléb O. ⁹⁹	473, 474
Kolozsár Sándor ³⁰	423, 424, 425, 823, 824
Koltai M. ⁹⁹	190, 191
Komatsu, N. ⁹⁹	561
Korom Irma ⁰⁵	673, 802
Kostinek, D. ⁹⁹	889
Kostuk, W. J. ⁹⁹	710
Kovács A. ⁹⁹	188, 189

Kovács Annamária ²³	426, 427, 428, 429, 430
Kovács Ádám ¹⁰	410, 704, 972
Kovács Ágnes ⁵⁶	410
Kovács Gábor ⁵²	71, 133, 177, 178, 227, 409, 431, 447, 496, 525, 526, 764
Kovács Gyula ⁰⁹	46, 199
Kovács József ¹³	12, 432, 433, 434, 435, 522, 848
Kovács Judit ³⁷	162, 163, 555, 751
Kovács K. ⁹⁹	258, 259, 827
Kovács Károly ²⁷	436
Kovács László ³⁰	8, 40, 41, 42, 56, 86, 87, 167, 271, 272, 273, 274, 300, 301, 302, 437, 438, 439, 440, 647, 699, 794, 795, 796
Kovács Mónika ⁰⁹	441
Kovács Nóra ⁰⁹	442
Kovács T. ⁹⁹	295, 443
Kóczián Zsófia ⁴²	201, 444
Kósa Ferenc ²¹	106, 445, 446, 467
Kósa István ⁴¹	447, 496, 509, 524, 525, 526
Kószó Ferenc ⁰⁵	448, 449, 450, 451, 452, 558
Kövesdi Ildikó ⁴²	881
Krassói Irén ¹⁷	453, 454
Krenács László ²²	701, 890
Kreutzberg, G. W. ⁹⁹	108, 109, 867
Krisch, B. ⁹⁹	851
Krizsa Judit ⁰⁵	320, 394, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461
Krueger, J. M. ⁹⁹	619
Kuhnt, D. ⁹⁹	246, 739
Kuhnt, U. ⁹⁹	540, 541
Kuhnyár Á. ⁹⁹	462
Kurihara, T. ⁹⁹	561
Kurucz É. ⁹⁹	865
Kurucz I. ⁹⁹	303, 583, 687, 688, 866
Kurucz M. ⁹⁹	964
Kurz, K. ⁹⁹	531
Kusnick, C. ⁹⁹	900
Laczi Ferenc ⁴⁵	463, 658, 660, 793, 922, 923, 925
Laczkó I. ⁹⁹	504
Lafont, R. ⁹⁹	45
Lahm, H. ⁹⁹	75, 76, 464, 969
Lajkó Károly ²⁰	465

Lajtha A. ⁹⁹	644
Lajtos Zsuzsa ³⁷	395, 396, 397
Latzkovits László ²⁶	858
Lazzara, R. ⁹⁹	179, 180
Láng E. ⁹⁹	87
Láng Jenő ⁴¹	466, 630, 908
Lászik András ²¹	467
Lászik Zoltán ²²	94, 95, 468, 469, 470, 471, 472, 578, 579, 594, 595
László Aranka ¹³	144, 145, 146, 413, 473, 474, 475, 476, 477, 766, 971
László F. A. ⁹⁹	21, 478, 479, 660, 896, 897, 898
László Ferenc, ifj. ⁰¹	479, 659, 660, 896, 897
Lázár György, ifj. ²⁷	412, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 825
Lázár György ²³	342, 412, 480, 481, 482, 483, 484, 486, 487, 488, 489, 543, 677
Lázár János ¹⁶	466
Lázár László ¹⁶	217, 218
Lee, W. D. ⁹⁹	829
Lehmann, M. ⁹⁹	362, 531
Lehoczky András ⁴⁶	22, 23, 24
Lelkes Zoltán ⁰⁹	490
Lencz László ⁵⁰	157, 722
Lengyel Gábor ²³	923
Lengyel Gábor ⁴⁵	463
Leprán István ¹⁷	162, 163, 190, 191, 491, 492
Lerner, M. ⁹⁹	468, 469, 470, 471, 472
Leunissen, J. ⁹⁹	181
Lénárt Zsuzsanna ⁰¹	920
Liktor B. ⁹⁹	787
Lindequist, U. ⁹⁹	900
Linker, D. T. ⁹⁹	140, 141, 142, 143
Liszli Péter ⁰⁹	2, 708
Lonovics János ⁰¹	183, 185, 202, 275, 276, 407, 493, 577, 580, 581, 608, 609, 610, 635, 818, 831, 832, 921, 927
Lorencz Rózsa ²⁴	494, 495, 589, 590, 731
Lupkovics Géza ⁵²	221, 374, 447, 496, 525, 526
Mabo, P. ⁹⁹	179, 180
Madácsy László, ifj. ⁰¹	493, 497, 580, 581, 582, 927
Maglóczy Erzsébet ²⁰	498, 499, 656

Magos Marianna ⁴²	201
Magos, A. L. ⁹⁹	88, 89, 90, 91, 500, 501, 548, 549, 550, 551, 552
Magyar I. ⁹⁹	502
Magyari Márta ²⁹	503
Mahan, K. ⁹⁹	200
Mahrle, G. ⁹⁹	168, 169
Majer Zs. ⁹⁹	504
Majewski, T. M. ⁹⁹	200
Marcz I. ⁹⁹	785
Marczinovits Ilona ⁰³	505
Mardh, P. A. ⁹⁹	572
Marosi Gy. ⁹⁹	506
Martényi F. ⁹⁹	502
Marton Anita ¹⁷	507
Martonosi, A. ⁹⁹	508
Mathur, S. ⁹⁹	119
Matievics Istvánné ⁴⁶	187, 188, 189, 926
Matievics Vera ⁴¹	509
Matkovics B. ⁹⁹	378, 877, 878
Mattinen, J. ⁹⁹	51
Matula E. ⁹⁹	964
Matyi Anna ⁴²	950
Mayer I. ⁹⁹	573
Mayer Ilona ⁴²	510
Mayer Katalin ⁰²	250
Mayer Péter ²⁰	128, 683
Mazarati, Andrej ²³	278, 279, 511, 512, 513, 514
Mazzag É. ⁹⁹	515
Mágori Anikó ²²	545, 546, 575, 899
Mäki, E. ⁹⁹	670
Mándi Yvette ²⁵	54, 55, 170, 172, 516, 517, 554, 700, 701
Márkus M. ⁹⁹	473
Márkus V. ⁹⁹	474, 476
Márton János ²⁷	173, 174, 518
Máté E. ⁹⁹	447, 526, 654
McMahon, M. J. ⁹⁹	19, 20, 26
McNeill, A. J. ⁹⁹	140, 141, 142, 143, 195, 196, 203, 204, 205, 206, 207, 208
Medgyesi Gy. A. ⁹⁹	342
Megyeri Klára ²⁵	519, 520
Megyeri Pál ¹³	146, 432, 521, 522, 523, 874

Mehls, O. ⁹⁹	727
Mester János ⁴¹	96, 97, 98, 247, 248, 249, 447, 496, 524, 525, 526, 738, 891, 892
Mester Lajos ¹⁷	527, 528, 529, 530
Meyer, K. ⁹⁹	362, 531
Mező G. ⁹⁹	303
Ménesi Rudolf ²⁷	532
Méray Judit ⁵⁰	704
Mészáros Gyula ³⁰	533, 534, 535
Michel, G. ⁹⁹	387, 389, 390, 391, 536, 537, 962
Miczák András ²⁵	538
Mihalik R. ⁹⁹	342
Mihatsch, M. J. ⁹⁹	385, 539
Mihály András ⁰⁴	540, 541
Miller-Scheineder, E. ⁹⁹	96
Minker Emil ³²	66, 236, 542, 901
Mirshahi, M. ⁹⁹	543
Miseta Mária ¹⁵	544, 674
Mizsei István ⁴⁶	263
Mohay Judit ²⁹	759
Mohácsi Gábor ⁰¹	13, 14, 545, 546, 610, 899
Mojzes László ²¹	351, 547, 851
Molnár Elek ³⁷	508
Molnár G. Béla ³⁰	88, 89, 90, 91, 500, 501, 548, 549, 550, 551, 552
Molnár János ⁰³	505
Molnár János ²⁵	798
Molnár József ²⁵	38, 233, 349, 384, 553, 554, 555, 561, 669, 684, 750, 777, 837
Molnár L. ⁹⁹	34
Molnár Zsuzsanna ¹⁵	152
Monostori É. ⁹⁹	556, 865, 866
Montet, J. C. ⁹⁹	276, 831, 832
Morales, R. E. ⁹⁹	914
Moran, R. G. ⁹⁹	246, 739
Morocutti, G. ⁹⁹	748
Morvay Márta ⁰⁵	135, 448, 449, 450, 451, 452, 557, 558
Morvay Zita ³³	559, 599, 605, 653, 654, 680
Motika Dezső ²⁰	560
Motohashi, N. ⁹⁹	553, 561, 669
Mozga Enikő ²⁷	976
Möhring, K. ⁹⁹	727

Mucsi Ilona ²⁵	267, 303
Müller Anna ³⁵	562, 868
Müllner, N. ⁹⁹	508
Mytilineos, J. ⁹⁹	727
Naftolin, F. ⁹⁹	600, 664
Nagy A. ⁹⁹	334
Nagy András ²⁷	563
Nagy Attila ²⁷	295, 443
Nagy Ágnes ¹⁷	507, 564, 565, 566
Nagy Ágota ¹³	67
Nagy Endre ³³	227, 567, 568, 605, 678, 963
Nagy Erzsébet ⁴²	444, 510, 569, 570, 571, 572, 573, 950
Nagy F. ⁹⁹	574, 575, 630
Nagy Gábor ¹⁴	252, 308, 309, 310, 804
Nagy I. ⁹⁹	475, 476, 477
Nagy István ⁰¹	184, 185, 276, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 676, 831, 832
Nagy Katalin ¹⁰	219
Nagy Marianna ⁰¹	317, 582
Nagy Sándor ²⁶	1, 78, 79, 365, 554, 842
Nagy T. ⁹⁹	149
Nagy Z. ⁹⁹	583, 687, 688, 760, 761, 865, 866
Nagy Zoltán ²⁹	584
Nagy Zsolt ³⁷	197, 251, 319, 395, 396, 397, 585, 586, 872
Nagymajtényi Emőke ¹¹	99, 587, 588, 762
Nagymajtényi László ²⁴	495, 589, 590, 728, 729, 730, 731
Nakamura, J. M. ⁹⁹	554
Nast, C. ⁹⁹	94, 95
Naumann, B. ⁹⁹	591, 592, 593
Nádasdy Tibor ²²	94, 95, 468, 469, 470, 471, 472, 594, 595, 596, 597
Nedelkovics Zsuzsanna ⁴²	120, 598, 691
Nehéz Ildikó ³³	599
Német Gy. ⁹⁹	115
Németh Cs. ⁹⁹	964
Németh Gábor ³⁰	600, 664
Németh Gy. ⁹⁹	156
Németh Ilona ¹³	269, 506, 601, 602, 603, 604, 632, 843, 844, 845, 875, 876, 877, 878
Németh János ⁰¹	921
Németh János ²⁹	605, 606, 607, 736, 767, 768, 769, 770

Németh József ⁰¹	608, 609, 610
Németh Miklós ¹⁷	611, 612
Németh Péter ¹³	220, 613
Nietsch, W. ⁹⁹	351, 547
Noel, L. H. ⁹⁹	539
Nordlund, J. J. ⁹⁹	100, 101, 102
Novák Zoltán ¹³	712
Nógrádi Antal ⁰⁴	614, 615
Nyári É. ⁹⁹	616
Nyári Tibor ³⁰	213, 214, 617, 618, 887
Nyerges Levente ³¹	753, 917
Obál Ferenc, ifj. ⁰⁹	2, 619, 708
Ochsenkühn, R. ⁹⁹	96
Ocsovszky Imre ³⁷	197, 319, 394, 556, 623, 624, 625, 872
Odartchenko, N. ⁹⁹	75, 76, 464, 969
Oganov, V. S. ⁹⁹	251
Oksman, P. ⁹⁹	671
Oláh Judit ⁰⁵	456, 457, 621, 622, 623, 624, 625
Oláh Tibor ²⁷	288, 485, 626, 627, 805, 806, 825
Olajos Katalin ³³	620
Olasz Tibor ¹⁰	219
Olsen, T. S. ⁹⁹	328, 539
Ónodi János ²⁷	26, 915
Onu A. ⁹⁹	556
Opp, M. R. ⁹⁹	619
Oravec T. ⁹⁹	556
Orbán, G. A. ⁹⁹	723, 724
Ormos Jenő ²²	312, 313, 375, 546, 628, 696, 899
Orsolon, P. G. ⁹⁹	748
Orvos Hajnalka ³⁰	271
Oszlács Edit ⁴²	121, 122, 123
Oszláczy József ⁵¹	734
Ozsvár K. ⁹⁹	515
Ozsváth K. ⁹⁹	502
Ördögh B. ⁹⁹	78
Ördögh Beáta ²⁶	79, 365
Óry L. ⁹⁹	243
Óry Zsolt ⁰²	243
Pagano, M. ⁹⁹	543
Paillard, M. ⁹⁹	677
Palkó Márta ¹⁶	629

Palotai M. ⁹⁹	575
Pap Á. ⁹⁹	185, 493, 577, 927
Pap M. ⁹⁹	407
Papós Miklós ⁴¹	466, 630
Papp Andrea ²⁹	631, 632, 633, 634, 760, 761
Papp Á. ⁹⁹	202
Papp Gyula ¹⁷	18, 25, 107, 154, 155, 162, 163, 293, 294, 453, 454, 491, 492, 507, 527, 528, 529, 530, 564, 565, 566, 611, 612, 636, 637, 638, 639, 817, 818, 819, 857, 879, 938, 939, 940, 941, 942, 947
Papp Ilona ⁴³	973
Papp M. ⁹⁹	215, 408, 635
Papp S. ⁹⁹	508
Parratt, J. R. ⁹⁹	636, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946
Pataricza János ¹⁷	25, 637, 638, 639
Patkós Gábor ⁴¹	640, 641
Paulik Edit ³⁵	642
Payne, L. C. ⁹⁹	619
Pákáski Magdolna ³⁴	176, 380, 381, 382, 643, 644, 645
Pál Attila ³⁰	57, 58, 59, 272, 273, 274, 535, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 932, 933, 958, 959, 960
Páli T. ⁹⁹	48
Pálka I. ⁹⁹	652
Páll Zsuzsanna ¹⁴	307
Pávics László ⁴¹	77, 296, 297, 599, 653, 654, 655, 656
Pávó Imre ⁴⁵	657, 658, 659, 660
Peachell, P. ⁹⁹	244
Pearce, H. L. ⁹⁹	246, 739
Pelczer I. ⁹⁹	308
Pelle Zsuzsanna ²⁹	253, 333, 503, 632, 633, 634, 661, 662
Penke Botond ³¹	60, 61, 62, 381, 382, 504, 583, 585, 586, 645, 658, 663, 687, 688, 715, 716, 753, 864, 865, 866, 871, 917
Pepó János ²⁷	49, 157
Pepperell, J. R. ⁹⁹	600, 664
Perényi János ¹⁰	46, 859
Perényi Judit ⁴²	881
Perényi László ³³	735
Peták F. ⁹⁹	284
Peter, R. U. ⁹⁹	388, 536

Pető Éva ³⁵	103, 354, 665
Pető Zoltán ²⁰	560, 666
Petri András ²⁷	84, 356, 359, 532, 667, 668
Petri Ildikó ³⁸	146, 446, 669, 713, 714, 798
Petterson, M. ⁹⁹	572
Péley D. ⁹⁹	684
Pénzes I. ⁹⁹	722
Pflugfelder, P. W. ⁹⁹	710
Pihlaja, K. ⁹⁹	51, 217, 670, 671, 740
Pikó Béla ³³	620, 672, 673, 678, 679, 737
Pintér A. ⁹⁹	243
Pintér Sándor ¹³	970
Pintye J. ⁹⁹	411
Pintyéné Hódi Klára ¹⁵	270, 411, 544, 674
Piros Györgyi ⁰²	880
Pitha, P. M. ⁹⁹	706
Pitha-Rowe, P. M. ⁹⁹	705
Piukovics Klára ⁰²	675, 937
Pleschka, K. ⁹⁹	30
Podolec, P. ⁹⁹	361, 362, 363, 364
Pogátsa-Murray G. ⁹⁹	676
Poggioli, J. ⁹⁹	677
Pokorny Gyula ⁰¹	317, 582, 854
Pokorny Lajos ³³	678, 679, 680
Poldermans, D. ⁹⁹	209, 210, 681
Postma-Tjoa, J. ⁹⁹	194, 203, 204, 206, 208
Pócsik Anna ³³	283, 559
Pór István ⁰⁴	109
Praszná L. ⁹⁹	45, 682
Prikidánovics Emese ²⁰	128, 129, 683
Prohászka Gy. ⁹⁹	684
Prókai A. ⁹⁹	750, 751
Pusztai Éva ³⁷	872
Pusztai Rozália ²⁵	685
R. Kiss Ákos ³³	288
Raap, A. ⁹⁹	711
Radnai Márta ¹⁰	400, 686, 889
Raj, K. ⁹⁹	706
Rajnavölgyi É. ⁹⁹	303, 504, 583, 687, 688, 865, 866
Rakonczay Zoltán ³⁴	555
Rapp, U. R. ⁹⁹	541

Raskó I. ⁹⁹	144, 145, 146
Ratkay Imola ²⁹	689, 759
Rau, H. ⁹⁹	361
Rausch, H. ⁹⁹	555, 777
Ravingerova, T. ⁹⁹	690
Razaghi, A. ⁹⁹	543
Rácz B. ⁹⁹	689
Rácz Erzsébet ⁴²	598, 691, 881
Rácz Fodor Edina ⁰⁵	692, 693
Rácz Katalin ¹³	403, 404, 758
Rácz Rozália ⁵²	227
Rázga Zsolt ²²	628, 694, 695, 696
Redding, T. W. ⁹⁹	334
Regdon Géza, ifj. ¹⁵	697, 837
Regdon Géza ¹⁵	697, 837
Reid, R. ⁹⁹	860, 861
Reijs, A. ⁹⁹	140, 194, 203, 204, 206, 208
Ren, J. ⁹⁹	573
Rengei Béla ²¹	792, 793, 810
Resch Béla ³⁰	698, 699
Régely Katalin ²⁵	54, 517, 554, 700, 701
Rékási Z. ⁹⁹	334
Richardson, R. E. ⁹⁹	550
Ried, C. ⁹⁹	537
Rijsterborgh, H. ⁹⁹	141
Rilloosi, M. ⁹⁹	270
Rimai I. ⁹⁹	702
Rinzel, S. M. ⁹⁹	246, 739
Roelandt, J. ⁹⁹	140, 141, 142, 143, 194, 195, 196, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 681
Rolfe, K. J. ⁹⁹	88, 91, 501, 551, 552
Rosivall, L. ⁹⁹	696
Roskamm, H. ⁹⁹	361, 362, 363, 364, 531
Rosner Egon ²⁷	703
Roszik Melitta ⁵⁰	704
Rosztóczy István ²⁵	519, 520, 705, 706
Roth, J. ⁹⁹	596, 597
Rovó László ¹¹	116, 117
Rózsa Zsuzsanna ⁰¹	707
Rubicsek György ⁰⁹	2, 708
Rudas László ⁵²	709, 710

Ruzicka, T. ⁹⁹	9, 10, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 536, 537, 711, 962
Rüther, E. ⁹⁹	732, 733
Sakagami, H. ⁹⁹	561
Salgó László ²⁷	50, 712
Salustri, A. ⁹⁹	195, 196, 203, 204, 205, 206, 207, 208
Samek, L. ⁹⁹	362, 531
Samsam, Mohtashan ⁰⁴	421
Samu Gabriella ³⁸	713, 714
Sarnyai Zoltán ²³	60, 61, 62, 222, 463, 715, 716, 922, 923, 924
Sarungi, Martin ⁵⁶	720
Sághy L. ⁹⁹	717
Sági István ⁴³	280, 973
Sándor László ⁵⁶	84, 718, 719, 720
Sánta Anna ²⁰	239, 241, 721
Sármány J. ⁹⁹	722
Sáry Gyula ⁰⁹	723, 724
Sávay László ¹¹	725, 726
Schaefer, F. ⁹⁹	727
Schally, A. V. ⁹⁹	334
Schärer, K. ⁹⁹	727
Scherlag, B. J. ⁹⁹	179, 180
Schnellbacher, K. ⁹⁹	364
Schramm, M. ⁹⁹	96
Schuhmacher, M. ⁹⁹	424
Schulz, Horst ²⁴	495, 589, 590, 728, 729, 730, 731
Schulz-Várszegi Mária ²⁰	732, 733
Scultéty Sándor ⁵¹	104, 734, 824, 863
Selmeczi Andrea ³³	735
Selmeczi Béla ¹⁵	150, 152, 544, 697, 837
Sepp J. ⁹⁹	188, 189, 411
Seres András ²⁹	736
Seres Zs. ⁹⁹	737
Séra Teréz ²⁸	738
Shih, C. ⁹⁹	246, 739
Sibley, R. K. ⁹⁹	539
Sillanpaa, R. ⁹⁹	740
Silva, F. G. ⁹⁹	94, 95, 468, 469, 470, 471, 472, 594, 595, 596, 597
Simeonov, M. ⁹⁹	740
Simon G. ⁹⁹	15

Simon Miklós ⁰⁵	451, 452, 558
Simon Zsuzsanna ⁴³	741, 742
Simon, M., ifj. ⁹⁹	321, 322, 323, 622, 743, 744
Simonfalvi Imre ⁵²	71, 764
Simonka János Aurél ⁵⁶	745, 746, 747
Sipos Miklós ⁵⁰	232
Siroki Olga ²⁴	326
Slavich, G. ⁹⁹	748
Smith, W. ⁹⁹	472
Sohár István ³⁷	162, 163, 555, 749, 750, 751
Sohár P. ⁹⁹	52, 53, 218, 757
Soltysiak Janina ¹³	752
Somlai Csaba ³¹	21, 753, 898
Somogyi István ²⁰	50, 317, 340, 754, 755, 826
Sonkodi Sándor ⁰¹	13, 14, 236, 312, 313, 375, 545, 546, 899
Soós J. ⁹⁹	873
Sólyom Katalin ⁰⁵	756
Speer, C. P. ⁹⁹	432
Sperlágh B. ⁹⁹	442
Spitzner, R. ⁹⁹	51
Srkalovic, G. ⁹⁹	334
Stájer Géza ¹⁶	671, 757
Stefani, E. ⁹⁹	147
Steinmann, J. ⁹⁹	96
Stokum É. ⁹⁹	964
Streitman Károly ¹³	758, 970
Suardet, L. ⁹⁹	75, 76, 464, 969
Subramanian, T. ⁹⁹	838
Süveges Ildikó ²⁹	160, 161, 281, 606, 607, 661, 689, 759, 760, 761
Svékus A. ⁹⁹	473, 474, 476, 477
Sz. Varga I. ⁹⁹	136
Szabados Éva ¹¹	413, 588, 762
Szabados Ferencné ⁵⁰	763
Szabados Sándor ⁵²	71, 764
Szabó András ³¹	917
Szabó Andrea ²⁶	79, 365
Szabó Ágnes ¹³	766
Szabó Ágnes ¹⁶	52, 53, 765
Szabó Ágnes ²⁹	126, 661, 662, 767, 768, 769, 770
Szabó E. Angéla ¹⁶	757
Szabó G. ⁹⁹	689

Szabó Gyula ²³	16, 62, 463, 716, 922, 923
Szabó János ³⁰	240, 398, 399, 613, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 803, 928, 930
Szabó László ³⁰	440
Szabó M. ⁹⁹	777
Szabó Márta ²⁹	171, 175, 311, 778, 964
Szabó Mihály ¹³	779, 780, 781
Szabó S. ⁹⁹	260, 782, 783, 914
Szabó Tibor ¹⁶	784
Szabóki F. ⁹⁹	785
Szabóné Révész Piroska ¹⁵	544, 674
Szakonyi Zsolt ¹⁶	786
Szalai G. ⁹⁹	787
Szalay Katalin ²⁵	788
Szarvas Ferenc ⁴⁵	233, 348, 350, 658, 660, 789, 790, 791, 792, 793
Szalmáry-Fischer László ⁰⁹	46
Szántó Ferenc ³⁰	42, 43, 794, 795, 796
Szárzajtai Tamás ⁰²	81
Szász K. ⁹⁹	496
Szederkényi Edit ²⁷	173, 174
Szegesdi Ilona ⁵⁰	797
Szekeres Éva ³⁸	669, 798
Szekeres György ²⁰	560
Szekeres László ¹⁷	636, 690, 799, 800, 801, 879, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946
Szekeres Lenke ⁰⁵	802
Szekeres T. ⁹⁹	216
Szekerke M. ⁹⁹	303
Szelényi I. ⁹⁹	294
Szemere György ⁵⁷	240, 398, 399, 446, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 803
Szendrei K. ⁹⁹	804
Szendrényi Júlia ²¹	467
Szendrényi Vilmos ²⁷	295, 485, 626, 805, 806, 825
Szenohradszky Pál ²⁷	714
Szentmihályi A. ⁹⁹	201
Szentmiklósi István ¹¹	414, 811
Szerdahelyi Péter ³⁴	383, 807
Szécsi Mihály ⁴⁵	223, 791, 792, 793, 808, 809, 810, 862, 863
Székely László ¹¹	306, 343, 344, 345, 811
Sziklai Pál ²⁹	812, 813, 814

Szikszay Margit ⁰⁹	316, 441
Szilágyi N. ⁹⁹	87
Szilárd János ²⁰	465, 502, 560, 683, 815
Szilvássy Zoltán ¹⁷	18, 800, 801, 816, 817, 818, 819, 857, 946
Szirovicza Éva ¹³	193, 820, 821, 822, 828
Szofrán Tamás ⁴⁶	22, 23, 24
Szontágh Eszter ¹⁰	277
Szontágh Lucia ³⁸	31, 32
Szöllősi I-né ⁹⁹	378
Szöllősi János ³⁰	104, 118, 119, 425, 680, 823, 824
Szöllősy E. ⁹⁹	384
Szőőr Gy. ⁹⁹	186
Szőke Tamás ²⁷	825
Sztriha László ¹³	473, 474, 476, 477
Szupera Zoltán ²⁰	755, 826
Szurszewski, J. H. ⁹⁹	707
Szűcs M. ⁹⁹	660
Szűts Péter ¹³	822, 827, 828
Tajti János ²⁰	50, 147, 829
Tajti László ⁵³	109
Takács Ágnes ⁰⁵	830
Takács Tamás ⁰¹	183, 184, 185, 276, 610, 831, 832
Takáts István, ifj. ³⁰	699, 833, 834, 835
Tanács Edit ³³	836, 951, 952, 953, 954, 955
Tarasevicene, L. ⁹⁹	538
Tariné Gombkötő Zsuzsanna ¹⁵	837
Tarjányi János ²⁸	298
Taródi Béla ²⁵	55, 838
Taylor, E. C. ⁹⁹	246, 468, 469, 470, 471, 739
Tálosi László ⁰²	839, 840
Tápai Katalin ³⁸	841
Tárnoky Klára ²⁶	365, 554, 842
Tekulics P. ⁹⁹	403, 404, 632, 843, 844, 845
Telegdy Gyula ²³	16, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 222, 228, 229, 230, 231, 238, 278, 279, 426, 427, 428, 429, 430, 511, 512, 513, 514, 715, 846, 847, 864, 922, 923
Temesvári Péter ¹³	12, 432, 434, 435, 522, 821, 848
Temesváry Beáta ²⁰	849
Técsy Mónika ⁵⁰	291, 292, 850
Thékes Lászlóné ⁵³	377
Thomas, R. ⁹⁹	244

Thomsen, H. ⁹⁹	851
Thomson, I. R. ⁹⁹	209, 210, 681
Thurzó László ³⁰	214
Tichy Béla ²⁷	712
Tihanyi Zoltán ⁰⁹	199
Tiszai Andrea ⁰¹	852
Tiszlavicz László ²²	6, 616
Tobak Z. ⁹⁹	243
Todd, G. C. ⁹⁹	246, 739
Tolnay M. ⁹⁹	342
Tombácz Andrea ³³	532, 582, 853, 854
Tombácz Attila ¹³	855
Tombor Bálint ¹⁷	18, 817, 856, 857
Torday Csilla ²⁶	858, 873
Tósaki Árpád ¹⁷	192
Tószegi Anna ²²	71, 827
Tóth Csaba ³³	680
Tóth Éva ¹⁰	7, 859
Tóth Éva ⁴²	201
Tóth Gábor ³¹	65, 583, 687
Tóth I. ⁹⁹	244, 860, 861
Tóth István ⁴⁵	223, 233, 325, 348, 350, 734, 791, 792, 793, 808, 809, 810, 862, 863
Tóth K. Gábor ³¹	244, 504, 658, 688, 860, 861, 864, 865, 866, 917
Tóth Lajos ⁰⁴	867
Tóth László ¹⁴	44, 308, 310
Tóth Péter ³⁵	562, 868
Tóth S. ⁹⁹	722
Töpper, R. ⁹⁹	867
Török Angéla ³¹	663, 869, 870, 871, 925
Török Attila ³⁷	872
Török Ágota ⁵⁰	232, 421
Török Gy. ⁹⁹	150
Török I. ⁹⁹	971
Török Judit ³⁰	292, 401, 544
Török László ⁵¹	104
Török Tamás ⁰⁹	5, 336
Trestyánszky Z. ⁹⁹	186
Tribulova, N. ⁹⁹	690
Trinn Csilla ⁰¹	546
Troján Imre ²⁷	436

Turi S. ⁹⁹	50
Tutsek László ²⁶	1, 842
Túri Piroska ⁰²	99
Túri Sándor ¹³	70, 287, 312, 313, 603, 604, 873, 874, 875, 876, 877, 878
Udvary Éva ¹⁷	801, 819, 879, 941, 947
Ugriné Hunyadvári Éva ¹⁵	151, 152
Ungi Imre ⁰²	248, 566, 880
Uray K. ⁹⁹	303
Urbán Edit ⁴²	881
Vadász J. ⁹⁹	375
Vadon Gábor ³³	679
Vajda György ³⁰	57, 58, 59, 274, 535, 646, 648, 649, 650, 651, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 932, 933, 960
Vajda J. ⁹⁹	308, 310
Vajdovich I. ⁹⁹	888, 889
Valkusz Zsuzsanna ⁴⁵	234, 235, 349, 767, 768, 769, 770, 890
Van Urk, H. ⁹⁹	209, 210, 681
Varga Albert ⁰²	81, 82, 83, 97, 98, 247, 248, 249, 250, 741, 742, 891, 892, 893, 894, 895, 905, 906, 907
Varga Cs. ⁹⁹	478, 660, 896, 897, 898
Varga Csaba ³¹	21
Varga Erika ²²	899
Varga Erzsébet ¹⁴	900, 901
Varga É. ⁹⁹	717
Varga G. ⁹⁹	407, 408, 635
Varga Gyula ⁰²	74, 75, 675, 902, 937
Varga L. ⁹⁹	903, 904
Varga Lajos ⁰²	81, 82, 83, 247, 249, 250, 891, 892, 893, 894, 895, 905, 906, 907
Varga László ⁴¹	466, 908
Varga S. ⁹⁹	508
Vargha I. ⁹⁹	877
Vargha Ilona ¹³	878
Vass Hedvig ¹¹	368
Vass Zoltán ¹¹	909, 910, 911, 912, 913
Vattay Péter ²⁷	26, 260, 914, 915, 931
Vaxman, F. ⁹⁹	965, 966, 967, 968
Vágvölgyi Judit ²²	383, 807, 916
Várad Györgyi ³¹	865, 866, 917
Várkonyi Ágnes ¹³	69, 918, 919

Várkonyi Tamás ⁰¹	610, 920, 921
Várkonyi Tibor ⁰¹	341, 852
Veckenstedt, A. ⁹⁹	267
Vecsei, P. ⁹⁹	869, 870
Vecsernyés Miklós ⁴⁵	222, 233, 234, 235, 348, 349, 463, 659, 715, 793, 871, 890, 922, 923, 924, 925
Vekerdy S. ⁹⁹	188, 189, 926
Velösy Borbála ⁰¹	493, 921, 927
Vereczkey Attila ³⁰	928, 929, 930, 934
Vereczkey Zsuzsa ⁵⁰	49, 518, 931
Veres É. ⁹⁹	477
Veres Katalin ¹⁴	901
Veres László ³⁰	59, 834, 835, 886, 929, 932, 933, 934, 935, 960
Verzár Zsófia ⁴³	936, 973
Veszprémi László ²⁷	436
Vezendi Klára ⁰²	937
Vécsei Béla ²⁷	436
Végh Ágnes ¹⁷	636, 801, 879, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947
Végh M. ⁹⁹	508
Végh Mihály ²⁹	606, 607, 814, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955
Végh Pál ²⁶	320, 338, 339, 456, 457, 458, 461, 903, 904, 956, 961
Vértessy G. ⁹⁹	340
Vigh L. ⁹⁹	48
Virág György ³³	130
Virág István ¹³	957
Virág L. ⁹⁹	454
Viski Sándor ³⁰	59, 886, 958, 959, 960
Vizler Csaba ²⁶	320, 338, 339, 456, 457, 458, 461, 903, 904, 956, 961
Vletter, W. B. ⁹⁹	141, 142, 143
Voelter, W. ⁹⁹	753
Vogels, R. ⁹⁹	723, 724
Von Restorff, B. ⁹⁹	962
Vos, M. A. ⁹⁹	181
Vörös Erika ³³	415, 416, 568, 853, 963
Vörös P. ⁹⁹	171, 175, 964
Vrbová, G. ⁹⁹	614, 615
Wagner, D. ⁹⁹	351, 547

Weidemann, H. ⁹⁹	362, 531
Weinberg, A. ⁹⁹	596, 597
Weismüller, P. ⁹⁹	96
Weisz V. ⁹⁹	188, 189
Wellens, H. ⁹⁹	181
Weller, R. ⁹⁹	96
Wille, B. ⁹⁹	96
Wilson, T. M. ⁹⁹	246, 739
Wilsosn, L., jr. ⁹⁹	200
Winter, M. A. ⁹⁹	188, 189, 246, 739
Wittmann Gyula ³⁴	176
Wittmann Tibor ⁰¹	965, 966, 967, 968
Wolf, H. ⁹⁹	96
Worzalla, J. F. ⁹⁹	246, 739
Yilmaz, A. ⁹⁹	75, 76, 464, 969
Zakubvszki Attila ³⁰	929, 934, 935
Zalányi Sámuel ³⁵	103, 354, 562, 642, 665, 868
Zarándi Márta ³¹	585, 586
Zábrák József ²²	930
Zewdu, Mulugeta ³³	970
Zhong, G. ⁹⁹	860, 861
Ziegelhoffer, A. ⁹⁹	690
Zimányi M. ⁹⁹	258, 259
Zombori J. ⁹⁹	971
Zombory János ¹⁰	972
Zöllei Éva ⁴³	973
Zöllei István ²⁷	357, 358, 974, 975, 976

INTÉZETI MUTATÓ
INDEX OF INSTITUTES

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

108, 109, 406, 421, 540, 541, 614, 615, 867

Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet
Department of Anaesthesiology and Intensive

49, 92, 157, 232, 290, 291, 292, 401, 518, 704, 722, 763, 797, 850, 931

Belgyógyászati Intenzív Osztály
Division of Intensive Care in Internal

280, 741, 742, 936, 973

Biokémiai Intézet
Department of Biochemistry

47, 137, 162, 163, 197, 198, 251, 319, 329, 330, 331, 332, 394, 395, 396,
397, 508, 555, 556, 585, 586, 623, 624, 625, 749, 750, 751, 872

Bőrgyógyászati Klinika
Department of Dermatology

9, 10, 100, 101, 102, 134, 135, 168, 169, 182, 212, 224, 225, 226, 265, 266,
268, 285, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 346, 347, 386, 387, 388, 389, 390, 391,
392, 393, 394, 417, 418, 419, 448, 449, 450, 451, 452, 455, 456, 457, 458, 459,
460, 461, 462, 536, 537, 557, 558, 621, 622, 623, 624, 625, 673, 692, 693, 700,
711, 743, 744, 756, 802, 830, 962

Élettani Intézet
Department of Physiology

1, 2, 5, 27, 28, 29, 30, 36, 46, 138, 139, 190, 191, 192, 199, 314, 315, 316,
335, 336, 441, 442, 490, 619, 708, 723, 724, 909, 910, 911, 912, 913

Fogászati és Szájsebészeti Klinika
Department of Stomatology

7, 219, 277, 400, 410, 422, 686, 704, 859, 888, 889, 972

Fül-Orr-Gége Klinika
Department of Oto-Rhino-Laryngology

73, 92, 99, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 286, 306, 343, 344, 345, 352, 353,
368, 405, 413, 414, 587, 588, 725, 726, 762, 811, 836, 909, 910, 911, 912, 913

Gyermekgyógyászati Klinika
Department of Pediatrics

12, 33, 50, 67, 69, 70, 71, 72, 144, 145, 146, 193, 220, 221, 227, 269, 287,
289, 312, 313, 352, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 402, 403, 404, 413, 432, 433,
434, 435, 473, 474, 475, 476, 477, 506, 521, 522, 523, 601, 602, 603, 604, 613,
632, 712, 713, 727, 752, 758, 766, 779, 780, 781, 820, 821, 822, 827, 828, 843,
844, 845, 848, 855, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 918, 919, 957, 970, 971

Gyógynövény- és Drogismereti Intézet
Department of Pharmacognosy

44, 45, 242, 252, 254, 255, 256, 257, 307, 308, 309, 310, 682, 804, 900, 901

Gyógyszerészi Vegytani Intézet
Department of Pharmaceutical Chemistry

51, 52, 53, 217, 218, 252, 255, 256, 257, 308, 309, 310, 318, 466, 591, 592,
593, 629, 670, 671, 740, 757, 765, 784, 786

Gyógyszerhatástani Intézet
Department of Pharmacodynamics

66, 236, 542, 695, 901

Gyógyszertechnológiai Intézet
Department of Pharmaceutical Technology

149, 150, 151, 152, 186, 245, 270, 367, 411, 544, 674, 697, 837

I.sz. Belgyógyászati Klinika
1st Department of Internal Medicine

13, 14, 15, 111, 179, 180, 181, 183, 184, 185, 202, 215, 236, 261, 275, 276,
311, 312, 317, 341, 375, 407, 408, 479, 493, 497, 545, 546, 574, 576, 577, 578,
579, 580, 581, 582, 608, 609, 610, 635, 659, 660, 676, 707, 818, 831, 832, 852,
854, 896, 897, 899, 920, 921, 927, 965, 966, 967, 968

**I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
Laboratórium**

1st Department of Internal Medicine Division of Endocrinology

5, 222, 223, 233, 234, 235, 305, 325, 348, 349, 350, 463, 657, 658, 659, 660,
684, 715, 734, 767, 768, 769, 770, 787, 789, 790, 791, 792, 793, 808, 809, 810,
862, 863, 871, 890, 916, 922, 923, 924, 925

**Ideg- és Elmegyógyászati Klinika
Department of Neurology and Psychiatry**

11, 39, 50, 110, 128, 129, 136, 147, 198, 233, 239, 241, 246, 296, 297, 317,
337, 340, 348, 378, 420, 465, 498, 499, 502, 560, 655, 656, 666, 683, 721, 732,
733, 739, 754, 755, 815, 826, 829, 849, 872

**Idegsebészeti Klinika
Department of Neurological Surgery**

6, 27, 34, 35, 36, 37, 77, 128, 198, 298, 584, 653, 654, 913, 916

**Igazságügyi Orvostani Intézet
Department of Forensic Medicine**

106, 351, 445, 446, 467, 547, 792, 793, 810, 851

**II.sz. Belgyógyászati Klinika
2nd Department of Internal Medicine**

48, 74, 75, 76, 80, 81, 82, 83, 97, 98, 99, 130, 140, 141, 142, 143, 153, 154,
155, 194, 195, 196, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 243, 247, 248, 249,
250, 329, 330, 331, 332, 360, 361, 362, 363, 364, 464, 496, 515, 524, 525, 531,
566, 580, 581, 675, 681, 717, 741, 742, 748, 839, 840, 880, 891, 892, 893, 894,
895, 902, 905, 906, 907, 937, 969

**Kísérletes Sebészeti Intézet
Department of Experimental Surgery**

1, 78, 79, 284, 320, 338, 339, 365, 433, 434, 435, 456, 457, 458, 487, 554,
842, 858, 873, 903, 904, 956, 961

**Klinikai Központi Kémiai Laboratórium
Central Laboratory for Clinical Chemistry**

22, 23, 24

Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium
Central Laboratory for Clinical Microbiology

93, 120, 121, 122, 123, 201, 211, 444, 510, 569, 570, 571, 572, 573, 598,
691, 813, 814, 881, 950

Kóréletani Intézet
Department of Pathophysiology

16, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 222, 228, 229, 230, 231, 237, 238, 278, 279, 342,
412, 426, 427, 428, 429, 430, 463, 480, 481, 482, 483, 484, 486, 487, 488, 489,
511, 512, 513, 514, 543, 677, 715, 716, 846, 847, 864, 922, 923, 924

Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium
Department of Nuclear Medicine

3, 4, 6, 11, 77, 96, 97, 98, 105, 247, 248, 249, 296, 297, 447, 466, 496, 509,
524, 525, 526, 599, 630, 640, 641, 653, 654, 655, 656, 738, 785, 891, 892, 908

Központi Kutató Laboratórium
Central Research Laboratory

131, 176, 304, 305, 379, 380, 381, 382, 383, 555, 643, 644, 645, 807, 916

Mikrobiológiai Intézet
Department of Microbiology

38, 54, 55, 170, 172, 233, 267, 303, 349, 384, 516, 517, 519, 520, 538, 553,
554, 555, 561, 669, 684, 685, 700, 701, 705, 706, 750, 777, 788, 798, 837, 838

Népegészségtan II.
2nd Department of Social Medicine

103, 354, 562, 642, 665, 868

Népegészségtani Intézet
Department of Public Health

127, 216, 326, 494, 495, 589, 590, 728, 729, 730, 731

Ortopédiai Klinika
Department of Orthopaedics

130, 376, 377

Orvosi Biológiai Intézet
Department of Medical Biology

505

Orvosi Genetikai Központ
Medical Genetic Center

240, 398, 399, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 803

Orvosi Vegytani Intézet
Department of Medical Chemistry

21, 60, 61, 62, 65, 200, 244, 334, 381, 382, 478, 504, 583, 585, 586, 645,
658, 663, 687, 688, 715, 716, 753, 860, 861, 864, 865, 866, 869, 870, 871, 898,
917, 925

Pathológiai Intézet
Department of Pathology

6, 70, 71, 94, 95, 148, 312, 313, 327, 328, 375, 383, 385, 468, 469, 470, 471,
472, 539, 545, 546, 575, 578, 579, 594, 595, 596, 597, 616, 627, 628, 652, 694,
696, 701, 702, 741, 742, 805, 807, 827, 890, 899, 916, 930

Pharmacológiai Intézet
Department of Pharmacology

17, 18, 25, 107, 154, 155, 162, 163, 190, 191, 192, 293, 294, 366, 453, 454,
491, 492, 507, 527, 528, 529, 530, 564, 565, 566, 611, 612, 636, 637, 638, 639,
690, 799, 800, 801, 816, 817, 818, 819, 856, 857, 879, 938, 939, 940, 941, 942,
943, 944, 945, 946, 947

Radiológiai Klinika
Department of Radiology

124, 227, 264, 282, 283, 288, 296, 297, 298, 306, 355, 415, 416, 498, 532,
559, 567, 568, 582, 599, 620, 672, 673, 678, 679, 680, 735, 737, 836, 853, 854,
890, 951, 952, 953, 954, 955, 963, 970

Sebészeti Klinika
Department of Stomatology

19, 20, 26, 49, 50, 84, 157, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 178, 260, 295, 311,
356, 357, 358, 359, 409, 412, 436, 443, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488,
489, 517, 518, 532, 563, 626, 627, 628, 667, 668, 703, 712, 713, 714, 805, 806,
825, 841, 914, 915, 931, 964, 974, 975, 976

Számítástechnikai Központ
Computing Center

22, 23, 24, 68, 156, 187, 188, 189, 262, 263, 728, 729, 782, 783, 872, 926

Szemészeti Klinika
Department of Ophthalmology

125, 126, 158, 159, 160, 161, 171, 253, 281, 311, 333, 413, 503, 584, 605, 606, 607, 631, 632, 633, 634, 661, 662, 689, 736, 759, 760, 761, 767, 768, 769, 770, 778, 812, 813, 814, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 964

Szívsebészeti Önálló Osztály
Division of Cardiac Surgery

71, 132, 133, 177, 178, 187, 188, 189, 221, 227, 258, 259, 374, 409, 431, 447, 496, 525, 526, 709, 710, 764, 926

Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
Department of Obstetrics and Gynecology

8, 40, 41, 42, 43, 56, 57, 58, 59, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 104, 118, 119, 164, 165, 166, 167, 213, 214, 240, 271, 272, 273, 274, 292, 299, 300, 301, 302, 319, 398, 399, 401, 423, 424, 425, 437, 438, 439, 440, 500, 501, 533, 534, 535, 544, 548, 549, 550, 551, 552, 600, 613, 617, 618, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 664, 680, 698, 699, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 794, 795, 796, 823, 824, 833, 834, 835, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 928, 929, 930, 932, 933, 934, 935, 958, 959, 960

Traumatológiai Önálló Osztály
Division of Traumatology

84, 410, 718, 719, 720, 745, 746, 747

Urológiai Tanszék
Department of Urology

104, 680, 734, 824, 863

Vértranszfúziós Állomás
Blood Transfusion Center

31, 32, 133, 146, 545, 669, 713, 714, 798, 841

KÓD MUTATÓ

CODE INDEX

- 01 I.sz. Belgyógyászati klinika
1st Department of Internal Medicine
- 02 II.sz. Belgyógyászati Klinika
2nd Department of Internal Medicine
- 03 Orvosi Biológiai Intézet
Department of Medical Biology
- 04 Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet
Department of Anatomy, Histology and Embryology
- 05 Bőrgyógyászati Klinika
Department of Dermatology
- 06 Rektori Hivatal
Rector's Office
- 08 Gyógyszerész Kari Könyvtár
Faculty Library of Pharmacy
- 09 Élettani Intézet
Department of Physiology
- 10 Fogászati és Szájsebészeti Klinika
Department of Stomatology
- 11 Fül-Orr-Gége Klinika
Department of Oto-Rhino-Laryngology
- 12 Gazdasági Igazgatóság
Finance, Management and Maintenance
- 13 Gyermekgyógyászati Klinika
Department of Pediatrics
- 14 Gyógynövény- és Drogismereti Intézet
Department of Pharmacognosy
- 15 Gyógyszertechnológiai Intézet
Department of Pharmaceutical Technology
- 16 Gyógyszerészi Vegytani Intézet
Department of Pharmaceutical Chemistry

- 17 Pharmacologiai Intézet
Department of Pharmacology
- 18 Egyetemi Gyógyszertár
Central Pharmacy
- 19 Idegennyelvi Intézet
Department of Foreign Languages
- 20 Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*
Department of Neurology and 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 Mikrobiológiai Intézet
Department of Microbiology
- 26 Kísérletes Sebészeti Intézet
Department of Experimental Surgery
- 27 Sebészeti Klinika
Department of Surgery
- 28 Idegsebészeti Klinika
Department of Neurological Surgery
- 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 Intézet
Department of Pharmacodynamics
- 33 Radiológiai Klinika
Department of Radiology
- 34 Központi Kutató Laboratórium
Central Research Laboratory

- 35 Népegészségtan II.
2nd Department of Social Medicine
- 36 Társadalomtudományi Intézet
Department of Social Sciences
- 37 Biokémiai Intézet
Department of Biochemistry
- 38 Vértranszfúziós Állomás
Blood Transfusion Center
- 40 Testnevelési Tanszéki Csoport
Department of Physical Training
- 41 Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium
Department of Nuclear Medicine
- 42 Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium
Central Laboratory for Clinical Microbiology
- 43 Belgyógyászati Intenzív Osztály
Division of Intensive Care in Internal Medicine
- 45 I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály
és Kutató Laboratórium
1st Department of Internal Medicine
Division of Endocrinology
- 46 Számítástechnikai Központ
Computing Center
- 47 Oktatótechnikai és -Technológiai Központ
Medical Education Center
- 49 Klinikai Központi Kémiai Laboratórium
Central Laboratory for Clinical Chemistry
- 50 Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet
Department of Anaesthesiology and Intensive Therapy
- 51 Urológiai Tanszék
Department of Urology
- 52 Szívsebészeti Önálló Osztály
Division of Cardiac Surgery
- 53 Ortopédiai Klinika
Department of Orthopaedics
- 54 Védőnőképző Főiskolai Szak
Division of Nurses' Training School

- 55 Tüdőgyógyászati Tanszék
Department of Pulmonology
- 56 Traumatológiai Önálló Osztály
Division of Traumatology
- 57 Orvosi Genetikai Központ
Medical Genetic Center
- 72 Központi Könyvtár
Central Library
- 99 Nem SZOTE dolgozó
Authors not belonging to our University

Készült 200 példányban, SZOTE Nyomda. Vezető: Nagy János. 525/1993. sz.

