



SZENT-GYÖRGYI ALBERT ORVOSTUDOMÁNYI EGYETEM
SZAKIRODALMI MUNKÁSSÁGA
AZ 1986. ÉVBEN
BIBLIOGRÁFIA

LIST OF PAPERS OF THE
ALBERT SZENT-GYÖRGYI MEDICAL UNIVERSITY
IN 1986.
BIBLIOGRAPHY

B 122930

**SZENT-GYÖRGYI ALBERT ORVOSTUDOMÁNYI EGYETEM
SZAKIRODALMI MUNKÁSSÁGA
AZ 1986. ÉVBEN
BIBLIOGRÁFIA**

**LIST OF PAPERS OF THE
ALBERT SZENT-GYÖRGYI MEDICAL UNIVERSITY
IN 1986
BIBLIOGRAPHY**

SZEGED, 1988

**A SZENT-GYÖRGYI ALBERT ORVOSTUDOMÁNYI EGYETEM
KIADÁSA**

Kiadó
Published by

DR. SZILÁRD JÁNOS
tanszékvezető egyetemi tanár, rektor

Felelős kiadó
Responsible for the publication

DR. CSERNAY LÁSZLÓ
egyetemi tanár, tudományos rektorhelyettes

Főszerkesztő
General editor

DR. ZALLÁR ANDOR



Szerkesztő
Editor

PERCZELNÉ ZALLÁR ILDIKÓ

B122930

Közreműködött
Collaborated with

DR. ELLER JÓZSEF
HARTUNG FERENC
NEMESVÁRI ZOLTÁNNÉ

HU ISSN 0238-695X SZOTE Bibliográfia

TARTALOMJEGYZÉK

CONTENTS

Bevezető	5
Introduction	6
Szakirodalmi munkásság az 1986. évben	7
Scientific publications in 1986	
Szerzői névmutató	239
Author index	
Intézeti mutató	275
Index of institutes	
Kód mutató	283
Code index	

BEVEZETŐ

A Szent-Györgyi Albert Orvostudományi Egyetem dolgozóinak az 1986. évben közzétett munkásságát reprezentáló bibliográfiát MICRO-ISIS számítógépes programmal állítottuk elő.

A bibliográfiai leírásokat a könyvtárunkban alkalmazott szabályok szerint állítottuk össze. A szerzők nevét a magyar helyesírásnak megfelelően közöltük. A nevek mellett feltüntetett számkódok megkönnyítik a tájékozódást az intézeti hovatartozásban. A folyóiratrövidítéseket elsősorban a World Medical Periodicals 3. kiad. – New York, London, 1961. c. kiadvány adatai szerint írtuk.

A bibliográfiában való keresést folyamatos sorszámozás könnyíti meg. A bibliográfiai tételekben és a névmutatóban az egyetemünkhöz nem tartozó társszerzők keresztnevét csak kezdőbetűvel jelöltük.

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

A korábbi években az egyetemi bibliográfia az Egyetemi Évkönyv része volt, ez évtől önálló kiadványként jelentetjük meg.

INTRODUCTION

The publications of the staff at Albert Szent-Györgyi Medical University in 1986 have been compiled with a computer program, MICRO-ISIS.

In the entries we have used the rules that are applied by our Library. The names of authors are given according to the Hungarian orthography. Codes behind the names help to identify authors. Abbreviations are mainly those used in World Medical Periodicals, 3rd ed., New York, London, 1961.

The continuous numbering and the indexes facilitate bibliographic searching. Forenames of joint 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, but these data have been compared with the original publications.

Such a bibliographic listing was formerly given as part of the Yearbook of Szeged University of Medical Sciences, but from this year on it will be published independently.

SZAKIRODALMI MUNKÁSSÁG AZ 1986. ÉVBEN

SCIENTIFIC PUBLICATIONS IN 1986

1. **Adamicza Ágnes²⁶ – Tutsek László²⁶ – Nagy Sándor²⁶**
A szívperctérfogat mérése a mellkasi impedancia módszerével altatott kutyákon. [Kivonat]
Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) P. 39.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
2. **Ágoston É.⁹⁹ – Gergely Magda⁵⁰ – Verzár Zsófia⁵⁰ – Vígh Erika⁵⁰ – Boros Mihály⁵⁰**
Általános érzéstelenítésre kerülő betegek garatflórájának vizsgálata.
Anaesth. int. ther., 2; 59-61, 1986.
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
3. **Al-Roubaie, Abir M.¹⁰**
A fogágy állapota ezüst-palládium hidak pillér fogai körül és a kontrolloldalon.
Fogorv. Szle, 79; 207-212, 1986.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
4. **Alföldi Péter⁰⁹ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹ – Tóth E.⁹⁹ – Hideg J.⁹⁹**
Capsaicin pretreatment reduces the gastric acid secretion elicited by histamine but does not affect the responses to carbachol and pentagastrin.
Eur. J. Pharmacol., 123; 321-327, 1986.
*Élettani Intézet*⁰⁹
5. **Alföldi Péter⁰⁹ – Rubicsek György⁰⁹ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹ – Sály Gyula⁰⁹ – Obál Ferenc⁰⁹**
A termoregulatórikus vazomotor aktivitás alvás-ébredléssel kapcsolatos változásai patkányban. [Kivonat]
Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 8.
*Élettani Intézet*⁰⁹

6. **Alföldi Péter⁰⁹ – Rubicsek György⁰⁹ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹ – Sály Gyula⁰⁹ – Obál Ferenc⁰⁹**
 Thermoregulatory vasomotion in relation to the various vigilance states in rats. [Abstract]
 European Congress of Sleep Research. 8th. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. Tisza Volán Ny.) 3. p.
Élettani Intézet⁰⁹
7. **Almási László⁴¹ – Csernay László⁴¹ – Mester János⁴¹**
 Computer analysis of thallium-201 myocardial images. [Abstract]
 International Symposium on Nuclear Medicine, 8th. Karlovy Vary, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 47. p.
Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium⁴¹
8. **Almási László⁴¹ – Mester János⁴¹**
 Terheléses 201Tl-szívizomszcintigráfia számítógépes értékelése.
 Fialat Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. Ny.n.) D. 19.
Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium⁴¹
9. **Altörjay István¹³**
 Gyermekkori sérülések és a töréskezelés szempontjai.
 Egészségü. Munka, 33; 33-38, 1986.
Gyermekgyógyászati Klinika¹³
10. **Annus János³⁰**
 "Eset-kontroll" vizsgálatok a fogamzásgátlók mellékhatásainak és
 következményeinek kutatásában.
 Orvosképzés, 61; 243-259, 1986.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika³⁰
11. **Antal Albert²¹ – Gecse Árpád²³ – Mojzes László²¹ – Földes Vilmos²¹**
 Die Wirkung der Influenza-Virus-Infektion auf die Arachidonsäure-
 Kaskade von Mäusethrombozyten.
 Z. Rechtsmed., 96; 303-308, 1986.
Igazságügyi Orvostani Intézet²¹
Kóréletani Intézet²³

12. Antal Albert²¹ – Mojzes László²¹ – Lupkovics Géza⁵⁰
 Influenza vírussfertőzés hatása egérthrombociták arachidonsav cascadjára.
 [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) C. 21.
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
13. Antal T.⁹⁹ – Faluhelyi S.⁹⁹ – Szabó I.⁹⁹ – Janáky Tamás⁴⁵ – Tóth István⁴⁵ – Faredin Imre⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵
 Szarvasmarhák szaporodásbiológiai állapotának vizsgálata szérum- és tejprogeszteronnak direkt RIA alkalmazásával történt meghatározásával.
 Magy. Állatorv. L., 41; 355-358, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
14. Antal T.⁹⁹ – Faluhelyi S.⁹⁹ – Szabó I.⁹⁹ – László Ferenc⁴⁵ – Faredin Imre⁴⁵ – Tóth István⁴⁵ – Janáky Tamás⁴⁵
 Komplex program szarvasmarhák szaporodásbiológiai állapotának felmérésére.
 Szeged, 1986. Magy. Hird. Csongr. M-i Közp. 120 p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
15. Antal T.⁹⁹ – Faluhelyi S.⁹⁹ – Szabó I.⁹⁹ – Tekeres A.⁹⁹ – Janáky Tamás⁴⁵ – Tóth István⁴⁵ – Faredin Imre⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵
 Tejprogeszteron direkt RIA alkalmazása az inszeminált, de nem vemhesült és vissza nem ivarzó szarvasmarhák kiszűrésére.
 Magy. Állatorv. L., 41; 579-583, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
16. Antal T.⁹⁹ – Szabó I.⁹⁹ – Faluhelyi S.⁹⁹ – Janáky Tamás⁴⁵ – Tóth István⁴⁵ – Faredin Imre⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵
 Nagyüzemben tartott szarvasmarhák szaporodásbiológiai zavarai a tejprogeszteron vizsgálatok ismeretében. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 141.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵

17. Apirion, D.⁹⁹ – Dallmann, G.⁹⁹ – Miczák András²⁵ – Szeberényi J.⁹⁹ – Tomcsányi T.⁹⁹
Processing and decay of RNA in *Escherichia coli*: the chicken and egg problem.
Biochem. Soc. Trans., 14; 807-810, 1986.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
18. Aponyi Ildikó¹⁵ – Disztl Rita¹⁵
Különböző polimerizációfokú metakrilátok gélképzésének és reológiai tulajdonságainak vizsgálata. [Pályamunka]
Szeged, 1986. 50 p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
19. Apró György³⁰ – Daru József³⁰ – Sas Mihály³⁰
Treatment of infertility due to luteal insufficiency with clomiphene citrate.
Ther. hung., 34; 17-21, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
20. Argay Gy.⁹⁹ – Kálmán A.⁹⁹ – Kapor Á.⁹⁹ – Stájer Géza¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶
Telített és részben telített 3,1-benzoxazin-2-onok és 3,1-benzoxazin-2-tionok heterogyűrű-flexibilitásának röntgendiffrakciós tanulmányozása.
Magy. kém. F., 92; 80-85, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
21. Argay Gy.⁹⁹ – Kálmán A.⁹⁹ – Ribár B.⁹⁹ – Bernáth Gábor¹⁶
Stereochemical studies. [Part] 115. Structure of trans-2-(p-chlorophenyl)-1,2,4a,5,8,8a-hexahydro-4H-3,1-benzoxazine.
Acta Cryst., 42; 1884-1886, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
22. Argay Gy.⁹⁹ – Kálmán A.⁹⁹ – Simon Lajos¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶
X-Ray study of the hetero ring flexibility in trans-5,6-trimethylene- and tetramethylene-5,6-dihydro-2-phenyl-[4H]-1,3-thiazines.
J. Mol. Struct., 140; 327-337, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
23. Asa, L. S.⁹⁹ – Kovács K.⁹⁹ – László Ferenc⁴⁵ – Domokos István⁴⁵ – Ezrin, C.⁹⁹
Human fetal adenohipophysis.
Neuroendocrinology, 43; 308-316, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵

24. Babulka P.⁹⁹ – Vadász Á.⁹⁹ – Botz L.⁹⁹ – Máthé I.,ifj.⁹⁹ – Báthory Mária¹⁴ – Szendrei Kálmán¹⁴
 Elővizsgálatok *Silene* taxonok ekdiszteroid produkciójának értékeléséhez.
 [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1986. (ISZ Sokszt.) 43. p.
 [Megjelent angolul is]
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
25. Bajusz Huba²⁷ – Karácsonyi Mária²² – Farkas Gyula²⁷ – Szabó Imre²⁶ – Oláh Tibor²⁷ – Karácsonyi Sándor²⁷
 A cytosol hatása a májrezekeiót követő regenerációra patkányon.
 [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Sokszt.) 6. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
26. Baláspiri Lajos³¹ – V. Tóth Mihály³¹ – Lonovics János⁰¹ – Kovács Kálmán³¹
 Chemical structure and biological activity relationship in bradykinin analogues containing proline-like unusual amino acids.
 Acta biochim. biophys. hung., 21; 363-367, 1986.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
27. Balázs Lujza²² – Nagy Ferenc⁰¹ – Krenács Tibor²² – Karácsony Gizella⁰¹
 A colorectalis nyálkahártya T lymphocytá szubpopulációjának meghatározása monoclonális antitesttel colitis ulcerosában. [Kivonat]
 Magyar Gastroenterologiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 157. p.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
28. Balázs Mária²³ – Schwarzberg, H.⁹⁹ – Rentzsch, H.⁹⁹ – Telegdy Gyula²³
 A somatostatin hatása az öningerlésre receptorblokkolóval előkezelt patkányokban. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) E. 119.
*Kórélettani Intézet*²³

29. **Balázs Mária²³ – Telegdy Gyula²³**
 The effects of pancreatic polypeptides on passive avoidance behaviour in rats. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 378, 1986.
Kórélettani Intézet ²³
30. **Balázs Mária²³ – Telegdy Gyula²³ – Schally, A. V.⁹⁹**
 Az LH-RH és D-TRP6-LH-RH analógjának hatása a passzív elhárító magatartásra és az agyi monoamin anyagcserére patkányban. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 92. p.
Kórélettani Intézet ²³
31. **Balcar, V. J.⁹⁹ – Joó F.⁹⁹ – Kása Péter³⁴ – Dammasch, I. E.⁹⁹ – Wolff, J. R.⁹⁹**
 GABA receptor binding in rat cerebral cortex and superior cervical ganglion in the absence of GABAergic synapses.
 Neurosci. Lett., 66; 269-274, 1986.
Központi Kutató Laboratórium ³⁴
32. **Bálint Gábor⁰¹ – Gábor Miklós³² – Náfrádi József⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Interaction of 3-O-methyl-(+)-catechin and H2-receptor blockers in piroxicam and indomethacin-induced gastric ulcer models of rat.
 Flavonoids and Bioflavonoids, 1985. [Ed.: Farkas L.⁹⁹ – Gábor Miklós³² – Kállay F.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 453-456. p.
I.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰¹
Gyógyszerhatástani Intézet ³²
33. **Bálint Gábor⁰¹ – Karácsony Gizella⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Prosztaciklin hatása kutyák atofánnal kiváltott gyomorfekélyére. [Kivonat]
 Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 96. p.
I.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰¹
34. **Bálint Gábor⁰¹ – Nagy Ferenc⁰¹ – Varró Vince⁰¹ – Kovács G.⁹⁹ – Székely I.⁹⁹**
 The effect of CH-177 (PCCD) in ulcerative colitis.
 Advance in Pharmacological Research and Practice. Vol. 3.
 Bp., London, 1986. Akad. K., Pergamon Pr. 497-501. p.
I.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰¹

35. **Bálint Gábor⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Cigarettafüst hatása patkányok gyomornyálkahártyájának endogen prostacyclin tartalmára. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) E. 135.
I.sz. Belgyógyászati Klinika⁰¹
36. **Bálint Gábor⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Data to the intracellular effects of prostacyclin in gastric mucosa.
 Agents Actions, 18; 329-331, 1986.
I.sz. Belgyógyászati Klinika⁰¹
37. **Bálint Gábor⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 The effect of cigarette smoke on gastroduodenal mucosal endogenous prostacyclin level. (Experimental and clinical observations).
 Agents Actions, 19; 3-4, 1986.
I.sz. Belgyógyászati Klinika⁰¹
38. **Bálint Zsuzsa¹⁷ – Tótsaki Árpád¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Reperfúziós arhythmiaiák és gyógyszeres gátlásuk izolált nyúlshíven.
 [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) P. 48.
Gyógyszertani Intézet¹⁷
39. **Balogh Tibor³⁶**
 A játékról.
 Valóság, 10; 109-111, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet³⁶
40. **Balogh Tibor³⁶**
 A jelenkori pszichiátria egy különös előzményről: az "antipszichiátriai" mentalitásról.
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Résztvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 163-164. p.
Marxizmus-Leninizmus Intézet³⁶
41. **Balogh Tibor³⁶**
 Az állati és emberi magatartás evolúciója és meghatározottsága.
 Tájékoztató, 5; 80-84, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet³⁶

42. **Balogh Tibor**³⁶
Az eltérő értékek nyomán kialakuló devianciák.
Művelődéstudomány, 15; 71-80, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
43. **Balogh Tibor**³⁶
Az ifjú Lukács "normális ember" felfogása.
Doxa, 7; 83-91, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
44. **Balogh Tibor**³⁶
Érdek, érték és a racionalizálás szükséglete.
Tájékoztató, 1; 56-61, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
45. **Balogh Tibor**³⁶
Értékelsajátításról és az értékrend struktúráról. [Tézisek]
Művelődéstudomány, 14; 117-124, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
46. **Balogh Tibor**³⁶
Hódi Sándor: Illúziók nélkül.
Társadalomtudomány, 2; 136-138, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
47. **Balogh Tibor**³⁶
Hommage a Piaget.
Pszichológia, 6; 143-146, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
48. **Balogh Tibor**³⁶
Játék és esztétikum.
Híd (Novi Sad), 1; 7-8, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
49. **Balogh Tibor**³⁶
László Ervin: Zene – rendszerelmélet – világrend.
Magy. Tud., 11; 903, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶

50. **Balogh Tibor**³⁶
 Sur la notion de "l'équilibre" d'après Piaget. [Éxtrait]
 International Congress of Applied Psychology, 21st. Jerusalem, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 240. p.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
51. **Balogh Tibor**³⁶
 Társadalmi beilleszkedési zavarok tükörképe a sajtóban.
 Alkoholológia, 17; 30-36, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
52. **Baltás Béla**²⁷ – **Nagy András**²⁷ – **Nagy Ágnes**²⁶ – **Németh József**⁰¹ –
Bajusz Huba²⁷
 Changes of serum gastrin and plasma histamine level during pentagastrin
 stimulation after superselective vagotomy. [Abstract]
 Magyar Sebész Társaság Kongressusa. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (OTKI Sokszo.) 12. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
53. **Baltás Béla**²⁷ – **Nagy András**²⁷ – **Nagy Ágnes**²⁶ – **Németh József**⁰¹ –
Remák Géza⁰¹ – **Bajusz Huba**²⁷
 Superselectiv vagotomia hatása a serum gastrin és a plazma histamin
 szintre pentagastrin stimuláció során. [Kivonat]
 Magyar Gastroenterologiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 73. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
54. **Baltás Béla**²⁷ – **Németh József**⁰¹ – **Remák Géza**⁰¹ – **Csanádi Jolán**²² –
Karácsonyi Sándor²⁷
 Diagnostische und therapeutische Fragen beim Zollinger-Ellison-
 Syndrom.
 Zbl. Chir., 111; 224-232, 1986.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²

55. Barabás Katalin²⁴ – Berencsi György²⁴ – Matkovics B.⁹⁹ – Szabó L.⁹⁹
Effects of gramoxone on the peroxide metabolism enzymes in animals with variable body temperatures. [Abstract]
Folia biochim. biophys., 5; 43, 1986.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
56. Barabás Katalin²⁴ – Selypes András²⁴ – Varga Katalin²⁴ – Serényi P.⁹⁹
Lektinek hatása a Gramoxone(R) toxicitásra. [Kivonat]
Tisza Menti Közegészségügyi Napok, 5. Szolnok, 1986.
(H.n., 1986. Ny.n.) 20-21. p.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
57. Barabás Katalin²⁴ – Szabó L.⁹⁹ – Matkovics B.⁹⁹ – Varga Sz. I.⁹⁹
The effect of light on the toxicity of paraquat in the mouse.
Gen. Pharmacol., 17; 359-362, 1986.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
58. Baranji Katalin²⁵ – Mándi Yvette²⁵ – Pusztai Rozália²⁵ – Miczák András²⁵ – Béládi Ilona²⁵
Funkcionális vizsgálatok csirke leukociták felszíni antigénjeivel reagáló monoklonális ellenanyagokkal. [Kivonat]
Membrán-transzport Konferencia, 16. Sümeg, 1986.
(H.n., 1986. Ny.n.) 36-37. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
59. Bárány Ferenc³⁶
Száz éve született Stéhli István.
Délmagyarország, 76; 273, 5, nov. 20, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
60. Baráth Barna⁰⁴ – Mihály András⁰⁴
4-aminopiridin okozta generalizált görcsök ultrastrukturális hatásai patkány hippocampusban. [Kivonat]
A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
(Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 10. p.
[Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
61. Bártfai György³⁰ – Kolozsár Sándor³⁰ – Gellén János³⁰ – Sas Mihály³⁰
Changes in follicular diameter during pulsatile intravenous GNRH treatment. [Abstract]
J. In Vitro Fertil. Embryo Transf., 3; 79, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

62. Bata Zsuzsanna⁰⁵ – Kemény Lajos⁰⁵ – Dobozy Attila⁰⁵
 Bazofil sejtek tenyésztése. [Kivonat]
 Magyar Immunológiai Társaság Tudományos Ülése. Nyíregyháza, 1986.
 Nyíregyháza, 1986. (Dózsa Ny.) 3. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
63. Báthory Mária¹⁴
 HPLC analysis of ecdysteroids of *Silene otites* (L) Wib.
 Chromatography '84 Budapest. [Ed.: Kalász H.⁹⁹ – Ettore, L. S.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 297-306. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
64. Báthory Mária¹⁴ – Szendrei Kálmán¹⁴
 HPLC screening method of ecdysteroids. [Abstract]
 Danube Symposium on Chromatography, 5. Yalta, 1985.
 (Moszkva, 1985. Nauka) 89. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
65. Báthory Mária¹⁴ – Szendrei Kálmán¹⁴
 TLC and RP-HPLC detection of ecdysteroids prepared by DCCC.
 [Abstract]
 New Advances in Liquid Chromatography. Balatonszéplak, 1986.
 [Bp.], 1986. (Reanal Fvgy. ny.) [9. p.]
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
66. Báthory Mária¹⁴ – Szendrei Kálmán¹⁴ – Herke Ibolya¹⁴
 Application of combined chromatographic techniques in the screening
 and purification of ecdysteroids.
 Chromatographia, 21; 234-238, 1986.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
67. Báthory Mária¹⁴ – Szendrei Kálmán¹⁴ – Herke Ibolya¹⁴
 Ellenáramú cseppkromatográfia alkalmazása ekdiszteroidok preparatív
 elválasztásában. [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1986. (ISZ Soksz.) 78. p.
 [Megjelent angolul is]
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
68. Báthory Mária¹⁴ – Szendrei Kálmán¹⁴ – Herke Ibolya¹⁴
 The ecdysteroids of *Silene otites* L. WIB.
 Herba hung., 25; 105-117, 1986.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴

69. Báthory Mária¹⁴ – Szendrei Kálmán¹⁴ – Kalász H.⁹⁹ – Ohmacht, R.⁹⁹
HPLC screening of plant extracts for ecdysteroids.
J. High Resolut. Chromatogr. Chromatogr. Commun., 9; 539-541, 1986.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
70. Begley, M. J.⁹⁹ – Crombie, L.⁹⁹ – Fleming, R. A.⁹⁹ – Whiting, D. A.⁹⁹ –
Rózsa Zsuzsanna¹⁴ – Kelényi Magdolna¹⁴ – Hohmann Judit¹⁴ –
Szendrei Kálmán¹⁴
New sesquiterpene esters from *Euonymus verrucosus*: The 'Ever' series.
X-ray molecular structure of Ever-1.
J. chem. Soc. Perkin trans., 1; 535-539, 1986.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
71. Béládi Ilona²⁵ – Mándi Yvette²⁵ – Baranji Katalin²⁵ – Pusztai Rozália²⁵
– Seprényi Gy.⁹⁹ – Bakay Márta²⁵
The effect of monoclonal antibody on cytotoxicity of interferon-
stimulated chicken granulocytes. [Abstract]
Regional Conference of the Socialist Countries on Interferon, 9th. Jena,
1986.
(H.n., 1986. Ny.n.) 1. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
72. Béládi Ilona²⁵ – Mándi Yvette²⁵ – Seprényi Gy.⁹⁹ – Pusztai Rozália²⁵ –
Taródi Béla²⁵
Effect of interferon on granulocyte functions in avian and human system.
Yugoslave Colloquium on IFN. [Ed.: Bratko, F.⁹⁹]
(Ljubljana, 1986. Slovenian Microbiol. Soc.) 19-22. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
73. Béládi Ilona²⁵ – Mándi Yvette²⁵ – Seprényi Gy.⁹⁹ – Pusztai Rozália²⁵ –
Veckenstedt, A.⁹⁹
The effect of flavonoids on the natural killer activity of human
lymphocytes.
Flavonoids and Bioflavonoids, 1985. [Ed.: Farkas L.⁹⁹ – Gábor Miklós³² –
Kállay F.⁹⁹]
Bp., 1986. Akad. K. 325-331. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
74. Béládi Ilona²⁵ – Mándi Yvette²⁵ – Seprényi Gy.⁹⁹ – Pusztai Rozália²⁵ –
Baranji Katalin²⁵ – Miczák András²⁵ – Taródi Béla²⁵
The effect of interferon and viruses on the function of chicken
granulocytes. [Abstract]
J. Interferon Res., 6; Suppl. 1; 93, 1986.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵

75. **Béládi Ilona²⁵ – Tóth M.⁹⁹ – Mécs Imre²⁵ – Taródi Béla²⁵ – Endrész V.⁹⁹ – Tóth Sándor²⁵**
 Consecutive production of alpha and gamma interferons in human leukocytes. [Abstract]
 Cuban Seminar on Interferon 2nd, Cuban Seminar on Biotechnology 1st. Havana, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 165. p.
Mikrobiológiai Intézet²⁵
76. **Bellavite, P.⁹⁹ – Cassatella, M. A.⁹⁹ – Papini, E.⁹⁹ – Megyeri Pál¹³ – Rossi, F.⁹⁹**
 Presence of cytochrome b-245 in NADPH oxidase preparations from human neutrophils.
 FEBS Lett., 199; 1-5, 1986.
Gyermekgyógyászati Klinika¹³
77. **Ben-David, M.⁹⁹ – Kádár Tibor²³ – Schally, A. V.⁹⁹**
 Micromethod for the determination of free and total prolactin receptors: Measurement of receptor levels in normal and malignant mammary and prostate tissues.
 Proc. Natl. Acad. Sci. U. S. A., 83; 8375-8379, 1986.
Kórélettani Intézet²³
78. **Bencsik Krisztina⁰⁴ – Mihály András⁰⁴**
 A fokális 4-aminopiridin görcs idegsejtre gyakorolt hatásának morfológiai értékelése patkány agykéregben. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histológusok és Embryológusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Sokszo.) 14. p.
 [Megjelent angolul is]
Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet⁰⁴
79. **Bencsik Krisztina⁰⁴ – Mihály András⁰⁴**
 A fokális 4-aminopiridin görcs idegsejtre gyakorolt hatásának morfológiai értékelése patkány agykéregben. [Kivonat]
 Fialat Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) B. 5.
Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet⁰⁴

80. **Benedeczky I.⁹⁹ – Halasy K.⁹⁹ – Fekete É.⁹⁹ – Gabela, G.⁹⁹ – Csoknya M.⁹⁹ – Tóth Lajos⁰⁴ – Gábrriel R.⁹⁹**
 A bélidegrendszer összehasonlító ultrastrukturális hisztokémiai vizsgálata.
 [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Sokszt.) 16. p.
 [Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
81. **Benedek György⁰⁹ – Jang, E. K.⁹⁹ – Hicks, T. P.⁹⁹**
 Physiological properties of visually responsive neurones in the insular cortex of the cat.
 Neurosci. Lett., 64; 269-274, 1986.
*Élettani Intézet*⁰⁹
82. **Benkő Zsuzsanna³⁶**
 Latin-Amerika a nyugatnémet szociáldemokrácia a "harmadik világ" politikájában. A nemzetközi szociáldemokrácia és a fejlődő világ. Az európai szociáldemokrácia harmadik politikája. [Ed.: Ruff M.⁹⁹]
 Bp., 1986. 43-63. p.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
83. **Berek Imre⁰³ – Marczinovits Ilona⁰³ – Vámos Károly⁰³ – Husztik Erzsébet⁰³**
 Practical notes in medical biology. [University Note]
 Szeged, 1986. SZOTE Sokszt. 156 p.
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
84. **Berényi Imre¹¹ – Iván László¹¹**
 Orbitale Komplikationen der akuten Ethmoiditis bei Kindern. [Auszug]
 International Congress of Paediatric Otorhinolaryngology, 4th. Eger, 1986.
 (Bp., 1986. Révai Ny.) 150. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
85. **Berényi Imre¹¹ – Iván László¹¹ – Hartai Tamás¹¹ – Vécsei Béla²⁷ – Horváth Örs Péter²⁷ – Ribári Ottó¹¹**
 Chirurgische Behandlung bei ausgedehnten Hypopharynxtumoren. Praxisrelevante Beiträge zur HNO-Heilkunde.
 Greifswald, 1986. Ernst-Moritz-Arndt-Univ. 91-93. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
*Sebészeti Klinika*²⁷

86. Berényi Imre¹¹ – Petri András²⁷ – Horváth Örs Péter²⁷ – Kovács Ádám¹⁰
– Ribári Ottó¹¹
Hypopharynx tumorok műtéti megoldásának lehetőségei.
Fül-orr-gégegyógy., 32; 215-221, 1986.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
87. Berger Zoltán⁰¹
A pancreas gyulladáshoz vezető betegségei: klinikai és kísérletes vizsgálatok.
[Kandidátusi értekezés]
Szeged, 1986. 150 p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
88. Berger Zoltán⁰¹ – Laugier, R.⁹⁹
A pancreas acinus-sejt vizsgálata elektrofiziológiai módszerrel. [Kivonat]
Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 129.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
89. Berger Zoltán⁰¹ – Laugier, R.⁹⁹
Dopamine, noradrenaline and isoprenaline: secretory and
electrophysiological effects in vitro on mouse pancreas.
J. Physiol., 376; 359-375, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
90. Berger Zoltán⁰¹ – Pap Ákos⁰¹ – Ungi Imre⁴³ – Varró Vince⁰¹
Inactivation of cholecystokinin octapeptide by normal and cirrhotic liver
in rats.
Int. J. Pancreatol., 1; 279-289, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
91. Berger Zoltán⁰¹ – Takács Tamás⁰¹ – Boda Krisztina⁴⁶ – Pap Ákos⁰¹ –
Varró Vince⁰¹
További tapasztalataink krónikus pancreatitiszes betegek adatainak
feldolgozása során. [Kivonat]
Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
(Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 162. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶

92. **Berger Zoltán**⁰¹ – **Takács Tamás**⁰¹ – **Boda Krisztina**⁴⁶ – **Pap Ákos**⁰¹ – **Varró Vince**⁰¹
 Újabb tapasztalatok a krónikus pancreatitisről 309 beteg adatainak elemzése alapján.
 [Further experiences about chronic pancreatitis. Analysis of 309 patients' data]
 Orv. Hetil., 127; 2111-2116, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
93. **Bernáth Gábor**¹⁶
 Fuhrhop, J., Penzlin, G.: Organic synthesis. Concepts, methods, starting materials.
 Acta Chim. hung., 119; 77-78, 1986.
 [Könyvismertetés]
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
94. **Bernáth Gábor**¹⁶
 General and synthetic methods, Vol.6.
 Acta Pharm. hung., 56; 87-88, 1986.
 [Könyvismertetés]
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
95. **Bernáth Gábor**¹⁶
 Heterocyclic chemistry, Vol.3.
 Acta Pharm. hung., 56; 88, 1986.
 [Könyvismertetés]
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
96. **Bernáth Gábor**¹⁶
 Index of reviews in organic chemistry covering the literature of 1981 and 1982.
 Acta Pharm. hung., 56; 92, 1986.
 [Könyvismertetés]
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
97. **Bernáth Gábor**¹⁶
 Tudományos munkássága. 1957-1986. szeptember.
 Szeged, 1986. SZOTE Soks. 91 p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶

98. **Bernáth Gábor**¹⁶
 Watson, W. H.: Stereochemistry and reactivity of systems containing δ -electrons.
 Acta Chim. hung., 119; 78-79, 1986.
 [Könyvismertetés]
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
99. **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Fülöp Ferenc**¹⁶ – **Csirinyi György**¹⁶ – **Szalma Sándor**¹⁶
 Sztereoisomer 2-(etil-imino)-3,1-perhidrobenzoxazinok és benzotiazinok szintézise.
 Magy. kém. F., 92; 328-331, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
100. **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Fülöp Ferenc**¹⁶ – **Huber Imre**¹⁶ – **Dombi György**¹⁶ – **Hermecz I.**⁹⁹ – **Mészáros Z.**⁹⁹
 Synthesis and catalytic hydrogen-transfer reactions in dipyrido[1,2-a:4,3-d]pyrimidin-11-ones.
 Bio-Organic Heterocycles 1986 – Synthesis, Mechanisms and Bioactivity. [Ed.: Van Der Plas, H. C.⁹⁹ – Simonyi M.⁹⁹ – Alderweireldt, F. C.⁹⁹ – Lepoivre, J. A.⁹⁹]
 Amsterdam, 1986. Elsevier 151-154. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
101. **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Fülöp Ferenc**¹⁶ – **Huber Imre**¹⁶ – **Dombi György**¹⁶ – **Hermecz I.**⁹⁹ – **Mészáros Z.**⁹⁹
 Synthesis and catalytic hydrogen-transfer reactions in dipyrido[1,2-a:4,3-d]pyrimidin-11-ones. [Abstract]
 FECHM Conference on Heterocycles on Bio-organic Chemistry, 4th. Houthalen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) PB. 22.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
102. **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Fülöp Ferenc**¹⁶ – **Kóbor J.**⁹⁹ – **Sohár P.**⁹⁹
 Synthese von mit Tctrahydroisoquinolin angular kondensierten, stereoisomeren heterocyclischen Verbindungen als potentielle Pharmaka.
 [Auszug]
 Sci. Pharm., 54; 146, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶

103. **Bernáth Gábor¹⁶ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Lázár László¹⁶ – Pelczer I.⁹⁹**
 Stereospecific one-pot synthesis of a new 6,11-dioxo-7-aza-D-homosteroid ring system. [Abstract]
 International Conference on Organic Synthesis, 6th. Moszkva, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) A. 361
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
104. **Bernáth Gábor¹⁶ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Sohár P.⁹⁹**
 Synthesis, transformations and conformational analysis of perhydrobenzoxazepine derivatives. [Abstract]
 Belgian Organic Synthesis Symposium, 1st. Namur, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) P1. A5.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
105. **Bernáth Gábor¹⁶ – Gera L.⁹⁹ – Göndös Gy.⁹⁹ – Kovács Kálmán³¹ – Janvári L.⁹⁹ – Sebestyén Gy.⁹⁹ – Ecsery Z.⁹⁹ – Hermann M.⁹⁹**
 Eljárás 2-amino-ciklohexánkarbonsav-amidok és rokonvegyületek előállítására.
 Magyar Szabadalom, 177/576. sz, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
106. **Bernáth Gábor¹⁶ – Kóbor J.⁹⁹ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Sohajda Attila¹⁶ – Kálmán A.⁹⁹ – Ezer E.⁹⁹ – Hajós Gy.⁹⁹ – Pálosi É.⁹⁹ – Dénes L.⁹⁹ – Szporny L.⁹⁹**
 1-(Hydroxymethyl)-1,6,7,11b-tetrahydro-2H,4H-(1,3)oxazino and/or 1-(hydroxymethyl)-1,6,7,11b-tetrahydro-2H,4H-(1,3) thiazino[4,3-a]isoquinoline derivatives.
 Chem. Abstr., 104; 109667, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
107. **Bernáth Gábor¹⁶ – Kóbor J.⁹⁹ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Sohár P.⁹⁹ – Hajós Gy.⁹⁹ – Szporny L.⁹⁹**
 Azeto[2,1-a]izokinolin diasztercomerek szintézise. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 27. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶

108. **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Kóbor J.**⁹⁹ – **Fülöp Ferenc**¹⁶ – **Sohár P.**⁹⁹ – **Argay Gy.**⁹⁹ – **Kálmán A.**⁹⁹
 Stereochemical studies. [Part] 100. Saturated heterocycles. [Part] 104. Synthesis, and NMR and X-ray study of 1-substituted azeto[2,1-a]isoquinoline diastereomers.
 Tetrahedron, 42; 5139-5148, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
109. **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Kóbor J.**⁹⁹ – **Lázár János**¹⁶ – **Motika G.**⁹⁹ – **Ezer E.**⁹⁹ – **Hajós Gy.**⁹⁹ – **Pálosi É.**⁹⁹ – **Dénes L.**⁹⁹ – **Szporny L.**⁹⁹
 1-(2-substituted-5,6,7,8-tetrahydro-4-oxo-6-quinazoliny)l)-3,4-dihydro-6,7-disubstituted isoquinoline derivatives, and a medicament containing them.
 Chem. Abstr., 104; 88597, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
110. **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Kóbor J.**⁹⁹ – **Lázár János**¹⁶ – **Motika G.**⁹⁹ – **Ezer E.**⁹⁹ – **Hajós Gy.**⁹⁹ – **Pálosi É.**⁹⁹ – **Dénes L.**⁹⁹ – **Szporny L.**⁹⁹
 1-Cyclohexyl-3,4-dihydroisoquinoline derivatives and a medicament containing them.
 Chem. Abstr., 104; 207172, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
111. **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Lázár László**¹⁶ – **Fülöp Ferenc**¹⁶ – **Dombi György**¹⁶ – **Kóbor J.**⁹⁹
 Tetrahydroizokinolinvázas 1,3-aminoalkoholszármazékok szintézise.
 [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 25. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
112. **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Stájer Géza**¹⁶ – **Szabó A. Enikő**¹⁶ – **Simay A.**⁹⁹
 2-Szubsztituált pirimidinonok előállítása metilénáthidalt kinazononok cikloverziónjával. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 23. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
113. **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Stájer Géza**¹⁶ – **Szabó A. Enikő**¹⁶ – **Simay A.**⁹⁹
 Preparation of 2-substituted pyrimidinones by cycloreversion of methylene-bridged quinazolones. [Abstract]
 International Conference on Organic Synthesis, 6th. Moszkva, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) A. 298.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶

114. **Bernáth Gábor¹⁶ – Stájer Géza¹⁶ – Szabó A. Enikő¹⁶ – Sohár P.⁹⁹**
 Herstellung von Norbornan-kondensierten 1,3-Oxazinen und
 Pyrimidinonen. [Auszug]
 Sci. Pharm., 54; 147, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
115. **Bernáth Gábor¹⁶ – Stájer Géza¹⁶ – Szabó A. Enikő¹⁶ – Szőke-Molnár
 Zsolt¹⁶ – Sohár P.⁹⁹**
 Preparation of 2,4-pyrimidinediones via cycloreversion of methylene-
 bridged quinoxalinediones. [Abstract]
 Belgian Organic Synthesis Symposium, 1st. Namur, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) P2. A3.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
116. **Berta Mónika¹⁵**
 Glioxál-bisz (2-hidroxil-anil) oldékonyságának és komplexképzésének
 vizsgálata. [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 40 p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
117. **Bertényi Camillo⁰⁵**
 Ist die chronische Veneninsuffizienz (CVI) bei bestehenden
 Hautkomplikationen operabel ? [Auszug]
 Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 278, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
118. **Bertényi Camillo⁰⁵**
 Plastische Operation eines Rezidiv-Basalioms am Nasenflügel. [Auszug]
 Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 281, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
119. **Besenczi Boglárka²³ – Patik Ferenc²³ – Mezei Zsófia²³ – Gecse Árpád²³
 – Telegdy Gyula²³**
 Arachidonate cascade in rat pleurisy. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 270, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
120. **Besenczi Boglárka²³ – Patik Ferenc²³ – Mezei Zsófia²³ – Gecse Árpád²³
 – Telegdy Gyula²³**
 Kolecisztokinin oktapeptid hatása a patkány thrombociták arachidonsav
 cascade-jára. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 111.
*Kórélettani Intézet*²³

121. **Besenyi Sándor**³⁶
 A társadalmi létezés és művelődés.
 Művelődéstudomány, 14; 77-96, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
122. **Besenyi Sándor**³⁶
 Az értelmiség helyzet- és szerepváltozásának ellentmondásai
 társadalmunkban.
 Művelődéstudomány, 15; 81-97, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
123. **Besenyi Sándor**³⁶
 Fejlődésünk alapkérdése.
 Csongrád megyei Hírlap, 43; dec. 20, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
124. **Besenyi Sándor**³⁶
 Lukács György és a marxizmus reneszánsza.
 Politika-Oktatás-Kutatás. 1. [Ed.:Komáromi A.⁹⁹ – Kruppa É.⁹⁹ – Simon
 J.⁹⁹]
 Kecskemét, 1986. MSZMP Bács-Kiskun m-i Okt. Ig. 160-177. p.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
125. **Besenyi Sándor**³⁶
 Társadalmi szerkezet – műveltség – deviancia.
 Csongrád megyei Hírlap, 43; 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
126. **Bezzegh Attila**⁰⁴
 Bidirekcionális transzport a hátsó gyökérben. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) C. 16.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
127. **Bezzegh Attila**⁰⁴
 Bidirekcionális transzport a hátsó gyökérben. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histológusok és Embryológusok Társaságának 6.
 Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 18. p.
 [Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴

128. **Bezzegh Attila**⁰⁴ – **Csillikné Knyihár Erzsébet**⁰⁴ – **Bóti Zsuzsanna**⁰⁴ – **Tajti János**⁰⁴ – **Záborszky Zita**⁰⁴ – **Csillik Bertalan**⁰⁴
 A computer-aided analysis of the effect of peripheral nerve transection on TMPase activity of substantia gelatinosa Rolandi.
 Z. mikrosk.-anat. Forsch., 100; 428-432, 1986.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
129. **Bittera István**¹³ – **Kadocsa Edit**¹¹ – **Bousquet, J.**⁹⁹
 Rhinothermometric follow-up study on the effectiveness of BDA therapy in childhood allergic rhinitis. [Abstract]
 Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. 13th. Budapest, 1986. [Ed.: Csaba B.⁹⁹ – etc.⁹⁹]
 (Debrecen, 1986. Alföldi Ny.) 372. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
130. **Blasig, I. E.**⁹⁹ – **Bor Pál**¹⁷ – **Tószaki Árpád**¹⁷ – **Szekeres László**¹⁷ – **Löwe, H.**⁹⁹
 Effect of activated oxygen species on mitochondria isolated from myocardium after reperfusion injury.
 Gen. Physiol. Biophys., 6; 655-658, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
131. **Boda Domokos**¹³
 Az orális folyadék- és elektrolit bevitel helye a klinikumban.
 Orv. Hetil., 127; 1427-1431, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
132. **Boda Domokos**¹³ – **Bartyik Katalin**¹³ – **Nagy Erzsébet**⁴²
 Cefoperazonnal (Cefobid (R)) elérhető eredmények újszülöttek, csecsemők és gyermekek különlegesen súlyos fertőzéseiben.
 Orv. Hetil., 127; 1375-1379, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
133. **Boda Domokos**¹³ – **Bartyik Katalin**¹³ – **Szűts Péter**¹³ – **Túri Sándor**¹³
 Active immunization of children exposed to varicella infection in a hospital ward using live attenuated varicella vaccine given subcutaneously or intracutaneously.
 Acta Paediatr. hung., 27; 247-252, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

134. **Boda Domokos¹³ – Várkonyi Ágnes¹³**
 Gastroesophagealis reflux, mint változatos kórképek hátterében felismert újabb patológiai tényező.
 Orv. Hetil., 127; 2669-2675, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
135. **Boda Márta¹³ – Várkonyi Ágnes¹³ – Kupecz Ilona²¹ – Kósa Ferenc²¹ – László Aranka¹³**
 Coeliakia genetikai markereinek vizsgálata gyermekkorban.
 Gyermekgyógyászat, 37; 151-155, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
136. **Boda Márta¹³ – Várkonyi Ágnes¹³ – Rózsa K.⁹⁹ – Oláh É.⁹⁹**
 Coeliakiás gyermekek családvizsgálata.
 Gyermekgyógyászat, 37; 502-505, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
137. **Bodor Tibor⁰⁴ – László I.⁹⁹**
 Thiamin analógok hatásának vizsgálata patkányban. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 22. p.
 [Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
138. **Bodrogi I.⁹⁹ – Baki M.⁹⁹ – Liszka Gy.⁹⁹ – Ottó Sz.⁹⁹ – Megyesi J.⁹⁹ – Rosta A.⁹⁹ – Frang, D.⁹⁹ – Balogh F.⁹⁹ – Kisbenedek L.⁹⁹ – Mohácsi L.⁹⁹ – Magasi P.⁹⁹ – Pintér J.⁹⁹ – Rosdy E.⁹⁹ – Ruzinkó B.⁹⁹ – Scultéty Sándor⁵¹ – Szomor L.⁹⁹ – Szüle E.⁹⁹ – Wabrosch, G.⁹⁹ – Sugár J.⁹⁹ – Eckhardt S.⁹⁹**
 Adjuvant VPB therapy of testicular tumours. [Abstract]
 European Association of Urology 7th Congress. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 304. p.
*Urológiai Tanszék*⁵¹

139. **Bodrogi I.⁹⁹ – Baki M.⁹⁹ – Liszka Gy.⁹⁹ – Ottó Sz.⁹⁹ – Megyesi J.⁹⁹ – Rosta A.⁹⁹ – Balogh F.⁹⁹ – Frang, D.⁹⁹ – Kisbenedek L.⁹⁹ – Mohácsi L.⁹⁹ – Magasi P.⁹⁹ – Pintér J.⁹⁹ – Rosdy E.⁹⁹ – Ruzinkó B.⁹⁹ – Scultéty Sándor⁵¹ – Szomor L.⁹⁹ – Szüle E.⁹⁹ – Wabrosch, G.⁹⁹ – Sugár J.⁹⁹ – Eckhardt S.⁹⁹**
 Adjuvant VPB therapy of testicular tumours. [Abstract]
 International Cancer Congress 14th, Vol. 3. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Karger-Akad. K. 1292. p.
*Urológiai Tanszék*⁵¹
140. **Boncz István²⁰ – Temesváry Beáta²⁰ – Szilárd János²⁰**
 Az öngyilkosságot megkísérelt alkoholisták páciensek komplex hipno-
 behavior terápiaja. [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Résztételével.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 214-215. p.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
141. **Bor Pál¹⁷ – Nemezc Gy.⁹⁹ – Leprán István¹⁷ – Koltai Mátyás¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Membrane phospholipid and fatty acid changes in heart mitochondria of
 adjuvant arthritic rats. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 271, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
142. **Borbély László¹⁰ – Horváth Örs Péter²⁷**
 Nyelőcsőpótlás musculocutan lebenyekkel. (A "reverse" pectoralis major
 musculocutan lebeny).
 Magy. Seb., 39; 89-94, 1986.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
*Sebészeti Klinika*²⁷
143. **Borbényi Zita⁰² – Varga Gyula⁰² – Krizsa Ferenc⁰² – Cserháti István⁰²**
 Klinikai megfigyelések myelodysplasiás betegeknél.
 Magy. belorv. Arch., 39; 1-5, 1986.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
144. **Borbényi Zita⁰² – Varga Gyula⁰² – Krizsa Ferenc⁰² – Cserháti István⁰²**
 Prognostic factors in dysmyelopoietic syndromes.
 Haematologia, 19; 95-100, 1986.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

145. Borda Loránd²³ – Kádár Tibor²³ – Penke Botond³¹ – Kovács Kálmán³¹
– Telegdy Gyula²³
Cataleptogenic and anticataleptic activity produced by cholecystokinin
octapeptides in mice. [Abstract]
Acta physiol. hung., 68; 360, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
146. Boros László⁰¹ – Pap Ákos⁰¹ – Varró Vince⁰¹
Recovery of the pancreatic enzyme content in Ethibloc-induced
obstructive pancreatitis can be inhibited by alcohol administration.
[Abstract]
Digestion, 35; 10, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
147. Boros Mihály⁵⁰
Shock-terápia és Gordox ?
Gyógyszereink, 36; 30, 1986.
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
148. Boros-Hatfaludy Zs.⁹⁹ – Sohár István³⁷ – Bánszky I.⁹⁹ – Guba Ferenc³⁷
Effect of denervation and immobilization on metabolic enzyme activities
of rabbit soleus muscle. [Abstract]
International Symposium on Adaptive Mechanisms of Muscle. Szeged, 1986.
(Szeged, 1986. DÉMÁSZ Sokszt.) 29. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
149. Bozóky Béla²² – Ormos Jenő²² – Bodosi Mihály²⁸
A glia fibrillaris savi fehérje kimutatása immunperoxidáz módszerrel
agydaganatokban.
Morph. Igazságü. Orv. Szle, 26; 173-179, 1986.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
150. Brimijoin, S.⁹⁹ – Rakonczay Zoltán³⁴
Immunology and molecular biology of the cholinesterases: current results
and prospects.
International Review of Neurobiology, Vol. 28. [Ed.: Smythies, J. R.⁹⁹ –
Bradley, R. J.⁹⁹]
New York, 1986. Acad. Pr. 363-410. p.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴

151. **Brimijoin, S.⁹⁹ – Rakonczay Zoltán³⁴ – Mintz, K.⁹⁹**
 Immunochemistry of mammalian cholinesterases.
 Fed. Proc., 45; 2960-2965, 1986.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
152. **Budai Dénes³⁴ – Farkas Zoltán³⁴ – Kása Péter³⁴**
 Acetylcholine synthesis and release in rat brain slices during prolonged depolarization; a gas chromatographic study. [Abstract]
 Molecular Basis of Neural Function. [Ed.: Tucek, S.⁹⁹ – etc.⁹⁹]
 (H.n., 1986. Ny.n.) 131. p.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
153. **Budai Dénes³⁴ – Farkas Zoltán³⁴ – Kása Péter³⁴**
 Depolarizált hippocampus szeletek acetilkolin felszabadításának gázkromatográfiás meghatározása. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 16.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
154. **Budai Dénes³⁴ – Ricny, J.⁹⁹ – Kása Péter³⁴ – Tucek, S.⁹⁹**
 4-(1-Naphthylvinyl)pyridine decreases brain acetylcholine in vivo, but does not alter the level of acetyl-CoA.
 J. Neurochem., 46; 990-992, 1986.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
155. **Budai Dénes³⁴ – Szerdahelyi Péter³⁴ – Kása Péter³⁴**
 Isolation of choline and choline esters from Krebs-Ringer solution for gas chromatographic determination.
 Anal. Biochem., 159; 260-266, 1986.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
156. **Budai M.⁹⁹ – Zombory János¹⁰**
 Retineált és impactált szemfogak kezelési lehetőségei.
 Folyamatos – szintentartó fogszakorvos továbbképzés '86.
 Szeged, 1986. SZOTE. 9-10. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
157. **Chockalingam, A.⁹⁹ – Fodor J. G.⁹⁹ – Heyden, S.⁹⁹ – Mohácsi Gábor⁰¹**
 Experience with a hypertension detection and follow-up in a Newfoundland community. [Abstract]
 Clin. Invest. Med., 8; 312, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

158. **Comhaire, F. M.⁹⁹ – Rowe, O. J.⁹⁹ – Farley, T. M. M.⁹⁹ – Resch Béla³⁰**
 The effect of doxycycline in infertile couples with male accessory gland infection: a double blind prospective study.
 Int. J. Andrology., 9; 91-98, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
159. **Crombie, L.⁹⁹ – Toplis, D.⁹⁹ – Whiting, D. A.⁹⁹ – Rózsa Zsuzsanna¹⁴ – Hohmann Judit¹⁴ – Szendrei Kálmán¹⁴**
 New macrolide sesquiterpene alkaloids of *Catha edulis*: Examples containing a novel dilactone bridge.
 J. chem. Soc. Perkin trans., 1; 531-534, 1986.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
160. **Csajbók Ernő²⁷ – Szenohradzky Pál²⁷ – Marofka Ferenc²⁷ – Kalmár Nagy Károly²⁷**
 Késői vascularis szövődmények vesetranszplantáltaknál.
 A Korányi Sándor Társaság Tudományos Ülései. 1984. évi Nagygyűlés.
 Transplantatio. Debrecen, 1984. [Ed.: Rák K.⁹⁹ – Boda Z.⁹⁹]
 Debrecen, 1986. (Alföldi Ny.) 83-91. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
161. **Csanády Miklós⁰²**
 A felnőttkori szívbetegségek progresszív ellátása, diagnosztika és kezelés alapelvei. [Kiegészítő jegyzet]
 Szeged, 1986. SZOTE. 71 p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
162. **Csanády Miklós⁰²**
 Echokardiográfia.
 A belgyógyászat alapvonalai. [Ed.: Magyar I.⁹⁹ – Petrányi Gy.⁹⁹]
 Bp., 1986. Medicina. 1017-1023. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
163. **Csanády Miklós⁰² – Forster Tamás⁰² – Gruber Noémi⁰² – Hőgye Márta⁰² – Móczó István⁰²**
 Kezdő kenus versenyzők három éves követéses echocardiographiás összehasonlító vizsgálata rendszeresen nem sportoló fiúkkal 13 éves kortól 16 éves korig. [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 30 p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

164. Csanády Miklós⁰² – Forster Tamás⁰² – Hőgye Márta⁰²
 Comparative echocardiographic study of junior and senior basketball players.
 Int. J. Sports Med., 7; 128-132, 1986.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
165. Csanády Miklós⁰² – Forster Tamás⁰² – Hőgye Márta⁰² – Gruber Noémi⁰²
 – Móczó István⁰²
 Three-year echocardiographic follow-up study on canoeist boys.
 Acta Cardiol., 41; 413-425, 1986.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
166. Csanády Miklós⁰² – Forster Tamás⁰² – Hőgye Márta⁰² – Móczó István⁰²
 Two-year echocardiographic follow-up study on kayak-canoeist boys.
 Annali dell'Instituto Superiore di Educazione Fisica-L'Aquila, 5; 77-86,
 1986.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
167. Csanády Miklós⁰² – Hőgye Márta⁰² – Forster Tamás⁰² – Tószegi Anna²²
 – Gaál Tibor⁵² – Kovács Gábor⁵²
 Löffler's endomyocardial disease.
 Non-invasive Cardiology '85. [Ed.: Mihóczy L.⁹⁹ – Matos L.⁹⁹ – Kékes E.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 71-73 p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
168. Csáti Sándor⁰¹ – Karácsony Gizella⁰¹ – Várkonyi Tibor⁰¹ – Varró Vince⁰¹
 Biokémiai és hisztokémiai meghatározások korrelációja vékonybél
 nyálkahártyában. [Kivonat]
 Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 154. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
169. Csató Miklós⁰⁵
 Hypohidrotische ektodermal Dysplasie (Christ-Siemens-Syndrom).
 [Auszug]
 Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 282-283, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
170. Csató Miklós⁰⁵
 Klinik und Therapie der Pannikulitiden. [Auszug]
 Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 268, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

171. **Csató Miklós⁰⁵ – Bozóky Béla²² – Hunyadi János⁰⁵ – Dobozy Attila⁰⁵**
 Candida albicans phagocytosis by separated human epidermal cells.
 Arch. Dermatol. Res., 279; 136-139, 1986.
Bőrgyógyászati Klinika⁰⁵
Kórbonctani és Kórszövettani Intézet²²
172. **Csató Miklós⁰⁵ – Bozóky Béla²² – Hunyadi János⁰⁵ – Dobozy Attila⁰⁵**
 Szeparált humán epidermisz sejtek Candida albicans fagocitózisa.
 Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 126-130, 1986.
Bőrgyógyászati Klinika⁰⁵
Kórbonctani és Kórszövettani Intézet²²
173. **Cseh Ibolya¹⁵**
 Az előállítás technológiájának és az emulziók összetételének befolyása
 modell-emulziók tulajdonságaira. [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 105 p.
Gyógyszertechnológiai Intézet¹⁵
174. **Csehpál E.⁹⁹ – Csergő T.⁹⁹ – Péter Á.⁹⁹ – Pető Zoltán²⁰**
 Táppénz, pszichiátria, alapellátás 2. [Akadémiai pályamunka]
 Szeged, 1986. 55 p.
Ideg- és Elmeegógyászati Klinika²⁰
175. **Csenke László³⁵ – Zalányi Sámuel³⁵ – Pető Éva³⁵**
 Medicinskaja pomos na vracsenüh ucsasztkah i na zdravpunktah
 prompredprijátüj v Balassagyarmate – szravnyitelnüj analiz dannüh.
 [Rezjumé]
 Aktualnüle voproszü ekszperimetalnoj kliniceszknoj i profilaktyiceszknoj
 medicini. Volgograd, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 90. p.
Társadalomorvostani Intézet³⁵
176. **Cser Erika¹⁵**
 Szilárd részecskék és felületek nedvcsedésének elmélete, vizsgálati
 módszerei és néhány kísérlet értékelése. [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 50 p.
Gyógyszertechnológiai Intézet¹⁵
177. **Cseri Andrea¹⁵**
 Felületaktív anyagok (Irodalmi áttekintés). [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 39 p.
Gyógyszertechnológiai Intézet¹⁵

178. **Csernay László**⁴¹
 Comparison of spect and pet in the clinical diagnosis of the malignancies.
 [Abstract]
 International Cancer Congress, 14th. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Karger-Akad. K. 537. p.
Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium ⁴¹
179. **Csete Klára**²¹ – **Kósa Ferenc**²¹ – **Földes Vilmos**²¹
 6-foszfoglukonátdehidrogenáz (6-PGD) izoenzimrendszer
 populációgenetikai vizsgálata.
 Morph. igazságü. Orv. Szle, 26; 197-200, 1986.
Igazságügyi Orvostani Intézet ²¹
180. **Csete Klára**¹⁷ – **Kovács L. Gábor**²³ – **Szekeres László**¹⁷
 Disturbance of motoric function as behavioral measure of impaired
 cerebral circulation in mice.
 Physiol. Behav., 36; 409-412, 1986.
Gyógyszertani Intézet ¹⁷
Kórélettani Intézet ²³
181. **Csete Klára**¹⁷ – **Szekeres László**¹⁷
 Krónikus gyógyszeres kezelés hatásának vizsgálata forgó rúd segítségével
 egereken. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) P. 46.
Gyógyszertani Intézet ¹⁷
182. **Csík Vera**²⁰ – **Motika Dezső**²⁰ – **Marosi György**⁴³
 Delayed neuropathy after trichlorfon intoxication.
 J. Neurol. Neurosurg. Psychiatry., 49; 222, 1986.
Ideg- és Elmegyógyászati Klinika ²⁰
Belgyógyászati Intenzív Osztály ⁴³
183. **Csík Vera**²⁰ – **Motika Dezső**²⁰ – **Marosi György**⁴³
 Triklorfon-mérgezés utáni késői neuropathia.
 Ideggyógy. Szle, 39; 435-439, 1986.
Ideg- és Elmegyógyászati Klinika ²⁰
Belgyógyászati Intenzív Osztály ⁴³

184. Csíkos Mihály²⁷ – Horváth Örs Péter²⁷ – Petri András²⁷ – Petri István²⁷
– Oláh Tibor²⁷
Results of resections for benign oesophageal strictures. [Abstract]
A Magyar Sebész Társaság Kongresszusa. Budapest, 1986.
Bp., 1986. (OTKI Sokszt.) 62. p.
Sebészeti Klinika ²⁷
185. Csíkos Mihály²⁷ – Horváth Örs Péter²⁷ – Petri András²⁷ – Oláh Tibor²⁷
– Karácsonyi Sándor²⁷
Surgical management of peptic oesophageal stricture. [Abstract]
A Magyar Sebész Társaság Kongresszusa. Budapest, 1986.
Bp., 1986. (OTKI Sokszt.) 55. p.
Sebészeti Klinika ²⁷
186. Csíkos Mihály²⁷ – Horváth Örs Péter²⁷ – Petri István²⁷ – Petri András²⁷
Carcinoma of the oesophagus arising from post burn cicatricial stenosis.
[Abstract]
International Cancer Congress, 14th. Vol. 3. Budapest, 1986.
Bp., 1986. Karger-Akad. K. 1243. p.
Sebészeti Klinika ²⁷
187. Csíkos Mihály²⁷ – Karácsony Gizella⁰¹ – Fráter Loránd³³
Barium-szulfát hatása a mediastinumra kísérletes körülmények között.
[The effect of barium sulphate on the mediastinum – an experimental
study]
Orv. Hetil., 127; 937-943, 1986.
Sebészeti Klinika ²⁷
Kísérletes Sebészeti Intézet ²⁶
I.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰¹
Radiológiai Klinika ³³
188. Csillik Bertalan⁰⁴
A Student's guide to topographical anatomy. Part 2: The trunk.
[University Note]
(Szeged, 1986. SZOTE Sokszt.). 69 p.
Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet ⁰⁴
189. Csillik Bertalan⁰⁴
Fundamentals of neuroanatomy. [University Note]
(Szeged, 1986. SZOTE Sokszt.). 138 p.
Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet ⁰⁴

190. Csillik Bertalan⁰⁴ – Csillikné Knyihár Erzsébet⁰⁴
 A primér nociceptív analízátor regulációs mechanizmusa. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histológusok és Embryológusok Társaságának 6.
 Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 28. p.
 [Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
191. Csillik Bertalan⁰⁴ – Csillikné Knyihár Erzsébet⁰⁴ – Szilárd János²⁰ –
 Szűcs Attila²⁰ – Tajti János⁰⁴
 Alleviation of pain in cancer patients by means of iontophoretic blockade
 of transganglionic regulation. [Abstract]
 International Cancer Congress 14th. Vol. 3. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Akad. K. 1025. p.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
192. Csillik Bertalan⁰⁴ – Csillikné Knyihár Erzsébet⁰⁴ – Bezzegh Attila⁰⁴
 Comparative electron histochemistry of thiamine monophosphatase and
 substance P in the upper dorsal horn.
 Acta histochem., 80; 125-134, 1986.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
193. Csillik Bertalan⁰⁴ – Csillikné Knyihár Erzsébet⁰⁴ – Fischer J.⁹⁹
 New markers for the transganglionic regulation of primary sensory
 neurons.
 Verh. Anat. Ges., 80; 899-900, 1986.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
194. Csillik Bertalan⁰⁴ – Csillikné Knyihár Erzsébet⁰⁴
 The protean gate. Structure and plasticity of the nociceptive analyzer.
 Bp., 1986. Akad. K. 294 p.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
195. Csillik Bertalan⁰⁴ – Kovács Kálmán³¹ – Penke Botond³¹ – Tajti János⁰⁴
 – Szilárd János²⁰ – Szűcs Attila²⁰ – Csillikné Knyihár Erzsébet⁰⁴
 Transganglionic effect of basic peptides on the primary nociceptive
 analyser.
 Advances in Pharmacological Research and Practice. Vol. 2.
 Bp., 1986. Akad. K. 235-242. p.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰

196. Csillikné Knyihár Erzsébet⁰⁴ – Bezzegh Attila⁰⁴ – Bóti Zsuzsanna⁰⁴ – Csillik Bertalan⁰⁴
 Thiamine monophosphate: A genuine marker for transganglionic regulation of primary sensory neurons.
 J. Histochem. Cytochem., 34; 363-371, 1986.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
197. Csillikné Knyihár Erzsébet⁰⁴ – Rakic, P.⁹⁹ – Csillik Bertalan⁰⁴
 Reactive synapto-neogenesis in the upper dorsal horn of the adult primate: Regenerative or collateral sprouting?
 Development and Plasticity of the Mammalian Spinal Cord. FIDIA Res. Series 3. [Ed.:Goldberger, M.⁹⁹ – Gorio, A.⁹⁹ – Murray, M.⁹⁹]
 Padova, 1986. Liviana Pr. 191-210. p.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
198. Csizmadia Beáta¹⁴
 Propolisz minták anyagainak összehasonlítása, kvantitatív és bioautográfias vizsgálata. [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 35 p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
199. Csonka Erika²³ – Fekete Mátyás²³ – Nagy György²³ – Penke Botond³¹ – Kovács Kálmán³¹ – Telegdy Gyula²³
 A kolecisztokinin anxiogén természetének kimutatása patkányon.
 [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 106. p.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
200. Csonka Erika²³ – Fekete Mátyás²³ – Nagy György²³ – Telegdy Gyula²³
 A cholecystokinin anxiogén természetének kimutatása patkányon.
 [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 12.
*Kórélettani Intézet*²³

201. Csukonyi Katalin¹⁶ – Lázár János¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Hermeicz I.⁹⁹ – Mészáros Z.⁹⁹
 Saturated heterocycles. [Part] 75. Preparation of tetracyclic thiophene derivatives with bridgehead nitrogen. Synthesis of polymethylenethieno[2,3-d]dihydropyrrolo-, tetrahydropyrido- and tetrahydroazepino[1,2-a]pyrimidin-4-ones and -4-thiones. *Monatsh. Chem.*, 117; 1295-1303, 1986.
*Gyógyszerési Vegytani Intézet*¹⁶
202. Csukonyi Katalin¹⁶ – Lázár János¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Hermeicz I.⁹⁹ – Mészáros Z.⁹⁹
 Tetraciklusos nitrogénhidfős tiofénészarmazékok előállítása. Polimetilén-tieno[2,3-d]dihidropirrolo-, tetrahidropirido- és tetrahidroazepino[1,2-a]pirimidin-4-onok és 4-tionok szintézise. *Magy. kém. F.*, 92; 136-140, 1986.
*Gyógyszerési Vegytani Intézet*¹⁶
203. Czagány L.⁹⁹ – Tóth László³⁶
 Az agrár-világpiac gazdasági és politikai ellentmondásaihoz. *Tájékoztató*, 2; 39-60, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
204. Czigner Jenő¹¹ – Balatoni Zs.⁹⁹
 Transmaxillo-ethmoidal surgery of juvenile nasopharyngeal angiofibroma. [Abstract]
 International Congress of Paediatric Otorhinolaryngology, 4th. Eger, 1986. (Bp., 1986. Révai Ny.) 90. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
205. Czigner Jenő¹¹ – Fehérvári I.⁹⁹
 Prognostic value of the pure tone threshold in sudden deafness. [Abstract]
 International Congress of Audiology, 18th. Prague, 1986. (H.n., 1986. Ny.n.) 49. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
206. Daru József³⁰ – Godó György³⁰ – Sas Mihály³⁰
 A cervicalis faktor vizsgálata ismeretlen eredetű meddőségben. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986. Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 69. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

207. Daru József³⁰ – Godó György³⁰ – Sas Mihály³⁰
 Changes in cervical score in course of ovulation induction treatment.
 [Abstract]
 British Congress of Obstetrics and Gynaecology, 24th. Cardiff, 1986.
 (London, 1986. Ny.n.) 308. p.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰
208. Daru József³⁰ – Godó György³⁰ – Traub Alfréd³⁰ – Sas Mihály³⁰ –
 Farkas Zoltán³⁴
 A cervix-nyák vizsgálata scanning elektronmikroszkóppal. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs,
 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 70. p.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰
Központi Kutató Laboratórium ³⁴
209. Deák Andrea²⁹
 A musculus obliquus inferior myotomiájával szerzett tapasztalataink.
 [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) E. 24.
Szemészeti Klinika ²⁹
210. Deák Andrea²⁹ – Tari Emese²⁹
 A musculus obliquus inferior myotomiájával szerzett tapasztalataink.
 [Kivonat]
 A Magyar Szemorvostársaság Nemzetközi Részvételi Kongresszusa.
 Budapest, 1986.
 (Cegléd, 1986. Pest megyei Ny.) 73, 75. p.
 [Megjelent angolul is]
Szemészeti Klinika ²⁹
211. Deák Judit⁴² – Földes József⁴²
 Chlamydia trachomatis okozta fertőzések laboratóriumi
 diagnosztikájának lehetőségei, alkalmazásuk és eredmények. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 88. p.
Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium ⁴²
212. Dési Illés²⁴
 A növényvédőszer-alkalmazás toxikológiája és a gyógyszerészek.
 Gyógyszerészet, 30; 329-334, 1986.
Közegészségtani és Járványtani Intézet ²⁴

213. Dési Illés²⁴
 Környezetvédelmi feladatok és problémák a Szegedi Orvostudományi
 Egyetemen.
 Egészségügyi Környezetvédelmi Fórum. Szeged, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 19-28. p.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
214. Dési Illés²⁴
 Peszticidek neuro- és immuntoxikus hatásai. [Kivonat]
 Állatorvosi Toxikológiai Vándorgyűlés, 3. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 2-3. p.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
215. Dési Illés²⁴ – Dobronyi I.⁹⁹ – Varga Gy-né⁹⁹
 Egy szintetikus piretroid származék (Cypermethrin) állatkísérletes
 immun-, neuro- és általános toxikológiai vizsgálata.
 Egészségtudomány, 30; 86-97, 1986.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
216. Dési Illés²⁴ – Dobronyi I.⁹⁹ – Varga L.⁹⁹
 Immuno-, neuro-, and general toxicologic animal studies on a synthetic
 pyrethroid: cypermethrin.
 Ecotoxicol. Environ. Saf., 12; 220-232, 1986.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
217. Dési Illés²⁴ – Palotás M.⁹⁹ – Vetró Gábor²⁴ – Csölle I.⁹⁹ – Nehéz Mária²⁴
 – Zimányi M.⁹⁹ – Ferke A.⁹⁹ – Huszta Etelka²⁴ – Nagymajtényi László²⁴
 Biological monitoring and health surveillance of a group of greenhouse
 pesticide sprayers.
 Toxicol. Lett., 33; 91-105, 1986.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
218. Dési Illés²⁴ – Selypes András²⁴ – Altmann, H.⁹⁹
 Untersuchung der teratogenen Wirkung Des 3-Methoxybenzamid bei
 mausen.
 Faktoren, Die Den DNA-Metabolismus Beeinflussen. Internationales
 Symposium. Wien, 1985. [Ed.: Varga L.⁹⁹ – Altmann, H.⁹⁹]
 (Sopron, 1986. Ny.n.) 14-22. p.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴

219. **Disztl Rita¹⁵ – Aponyi Ildikó¹⁵**
 Különböző polimerizációfokú metakrilát gélek stabilitása és
 gyógyszerleadása. [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 53 p.
Gyógyszertechnológiai Intézet¹⁵
220. **Dittgen, M.⁹⁹ – Schlauch, E.⁹⁹ – Erős István¹⁵**
 Untersuchung von Polyacrylat- und Polymethacrylathydrogelen. 6. Mitt.:
 Energetische Untersuchungen der Sole.
 Pharmazie, 41; 62-63, 1986.
Gyógyszertechnológiai Intézet¹⁵
221. **Dobó Endre³⁴ – Kása Péter³⁴**
 AF64A hatása patkány központi idegrendszerére. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 20.
Központi Kutató Laboratórium³⁴
222. **Dobó Endre³⁴ – Kása Péter³⁴ – Rakonczay Zoltán³⁴**
 Immunocytochemical evidence that AF64A destroys cholinergic axon
 terminals. An in vitro study. [Abstract]
 Molecular Basis of Neural Function. [Ed.: Tucek, S.⁹⁹ – etc.⁹⁹]
 (H.n., 1986. Ny.n.) 130. p.
Központi Kutató Laboratórium³⁴
223. **Dobó K.⁹⁹ – Vetró Gábor²⁴ – Kis I.⁹⁹**
 A sterilizálás rendszere a SZOTE-n és az ellenőrzésre használt indikáló
 szalagok vizsgálata. [Kivonat]
 Tisza menti Közegészségügyi Napok, 5. Szolnok, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 11. p.
Közegészségtani és Járványtani Intézet²⁴
224. **Dobozy Attila⁰⁵ – Husz Sándor⁰⁵ – Hunyadi János⁰⁵**
 Two distinct stages of B-cell defects in X-linked agammaglobulinaemia.
 J. roy. soc. Med., 79; 60, 1986.
Bőrgyógyászati Klinika⁰⁵
225. **Dobozy Attila⁰⁵ – Husz Sándor⁰⁵ – Hunyadi János⁰⁵ – Kenderessy Szabó
 Anna⁰⁵ – Kemény Lajos⁰⁵ – Krizsa Judit⁰⁵**
 Immunológiai vizsgálatok Kaposi sarcomában.
 Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 99-102, 1986.
Bőrgyógyászati Klinika⁰⁵

226. Döbrönte Zoltán⁰¹ – Kahán Zsuzsanna⁰¹ – Baltás Béla²⁷ – Láng Jenő⁴¹
– Varró Vince⁰¹
Changes in gastric mucosal blood flow in patients with duodenal ulcer following proximal selective vagotomy (PSC).
Hepato-Gastroenterol., 33; 223-226, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
227. Dóczi Tamás²⁸ – Jójárt István⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵ – Joó F.⁹⁹ – Szerdahelyi Péter³⁴ – Bodosi Mihály²⁸
Az agyszövet víz- és elektrolit-háztartásának neurohumorális szabályozása: az ún. "centralis vasopressin" jelentősége.
Idegyógy. Szle, 39; 321-331, 1986.
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
228. Dóczi Tamás²⁸ – Joó F.⁹⁹ – Ádám G.⁹⁹ – Bozóky Béla²² – Szerdahelyi Péter³⁴
Blood-brain barrier damage during the acute stage of subarachnoid hemorrhage, as exemplified by a new animal model.
Neurosurgery, 18; 733-739, 1986.
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
229. Dóczi Tamás²⁸ – Joó F.⁹⁹ – Sonkodi Sándor⁰¹ – Ádám G.⁹⁹
Increased vulnerability of the blood-brain barrier to experimental subarachnoid hemorrhage in spontaneously hypertensive rats.
Stroke, 17; 498-501, 1986.
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
230. Dohanic J.⁹⁹ – Kapócs G.⁹⁹ – Janáky Tamás⁴⁵ – Kiss J. Z.⁹⁹ – Rappay G.⁹⁹ – László Ferenc⁴⁵ – Makara, G. B.⁹⁹
Mechanism of restoration of ACTH release in rats with long-term lesions of the paraventricular nuclei.
J. Endocrinol., 111; 75-82, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵

231. **Dombi György¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Csirinyi György¹⁶ – Mattinen, J.⁹⁹ – Pihlaja, K.⁹⁹**
 Trimetilénkondenzált 2-imino-1,3-oxazin és tiazin sztereoiszomerek szintézise és szerkezetvizsgálata. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 64. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
232. **Dombi György¹⁶ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Csirinyi György¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Mattinen, J.⁹⁹ – Pihlaja, K.⁹⁹**
 Synthesis and structural determination of trimethylene-condensed 2-imino-1,3-oxazine and thiazine derivatives. [Abstract]
 International Symposium on NMR Spectroscopy, 4th. Tabor, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) A. 54.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
233. **Dombi György¹⁶ – Mattinen, J.⁹⁹ – Pihlaja, K.⁹⁹**
³³S NMR spectra of some cyclic sulphites. [Abstract]
 International Symposium on NMR Spectroscopy, 4th. Tabor, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) A. 59.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
234. **Dombi György¹⁶ – Mattinen, J.⁹⁹ – Pihlaja, K.⁹⁹ – Czombos J.⁹⁹**
 Configurations and conformations of isomeric 3-methyl-2,4-dioxabicyclo[3.3.1]nonanes – their preparation and multinuclear and 2D NMR study.
 Tetrahedron, 42; 2359-2367, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
235. **Domokos István⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵ – Asa, L. S.⁹⁹ – Kovács K.⁹⁹ – Bártfai György³⁰ – Sas Mihály³⁰**
 Humán embrio adenohipofízisének szövettani és immuncytochemiai tanulmányozása. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 89. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

236. **Domonkos Jenő²⁰ – Heiner Lajos²⁰ – Vargha Miklós, ifj.²⁰**
 The effect of di- and trivalent cations on (Mg²⁺, Ca²⁺)-ATP-ase in sarcoplasmic reticulum vesicles. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 98, 1986.
Ideg- és Elmegyógyászati Klinika ²⁰
237. **Domonkos Klára²⁵ – Molnár József²⁵ – Járdánházy Tamás²⁰ – Szabó M.⁹⁹**
 Pszichofarmakonokat szedő betegek vizelet és széklet antibiogramja. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 165. p.
Mikrobiológiai Intézet ²⁵
Ideg- és Elmegyógyászati Klinika ²⁰
238. **Dömötör Ilona⁵⁰ – Rácz Rozália⁵⁰ – Ungi Imre⁵⁰ – Boros Mihály⁵⁰**
 The effects of midazolam in anaesthesia for open heart surgery.
 Acta Ther., 12; 13-21, 1986.
Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet ⁵⁰
239. **Dósa Erika⁴² – Földes József⁴²**
 Humán mycoplasma fertőzések diagnosztikájának újabb lehetőségei és vizsgálatok eredményei. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 87. p.
Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium ⁴²
240. **Dósa Erika⁴² – Mészáros Gyula³⁰**
 A humán mycoplasma fertőzések laboratóriumi diagnosztikájának lehetőségei. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. Ny.n.) D. 5.
Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium ⁴²
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰
241. **Dósa Gábor²⁸ – Füzesi Kristóf¹³ – Altorjay István¹³ – Beviz József³³**
 A tibia proximális metaphysisének törése gyermekkorban.
 Magy. Traum., 29; 34-40, 1986.
Idegsebészeti Klinika ²⁸
Gyermekgyógyászati Klinika ¹³
Radiológiai Klinika ³³

242. **Drosdovskij, B. J.⁹⁹ – Grischin, G. L.⁹⁹ – Kagel, K. O.⁹⁹ – Pokorny Lajos³³**
 Transcatheter embolisation in patients with carcinoma of the kidney, urinary bladder and uterus. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus 13. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 26. p.
Radiológiai Klinika ³³
243. **Durkó Irén²⁰ – Juhász Anna²⁰**
 Effect of D,L-propranolol on distribution of porphyrin metabolites in primary nerve tissue cultures. [Abstract]
 Eur. J. Cell Biol., 42; Suppl. 15; 64, 1986.
Ideg- és Elmegyógyászati Klinika ²⁰
244. **Durkó Irén²⁰ – Juhász Anna²⁰**
 Effects of Vincristine (VC) and Vinblastine (VB) on the porphyrin synthesis of primer neural tissue cultures. [Abstract]
 Acta Biol. hung., 37; (Suppl.); 225, 1986.
Ideg- és Elmegyógyászati Klinika ²⁰
245. **Durkó Irén²⁰ – Juhász Anna²⁰**
 Porphyrin synthesis in primary nervous tissue cultures from 10-3M delta-aminolaevulinic acid in the presence of melatonin and neuropeptides.
 Neurochem. Res., 11; 607-615, 1986.
Ideg- és Elmegyógyászati Klinika ²⁰
246. **Durkó Irén²⁰ – Somogyi István²⁰ – Raska L.⁹⁹ – Balogh I.⁹⁹ – Budai Dénes³⁴ – Maróti L.⁹⁹ – Banka L.⁹⁹ – Szilárd János²⁰**
 Előzetes vizsgálatok a vér acetaldehid szint és az antethil kezelés összefüggéséhez krónikus alkoholistáknál. [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 200-201. p.
Ideg- és Elmegyógyászati Klinika ²⁰
Központi Kutató Laboratórium ³⁴
247. **Dux László³⁷ – Taylor, K. A.⁹⁹ – Martonosi, A.⁹⁹**
 The structure of the Ca²⁺ transport ATPase. [Abstract]
 International Symposium on Adaptive Mechanisms of Muscle. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. DÉMÁSZ Soks.) 89. p.
Biokémiai Intézet ³⁷

248. **Dux Mária⁰⁹ – Benedek György⁰⁹**
 A preoptikus area sejtaktivitásának perifériás melegítéssel kiváltott változásai újszülöttkorban capsaicinnel előkezelt patkányokban. [Kivonat] Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszo.) E. 7.
Élettani Intézet⁰⁹
249. **Ebenezer Oluremi, Ojo¹⁵**
 Viszkózitásnövelő segédanyagok összehasonlító vizsgálata. [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 101 p.
Gyógyszertechológiai Intézet¹⁵
250. **Édes István⁰²**
 A krónikus alkoholfogyasztás hatása a miokardium antioxidáns védőrendszerére, anyagcseréjére és miofibrilláris fehérjére. [Kandidátusi értekezés]
 Szeged, 1986. [5] 118 p.
II.sz. Belgyógyászati Klinika⁰²
251. **Édes István⁰² – Forster Tamás⁰² – Csanády Miklós⁰²**
 Adjuváns Catergen [(+)-cyanidanol-3] kezelés hatása alkoholos kongesztív szívbetegségben.
 Magy. belorv. Arch., 39; 225-231, 1986.
II.sz. Belgyógyászati Klinika⁰²
252. **Édes István⁰² – Högye Márta⁰² – Kovács Aranka⁰² – Forster Tamás⁰² – Móczó István⁰² – Szabó Éva⁰⁵ – Tószegi Anna²² – Gaál Tibor⁵² – Kovács Gábor⁵² – Csanády Miklós⁰²**
 Experience with immunosuppressive treatment in congestive cardiomyopathy.
 Non-invasive Cardiology '85. [Ed.:Kékes E.⁹⁹ – Matos L.⁹⁹ – Mihóczy L.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 93-96 p.
II.sz. Belgyógyászati Klinika⁰²
Bőrgyógyászati Klinika⁰⁵
Kórbonctani és Kórszövettani Intézet²²
Szívsebészeti Önálló Osztály⁵²
253. **Édes István⁰² – Piros György⁰² – Csanády Miklós⁰²**
 A krónikus alkoholkezelés hatása a miokardium lipid peroxidációjára és glutation anyagcseréjére patkányban. [Kivonat]
 Oxigén Szabad Gyökök és Szövetkárosodás, 2. Szeged, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 25. p.
II.sz. Belgyógyászati Klinika⁰²

254. Édes István⁰² – Piros Györgyi⁰² – Csanády Miklós⁰²
 A krónikus alkoholkezelés hatása a miokardium lipid peroxidációjára és glutation anyagcseréjére patkányban.
 Cardiol. hung., 15; 141-145, 1986.
II.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰²
255. Édes István⁰² – Piros Györgyi⁰² – Csanády Miklós⁰²
 Oxidative stress in the heart of turkeys with alcohol-induced congestive cardiomyopathy. [Abstract]
 Biol. Chem. Hoppe-Seyler, 367; (Suppl.); 216, 1986.
II.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰²
256. Édes István⁰² – Piros Györgyi⁰² – Tóth Gábor K.³¹ – Csanády Miklós⁰² – Kovács Kálmán³¹
 Effects of long term alcohol ingestion on glutathione metabolising enzymes and taurine contents in the myocardium of rats.
 Cardiovasc. Res., 20; 918-921, 1986.
II.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰²
Orvosi Vegytani Intézet ³¹
257. Édes István⁰² – Takács Ödön³⁷ – Csanády Miklós⁰² – Guba Ferenc³⁷
 The effect of chronic alcohol ingestion on the contractile proteins of the rat heart.
 Acta Biochim. Biophys. hung., 21; 205-214, 1986.
II.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰²
Biokémiai Intézet ³⁷
258. Édes István⁰² – Tószegi Anna²² – Csanády Miklós⁰² – Bozóky Béla²²
 Biokémiai és ultrastrukturális vizsgálatok patkányok miokardiumában krónikus alkoholfogyasztás után.
 Cardiol. hung., 15; 53-62, 1986.
II.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰²
Kóronctani és Kórszövettani Intézet ²²
259. Édes István⁰² – Tószegi Anna²² – Csanády Miklós⁰² – Bozóky Béla²²
 Myocardial lipid peroxidation in rats after chronic alcohol ingestion and the effects of different antioxidants.
 Cardiovasc. Res., 20; 542-548, 1986.
II.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰²
Kóronctani és Kórszövettani Intézet ²²

260. **Elam, M.⁹⁹ – Engberg, G.⁹⁹ – Hajós Mihály⁰⁹**
 Reduced responsiveness of locus coeruleus neurons to cutaneous thermal stimuli in capsaicin treated rats. [Abstract]
 Society for Neuroscience 16th Annual Meeting. Vol. 12. Washington, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 956. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
261. **Elek Péter¹⁷ – Takáts István¹⁷ – Csete Klára¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 A feji nagy verőerek krónikus lekötésének hatása a kutya agykérgi keringésére és metabolizmusára. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) P. 56.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
262. **Endrész V.⁹⁹ – Tóth M.⁹⁹ – Mécs Imre²⁵ – Taródi Béla²⁵ – Tóth Sándor²⁵ – Béládi Ilona²⁵**
 Consecutive production of alpha and gamma interferons in human leukocytes. [Abstract]
 Regional Conference of the Socialist Countries on Interferon, 9th. Jena, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 8. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
263. **Engelhardt József²⁰ – Joó F.⁹⁹**
 An immune-mediated guinea pig model for lower motor neuron disease.
 J. Neuroimmunol., 12; 279-290, 1986.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
264. **Engi Etelka³²**
 Természetes és felszintetikus flavonoidok farmakológiai vizsgálata.
 [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 100 p.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
265. **Engi Etelka³² – Gábor Miklós³²**
 Anti-inflammatory effects of bioflavonoids. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 385-386, 1986.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²

266. Engi Etelka³² – Gábor Miklós³²
 Természetes eredetű flavonoidok hatása a krotonolajjal előidézett
 egérfül-ödémára. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) P. 24.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
267. Erdei Katalin²⁰ – Vetró Ágnes²⁰ – Szentistványi István²⁰
 Pszichológiai hatásvizsgálatok lítiummal kezelt agresszív
 gyermekbetegekkel. [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 66-67. p.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
268. Erdélyi L.⁹⁹ – Such György⁰⁹
 A neuronális Ca-csatornák capsaicin-érzékenysége. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 31.
*Élettani Intézet*⁰⁹
269. Erős István¹⁵
 A gyógyszeres terápia új lehetősége: a transzdermális
 gyógyszerkészítmény.
 Egészségü. Munka, 33; 253-260, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
270. Erős István¹⁵ – Mednyánszky Ágnes¹⁵ – Regdon Géza, ifj.¹⁸
 Cellulózéterek hidrogéljeinek reológiai vizsgálata. 3. A viszkoelasztikus
 tulajdonságok tanulmányozása.
 Acta Pharm. hung., 56; 273-282, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
*Egyetemi Gyógyszertár*¹⁸
271. Erős István¹⁵ – Schlauch, E.⁹⁹ – Dittgen, M.⁹⁹
 Untersuchung von Polyacrylat- und Polymethacrylathydrogelen. 7. Mitt.:
 Energetische Untersuchungen der Gele.
 Pharmazie, 41; 150-151, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵

272. **Ésik Olga³³ – Matievics Istvánné⁴⁶ – Pikó Béla³³**
 TUMINFO, a microcomputer registration system of cancer patients
 (MOD-81m). [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus 13. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 184. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
273. **Ésik Olga³³ – Rajtár Mária⁴¹ – Ormándi Katalin³³ – Kelemen János³³**
 Difficulties in sternum scintigram interpretation of breast cancer patients.
 [Abstract]
 International Cancer Congress 14th. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Akad. K. 1230. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
274. **F. Kiss Zoltán⁵⁰ – Szécsi János⁵⁰ – Pasics Ilona⁵⁰ – Forczek Erzsébet⁴⁶ – Boros Mihály⁵⁰**
 A pipecuronium bromid (Arduan(R)) neuromuszkuláris hatásának vizsgálata a vesetranszplantáció anesztéziájában.
 Anaesth. int. ther., 2; 55-58, 1986.
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
275. **F. Kiss Zsuzsanna⁰¹ – Pokorny Gyula⁰¹ – Szabó Éva⁰⁵ – Karácsony Gizella⁰¹ – Csáti Sándor⁰¹ – Várkonyi Tibor⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 A gasztrointesztinális rendszer vizsgálata primér Sjögren szindrómában.
 [Kivonat]
 Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 156. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
276. **Facskó Andrea²⁹ – Édes István⁰²**
 Lipid peroxidáció és glutation anyagcseré a normál és kataraktás humán lencsékben. [Kivonat]
 Oxigén Szabad Gyökök és Szövetkárosodás. 2. Szeged, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 13. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

277. **Facskó Andrea²⁹ – Édes István⁰²**
 További adatok az oxidatív-stressz szerepéről a humán katarakta kialakulásában. [Kivonat]
 A Magyar Szemorvostársaság Nemzetközi Részvételi Kongresszusa.
 Budapest, 1986.
 (Cegléd, 1986. Pest megyei Ny.) 25. p.
 [Megjelent angolul is]
*Szemészeti Klinika*²⁹
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
278. **Falkay György³⁰ – Kovács László³⁰**
 Affinity of tocolytic agents on human placental and myometrial beta-adrenergic receptors.
 J. Perinat. Med., 14; 109-113, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
279. **Falkay György³⁰ – Németh Gábor³⁰ – Kovács László³⁰**
 Binding properties of beta-adrenergic receptors in early human fetal lung.
 Biochem. Biophys. Res. Commun., 135; 816-822, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
280. **Faludi Mária²³ – Kovács L. Gábor²³ – Telegdy Gyula²³**
 Akut és krónikus oxitocin kezelés hatása a DA nyugalmi szintre és felhasználásra egérágyban. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) P. 125.
*Kórélettani Intézet*²³
281. **Faludi Mária²³ – Kovács L. Gábor²³ – Telegdy Gyula²³**
 Effects of neurohypophysical hormones on the homovanillic-acid content of the brain in rats. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 338, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
282. **Faludi-Dániel Á.⁹⁹ – Mustárdy L. A.⁹⁹ – Vass I.⁹⁹ – Kiss József Géza¹¹**
 Energization and ultrastructural pattern of thylakoids formed under periodic illumination followed by continuous light.
 Photosynth. Res., 9; 229-238, 1986.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹

283. **Faludi-Dániel Á.⁹⁹ – Szitó T.⁹⁹ – Kiss József Géza¹¹ – Garab Gy. I.⁹⁹**
 The organization of thylakoid membranes as shown by linear dichroism and fluorescence polarization of aligned membranes.
 Photobiochem. Photobiophys., 12; 1-7, 1986.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
284. **Faredin Imre⁴⁵ – Tóth István⁴⁵ – Janáky Tamás⁴⁵**
 Progeszteron radioimmunoassay emberi szérumból kromatográfia nélkül.
 Kísérl. Orvostud., 38; 3-10, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
285. **Faredin Imre⁴⁵ – Tóth István⁴⁵ – Janáky Tamás⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵ – Faluhelyi S.⁹⁹ – Szabó I.⁹⁹ – Antal T.⁹⁹**
 Szarvasmarhák vemhességének korai megállapításával, tej-progeszteron RIA vizsgálattal szerzett több éves tapasztalataink. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 140.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
286. **Faredin Imre⁴⁵ – Tóth István⁴⁵ – Janáky Tamás⁴⁵ – Tekeres A.⁹⁹ – Faluhelyi S.⁹⁹ – Szabó I.⁹⁹ – Antal T.⁹⁹ – László Ferenc⁴⁵**
 Direkt radioimmunoassay (RIA) progeszteron meghatározására szarvasmarhák szérumából és tejéből.
 Magy. Állatorv. L., 41; 349-354, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
287. **Faredin Imre⁴⁵ – Tóth István⁴⁵ – Julesz János⁴⁵**
 A cyproteron-acetát és hormonszintek követése hyperandrogenismus kezelése során. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 64. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
288. **Farkas Beatrix⁰⁵**
 Opportunistische Candida-Infektion. [Auszug]
 Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 272-273, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

289. **Farkas Beatrix**⁰⁵ – **Hunyadi János**⁰⁵ – **Balogh Elemér**⁰² – **Krizsa Ferenc**⁰²
 – **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵
 A celluláris immunvédelem jelentősége a sarjadzógombás infekció kialakulásában haematológiai betegségekben.
 Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 131-135, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
290. **Farkas Gyula**²⁷ – **Fövényi J.**⁹⁹ – **Garam T.**⁹⁹
 Az Insulin-dependens diabetes korszerű terápiás formáival foglalkozó 2. Assisi Nemzetközi Szimpózium.
 Orv. Hetil., 127; 2641, 1986.
*Sebészeti Klinika*²⁷
291. **Farkas Gyula**²⁷ – **Karácsonyi Sándor**²⁷ – **Szabó Márta**²⁹ – **Kaiser Gabriella**³⁸
 Clinical experience with long-term cultured fetal pancreatic islets transplantations. [Abstract]
 Second Assisi International Symposium on Advanced Models for the Therapy of Insulin-Dependent Diabetes. Assisi, 1986.
 (Castello, 1986. A. C. Grafiche-Cerbara) 44. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Egyetemi Vértranszfúziós Állomás*³⁸
292. **Farkas Gyula**²⁷ – **Karácsonyi Sándor**²⁷ – **Szabó Márta**²⁹ – **Hódi Miklós**⁰¹
 Langerhans sziget transzplantáció inzulin dependens retinopathiás betegekben. [Kivonat]
 A Magyar Diabetes Társaság 8. Kongresszusa. Székesfehérvár, 1986. Székesfehérvár, 1986. (Volán Ny.) E. 60.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Szemészeti Klinika*²⁹
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
293. **Farkas Gyula**²⁷ – **Karácsonyi Sándor**²⁷ – **Szabó Márta**²⁹ – **Kaiser Gabriella**³⁸
 Results of cultured fetal pancreatic islets transplantation in juvenile diabetic patients. [Abstract]
 International Congress of the Transplantation Society, 11. Helsinki, 1986. (Helsinki, 1986. Poly Kopio) S. 27.7.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Egyetemi Vértranszfúziós Állomás*³⁸

294. **Farkas Gyula²⁷ – László Ferenc⁴⁵**
 A mellékvesék daganatai.
 A daganatok sebészete. [Ed.: Besznyák I.⁹⁹]
 Bp., 1986. Medicina. 243-252. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
295. **Farkas Gyula²⁷ – Vattay Péter²⁷ – Márton János²⁷ – Karácsonyi Sándor²⁷**
 Risk factors in the surgical treatment of pancreatic abscesses. [Abstract]
 A Magyar Sebész Társaság Kongresszusa. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (OTKI Soksz.) 4. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
296. **Farkas Imre³⁴ – Farkas Zoltán³⁴ – Szerdahelyi Péter³⁴ – Kása Péter³⁴**
 X-ray microanalysis of Zn²⁺ and Cu²⁺ in different areas of the rat brain: the effect of acute ethanol treatment. [Abstract]
 Molecular Basis of Neural Function. [Ed.: Tucek, S.⁹⁹ – etc.⁹⁹]
 (H.n., 1986. Ny.n.) 307. p.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
297. **Farkas Iván³⁰ – Falkay György³⁰**
 A nyál-progeszteron tartalmának változása terhesség alatt. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 59. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
298. **Farkas Iván³⁰ – Szöllősi János³⁰**
 Relationships between serum FSH level and the size of testis in azoospermic patients.
 Int. Urol. Nephrol., 18; 175-179, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
299. **Farkas Márton³⁰ – Farkas Iván³⁰**
 Treatment of vaginal mycosis with Nizoral tablet.
 Ther. hung., 34; 35-38, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
300. **Farkas Márton³⁰ – Szigethy András³⁰ – Sas Mihály³⁰**
 Az Anteovin klinikai farmakológiai vizsgálata.
 Gyógyszereink, 36; 49-53, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

301. **Farkas Zoltán**³⁴ – **Kása Péter**³⁴ – **Balcar, V. J.**⁹⁹ – **Joó F.**⁹⁹ – **Wolff, J. R.**⁹⁹
 Type A and B GABA receptors mediate inhibition of acetylcholine release from cholinergic nerve terminals in the superior cervical ganglion of rat.
 Neurochem. Int., 8; 565-572, 1986.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
302. **Farkas Zoltán**³⁴ – **Obál Ferenc, ifj.**⁰⁹ – **Szerdahelyi Péter**³⁴ – **Kása Péter**³⁴
 AF64A hatása a [3H]acetilkolin felszabadulásra hippocampus szeletekben. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 19.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
*Élettani Intézet*⁰⁹
303. **Farkas Zoltán**³⁴ – **Szerdahelyi Péter**³⁴ – **Kása Péter**³⁴
 ACh release induced by ethylcholine mustard aziridinium ion (AF64A). [Abstract]
 Molecular Basis of Neural Function. [Ed.: Tucek, S.⁹⁹ – etc.⁹⁹]
 (H.n., 1986. Ny.n.) 138. p.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
304. **Fatranská, M.**⁹⁹ – **Budai Dénes**³⁴ – **Kvetnansky, R.**⁹⁹ – **Kása Péter**³⁴
 Cold stress effect on acetylcholine and its enzyme in the rat hypothalamus and hippocampus. [Abstract]
 Molecular Basis of Neural Function. [Ed.: Tucek, S.⁹⁹ – etc.⁹⁹]
 (H.n., 1986. Ny.n.) 129. p.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
305. **Fazakas Sándor**⁵² – **Gaál Tibor**⁵² – **Kovács Gábor**⁵²
 Késői postoperatív perikardiális tamponád. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1986. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred, 1986.
 (Bp., 1986. Kőbányai Gyógyszerá. Hny.) 219. p.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
306. **Fazekas András**¹⁰
 Az állkapocsízület betegségei.
 Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
 Bp., 1986. Medicina. 134-139. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰

307. **Fazekas András**¹⁰
 Elvesztett fogak pótlása.
 Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
 Bp., 1986. Medicina. 96-103. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
308. **Fazekas András**¹⁰
 Radiológiai vizsgálómódszerek az állkapocsízületi diszfunkciós szindróma
 diagnosztikájában. [Kivonat]
 Magyar Fogorvosok Egyesülete. Konzerváló Fogászati és Dento-Maxillo-
 Faciális-Radiológiai Szakosztályainak Közös Vándorgyűlése. Szombathely,
 1986.
 (Szombathely, 1986. F. Ny. V. 11.) 9. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
309. **Fazekas Tamás**⁰¹
 Az amiodaron.
 [Amiodarone]
 Orvostudományok, 61; 112-123, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
310. **Fazekas Tamás**⁰¹ – **Csáti Sándor**⁰¹ – **Selmezi Andrea**³³ – **Udvary Éva**¹⁷
 – **Szekeres László**¹⁷
 Effects of L-carnitine in acute myocardial ischaemia.
 Acta physiol. hung., 67; 199-207, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Radiológiai Klinika*³³
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
311. **Fazekas Tamás**⁰¹ – **Németh Miklós**¹⁷ – **Papp Gyula**¹⁷ – **Szekeres László**¹⁷
 Cardiac electrophysiological effects of lysolecithin, an ischaemic
 metabolite, on rabbit atrial and ventricular myocardium.
 Advances in Pharmacological Research and Practice. Vol. 1. Sect. 1.
 Pharmacological Protection of the Myocardium. [Ed.:Szekeres László¹⁷ –
 Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 217-222. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷

312. Fazekas Tamás⁰¹ – Németh Miklós¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Lysolipid-hypothesis: pro or contra? Electrophysiological effects of lysophosphatidylcholine (LPC). [Abstract]
 World Congress of Cardiology, 10. Washington, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 366. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
313. Fazekas Tamás⁰¹ – Németh Miklós¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Pitvari transzmembrán potenciál-változások egy ischaemiás lipid-anyagcseretermék, a palmitoil-lizofoszfatidilkolin hatására.
 [Changes in atrial transmembrane potentials induced by palmitoyl-lysophosphatidyl choline, an ischaemic lipid-catabolite]
 Cardiol. hung., 15; 135-139, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
314. Fazekas Tamás⁰¹ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 A kloroquin és a kinidin összehasonlító szívelektrofiziológiai vizsgálata.
 [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) P. 36.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
315. Fazekas Tamás⁰¹ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Theoretical basis of antilipolytic and phospholipase inhibitory therapy in acute myocardial ischaemia.
 Ther. hung., 34; 6-16, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
316. Fazekas Tamás⁰¹ – Selmeczi Andrea³³ – Udvary Éva¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Effects of the Ca++ antagonists verapamil and diltiazem in acute myocardial ischaemia. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 271-272, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Radiológiai Klinika*³³
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷

317. Fazekas Tamás⁰¹ – Udvary Éva¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 A lidoflazin (Clinium) proaritmogenitása: a szer hatása a szívkamrák
 aritmia-készségére. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1986. évi Tudományos Ülése.
 Balatonfüred, 1986.
 (Bp., 1986. Kőbányai Gyógyszerá. Hny.) 91. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
318. Fekete Mátyás²³
 A kolecisztokinin viselkedési hatásainak vizsgálata. [MTA SZAB Biológiai
 Szakbizottság pályázata]
 Szeged, 1986. 54 p.
*Kórélettani Intézet*²³
319. Fekete Mátyás²³ – Francia Péter²³ – Penke Botond³¹ – Telegdy Gyula²³
 Influence of electrical self-stimulation behaviour of rats by
 cholecystokinin and its fragments. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 377, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
320. Fekete Mátyás²³ – Penke Botond³¹ – Fekete-Szántó Mária²³ – Telegdy
 Gyula²³
 Effects of cholecystokinin octapeptides and their fragments on the
 acquisition and extinction of active avoidance behaviour of rats. [Abstract]
 Learning and memory. Mechanisms of information storage in the nervous
 system. Advances in the biosciences. Vol. 59. [Ed.:Matthies, H.⁹⁹]
 Oxford, 1986. Pergamon Pr. 381-382. p.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
321. Fekete Mátyás²³ – Van Ree, J. M.⁹⁹ – De Wied, D.⁹⁹
 The ACTH-(4-9) analog ORG 2766 and desglycinamide⁹-(Arg⁸)-
 vasopressin reverse the retrograde amnesia induced by disrupting
 circadian rhythms in rats.
 Peptides, 7; 563-568, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³

322. **Fekete Mátyás**²³ – **Van Ree, J. M.**⁹⁹ – **Niesink, R. J. M.**⁹⁹ – **De Wied, D.**⁹⁹
 Neuropeptidekkel történő kezelés helyreállítja a circadian világos-sötét ritmus megváltoztatása után tapasztalt retrográd amnéziát patkányon.
 [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 115. p.
*Kórélettani Intézet*²³
323. **Ferber Ferenc**¹⁰ – **Szentpétery András**¹⁰
 Az amalgám helye a korszerű orvosi gyakorlatban, különös tekintettel a rágófelszín kialakítására.
 Folyamatos – szintentartó fogszakorvos továbbképzés '86.
 Szeged, 1986. SZOTE. 43. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
324. **Ferber Ferenc**¹⁰ – **Szentpétery András**¹⁰
 Rágófelszíni amalgámtömések kialakításának korszerű szemlélete.
 [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) E. 25.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
325. **Ferencsik Mária**⁰⁴
 A fluorid rezisztens savi foszfotáz (FRAP) depletiójának és repletiójának temporospatialis változásai a substantia gelatinosa Rolandiban.
 Kísérl. Orvostud., 38; 44-50, 1986.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
326. **Ferencsik Mária**⁰⁴
 Dynamism of transganglionic degenerative atrophy following crush injury to the peripheral nerve.
 Z. mikrosk.-anat. Forsch., 100; 490-499, 1986.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
327. **Ferencsik Mária**⁰⁴
 Makroergfoszfát hatása a fluorid-rezisztens savi foszfotáz (FRAP) depletiójára és repletiójára. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) C. 15.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴

328. **Ferencsik Mária**⁰⁴
 Makroergoszfat kezelés hatása a fluorid-rezisztens savi foszfátáz (FRAP) depletiójára és repletiójára. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 50. p.
 [Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
329. **Ferke A.**⁹⁹ – **Mohos G-né**⁹⁹ – **Mazzag Éva**²⁴ – **Nagymajtényi László**²⁴ – **Dési Illés**²⁴
 Különböző szerkezetű szerves foszforsavészter származékok kolineszteráz gátló hatásának és szerkoncentrációinak vizsgálata akut és szubakut állatkísérletekben. [Kivonat]
 Tisza Menti Közegészségügyi Napok, 5. Szolnok, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 17-18. p.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
330. **Filipic, B.**⁹⁹ – **Rodé, B.**⁹⁹ – **Lackovic, G.**⁹⁹ – **Tóth Sándor**²⁵ – **Mécs Imre**²⁵ – **Soos, E.**⁹⁹
 Immunocytochemical demonstration of human interferon alpha and its subunits in cultured cells.
 Jugoslave Colloquium on IFN. [Ed.: Bratko, F.⁹⁹]
 (Ljubljana, 1986. Slovenian Microbiol. Soc.) 47-51. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
331. **Filipic, B.**⁹⁹ – **Rodé, B.**⁹⁹ – **Lackovic, G.**⁹⁹ – **Tóth Sándor**²⁵ – **Mécs Imre**²⁵ – **Soos, E.**⁹⁹
 The influence of human interferon alpha and its subunits on some specific esterases in cultured cells. [Abstract]
 Regional Conference of the Socialist Countries on Interferon, 9th. Jena, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 11. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
332. **Fittkau, S.**⁹⁹ – **Jahreis, G.**⁹⁹ – **Peters, K.**⁹⁹ – **Baláspiri Lajos**³¹
 alpha-Aminoketone-Ein Beitrag zur Synthese optisch aktiver Derivate von Aminosäuren und Peptiden.
 Journal f. prakt. Chemie., 328; 529-538, 1986.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹

333. **Fodor Eleonóra**⁴²
 Újabb típusú konjugátumok felhasználása az ELISA technológiában.
 [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) C. 8.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
334. **Fodor Eleonóra**⁴² – **Matyi Anna**⁴² – **Mécs Ágnes**⁴² – **Földes József**⁴²
 Újabb típusú konjugátumok előállítására és felhasználására az ELISA
 technikában a mikrobiológiai diagnosztikához. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 139. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
335. **Fogas János**²³ – **Fekete Máttyás**²³ – **Sziegl Zsuzsanna**²³ – **Szántó-Fekete
 Mária**²³ – **Penke Botond**³¹ – **Kovács Kálmán**³¹ – **Telegdy Gyula**²³
 A nucleus accumbens septi roncsolásának következményei a
 kolecisztokinin sztereotípiát befolyásoló hatására patkányon. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs,
 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 107. p.
*Kórleletani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
336. **Földes József**⁴² – **Nagy Erzsébet**⁴² – **Thiry L.**⁹⁹ – **Somló B.**⁹⁹
 Számítástechnika alkalmazása a klinikai mikrobiológiában. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 74. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
337. **Földes Vilmos**²¹
 Das ärztliche Risiko.
 Medico-Iuridica 6. Medicinskoprávni Konferencija, 6. Olomouc, 1984.
 Olomouc, 1986. (Ny.n.) 155-157. p.
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
338. **Forster Tamás**⁰² – **Högye Márta**⁰² – **Gruber Noémi**⁰² – **Csanády Miklós**⁰²
 Versenyszerűen kajakozó, kenuzó fiúk 2 éves követéses
 echocardiographiás vizsgálata.
 Sportorvosi Szle , 27; 95-104, 1986.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

339. **Franczia Péter**²³ – **Fekete Mátyás**²³ – **Szántó-Fekete Mária**²³ – **Penke Botond**³¹ – **Kovács Kálmán**³¹ – **Telegdy Gyula**²³
 Gasztrointesztinális peptidek hatása az elektromos agyi öningerléses magatartásra patkányon. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 116. p.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
340. **Franczia Péter**²³ – **Fekete Mátyás**²³ – **Szántó-Fekete Mária**²³ – **Telegdy Gyula**²³
 Gasztrointesztinális peptidek jelentősége nem félelemmotiváción alapuló magatartási tesztben. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 118.
*Kórélettani Intézet*²³
341. **Fráter Loránd**³³
 A szív röntgenvizsgálata. Szívkatéterezés. Angiokardiográfia.
 A belgyógyászat alapvonalai. 2. köt. 11. átdolg. és bőv. kiad. [Ed.:Magyar I.⁹⁹ – Petrányi Gy.⁹⁹]
 Bp., 1986. Medicina. 1007-1014. p.
*Radiológiai Klinika*³³
342. **Fráter Loránd**³³ – **Vörös Erika**³³
 The so-called shock lung. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus 13. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 126. p.
*Radiológiai Klinika*³³
343. **Frimpong-Manso, Samuel**¹⁶
 Norbonénvázis 1,3-oxazin dipolarifilek benzonitril-oxidos cikloaddíciója.
 [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 29 p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
344. **Függ Zsuzsa**¹³
 Pedagógiai tevékenység a klinikai gyermekgyógyászatban.
 Magy. Pediát., 20; 177-180, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

345. Fülöp Ferenc¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶
 Az 5,6,7,8-tetrahidrokinazolin-4(3H)-onok egy új szintézise.
 Magy. kém. F., 92; 24-25, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
346. Fülöp Ferenc¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Lázár László¹⁶ – Pelczér I.⁹⁹
 Simple one-pot stereospecific synthesis of 6,11-dioxo-7-aza-D-homosteroids and related ring systems. [Abstract]
 Belgian Organic Synthesis Symposium, 1st. Namur, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) P2. B11.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
347. Fülöp Ferenc¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Pelczér I.⁹⁹
 Stereospecific one-pot synthesis of a new 6,11-dioxo-8-aza-D-homosteroid ring system.
 Tetrahedron Lett., 27; 2517-2518, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
348. Fülöp Ferenc¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Sohár P.⁹⁹
 Kondenzáltvázas sztereoizomer 2-iminoszubsztituált-1,3-oxazinok szintézise.
 Magy. kém. F., 92; 123-130, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
349. Fülöp Ferenc¹⁶ – Csirinyi György¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Szabó A. J.⁹⁹
 Hatékony módszer 2-tioxo-tetrahidro-1,3-oxazinok előállítására.
 Magy. kém. F., 92; 140-143, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
350. Fülöp Ferenc¹⁶ – Csirinyi György¹⁶ – Szalma Sándor¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶
 A 2-(metil-tio)-3,1-perhidrobenzoxazinok egy váratlan gyűrűfelynyílási reakciója. A 3,1- és 1,3-izomerek összehasonlító vizsgálata.
 Magy. kém. F., 92; 533-536, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
351. Fülöp Ferenc¹⁶ – Csirinyi György¹⁶ – Szalma Sándor¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶
 Stereochemical studies. [Part] 97. Saturated heterocycles. [Part] 99. An unusual ring-opening reaction of 2-methylthio-3,1-perhydrobenzoxazines. A comparative study of the 3,1 and 1,3-isomers.
 Tetrahedron, 42; 2345-2350, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶

352. **Fülöp Ferenc**¹⁶ – **Huber Imre**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶
 Sztereoizomer aliciklusos N-szubsztituált 1,3-aminoalkoholok szintézise.
 [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 24. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
353. **Fülöp Ferenc**¹⁶ – **Kóbor J.**⁹⁹ – **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Sohár P.**⁹⁹
 Synthesis of stereoisomeric azeto[2,1-a]isoquinolines. [Abstract]
 FECHM Conference on Heterocycles in Bio-organic Chemistry, 4th.
 Houthalen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) PB. 30.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
354. **Fülöp Ferenc**¹⁶ – **Kóbor J.**⁹⁹ – **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Sohár P.**⁹⁹
 Synthesis of stereoisomeric azeto[2,1-a]isoquinolines.
 Bio-Organic Heterocycles 1986 – Synthesis, Mechanisms and Bioactivity.
 [Ed.: Van Der Plas, H. C.⁹⁹ – Simonyi M.⁹⁹ – Alderweireldt, F. C.⁹⁹ –
 Lepoivre, J. A.⁹⁹]
 Amsterdam, 1986. Elsevier 155-158. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
355. **Fülöp Ferenc**¹⁶ – **Lázár László**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶
 Eine einfache Synthese von Heterosteroiden. [Auszug]
 Sci. Pharm., 54; 175, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
356. **Fülöp Ferenc**¹⁶ – **Lázár László**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Pelczér I.**⁹⁹
 Újtípusú 6,11-dioxa-7-aza-D-homoszteroidok és analóg 1,3-
 dibenzoxazinok sztereospecifikus szintézise. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 63. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
357. **Fülöp Ferenc**¹⁶ – **Semegha Éva**¹⁶ – **Dombi György**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶
 Sztereoizomer 3-szubsztituált-4-oxo-5,6-trimetilén -5,6-dihidropirimidin-
 2-onok és 2-tionok szintézise és szerkezetvizsgálata. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 28. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶

358. Fülöp Ferenc¹⁶ – Stájer Géza¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Sohár P.⁹⁹
 Norbornán- és norbornénvázzal kondenzált sztereoiszomer N-szubsztituált tetrahidro-1,3-oxazinok szintézise és térszerkezete.
 Magy. kém. F., 92; 86-92, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
359. Füzesi Kristóf¹³ – Németh Péter¹³ – Beviz József³³
 Csecsemő- és gyermekkorban végzett percutan transzhepatikus cholangiographia.
 Gyermekgyógyászat, 37; 248-251, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Radiológiai Klinika*³³
360. Füzesi Kristóf¹³ – Tornócs Szabolcs¹³ – Altörjay István¹³
 A portális hipertóniát kísérő nyelőcső varixok sclerotizáló kezelése gyermekkorban.
 Orv. Hetil., 127; 2307-2309, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
361. Gábor Miklós³²
 Antiinflammatory and antiallergic action of flavonoids and related compounds.
 Plant Flavonoids in Biology and Medicine: Biochemical, Pharmacological and Structure-Activity Relationships. [Ed.: Middleton, E., jr.⁹⁹ – Harborne, J. ⁹⁹ – Cody, V. ⁹⁹]
 New York, 1986. A. R. Liss. Inc. 471-480. p.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
362. Gábor Miklós³²
 New results in the pharmacology of benzopyrone derivatives and related compounds.
 Flavonoids and Bioflavonoids, 1985. [Ed.: Farkas L. ⁹⁹ – Gábor Miklós³² – Kállay F. ⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 303-319. p.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
363. Gábor Miklós³²
 The pharmacology of benzopyrone derivatives and related compounds.
 Bp., 1986. Akad. K. 254 p.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²

364. Gaizer, Samuel Nii-Bortier¹⁵
Investigation in the manufacture of sustained release matrix tablets.
[Egyetemi doktori értekezés]
Szeged, 1986. 105 p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
365. Gaizer, Samuel Nii-Bortier¹⁵ – Pintyéné Hódi Klára¹⁵ – Selmeczi Béla¹⁵
Application of polyvinyl chloride in matrix formulation.
Pharm. Ind., 48; 1189-1191, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
366. Gajdács Ágnes¹⁷ – Marosi György⁴³ – Végh Ágnes¹⁷ – Szekeres László¹⁷
A kardiotoxicitás vizsgálata kísérletes heveny organofoszfát mérgezésben.
[Kivonat]
Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) P. 51.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
*Belgyógyászati Intenzív Osztály*⁴³
367. Gál György²⁷ – Endrész V.⁹⁹ – Tóth Sándor²⁵ – Kiss Éva²⁷
Gamma and alpha interferon production of lymphocytes of dialysed
chronic uraemic and kidney transplanted patients. [Abstract]
Congress of the EDTA-European Renal Association, 23rd. Annual
Conference of the EDTNA-European Renal Care Association, 15th.
Budapest, 1986.
(Lund, 1986. Gambro) 124. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
368. Gálfi Márta⁴⁵ – Julesz János⁴⁵ – Vecsernyés Miklós⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵
A ketokonazol hatása az IR ACTH felszabadulásra patkány
adenohypophysis sejttenyészetben. [Kivonat]
Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) P. 119.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
Laboratórium*⁴⁵
369. Garas Ferenc²⁷ – Nagy Attila²⁷ – Zentai Gabriella⁵⁰ – Zöllei István²⁷
Experiences with epidural anaesthesia on high risk patients in elective
colo-rectal surgery. [Abstract]
A Magyar Sebész Társaság Kongresszusa. Budapest, 1986.
Bp., 1986. (OTKI Soks.) 28. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰

370. Gáspár László⁴⁵ – Chan, J. S. D.⁹⁹ – Seidah, N. G.⁹⁹ – Chrétien, M.⁹⁹ – László Ferenc⁴⁵
 Peptides related to the N-terminus of pro-opiomelanocortin in extrapituitary tumor tissues. [Abstract]
 International Cancer Congress, 14th. Vol. 3. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Karger-Akad. K. 947. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
371. Gáspár László⁴⁵ – Kocsis Julianna³³ – Julesz János⁴⁵ – Janáky Tamás⁴⁵ – Kovács K.⁹⁹ – László Ferenc⁴⁵
 Growth hormone and prolactin producing pituitary macroadenoma. A case report. [Abstract]
 International Cancer Congress 14th. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Akad. K. 945. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
372. Gaszanov, G. G.⁹⁹ – Telegdy Gyula²³ – Ibragimov, R. S.⁹⁹ – Kádár Tibor²³
 Vlijánie nejrohipofizárnüh peptidov na farmirovánie uszlovnovo pisevovo refleksza u krüz.
 Zs. vüsz. nerv., 36; 905-912, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
373. Gecse Árpád²³ – Mezei Zsófia²³ – Joó F.⁹⁹ – Ádám G.⁹⁹ – Telegdy Gyula²³
 Arachidonate cascade in several blood vessels of guinea pigs.
 Advances in Pharmacological Research and Practice. Proceedings 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol. 3. Sect. 7. Prostanoids. [Ed.: Kecskeméti V.⁹⁹ – Kecskeméti K.⁹⁹ – Gyires G.⁹⁹ – Kovács G.⁹⁹]
 (Bp., 1986. Akad. K.) 383-386. p.
*Kórélettani Intézet*²³
374. Gecse Árpád²³ – Mezei Zsófia²³ – Joó F.⁹⁹ – Telegdy Gyula²³
 Proteázok és az arachidonsav cascade. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) E. 106.
*Kórélettani Intézet*²³

375. **Gecse Árpád**²³ – **Mezei Zsófia**²³ – **Telegdy Gyula**²³
 Neuropeptidek hatása az erek arachidonsav cascade-jára. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 120. p.
*Kórélettani Intézet*²³
376. **Gecse Árpád**²³ – **Mezei Zsófia**²³ – **Telegdy Gyula**²³
 The action of peptides and proteases on the arachidonate cascade of human and rat platelets.
 Kinins. Part. 4. B. [Ed.: Greenbaum, L. M.⁹⁹ – Morgalins, H. S.⁹⁹]
 New York, 1986. Plenum Pr. 121-128. p.
*Kórélettani Intézet*²³
377. **Gellért Mária**¹⁴ – **Pál Éva**¹⁴ – **Szendrei Kálmán**¹⁴
 Flavonoidglikozidok a Galega officinalis földfeletti részében. [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1986. (ISZ Soks.) 104. p.
 [Megjelent angolul is]
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
378. **Gellért Mária**¹⁴ – **Szendrei Kálmán**¹⁴ – **Dinya Z.**⁹⁹ – **Répási J.**⁹⁹
 Characteristic constituents of the cherry peduncle extract novicardin:
 HPLC fingerprint.
 Flavonoids and bioflavonoids. 1985. [Ed.: Farkas L.⁹⁹ – Gábor Miklós³² – Kállay F.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 279-286. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
379. **Gibofsky, A.**⁹⁹ – **Kemény Éva**²² – **Buskirk, D. R.**⁹⁹ – **Khanna, A.**⁹⁹ – **Williams, R. C., jr.**⁹⁹ – **Zabriskie, J. B.**⁹⁹
 Genetic studies and tissue distribution of a rheumatic fever associated B-lymphocyte alloantigen identified by a monoclonal antibody D8/17.
 [Abstract]
 Clin. Res., 34; 704, 1986.
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²
380. **Godó György**³⁰ – **Kolozsár Sándor**³⁰ – **Sas Mihály**³⁰
 A galactorrhoeás nőbetegek prolactin-profilja. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 138. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

381. **Godó György³⁰ – Kolozsár Sándor³⁰ – Sas Mihály³⁰**
 Prolactin-szint és lactatio a korai gyermekágyban. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs,
 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 136. p.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰
382. **Godó György³⁰ – Sas Mihály³⁰**
 Our procedures and results in management of tubal sterility. [Abstract]
 J. In Vitro Fertil. Embryo Transf., 2; 79, 1986.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰
383. **Godó György³⁰ – Sas Mihály³⁰ – Kolozsár Sándor³⁰**
 The effects of pregnancy and nursing on patients with
 hyperprolactinaemia. [Abstract]
 British Congress of Obstetrics and Gynaecology, 24th. Cardiff, 1986.
 (London, 1986. Ny.n.) 324. p.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰
384. **Gorzó István¹⁰**
 A fogágy betegségei.
 Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
 Bp., 1986. Medicina. 64-74. p.
Fogászati és Szájsebészeti Klinika ¹⁰
385. **Gorzó István¹⁰ – Olasz Tibor¹⁰ – Blüthner V.⁹⁹**
 A konzervatív parodontológiai kezeléscsk hatásossága.
 Folyamatos – szintentartó fogszakorvos továbbképzés '86.
 Szeged, 1986. SZOTE. 11-13. p.
Fogászati és Szájsebészeti Klinika ¹⁰
386. **Grischin, G. L.⁹⁹ – Drosdovskij, B. J.⁹⁹ – Karjakin, O. B.⁹⁹ – Pokorny
 Lajos³³ – Kelemen János³³**
 Transkatheter-Embolisation der Arteria hypogastrica bei Patienten mit
 Harnblasen- und Gebärmuttertumoren.
 Röntgen-Bl., 39; 323-327, 1986.
Radiológiai Klinika ³³
387. **Gruzlinger Magdolna¹⁴**
 A mecscki flóra néhány ckdiszteroid és iridoid tartalmú növényének
 fitokémiai vizsgálata. [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 98 p.
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet ¹⁴

388. **Guba Ferenc**³⁷
 Schematic guide to a course in biochemistry. (Manuscript).
 Szeged, 1986. SZOTE Soks. 1. rész: 224, 2. rész: 225-358. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
389. **Guba Ferenc**³⁷ – **Jakab Györgyi**³⁷
 Sarcoplasmic reticulum (SR) structure and function in immobilized
 muscle. [Abstract]
 International Symposium on Adaptive Mechanisms of Muscle. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. DÉMÁSZ Soks.) 99. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
390. **Gulya Károly**³⁴ – **Gehlert, D. R.**⁹⁹ – **Wamsley, J. K.**⁹⁹ – **Mosberg, H.**⁹⁹ –
Hruby, V. J.⁹⁹ – **Yamamura, H. I.**⁹⁹
 Light microscopic autoradiographic localization of delta opioid receptors
 in the rat brain using a highly selective bis-penicillamine cyclic enkephalin
 analog.
 J. Pharmacol. Exp. Ther., 238; 720-726, 1986.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
391. **Gulya Károly**³⁴ – **Pelton, J. T.**⁹⁹ – **Gehlert, D. R.**⁹⁹ – **Wamsley, J. K.**⁹⁹ –
Duckles, S. P.⁹⁹ – **Hruby, V. J.**⁹⁹ – **Yamamura, H. I.**⁹⁹
 Conformationally restricted cyclic penicillamine analogues with high
 selectivity for delta- and δ opioid receptors.
 Neural Endocrine Peptides and Receptors. [Ed.:Moody, T. W.⁹⁹]
 New York, London, 1986. Plenum Pr. 567-580. p.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
392. **Gulya Károly**³⁴ – **Pelton, J. T.**⁹⁹ – **Hruby, V. J.**⁹⁹ – **Yamamura, H. I.**⁹⁹
 Cyclic somatostatin octapeptide analogues with high affinity and
 selectivity toward mu opioid receptors.
 Life Sci., 38; 2221-2229, 1986.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
393. **Gulya Károly**³⁴ – **Watson, M.**⁹⁹ – **Vickroy, T. W.**⁹⁹ – **Roeske, W. R.**⁹⁹ –
Perry, R.⁹⁹ – **Perry, E.**⁹⁹ – **Duckles, S. P.**⁹⁹ – **Yamamura, H. I.**⁹⁹
 Examination of cholinergic and neuropeptide receptor alterations in
 senile dementia of the Alzheimer's type (SDAT).
 Advances in Behavioral Biology, Vol. 29. Alzheimer's and Parkinson's
 diseases. [Ed.:Fisher, A.⁹⁹ – Hanin, I.⁹⁹ – Lachman, C.⁹⁹]
 New York, London, 1986. Plenum Pr. 109-116. p.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴

394. Gulya Károly³⁴ – Watson, M.⁹⁹ – Vickroy, T. W.⁹⁹ – Roeske, W. R.⁹⁹ – Perry, R.⁹⁹ – Perry, E.⁹⁹ – Duckles, S. P.⁹⁹ – Yamamura, H. I.⁹⁹
 Examination of cholinergic and neuropeptide receptor alterations in senile dementia of the Alzheimer's type (SDAT).
 Advances in Behavioral Biology, Vol. 29. Alzheimer's and Parkinson's Diseases. [Ed.:Fisher, A.⁹⁹ – Hanin, I.⁹⁹ – Lachman, C.⁹⁹]
 New York, 1986. Plenum Pr. 109-116. p.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
395. Günther, O.⁹⁹ – Kovács L. Gábor²³ – Szabó Gyula²³ – Telegdy Gyula²³
 Opposite effects of intraventricular and intracisternal administration of vasopressin on blood pressure in rats.
 Peptides, 7; 539-540, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
396. Günther, O.⁹⁹ – Szabó Gyula²³ – Kovács L. Gábor²³ – Telegdy Gyula²³
 The effect on brain 5-HT of central lysine-vasopressin administration into different cerebral ventricular compartments depends on the site of injection.
 Neuropeptides, 7; 241-245, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
397. Gurzó Mihály⁰² – Rajtár Mária⁴¹ – Borbényi Zita⁰² – Balogh E.⁹⁹ – Varga Gyula⁰²
 Izotóp és laboratóriumi vizsgálatok diagnosztikus jelentősége myeloma multiplexben. [Kivonat]
 Magy. belorv. Arch., 39; Suppl. 5; 60, 1986.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
398. Gyöngyösi Mariann⁰¹ – Fazekas Tamás⁰¹ – Bali Iлона³³ – Móczó István⁰² – Csanády Miklós⁰²
 75 éves korban élőben diagnosztizált, pitvari thrombusképződéssel, ismételt pulmonalis és paradox cerebrális embolizációval járó pitvari septum defectus (ASD). [Kivonat]
 [Atrial septal defect (ASD) associated with right atrial thrombus and recurrent paradoxical cerebral and pulmonary thromboembolism recognized in a 75-year-old woman.] [Abstract]
 Magy. belorv. Arch., 39; Suppl. 5; 70, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Radiológiai Klinika*³³
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²

399. Gyöngyösi Mariann⁰¹ – Fazekas Tamás⁰¹ – Bali Ilona³³ – Móczó István⁰²
 – Csanády Miklós⁰²
 75 éves korban élőben diagnosztizált, pitvari thrombusképződéssel, ismételt pulmonális és paradox cerebrális embolizációval járó pitvari septum defectus (ASD). [Kivonat]
 Magy. belorv. Arch., 39; Suppl. 5; 70, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Radiológiai Klinika*³³
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
400. Gyöngyösi Mariann⁰¹ – Fazekas Tamás⁰¹ – Nagy Ferenc⁰¹
 Aorta-stenosishez társuló, kettős lokalizációjú (gyomor + vastagbél) gastrointestinalis angiodysplasia.
 [Gastrointestinal angiodysplasia with two locations (stomach + large intestine), associated with aortic stenosis]
 Orv. Hetil., 127; 1195-1197, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
401. Györbíró László¹⁶
 Pirimido(6,1-a)izokinolin származékok szintézise. [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 38 p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
402. Györi István⁴⁶
 Connections between compartmental systems with pipes and integro-differential equations.
 Math. Mod., 7; 1215-1238, 1986.
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
403. Györi István⁴⁶
 Oscillation conditions in scalar linear delay differential equations.
 Bull. Austral. Math. Soc., 34; 1-9, 1986.
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
404. Györi István⁴⁶ – Percev, N. V.⁹⁹
 Usztojcsivoszty polozsenij ravnoveszija szisztem funkcionálno-differencialnüh uravnenij, obladajussih szvojsztvom szmesannoj monotonnosztyi. Primenenie k modeljam biologicseszkih processzov.
 Otdel Vücsiszlitelnoj Matematiki, No. 126.
 Moszkva, 1986. Akademiya Nauk SzSzSzR. 24 p.
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶

405. Györi István⁴⁶ – Stavroulakis, I. P.⁹⁹
 Positive solutions of functional differential equations.
 Mathematics Technical Report No. 134.
 Joannina, 1986. Univ. Joannina. 13 p.
Számítástechnikai Központ ⁴⁶
406. Gyuris Tibor²⁶ – Jánossy Tamás²⁶ – Baranyi Lajos²⁶ – Siroki Olga²⁶ – Végh Pál²⁶
 Párhuzamosságok és eltérések a tumorelles rezisztencia és DTH reaktivitás között. [Kivonat]
 Magyar Immunológiai Társaság Tudományos Ülése. Nyíregyháza, 1986. Nyíregyháza, 1986. (Dózsa Ny.) 13. p.
Kísérletes Sebészeti Intézet ²⁶
407. Gyuris Tibor²⁶ – Jánossy Tamás²⁶ – Baranyi Lajos²⁶ – Tabi Zsuzsa²⁶ – Végh Pál²⁶
 Association of resistance and delayed type hypersensitivity (DTH) reaction against a tumor. [Abstract]
 International Cancer Congress, 14th. Vol. 1. Budapest, 1986. Bp., 1986. Karger-Akad. K. 382. p.
Kísérletes Sebészeti Intézet ²⁶
408. Gyuris Tibor²⁶ – Jánossy Tamás²⁶ – Baranyi Lajos²⁶ – Tabi Zsuzsa²⁶ – Siroki Olga²⁶ – Végh Pál²⁶
 Induction of resistance to a methylcholanthrene-induced murine sarcoma. [Abstract]
 International Cancer Congress, 14th. Vol. 1. Budapest, 1986. Bp., 1986. Karger-Akad. K. 382. p.
Kísérletes Sebészeti Intézet ²⁶
409. Gyurkó Erika¹⁵
 A granulálófolyadék és a préselő együttes befolyása a granulátumok és tabletták paramétereire. [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 44 p.
Gyógyszertchnológiai Intézet ¹⁵
410. Gyurkovits Kálmán¹³
 A mozgásterápia szerepe mucoviscidosis (cf) gyermekek gondozásában.
 Gyermekgyógyászat, 37; 70-73, 1986.
Gyermekgyógyászati Klinika ¹³

411. Gyurkovits Kálmán¹³ – Toldi Zoltán¹³ – Mucsi János¹³
 A Libexin köhögéscsillapító hatásának vizsgálata hisztaminnal és acetilkolinral kiváltott légúti provokációs próbában asztmás gyermekeken.
 Pneumonol. hung., 39; 36-41, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
412. Gyurkovits Kálmán¹³ – Toldi Zoltán¹³ – Rápó Jolán¹³ – Boda Domokos¹³
 A Broncho-Vaxom kezelés klinikai tapasztalatai gyermekeken.
 Gyógyszereink, 36; 207-211, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
413. Hajas Katalin²⁹ – Polgár József²⁹
 Intracamerálisan adott szilikon olaj hatása a cornea endothelre. [Kivonat]
 A Magyar Szemorvostársaság Nemzetközi Részvételű Kongresszusa.
 Budapest, 1986.
 (Cegléd, 1986. Pest megyei Ny.) 43. p.
 [Megjelent angolul is]
*Szemészeti Klinika*²⁹
414. Hajdú Zsuzsanna¹⁴
 A Leuza carthamoides DC. (Compositae) ecdiszteroidjai. [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 78 p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
415. Hajnal Ferenc⁰¹ – Lonovics János⁰¹ – Zarándy Márta³¹ – Penke Botond³¹ – Varró Vince⁰¹
 Investigation of the effect of the new cholecystokinin (CCK) antagonists on isolated rabbit gallbladder strips. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 302, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
416. Hajnal Ferenc⁰¹ – Németh József⁰¹ – Remák Géza⁰¹ – Lonovics János⁰¹ – Varró Vince⁰¹
 Párhuzamosan végzett biológiai és radioimmun módszer az emberi duodenum nyálkahártya cholecystokinin (CCK) tartalmának mérésére. [Simultaneous bioassay and radioimmunoassay for the measurement of cholecystokinin (CCK) content of human duodenal mucosa]
 Kísérl. Orvostud., 38; 422-425, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

417. **Hajós Mihály⁰⁹ – Engberg, G.⁹⁹**
 Emotional hyperthermia in spontaneously hypertensive rats.
 Psychopharmacology, 90; 170-172, 1986.
Élettani Intézet⁰⁹
418. **Hajós Mihály⁰⁹ – Engberg, G.⁹⁹ – Elam, M.⁹⁹**
 Reduced responsiveness of locus coeruleus neurons to cutaneous thermal stimuli in capsaicin-treated rats.
 Neurosci. Lett., 70; 382-387, 1986.
Élettani Intézet⁰⁹
419. **Hajós Mihály⁰⁹ – Svensson, K.⁹⁹ – Alföldi Péter⁰⁹ – Rubicsek György⁰⁹ – Johansson, A. M.⁹⁹ – Carlsson, A.⁹⁹ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹**
 Dopamine autoreceptor antagonists: effects on EEG and sleep-wake activity in the rat. [Abstract]
 European Congress of Sleep Research. 8th. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. Tisza Volán Ny.) 136. p.
Élettani Intézet⁰⁹
420. **Hajós Mihály⁰⁹ – Svensson, K.⁹⁹ – Nissbrandt, H.⁹⁹ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹ – Carlsson, A.⁹⁹**
 Effects of capsaicin on central monoaminergic mechanisms in the rat.
 J. Neural Transm., 66; 221-242, 1986.
Élettani Intézet⁰⁹
421. **Hála Ottó¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 A Ca++ és a theophyllin "post-rest" potencirozásra gyakorolt hatásának elemzése pitvari és kamrai myocardiumban. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1986. évi Tudományos Ülése.
 Balatonfüred, 1986.
 (Bp., 1986. Kőbányai Gyógyszerár. Hny.) 181-182. p.
Gyógyszertani Intézet¹⁷
422. **Hála Ottó¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 A maximális kontrakciós erő "post-rest" potencirozásának [Ca++ +]o függése pitvari és kamrai myocardiumban. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) P. 54.
Gyógyszertani Intézet¹⁷

423. **Hála Ottó¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Differences in Ca⁺⁺-dependent control processes of atrial and ventricular contractility. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 259, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
424. **Hála Ottó¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Electrical and mechanical activity of the myocardium as affected by CH-101, an antiarrhythmic agent with preferential supraventricular action. Advances in pharmacological research and practice. Proceedings of the 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol.1. Sect.1. Pharmacological protection of the myocardium. [Ed.: Szekeres László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 163-167. p.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
425. **Halmi László²³ – Fekete Mátyás²³ – Fogas János²³ – Franczia Péter²³ – Penke Botond³¹ – Telegdy Gyula²³**
 Behavioural evidence for cholecystokinin modulation of dopamine in the brain. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 363, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
426. **Halmi László²³ – Fekete Mátyás²³ – Sziegl Zsuzsanna²³ – Szántó-Fekete Mária²³ – Telegdy Gyula²³**
 A cholecystokinin oktapeptidek viselkedési hatásai félelem-motiváción alapuló teszten a nucleus accumbens septi roncsolása után. [Kivonat] Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986. Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 110.
*Kórélettani Intézet*²³
427. **Hantos Z.⁹⁹ – Daróczy B.⁹⁹ – Suki B.⁹⁹ – Nagy Sándor²⁶**
 A patkány teljes légzőrendszeri mechanikai impedanciájának összetevői alacsony frekvenciákon. [Kivonat] Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986. Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 152.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
428. **Havass Zoltán¹³ – László Aranka¹³ – Kovács Z.⁹⁹**
 Kvantitatív vékonyréteg-chromatographiás módszer homogentizinsav-ürítés kimutatására alcaptonuriás esetekben. Gyermekgyógyászat, 37; 192-195, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

429. **Havass Zoltán¹³ – Szüts Péter¹³**
 Hipotireozis újszülöttkori szűrővizsgálata. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs,
 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 9. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
430. **Háznagy András¹⁴**
 A Gyógynövény Szakosztály története a szimpóziumok tükrében.
 [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1986. (ISZ Soks.) 2. p.
 [Megjelent németül is]
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
431. **Hegyesi Ferenc¹⁰**
 Fénypolimerizációs technikával kapcsolatos tapasztalataink.
 Folyamatos – szintentartó fogszakorvos továbbképzés '86.
 Szeged, 1986. SZOTE. 19-20. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
432. **Heiner Lajos²⁰ – Domonkos Jenő²⁰**
 Izomdystrophiák biokémiai diagnózisa.
 Ideggyógy. Szle, 39; 97-101, 1986.
*Ideg- és Elmeagyógyászati Klinika*²⁰
433. **Herczeg János³⁰**
 Prostaglandins in obstetrics and gynecology.
 Proceedings of the 2nd Asian Symposium on Prostaglandins and
 Sulprostone, Bangkok Thailand.
 Bangkok, 1986. (Ny.n.). 1-25. p.
 [Excerpta Medica Asia Pacific Congress Series No. 57.]
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
434. **Herczeg János³⁰ – Kósa Ferenc²¹**
 Szülészeti tevékenység az orvosi felelősség tükrében. 1. [rész]:
 Perinatológiai tevékenységgel kapcsolatos újkeletű etikai és orvosjogi
 problémák a szülész szemszögéből.
 Magy. Nőorv. L., 49; 259-262, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹

435. Hőgye Márta⁰² – Móczó István⁰² – Forster Tamás⁰² – Édes István⁰² – Kovács Aranka⁰² – Szabó Éva⁰⁵ – Tószegi Anna²² – Gaál Tibor⁵² – Kovács Gábor⁵² – Csanády Miklós⁰²
 Szívizom biopsziával igazolt "autoimmun myocarditisek" immunoszuppresszív kezelésben szerzett tapasztalataink. [Kivonat]
 Magy. belorv. Arch., 39; Suppl. 5; 89, 1986.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
436. Holzhausen, H. J.⁹⁹ – Stiller, D.⁹⁹ – Ormos Jenő²²
 Zur Ultrastruktur der Esthesioneuroblastome. [Auszug]
 Zbl. allg. Pathol. pathol. Anat., 132; 152, 1986.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
437. Hornok L.⁹⁹ – Csáki Gy.⁹⁹ – Varga Erzsébet¹⁴
 Újabb eredmények néhány gyógynövény faj produkció vizsgálatában. [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1986. (ISZ Sokszt.) 23. p.
 [Megjelent angolul is]
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
438. Horóczy Erika⁴² – Deák Judit⁴²
 Összehasonlító vizsgálatok vírus ellenanyagok kimutatására ELISA technológia különböző módosításainak alkalmazásával. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) C. 7.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
439. Horóczy Erika⁴² – Deák Judit⁴² – Földes József⁴²
 Módosított ELISA technológia alkalmazása a vírusfertőzések gyorsdiagnosztikájában. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 155. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
440. Hortobágyi Gy.⁹⁹ – Kata Mihály¹⁵ – Kedvessy György¹⁵ – Wayer Mária¹⁵
 Eljárás vízben jól és gyorsan oldódó készítmények előállítására bázisos nitrogénatomot tartalmazó, kevésbé és lassan oldódó gyógyszeranyagokból.
 Magyar Szabadalom, 2251/1214/83/6. OTH, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵

441. Horváth A.⁹⁹ – Petri András²⁷ – Than Z.⁹⁹ – Tóth P.⁹⁹
 Visszatérő gastrointestinalis vérzés forrása: granulosa sejtes ovarium tumor 20 év utáni, a terminalis ileumba tört metastasisa. [Kivonat]
 Magyar Belgyógyász Társaság Dunántúli Sectioja. 23. Vándorgyűlés.
 Veszprém, 1986.
 Veszprém, 1986. (Pannon Ny.) 56-57. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
442. Horváth Ágnes¹⁷ – Hála Ottó¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Effect of stimulated ischaemia on mechanical activity of the myocardium.
 [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 273, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
443. Horváth Ágnes¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Membránpotenciál-függő calcium-csatornák érzékenysége fendilin és KHL-8430 iránt kutya coronaria, carotis és femoralis artériáiból készült preparátumokon. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) P. 47.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
444. Horváth É.⁹⁹ – Dobranovics I.⁹⁹ – Szentistványi István²⁰
 GGT és egyéb rutin laboratóriumi vizsgálatok krónikus alkoholizmusban.
 [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Résztétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 192-193. p.
*Ideg- és Elmeógyászati Klinika*²⁰
445. Horváth É.⁹⁹ – Szabó Sándor³⁵
 A pszichoterápiára alkalmas alkoholbetegek kiszűrése. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) D. 17.
*Társadalomorvostani Intézet*³⁵
446. Horváth Katalin²² – Ormos Jenő²² – Ribári Ottó¹¹
 Crystals in a jugulotympanic paraganglioma.
 Ultrastruct. Pathol., 10; 257-264, 1986.
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹

447. Horváth Örs Péter²⁷ – Csíkos Mihály²⁷ – Oláh Tibor²⁷ – Petri András²⁷
Surgical treatment of corrosive lesions of the stomach. [Abstract]
A Magyar Sebész Társaság Kongresszusa. Budapest, 1986.
Bp., 1986. (OTKI Soksz.) 72. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
448. Horváth Örs Péter²⁷ – Karácsony Gizella⁰¹ – Döbrönte Zoltán⁰¹ – Csíkos Mihály²⁷
Entstehung von Speiseröhrencarcinomen bei kardiomyotomierten Patienten.
Langenbecks Arch. Chir., 368; 163-172, 1986.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
449. Horváth Örs Péter²⁷ – Karácsony Gizella⁰¹ – Döbrönte Zoltán⁰¹ – Csíkos Mihály²⁷
Nyelőcsőrák kialakulása cardiomyotomizált betegekben.
Magy. Seb., 39; 213-221, 1986.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
450. Horváth Örs Péter²⁷ – Petri István²⁷ – Oláh Tibor²⁷ – Petri András²⁷ – Csíkos Mihály²⁷ – Karácsonyi Sándor²⁷
Carcinoma of the oesophagus, factors influencing survival. [Abstract]
International Cancer Congress, 14th. Vol. 3. Budapest, 1986.
Bp., 1986. Karger-Akad. K. 1241. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
451. Horváth Péter⁰³
Small molecular weight RNAs of *Tetrahymena thermophila*. [Abstract]
A Magyar Biológiai Társaság 17. Kongresszusa. Szeged, 1986.
(H.n., 1986. Ny.n.) 38. p.
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
452. Horváth Péter⁰³ – Lőrincz András⁰³ – Huszti Erzsébet⁰³ – Vámos Károly⁰³
Practical notes in medical biology. [University Note]
Szeged, 1986. SZOTE Soksz. 202 p.
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³

453. **Huber Imre¹⁶ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶**
 A facile synthesis of N-substituted stereoisomeric alicyclic 1,3-aminoalcohols. [Abstract]
 Belgian Organic Synthesis Symposium, 1st. Namur, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) P1. A6.
*Gyógyszerési Vegytani Intézet*¹⁶
454. **Huber Imre¹⁶ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Dombi György¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Hermecz I.⁹⁹ – Mészáros Z.⁹⁹**
 Dipirido[1,2-a:4,3-d]pirimidin-11-onok szintézise és katalitikus hidrogén-transzfer reakciójuk. [Kivonat]
 Gyógyszerkutatási Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 9. p.
*Gyógyszerési Vegytani Intézet*¹⁶
455. **Hudák János⁰¹ – Szabó Imre²⁶ – Fodor Eleonóra⁴² – Figus A.⁹⁹ – Lakatos B.⁹⁹ – Varga László⁰¹**
 Colorectalis carcinoma szűrés leukocita adherencia gátlás teszt-tel. [Kivonat]
 Magyar Gastroenterologiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 58. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
456. **Hudák János⁰¹ – Szabó Imre²⁶ – Fodor Eleonóra⁴² – Figus A.⁹⁹ – Lakatos B.⁹⁹ – Varga László⁰¹**
 Screening of colorectal cancer by leukocyte adherence inhibition test. [Abstract]
 International Cancer Congress, 14th. Vol. 3. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Karger, Akad. K. 1171. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²

457. **Hudák János**⁰¹ – **Szabó Imre**²⁶ – **Fodor Eleonóra**⁴² – **Figus A.**⁹⁹ – **Lakatos B.**⁹⁹ – **Varga László**⁰¹
 Screening of colorectal cancer by leukocyte adherence inhibition test.
 [Abstract]
 International Cancer Congress 14th, Vol. 3. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Karger, Akad. K. 1171. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
458. **Hudák Klára**⁵⁰ – **Hortobágyi Anna**⁵⁰ – **Dóczy Tamás**²⁸ – **Boros Mihály**⁵⁰
 Schwartz-Bartter szindróma aneurysma ruptura következtében kialakult szubarachnoidális vérzést követően.
 Anaesth. int. ther., 1; 25-28, 1986.
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
459. **Hulesch Helga**⁰¹ – **Bálint Gábor**⁰¹ – **Varró Vince**⁰¹
 Ciklikus nukleotid-szint változások patkány gyomornyálkahártyájában, különböző prosztaglandinok hatására. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 132.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
460. **Hulesch Helga**⁰¹ – **Bálint Gábor**⁰¹ – **Varró Vince**⁰¹
 Különböző prosztaglandin (PG) analogonok hatása patkányok gyomornyálkahártyájának intracelluláris második jelzőrendszerére. [Kivonat]
 Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 97. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
461. **Hulesch Helga**⁰¹ – **Hudák János**⁰¹ – **Pokorny Gyula**⁰¹ – **Horváth F.**⁹⁹ – **Molnár J.**⁹⁹
 RNP ellenanyagok vizsgálata Sjögren syndromában. [Kivonat]
 Magyar Reumatológusok Egycsültnének Vándorgyűlése. Gyula, 1986.
 (Bp., 1986. F.Ny.V.) 7. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
462. **Hunyadi János**⁰⁵
 PUVA-Therapie-induzierter Lupus erythematodes gyratus repens.
 [Auszug]
 Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 282, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

463. Hunyadi János⁰⁵ – Csató Miklós⁰⁵ – Kenderessy Szabó Anna⁰⁵
 Untersuchungen der Candida albicans-Abtötungsaktivität von PMN-granulocyten bei Akne-Patienten unter SUP-Therapie.
 Herforder SUP-Symposium 3. 15 Jahre Moderne Phototherapie. Bad Oeynhausen, 1986.
 Herford, 1986. G. Saalman-Vertriebs-GmbH, Verl. 127-131. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
464. Hunyadi János⁰⁵ – Dobozy Attila⁰⁵
 Immunologische Aspekte des Kaposi-Sarkoms. [Auszug]
 Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 271-272, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
465. Hunyadi János⁰⁵ – Farkas Beatrix⁰⁵ – Bertényi Camillo⁰⁵ – Csató Miklós⁰⁵ – Kapitány Klára⁰⁵ – Oláh Judit⁰⁵ – Dobozy Attila⁰⁵
 Keratinocita szuszpenzióval végzett autotranszplantáció.
 Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 141-144, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
466. Hunyadi János⁰⁵ – Simon M., jr.⁹⁹
 Expression of OKM5 antigen on human keratinocytes in vitro upon stimulation with gamma-interferon.
 Acta dermat.-venerol., 66; 527-530, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
467. Hunyadi János⁰⁵ – Simon M., jr.⁹⁹
 Expression of OKM5 antigen on human keratinocytes in vitro upon stimulation with gamma-interferon.
 Acta dermat.-venerol., 66; 527-530, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
468. Hunyadi János⁰⁵ – Simon M., jr.⁹⁹ – Dobozy Attila⁰⁵
 Effektor sejtmakerek vizsgálata humán keratinocitákon. [Kivonat]
 Magyar Immunológiai Társaság Tudományos Ülése. Nyíregyháza, 1986.
 Nyíregyháza, 1986. (Dózsa Ny.) 15. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
469. Husz Sándor⁰⁵
 Immundefekte bei dermatologischen Krankheiten. [Auszug]
 Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 267-268, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

470. Husz Sándor⁰⁵ – Boda Krisztina⁴⁶ – Simon Miklós⁰⁵
Investigation of skin hydration by changes in electric conductivity.
Cosmetic Dermatology, Vol. 1. [Ed.:Morganti, P.⁹⁹ – Montagna, W.⁹⁹]
Rome, 1986. Int. Ediemme. 313-315. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
471. Husz Sándor⁰⁵ – Merétey K.⁹⁹ – Kiss Tünde⁰⁵
Szérumfehérje eltérések és az immunkomplex IgE tartalma atopiás
dermatitisben. [Kivonat]
Magyar Immunológiai Társaság Tudományos Ülése. Nyíregyháza, 1986.
Nyíregyháza, 1986. (Dózsa Ny.) 16. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
472. Husz Sándor⁰⁵ – Simon Miklós⁰⁵
Epicutaneous patch test with the preservative Kathon(R) CG.
Contact Dermatitis, 15; 245, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
473. Husz Sándor⁰⁵ – Temesvári Péter¹³ – László Aranka¹³ – Tarján T.⁹⁹
Incontinentia pigmenti (Bloch-Sulzberger). [Auszug]
Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 281-282, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
474. Husz Sándor⁰⁵ – Tiba Annamária⁰⁵ – Tóth-Kása Izabella⁰⁵ – Bata
Zsuzsanna⁰⁵ – Budai Erika⁰⁵ – Hunyadi János⁰⁵ – Szabó Éva⁰⁵
Keringő immunkomplexek vizsgálata bőrgyógyászati kórképekben.
Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 121-125, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
475. Iványi Béla²² – Kazacsay László²²
Lupus nephritis boncolási anyagban. Morphológiai vizsgálatok.
Morph. Igazságü. Orv. Szle, 26; 279-287, 1986.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
476. Iványi Béla²² – Krenács Tibor²² – Petri Sándor²² – Lantos J.⁹⁹
Proximális kanyarulat csatornák baktérium-phagocytosis kísérletes
pyelonephritisben.
Morph. Igazságü. Orv. Szle, 26; 25-32, 1986.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²

477. **Iványi Béla²² – Pokorny Gyula⁰¹ – Kazacsay László²² – Vezendi Klára⁰²**
 A systemás lupus erythematosus klinikopathológiája.
 [Clinicopathology of systemic lupus erythematosus]
 Orv. Hetil., 127; 1433-1437, 1986.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
478. **Iványi Béla²² – Thoenes, W.⁹⁹**
 The ultrastructural basis of microvascular damage in acute pyelonephritis.
 [Abstract]
 International Congress of the International Academy of Pathology, 16th.
 Wien, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 140. p.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
479. **Iványi Tibor⁴⁵ – Julesz János⁴⁵ – Tóth István⁴⁵ – Faredin Imre⁴⁵ –
 László Ferenc⁴⁵**
 A serum DHEA-s és a vizelet 17-ketosteroidok összehasonlító vizsgálata
 az androgén steroidok elválasztásának zavarával járó kórképekben.
 [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs,
 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 57. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
480. **Iványi Tibor⁴⁵ – Laczi Ferenc⁴⁵ – Kovács L. Gábor²³ – Szabó Gyula²³ –
 Janáky Tamás⁴⁵ – Telegdy Gyula²³ – László Ferenc⁴⁵**
 Stimulatory effect of intracerebroventricularly administered dopamine on
 vasopressin release in rats.
 Exp. Clin. Endocrinol., 88; 303-308, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
*Kóréletani Intézet*²³
481. **Jaksa M.⁹⁹ – Jáger I.⁹⁹ – Tóth László³⁶**
 Hol van paradigmaváltás, avagy meghalt-e a futurologia ?
 Magy. Tud., 31; 677-682, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶

482. Janáky Márta²⁹ – Pelle Zsuzsanna²⁹ – Tari Emese²⁹
 A Leber-féle látóidegsorvadás diagnosztikai problémáiról.
 Szemészet, 123; 161-165, 1986.
Szemészeti Klinika ²⁹
483. Janáky Tamás⁴⁵ – Jójárt István⁴⁵ – Morgat, J. L.⁹⁹ – László Ferenc⁴⁵
 Intravénásan adott [3H]Arg8-vazopresszin megoszlása patkányban.
 [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 32.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium* ⁴⁵
484. Janáky Tamás⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵ – Tóth Gábor K.³¹ – Zsigó József³¹ –
 Penke Botond³¹ – Tóth G.⁹⁹ – Morgat, J. L.⁹⁹
 HPLC purification of tritiated peptide hormones.
 Chromatography '85. [Ed.: Kalász H.⁹⁹ – Ettore, L. S.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 521-526. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium* ⁴⁵
Orvosi Vegytani Intézet ³¹
485. Janka Zoltán²⁰ – Szentistványi István²⁰
 Quantitative morphology of neural membrane functions in tissue culture.
 [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 82-83, 1986.
Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika ²⁰
486. Janka Zoltán²⁰ – Szentistványi István²⁰ – Gálfi Márta⁴⁵ – Rimanóczy
 Ágnes²⁰
 Antidepresszánsok hatása béta-receptor kapcsolt membránfunkciókra.
 [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 181-182. p.
Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika ²⁰
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium* ⁴⁵

487. Janka Zoltán²⁰ – Zöllei Éva²⁰ – Szentistványi István²⁰ – Szilárd János²⁰
 Zenei élmény pszichometriai értékelése szemantikai differenciál skálával.
 [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 84-85. p.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
488. Jánossy Tamás²⁶ – Baranyi Lajos²⁶ – Gyuris Tibor²⁶ – Tabi Zsuzsa²⁶ –
 Végh Pál²⁶
 A mouse suppressor T lymphoma: immunobiological characteristics.
 [Abstract]
 International Cancer Congress, 14th. Vol. 1. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Karger-Akad. K. 921. p.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
489. Jánossy Tamás²⁶ – Baranyi Lajos²⁶ – Gyuris Tibor²⁶ – Tabi Zsuzsa²⁶ –
 Siroki Olga²⁶ – Végh Pál²⁶
 Dissociation of factors responsible for neonatal induction of
 transplantation tolerance and malignant lymphomas. [Abstract]
 International Cancer Congress, 14th. Vol. 1. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Karger-Akad. K. 922. p.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
490. Jánossy Tamás²⁶ – Gyuris Tibor²⁶ – Baranyi Lajos²⁶ – Siroki Olga²⁶ –
 Végh Pál²⁶
 Felléphet-e tumorantigénekkal szemben szisztémás késői típusú
 túlérzékenység? [Kivonat]
 Magyar Immunológiai Társaság Tudományos Ülése. Nyíregyháza, 1986.
 Nyíregyháza, 1986. (Dózsa Ny.) 16-17. p.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
491. Járdánházy Tamás²⁰ – Őri Zsolt⁴⁶ – Győri István⁴⁶
 A method based on an EEG reactivity test for the scoring the depth of
 light barbiturate anaesthesia. [Abstract]
 European Congress of Sleep Research, 8th. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. Tisza Volán Ny.) 162. p.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶

492. Jójárt István⁴⁵ – Gáspár László⁴⁵ – Jójárt Julianna⁰⁴ – Görcs T.⁹⁹ – Penke Botond³¹ – Seidah, N. G.⁹⁹ – Chrétien, M.⁹⁹ – László Ferenc⁴⁵
 A proopiomelanocortin N-terminalis fragmensének immunhisztokémiai kimutatása emberi hypophysisben: kolokalizáció beta-endorphinnal és adrenocorticotropinnal. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 33.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
493. Jójárt Julianna⁰⁴ – Jójárt István⁴⁵
 Oxitocin-immunoreaktív rostok eloszlásának vizsgálata patkány gerincvelőben. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soks.) 72. p.
 [Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
494. Jójárt Julianna⁰⁴ – Jójárt István⁴⁵
 Oxitocin-immunoreaktív rostok eloszlásának vizsgálata patkány gerincvelőben. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) B. 2.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
495. Jóri József¹¹ – Kiss József Géza¹¹ – Ribári Ottó¹¹
 Hőtrauma lehetősége az intratemporalis arcidegsebészetben.
 Fül-Orr-Gégegyógy., 32; 10-15, 1986.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
496. Jóri József¹¹ – Ribári Ottó¹¹
 A műtéti dekompreszió helye és lehetőségei a Bell-bénulás terápiájában.
 Ideggyógy. Szle, 39; 440-446, 1986.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹

497. Julesz János⁴⁵ – Gálfi Márta⁴⁵ – Vecsernyés Miklós⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵
 A promethazin és a chlorpromazin hatása az IR ACTH felszabadulásra
 patkány adenohypophysis sejtenyészetben. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) P. 118.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium* ⁴⁵
498. Julesz János⁴⁵ – Gáspár László⁴⁵ – Kocsis Julianna³³ – Domokos
 István⁴⁵ – Vecsernyés Miklós⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵
 Peripheral hormone disorders and pituitary adenomas. [Abstract]
 International Cancer Congress 14th. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Akad. K. 946. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium* ⁴⁵
Radiológiai Klinika ³³
499. Julesz János⁴⁵ – Iványi Tibor⁴⁵ – Domokos István⁴⁵ – Janáky Tamás⁴⁵ –
 Faredin Imre⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵
 A korai serdülés kezelése elhúzódó hatású GnRH készítménnyel.
 [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs,
 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 87. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium* ⁴⁵
500. Julesz János⁴⁵ – Iványi Tibor⁴⁵ – Domokos István⁴⁵ – Janáky Tamás⁴⁵ –
 Faredin Imre⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵
 A valódi pubertás praecox kezelése elhúzódó hatású Gn-RH analogonnal.
 Orv. Hetil., 127; 3005-3009, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium* ⁴⁵
501. Kádár Tibor²³ – Penke Botond³¹ – Kovács Kálmán³¹ – Telegdy Gyula²³
 Inhibition of feeding by the C-terminal tetrapeptide fragment of
 cholecystokinin in a novel environment.
 Neuropeptides, 7; 97-108, 1986.
Kórélettani Intézet ²³
Orvosi Vegytani Intézet ³¹

502. Kaiser Gabriella³⁸ – Alföldi Edit³⁸ – Petri Ildikó³⁸ – Szenohradzky Pál²⁷
 – Csajbók Ernő²⁷
 Szérum antitest és immunkomplex vizsgálatok vesetranszplantált betegekben.
 A Korányi Sándor Társaság Tudományos Ülései. 1984. évi Nagygyűlés.
 Transplantatio. Debrecen, 1984. [Ed.: Rák K.⁹⁹ – Boda Z.⁹⁹]
 Debrecen, 1986. (Alföldi Ny.) 111-117. p.
*Egyetemi Vértranszfúziós Állomás*³⁸
*Sebészeti Klinika*²⁷
503. Kálmán A.⁹⁹ – Argay Gy.⁹⁹ – Bernáth Gábor¹⁶ – Stájer Géza¹⁶
 Stereochemical studies. [Part] 114. Structure of cis-2-(p-chlorophenyl)-
 4a,5,8,8a-tetrahydro-4H-3,1-benzoxazine.
 Acta Cryst., 42; 1883-1884, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
504. Kálmán A.⁹⁹ – Argay Gy.⁹⁹ – Sohár P.⁹⁹ – Szabó János¹⁶ – Fodor
 Lajos¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶
¹H and ¹³C NMR and X-ray studies of 2- and 4-phenyl-6,7-dimethoxy-3-
 methyl-3,4-dihydro-2H-1,3-benzothiazines.
 J. Mol. Struct., 145; 341-354, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
505. Kálmán György⁰⁴
 Az autonóm alapfonat fejlődése patkány atrioventricularis billentyűkben.
 [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6.
 Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 78. p.
 [Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
506. Kalmár Nagy Károly²⁷ – Csajbók Ernő²⁷ – Szenohradzky Pál²⁷ –
 Marofka Ferenc²⁷
 The risk factors of renal transplantation. [Abstract]
 A Magyar Sebész Társaság Kongresszusa. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (OTKI Soksz.) 2. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷

507. **Kálovics Mária**⁵⁰
 Gyermekek általános narkózisának problémái külső szemizmokon végzett beavatkozások esetében. [Kivonat]
 A Magyar Szemészorvostársaság Nemzetközi Részvételi Kongresszusa. Budapest, 1986.
 (Cegléd, 1986. Pest megyei Ny.) 77, 79. p.
 [Megjelent angolul is]
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
508. **Kamuti György**¹⁵
 Segédanyagok befolyása a fenobarbitál tabletták paramétereire.
 [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 95 p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
509. **Kapás Levente**⁰⁹ – **Benedek György**⁰⁹ – **Penke Botond**³¹ – **Obál Ferenc**⁰⁹
 Ópiátok antagonistizálása cholecystokininnel. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 4.
*Élettani Intézet*⁰⁹
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
510. **Kapor Á.**⁹⁹ – **Ribár B.**⁹⁹ – **Stájer Géza**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶
 Potential pharmacologically active compound 5,8-methano-4ar,5t,8t,8ac-tetrahydro-4H-3,1-benzoxazine-2(1H)-tione: X-ray study of crystal and molecular structure. [Abstract]
 Italian-Yugoslav Crystallographic Congress, 5th. Padova, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) C. 15.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
511. **Karácsony Gizella**⁰¹ – **Bálint Gábor**⁰¹ – **Herke Paula**⁰¹ – **Varró Vince**⁰¹
 Interaction between prostacyclin and colchicine on the gastric mucosa of rat in different experimental ulcer models.
 Acta physiol. hung., 68; 45-49, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
512. **Karácsony Gizella**⁰¹ – **Túri Piroska**⁰¹ – **Regényi Jakab**⁰¹ – **Wittmann Tibor**⁰¹ – **Várkonyi Tibor**⁰¹ – **Varró Vince**⁰¹
 Az enterális hám alkalmazkodása proximális vékonybél kirekesztéshez. [Adaptation of enteric epithelium to the exclusion of the proximal small intestine]
 Morph. igazságü. orv. Szle, 26; 207-217, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

513. **Karácsonyi Mária²² – Petri I.⁹⁹ – Krenács Tibor²² – Oláh Tibor²⁷ – Horváth Örs Péter²⁷**
 Primer malignus gyomorlymphomák.
 Orv. Hetil., 127; 1263-1267, 1986.
Kórbonctani és Kórszövettani Intézet²²
Sebészeti Klinika²⁷
514. **Karácsonyi Mária²² – Petri István²⁷ – Krenács Tibor²² – Oláh Tibor²⁷**
 Primary gastric lymphoma. [Abstract]
 International Cancer Congress, 14th. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Akad. K. 334. p.
Kórbonctani és Kórszövettani Intézet²²
Sebészeti Klinika²⁷
515. **Karácsonyi Sándor²⁷**
 A máj, az epehólyag és az extrahepatikus epeutak daganatai.
 A daganatok sebészete. [Ed.:Besznyák I.⁹⁹]
 Bp., 1986. Medicina. 229-242. p.
Sebészeti Klinika²⁷
516. **Karácsonyi Sándor²⁷ – Baltás Béla²⁷ – Németh József⁰¹ – Ormos Jenő²²**
 Management of Zollinger-Ellison syndrome. [Abstract]
 A Magyar Sebész Társaság Kongresszusa. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (OTKI Soksz.) 67. p.
Sebészeti Klinika²⁷
I.sz. Belgyógyászati Klinika⁰¹
Kórbonctani és Kórszövettani Intézet²²
517. **Karácsonyi Sándor²⁷ – Bende János²⁷ – Letoha Gyula²⁷**
 Risk factors in obstructive jaundice surgery. Computer assesment.
 [Abstract]
 A Magyar Sebész Társaság Kongresszusa. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (OTKI Soksz.) 3. p.
Sebészeti Klinika²⁷
518. **Karácsonyi Sándor²⁷ – Farkas Gyula²⁷ – Karácsonyi Mária²² – Bajusz Huba²⁷ – Oláh Tibor²⁷**
 Survey of liver regeneration following liver resection by application of fibrin sealant.
 Fibrin sealant in operative medicine. Vol. 6. [Ed.:Schlag, G.⁹⁹ – Redl, H.⁹⁹]
 Berlin, Heidelberg, 1986. Springer. 85-90. p.
Sebészeti Klinika²⁷
Kórbonctani és Kórszövettani Intézet²²

519. Karácsonyi Sándor²⁷ – Petri András²⁷ – Marofka Ferenc²⁷ – Lázár György²³
 Risk factors in the treatment of patients with ruptured esophageal varices.
 [Abstract]
 A Magyar Sebész Társaság Kongresszusa. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (OTKI Soks.) 44. p.
Sebészeti Klinika ²⁷
520. Karakostas, G.⁹⁹ – Györi István⁴⁶
 Global stability in job systems.
 Mathematics Technical Report No. 129.
 Joannina, 1986. Univ. Joannina. 14 p.
Számítástechnikai Központ ⁴⁶
521. Karcagi I.⁹⁹ – Cendsuren, O.⁹⁹ – Jens, N.⁹⁹ – Kierulf, N.⁹⁹ – Endrész V.⁹⁹
 – Taródi Béla²⁵ – Duda E.⁹⁹ – Tóth M.⁹⁹
 Human interferon és tumor nekrozis faktor gén klónozása, az interferon
 gén expressziója. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 107. p.
Mikrobiológiai Intézet ²⁵
522. Karcher, H.⁹⁹ – Köle, H.⁹⁹ – Borbély László¹⁰
 Der Knochenaufbau eines atrophischen Unterkiefers mit einem
 gefässgestielten Beckenkamm.
 Dtsch. Z. Mund-,Kiefer-,Gesichts chir., 10; 464-468, 1986.
Fogászati és Szájsebészeti Klinika ¹⁰
523. Karcsú Sarolta⁴⁵
 Az area postrema glutamát-szenzitív neuronjainak szinaptikus és
 vaszkuláris kapcsolatai patkányban. [Kandidátusi értekezés]
 Szeged, 1986. 132 p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium* ⁴⁵

524. **Karcsú Sarolta⁴⁵ – Jancsó Gábor⁰⁹ – Tóth Lajos⁰⁴ – Király Erzsébet⁰⁴ – László Ferenc⁴⁵**
 Az area postrema neuronális kapcsolatainak vizsgálata szelektív kémiai degenerációs módszerekkel. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) P. 10.
I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium⁴⁵
Élettani Intézet⁰⁹
Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet⁰⁴
525. **Karcsú Sarolta⁴⁵ – Tóth Lajos⁰⁴ – Jancsó Gábor⁰⁹ – Király Erzsébet⁰⁴ – Bácsy E.⁹⁹ – Kreutzberg, G. W.⁹⁹ – László Ferenc⁴⁵**
 A Na-L-glutamát neurotoxikus hatásának hisztokémiai vizsgálata: bizonyíték az agyi kapillárisok AChE-aktivitásának neuronális eredetére. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Sokszt.) 82. p.
 [Megjelent angolul is]
I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium⁴⁵
Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet⁰⁴
Élettani Intézet⁰⁹
526. **Kardos Attila²³ – Fekete Mátyás²³ – Szipőcs István²³ – Telegdy Gyula²³**
 A cholecystokinin félelem-motiválta magatartásra gyakorolt hatásának további elemzése. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) E. 108.
Kórélettani Intézet²³
527. **Kardos Attila²³ – Fekete Mátyás²³ – Szipőcs István²³ – Penke Botond³¹ – Kovács Kálmán³¹ – Telegdy Gyula²³**
 A kolecisztoxinin félelem-motiválta magatartásra gyakorolt hatásának további elemzése. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 105. p.
Kórélettani Intézet²³
Orvosi Vegytani Intézet³¹

528. **Kása Péter³⁴**
 Neuronal synthesis, transport and localization of different molecular forms of AChE: molecular forms of the enzyme in Alzheimer's disease. Proceedings of the 4. Meeting of Finnish Neurochemists. Turku, 1986. [Ed.: Ákerman, K.⁹⁹ – etc.⁹⁹]
 (H.n., 1986. Ny.n.) 25-27. p.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
529. **Kása Péter³⁴**
 The cholinergic systems in brain and spinal cord. Prog. Neurobiol., 26; 211-272, 1986.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
530. **Kása Péter³⁴ – Dobó Endre³⁴ – Szerdahelyi Péter³⁴**
 Morphological effects of ethylcholine mustard aziridinium ion on CNS neurons of rat and chick: an in vivo and in vitro study. [Abstract]
 Cellular and Molecular Basis of Cholinergic Function. Buxton, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.)
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
531. **Kása Péter³⁴ – Dux László³⁷ – Guba Ferenc³⁷**
 The effects of "disuse" on the activity and molecular forms of AChE in the skeletal muscles of rabbit. [Abstract]
 International Symposium on Adaptive Mechanisms of Muscle. 1986.
 (Szeged, 1986. Démász Soksz.) 115. p.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
*Biokémiai Intézet*³⁷
532. **Kása Péter³⁴ – Szerdahelyi Péter³⁴ – Fisher, A.⁹⁹ – Hanin, I.⁹⁹**
 Histochemical and electronmicroscopic study of the brain of the AF64A-treated rat.
 Advances in Behavioral Biology, Vol. 29. Alzheimer's and Parkinson's Diseases. [Ed.: Fisher, A.⁹⁹ – Hanin, I.⁹⁹ – Lachman, C.⁹⁹]
 New York, 1986. Plenum Pr. 447-460. p.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
533. **Kaszaki József²⁶ – Budai Dénes³⁴ – Nagy Sándor²⁶ – Petri Gábor²⁶**
 A study of acetylcholine release from the cat ileum by in vivo vascular perfusion. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 306, 1986.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴

534. **Kata Mihály**¹⁵
Állatorvosi gyógyszerteran és állategészségügyi ismeretek. [Jegyzet
gyógyszerészek részére]
Szeged, 1986. MGYT. 243 p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
535. **Kata Mihály**¹⁵
ANIVET. Állatgyógyászati és állattenyésztési eszközök katalógusa.
Gyógyszerészet, 30; 478, 1986.
[Könyvismertetés]
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
536. **Kata Mihály**¹⁵
Blodinger, J.: Formulation of veterinary dosage forms.
Gyógyszerészet, 39; 278, 1986.
[Könyvismertetés]
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
537. **Kata Mihály**¹⁵
Ciklodextrinek alkalmazása farmakonok hatásának optimalizálására.
[Kivonat]
Gyógyszerkutatási Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
(H.n., 1986. Ny.n.) 75. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
538. **Kata Mihály**¹⁵
Phylaxia állatorvosi zsebkönyv. Bp. 1985.
Gyógyszerészet, 30; 278, 1986.
[Könyvismertetés]
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
539. **Kata Mihály**¹⁵
Simon F.: Állatorvosi gyógyszerteran. Bp. 1985.
Gyógyszerészet, 30; 278, 1986.
[Könyvismertetés]
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
540. **Kata Mihály**¹⁵ – **Lukács Mária**¹⁵
Enhancement of solubility of vinpocetine base with gamma-cyclodextrin.
Pharmazie, 41; 151-152, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵

541. **Kata Mihály¹⁵ – Selmeczi Béla¹⁵**
 A gyógyszerészi pályaalkalmasság kérdései.
 Gyógyszerészet, 30; 3-8, 1986.
Gyógyszertechnológiai Intézet¹⁵
542. **Kata Mihály¹⁵ – Wayer Mária¹⁵ – Szabóné Révész Piroska¹⁵ – Kedvessy György¹⁵ – Stadler-Szőke A.⁹⁹ – Szejtli J.⁹⁹**
 Tablettierung einer Nitroglycerin-Einschlussverbindung und Prüfung der Retardtabletten.
 Acta Pharm. hung., 56; 157-163, 1986.
Gyógyszertechnológiai Intézet¹⁵
543. **Katócs Ágnes¹⁶**
 1,3-Benziazinok, 1,4-benziazepinok és néhány 5-tia-protoberbánvázis vegyület szintézise. [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 92 p.
Gyógyszerészi Vegytani Intézet¹⁶
544. **Katona Márta¹³ – Hencz Péter¹³ – Kertész Erzsébet¹³ – Beviz József³³**
 "Chlorpromazine treatment of persistent pulmonary hypertension of the newborn." (Az újszülöttkori perzisztáló pulmonális hypertensio kezelése Hibernallal). [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) E. 19.
Gyermekgyógyászati Klinika¹³
545. **Katona Márta¹³ – Kertész Erzsébet¹³**
 Echocardiographia helye az újszülött intenzív osztályon.
 Gyermekgyógyászat, 37; 337-342, 1986.
Gyermekgyógyászati Klinika¹³
546. **Katona Márta¹³ – Kertész Erzsébet¹³ – Bartyik Katalin¹³ – Gábor Katalin¹³**
 A hyperoxia-hyperventillációs teszt alkalmazása az újszülöttkori perzisztáló pulmonalis hypertensio diagnosztikájában és kezelésében.
 Orv. Hetil., 127; 1003-1008, 1986.
Gyermekgyógyászati Klinika¹³
547. **Kedvessy György¹⁵**
 A gyógyszer fogalmáról.
 Gyógyszerészet, 30; 41-45, 1986.
Gyógyszertechnológiai Intézet¹⁵

548. **Kedvessy György**¹⁵
 Az első egészségügyi törvényt megelőző jogszabályok.
 Gyógyszerészet, 30; 105-108, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
549. **Kedvessy György**¹⁵
 Megjelenés előtt a Szabványos Vényminták 6. kiadása.
 Orv. Hetil., 127; 1895-1896, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
550. **Kemény Éva**²² – **Buskirk, D. R.**⁹⁹ – **Khanna, A.**⁹⁹ – **Gibofsky, A.**⁹⁹ – **Zabriskie, J. B.**⁹⁹
 A monoclonal antibody, called D8/17, that binds to muscle tissue and a B cell antigen in rheumatic fever patients. [Abstract]
 International Congress of Immunology, 6th. Toronto, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 433. p.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
551. **Kemény Lajos**⁰⁵ – **Hunyadi János**⁰⁵ – **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵ – **Csató Miklós**⁰⁵ – **Dobozy Attila**⁰⁵
 A keringő granulociták *Candida albicans* ölf hatásának változása SUP-terápia (UV-B besugárzás) hatására. [Kivonat]
 Magyar Immunológiai Társaság Tudományos Ülése. Nyíregyháza, 1986.
 Nyíregyháza, 1986. (Dózsa Ny.) 18. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
552. **Keresztes Cs.**⁹⁹ – **Szabó J.**⁹⁹ – **Bódis L.**⁹⁹ – **Telegdy Gyula**²³
 Az anyai plazma szerotonin szintjének alakulása szülés alatt és a gyermekágy első napján. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 141. p.
*Kóréletani Intézet*²³
553. **Keresztes Margit**³⁷ – **Monostori É.**⁹⁹ – **Szilágyi L.**⁹⁹
 Identification of actin-binding proteins in plasma membrane. [Abstract]
 International Symposium on Adaptive Mechanisms of Muscle. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. DÉMÁSZ Soks.) 102. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷

554. Kertész Ágnes⁵⁰ – Falkay György³⁰ – Huhn Edit⁴⁶ – Tekulics András⁵⁰ – Faragó Mária⁵⁰ – Boros Mihály⁵⁰
 A plazma kortizol, prolaktin és tiroxin szintjének változása midazolam-fentanyl anesztezia során.
 Anaesth. int. ther., 1; 9-18, 1986.
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
555. Kertész Ágnes⁵⁰ – Godó György³⁰ – Falkay György³⁰
 Changes in prolactin level during hysterectomy using different types of anaesthesia induction. [Abstract]
 British Congress of Obstetrics and Gynaecology, 24th. Cardiff, 1986.
 (London, 1986. Ny.n.) 269. p.
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
556. Kertész Ágnes⁵⁰ – Godó György³⁰ – Falkay György³⁰ – Boros Mihály⁵⁰
 Plasma cortisol, prolactin and thyroxine levels related to midazolam anaesthesia.
 Acta med. hung., 43; 283-289, 1986.
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
557. Kertész Ágnes⁵⁰ – Godó György³⁰ – Vecsernyés Miklós⁴⁵ – Falkay György³⁰ – Julesz János⁴⁵
 The effect of narcotics and tranquillizers on plasma ACTH, cortisol and prolactin levels. [Abstract]
 Beitr. Anaesth. Intensiv. Med., 16; 339, 1986.
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
558. Kertész Ágnes⁵⁰ – Godó György³⁰ – Vecsernyés Miklós⁴⁵ – Falkay György³⁰ – Julesz János⁴⁵
 The effects of narcotics and tranquillizers on plasma ACTH, cortisol and prolactin levels. [Abstract]
 Beitr. Anaesth. Intensiv. Med., 16; 493, 1986.
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵

559. Kertész Ágnes⁵⁰ – Vecsernyés Miklós⁴⁵ – Godó György³⁰ – Julesz János⁴⁵
 The effect of premedication on plasma ACTH, cortisol and prolactin levels. [Abstract]
 Beitr. Anaesth. Intensiv. Med., 16; 72, 1986.
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
560. Kincses László³⁰
 Endometriosis externában szenvedő steril betegek Danol-kezelése.
 [Kivonat]
 Danol-Danazol Szimpózium. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 20. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
561. Kincses László³⁰ – Mészáros Gyula³⁰
 Irregular bleeding treated with Danol in patients wearing IUD. [Abstract]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 31. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
562. Király Erzsébet⁰⁴
 A degeneratív atrophia mechanizmusának értelmezése tormaperoxidáz transzganglionáris transzportjával végzett vizsgálatok alapján. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 86. p.
 [Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
563. Király Erzsébet⁰⁴ – Jancsó Gábor⁰⁹ – Joó F.⁹⁹
 Changes in fibre populations of peripheral nerves after capsaicin treatment of newborn and adult rats.
 Verh. Anat. Ges., 80; 269-270, 1986.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
*Élettani Intézet*⁰⁹

564. **Kiss Éva²⁷ – Gál György²⁷ – Gróf J.⁹⁹ – Csajbók Ernő²⁷ – Szenohradzky Pál²⁷**
 A kilökődő transzplantált vese maradék funkciójának jelentősége az urémiás peptidek kiürítése szempontjából.
 A Korányi Sándor Társaság Tudományos Ülései. 1984. évi Nagygyűlés. Transplantatio. Debrecen, 1984. [Ed.: Rák K.⁹⁹ – Boda Z.⁹⁹]
 Debrecen, 1986. (Alföldi Ny.) 75-81. p.
Sebészeti Klinika ²⁷
565. **Kiss Éva²⁷ – Tichy Béla²⁷ – Gál György²⁷**
 Higanysó okozta heveny veseelégtelenség a terhesség 5. hónapjában.
 Orv. Hetil., 127; 461-462, 1986.
Sebészeti Klinika ²⁷
566. **Kiss Ildikó³²**
 A chloroquin rectalis felszívódásának farmakokinetikai vizsgálata.
 [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 71 p.
Gyógyszerhatástani Intézet ³²
567. **Kiss József Géza¹¹ – Farkas Zoltán³⁴ – Ribári Ottó¹¹**
 Emberi és normál otosclerosis hallócsontok scanning elektronmikroszkópos vizsgálata. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histológusok és Embryológusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986. [Ed.: Csillik Bertalan⁰⁴]
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 90. p.
 [Megjelent angolul is]
Fül-Orr-Gége Klinika ¹¹
Központi Kutató Laboratórium ³⁴
568. **Kiss József Géza¹¹ – Garab Gy. I.⁹⁹ – Tóth Zs. M.⁹⁹ – Faludi-Dániel Á.⁹⁹**
 The light-harvesting chlorophyll a/b protein acts as a torque aligning chloroplasts in a magnetic field.
 Photosynth. Res., 10; 217-222, 1986.
Fül-Orr-Gége Klinika ¹¹
569. **Kiss József Géza¹¹ – Ribári O.⁹⁹ – Szentmiklósi István¹¹**
 High frequency audiometry of dentists. [Abstract]
 International Congress of Audiology, 18th. Prague, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 107. p.
Fül-Orr-Gége Klinika ¹¹

570. **Kiss József Géza**¹¹ – **Ribári Ottó**¹¹ – **Gulya Károly**³⁴ – **Tomity Ilona**¹¹
 Examination of normal and otosclerotic hearing bones by scanning
 electron microscopy. [Abstract]
 Mikroszkopie, 40; 118, 1986.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
571. **Kiss Mária**⁰⁵
 A porphyria cutanea tarda két típusának elkülönítése vizelet porfirin
 analízis és eritrocita porfirin termeltetés alapján. [Kivonat]
 Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 284, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
572. **Kiss Mária**⁰⁵ – **Hunyadi János**⁰⁵ – **Kaiser Gabriella**³⁸ – **Dobozy Attila**⁰⁵
 – **Kószó Ferenc**⁰⁵ – **Simon Miklós**⁰⁵
 HLA vizsgálatok porphyria cutanea tardában.
 Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 242-245, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Egyetemi Vértranszfúziós Állomás*³⁸
573. **Kiss Mária**⁰⁵ – **Hunyadi János**⁰⁵ – **Kószó Ferenc**⁰⁵ – **Morvay Márta**⁰⁵ –
Dobozy Attila⁰⁵ – **Simon Miklós**⁰⁵
 Családvizsgálatok eredményei porphyria cutanea tardában. [Kivonat]
 A Magyar Biokémiai Egyesület 24. Vándorgyűlése. Gödöllő, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 63. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
574. **Kiss Zoltán**⁰¹ – **Hajnal Ferenc**⁰¹ – **Kupecz Ilona**²¹ – **Mojzes László**²¹
 Májcirrhosisban észlelt léparterria-aneurysma rupturából származó halálos
 intraabdominális vérzés.
 Orv. Hetil., 127; 1577-1583, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
575. **Kiss Zoltán**⁰¹ – **Takács Tamás**⁰¹
 Hyperthyrcosis és toxoplasmosis együttes előfordulása.
 [Coincidence of hyperthyreosis and toxoplasma infection]
 Orv. Hetil., 127; 1027-1028, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

576. **Kiss Zoltán**⁰¹ – **Takács Tamás**⁰¹ – **Pap Ákos**⁰¹
 Krónikus pancreatitis betegek EKG-eltérése.
 [ECG-alterations in chronic pancreatitis]
 Magy. belorv. Arch., 39; 7-11, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
577. **Kisznyérné Kanyó Mária**³⁵
 A balassagyarmati morbiditási vizsgálat matematikai elemzése. [Egyetemi doktori értekezés]
 Pécs, 1986. 114 p.
*Társadalomorvostani Intézet*³⁵
578. **Kisznyérné Kanyó Mária**³⁵
 Sokváltozós adatelemzési statisztikai módszerek alkalmazása a tényleges morbiditást befolyásoló ismérvek rendszere megismerése céljából az 1978/79-es balassagyarmati komplex morbiditási vizsgálat szűrővizsgálati alrendszerének adatai alapján. [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 36 p.
*Társadalomorvostani Intézet*³⁵
579. **Kóbor J.**⁹⁹ – **Fülöp Ferenc**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶
 A simple efficient synthesis of a new, versatile tetrahydroisoquinoline-1,3-aminoalcohol synthon.
 Heterocycles, 24; 2227-2231, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
580. **Kocsis Julianna**³³ – **Döbrönte Zoltán**⁰¹
 The value of US, ERC and PTC examination in the diagnosis of bile duct lesions. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 13th. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 51. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
581. **Kocsis S. Gábor**¹⁰ – **Trogmayer H.**⁹⁹
 A fogak fejlődési rendellenességei Vésztő-Mágorhalom újkőkori és rézkori temető embertani anyagában.
 Móra Ferenc Múzeum Évkönyve, 1984-1985. 1. évi kötet.
 Szeged, 1986. Szegedi Ny. 65-76. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰

582. **Kóczyán Zsófia⁴² – Nagy Erzsébet⁴²**
 Klinikai izolátumok beta-laktamáz termelésének meghatározása, s az enzimek jellemzése a szubsztrátprofil alapján. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) C. 6.
Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium ⁴²
583. **Kóczyán Zsófia⁴² – Nagy Erzsébet⁴² – Földes József⁴²**
 Az Ampicillin rezisztens aerob és anaerob baktériumtörzsekből származó beta-laktamázok jellemzése a szubsztrátprofil és molekulanagyság alapján. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 79. p.
Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium ⁴²
584. **Kőhalminé Boros K.⁹⁹ – Regdon Géza¹⁵ – Regdonné Kiss M. Éva¹⁵**
 Különböző eredetű hüvelygyulladás kezelésére alkalmas hüvelygolyók előállítása és biofarmáciai vizsgálata. 2. Kísérleti módszerek, eredmények és értékelésük.
 Gyógyszerészet, 30; 209-214, 1986.
Gyógyszertechnológiai Intézet ¹⁵
585. **Kohán József⁰⁵**
 Összehasonlító katamnesztikus vizsgálatok röntgennel és műtéttel kezelt basalioma eseteinkben. [Kivonat]
 Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 284-285, 1986.
Bőrgyógyászati Klinika ⁰⁵
586. **Kolozsár Sándor³⁰ – Almási László⁴¹ – Kovács László³⁰ – Csernay László⁴¹**
 Külső tokometriával kiegészített izotóp placenta perfúziós vizsgálatok.
 Orv. Hetil., 127; 2931-2935, 1986.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰
Központi Izotópdiagnosztikai Laboratórium ⁴¹
587. **Kolozsár Sándor³⁰ – Bártfai György³⁰ – Sas Mihály³⁰**
 Gn-RH kezelést követő spontán terhesség sekunder hypogonadotropos amenorrhoeában. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 135. p.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰

588. **Koloszár Sándor³⁰ – Godó György³⁰ – Daru József³⁰ – Sas Mihály³⁰**
 Az ovulatio inductio eredményessége különböző testsúly-indexű infertilis nőkn. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 67. p.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰
589. **Koloszár Sándor³⁰ – Kincses László³⁰ – Sas Mihály³⁰**
 A clomiphen kezelés és az ékresectió hatása a plasma LH-szintjére Stein-Leventhal-syndromában.
 Orv. Hetil., 127; 135-137, 1986.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰
590. **Koltai Mátyás¹⁷**
 Effect of insulin-induced lymphocyte mediators on acute immune and non-immune inflammation. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 387, 1986.
Gyógyszertani Intézet ¹⁷
591. **Koltai Mátyás¹⁷ – Leprán István¹⁷ – Szekeres László¹⁷ – Viossat, I.⁹⁹ – Chabrier, E.⁹⁹ – Braquet, P.⁹⁹**
 Effect of BN 52021, a specific PAF-acether antagonist, on cardiac anaphylaxis in Langendorff hearts isolated from passively sensitized guinea-pigs.
 Eur. J. Pharmacol., 130; 133-136, 1986.
Gyógyszertani Intézet ¹⁷
592. **Koltai Mátyás¹⁷ – Leprán István¹⁷ – Tósaki Árpád¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Cardioprotective and cerebroprotective effect of lipocortin-like substances .
 Advances in pharmacological research and practice. Proceedings of the 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol.1. Sect.1. Pharmacological protection of the myocardium. [Ed.:Szekeres László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 53-59. p.
Gyógyszertani Intézet ¹⁷
593. **Konkoly-Thege, M.⁹⁹ – Bán É.⁹⁹ – Georgopoulos, A.⁹⁹ – Lakatos F.⁹⁹ – Magyar Zs.⁹⁹ – Nagy Erzsébet⁴²**
 A cefamandol-tobramycin kombináció hatásosságának in vitro vizsgálata.
 Orv. Hetil., 127; 2741-2744, 1986.
Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium ⁴²

594. **Korom Irma**⁰⁵
 Die rolle von gefrierschnitten in der intraoperativen diagnostik von tumoren. [Auszug]
 Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 271, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
595. **Korom Irma**⁰⁵ – **Bertényi Camillo**⁰⁵ – **Kapitány Klára**⁰⁵ – **Morvay Márta**⁰⁵ – **Dobó Erika**⁰⁵
 Fagyasztott metszetek szerepe bőrtumorok intraoperatív diagnosztikájában.
 Orv. Hetil., 127; 31-33, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
596. **Korom Irma**⁰⁵ – **Bertényi Camillo**⁰⁵ – **Szekeres Lenke**⁰⁵ – **Kapitány Klára**⁰⁵ – **Morvay Márta**⁰⁵
 Metasztatizáló melanoma ismeretlen primer tumorról.
 Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 115-119, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
597. **Korom Irma**⁰⁵ – **Sonkodi Sándor**⁰¹ – **Jármay Katalin**²²
 Angiolymphoid Hyperplasie mit Eosionophilic und membranose Nephropathie. [Auszug]
 Z. Haut.-u. Geschl.-kr., 152; 281, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²
598. **Kósa Ferenc**²¹ – **Herczeg János**³⁰
 Szülészeti tevékenység az orvosi felelősség tükrében. 2. [rész]: A szülészeti tevékenység igazságügyi orvosi vonatkozásai.
 Magy. Nőorv. L., 49; 325-330, 1986.
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
599. **Kósa Ferenc**²¹ – **Kurucz Éva**²¹
 Immunohistochemische Reaktionen mit monoklonalen Antileukozytenantikörpern bei vitalen Verletzungen.
 Medico-Iuridica 6. Medicinskoprávni Konference, 6. Olomouc, 1984.
 Olomouc, 1986. (Ny.n.) 371-376. p.
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹

600. Kószó Ferenc⁰⁵ – Kiss Mária⁰⁵ – Dobozy Attila⁰⁵ – Morvay Márta⁰⁵ – Simon Miklós⁰⁵
 Eritrocita protoporfirin vizsgálatok hepato-eritropoetikus porphyriában.
 [Kivonat]
 A Magyar Biokémiai Egyesület 24. Vándorgyűlése. Gödöllő, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 64. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
601. Kószó Ferenc⁰⁵ – Siklósi Cs.⁹⁹ – Kiss Mária⁰⁵ – Morvay Márta⁰⁵ – Dobozy Attila⁰⁵
 Eritrociták zsírsavösszetétele porphyria cutanea tardában.
 Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 137-140, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
602. Kovács Ádám¹⁰ – Szabó Gy.⁹⁹
 Maxillofaciális traumatológia.
 Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
 Bp., 1986. Medicina. 204-213. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
603. Kovács Annamária⁰⁴
 A nociceptív neuronok gerincvelői projekcióinak térképezése savanyú foszfátáz reakció alapján. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 96. p.
 [Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
604. Kovács Annamária⁰⁴ – Ferencsik Mária⁰⁴
 Mapping of spinal projection of primary nociceptive neurones in the rat.
 Acta morph. hung., 34; 187-194, 1986.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
605. Kovács Gábor⁵²
 Analisis de la relacion costo-beneficio en cirugia cardiaca.
 Planificacion de la cirurgia cardiovascular. [Ed.:Agosti, J.⁹⁹]
 Madrid, 1986. Soc. Espanola Cir. Cardiovasc. 219-230 p.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²

606. **Kovács Gábor**⁵²
 Szívbillentyű-transzplantáció.
 A Korányi Sándor Társaság Tudományos Ülései. 1984. évi Nagygyűlés.
 Transplantatio. Debrecen, 1986.
 (Debrecen, 1986. Alföldi Ny.) 199-205. p.
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
607. **Kovács Katalin**³⁵ – **Zalányi Sámuel**³⁵ – **Pető Éva**³⁵
 Some important results of a comparative morbidity study. [Abstract]
 Aktualnűje voproszű ekszperimentalnoj kliniceszkoj i profilaktičeszkoj
 medicini. Volgograd, 1986.
*Társadalomorvostani Intézet*³⁵
608. **Kovács L. Gábor**²³
 Neuropeptid-neurotransmitter kölcsönhatások a kísérletes kábítószer-
 addikció adaptív központi idegrendszeri mechanizmusában. [Akadémiai
 doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 211 p.
*Kórélettani Intézet*²³
609. **Kovács L. Gábor**²³
 Oxytocin and behavior.
 Current Topics in Neuroendocrinology Vol. 6. [Ed.:Gante, D.⁹⁹ – Pfaff,
 U.⁹⁹]
 Berlin, 1986. Springer. 91-128. p.
*Kórélettani Intézet*²³
610. **Kovács L. Gábor**²³ – **Faludi Mária**²³ – **Falkay György**³⁰ – **Telegdy Gyula**²³
 Peripheral oxytocin treatment modulates central dopamine transmission
 in the mouse limbic structures.
 Neurochem. Int., 9; 481-485, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
611. **Kovács L. Gábor**²³ – **Ibragimov, R. S.**⁹⁹ – **Szabó Gyula**²³ – **Izbéki Ferenc**²³ – **Telegdy Gyula**²³ – **Barth, T.**⁹⁹
 Limbikus oxitocin szerepe a heroin önadagolásban. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlésc. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 116.
*Kórélettani Intézet*²³

612. Kovács L. Gábor²³ – Sarnyai Zoltán²³ – Szabó Gyula²³ – Telegdy Gyula²³
 Development of morphine tolerance under tonic control of brain oxytocin.
 Drug Alcohol Depend., 17; 369-375, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
613. Kovács L. Gábor²³ – Schwarzberg, H.⁹⁹ – Kriván Márta²³ – Izbéki Ferenc²³ – Telegdy Gyula²³
 Effects of oxytocin treatment on tolerance to morphine, heroin and enkephalin. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 340, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
614. Kovács L. Gábor²³ – Telegdy Gyula²³
 A mesolimbikus dopaminerg pályarendszer szerepe a neurohypophysis peptideknek a kábítószer-addikcióra kifejtett hatásaiban. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 98. p.
 [Megjelent angolul is]
*Kórélettani Intézet*²³
615. Kovács L. Gábor²³ – Telegdy Gyula²³
 Oxitocin gátolja a kísérletes kábítószer-hozzászokást: limbikus agyi strukturák szerepe. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 112. p.
*Kórélettani Intézet*²³
616. Kovács L. Gábor²³ – Telegdy Gyula²³
 Role of oxytocin in memory processes and amnesia.
 International Encyclopedia of Pharmacology and Therapeutics. Sect. 123. Neuropeptides and behaviour Vol. 2. [Ed.: De Wied, D.⁹⁹ – etc.⁹⁹]
 (Oxford, 1986. Pergamon Pr.) 123-140. p.
*Kórélettani Intézet*²³

617. Kovács L. Gábor²³ – Van Ree, J. M.⁹⁹
 Behaviorally active oxytocin fragments diminish intravenous self-administration of heroin-tolerant rats.
Advances in Pharmacological Research and Practice. Proceedings 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol. 2. Sect. 3. Receptors and centrally acting drugs. [Ed.: Vizi E. S.⁹⁹ – Fürst S.⁹⁹ – Zsilla G.⁹⁹]
 (Bp., 1986. Akad. K.) 269-272. p.
*Kórélettani Intézet*²³
618. Kovács L. Gábor²³ – Veldhuis, H. D.⁹⁹ – Versteeg, D. H. G.⁹⁹ – De Wied, D.⁹⁹
 Facilitation of avoidance behavior by vasopressin fragments microinjected into limbic-midbrain structures.
Brain Res., 371; 17-24, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
619. Kovács László³⁰ – Bártfai György³⁰ – Apró György³⁰ – Annus János³⁰ – Bulpitt, C.⁹⁹ – Belsey, E.⁹⁹ – Pinol, A.⁹⁹
 The effect of the contraceptive pill on blood pressure: a randomized controlled trial of three progestogen-oestrogen combinations in Szeged, Hungary.
Contraception, 33; 69-77, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
620. Kovács László³⁰ – Gellén János³⁰
 A placenta.
 Az újszülött. 1. köt. [Ed.: Véghelyi P.⁹⁹ – Kerpel-Fronius Ö.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 69-84. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
621. Kovács László³⁰ – Szántó Ferenc³⁰ – Bártfai György³⁰ – Viski S.⁹⁹
 Effect of maternal Salbupart treatment on the fetus; cardiotocographic observations.
 Konferencija Naukova Salbupart – Polfa w Leczeniu Zagrazajacego Porodu Przedwczesnego. Szczecin, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 221-232. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

622. Kovács Zoltán²⁰ – Nagy Ferenc⁰¹ – Pető Zoltán²⁰
 Lüscher teszt vizsgálatok kolitisz ulcerózás betegségben. [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 128. p.
*Ideg- és Elmeegógyászati Klinika*²⁰
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
623. Kovács Zsuzsa¹⁷ – Koltai Mátyás¹⁷ – Ábrahám Csongor¹⁷ – Nemezc Gy.⁹⁹ – Szekeres László¹⁷
 Vasocortinok: anti-foszfolipáz aktivitás nélküli alacsony molekula tömegű glucocorticoid mediátorok. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) P. 50.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
624. Kovács Zsuzsa¹⁷ – Koltai Mátyás¹⁷ – Nemezc Gy.⁹⁹ – Szekeres László¹⁷
 Effect of lipocortin on bradykinin and carrageenan inflammation in mice and local paw anaphylaxis in rate. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 388, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
625. Krassói Irén¹⁷ – Udvary Éva¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Comparative investigation of the drug induced responses of the circumflex and descending coronary arteries. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 275-276, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
626. Krassói Irén¹⁷ – Udvary Éva¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Possible differences among the drug-induced responses of the descending and circumflex coronary arteries in the anaesthetized dog.
 Advances in pharmacological research and practice. Proceedings of the 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol.1. Sect.1. Pharmacological protection of the myocardium. [Ed.: Szekeres László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 109-112. p.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷

627. **Krenács Tibor²² – Iványi Béla²²**
 E. coli eliminációjának tanulmányozása hisztokémiai módszerekkel
 kísérletes pyelonephritisben. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6.
 Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Sokszt.) 100. p.
 [Megjelent angolul is]
Kórbonctani és Kórszövettani Intézet²²
628. **Kriván Márta²³ – Kovács L. Gábor²³ – Sarnyai Zoltán²³ – Telegdy
 Gyula²³**
 Oxitocin szerepe a morfin dependenciában és a heroin-fentanil kereszt-
 toleranciában. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs,
 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 111. p.
Kóréletani Intézet²³
629. **Kulka F.⁹⁹ – Troján Imre²⁷ – Kostic Sz.⁹⁹**
 A trachea tumorok sebészi kezeléseinek lehetőségei.
 Orv. Hetil., 127; 327-330, 1986.
Sebészeti Klinika²⁷
630. **Kupecz Ilona²¹ – Kósa Ferenc²¹ – Csete Klára²¹ – Földes Vilmos²¹**
 Populationsgenetische Untersuchung des Komplement C3
 Polymorphismus und seine Anwendung in Vaterschafts-Prozessen.
 Medico-Iuridica 6. Medicinskoprávni Konference, 6. Olomouc, 1984.
 Olomouc, 1986. (Ny.n.) 377-381. p.
Igazságügyi Orvostani Intézet²¹
631. **Kurjak, A.⁹⁹ – Pál Attila³⁰**
 The effect of Gestanon(R) on the fetal and uteroplacental blood flow.
 Acta Med. Jugosl., 40; 121-131, 1986.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika³⁰
632. **Kurjak, A.⁹⁹ – Pál Attila³⁰ – Funduk, B.⁹⁹**
 The therapy of intrauterine growth retardation with allylcetrol.
 The Intrauterine Life-Management and Therapy. [Ed.:Schenker, J. G.⁹⁹
 Weinstein, D.⁹⁹]
 Amsterdam, 1986. Elsevier. 315-324. p.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika³⁰

633. **L. Kókai Erzsébet**¹⁰
 Caries profilaxis a gyakorlatban. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) E. 28.
Fogászati és Szájsebészeti Klinika ¹⁰
634. **L. Kókai Erzsébet**¹⁰
 Fluorprofilaxis kivitele a gyermekfogorvosi gyakorlatban.
 Folyamatos – szintentartó fogszakorvos továbbképzés '86.
 Szeged, 1986. SZOTE. 25. p.
Fogászati és Szájsebészeti Klinika ¹⁰
635. **Laczi Ferenc**⁴⁵
 A vazopresszin szerepe a neuroendokrin integrációban. [Kandidátusi
 értekezés]
 Szeged, 1986. 175 p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium* ⁴⁵
636. **Laczi Ferenc**⁴⁵ – **Iványi Tibor**⁴⁵ – **Julesz János**⁴⁵ – **Janáky Tamás**⁴⁵ –
László Ferenc⁴⁵
 Plasma arginine-8-vasopressin responses to osmotic or histamine
 stimulation contribute to the differential diagnosis of central diabetes
 insipidus.
 Acta Endocrinol., 113; 168-174, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium* ⁴⁵
637. **Laczi Ferenc**⁴⁵ – **Kovács G. László**⁴⁵ – **Van Ree, J. M.**⁹⁹ – **Szász Anna**²⁰ –
László Ferenc⁴⁵ – **De Wied, D.**⁹⁹
 The effect of vasopressin on cognitive function of human beings.
 [Abstract]
 Psychiatry Res., 16; Spec. Suppl. 69; P. 26, 1986.
Ideg- és Elmegyógyászati Klinika ²⁰
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium* ⁴⁵

638. **Laczi Ferenc⁴⁵ – Kovács L. Gábor²³ – Jójárt István⁴⁵ – Vecsernyés Miklós⁴⁵ – Janáky Tamás⁴⁵ – Telegdy Gyula²³ – László Ferenc⁴⁵**
 A hypothalamus és limbikus agy területek vasopressin és oxytocin tartalmának változásai különböző stimulusok hatására. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) E. 113.
I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium⁴⁵
Kórleletani Intézet²³
639. **Lajkó Károly²⁰**
 A szociális készségek tréningje.
 Ideggyógy. Szle, 39; 166-173, 1986.
Ideg- és Elmeorvosyászati Klinika²⁰
640. **Lajkó Károly²⁰**
 Viselkedésterápiás módszerek pánik állapottal kísért agorafóbiában szenvedő személy kezelésében. [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Résztvétellel. Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 252-253. p.
Ideg- és Elmeorvosyászati Klinika²⁰
641. **Lajkó Károly²⁰ – Boncz István²⁰**
 Asszertív tréning alkalmazása szorongó neurotikusok csoportterápiájában.
 Ideggyógy. Szle, 39; 447-453, 1986.
Ideg- és Elmeorvosyászati Klinika²⁰
642. **Láng Jenő⁴¹ – Döbrönte Zoltán⁰¹ – Sági István⁴³ – Varró Vince⁰¹**
 Razrabotka novovo ragniofarmakona 99mTc-4-metilaminofenazona (99mTc-MAP) i ispolzovanie ego v izmerenii krovoobrasenija v szlizziszoj obolockse zseludka u szobak. Pervuje kliniceszkie opütü. [Rezjumé]
 Meczdunarodnij szimpozium szrtan-cslenov SZEVI. Obnyinszk, 1986.
 Obnyinszk, 1986. 57. p.
Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium⁴¹
I.sz. Belgyógyászati Klinika⁰¹
Belgyógyászati Intenzív Osztály⁴³
643. **Laskay G.⁹⁹ – Gulya Károly³⁴**
 Effect of pyridazinone herbicides on the electron microscopic structure of barley chloroplasts. [Abstract]
 Mikroszkopie, 40; 118, 1986.
Központi Kutató Laboratórium³⁴

644. **Lászik Zoltán**²²
 Pancreatitis és cytomegalia infectio Burkitt-típusú lymphomás
 gyermekben.
 Orv. Hetil., 127; 277-279, 1986.
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²
645. **Lászik Zoltán**²² – **Iványi Béla**²² – **Ormos Jenő**²²
 A vese posztmortális immunfluoreszcens vizsgálata.
 Morph. Igazságü. Orv. Szle, 26; 298-303, 1986.
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²
646. **László Aranka**¹³
 A HLA-rendszer és a betegségek összefüggése, a genetikailag
 meghatározott kórképek kiemelésével.
 Orvosképzés, 61; 388-399, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
647. **László Aranka**¹³ – **Csanálosiné Németh Márta**⁴⁹ – **Joó Imre**²⁹ – **Kiss Éva**²⁷ – **Havass Zoltán**¹³ – **Szenohradzki Pál**²⁷
 Krónikus uraemiás betegek szérum lipid- és lipoprotein változásai
 haemodialysis kezelés kapcsán.
 Orv. Hetil., 127; 1129-1131, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Klinikai Központi Kémiai Laboratórium*⁴⁹
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Sebészeti Klinika*²⁷
648. **László Aranka**¹³ – **Klujber L.**⁹⁹ – **Svékus A.**⁹⁹
 Bicarnesinnel sikeresen kezelt carnitin-hiányos myopathia; klinikai-kémiai
 és izom-morphológiai vizsgálatok.
 Orv. Hetil., 127; 777-779, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
649. **László Aranka**¹³ – **Németh Márta**⁴⁹ – **Joó Imre**²⁹ – **Kiss Éva**²⁷ – **Havass Zoltán**¹³ – **Szenohradzki Pál**²⁷
 Changes of serum lipids and lipoproteins during haemodialysis treatment
 in dialysed chronic uraemic patients.
 Int. Urol. Nephrol., 18; 463-470, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Klinikai Központi Kémiai Laboratórium*⁴⁹
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Sebészeti Klinika*²⁷

650. László Aranka¹³ – Petri Ildikó³⁸ – Illyés Mária¹³
 Antibody dependent cellular cytotoxicity (ADCC)-reaction and an in vitro steroid sensitivity test of peripheral lymphocytes in children with malignant haematological and autoimmune diseases.
 Acta Paediatr. hung., 27; 23-29, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Egyetemi Vértranszfúziós Állomás*³⁸
651. László Aranka¹³ – Simon Miklós⁰⁵
 Serum lipid and lipoprotein levels in premature ageing syndromes: total lipodystrophy and Cockayne syndrome.
 Arch. Gerontol. Geriatr., 5; 189-196, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
652. László Aranka¹³ – Sohár István³⁷
 Proteolytic enzyme activities in serum of Duchenne muscular dystrophic hemizygotés and heterozygotés. [Abstract]
 International Symposium on Adaptive Mechanism of Muscle. Szeged, 1986. (Szeged, 1986. DÉMÁSZ Sokszt.) 78. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Biokémiai Intézet*³⁷
653. László Aranka¹³ – Zombori János²² – Halász Jenő²² – Mészáros Magda³⁷
 Összefüggések a klinikai és az izommorphológiai (histochemiai és elektronmikroszkópikus) jellemzők között X-hez kötött myopathiákban.
 Orv. Hetil., 127; 1943-1947, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
*Biokémiai Intézet*³⁷
654. László Aranka¹³ – Zombori János²² – Havass Zoltán¹³ – Halász Jenő²² – Karcsú Sarolta⁴⁵ – Mészáros Magda³⁷ – Klujber L.⁹⁹
 Histochemical and ultrastructural investigations, as diagnostic aid for Duchenne muscular dystrophy, for type II b of hyperlipoproteinaemia (HLP) and in the lymphocytes in the lysosomal enzymopathies.
 Clin. Genet., 28; 445, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
*Biokémiai Intézet*³⁷

655. László Ferenc⁴⁵
 Elhízás, lesóványodás.
 A belgyógyászat alapvonalai. [Ed.:Magyar I.⁹⁹ – Petrányi Gy.⁹⁹]
 Bp., 1986. Medicina. 1793-1807. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
656. László Ferenc⁴⁵
 First description of APUDOMA. [Abstract]
 International Cancer Congress, 14th. Vol. 3. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Karger-Akad. K. 950. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
657. László Ferenc, ifj.⁰¹ – Penke Botond³¹ – Zarándy Márta³¹ – Baláspiri
 Lajos³¹ – Pávó Imre³¹ – Szabó S.⁹⁹
 Tetragasztrin analógok, szomatosztatin fragmensek, oxytocin fragmensek
 és vazopresszin analógok nyálkahártya védő hatása abszolút alkohol
 kiváltotta gyomor fekély modellel patkányban. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 131.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
658. László Ferenc⁴⁵ – Baláspiri Lajos³¹
 Experimental water intoxication induced by dDAVP in rat, and its
 prevention with the vasopressin antagonist d(CH₂)⁵Tyr(Et)AVVP.
 Acta med. hung., 43; 333-339, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
659. László Ferenc⁴⁵ – Janáky Tamás⁴⁵
 Radioimmunoassay.
 Bp., 1986. Medicina. 188 p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵

660. **Latin, V.⁹⁹ – Pál Attila³⁰ – Alfirevic, Z.⁹⁹ – Kurjak, A.⁹⁹**
 Blood flow in normal and high risk pregnancies.
 Recent Advances in Ultrasound Diagnosis 5. [Ed.:Kurjak, A.⁹⁹ – Kossof, G.⁹⁹]
 Amsterdam, 1986. Elsevier. 159-166. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
661. **Latzkovits László²⁶ – Torday Csilla²⁶ – Pettmann, B.⁹⁹ – Labourdette, G.⁹⁹ – Weibel, M.⁹⁹ – Sensenbrenner, M.⁹⁹**
 Na⁺ /H⁺ exchange in cultured rat glial cells elicited by short term exposure to astroglial growth factor. [Abstract]
 Acta Biol. hung., 37; Suppl; 705, 1986.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
662. **Lázár György, ifj.²³**
 Effect of endotoxin and gadolinium chloride on the severity of acute, septic peritonitis in splenectomized rats. [Abstract]
 Acad. physiol. hung., 68; 390, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
663.
Lázár György²³ – Agarwal, M. K.⁹⁹
 Evidence for an antagonist specific receptor that does not bind mineralocorticoid agonists.
 Biochem. Biophys. Res. Commun., 134; 261-265, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
664. **Lázár György²³ – Agarwal, M. K.⁹⁹**
 Physiological action and receptor binding of a newly synthesized and novel antiglucocorticoid.
 Biochem. Biophys. Res. Commun., 134; 44-50, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
665. **Lázár György²³ – Agarwal, M. K.⁹⁹**
 The influence of a novel glucocorticoid antagonist on endotoxin lethality in mice strains.
 Biochem. Med. Metab. Biol., 36; 70-74, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³

666. Lázár György²³ – Husztk Erzsébet⁰³ – Lázár György, ifj.²³ – Ribárszki Zsuzsanna²³ – Szüts Halmos Viktória²³
 A gadolinium kloriddal kiváltott RES blokádnak és a shock érzékenység.
 [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 80.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
667. Lázár György²³ – Husztk Erzsébet⁰³ – Ribárszki Zsuzsanna²³
 Regulatory roles of Kupffer cells in immune responses.
 Cells of the Hepatic Sinusoid. [Ed.: Kirn, A.⁹⁹ – Knook, D. L.⁹⁹ – Wisse, E.⁹⁹]
 Rijswijk, 1986. The Kupffer Cell Found.. 47-48. p.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
668. Lázár György²³ – Husztk Erzsébet⁰³ – Ribárszki Zsuzsanna²³
 The role of reticuloendothelial system in anaphylactic shock. [Abstract]
 Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. 13. Budapest, 1986.
 (Debrecen, 1986. Alföldi Ny.) 169. p.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
669. Lázár György²³ – Husztk Erzsébet⁰³ – Ribárszki Zsuzsanna²³ – Szabó Éva⁰⁵
 The role of the reticuloendothelial system in intravascular coagulation.
 [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 334, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
670. Lázár György²³ – Husztk Erzsébet⁰³ – Szabó Éva⁰⁵
 Intravasculáris koaguláció peltosis hepatitisban. [Kivonat]
 Magyar Immunológiai Társaság Tudományos Ülésc. Nyíregyháza, 1986.
 Nyíregyháza, 1986. (Dózsa Ny.) 21. p.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

671. **Lázár György²³ – Husztik Erzsébet⁰³ – Szabó Éva⁰⁵**
 Macrophage activation during tumour growth alters the sensitivity to intravascular coagulation. [Abstract]
 International Cancer Congress 14th. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Karger, Akad. K. 1160. p.
Kórélettani Intézet²³
Orvosi Biológiai Intézet⁰³
Bőrgyógyászati Klinika⁰⁵
672. **Lázár János¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Csukonyi Katalin¹⁶ – Hermeicz I.⁹⁹**
 Synthesis of tetracyclic nitrogen-bridgehead thiophene derivatives.
 Synthesis of polymethylenethieno[2,3-d]dihydropyrrolo-, tetrahydropyrido- and tetrahydroazepino[1,2-a]pyrimidin-4-ones and -4-thiones. [Abstract]
 International Conference on Organic Synthesis, 6th. Moszkva, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) A. 357.
Gyógyszerészi Vegytani Intézet¹⁶
673. **Lázár János¹⁶ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Huber Imre¹⁶ – Dombi György¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶**
 2-Szubsztituált-pirido[4,3-d]pirimidin-4-onok egyszerű szintézise az 5,6,7,8-tetrahidroszarmazékok dehidrogénezésével. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 22. p.
Gyógyszerészi Vegytani Intézet¹⁶
674. **Lázár János¹⁶ – Mód L.⁹⁹ – Dombi György¹⁶**
 Gyógyszerészi kémiai gyakorlatok. 2. [rész] [Egyetemi jegyzet]
 Szeged, 1986. SZOTE. 88 p.
Gyógyszerészi Vegytani Intézet¹⁶
675. **Lelkes Zoltán⁰⁹ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹ – Benedek György⁰⁹ – Rubicsek György⁰⁹ – Alföldi Péter⁰⁹ – Obál Ferenc⁰⁹**
 Effects of an antidepressant, nomifensine, on sleep in rats. [Abstract]
 European Congress of Sleep Research. 8th. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. Tisza Volán Ny.) 209. p.
Élettani Intézet⁰⁹
676. **Lelkes Zoltán⁰⁹ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹ – Benedek György⁰⁹ – Rubicsek György⁰⁹ – Alföldi Péter⁰⁹ – Obál Ferenc⁰⁹**
 Egy antidepresszáns, a nomifensin hatása a patkányok alvására. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 5.
Élettani Intézet⁰⁹

677. **Leprán István**¹⁷
 A szívizom infarktus korai fázisának befolyásolása az arachidonsav
 metabolizmusra ható szerekkel éber patkány modellen. [Kandidátusi
 értekezés]
 Szeged, 1986. 140 p.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
678. **Leprán István**¹⁷ – **Kahánné László I.**⁹⁹ – **Koltai Mátyás**¹⁷ – **Szekeres
 László**¹⁷
 Effect of IS, a water soluble derivative of indomethacin, on the outcome
 of the very early phase of experimental myocardial infarction in conscious
 rats.
 Advances in pharmacological research and practice. Proceedings of the 4th
 Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol.1.
 Sect.1. Pharmacological protection of the myocardium. [Ed.:Szekeres
 László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 147-150. p.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
679. **Leprán István**¹⁷ – **Koltai Mátyás**¹⁷ – **Nemecz Gy.**⁹⁹ – **Szekeres László**¹⁷
 Effect of dexamethasone and lipocortin on the acute phase of myocardial
 infarction in conscious rats. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 277, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
680. **Leprán István**¹⁷ – **Koltai Mátyás**¹⁷ – **Szekeres László**¹⁷
 A lipoxigenáz enzim gátlásának hatása a szívizom infarktus korai fázisára
 éber patkányban. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) P. 53.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
681. **Lipcsey A.**⁹⁹ – **Szentistványi István**²⁰ – **Janka Zoltán**²⁰
 A pszichiátria biológiai alapjai.
 Bp., 1986. Akad. K. 281 p.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
682. **Lipcsey A.**⁹⁹ – **Szentistványi István**²⁰ – **Nagy E.**⁹⁹ – **Janka Zoltán**²⁰
 A depresszió megközelítése a biológiai pszichiátria szempontjából.
 Az orvostudomány aktuális problémái 53. [köt.] [Ed.:Káldor A.⁹⁹ – Gergely
 J.⁹⁹ – Kulka F.⁹⁹]
 Bp., 1986. Medicina. 101-122. p.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰

683. London, E. D.⁹⁹ – Fanelli, R.⁹⁹ – Szikszay Margit⁰⁹ – Jasinski, D.⁹⁹
 Effects of opioid analgesics on local cerebral glucose utilization.
 Progress in Opioid Research, NIDA Res. Monograph m5. [Ed.:Holaday, J.
 W.⁹⁹ – Law, P.Y.⁹⁹ – Herz, A.⁹⁹]
 Washington, 1986. Government Pr. Office. 379-382. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
684. London, E. D.⁹⁹ – Szikszay Margit⁰⁹ – Dam, M.⁹⁹
 Metabolic mapping of the cerebral effects of abused drugs.
 Problems of Drug Dependence, 1985. NIDA Res. Monograph 67.
 [Ed.:Harris, L. S.⁹⁹]
 Washington, 1986. Government Pr. Office. 26-35. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
685. Lonovics János⁰¹ – Hajnal Ferenc⁰¹ – Varró Vince⁰¹ – Thompson, J. C.⁹⁹
 A cholecystokinin és substance P Oddi-spincterre kifejtett hatása in vitro
 és in vivo. [Kivonat]
 Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 107. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
686. Lonovics János⁰¹ – Hajnal Ferenc⁰¹ – Varró Vince⁰¹ – Thompson, J. C.⁹⁹
 Hasonlóságok a cholecystokinin és substance P okozta epehólyag
 kontrakció mechanizmusában. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 134.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
687. Lonovics János⁰¹ – Penke Botond³¹ – Rayford, P. L.⁹⁹ – Thompson, J.
 C.⁹⁹
 Cholecystokinin destroying activities of canine tissue homogenates.
 Hepato-Gastroenterol., 33; 27-33, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
688. Lőrincz A.⁹⁹ – Berek Imre⁰³ – Petri Ildikó³⁸ – Kaiser Gabriella³⁸
 A HLA-rendszer DNS polimorfizmusa és alkalmazási lehetőségei az
 orvostudományban.
 Orvostudomány, 61; 425-437, 1986.
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
*Egyetemi Vértranszfúziós Állomás*³⁸

689. **Lőrincz A.⁹⁹ – Petri Ildikó³⁸ – Berek Imre⁰³**
 FC receptor-gátló fehérje kimutatás anti-Rh(D) IgG preparátumokból.
 [Kivonat]
 Magyar Immunológiai Társaság Tudományos Ülése. Nyíregyháza, 1986.
 Nyíregyháza, 1986. (Dózsa Ny.) 21. p.
*Egyetemi Vértranszfúziós Állomás*³⁸
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
690. **Maglóczy Erzsébet²⁰**
 Szociális szervezői munka a pszichiátriai betegek életútjának alakításában.
 [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 97-98. p.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
691. **Mágori Anikó²² – Lászik Zoltán²² – Mohácsi Gábor⁰¹ – Sonkodi Sándor⁰¹ – Ormos Jenő²²**
 Primary glomerulonephritis in diabetic kidneys. [Abstract]
 International Congress of the International Academy of Pathology, 16th.
 Wien, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 55. p.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
692. **Mándi Yvette²⁵**
 Adenovírus és interferon hatása a természetes citotoxicitásra.
 [Kandidátusi értekezés]
 Szeged, 1986. 98 p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
693. **Mándi Yvette²⁵ – Baranji Katalin²⁵ – Seprényi Gy.⁹⁹ – Pusztai Rozália²⁵ – Miczák András²⁵ – Béládi Ilona²⁵**
 Monoklonális ellenanyagok hatása az adenovírussal fertőzött csirke
 fehérvérsejtek működésére. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 112. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
694. **Marczinovits Ilona⁰³ – Molnár János⁰³**
 HnRNP particles from Tetrahymena cells. [Abstract]
 A Magyar Biológiai Társaság 17. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 71. p.
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³

695. **Marczinovits Ilona⁰³ – Molnár János⁰³ – Szemere György⁰³**
 Practical notes in medical biology. [University Note]
 Szeged, 1986. SZOTE Soks. 293 p.
Orvosi Biológiai Intézet⁰³
696. **Mari Albert¹⁰ – Tóth Éva¹⁰ – Kiss Zoltán¹⁰ – Tóth Károly¹⁰**
 Újabb adatok a fluorozott lakossági só fogszuvasodást csökkentő hatásáról.
 Fogorv. Szle, 79; 71-74, 1986.
Fogászati és Szájsebészeti Klinika¹⁰
697. **Matkovics B.⁹⁹ – Prókai András⁴² – Földes József⁴²**
 A szabad oxigén gyökök szerepe az immunitásban. 1. A szabályozó
 antioxidáns enzimek vizsgálata a plazmodiumokkal fertőzött egerekben.
 [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 99. p.
Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium⁴²
698. **Matyi Anna⁴²**
 Filogenetikai vizsgálatok az amoebák körében különös tekintettel a
 pathogenitásra. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) C. 5.
Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium⁴²
699. **Matyi Anna⁴² – Prókai András⁴² – Földes József⁴²**
 A cryptosporodiózis előfordulása és laboratóriumi diagnosztikája
 hazánkban. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 90. p.
Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium⁴²
700. **Mazzag Éva²⁴ – Nagymajtényi László²⁴ – Ferke A.⁹⁹ – Dési Illés²⁴**
 Neuromiográfiás változások szerves foszfátészter származékok
 adagolásának hatására. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 30.
Közegészségügyi és Járványtani Intézet²⁴

701. **Mazzag Éva²⁴ – Nagymajtényi László²⁴ – Huszta Etelka²⁴ – Dési Illés²⁴**
 A gamma-pentaklórciklohexen néhány toxikológiai paraméterének vizsgálata. [Kivonat]
 Tisza Menti Közegészségügyi Napok, 5. Szolnok, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 19-20. p.
Közegészségtani és Járványtani Intézet²⁴
702. **Mécs Ágnes⁴²**
 Vírus-fertőzések gyors diagnosztizálásának módszere. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) D. 4.
Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium⁴²
703. **Mécs Ágnes⁴² – Deák Judit⁴² – Földes József⁴²**
 Összehasonlító vizsgálatok az IgM és IgG típusú ellenanyagok elválasztására alkalmas módszerekkel a vírusdiagnosztikában. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 154. p.
Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium⁴²
704. **Mécs Imre²⁵**
 Comparison of some physicochemical, biological and physiological properties of natural, recombinant and synthetic subtypes of human alpha interferon.
 Jugoslave Colloquium on IFN. [Ed.: Bratko, F.⁹⁹]
 (Ljubljana, 1986. Slovenian Microbiol. Soc.) 23-28. p.
Mikrobiológiai Intézet²⁵
705. **Mécs Imre²⁵ – Endrész V.⁹⁹ – Tóth Sándor²⁵ – Zsedényi S.⁹⁹ – Sirokmán F.⁹⁹**
 A humán alfa interferon altípusok érzékenysége fizikai behatásokkal szemben. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 159. p.
Mikrobiológiai Intézet²⁵
706. **Mécs Imre²⁵ – Koltai Mátyás¹⁷ – Tóth Sándor²⁵**
 Natív, rekombináns és szintetikus humán alfa interferon altípusok gyulladásgátló hatása. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 110. p.
Mikrobiológiai Intézet²⁵
Gyógyszertani Intézet¹⁷

707. **Mécs Imre²⁵ – Tóth Sándor²⁵ – Endrész V.⁹⁹ – Zsedényi S.⁹⁹**
 Characterization of some human interferon-alpha preparations by chromatofocusing. [Abstract]
 J. Interferon Res., 6; Suppl. 1; 78, 1986.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
708. **Mécs Imre²⁵ – Tóth Sándor²⁵ – Endrész V.⁹⁹ – Zsedényi S.⁹⁹**
 Humán és sertés leukocita alfa interferon készítmények altípusainak összehasonlító vizsgálata kromatofókuszálással. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 109. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
709. **Mécs Imre²⁵ – Tóth Sándor²⁵ – Endrész V.⁹⁹ – Zsedényi S.⁹⁹**
 Subtypes in human and porcine leukocyte interferon alpha preparations analyzed by chromatofocusing. [Abstract]
 Regional Conference of the Socialist Countries on Interferon, 9th. Jena, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 28. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
710. **Mécs Imre²⁵ – Zsedényi S.⁹⁹ – Tóth Sándor²⁵ – Endrész V.⁹⁹ – Béládi Ilona²⁵**
 Combined antiviral effect of human or porcine interferon alpha with nucleoside analogues and acyclovir against Herpesvirus suis. [Abstract]
 Regional Conference of the Socialist Countries on Interferon, 9th. Jena, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 27. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
711. **Mécs Imre²⁵ – Zsedényi S.⁹⁹ – Tóth Sándor²⁵ – Endrész V.⁹⁹ – Béládi Ilona²⁵**
 Humán és sertés interferon készítmények nukleozid analógokkal kombinált antivirális hatása Aujeszky vírus ellen. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 113. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
712. **Mécs Zsuzsanna⁰⁵**
 Allergiás kontakt érzékenységi próbák. [Kivonat]
 Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 285, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

713. **Megyeri Klára²⁵ – Rosztóczy István²⁵**
 Blue dextrán-humán alfa interferon (BD-HuIFN-alpha) komplex farmakokinetikája egerekben. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 160. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
714. **Megyeri Pál¹³ – Endreffy Emőke¹³**
 Improvement of defective bactericidal capacity of polymorphonuclear leukocytes by Isoniazide in a case of chronic granulomatous disease.
 Acta paediat. Scand., 75; 405, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
715. **Megyeri Pál¹³ – Velösy Gy.⁹⁹ – Gyurkovits Kálmán¹³**
 Lipolitikus aktivitás vizsgálata anyatejben.
 Orv. Hetil., 127; 2239-2241, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
716. **Méray Judit¹⁰**
 A fogorvosi rendelőben előforduló rosszullétek sürgős ellátása.
 Folyamatos – szintentartó fogszakorvos továbbképzés '86.
 Szeged, 1986. SZOTE. 1-2. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
717. **Mester János⁴¹ – Pak, Jon Zin⁰² – Rajtár Mária⁴¹ – Gaál Tibor⁵² – Szász K.⁹⁹ – Gruber Noémi⁰² – Édes István⁰² – Csanády Miklós⁰² – Csernay László⁴¹**
 Retrospective analysis of thallium-201 stress scintigrams on the basis of 136 coronarographically proven cases. [Abstract]
 International Symposium on Nuclear Medicine. 8th. Karlovy Vary, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) A. 23.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²

718. Mester János⁴¹ – Pak, Jon Zin⁰² – Rajtár Mária⁴¹ – Pávics László⁴¹ – Gaál Tibor⁵² – Szász K.⁹⁹ – Kovács Gábor⁵² – Gruber Noémi⁰² – Édes István⁰² – Csanády Miklós⁰² – Csernay László⁴¹
 A 201-Tl szcintigráfia klinikai értéke a koszorúsérbetegség különböző előzetes valószínűségei mellett. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1986. évi tudományos ülése. Balatonfüred, 1986.
 Bp., 1986. (Kőbányai Gyógyszerá. Hny.) 71-72. p.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
719. Mester János⁴¹ – Préda I.⁹⁹ – Kozmann Gy.⁹⁹ – Máté Eörs⁴¹ – Regős L.⁹⁹ – Tóth K.⁹⁹ – Marosi György⁴³ – Antalóczy Z.⁹⁹ – Csernay László⁴¹
 Detection and localization of ventricular preexcitation in Wolff-Parkinson-White syndrome (comparative study with body surface mapping).
 Nucl. Med. Commun., 7; 497-504, 1986.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Belgyógyászati Intenzív Osztály*⁴³
720. Mészáros Gyula³⁰
 Vérzési rendellenesség kezelése Danollal IUE viselés esetén. [Kivonat]
 Danol-Danazol Szimpózium. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 18. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
721. Mészáros Gyula³⁰ – Annus János³⁰ – Dósa Erika⁴² – Deák Judit⁴²
 Mycoplasma hominis előfordulása IUE-t viselő nőnél.
 Orv. Hetil., 127; 1125-1127, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
722. Mészáros Gyula³⁰ – Herczeg János³⁰
 Hirtelen időjárásváltozás hatása az időelötti méhtevékenység fellépésére.
 Kórház és Orvostech., 15; 143-145, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
723. Mészáros Gyula³⁰ – Pál Attila³⁰ – Szász K.⁹⁹ – Kovács László³⁰
 Orális tokolízis Partusisten-Perlongettával.
 Magy. Nőorv. L., 49; 75-78, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

724. Mészáros Gyula³⁰ – Pál Attila³⁰ – Szász K.⁹⁹ – Kovács László³⁰
 Orális tokolízis Spiropenttel.
 Magy. Nőorv. L., 49; 337-340, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
725. Mezei Zs.⁹⁹ – Gecse Árpád²³ – Telegdy Gyula²³
 Neuropeptidek hatása a thrombociták arachidonsav cascadejára.
 [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 144. p.
*Kórélettani Intézet*²³
726. Mezei Zs.⁹⁹ – Kovács G.⁹⁹ – Gecse Árpád²³ – Telegdy Gyula²³
 Prosztaciklin származékok hatása a thrombociták arachidonsav cascadejára. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) E. 105.
*Kórélettani Intézet*²³
727. Mezei Zsófia²³ – Gecse Árpád²³ – Telegdy Gyula²³
 The effect of peptides on the proportion of lipooxygenase and cyclooxygenase metabolites in platelets. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 334, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
728. Mezei Zsófia²³ – Gecse Árpád²³ – Telegdy Gyula²³
 The role of peptides in the regulation of arachidonate cascade of platelets. Advances in Pharmacological Research and Practice. Proceedings 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol. 3. Sect. 7. Prostanoids. Budapest, 1985. [Ed.: Kecskeméti V.⁹⁹ – Gyires K.⁹⁹ – Kovács G.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 419-422. p.
*Kórélettani Intézet*²³
729. Mezey Géza¹⁸
 A klinikai gyógyszerészet törekvései Magyarországon.
 Szocialista országok kórházi gyógyszerészeinek tanácskozása. Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. MGYT) 21-40. p.
*Egyetemi Gyógyszertár*¹⁸

730. **Mezey Géza**¹⁸
Gondolatok a személy- környezetvédelemről az infúzióban alkalmazott
citosztatikumok kapcsán.
Egészségü. Munka, 33; 291-296, 1986.
*Egyetemi Gyógyszertár*¹⁸
731. **Mezey Géza**¹⁸ – **Hollenbach Katharina**¹⁸
Gyógyszerhatás optimalálása terápiás rendszerekkel.
Szocialista országok kórházi gyógyszerészeinek tanácskozása. Budapest,
1986.
(Bp., 1986. MGYT) 107-113. p.
*Egyetemi Gyógyszertár*¹⁸
732. **Mihály András**⁰⁴
A fokális 3-aminopiridin görcs hatása az agykérgi szinapszisok
ultrastruktúrájára patkányban. [Kivonat]
Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
Bp., 1986. (Ny.n.) B. 3.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
733. **Mihály András**⁰⁴
A fokális 3-aminopiridin görcs hatása az agykérgi szinapszisok
ultrastrukturájára patkányban. [Kivonat]
A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6.
Kongresszusa. Szeged, 1986.
(Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 114. p.
[Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
734. **Mihály András**⁰⁴
Aminopiridinnel kiváltott neuronális hiperaktivitás morfológiai elemzése
emlős agykérgében. [Kandidátusi értekezés]
Szeged, 1986. 135 p.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
735. **Mihály András**⁰⁴ – **Bencsik Krisztina**⁰⁴
A diazepam és a 4-aminopiridin antagonizmusa patkány görcsmodellben.
[Kivonat]
Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) P. 6.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴

736. Mihály András⁰⁴ – Joó F.⁹⁹
 Ultrastructural characterization of the protein transport across the brain capillary wall during experimental seizures.
 Verh. Anat. Ges., 80; 931-932, 1986.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
737. Mihály András⁰⁴ – Kuhnt, U.⁹⁹ – Siklós L.⁹⁹ – Joó F.⁹⁹
 Kalcium elektronhisztokémiai kimutatása hippocampus szeletben, nagy frekvenciájú ingerlést követően. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soks.) 116. p.
 [Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
738. Minker Emil³²
 Hazai teakeverékek farmakológiai és toxikológiai vizsgálata. [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1986. (ISZ. Soks.) 106. p.
 [Megjelent angolul is]
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
739. Minker Emil³²
 Renaissance von Heilpflanzen in Ungarn und ihre Bewertung
 Gemeinsame wissenschaftliche Tagung der Österreichischen
 Pharmazeutischen Gesellschaft und der Deutschen Pharmazeutischen
 Gesellschaft, Innsbruck, 1986. [Abstract]
 Sci. Pharm., 54; 223, 1986.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
740. Minker Emil³² – Kac, P.⁹⁹ – Koltai Mátyás¹⁷
 Effect of muscle relaxants on the motor endplate of diabetic and glucocorticoid pretreated rats.
 Acta physiol. hung., 67; 257-266, 1986.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
741. Minker Emil³² – Szendrei Kálmán¹⁴
 A Zöld Hullámról.
 Gyógyszerészet, 30; 323-326, 1986.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴

742. Miseta Mária¹⁵ – Pintyéné Hódi Klára¹⁵ – Szabóné Révész Piroska¹⁵ – Selmeczi Béla¹⁵
 A segédanyagok és a technológia befolyása nehezen préselhető farmakon tablettázására. 1. Közvetlen préselés.
 Acta Pharm. hung., 56; 121-124, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
743. Miseta Mária¹⁵ – Pintyéné Hódi Klára¹⁵ – Szabóné Révész Piroska¹⁵ – Selmeczi Béla¹⁵
 Dezintegrálószeres befolyása nedves granulálással készített tabletták paramétereire. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 118. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
744. Móczó István⁰² – Béres Imre⁰² – Forster Tamás⁰² – Hőgye Márta⁰² – Gruber Noémi⁰² – Gaál Tibor⁵² – Kovács Gábor⁵² – Csanády Miklós⁰²
 Pitvari septum defectusban szenvedő, 50 év feletti betegek elemzése. [Kivonat]
 Magyar Kardiológusok Társasága 1986. évi Tudományos ülése. Balatonfüred, 1986.
 Bp., 1986. (Kőbányai Gyógyszerá. Hny.) 231. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
745. Mohácsi Gábor⁰¹ – Ofner, P.⁹⁹ – Chockalingam, A.⁹⁹ – Balram, B. C.⁹⁹ – Fodor J. G.⁹⁹
 Studied blood pressure and urinary electrolyte output in children of rural Newfoundland. [Abstract]
 CVD Epidem. Newsletter, 39; 24, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
746. Mohácsi Gábor⁰¹ – Ofner, P.⁹⁹ – Fodor J. G.⁹⁹ – Chockalingam, A.⁹⁹ – Balram, B. C.⁹⁹
 Association between drinking water hardness, serum calcium and blood pressure levels. [Abstract]
 CVD Epidem. Newsletter, 39; 24, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

747. **Mohácsi László²⁷ – Kuti Anna²⁷**
 Reuse experience of capillary dialysers. [Abstract]
 Congress of the EDTA-European Renal Association, 23rd. Annual
 Conference of the EDTNA-European Renal Care Association, 15th.
 Budapest, 1986.
 (Lund, 1986. Gambro) 215. p.
Sebészeti Klinika ²⁷
748. **Molnár Elek³⁷ – Dux László³⁷ – Guba Ferenc³⁷**
 Development of sarcoplasmic reticulum membrane in muscle hypertrophy
 induced by anabolic steroids. [Abstract]
 International Symposium on Adaptive Mechanisms of Muscle. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. DÉMÁSZ Soksz.) 113. p.
Biokémiai Intézet ³⁷
749. **Molnár G. Béla³⁰ – Salgó László¹³ – Kovács László³⁰**
 Fibronectin determination in pregnancy. [Abstract]
 Labor. Diagn., 13; E. 28., 1986.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰
Gyermekgyógyászati Klinika ¹³
750. **Molnár János⁰³**
 Orvosi biológia. A genom szerveződése és funkciói. [Egyetemi jegyzet]
 Szeged, 1986. SZOTE. 246 p.
Orvosi Biológiai Intézet ⁰³
751. **Molnár János⁰³ – Fodor I.⁹⁹ – Horváth Péter⁰³ – Melnikov, A. ⁹⁹ –
 Marczinovits Ilona⁰³**
 Cloning and expression of a retroviral DNA polymerase gene in E. coli.
 [Abstract]
 Symposium on Expression of Heterologous Genes in Microorganisms.
 Weimar, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 44. p.
Orvosi Biológiai Intézet ⁰³
752. **Molnár József²⁵ – Csiszár K.⁹⁹ – Nakamura, M. J.⁹⁹**
 Fenotiazin, dibenzoazepin és kannabisz származékok plazmid replikáció
 gátlása. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 68. p.
Mikrobiológiai Intézet ²⁵

753. Molnár József²⁵ – Csiszár K.⁹⁹ – Nishioka, I.⁹⁹ – Shoyama, Y.⁹⁹
 The effects of cannabispiro compounds and tetrahydrocannabinolic acid
 on the plasmid transfer and maintenance in Escherichia coli.
 Acta Microbiol. hung., 33; 221-231, 1986.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
754. Molnár Katalin²⁹
 A látókérgi kiváltott válaszok alkalmazása a szemészeti diagnosztikában.
 [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) D. 15.
*Szemészeti Klinika*²⁹
755. Molnár Katalin²⁹ – Nyíri Sándor²⁹
 Recidiváló pterygiumok szövettani vizsgálata. [Kivonat]
 A Magyar Szemorvostársaság Nemzetközi Részvételi Kongresszusa.
 Budapest, 1986.
 (Cegléd, 1986. Pest megyei Ny.) 47. p.
 [Megjelent angolul is]
*Szemészeti Klinika*²⁹
756. Morvay József³⁰
 Gyógyszerek fluoreszcens immun-analízise (FIA).
 Gyógyszerészet, 30; 201-207, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
757. Morvay József³⁰
 Gyógyszerek lumineszcens immun-analitikai (LIA) meghatározása.
 Gyógyszerészet, 30; 281-287, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
758. Morvay Márta⁰⁵
 Pemphigus herpetiformis. [Auszug]
 Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 283, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
759. Morvay Márta⁰⁵ – Lubach, D.⁹⁹ – Marghescu, S.⁹⁹
 Essentielle generalisierte Teleangiectasien.
 Aktuel. Dermatol., 12; 167-169, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

760. **Morvay Zita**³³
 Hysterosalpingographia a nők meddőség vizsgálatában. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. Ny.n.) D. 18.
Radiológiai Klinika ³³
761. **Mucsi I.**⁹⁹ – **Falkay György**³⁰ – **Morvay József**³⁰
 A fésűsmerinó juhok ellés utáni szexuálszteroid hormonjainak vérszintje.
 Magy. Állatorv. L., 41; 613-616, 1986.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰
762. **Mucsi Ilona**²⁵
 Combined antiviral effect of quercetin and interferon on the
 multiplication of Herpes simplex virus in cell cultures.
 Flavonoids and Bioflavonoids, 1985. [Ed.:Farkas L.⁹⁹ – Gábor Miklós³² –
 Kállay F.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 333-338. p.
Mikrobiológiai Intézet ²⁵
763. **Müller Anna**³⁵ – **Zalányi Sámuel**³⁵
 Az idős emberek gyógyszerfogyasztása. [Kivonat]
 Oxigén Szabad Gyökök és Szövetkárosodás. 2. Szeged, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 7. p.
Társadalomorvostani Intézet ³⁵
764. **Nádasdy Tibor**²² – **Hamar S.**⁹⁹
 Das Mesothelium des Perikards. [Auszug]
 Zbl. allg. Pathol. pathol. Anat., 132; 170-171, 1986.
Kóronctani és Kórszövettani Intézet ²²
765. **Nádasdy Tibor**²² – **Hamar S.**⁹⁹ – **Remák Géza**⁰¹
 A perica.
 Morph. Igazságü. Orv. Szle, 26; 264-271, 1986.
Kóronctani és Kórszövettani Intézet ²²
I.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰¹

766. **Nádasdy Tibor²² – Ormos Jenő²² – Csajbók Ernő²⁷**
 Unusual type of acute rejection in human F164 renal allografts with haematuria of tubular origin. [Abstract]
 International Congress of the International Academy of Pathology, 16th. Wien, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 60. p.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
*Sebészeti Klinika*²⁷
767. **Náfrádi József⁰¹ – Bálint Gábor⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Az intracelluláris calcium szerepe a prostacyclin cytoprotectiv hatásában. [Kivonat]
 Magyar Élettani társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 133.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
768. **Náfrádi József⁰¹ – Bálint Gábor⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Tapasztalataink Tisaciddal. [Kivonat]
 Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 9. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
769. **Náfrádi József⁰¹ – Bálint Gábor⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Tapasztalataink Tisaciddal.
 [Experiences with Tisacid(R) treatment]
 Quart. Bull. hung. Gastroent. Soc., 4; 95-98, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
770. **Nagy Ágnes²⁶ – Gál György²⁷ – Kiss Éva²⁷ – Nagy Sándor²⁶**
 Changes of histamine, catecholamine, prostaglandin and complement levels in the plasma during haemodialysis. [Abstract]
 Congress of the EDTA-European Renal Association, 23rd. Annual Conference of the EDTNA-European Renal Care Association, 15th. Budapest, 1986.
 (Lund, 1986. Gambro) 141. p.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
*Sebészeti Klinika*²⁷
771. **Nagy Ágnes²⁶ – Nagy Sándor²⁶ – Tárnoky Klára²⁶**
 Előzetes hisztamin deplécio hatása hipovolémiás shockban. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 79.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶

772. Nagy András²⁷ – Baltás Béla²⁷ – Garas Ferenc²⁷ – Náfrádi József⁰¹
 Diagnostic pitfalls and surgical treatment of jejunal ulceration following gastric resection. [Abstract]
 Magyar Sebész Társaság Kongresszusa. Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. OTKI Soksz.) 71. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
773. Nagy Attila²⁷ – Baradnay Gyula²⁷
 Az antibiotikum profilaxis aktuális kérdései a vastagbélsebészetben.
 Magy. Seb., 39; 135-146, 1986.
*Sebészeti Klinika*²⁷
774. Nagy Attila²⁷ – Karácsonyi Sándor²⁷
 Difficulties in prediction of the risk of the colo-rectal operations.
 [Abstract]
 A Magyar Sebész Társaság Kongresszusa. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (OTKI Soksz.) 7. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
775. Nagy Attila²⁷ – Petri Ildikó³⁸ – Baradnay Gyula²⁷ – Rasztik Mária⁵⁰ –
 Mozga Enikő²⁷ – Zöllei István²⁷ – Karácsonyi Sándor²⁷
 Comparison of the postoperative changes in the humoral and cellular
 immune activity in septic and non-septic colorectal cancer patients.
 Acta Chir. hung., 27; 195-202, 1986.
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Egyetemi Vértranszfúziós Állomás*³⁸
776. Nagy Attila²⁷ – Zöllei István²⁷ – Garas Ferenc²⁷ – Karácsonyi Sándor²⁷
 Az ortográd bélátmosás és ultrarövid i.v. antibiotikum profilaxis hatása a
 vastagbélműtöttek gyógyulására és kezelésük költségeire. [Kivonat]
 A Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlés. Balatónaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 44. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
777. Nagy Endre³³ – Rajtár Mária⁴¹ – Czipott Zoltán²⁸
 Comparison of the diagnostic value of knee arthrography and scintigraphy
 in meniscus lesions. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 13th. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 205. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Idegsebészeti Klinika*²⁸

778. Nagy Erzsébet⁴² – Gacs M.⁹⁹ – Várkonyi Ágnes¹³ – Réthy I.⁹⁹ – Földes József⁴²
 Toxintermelő *Cl. difficile* okozta enteritisek diagnosztikai lehetőségei.
 [Kivonat]
 Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlés. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 92. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
779. Nagy Erzsébet⁴² – Kóczyán Zsófia⁴² – Deák Judit⁴² – Földes József⁴²
 A *Cl. difficile* antigén/toxin kimutatása székletből. A lehetőségek és alkalmazásuk eredményei. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 81. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
780. Nagy Erzsébet⁴² – Kóczyán Zsófia⁴² – Földes József⁴²
 Az antibiotikum adását követő hasmenések és az izolált *Cl. difficile* törzsek in-vitro antibiotikum érzékenysége. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 80. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
781. Nagy Ferenc⁰¹ – Döbrönte Zoltán⁰¹ – Ábrahám György⁰¹ – Bali Ilona³³
 Az ultrahang vizsgálat és a bilio-pancreatikus vezetékrendszert ábrázoló invazív módszerek összehasonlító értékelése.
 [Comparison of the diagnostic value of ultrasonography and invasive methods in pancreatic, gallbladder and bile duct diseases]
 Orv. Hetil., 127; 3061-3065, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Radiológiai Klinika*³³
782. Nagy Ferenc⁰¹ – Hőgye Márta⁰² – Csanády Miklós⁰² – Gaál Tibor⁵²
 Szonográfiával és cavográfiával igazolt Budd-Chiari syndroma társulása a vena cava inferior elzáródásával.
 [Budd-Chiari syndrome with vena cava inferior occlusion proved by ultrasound and cavography]
 Orv. Hetil., 127; 1443-1450, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²

783. Nagy Ferenc⁰¹ – Karácsony Gizella⁰¹ – Varró Vince⁰¹
4-ASA lokális instillációval szerzett tapasztalataink colitis ulcerosában.
[Kivonat]
Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
(Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 158. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
784. Nagy György²³ – Fekete Mátyás²³ – Csonka Erika²³ – Telegdy Gyula²³
"Üveggolyó-eltemetés": minor trankvilláns hatás állatkísérletes mérésére
alkalmas módszer ismertetése. [Kivonat]
Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 11.
*Kórélettani Intézet*²³
785. Nagy György²³ – Fekete Mátyás²³ – Csonka Erika²³ – Telegdy Gyula²³
Neuropeptidek minor trankvilláns hatásának mérésére alkalmas módszer
vizsgálata patkányon. [Kivonat]
A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs,
1986.
Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 118. p.
*Kórélettani Intézet*²³
786. Nagy István⁰¹ – Pap Ákos⁰¹ – Varró Vince⁰¹
Alcohol eliminates the trophic effect of soybean trypsin inhibitor (SBTI)
administration. [Abstract]
Digestion, 35; 42, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
787. Nagy István⁰¹ – Pap Ákos⁰¹ – Varró Vince⁰¹
Éhezés hatása a patkány pancreas súlyára és összetételére. [Kivonat]
Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
(Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 111. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
788. Nagy István⁰¹ – Pap Ákos⁰¹ – Varró Vince⁰¹
Insulin hatása a hasnyálmirigy enzimmösszetételére és növekedésére.
[Kivonat]
Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 128.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

789. Nagy István⁰¹ – Pap Ákos⁰¹ – Varró Vince⁰¹
 Regulation of secretory proteinases and trypsin inhibitor activities in the pancreas of diabetic rats. [Abstract]
 International Symposium on Adaptive Mechanisms of Muscle. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. DÉMÁSZ Soks.) 80. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
790. Nagy János³¹ – Tóth Gábor K.³¹ – Kovács Kálmán³¹
 A low-cost computing integrator system for HPLC.
 Chromatography '85. [Ed.: Kalász H.⁹⁹ – Ettre, L. S.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 639-646. p.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
791. Nagy Katalin¹⁰ – Mari Albert¹⁰
 Féloldali maxillaresectio utáni állapot protetikai rehabilitatioja. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) E. 27.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
792. Nagy Sándor²⁶
 Dr. Petri Gábor 1914-1985.
 Kísérl. Orvostud., 38; 1-2, 1986.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
793. Nagy Sándor²⁶ – Nagy Ágnes²⁶ – Adamicza Ágnes²⁶ – Szabó Imre²⁶ –
 Tárnoky Klára²⁶ – Traub Alfréd, ifj.²⁶
 Histamine level changes in the plasma and tissues in hemorrhagic shock.
 Circ. Shock, 18; 227-239, 1986.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
794. Nagy Sándor²⁶ – Szabó Imre²⁶ – Penke Botond³¹ – Tutsek László²⁶ –
 Rablóczy Gy.⁹⁹
 Isolation of a positive inotropic peptide from the plasma in hemorrhagic
 and endotoxin shock. [Abstract]
 Circ. Shock, 19; 122, 1986.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
795. Nagymajtényi Emőke¹¹ – Szabados Éva¹¹
 Cochleovestibular function in old age. [Abstract]
 International Congress of Audiology, 18th. Prague, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 153. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹

796. Nagymajtényi Emőke¹¹ – Szabados Éva¹¹
 The vestibular function of deaf children. [Abstract]
 International Congress of Paediatric Otorhinolaryngology, 4th. Eger, 1986.
 (Bp., 1986. Révai Ny.) 163. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
797. Nagymajtényi Emőke¹¹ – Szabados Éva¹¹
 Vertigo in childhood. [Abstract]
 International Congress of Paediatric Otorhinolaryngology, 4th. Eger, 1986.
 (Bp., 1986. Révai Ny.) P. 3.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
798. Nagymajtényi Emőke¹¹ – Szabados Éva¹¹ – Ribári Ottó¹¹
 Szédülés gyermekkorban.
 Orv. Hetil., 127; 635-638, 1986.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
799. Nagymajtényi László²⁴ – Mazzag Éva²⁴ – Ferke A.⁹⁹ – Mohos G-né⁹⁹ –
 Dési Illés²⁴
 Különböző szerkezetű szerves foszforsavészter származékok
 elektrotokikológiai hatásának vizsgálata akut és szubakut
 állatkísérletekben. [Kivonat]
 Tisza Menti Közegészségügyi Napok, 5. Szolnok, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 18. p.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
800. Nagymajtényi László²⁴ – Mazzag Éva²⁴ – Ferke A.⁹⁹ – Mohos G-né⁹⁹ –
 Dési Illés²⁴
 Szívműködés változások szerves foszfátészter származékok adagolásának
 a hatására. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 62.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
801. Négyesi I.⁹⁹ – Regdon Géza¹⁵ – Selmeczi Béla¹⁵
 Nisztatin-tartalmú gyógyszerformák kisüzemi előállítására és biofarmáciai
 vizsgálata. 2. Kísérleti eredmények és értékelésük.
 Gyógyszerészt, 30; 455-459, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵

802. **Négyesi I.⁹⁹ – Selmeczi Béla¹⁵ – Regdon Géza¹⁵**
 Nisztatin-tartalmú gyógyszerformák kisüzemi előállítására és biofarmáciai vizsgálata. 1. A kísérleti anyagok jellemzése. Szuszpenziók, kenőcsök és hüvelykúpok előállítása. Vizsgálati módszerek ismertetése.
 Gyógyszerészet, 30; 417-420, 1986.
Gyógyszertechnológiai Intézet¹⁵
803. **Nehéz Mária²⁴ – Huszta Etelka²⁴ – Mazzag Éva²⁴ – Dési Illés²⁴ – Scheufler, H.⁹⁹ – Fischer, G. W.⁹⁹**
 A bromofosz és a demetilbromofosz citogenetikai és embriotoxikus hatása. [Kivonat]
 Tisza Menti Közegészségügyi Napok, 5. Szolnok, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 19. p.
Közegészségügyi és Járványtani Intézet²⁴
804. **Nehéz Mária²⁴ – Huszta Etelka²⁴ – Mazzag Éva²⁴ – Scheufler, H.⁹⁹ – Fischer, G. W.⁹⁹ – Dési Illés²⁴**
 Cytogenetic and embryotoxic effects of bromophos and demethylbromophos.
 Regul. Toxicol. Pharmacol., 6; 416-421, 1986.
Közegészségügyi és Járványtani Intézet²⁴
805. **Nemcsók J.⁹⁹ – Kása Péter³⁴ – Rakonczay Zoltán³⁴**
 In vitro temperature depending effect of methidation on the acetylcholinesterase activity of some organs of carp (cyprinus carpio 1.). [Abstract]
 Proceedings of the International Union of Physiological Sciences. Vol. 16. 30th Congress. Vancouver, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 470. p.
Központi Kutató Laboratórium³⁴
806. **Nemcsók J.⁹⁹ – Rakonczay Zoltán³⁴**
 Neurotransmitter uptake by the central nervous system of fresh-water mussel (Anodonta cygnea L.): 1. In vitro uptake of serotonin, dopamine and noradrenaline.
 Acta biochim. biophys. hung., 21; 23-31, 1986.
Központi Kutató Laboratórium³⁴
807. **[Ed.: Nemcsók Jánosné⁷² – Perczelné Zallár Ildikó⁷²]**
 Zallár Andor szakirodalmi munkássága 1961-1986.
 Szeged, 1986. SZOTE Közp. Kvt. 30 p.
Központi Könyvtár⁷²

808. Nemezc Gy.⁹⁹ – Bor Pál¹⁷ – Leprán István¹⁷ – Koltai Mátyás¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Membrane phospholipid and fatty acid changes in the mitochondrial and sarcolemmal fractions of the heart in adjuvant arthritic rats.
 J. Mol. Cell. Cardiol., 18; 739-747, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
809. Nemezc Gy.⁹⁹ – Leprán István¹⁷ – Koltai Mátyás¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Alterations in phospholipid and fatty acid content of the heart in coronary artery ligated adjuvant arthritic rats. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 280, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
810. Nemes Nagy Zsuzsanna²⁵ – Bartha Cs.⁹⁹ – Rosztóczy István²⁵
 Staphylococcus törzsek interleukin 2 termelést indukáló képességének vizsgálata humán leukocytákban. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 161. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
811. Németh Ilona¹³ – Boda Domokos¹³
 Vörösvértest oxidált glutation mérések heveny gyermekgyógyászati kórképekben. [Kivonat]
 Oxigén Szabad Gyökök és Szövetkárosodás. 2. Szeged, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 6. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
812. Németh János²⁹ – Mohay Judit²⁹
 Optic disc in primary open-angle and pseudoexfoliation glaucoma. [Abstract]
 International Congress of Ophthalmology, 25. Róma, 1986.
 (Amsterdam, 1986. Kugler Publ., Ghedini Ed.) 153. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
813. Németh János²⁹ – Mohay Judit²⁹ – Végh Mihály²⁹
 Stereofotografikus módszer a glaucoma korai diagnosíásában. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) D. 23.
*Szemészeti Klinika*²⁹

814. Németh János²⁹ – Nyíri Sándor²⁹
 A conjunctiva morfológiája Sjögren szindrómában. [Abstract]
 A Magyar Szemorvostársaság Nemzetközi Részvételi Kongresszusa.
 Budapest, 1986.
 (Cegléd, 1986. Pest Megyei Ny.) 67. p.
 [Megjelent angolul is]
*Szemészeti Klinika*²⁹
815. Németh János²⁹ – Végh Mihály²⁹
 Száraz szem kezelése Vidisic géllal.
 Szemészet, 123; 233-236, 1986.
*Szemészeti Klinika*²⁹
816. Németh József⁰¹ – Hajnal Ferenc⁰¹ – Varró A.⁹⁹ – Remák Géza⁰¹ –
 Lonovics János⁰¹ – Varró Vince⁰¹
 Examination of cholecystokinin (CCK) and gastrin content of human
 duodenal mucosa. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 303, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
817. Németh József⁰¹ – Remák Géza⁰¹ – Hajnal Ferenc⁰¹ – Lonovics János⁰¹
 – Varró Vince⁰¹
 Plazma cholecystokinin (CCK) tartalom mérése szubtrakciós RIA
 módszerrel emberben. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 112.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
818. Németh József⁰¹ – Remák Géza⁰¹ – Hajnal Ferenc⁰¹ – Lonovics János⁰¹
 – Varró Vince⁰¹
 Plazma cholecystokinin (CCK) tartalom mérése szubtrakciós RIA
 módszerrel emberben. [Kivonat]
 Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 113. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

819. Németh József⁰¹ – Remák Géza⁰¹ – Varró A.⁹⁹ – Hajnal Ferenc⁰¹ – Lonovics János⁰¹ – Varró Vince⁰¹ – Sirokmán F.⁹⁹
 A gastrin és colecisztokinin molekuláris formáinak meghatározása nagy nyomású folyadékromatográfiával kombinált RIA módszerrel, az emberi duodenum nyálkahártyájában.
 [Combined HPLC and Ria method for the measurement of various molecular forms of gastrin and colecystokinin in human duodenal forms of gastrin and cholecystokinin in human mucosa]
 Izotóptechn., 28; 237-243, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
820. Németh Miklós¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Rablóczy Gy.⁹⁹ – Szekeres László¹⁷
 Comparative analysis of some cardiac electrophysiological effects of mexiletine and GYKI-23107, and analogues of mexiletine. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 280-281, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
821. Németh Miklós¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Microelectrophysiological procedure for the analysis of drug effects on the atrioventricular conducting system.
 Advances in pharmacological research and practice. Proceedings of the 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol.1. Sect.1. Pharmacological protection of the myocardium. [Ed.:Szekeres László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 191-195. p.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
822. Norita, M.⁹⁹ – Mucke, L.⁹⁹ – Benedek György⁰⁹ – Albowitz, B.⁹⁹ – Katoh, Y.⁹⁹ – Creutzfeldt, O. D.⁹⁹
 Connection of the anterior ectosylvian visual area (AEV).
 Exp. Brain Res., 62; 225-240, 1986.
*Élettani Intézet*⁰⁹
823. Nyilasi Júlia⁰³ – Berek Imre⁰³ – Barna-Terenyi Katalin⁰³
 Szó és fogalomgyűjtemény. Molnár János: A genom szerveződése és funkciói című jegyzetéhez. [Egyetemi jegyzet]
 Szeged, 1986. SZOTE Soksz. 27 p.
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
824. Nyilasi Júlia⁰³ – Szörényi Ágnes⁰³ – Szemere György⁰³
 Practical notes in medical biology. [University Note]
 Szeged, 1986. SZOTE Soksz. 256 p.
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³

825. Nyilasi Júlia⁰³ – Vámos Károly⁰³ – Husztk Erzsébet⁰³ – Budai Dénes³⁴
 – Marczinovits Ilona⁰³ – Berek Imre⁰³
 Practical notes in medical biology. [University Note]
 Szeged, 1986. SZOTE Soks. 97 p.
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
826. Nyíri Sándor²⁹ – Janáky Márta²⁹
 Dominánsan öröklődő gyermekkori opticus atrophia.
 Szemészet, 123; 83-88, 1986.
*Szemészeti Klinika*²⁹
827. Nyolczas Noémi²³ – Kovács L. Gábor²³ – Viski S.⁹⁹ – Szabó Gyula²³ –
 Kardos J.⁹⁹ – Telegdy Gyula²³
 Centrálisan adott réz hatása a fájdalomküszöbre és a morfintoleranciára
 egerekben. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 34.
*Kórélettani Intézet*²³
828. Obál Ferenc⁰⁹
 Emésztés és felszívódás.
 Orvosi élettan. [Ed.:Bálint P.⁹⁹]
 Bp., 1986. Medicina. 583-645. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
829. Obál Ferenc, ifj.⁰⁹
 Effects of peptides (DSIP, DSIP Analogues, VIP, GRF and CCK) on
 sleep in the rat.
 Clin. Neuropharmacol., 9; Suppl. 4; 459-461, 1986.
*Élettani Intézet*⁰⁹
830. Obál Ferenc, ifj.⁰⁹ – Alföldi Péter⁰⁹ – Benedek György⁰⁹ – Obál Ferenc⁰⁹
 Possible contribution of sleep to heat defence. [Abstract]
 European Congress of Sleep Research. 8th. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. Tisza Volán Ny.) 259. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹

831. **Obál Ferenc, ifj.⁰⁹ – Kovalzon, V. M.⁹⁹ – Kalikhevich, V. N.⁹⁹ – Török Angéla³¹ – Alföldi Péter⁰⁹ – Sáros Gyula⁰⁹ – Hajós Mihály⁰⁹ – Penke Botond³¹**
 Structure-activity relationship in the effects of delta-sleep-inducing peptide (DSIP) on rat sleep.
 Pharmacol. Biochem. Behav., 24; 889-894, 1986.
*Élettani Intézet*⁰⁹
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
832. **Obál Ferenc, ifj.⁰⁹ – Sáros Gyula⁰⁹ – Alföldi Péter⁰⁹ – Rubicsek György⁰⁹ – Obál Ferenc⁰⁹**
 Vasoactive intestinal polypeptide promotes sleep without effects on brain temperature in rats at night.
 Neurosci. Lett., 64; 236-240, 1986.
*Élettani Intézet*⁰⁹
833. **Obál Ferenc, ifj.⁰⁹ – Svensson, K.⁹⁹ – Alföldi Péter⁰⁹ – Hajós Mihály⁰⁹ – Rubicsek György⁰⁹ – Johansson, A. M.⁰⁹ – Carlsson, A.⁹⁹**
 Dopamin autoreceptor antagonisták hatása az EEG-re, az alvász-
 ébrenlétre és a motoros aktivitásra patkányban. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 3.
*Élettani Intézet*⁰⁹
834. **Obál Ferenc⁰⁹ – Benedek György⁰⁹ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹ – Hideg I.⁹⁹ – Szikszay Margit⁰⁹ – Alföldi Péter⁰⁹ – Lelkes Zoltán⁰⁹ – Kapás Levente⁰⁹ – Bari Ferenc⁰⁹ – Rubicsek György⁰⁹ – Dibó György⁰⁹**
 Környezeti megterhelések hatása a szervezet alvás, hőszabályozás, fájdalomérzés működéseire.
 A Magyar Űrkutatás 1981-1985. [Ed.:Benkó Gy.⁹⁹]
 Bp., 1986. Interkozmosz. 235-250. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
835. **Obál Ferenc⁰⁹ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹ – Alföldi Péter⁰⁹**
 Sleep and thermoregulation. [Abstract]
 Congress of Physiology, 7th. Bucuresti, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 6. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹

836. **Obál Ferenc⁰⁹ – Sály Gyula⁰⁹ – Alföldi Péter⁰⁹ – Rubicsek György⁰⁹ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹**
 Effects of vasoactive intestinal polypeptide (VIP) on sleep and brain temperature in rats. [Abstract]
 European Congress of Sleep Research. 8th. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. Tisza Volán Ny.) 258. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
837. **Ocsovszki Imre³⁷**
 Immobilizált nyúl m. soleus és m. gastrocnemius rángási mechanogramjainak elemzése mikroszámítógéppel. [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 81 p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
838. **Ofner, P.⁹⁹ – Fodor J. G.⁹⁹ – Chockalingam, A.⁹⁹ – Mohácsi Gábor⁰¹ – Hicks, F.⁹⁹**
 Blood pressure study in an isolated Newfoundland community. [Abstract]
 CVD Epidem. Newsletter, 39; 24, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
839. **Oláh Judit⁰⁵ – Hunyadi János⁰⁵ – Csató Miklós⁰⁵ – Kenderessy Szabó Anna⁰⁵ – Dobozy Attila⁰⁵**
 Az UV-B sugárzás hatása a humán keratinociták *Candida-albicans* killing aktivitására. [Kivonat]
 Magyar Immunológiai Társaság Tudományos Ülése. Nyíregyháza, 1986.
 Nyíregyháza, 1986. (Dózsá Ny.) 27. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
840. **Oláh Tibor²⁷ – Kovács J. G.⁹⁹ – Horváth Örs Péter²⁷ – Csíkos Mihály²⁷ – Petri András²⁷**
 Ischaemic stricture of the colon as a rare, late complication of oesophago-coloplasty. [Abstract]
 A Magyar Sebész Társaság Kongresszusa. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (OTKI Soksz.) 62. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
841. **Ónody Rita³⁴ – Budai Dénes³⁴**
 Stressz által kiváltott striatalis acetilkolin szint növekedés szupressziója a substantia nigra 6-hidroxidopaminos léziójával. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 17.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴

842. **Ormándi Katalin**³³ – **Ésik Olga**³³ – **Pávics László**⁴¹ – **Pikó Béla**³³ – **Perényi László**³³
 Observations on radiogenic pleuro-pulmonal reactions. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus 13. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 148. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
843. **Ormos Jenő**²²
 A tubulointerstitialis nephropathiák.
 Orv. Hetil., 127; 435-438, 1986.
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²
844. **Ormos Jenő**²²
 Endes P.: Appendix a Pathologica 1-2. kötet negyedik, bővített és javított kiadásához. [Könyvismertetés]
 Orv. Hetil., 127; 1734, 1986.
 Bp., 1985. Medicina.
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²
845. **Ormos Jenő**²² – **Bozóky Béla**²² – **Bodósi Mihály**²⁸
 Demonstration of glial fibrillary acidic protein in semithin sections of brain tumors. [Abstract]
 International Congress of the International Academy of Pathology, 16th. Wien, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 36. p.
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
846. **Ormos Jenő**²² – **Bozóky Béla**²² – **Bodósi Mihály**²⁸
 Glial fibrillary acidic protein in brain tumors. [Abstract]
 International Cancer Congress, 14th. Vol. 1. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Akad. K. 229. p.
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²
*Idegsebészeti Klinika*²⁸
847. **Ormos Jenő**²² – **Hajnal-Papp Rozália**²²
 Reklassifizierung des Wilms-Tumors nach den Kriterien von Beckwith und Palmer. [Auszug]
 Zbl. allg. Pathol. pathol. Anat., 132; 159, 1986.
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²

848. Ormos Jenő²² – Hajnal-Papp Rozália²² – Ésik Olga³³
 Wilms' tumor: secondary changes due to irradiation. [Abstract]
 International Cancer Congress, 14th. Vol. 2. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Akad. K. 549. p.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
*Radiológiai Klinika*³³
849. Ormos Jenő²² – Karácsonyi Sándor²⁷ – Konyár É.⁹⁹ – Gerő G.⁹⁹
 Differenciálatlan (embryonalis) májsarcoma operált esete.
 Magy. Onkol., 30; 130-136, 1986.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
*Sebészeti Klinika*²⁷
850. Ormos Jenő²² – Szalay István²² – Halász Jenő¹⁰
 Az állkapocs myxomája. Elektronmikroszkópos vizsgálatok.
 Morph. igazságü. orv. Szle, 26; 239-246, 1986.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
851. Ottlecz Anna²³ – Samson, W. K.⁹⁹ – McCann, S. M.⁹⁹
 Galanin: evidence for a hypothalamic site of action to release growth
 hormone. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 342, 1986.
*Kóréletani Intézet*²³
852. Ottlecz Anna²³ – Telegdy Gyula²³
 Effect of human pancreatic polypeptide (HPP) on the release of anterior
 pituitary hormones.
 Acta physiol. hung., 67; 277-281, 1986.
*Kóréletani Intézet*²³
853. Page, M. I.⁹⁹ – Render, D.⁹⁹ – Bernáth Gábor¹⁶
 Stereochemical studies. Part 112. Geometrical dependence of
 intramolecular catalysis in the hydrolysis and aminolysis of aryl esters.
 J. chem. Soc. Perkin trans., 2; 867-871, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶

854. Pak, Jon Zin⁰² – Mester János⁴¹ – Rajtár Mária⁴¹ – Pávics László⁴¹ – Gaál Tibor⁵² – Szász K.⁹⁹ – Kovács Gábor⁵² – Gruber Noémi⁰² – Édes István⁰² – Csanády Miklós⁰² – Csernay László⁴¹
Terheléses perfúziós szívizomszcintigráfia (201-Tl) eredményeinek retrospektív analízise coronarographiával ellenőrzött esetek alapján.
Orv. Hetil., 127; 1615-1620, 1986.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
855. Pak, Jon Zin⁰² – Mester János⁴¹ – Rajtár Mária⁴¹ – Pávics László⁴¹ – Gaál Tibor⁵² – Szász K.⁹⁹ – Kovács Gábor⁵² – Gruber Noémi⁰² – Édes István⁰² – Csanády Miklós⁰² – Csernay László⁴¹
Terheléses perfúziós szívizomszcintigráfia 201-Tl eredményeinek retrospektív analízise coronarográfiával ellenőrzött esetek alapján.
[Kivonat]
Magyar Kardiológusok Társasága 1986. évi tudományos ülése. Balatonfüred, 1986.
Bp., 1986. (Kőbányai Gyógyszerá. Hny.) 48. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
856. Pak, Jon Zin⁰² – Mester János⁴¹ – Rajtár Mária⁴¹ – Pávics László⁴¹ – Gaál Tibor⁵² – Szász K.⁹⁹ – Kovács Gábor⁵² – Gruber Noémi⁰² – Édes István⁰² – Csanády Miklós⁰² – Csernay László⁴¹
Terheléses perfúziós szívizomszcintigráfia 201-Tl eredményeinek retrospektív analízise coronarográfiával ellenőrzött esetek alapján.
[Kivonat]
Magyar Kardiológusok Társasága 1986. évi Tudományos Ülése. Balatonfüred, 1986.
(Bp., 1986. Kőbányai Gyógyszerá. Hny.) 73-74. p.
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
857. Pákáski Magdolna³⁴ – Dobó Endre³⁴ – Kása Péter³⁴
AF64A in vitro hatása patkány és csirkeembrió CNS szövetkultúrán.
[Kivonat]
Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
Keszthely, 1986. (ATEK Sokszo.) E. 18.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴

858. Pál Attila³⁰
A méh és magzat vérkeringésének vizsgálata impulzusüzemű ultrahang rendszerrel. [Kandidátusi értekezés]
Szeged, 1986. 120 p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
859. Pál Attila³⁰ – Bártfai György³⁰ – Kovács László³⁰
A magzati légzőmozgások és a nonstressz teszt eredményének összehasonlítása a magzat szülés alatti és utáni állapotával.
Orv. Hetil., 127; 385-388, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
860. Pál Attila³⁰ – Kurjak, A.⁹⁹
Fetal and utero-placental blood flow measurements.
Diagnostic Ultrasound in Developing Countries. [Ed.:Kurjak, A.⁹⁹]
Mladost, 1986. (Ny.n.). 135. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
861. Pál Attila³⁰ – Kurjak, A.⁹⁹
Ultraschalluntersuchungen des arteriellen Blutdurchflusses im schwangeren uterus.
Zbl. Gynakol., 108; 1301-1306, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
862. Pál Attila³⁰ – Kurjak, A.⁹⁹
Ultraschalluntersuchung der Blutströmungsgeschwindigkeit in der Arteria umbilicalis.
Zbl. Gynakol., 108; 724-729, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
863. Pál Attila³⁰ – Kurjak, A.⁹⁹
Umbilical artery blood flow velocity waveforms in normal and IUGR fetuses.
Recent Advances in Ultrasound Diagnosis 5. [Ed.:Kurjak, A.⁹⁹ – Kossof, G.⁹⁹]
Amsterdam, 1986. Elsevier. 177-178. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
864. Pál Attila³⁰ – Kurjak, A.⁹⁹
Véráramlás vizsgálata ultrahanggal a terhes méhben és a magzati erekben.
Orv. Hetil., 127; 3171-3182, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

865. Pál József³⁶
 Egy katolikus "békepap" – Beresztóczi Miklós politikai arculata és tevékenysége.
 Politika-Oktatás-Kutatás. 1. [Ed.:Komáromi A.⁹⁹ – Kruppa É.⁹⁹ – Simon J.⁹⁹]
 Kecskemét, 1986. MSZMP Bács-Kiskun m-i Okt. Ig. 280-297. p.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
866. Pál József³⁶
 Gergely Jenő: A katolikus egyház Magyarországon (1944-1971).
 Délmagyarország, 76; 3, 4, jan. 5, 1986.
 [Könyvismertetés]
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
867. Pál József³⁶
 Hamvas Endre a szegedi zsidóság deportálása ellen.
 Szegedi Könyvtári Műhely, 1-2; 1-48, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
868. Pál József³⁶
 Szembesülni a múlttal.
 Délmagyarország, 76; 3, 4, jan. 4, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
869. Pap Ákos⁰¹
 A hasnyálmirigy betegségei.
 [Diseases of the pancreas]
 A belgyógyászat alapvonalai. [Ed.:Magyar I.⁹⁹ – Petrányi Gy.⁹⁹]
 Bp., 1986. Medicina. 2167-2173. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
870. Pap Ákos⁰¹
 A pancreas enzimtermelése és annak klinikai vonatkozásai.
 [Enzyme secretion of the pancreas and its clinical relationships]
 Orvosképzés, 61; 124-136, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
871. Pap Ákos⁰¹
 Krónikus pancreatitis.
 [Chronic pancreatitis]
 Értékelési problémák és etikai kérdések a gastroenterológiai betegek
 klinikai-farmakológiai vizsgálata folyamán. [Ed.:Nagy L.⁹⁹ – Jávör T.⁹⁹]
 (Bp., 1986. Kőbányai Gyógyszerá. Hny.). 50-56. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

872. Pap Ákos⁰¹ – Berger Zoltán⁰¹ – Varró Vince⁰¹
 Tubeless pancreatic function tests used in combination for screening of pancreatic disease.
 Acta med. hung., 43; 39-43, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
873. Pap Ákos⁰¹ – Boda Krisztina⁴⁶
 Complex evaluation of secretin-pancreozymin test data by multivariativ statistical pattern recognition methods.
 Int. J. Pancreatol., 1; 205-212, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
874. Pap Ákos⁰¹ – Flautner, L.⁹⁹ – Szécsény A.⁹⁹ – Varró Vince⁰¹
 Pancreatoduodenectomy preserving a functioning pylorus, the stomach, and a pancreatic remnant: a complex functional evaluation.
 Mt. Sinai J. Med., 53; 535-540, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
875. Pap Ákos⁰¹ – Orgován G.⁹⁹ – Szabados I.⁹⁹ – Flautner, L.⁹⁹ – Varró Vince⁰¹
 Cholecystokinin-octapeptide (CCK 8) stimulated nonparallel enzyme secretion of pancreatic tail prepared for transplantation in pigs. [Abstract]
 Digestion, 35; 45, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
876. Pap Ákos⁰¹ – Sarles, H.⁹⁹
 Effect of atropine on pancreatic secretion in conscious rats.
 Digestion, 33; 17-25, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
877. Pap Ákos⁰¹ – Takács Tamás⁰¹ – Flautner, L.⁹⁹ – Farkas Gyula²⁷ – Varró Vince⁰¹
 Chronic pancreatitis after marsupialisation of pancreatic pseudocysts. [Abstract]
 Second International Meeting of Pancreatology. Sao Paulo, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) A. 63.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Sebészeti Klinika*²⁷

878. **Pap Ákos⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Physiological lipase (trypsin ratio of a new pancreatin preparation as the cause of the excellent results of replacement therapy. [Abstract]
 Dig. Dis. Sci., 31; Suppl; 519, 1986.
I.sz. Belgyógyászati Klinika⁰¹
879. **Papós Miklós²⁵ – Rosztóczy István²⁵**
 Humán fehérvérsejt frakciók Sendai vírussal indukált interferon termelésének összehasonlítása interferonnal előkezelt és kontroll kultúrákban. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 157. p.
Mikrobiológiai Intézet²⁵
880. **Papp Gyula¹⁷ – Resch Béla³⁰**
 Emergence of parasympathetic control of sinoatrial automaticity in the human fetal heart. [Abstract]
 World Congress of Cardiology, 10. Washington, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 148. p.
Gyógyszertani Intézet¹⁷
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika³⁰
881. **Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Cellular electrophysiological disorders in acute myocardial ischaemia and their modification by drugs.
 Advances in pharmacological rerearch and practice. Proceedings of the 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol.1. Sect.1. Pharmacological protection of the myocardium. [Ed.:Szekeres László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 13-24. p.
Gyógyszertani Intézet¹⁷
882. **Papp László¹⁵**
 Mebendazol és béta-ciklodextrin-tartalmú termékek előállítására és vizsgálata. [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 40 p.
Gyógyszertechnológiai Intézet¹⁵
883. **Papp T.⁹⁹ – Bertényi Camillo⁰⁵ – Novák J.⁹⁹ – Török Z.⁹⁹ – Ménesi L.⁹⁹**
 A helyi gyógyszeres kezelés szerepe az égették gyógyításában.
 Orv. Hctil., 127; 1141-1146, 1986.
Bőrgyógyászati Klinika⁰⁵

884. Pasek Béla⁴⁶ – Nagy Ferenc⁰¹ – Karsai János⁴⁶ – Lehoczky András⁴⁶
 Mikroszámítógépes ambuláns nyilvántartó és betegkövető rendszer.
 [Kivonat]
 Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 166. p.
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
885. Pataki Zoltán¹⁷ – Lengyel Csaba¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Szimulált ischaemia és resuperfusio hatása a sinus-csomó, az A-V junctio
 és Purkinje rostok ingerképzetésére izolált szívpreparátumokban. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) P. 55.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
886. Pataricza János¹⁷ – Bor Pál¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Arteriovenous difference in the inhibition of platelet aggregation by the
 antianginal drug: CH-102.
 Advances in pharmacological research and practice. Proceedings of the 4th
 Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol.1.
 Sect.1. Pharmacological protection of the myocardium. [Ed.:Szekeres
 László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 125-128. p.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
887. Pataricza János¹⁷ – Bor Pál¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Effect of CH-102 on serotonin, serotonin + adrenaline and A 23187
 induced aggregation of dog platelets in vitro. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 393, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
888. Pataricza János¹⁷ – Bor Pál¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 Ismételt 7-oxo-prosztaciklin kezelés késői hatásának vizsgálata trombocita
 aggregációra. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) P. 45.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
889. Pávó Imre³¹ – Penke Botond³¹ – Varga János R.³¹ – Vécsei László²³ –
 Kovács Kálmán³¹
 A new synthesis of somatostatin and some potential metabolites.
 Acta Chim. hung., 122; 261-272, 1986.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
*Kórleletani Intézet*²³

890. **Pelle Zsuzsanna**²⁹
 Elülső szegment elváltozások koraszülöttekben. [Kivonat]
 A Magyar Szemorvostársaság Nemzetközi Részvételi Kongresszusa.
 Budapest, 1986.
 (Cegléd, 1986. Pest megyei Ny.) 63, 65. p.
 [Megjelent angolul is]
*Szemészeti Klinika*²⁹
891. **Pelton, J. T.**⁹⁹ – **Kazmierski, W.**⁹⁹ – **Gulya Károly**³⁴ – **Yamamura, H. I.**⁹⁹
 – **Hruby, V. J.**⁹⁹
 Design and synthesis of conformationally constrained somatostatin
 analogues with high potency and specificity for λ opioid receptors.
 J. Med. Chem., 29; 2370-2375, 1986.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
892. **Penke Botond**³¹ – **Zarándy Márta**³¹ – **Holzinger Gábor**⁰¹ – **Lonovics
 János**⁰¹ – **Hajnal Ferenc**⁰¹ – **Kovács Kálmán**³¹
 Design, synthesis and biological activity of new CCK antagonists.
 [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 307, 1986.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
893. **Perjéssy A.**⁹⁹ – **Lázár János**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶
 Saturated heterocycles, 68. Application of the Seth-Paul-Van Duyse
 equation, 9. The C=O stretching frequencies and substituent effects in
 5,6-polymethylenepyrimidin-4(3H)-one derivatives.
 Monatsh. Chem., 117; 97-104, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
894. **Pető Éva**³⁵ – **Zalányi Sámuel**³⁵
 A gerontológia és geriátria oktatása a társadalomvostan keretében.
 [Kivonat]
 Oxigén Szabad Gyökök és Szövetkárosodás. 2. Szeged, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 8. p.
*Társadalomvostani Intézet*³⁵
895. **Pető Éva**³⁵ – **Zalányi Sámuel**³⁵
 Az olajiparban dolgozó munkások élet- és munkakörülményeinek,
 valamint egészségi állapotának szociológiai vizsgálata.
 Kutatási jelentés a szociológiai vizsgálat-sorozat 2. fázisáról.
 Szeged, 1986. 91 p.
 [Belső használatra]
*Társadalomvostani Intézet*³⁵

896. **Pető Éva³⁵ – Zalányi Sámuel³⁵**
 Az olajiparban dolgozó munkások élet- és munkakörülményeinek,
 valamint egészségi állapotának szociológiai vizsgálata.
 Kutatási jelentés a szociológiai vizsgálat-sorozat 1. fázisáról.
 Szeged, 1986. 260 p.
 [Belső használatra]
Társadalomorvostani Intézet ³⁵
897. **Pető Éva³⁵ – Zalányi Sámuel³⁵**
 Szisztéma faktorov vlijajusih na zdorove, na oszrove
 medicinszociologicseskovo isszledovanyija, szoversennüh szredi rabocsih
 fizicseskovo truda. [Rezjumé]
 Aktualnűje voproszű ekszperimentalnoj klinicsesknoj i profilaktyicsesknoj
 medicini. Volgograd, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 89. p.
Társadalomorvostani Intézet ³⁵
898. **Pető Katalin¹⁵**
 Különböző morfológiájú hatóanyagok közvetlen préselése. [Egyetemi
 doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 91 p.
Gyógyszertechnológiai Intézet ¹⁵
899. **Pető Zoltán²⁰**
 Reproductive hormones and psychiatric disorders.
 Psychiatrisches Donau-Symposium, 12. Sombor, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 7-17. p.
Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika ²⁰
900. **Pető Zoltán²⁰**
 Skizofréniás betegek 10 év után. [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 57. p.
Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika ²⁰
901. **Petri Gábor²⁶ – Pap Ákos⁰¹ – Ádám Edit⁴¹**
 Nyirokkeringési zavar által súlyosbított pancreatogen steatorrhea és
 chylosus ascites kezelése Denver shunttel. [Kivonat]
 A Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 80. p.
Kísérletes Sebészeti Intézet ²⁶
I.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰¹
Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium ⁴¹

902. **Petri Ildikó³⁸ – Kaiser Gabriella³⁸ – Szenohradzky Pál²⁷ – Csajbók Ernő²⁷ – Gál György²⁷**
 Prognosztikus értékű immunológiai és farmakológiai vizsgálatok krónikus urémiás és vesetranszplantált betegeken.
 A Korányi Sándor Társaság Tudományos Ülései. 1984. évi Nagygyűlés.
 Transplantatio. Debrecen, 1984. [Ed.: Rák K.⁹⁹ – Boda Z.⁹⁹]
 Debrecen, 1986. (Alföldi Ny.) 119-124. p.
*Egyetemi Vértranszfúziós Állomás*³⁸
*Sebészeti Klinika*²⁷
903. **Petri Ildikó³⁸ – Lőrincz A.⁹⁹ – Berek Imre⁰³**
 Further investigation of non-specific biological substances in anti-Rh(D) preparations.
 Vox. Sang., 51; 287-291, 1986.
*Egyetemi Vértranszfúziós Állomás*³⁸
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
904. **Petri István²⁷ – Csíkos Mihály²⁷ – Horváth Örs Péter²⁷ – Karácsonyi Sándor²⁷**
 An evaluation of surgical treatment of carcinoma of the stomach.
 [Abstract]
 International Cancer Congress, 14th. Vol. 2. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Karger-Akad. K. 720. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
905. **Pihlaja, K.⁹⁹ – Mattinen, J.⁹⁹ – Bernáth Gábor¹⁶ – Fülöp Ferenc¹⁶**
 Conformational analysis. [Part] 27. A 1H and 13C NMR conformational study of cis- and trans-annulated 2-p-nitrophenyl-4,5- and 5,6-tetramethyleneperhydro- and 2-p-chlorophenyl-4,5- and -5,6-tetramethylenedihydro-1,3-oxazines.
 Magn. Reson. Chem., 24; 145-149, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
906. **Pihlaja, K.⁹⁹ – Mattinen, J.⁹⁹ – Dombi György¹⁶ – Malinski, E.⁹⁹**
 13C Chemical shifts of 22-(29)-hopene (diploptene) and some related hopane derivatives.
 Finn. Chem. Lett., 13; 151-154, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
907. **Pihlaja, K.⁹⁹ – Mattinen, J.⁹⁹ – Dombi György¹⁶ – Pitkänen, E.⁹⁹**
 A 2D 1H and 13C NMR study of 1,5-anhydro-D-glucitol.
 Finn. Chem. Lett., 13; 47-52, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶

908. Pihlaja, K.⁹⁹ – Vainiotalo, P.⁹⁹ – Bernáth Gábor¹⁶ – Göndös Gy.⁹⁹ – Gera L.⁹⁹
 Electron impact and ammonia and isobutane chemical ionisation mass spectra of n-azabicyclo [t.2.0]alkanes (n=6-9, t=3-6). [Abstract]
 Reports on Phys. Chem. Univ. Turku, 5; 20, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
909. Pihlaja, K.⁹⁹ – Vainiotalo, P.⁹⁹ – Bernáth Gábor¹⁶ – Göndös Gy.⁹⁹ – Gera L.⁹⁹
 Electron impact and ammonia chemical ionization mass spectra of n-azabicyclo[m.2.0]alkan-(n+1)-ones (m=3-6, n=6-9).
 Org. Mass Spectrosc., 21; 55-57, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
910. Pikó Béla³³ – Schroeder, M.⁹⁹
 A computer program for staging Hodgkin's disease. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus 13. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 76. p.
*Radiológiai Klinika*³³
911. Pikó Béla³³ – Schroeder, M.⁹⁹ – Mező Tamás³³ – Hartai Tamás¹¹
 Gége- és hypopharynxcarcinomák kezelése excentrikus ingabesugárással.
 [Kivonat]
 Fialat Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) E. 41.
*Radiológiai Klinika*³³
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
912. Pikó Béla³³ – Zöllei Magdolna⁰² – Bartyk Katalin¹³ – Mező Tamás³³ – Schroeder, M.⁹⁹ – Ormándi Katalin³³ – Gurzó Mihály⁰²
 Irradiation of malignant lymphoma patients using superior and inferior mantle technique. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus, 13th. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 180. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*II.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰²
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
913. Pintér Olivér⁵¹ – Scultéty Sándor⁵¹
 Acut ellátást igénylő urológiai kórképek. [Kivonat]
 Magyar Általános Orvosok Tudományos Egyesülete Alapszintű Sürgősségi Ellátási Munkacsoport 3. Tudományos Konferenciája. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Sokszt.) 63. p.
*Urológiai Tanszék*⁵¹

914. **Pintyéné Hódi Klára¹⁵ – Gaizer, Samuel Nii-Bortier¹⁵ – Selmeczi Béla¹⁵**
 Váztabletták előállításának tanulmányozása közvetlen préseléssel.
 [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 143. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
915. **Pintyéné Hódi Klára¹⁵ – Szabóné Révész Piroska¹⁵**
 Untersuchung der Verwendbarkeit von mikrokristallinen Cellulosen bei der Herstellung von Phenobarbital-Tabletten. 3. Mitt.: Einfluss von mikrokristalliner Cellulose sowie von mikrokristalliner Cellulose und Laktose bzw mikrokristalliner Cellulose und Maisstärke auf die Parameter der Tabletten.
 Pharm. Ind., 48; 1079-1082, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
916. **Pintyéné Hódi Klára¹⁵ – Vágó Mária¹⁵ – Kata Mihály¹⁵**
 Spray-dried particle product microscope and electron microscope examination.
 Proceedings of the 3rd Symposium on Particle Size Analysis and Powder Technology. Balatonfüred, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 417-424. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
917. **Pokorny Gyula⁰¹ – Holzinger Gábor⁰¹ – Pollák Richárd⁰¹ – F. Kiss Zsuzsanna⁰¹ – Várkonyi Tibor⁰¹**
 Gastrointestinalis elváltozások vizsgálata Sjögren syndromában. [Kivonat]
 Magyar Reumatológusok Egyesületének Vándorgyűlése. Gyula, 1986.
 (Bp., 1986. F.Ny.V.) 6. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
918. **Pokorny Lajos³³ – Marosi György⁴³**
 Radiographic appearance of the lung in Gramoxone poisoning. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus 13. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 136. p.
*Radiológiai Klinika*³³
*Belgyógyászati Intenzív Osztály*⁴³

919. Pollák Richárd⁰¹ – Csáti Sándor⁰¹ – Nagy Erzsébet⁴² – Várkonyi Tibor⁰¹
– Varró Vince⁰¹
A vékonybél diszbakteriozis által előidézett nyálkahártya laesio vizsgálata.
[Kivonat]
Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Keszthely, 1986.
(Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 57. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
920. Pollák Richárd⁰¹ – Várkonyi Tibor⁰¹ – Nagy Erzsébet⁴² – Varró Vince⁰¹
Gastric acidity: an important factor regulating composition of the
bacterial flora in the small intestine.
Acta med. hung., 43; 365-368, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
921. Ponyi Sándor¹⁰
Fejlődési, növekedési rendellenességek és ezek korrekciós lehetőségei.
Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
Bp., 1986. Medicina. 118-130. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
922. Ponyi Sándor¹⁰
Orofacialis fejlődési rendellenességek digitalis rendszerezése.
Fogorv. Szle, 79; 1-5, 1986.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
923. Ponyi Sándor¹⁰ – Szerb Gy.⁹⁹
A gyakorlati fogorvoslás korszerűsítése új anyagokkal és eszközökkel.
Folyamatos – szintentartó fogszakorvos továbbképzés '86.
Szeged, 1986. SZOTE. 31-36. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
924. Pór István⁰⁴
A transzganglionáris degeneratív atrophia és regeneratív proliferáció
elektrofiziológiai aspektusai. [Kivonat]
A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6.
Kongresszusa. Szeged, 1986.
(Szeged, 1986. SZOTE Sokszt.) 130. p.
[Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴

925. **Praefort László⁵⁰**
 Az újraélesztésről.
 Egészségü. Munka, 33; 173-184, 1986.
Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet⁵⁰
926. **Praefort László⁵⁰ – Verzár Zsófia⁵⁰ – Tutsek László²⁶ – Boros Mihály⁵⁰**
 Pharmacodynamic evaluation of pipecuronium bromide (Arduan) in children. [Abstract]
 European Congress of Paediatric Anaesthesia, 1st. Rotterdam, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 83. p.
Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet⁵⁰
Kísérletes Sebészeti Intézet²⁶
927. **Prágai Géza¹⁰**
 A musculus buccinator geronto-anatómiai aspektusai és protetikai vonatkozásai. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 132. p.
 [Megjelent angolul is]
Fogászati és Szájsebészeti Klinika¹⁰
928. **Prágai Géza¹⁰**
 A teljes alsó kivehető fogpótlás alaplemeze és külső felszíne.
 Bp., 1986. Medicina. 116 p.
Fogászati és Szájsebészeti Klinika¹⁰
929. **Prágai Géza¹⁰**
 Az első és második alsó moláris fogcsírák forgása előtörésük folyamán. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 134. p.
 [Megjelent angolul is]
Fogászati és Szájsebészeti Klinika¹⁰
930. **Prágai Géza¹⁰ – Antal András¹⁰**
 Az állkapocsgercin és az extenziós területek terhelhetősége a teljes alsó kivehető fogsor alaplemezával, az involúció függvényében.
 Fogorv. Szle, 79; 271-275, 1986.
Fogászati és Szájsebészeti Klinika¹⁰

931. **Prágai Géza**¹⁰ – **Fazekas András**¹⁰
 A teljes alsó lemezes fogpótlás bukkális felszínének individuális kialakítása.
 Folyamatos – szintentartó fogszakorvos továbbképzés '86.
 Szeged, 1986. SZOTE. 27-29. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
932. **Préda I.**⁹⁹ – **Mester János**⁴¹ – **Antalóczy Z.**⁹⁹ – **Kozmann Gy.**⁹⁹ – **Mertz, J.**⁹⁹ – **Regős L.**⁹⁹ – **Máté Eörs**⁴¹ – **Marosi György**⁴³ – **Csernay László**⁴¹
 Comparison of body surface mappint and phase display methods to localize bypass pathways in Wolff-Parkinson-White syndrome.
 Electrocardiographic Body Surface Mapping. [Ed.:Van Dam, R. Th.⁹⁹ – etc⁹⁹]
 Amsterdam, 1986. Martinus Nijhoff. 99-104. p.
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹
*Belgyógyászati Intenzív Osztály*⁴³
933. **Prókai András**⁴² – **Matyi Anna**⁴² – **Néveri Eleonóra**⁴² – **Földes József**⁴²
 Laboratóriumi módszerek összehasonlító vizsgálata a toxoplasma fertőzés diagnosztikájában. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 89. p.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
934. **Prókai András**⁴² – **Néveri Eleonóra**⁴² – **Matyi Anna**⁴²
 Laboratóriumi módszerek összehasonlító vizsgálata a toxoplasmosis szerodiagnosztikájában és epidemiológiájában. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) D. 3.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
935. **Pusztai Péter**⁴²
 Az aspergillus mycetomák morfológiája. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) B. 1.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²

936. **Pusztai Rozália²⁵ – Baranji Katalin²⁵ – Mándi Yvette²⁵ – Miczák András²⁵ – Bakay Márta²⁵ – Béládi Ilona²⁵**
 Cell types involved in production of interferon in chicken peripheral blood. [Abstract]
 Regional Conference of the Socialist Countries on Interferon, 9th. Jena, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 33. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
937. **Pusztai Rozália²⁵ – Baranji Katalin²⁵ – Mándi Yvette²⁵ – Miczák András²⁵ – Bakay Márta²⁵ – Béládi Ilona²⁵**
 Chicken B lymphocytes are responsible for the virus induced interferon production. [Abstract]
 Cuban Seminar on Interferon 2nd, Cuban Seminar on Biotechnology 1st. Havana, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 164. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
938. **Pusztai Rozália²⁵ – Baranji Katalin²⁵ – Mándi Yvette²⁵ – Miczák András²⁵ – Bakay Márta²⁵ – Béládi Ilona²⁵**
 Csirke interferont termelő sejtek azonosítása monoklonális ellenanyagokkal. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986. Bp., 1986. (OKI Hny.) 111. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
939. **Pusztai Rozália²⁵ – Taródi Béla²⁵ – Béládi Ilona²⁵**
 Production and characterization of interferon induced in chicken leukocytes by Concanavalin A.
 Acta virol., 30; 131-136, 1986.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
940. **Rakoncay Zoltán³⁴**
 Mammalian brain acetylcholinesterase.
 Neuromethods, Vol. 5. Neurotransmitter Enzymes. [Ed.:Boulton, A. A.⁹⁹ – Baker, G. B.⁹⁹ – Yu, P. H.⁹⁹]
 Clifton, 1986. Humana Pr. 319-360. p.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
941. **Rakoncay Zoltán³⁴ – Brimijoin, S.⁹⁹**
 Lectin and antibody interactions with globular acetylcholinesterases of rat brain, erythrocyte and serum. [Abstract]
 Fed. Proc., 45; 1847, 1986.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴

942. **Rakoncay Zoltán³⁴ – Brimijoin, S.⁹⁹**
 Monoclonal antibodies to rat brain acetylcholinesterase: comparative affinity for soluble and membrane-associated enzyme and for enzyme from different vertebrate species.
 J. Neurochem., 46; 280-287, 1986.
Központi Kutató Laboratórium³⁴
943. **Rakoncay Zoltán³⁴ – Hammond, P.⁹⁹ – Brimijoin, S.⁹⁹**
 Immunoaffinity purification and quantitative immunoassay of human brain acetylcholinesterase. [Abstract]
 Molecular Basis of Neural Function. [Ed.: Tucek, S.⁹⁹ – etc.⁹⁹]
 (H.n., 1986. Ny.n.) 157. p.
Központi Kutató Laboratórium³⁴
944. **Rakoncay Zoltán³⁴ – Nemcsók J.⁹⁹**
 Neurotransmitter uptake by the central nervous system of fresh-water mussel (*Anodonta cygnea* L.): 2. Effects of various drugs, amines and ions.
 Acta biochim. biophys. hung., 21; 33-41, 1986.
Központi Kutató Laboratórium³⁴
945. [Ed.: **Regdon Géza¹⁵**]
 Manuale pharmaceuticum.
 Bp., 1986. MGYT. 270 p.
Gyógyszertechnológiai Intézet¹⁵
946. **Regdon Géza¹⁵ – Kőhalminé Boros K.⁹⁹ – Regdonné Kiss M. Éva¹⁵**
 Különböző eredetű hüvelygyulladás kezelésére alkalmas hüvelygolyók előállítására és biofarmáciai vizsgálata. 1. A hüvelygolyók, mint gyógyszerforma jelentősége a vaginális terápiában. Kísérleti anyagok ismertetése.
 Gyógyszerészet, 30; 133-136, 1986.
Gyógyszertechnológiai Intézet¹⁵
947. **Resch Béla³⁰ – Bártfai György³⁰**
 Szülészeti diagnosztikus beavatkozások, a szülés műszeres észlelése.
 Veszprém, 1986. Országos Oktatástechn. Közp. 45 p.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika³⁰
948. **Resch Béla³⁰ – Papp Gyula¹⁷**
 Koffein hatása a magzati szívre.
 Orv. Hetil., 127; 3039-3043, 1986.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika³⁰
Gyógyszertani Intézet¹⁷

949. **Resch Béla³⁰ – Papp Gyula¹⁷ – Gyöngyösi József³⁰**
 Koffein hatása a magzati szívizom kontraktilitására.
 Magy. Nőorv. L., 49; 263-266, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
950. **Resch Béla³⁰ – Papp Gyula¹⁷ – Molnár G. Béla³⁰ – Gyöngyösi József³⁰**
 Maternal and fetal bradycardia during treatment of pregnancy-induced mild hypertension with Betaloc(R). [Abstract]
 European Congress of Perinatal Medicine, 10th. Leipzig, 1986. [Ed.: Jährig, K.⁹⁹ – etc.⁹⁹]
 (H.n., 1986. Ny.n.) 381. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
951. **Ribári ottó¹¹ – Nagymajtényi Emőke¹¹ – Hartai Tamás¹¹**
 Interferon adásának lehetőségei a fül-orr-gégészetben.
 Fül-Orr-Gégegyógy., 32; 65-69, 1986.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
952. **Ribári Ottó¹¹ – Takáts János¹¹**
 A középfül homograft alkalmazása a fülsebészetben.
 A Korányi Sándor Társaság Tudományos Ülései. Transplantatio. [Ed.:Rák K.⁹⁹ – Boda Z.⁹⁹]
 Debrecen, 1986. Alföldi Ny. 285-288. p.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
953. **Richter, H. P.⁹⁹ – Pflügel, P.⁹⁹ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶**
 Präparative Elektrolyse von cis- und trans-2-(4-Chlorphenyl)-4,5-dihydro-6H-1,3-oxazin.
 Pharmazie, 41; 432, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
954. **Rohán János³⁷ – Polgár Tibor³⁷ – Guba Ferenc³⁷ – Sohár István³⁷**
 Effect of stretch on regeneration of immobilized muscle. [Abstract]
 International Symposium on Adaptive Mechanisms of Muscle. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. DÉMÁSZ Sokszt.) 85. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
955. **Román F.⁹⁹ – Toldi Zoltán¹³ – Kürti K.⁹⁹ – Pataki L.⁹⁹**
 A vörösvérsejtek elektrolit eltérései juvenilis diabetes mellitusos betegeinkben.
 Orv. Hetil., 127; 761-763, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

956. **Rosner Egon²⁷ – Farkas Gyula²⁷**
 A krónikus pancreatitis szűrővizsgálati enzimdiagnosztikája. [Kivonat]
 Labor. Diagn., 13; 74, 1986.
Sebészeti Klinika ²⁷
957. **Rosztóczy István²⁵**
 Effect of priming on the amount and translation of IFN mRNA isolated
 from two L cell lines induced by sendai virus. [Abstract]
 Cuban Seminar on Interferon 2nd, Cuban Seminar on Biotechnology 1st.
 Havana, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 168. p.
Mikrobiológiai Intézet ²⁵
958. **Rosztóczy István²⁵**
 In vitro and in vivo studies on the priming effect of IFN. [Abstract]
 Regional Conference of the Socialist Countries on Interferon, 9th. Jena,
 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 38. p.
Mikrobiológiai Intézet ²⁵
959. **Rosztóczy István²⁵**
 Studies on the priming effect of interferon in vivo in mice. [Abstract]
 J. Interferon Res., 6; Suppl. 1; 139, 1986.
Mikrobiológiai Intézet ²⁵
960. **Rosztóczy István²⁵**
 Study of the in vivo priming effect of interferon in mice.
 J. Gen. Virol., 67; 2731-2737, 1986.
Mikrobiológiai Intézet ²⁵
961. **Rosztóczy István²⁵ – Megyeri Klára²⁵ – Nemes Nagy Zsuzsanna²⁵**
 Az interferon in vivo priming hatásának vizsgálata egerekben. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 108. p.
Mikrobiológiai Intézet ²⁵
962. **Rosztóczy István²⁵ – Papós Miklós²⁵ – Megyeri Klára²⁵**
 Different interferon-producing capacities of L929 cell sublimes and the
 enhancement of interferon production by priming are controlled
 pretranslationally.
 FEBS Lett., 208; 56-58, 1986.
Mikrobiológiai Intézet ²⁵

963. Rosztóczy István²⁵ – Siroki Olga²⁶ – Béládi Ilona²⁵
 Effects of interferons-alpha, -beta, and -gamma on human interleukin-2
 production.
 J. Interferon Res., 6; 581-589, 1986.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
964. Rózsa József⁴² – Matyi Anna⁴² – Földes József⁴²
 Adatok a borjak cryptosporidiosisához.
 Magy. Állatorv. L., 41; 455-457, 1986.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
965. Rózsa Zsuzsanna¹⁴ – Kelényi Magdolna¹⁴ – Perjési András¹⁴ – Hohmann
 Judit¹⁴ – Szendrei Kálmán¹⁴ – Pelczer I.⁹⁹ – Dinya Z.⁹⁹ – Argay Gy.⁹⁹ –
 Kálmán A.⁹⁹ – Begley, M. J.⁹⁹ – Crombie, L.⁹⁹ – Fleming, R. A.⁹⁹ –
 Whiting, D. A.⁹⁹
 Szeszkviterpénészterek és alkaloidok Euonymus fajokból. [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1986. (ISZ Sokszt.) 61. p.
 [Megjelent angolul is]
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
966. Rózsa Zsuzsanna¹⁴ – Kelényi Magdolna¹⁴ – Szendrei Kálmán¹⁴ – Pelczer
 I.⁹⁹ – Dinya Z.⁹⁹ – Begley, M. J.⁹⁹ – Crombie, L.⁹⁹ – Fleming, R. A.⁹⁹ –
 Whiting, D. A.⁹⁹
 Szeszkviterpénészterek és alkaloidok hazai Euonymus fajokból. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 60. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
967. Rózsa Zsuzsanna⁰¹ – Láng Jenő⁴¹ – Csernay László⁴¹ – Varró Vince⁰¹
 A vékonybél szöveti vérmegoszlásának mérése ozmotikusan duzzasztott
 99mTc-mal jelzett kutya vörösvérsejtekkel.
 [Measurement of blood distribution in small intestinal wall with the help
 of osmotically distended, 99mTc-labelled dog erythrocytes]
 Kísér. Orvostud., 38; 179-186, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium*⁴¹

968. Rózsa Zsuzsanna¹⁴ – Rábik Marianna¹⁴ – Páll Zsuzsa¹⁴ – Szendrei Kálmán¹⁴ – Pelczér I.⁹⁹ – Dinya Z.⁹⁹ – Argay Gy.⁹⁹ – Kálmán A.⁹⁹ – Aynechi, M.⁹⁹ – Khalid, S. A.⁹⁹ – Mester I.⁹⁹ – Reisch, J.⁹⁹
 A Ruta bracteosa, Ruta angustifolia, Haplophyllum glabrinum és Haplophyllum tuberculatum alkaloidjai. [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1986. (ISZ Soksz.) 100. p.
 [Megjelent angolul is]
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
969. Rózsa Zsuzsanna¹⁴ – Rábik Marianna¹⁴ – Szendrei Kálmán¹⁴ – Kálmán A.⁹⁹ – Argay Gy.⁹⁹ – Pelczér I.⁹⁹ – Aynechi, M.⁹⁹ – Mester I.⁹⁹ – Reisch, J.⁹⁹
 Dihydroperfamine, an alkaloid from Haplophyllum glabrinum.
 Phytochem., 25; 2005-2007, 1986.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
970. Rózsa Zsuzsanna⁰¹ – Sharkey, K. A.⁹⁹ – Jancsó Gábor⁰⁹ – Varró Vince⁰¹
 Evidence for a role of capsaicin-sensitive mucosal afferent nerves in the regulation of mesenteric blood flow in the dog.
 Gastroenterology, 90; 906-910, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Élettani Intézet*⁰⁹
971. Rózsa Zsuzsanna⁰¹ – Varró Vince⁰¹
 Effect of substance P (SP) and vasoactive intestinal polypeptide (VIP) on the circulation of the small intestine in dogs. [Abstract]
 Gastroenterology, 90; 1608, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
972. Rózsa Zsuzsanna⁰¹ – Varró Vince⁰¹
 Glucagon hatása a mesenterialis keringésre, interactio a somatostatinnal és egy opioid peptiddel.
 [Effect of glucagon on mesenteric blood flow interaction with somatostatin and with an opioid peptide]
 Kísérl. Orvostud., 38; 171-178, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
973. Rózsa Zsuzsanna⁰¹ – Varró Vince⁰¹
 Interaction between substance-P and vasoactive intestinal polypeptide on the mesenteric circulation. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 264, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

974. **Rudas László⁵² – Fazakas Sándor⁵² – Rácz Rozália⁵⁰ – Vajtai György⁵² – Kovács Gábor⁵²**
 Calcium antagonist megvonás szerepe a perioperatív coronaria spasmusban.
 Orv. Hetil., 127; 807-811, 1986.
Szívsebészeti Önálló Osztály⁵²
Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet⁵⁰
975. **Said, S.⁹⁹ – Omar, K.⁹⁹ – et al⁹⁹ – Kovács László³⁰ – Koloszar Sándor³⁰ – et al⁹⁹**
 A multicentred phase 3 comparative clinical trial of depot-medroxyprogesterone-acetate given three-monthly at doses of 100 mg or 150 mg: 1. contraceptive efficacy and side effects.
 Contraception, 34; 223-235, 1986.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika³⁰
976. **Sákovits József³²**
 A Voltaren nem szteroid gyulladásgátló farmakológiai tulajdonságai és terápiás alkalmazása. [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 49 p.
Gyógyszerhatástani Intézet³²
977. **Salgó László¹³**
 A Streptococcus identifikálás új lehetősége: az API 20 Strep teszt.
 Labor. Diagn., 13; 62-64, 1986.
Gyermekgyógyászati Klinika¹³
978. **Salgó László¹³ – Magyarlaci Anna⁴⁹**
 Szérum vasmeghatározások összehasonlítása.
 Labor. Diagn., 13; 67-68, 1986.
Gyermekgyógyászati Klinika¹³
Klinikai Központi Kémiai Laboratórium⁴⁹
979. **Salgó László¹³ – Moholi K.⁹⁹ – Pethő G.⁹⁹ – Szerdahelyi Péter³⁴ – Bódis L.⁹⁹**
 Kadmium meghatározás terhességben.
 Orv. Hetil., 127; 2797-2800, 1986.
Gyermekgyógyászati Klinika¹³
Központi Kutató Laboratórium³⁴

980. **Salgó László¹³ – Nagy Erzsébet⁴²**
 ABAC baktérium-érzékenységmeghatározó készülék használata során szerzett tapasztalataink.
 Labor. Diagn., 13; 64-67, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
981. **Sarnyai Zoltán²³ – Kovács L. Gábor²³ – Izbéki Ferenc²³ – Szabó Gyula²³**
 – **Telegdy Gyula²³ – Jost, K.⁹⁹ – Barth, T.⁹⁹**
 Oxitocin és receptor-antagonistáinak hatása a morfintoleranciában.
 [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 113. p.
*Kórélettani Intézet*²³
982. **Sarnyai Zoltán²³ – Kovács L. Gábor²³ – Kriván Márta²³ – Szabó Gyula²³**
 – **Telegdy Gyula²³**
 Anti-oxitocin szérum hatása a morfintoleranciára és függőségre. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 117.
*Kórélettani Intézet*²³
983. **Sarnyai Zoltán²³ – Kovács L. Gábor²³ – Szabó Gyula²³ – Telegdy Gyula²³**
 – **Jost, K.⁹⁹ – Barth, T.⁹⁹**
 Influence of oxytocin and an analog antagonist of oxytocin on the development of acute morphine tolerance in mice.
 Advances in Pharmacological Research and Practice. Proceedings 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol. 2. Sect. 3. Receptors and centrally acting drugs. [Ed.: Vizi E. S.⁹⁹ – Füst S.⁹⁹ – Zsilla G.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 273-276.
*Kórélettani Intézet*²³
984. **Sarnyai Zoltán²³ – Kovács L. Gábor²³ – Szabó Gyula²³ – Telegdy Gyula²³**
 Role of endogenous oxytocin content of the brain in the development of morphine tolerance. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 344, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³

985. Sarungi Martin²³ – Fekete Mátyás²³ – Szántó-Fekete Mária²³ – Telegdy Gyula²³
 "Hole-Board"-teszt: egy tanulás és memória mérésére alkalmas módszer ismertetése. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 10.
*Kórélettani Intézet*²³
986. Sarungi Martin²³ – Fekete Mátyás²³ – Szántó-Fekete Mária²³ – Telegdy Gyula²³
 A DGAVP hatása a "hole-board" tesztben mért tanulásra és memóriára.
 [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 117. p.
*Kórélettani Intézet*²³
987. Sáy Gyula⁰⁹ – Kovalzon, V. M.⁹⁹ – Kalikhevich, V. N.⁹⁹ – Alföldi Péter⁰⁹ – Hajós Mihály⁰⁹ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹
 DSIP és analógjainak hatása patkányok alvás-ébrenlét aktivitására; hatás-szerkezet összefüggés. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 6.
*Élettani Intézet*⁰⁹
988. Sáy Gyula⁰⁹ – Kovalzon, V. M.⁹⁹ – Kalikhevich, V. N.⁹⁹ – Alföldi Péter⁰⁹ – Hajós Mihály⁰⁹ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹
 Structure-activity relationship in the effects of delta-sleep-inducing peptide (DSIP) on rat sleep. [Abstract]
 European Congress of Sleep Research. 8th. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. Tisza Volán Ny.) 307. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
989. Sas Mihály³⁰ – Gellén János³⁰ – Tankeyoon, M.⁹⁹ – Dusitsin, N.⁹⁹ – Chalapati, S.⁹⁹ – Crawford, M. A.⁹⁹ – Drury, P. J.⁹⁹ – Lenihan, T.⁹⁹ – Ayeni, O.⁹⁹ – Pinol, A.⁹⁹
 An investigation on the influence of steroidal contraceptives on milk lipid and fatty acids in Hungary and Thailand.
 Contraception, 33; 159-178, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰

990. Sas Mihály³⁰ – Godó György³⁰ – Koloszar Sándor³⁰
 Az extrapuerperalis galactorrhoea kezelése MAO-B gátló Selegilin-nel.
 Orv. Hetil., 127; 1507-1511, 1986.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰
991. Sas Mihály³⁰ – Godó György³⁰ – Koloszar Sándor³⁰
 Pregnancy, delivery and lactation in hyperprolactinaemic women.
 Acta Med. hung., 43; 13-22, 1986.
Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika ³⁰
992. Sávy László¹¹ – Székely László¹¹
 A fülkürtfunkció krónikus zavarának kezelési eredményei
 gyermekkorban. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) E. 40.
Fül-Orr-Gége Klinika ¹¹
993. Schneider, I.⁹⁹ – Husz Sándor⁰⁵
 Seborrhisches Pemphigoid.
 Hautarzt, 37; 149-151, 1986.
Bőrgyógyászati Klinika ⁰⁵
994. Schwarzberg, H.⁹⁹ – Kovács L. Gábor²³ – Penke Botond³¹ – Telegdy
 Gyula²³
 Effect of oxytocin on acute enkephalin tolerance in mice.
 Neuropeptides, 7; 247-250, 1986.
Kórélettani Intézet ²³
Orvosi Vegytani Intézet ³¹
995. Scultéty Sándor⁵¹
 New aspects of urinary incontinence in the female. (A review).
 Practical Aspects of Gynaecology. [Ed.: Tankó A.⁹⁹ – etc.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 181-189 p.
Urológiai Tanszék ⁵¹
996. Scultéty Sándor⁵¹ – Oszlanczi József⁵¹ – Tóth István⁴⁵ – Faredin Imre⁴⁵
 Effect of high-dose ketoconazole therapy on the androgen metabolism in
 advanced cancer of the prostate. [Abstract]
 European Association of Urology 7th Congress. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 36. p.
Urológiai Tanszék ⁵¹
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium* ⁴⁵

997. Scultéty Sándor⁵¹ – Oszlánczi József⁵¹ – Tóth István⁴⁵ – Faredin Imre⁴⁵
Effect of high-dose ketoconazole therapy on the androgen metabolism in advanced cancer of the prostate. [Abstract]
International Cancer Congress, 14th. Vol. 3. Budapest, 1986.
Bp., 1986. Karger-Akad. K. 854. p.
*Urológiai Tanszék*⁵¹
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
998. Selmeczi Béla¹⁵ – Regdon Géza¹⁵
Az oktató-hallgató viszony jelentősége a hallgatók személyiségformálásában. [2. rész]
Felsőokt. Szle, 35; 577-582, 1986.
*Gyógyszertchnológiai Intézet*¹⁵
999. Selmeczi Béla¹⁵ – Regdon Géza¹⁵
Az oktató-hallgató viszony jelentősége a hallgatók személyiségformálásában. [1. rész]
Felsőokt. Szle, 35; 262-265, 1986.
*Gyógyszertchnológiai Intézet*¹⁵
1000. Selypes András²⁴ – Lorencz Rózsa²⁴
A transzplantált AKR egér lymphoma kromoszóma vizsgálata a recipiensekben az átoltást követő különböző időpontokban.
Magy. Onkol., 30; 166-170, 1986.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
1001. Selypes András²⁴ – Lorencz Rózsa²⁴ – Berencsi György²⁴
Comparative chromosome examination of AKR mouse lymphoma after its i.p. transplantation with thymus- or spleen-derived lymphoma cells into hybrid mice.
Neoplasma, 33; 707-711, 1986.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
1002. Selypes András²⁴ – Lorencz Rózsa²⁴ – Berencsi György²⁴
Spontaneous lymphoma in an AKR mouse with dominance of 42 chromosomes.
Neoplasma, 33; 571-574, 1986.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴

1003. Selypes András²⁴ – Lorencz Rózsa²⁴ – Berencsi György²⁴ – Dési Illés²⁴
The effect of prednisolone on the foetotoxicity of cadmium in pregnant mice.
J. Appl. Toxicol., 6; 47-48, 1986.
Közegészségtani és Járványtani Intézet ²⁴
1004. Selypes András²⁴ – Lorencz Rózsa²⁴ – Serényi P.⁹⁹
A Prednisolon hatása a kadmium mellékvese toxicitására egéren.
[Kivonat]
Tisza Menti Közegészségügyi Napok, 5. Szolnok, 1986.
(H.n., 1986. Ny.n.) 21. p.
Közegészségtani és Járványtani Intézet ²⁴
1005. Selypes András²⁴ – Lorencz Rózsa²⁴ – Serényi P.⁹⁹
The preventive effect of prednisolone on the adrenal toxicity of cadmium.
J. Appl. Toxicol., 6; 377-378, 1986.
Közegészségtani és Járványtani Intézet ²⁴
1006. Semega Éva¹⁶ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Dombi György¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶
3-szubsztituált-4-oxo-cisz- és transz-5,6 -trimetilén-5,6-dihidropirimidin-2-onok és 2-tionok szintézise és szerkezetvizsgálata. [Kivonat]
Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
Bp., 1986. (Ny.n.) A. 3.
Gyógyszerészi Vegytani Intézet ¹⁶
1007. Siewert, J. R.⁹⁹ – Hölscher, A. H.⁹⁹ – Horváth Örs Péter²⁷
Transmediastinale Oesophagektomie.
Langenbecks Arch. Chir., 367; 203-213, 1986.
Sebészeti Klinika ²⁷
1008. Simon K.⁹⁹ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Tóth G.⁹⁹ – Reck, G.⁹⁹ – Hermecz I.⁹⁹ – Mészáros Z.⁹⁹ – Bernáth Gábor¹⁶
2,3-Trimetilén-oktahidropirido[1,2-a]pirimidin-4-on diasztercomerek szintézise és röntgen diffrakciós analízise.
Magy. kém. F., 92; 64-71, 1986.
Gyógyszerészi Vegytani Intézet ¹⁶
1009. Simon K.⁹⁹ – Hermecz I.⁹⁹ – Mészáros Z.⁹⁹ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Tóth G.⁹⁹ – Reck, G.⁹⁹
Stereochemical studies. Part 92. Nitrogen bridgehead compounds. Part 61. Synthesis and X-ray analysis of 4,8-dimethylperhydrocyclopenta[d]-pyrido[1,2-a]pyrimidin-10-one diastereoisomers.
J. chem. Soc. Perkin trans., 2; 551-556, 1986.
Gyógyszerészi Vegytani Intézet ¹⁶

1010. **Simon Lajos**¹⁶
 Kvalitatív kémiai analízis. [Egyetemi jegyzet]
 Szeged, 1986. SZOTE. 146 p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
1011. **Simon Lajos**¹⁶ – **Talpas Gizella**¹⁶ – **Dombi György**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶
 – **Sohár P.**⁹⁹
 Kondenzáltvázas 1,3,4-oxadiazepinek és spirooxadiazolinok szintézise.
 [Kivonat]
 Gyógyszerkutatási Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 26. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
1012. **Simon Lajos**¹⁶ – **Talpas Gizella**¹⁶ – **Dombi György**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶
 – **Sohár P.**⁹⁹
 Synthese von Spirooxazolinen, Spirothiazolinen und Spirooxadiazolinen
 für pharmakologische Untersuchungen. [Auszug]
 Sci. Pharm., 54; 274, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
1013. **Simon M., jr.**⁹⁹ – **Hunyadi János**⁰⁵
 PUVA-Therapie der Ekzematid-artigen Purpura.
 Aktuel. Dermatol., 12; 100-102, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
1014. **Simon Miklós**⁰⁵
 Klinik und Therapie des sog. Lupus miliaris disseminatus (L. m. d.).
 [Auszug]
 Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 266, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
1015. **Simon Miklós**⁰⁵
 Poór Ferenc halálának 50. évfordulójára.
 Orv. Hetil., 127; 2699-2701, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
1016. **Simon Miklós**⁰⁵ – **Korom Irma**⁰⁵ – **Szekeres Lenke**⁰⁵ – **Morvay Márta**⁰⁵
 – **Kószó Ferenc**⁰⁵
 Porphyria sclerodermiformis.
 Orv. Hetil., 127; 879-883, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵

1017. **Simon Miklós**⁰⁵ – **Korom Irma**⁰⁵ – **Szekeres Lenke**⁰⁵ – **Morvay Márta**⁰⁵
– **Kószó Ferenc**⁰⁵
Porphyria sclerodermiformis.
Z. Hautkr.-u. Geschl.-Kr., 61; 1607-1621, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
1018. **Simon Zsuzsanna**⁴³ – **Ungi Imre**⁴³ – **Végh Ágnes**¹⁷ – **Udvary Éva**¹⁷ –
Sági István⁴³
Antiarrhythmias szerek hatáserősségének és hatásidejének noninvazív
vizsgálata különböző arrhythmiakban egy új mikroszámítógépes ciklushossz
elemző berendezéssel. [Kivonat]
Noninvazív Módszerek a Kardiológiában. Nemzetközi Konferencia.
Esztergom, 1986.
(Esztergom, 1986. KCSÜE) 15. p.
*Belgyógyászati Intenzív Osztály*⁴³
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1019. **Sipos Zoltán**¹⁰ – **Szontágh Eszter**¹⁰ – **Zombory János**¹⁰
A GRF szövetragasztó használata a szájsebészetben. [Kivonat]
Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
Bp., 1986. (Ny.n.) E. 26.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1020. **Siroki Olga**²⁶ – **Jánossy Tamás**²⁶ – **Tabi Zsuzsa**²⁶ – **Gyuris Tibor**²⁶ –
Baranyi Lajos²⁶ – **Végh Pál**²⁶
Vannak-e szuppresszor sejtek az ATS-sel immunszupprimált egerek
lépében. [Kivonat]
Magyar Immunológiai Társaság Tudományos Ülése. Nyíregyháza, 1986.
Nyíregyháza, 1986. (Dózsa Ny.) 34. p.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
1021. **Sohár István**³⁷ – **Bird, J. W. C.**⁹⁹ – **Moore, P. B.**⁹⁹
Calcium-dependent proteolysis of calcium-binding proteins.
Biochem. Biophys. Res. Commun., 134; 1269-1275, 1986.
*Biokémiai Intézet*³⁷
1022. **Sohár István**³⁷ – **Fekete E.**⁹⁹ – **Bird, J. W. C.**⁹⁹ – **Yorke, G.**⁹⁹ – **Roisen, F.**
J.⁹⁹
Cystein proteinase activities in embryonic chicken skeletal muscle.
Cysteine Proteinases and their Inhibitors. [Ed.:Turk, V.⁹⁹]
Berlin, New York, 1986. Gruyter. 89-96. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷

1023. **Sohár István**³⁷ – **Guba Ferenc**³⁷
 Proteolytic enzyme activities during muscle adaptation. [Abstract]
 International Symposium on Adaptive of Muscle. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. DÉMÁSZ Soksz.) 67. p.
*Biokémiai Intézet*³⁷
1024. **Sohár István**³⁷ – **Hütter, H.-J.**⁹⁹ – **Guba Ferenc**³⁷ – **Haschen, R. J.**⁹⁹
 Changes in exopeptidase activities in skeletal muscles during disuse.
 Int. J. Biochem., 18; 1129-1134, 1986.
*Biokémiai Intézet*³⁷
1025. **Somogyi András**⁴²
 Nikotin hatása érfali eredetű sejtek tenyészteteire. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) C. 1.
*Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium*⁴²
1026. **Sonkodi István**¹⁰
 Tíz éves krioterápiás tapasztalataink a fej-nyak jóindulatú daganatok és
 daganatszerű állapotok kezelésében.
 Fogorv. Szle, 79; 97-101, 1986.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1027. **Sonkodi Sándor**⁰¹ – **Tichy Béla**²⁷
 Diuresis and electrolyte changes caused by oral polyethylenc glycol
 (PEG) 200 in the rat. [Abstract]
 Congress of the EDTA-European Renal Association, 23rd. Annual
 Conference of the EDTNA-European Renal Care Association, 15th.
 Budapest, 1986.
 (Lund, 1986. Gambro) 19. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Sebészeti Klinika*²⁷
1028. **Sonkodi Sándor**⁰¹ – **Tichy Béla**²⁷ – **Brown, W. B.**⁹⁹ – **Robertson, J. I. S.**⁹⁹
 The effect of polyethylenc glycol by gavage on electrolyte and water
 excretion in the rat.
 Clin. Sci., 71; 445-448, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Sebészeti Klinika*²⁷

1029. **Sonkodi Sándor**⁰¹ – **Tichy Béla**²⁷ – **Mágori Anikó**²² – **Ormos Jenő**²²
 Incidence of nephrotic syndrome in patients with glomerulonephritis.
 Acta med. hung., 43; 311-313, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
*Sebészeti Klinika*²⁷
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²
1030. **Stájer Géza**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Szöke-Molnár Zsolt**¹⁶ – **Szabó A. Enikő**¹⁶
 Uracilok előállítása norbornénkondenzált pirimidin-dionok retro Diels-Alder reakciójával. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 10. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
1031. **Stájer Géza**¹⁶ – **Szabó A. Enikő**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶
 Synthese von Pyrimidinonen durch Cycloreversion der Norbornen-kondensierten 1,3-Heterocyclen. [Auszug]
 Sci. Pharm., 54; 275, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
1032. **Stájer Géza**¹⁶ – **Szabó A. Enikő**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Sohár P.**⁹⁹
 Norbornán- és norbornénkondenzált dihidro-1,3-oxazinok benzonitril-oxid cikloaddíciójának szelektivitása. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 65. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
1033. **Stájer Géza**¹⁶ – **Szabó A. Enikő**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Sohár P.**⁹⁹
 Preparation of 4(3H)-pyrimidinones in retro-Diels-Alder reactions. The correct structure of compounds earlier described as 2,3-disubstituted derivatives. [Abstract]
 International Conference on Organic Synthesis, 6th. Moszkva, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) A. 249.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
1034. **Stájer Géza**¹⁶ – **Szabó A. Enikő**¹⁶ – **Bernáth Gábor**¹⁶ – **Sohár P.**⁹⁹
 Site and regioselectivity in benzonitrile oxide cycloaddition on norbornane- and norbornene-condensed dihydro-1,3-oxazines. [Abstract]
 Belgian Organic Synthesis Symposium, 1st. Namur, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) P2. A4.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶

1035. **Stájer Géza¹⁶ – Szabó E. Angéla¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Sohár P.⁹⁹**
 Retro Diels-Alder reakción alapuló egyszerű eljárás 2-szubsztituált-pirimidin-4(3H)-onok előállítására.
 Magy. kém. F., 92; 234-236, 1986.
Gyógyszerészi Vegytani Intézet¹⁶
1036. **Stájer Géza¹⁶ – Szabó E. Angéla¹⁶ – Pintye János¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Sohár P.⁹⁹**
 Új tiouracilszármazékok előállítása metilénáthidalt kinazolontionok retrodién bomlásával.
 Magy. kém. F., 92; 18-23, 1986.
Gyógyszerészi Vegytani Intézet¹⁶
1037. **Stankovic, S.⁹⁹ – Kapor Á.⁹⁹ – Ribár B.⁹⁹ – Karanovic, L.⁹⁹ – Kálmán A.⁹⁹ – Argay Gy.⁹⁹ – Stájer Géza¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶**
 cisz-Trimetilén- és tetrametilén-1,3-oxazin-2-onok és cisz-trimetilén-1,3-oxazin-2-tion heterogyűrű flexibilitásának tanulmányozása.
 Magy. kém. F., 92; 172-176, 1986.
Gyógyszerészi Vegytani Intézet¹⁶
1038. **Such György⁰⁹ – Jancsó Gábor⁰⁹**
 Axonal effects of capsaicin: an electrophysiological study.
 Acta physiol. hung., 67; 53-63, 1986.
Élettani Intézet⁰⁹
1039. **Such György⁰⁹ – Jancsó Gábor⁰⁹**
 Gaba-antagonisták hatása a capsaicinnal kiváltott cardio inhibitoros reflexre. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) P. 38.
Élettani Intézet⁰⁹
1040. **Süveges Ildikó²⁹**
 Histopathologie des Keratoconus posticus circumscriptus.
 Klin. Monatsbl. Augenhchik., 189; 323-325, 1986.
Szemészeti Klinika²⁹
1041. **Süveges Ildikó²⁹**
 Implantációs iris cysta eltávolítása mikrosebészeti módszerrel. [Kivonat]
 A Magyar Szemorvostársaság Nemzetközi Résztelű Kongresszusa.
 Budapest, 1986.
 (Cegléd, 1986. Pest megyei Ny.) 21. p.
 [Megjelent angolul is]
Szemészeti Klinika²⁹

1042. Szabados Éva¹¹ – Nagymajtényi Emőke¹¹ – Ribári Ottó¹¹ – Boda Krisztina⁴⁶
 Effect of transtympanally applied lidocaine on the cochleovestibular function.
 Acta Chir. hung., 27; 3-11, 1986.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
1043. Szabados Éva¹¹ – Ribári Ottó¹¹ – Jóri József¹¹ – Illyés Mária¹³ – Bohus Klára²²
 A rhabdomyosarcoma fül-orr-gégészeti vonatkozásairól.
 Fül-Orr-Gégegyógy., 32; 101-106, 1986.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²
1044. Szabó Ágnes²⁹
 Új, diasclearis transilluminationis kryoszonda az ablatio retinae sebészetében (műszerbemutató).
 Szemészet, 123; 103-104, 1986.
*Szemészeti Klinika*²⁹
1045. Szabó Elek³⁰ – Annus János³⁰ – Falkay György³⁰
 A beta endorphin jelentősége a női ciklus kialakításában. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 98. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
1046. Szabó Gy.⁹⁹ – Gyenes V.⁹⁹ – Sipos Zoltán¹⁰ – Kovács Ádám¹⁰
 A maxillo-faciális traumatológia újabb módszerei.
 Orv. Hetil., 127; 127-130, 1986.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1047. Szabó Gy.⁹⁹ – Kovács Ádám¹⁰
 Kiefergelenktumoren (Gelenkkopftumoren).
 Fortschr. Kiefer-u. Gesichts-chir., 31; 79-80, 1986.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1048. Szabó Gyula²³ – Kovács L. Gábor²³ – Baláspiri Lajos³¹ – Telegdy Gyula²³
 D-pipecolic acid inhibits ethanol tolerance in mice.
 Neurochem. Res., 11; 1677-1682, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³

1049. Szabó Gyula²³ – Kovács L. Gábor²³ – Baláspiri Lajos³¹ – Telegdy Gyula²³
 Effect on brain monoamines in the rat of substituted and protected analogues of the oxytocin fragment, prolyl-leucyl-glycinamide following N-terminal substitution by D- and L-pipecolic acid.
 Acta physiol. hung., 67; 155-161, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
1050. Szabó Gyula²³ – Kovács L. Gábor²³ – Telegdy Gyula²³
 Central administration of neurohypophyseal peptides affect tolerance to ethanol and brain neurotransmission. [Abstract]
 Psychiatry Res., 4; 58, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
1051. Szabó Gyula²³ – Kovács L. Gábor²³ – Telegdy Gyula²³
 Oxytocin és etanol kölcsönhatása a mozgáskoordinációra. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) P. 115.
*Kórélettani Intézet*²³
1052. Szabó Gyula²³ – Kovács L. Gábor²³ – Telegdy Gyula²³
 The effect of neurohypophyseal hormones on alcohol withdrawal in the mouse. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 345-346, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
1053. Szabó I.⁹⁹ – Faluhelyi S.⁹⁹ – Antal T.⁹⁹ – Janáky Tamás⁴⁵ – Tóth István⁴⁵ – Faredin Imre⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵ – Seprődi J.⁹⁹ – Teplán I.⁹⁹
 Prolánnal és GnRH-val kezelt sertések ciklusának ellenőrzése szérumban progeszteron RIA-val. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) E. 145.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
1054. Szabó Imre²⁶ – Boros Mihály, ifj.²⁶ – Kovács Tibor²⁶ – Sothorn, R. B.⁹⁹ – Halberg, F.⁹⁹
 Circaseptan (about 7-day) periodicity in contact hypersensitivity.
 Chronobiologica, 13; 73-74, 1986.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶

1055. Szabó János¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Katócs Ágnes¹⁶ – Sohár P.⁹⁹
 B-Homo-5-thiaprotoberberinszármazékok szintézise. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 20. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
1056. Szabó János¹⁶ – Fodor Lajos¹⁶ – Katócs Ágnes¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Sohár P.⁹⁹
 Synthesis and transformations of 4,5-dihydro-1,4-benzothiazepin-3(2H)-one derivatives.
 Chem. Ber., 119; 2904-2913, 1986.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
1057. Szabó János³⁰ – Gellén János³⁰ – Szemere György⁰³
 Mid-trimester chorionic biopsy. Case report.
 Brit. J. Obstet. Gynaec., 93; 512-513, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
1058. Szabó János³⁰ – Gellén János³⁰ – Szemere György⁰³
 Transcervicalis chorionbiopsziával szerzett klinikai tapasztalatok.
 Orv. Hetil., 127; 2731-2734, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
1059. Szabó János³⁰ – Gellén János³⁰ – Szemere György⁰³
 Why confine chorionic villus (placental) biopsy to the first trimester ?
 Lancet, 1; 1030, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
1060. Szabó János¹⁶ – Katócs Ágnes¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶ – Sohár P.⁹⁹
 Synthesis of B-homo-5-thiaprotoberberane analogues. [Abstract]
 International Conference on Organic Synthesis, 6th. Moszkva, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) A. 358.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
1061. Szabó János¹⁶ – Sohár P.⁹⁹ – Bernáth Gábor¹⁶ – Katócs Ágnes¹⁶
 2,3-Dihidro-1,4-benzotiazepinszármazékok szintézise és beta-laktámszármazékaik konformációanalízise. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 21. p.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶

1062. Szabó János¹⁶ – Sohár P.⁹⁹ – Bernáth Gábor¹⁶ – Katócs Ágnes¹⁶
 Synthesis of 2,3-dihydro-1,4-benzothiazepines and conformational analysis
 of their beta-lactam derivatives. [Abstract]
 International Conference on Organic Synthesis, 6th. Moszkva, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) A. 297.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
1063. Szabó János³⁰ – Szemere György⁰³ – Gellén János³⁰ – Herczeg János³⁰
 Spina bifidával és cheilognathopalatoschisissal szövődött 21-es trisomia
 diagnózisa a terhesség első trimeszterében.
 Orv. Hetil., 127; 2015-2018, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
1064. Szabó János³⁰ – Szemere György⁰³ – Hetényi Mária⁰³
 Cytogenetic techniques from chronic villi. [Abstract]
 International Congress of Human Genetics. 7th. Berlin, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 357. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
1065. Szabó L.⁹⁹ – Matkovics B.⁹⁹ – Alföldi Edit³⁸ – Gál György³⁸
 A 4C^o-on raktározott emberi vér antioxidáns enzim és lipid peroxidáció
 változása. [Kivonat]
 Oxigén Szabad Gyökök és Szövetkárosodás. 2. Szeged, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 4. p.
*Egyetemi Vértranszfúziós Állomás*³⁸
1066. Szabó L.⁹⁹ – Matkovics B.⁹⁹ – Barabás Katalin²⁴ – Oroszlán Gy.⁹⁹
 Effects of various thiols on paraquat toxicity.
 Comp. Biochem. Physiol., 83; 149-153, 1986.
*Közegészségtani és Járványtani Intézet*²⁴
1067. Szabó Márta²⁹ – Farkas Gyula²⁷ – Végh Mihály²⁹
 A diabeteszes retinopátia alakulása izolált embrionális Langerhans-sziget
 transzplantáció után.
 Szemészet, 123; 197-204, 1986.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Sebészeti Klinika*²⁷

1068. Szabó Márta²⁹ – Farkas Gyula²⁷ – Végh Mihály²⁹
 Ophthalmological results of transplantation of isolated embryonal Langerhans islets. [Abstract]
 International Congress of Ophthalmology, 25. Róma, 1986.
 (Amsterdam, 1986. Kugler Publ., Ghedini Ed.) 241. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Sebészeti Klinika*²⁷
1069. Szabó Márta²⁹ – Farkas Gyula²⁷ – Végh Mihály²⁹ – Hódi Miklós⁰¹
 A diabeteses retinopathia alakulása izolált Langerhans sziget beültetés után. [Kivonat]
 A Magyar Diabetes Társaság 8. Kongresszusa. Székesfehérvár, 1986.
 Székesfehérvár, 1986. (Volán Ny.) E. 60/A.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Sebészeti Klinika*²⁷
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1070. Szabó Márta²⁹ – Nyíri Sándor²⁹ – Joó Imre²⁹
 Növekedési hormonnal kezelt patkányok retinalis kapillárisainak elváltozásai. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Sokszt.) 156. p.
 [Megjelent angolul is]
*Szemészeti Klinika*²⁹
1071. Szabó Sándor³⁵ – Kovács Katalin³⁵
 A lelkibetegségek értelmezésének ellentmondásai és hatása a betegek egészségügyi ellátására. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) E. 13.
*Társadalomorvostani Intézet*³⁵
1072. Szabó Sándor³⁵ – Zalányi Sámuel³⁵
 A célzott oktatói magatartás, mint modell az orvosválasztás folyamatában. Felsőokt. Szle, 35; 1-5, 1986.
*Társadalomorvostani Intézet*³⁵
1073. Szabó Sándor³⁵ – Zalányi Sámuel³⁵
 A pszichoszomatikus betegek neurotikussá minősítése. [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel. Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 131-132. p.
*Társadalomorvostani Intézet*³⁵

1074. Szabó Tibor⁷² – Zallár Andor⁷²
"A Nobel-díjról- még egyszer." (Levél a szerkesztőhöz).
Szegedi Egyetem, 24; 10, 8, 1986.
*Központi Könyvtár*⁷²
1075. Szabó Tibor⁷² – Zallár Andor⁷²
"Egy alkotó élet fénykora." (Szent-Györgyi Albert Szegeden c. kézirat alapján) 1-29. rész.
Délmagyarország, 76; 117-149. sz., 1986.
*Központi Könyvtár*⁷²
1076. Szabó Tibor⁷² – Zallár Andor⁷²
"Munkások a tudományért – tudósok a munkásokért". Így kezdődött...
Élet és Tud., 41; 49, 1542-1543, 1986.
*Központi Könyvtár*⁷²
1077. Szabó Tibor⁷² – Zallár Andor⁷²
A magyar repülés történetéből. Szent-Györgyi Albertre, a pilótára emlékezünk.
Repülés, 39; 11, 8-9, 1986.
*Központi Könyvtár*⁷²
1078. Szabó Tibor⁷² – Zallár Andor⁷²
A Szegedi Orvostudományi Egyetem története 1921-1986. [Pályamunka]
Szeged, 1986. 271 p.
*Központi Könyvtár*⁷²
1079. Szabó Tibor⁷² – Zallár Andor⁷²
In memoriam Szent-Györgyi Albert.
Szegedi Egyetem, 24; 15, 2, 1986.
*Központi Könyvtár*⁷²
1080. Szabó Tibor⁷² – Zallár Andor⁷²
Meditáció a Nobel-díjról.
Szegedi Egyetem, 24; 8, 8, 1986.
*Központi Könyvtár*⁷²
1081. Szabó Tibor⁷² – Zallár Andor⁷²
Szeged város adóssága.
Magy. Nemzet, 49; 276, 6, 1986.
*Központi Könyvtár*⁷²

1082. Szabó Tibor⁷² – Zallár Andor⁷²
 Szent-Györgyi Albert és a sport.
 Népsport, 42; 85; 6-7, 1986.
*Központi Könyvtár*⁷²
1083. Szabó Tibor⁷² – Zallár Andor⁷²
 Szent-Györgyi Albert az egyetemi oktatásról.
 Felsőokt. Szle, 35; 7-8, 489-491, 1986.
*Központi Könyvtár*⁷²
1084. Szabó Tibor⁷² – Zallár Andor⁷²
 Testvérvárosi lépések. Adatok a szegedi egyetemek Cambridge-i kapcsolatairól.
 Délmagyarország, 76; 193, 7., 1986.
*Központi Könyvtár*⁷²
1085. Szabóné Révész Piroska¹⁵ – Pető Katalin¹⁵ – Pintyéné Hódi Klára¹⁵
 Untersuchun der Verwendbarkeit von mikrokristallinen Cellulosen bei der Herstellung von Phenobarbital-Tabletten. 2. Mitt.: Einfluss von Avicel PH 101 sowie von Avicel PH 101 und Maisstärke auf die Parameter der Tabletten.
 Pharm. Ind., 48; 289-291, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
1086. Szabóné Révész Piroska¹⁵ – Pintyéné Hódi Klára¹⁵ – Miseta Mária¹⁵ – Selmeczi Béla¹⁵
 Az Avicel PH 101(R) mikrokristályos cellulóz dezintegráló és szilárdságnövelő hatásának tanulmányozása.
 Acta Pharm. hung., 56; 165-173, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
1087. Szabóné Révész Piroska¹⁵ – Pintyéné Hódi Klára¹⁵ – Miseta Mária¹⁵ – Selmeczi Béla¹⁵
 Eltérő préselhetőségű farmakonok befolyása a tabletták paramétereire.
 [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 144. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
1088. Szalay László²⁹ – Gábor Miklós³²
 A tokoferol-acetát hatása a nyúl konjunktiva kapilláris rezisztenciájára.
 Kísérl. Orvostud., 38; 321-324, 1986.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²

1089. Szalma Sándor¹⁶ – Csirinyi György¹⁶ – Fülöp Ferenc¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶
 A 2-metilio-3,1-perhidrobenzoxazinok váratlan gyűrtfelnyílása. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) A. 4.
*Gyógyszerési Vegytani Intézet*¹⁶
1090. Szántó Ferenc³⁰ – Bártfai György³⁰ – Kovács László³⁰
 A variábilis decelerációk jelentősége a modern szülészeti gyakorlatban.
 Orvosképzés, 61; 154-160, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
1091. Szántó Ferenc³⁰ – Bártfai György³⁰ – Szabó Gábor³⁰ – Kovács László³⁰
 Az antepartum cardiotocographia jelentősége a medencevégű magzatok méhen belüli állapotának megítélésében.
 Orv. Hetil., 127; 1367-1369, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
1092. Szántó Ferenc³⁰ – Sas Mihály³⁰
 Egyoldali kürtelzáródás utáni graviditás.
 Magy. Nőorv. L., 49; 285-287, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
1093. Szarvas F.⁹⁹ – Falkay György³⁰ – Morvay József³⁰
 Alkoholos májcirrhosisos férfiak hypogonadismusa. [Kivonat]
 Magy. belorv. Arch., 39; Suppl. 5; 118, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
1094. Székely Judit²⁰ – Csík Vera²⁰ – Motika Dezső²⁰ – Vetró Ágnes²⁰
 Multiplex tic betegség.
 Magy. Pediát., 20; 10-13, 1986.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
1095. Székely Judit²⁰ – Vetró Ágnes²⁰
 Magatartásterápiás tapasztalataink enkopretikus gyermekbetegekkel.
 [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 135-136. p.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰

1096. Szekeres Éva³⁸ – Andó I.⁹⁹
 Kísérletek humán monoklonális ellenanyagok előállítására. [Kivonat]
 Magyar Immunológiai Társaság Tudományos Ülése. Nyíregyháza, 1986.
 Nyíregyháza, 1986. (Dózsa Ny.) 36. p.
*Egyetemi Vértranszfúziós Állomás*³⁸
1097. Szekeres Irén¹⁵
 A lipofil komponensek befolyása o/v típusú krémek konzisztenciájára és
 stabilitására. [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 106 p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
1098. Szekeres László¹⁷
 Farmakoterápija vnyezapnoj szergyecsnnoj szmertij, vüizvannoj osztrjoj
 miokardialnoj isemiej.
 Cor et Vasa (Ed. ross.), 28; 125-140, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1099. Szekeres László¹⁷
 Introduction.
 Advances in pharmacological research and practice. Proceedings of the 4th
 Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol.1.
 Sect.1. Pharmacological protection of the myocardium. [Ed.: Szekeres
 László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 3-4. p.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1100. Szekeres László¹⁷
 Les possibilités pharmacologiques de prévention des accidents consécutifs
 a un infarctus du myocarde.
 J. Pharmacol. (Paris), 17; Suppl. 2; 65-81, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1101. Szekeres László¹⁷
 Myocardial cell membrane stabilization and antiarrhythmic action.
 Drugs. Exp. Clin. Res., 12; 809-816, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1102. Szekeres László¹⁷
 Pharmacotherapy of sudden cardiac death due to acute myocardial
 ischaemia. Experimental and clinical experience.
 Cor et Vasa (Ed. eng.), 28; 123-137, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷

1103. **Szekeres László¹⁷**
 Sudden death due to acute myocardial infarction.
 Boca Raton, 1986. CRC Pr. 288 p.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1104. **Szekeres László¹⁷ – Boros Erzsébet¹⁷ – Pataricza János¹⁷ – Udvary Éva¹⁷**
 Sympathetic neural mechanisms in cardiac arrhythmias.
 J. Mol. Cell. Cardiol., 18; 369-373, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1105. **Szekeres László¹⁷ – Koltai Mátyás¹⁷ – Leprán István¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Takáts István¹⁷ – Udvary Éva¹⁷**
 Prevention of primary ventricular fibrillation following acute myocardial infarction. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 283, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1106. **Szekeres László¹⁷ – Koltai Mátyás¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Takáts István¹⁷ – Tósaki Árpád¹⁷ – Udvary Éva¹⁷ – Fazekas Tamás⁰¹**
 Protection of the ischaemic heart. Prevention of primary ventricular fibrillation.
 Pharmacological Protection of the Myocardium. [Ed.:Szekeres László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 33-43. p.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1107. **Szekeres László¹⁷ – Koltai Mátyás¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Takáts István¹⁷ – Tósaki Árpád¹⁷ – Udvary Éva¹⁷ – Fazekas Tamás¹⁷**
 Protection of the ischaemic heart. Prevention of primary ventricular fibrillation.
 Advances in pharmacological research and practice. Proceedings of the 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol.1. Sect.1. Pharmacological protection of the myocardium. [Ed.:Szekeres László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 33-43. p.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1108. **Szekeres László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷**
 Interaction of calcium antagonists with beta-adrenoceptor blocking agents.
 Arch. Toxicol., 59; Suppl. 9; 188-196, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷

1109. Szekeres László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Udvary Éva¹⁷ – Végh Ágnes¹⁷
Antiarrhythmic effects of calcium antagonists. [Abstract]
J. Mol. Cell. Cardiol., 18; Suppl. 3; 69, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1110. Szekeres László¹⁷ – Rück, W.⁹⁹ – Friedal, M.⁹⁹ – Bálint Zsuzsa¹⁷ –
Leprán István¹⁷ – Udvary Éva¹⁷
Th-2001 a substance active against arrhythmias of both supraventricular
and ventricular origin, protecting from ventricular fibrillation (VF) due to
reperfusion. [Abstract]
J. Mol. Cell. Cardiol., 18; Suppl. 2; 57, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1111. Szekeres László¹⁷ – Udvary Éva¹⁷ – Végh Ágnes¹⁷
Prostacyclin késői antiischemiás, továbbá postocclusio valamint
reperfusio aritmiára gyakorolt késői hatásának kinetikája. [Kivonat]
Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 58.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1112. Szekeres Lenke⁰⁵
Problemfälle beim malignen Melanom. [Auszug]
Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 270-271, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
1113. Szekeres Lenke⁰⁵
Segmentale Pigmentanomalie mit neurologischen Störungen. [Auszug]
Zbl. Haut-u. Geschl.-Kr., 152; 280-281, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
1114. Szekeres Lenke⁰⁵ – Altörjay István¹³ – Tószegi Anna²²
Metastatic melanoma in childhood. [Abstract]
International Dermatology Colloquium. 7th. Graz, 1986.
(H.n., 1986. Ny.n.) 44. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²

1115. Szekeres Lenke⁰⁵ – Bertényi Camillo⁰⁵ – Korom Irma⁰⁵ – Morvay Márta⁰⁵ – Kapitány Klára⁰⁵
 A Szegedi Orvostudományi Egyetem Bőr- és Nemikórtani Klinika vonzásterületébe tartozó bőrmelanomás betegek adatainak értékelése (1966-1985). 1. Morbiditási és mortalitási adatok.
 Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 109-114, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
1116. Szemere György⁰³
 The basic facts in human genetics. [University Note]
 (Szeged, 1986. SZOTE.). 133 p.
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
1117. Szemere György⁰³ – Boda Domokos¹³
 Genetikai problémák a gyermekgyógyászatban. [Egyetemi jegyzet]
 Szeged, 1986. SZOTE. 17 p.
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
1118. Szemere György⁰³ – Szabó János³⁰
 First trimester prenatal diagnostics. Evaluation of cytogenetic data obtained by studies on uncultured chorionic villi. [Abstract]
 International Congress of Human Genetics 7th. Berlin, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 357-358. p.
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
1119. Szénási Zs.⁹⁹ – Nagy Ferenc⁰¹ – Szöllősy E.⁹⁹ – Varró Vince⁰¹ – Kiss I.⁹⁹
 Candida albicans antibody titer: Indicator of the activity and clinical course of ulcerative colitis? [Abstract]
 Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology, 13th. Budapest, 1986.
 (Debrecen, 1986. Alföldi Ny.) 555. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1120. Szendrei Kálmán¹⁴
 A quinta essentia keresése ma. [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1986. (ISZ Soksz.) 3. p.
 [Megjelent németül is]
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴

1121. Szendrei Kálmán¹⁴ – Minker Emil³²
 Újra a Zöld Hullámról.
 Gyógyszerészet, 30; 407-409, 1986.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
1122. Szendrényi Júlia²¹ – Virágos Kis Erzsébet²¹ – Kósa Ferenc²¹
 Munkahelyi balesetek orvosszakértői véleményezése polgári perekben.
 Magy. Mentésü., 6; 145-149, 1986.
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
1123. Szenes Tibor³³ – Fráter Loránd³³
 Grid zonography. [Abstract]
 Magyar Radiológus Kongresszus 13. Budapest, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 100. p.
*Radiológiai Klinika*³³
1124. Szentistványi István²⁰ – Janka Zoltán²⁰ – Gálfi Márta⁴⁵ – Rimanóczy Ágnes²⁰
 Pszichotróp szerek hatása a sejtmembrán Mg-ATPáz aktivitására
 modellkísérletben. [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 173-174. p.
*Ideg- és Elmeegógyászati Klinika*²⁰
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
1125. Szentistványi István²⁰ – Janka Zoltán²⁰ – Rihmer Z.⁹⁹
 A lithium iontranszport genetikai vonatkozásai affektív pszichózisokban.
 [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 193-194. p.
*Ideg- és Elmeegógyászati Klinika*²⁰
1126. Szentistványi István²⁰ – Vetró Ágnes²⁰ – Csáby P.⁹⁹
 Gyermekkori litium karbonikum kezelés biológiai mellékhatásai.
 [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 68-69. p.
*Ideg- és Elmeegógyászati Klinika*²⁰

1127. **Szentpétery András**¹⁰
 Állkapocszületi diszfunkció gyakorisága és kóroktani összefüggései
 magyarországi populációban. [Kandidátusi értekezés]
 Szeged, 1986. 1. köt. 152 p.
 [2. köt.: táblázatok és ábrák]
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1128. **Szentpétery András**¹⁰ – **Andrasic, S.**⁹⁹ – **Antal András**¹⁰
 Savremena saznanja o disfunkciji temporomandi bularnog zgloba.
 Acta Stomat. Naissi, 5; 87-102, 1986.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1129. **Szentpétery András**¹⁰ – **Fazekas András**¹⁰ – **Rudas Katalin**¹⁰
 A temporomandibuláris fájdalom-diszfunkciós szindróma
 epidemiológiájának vizsgálata fogorvostanhallgatókon.
 Fogorv. Szle, 79; 193-198, 1986.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1130. **Szentpétery András**¹⁰ – **Fazekas András**¹⁰ – **Rudas Katalin**¹⁰
 Standardizált módszer a funkcionális állkapocszületi betegség
 epidemiológiai és klinikai vizsgálatára.
 Fogorv. Szle, 79; 21-25, 1986.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1131. **Szentpétery András**¹⁰ – **Ferber Ferenc**¹⁰
 Gnatológiai elvek alkalmazása a konzerváló fogászatban. [Kivonat]
 Magyar Fogorvosok Egyesülete. Konzerváló Fogászati és Dento-Maxillo-
 Faciális-Radiológiai Szakosztályainak Közös Vándorgyűlése. Szombathely,
 1986.
 (Szombathely, 1986. F. Ny. V. 11.) 29. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1132. **Szentpétery András**¹⁰ – **Huhn Edit**⁴⁶ – **Fazekas András**¹⁰
 Prevalence of mandibular dysfunction in an urban population in Hungary.
 Community Dent. Oral Epidemiol., 14; 177-180, 1986.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
*Számítástechnikai Központ*⁴⁶
1133. **Szerdahelyi Péter**³⁴ – **Kása Péter**³⁴
 A highly sensitive method for the histochemical demonstration of copper
 in normal rat tissue.
 Histochemistry, 85; 349-352, 1986.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴

1134. Szerdahelyi Péter³⁴ – Kása Péter³⁴
 A réz hisztokémiai lokalizálása normál és nátrium-dietilditiokarbamáttal kezelt patkány agyának régióiban. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) E. 21.
Központi Kutató Laboratórium ³⁴
1135. Szerdahelyi Péter³⁴ – Kása Péter³⁴
 Histochemical demonstration of copper in normal rat brain and the stimulation of its uptake by sodium diethyldithiocarbamate. [Abstract]
 Molecular Basis of Neural Function. [Ed.: Tucek, S.⁹⁹ – etc.⁹⁹]
 (H.n., 1986. Ny.n.) 308. p.
Központi Kutató Laboratórium ³⁴
1136. Szerdahelyi Péter³⁴ – Kása Péter³⁴
 Histochemical demonstration of copper in normal rat brain and spinal cord. Evidence of localization in glial cells.
 Histochemistry, 85; 341-347, 1986.
Központi Kutató Laboratórium ³⁴
1137. Sziég Zsuzsanna²³ – Fekete Mátyás²³ – Fogas János²³ – Szántó-Fekete Mária²³ – Telegdy Gyula²³
 A nucleus accumbens septi roncsolásának következményei a cholecystokinin sztereosztiáciát befolyásoló hatására patkányon. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) E. 107.
Kórélettani Intézet ²³
1138. Sziég Zsuzsanna²³ – Fekete Mátyás²³ – Szipőcs István²³ – Szántó-Fekete Mária²³ – Penke Botond³¹ – Kovács Kálmán³¹ – Telegdy Gyula²³
 A központi idegrendszeri mechanizmusok szerepe a kolecisztokinin oktapeptidek magatartási hatásaiban. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 109. p.
Kórélettani Intézet ²³
Orvosi Vegytani Intézet ³¹

1139. **Sziegl Zsuzsanna²³ – Fekete Mátyás²³ – Szipőcs István²³ – Lengyel Ágnes²³ – Szender Ildikó²³ – Kardos Attila²³ – Penke Botond³¹ – Telegdy Gyula²³**
 Behavioural effects of cholecystokinin: further analysis of mode and site of action. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 377, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
1140. **Sziklai István¹¹ – Kiss József Géza¹¹ – Ribári Ottó¹¹**
 Inhibition of myosin light-chain kinase activity in the organ of Corti by 0.3-5 kilodalton substances of the otosclerotic perilymph.
 Arch. Oto-Rhino-Laringol., 243; 229-232, 1986.
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
1141. **Sziklai Pál²⁹**
 Az elülső csarnokzug pszeudoexfoliatív glaukomában. (1. rész).
 Szemészet, 123; 166-170, 1986.
*Szemészeti Klinika*²⁹
1142. **Sziklai Pál²⁹**
 Goniodysgenesisek formái, és előfordulási gyakoriságuk primér nyitott zugú és pseudoexfoliatív glaukomában. [Kivonat]
 A Magyar Szemorvostársaság Nemzetközi Részvételű Kongresszusa.
 Budapest, 1986.
 (Cegléd, 1986. Pest megyei Ny.) 53. p.
 [Megjelent angolul is]
*Szemészeti Klinika*²⁹
1143. **Sziklai Pál²⁹ – Nyíri Sándor²⁹**
 Pseudoexfoliatív syndromás lencsék tok és epithel rétegének elváltozásai ultrastrukturális vizsgálatok alapján.
 Szemészet, 123; 225-232, 1986.
*Szemészeti Klinika*²⁹
1144. **Szikszay Margit⁰⁹ – Benedek György⁰⁹**
 Thermoleguratory effects of opiates: changes due to environmental and pharmacological challenges.
 Homeostasis and thermal stress. [Ed.:Cooper, L.⁹⁹ – Schönbaum, V.⁹⁹]
 Basel, 1986. Karger. 170-173. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹

1145. Szikszay Margit⁰⁹ – Snyder, F. R.⁹⁹ – London, E. D.⁹⁹
 Effects of diltiazem on morphine-induced respiratory decline.
 J. Pharm. Pharmacol., 38; 625-627, 1986.
*Élettani Intézet*⁰⁹
1146. Szikszay Margit⁰⁹ – Snyder, F. R.⁹⁹ – London, E. D.⁹⁹
 Effects of morphine and calcium antagonists on plasma glucose in male rats.
 Progress in Opioid Research. NIDA Res. Monograph 75. [Ed.:Holaday, J. W.⁹⁹ – Law, P.Y.⁹⁹ – Herz, A.⁹⁹]
 Washington, 1986. Government Pr. Office. 382-385. p.
*Élettani Intézet*⁰⁹
1147. Szikszay Margit⁰⁹ – Snyder, F. R.⁹⁹ – London, E. D.⁹⁹
 Interactions between verapamil and morphine on physiological parameters in rats.
 J. Pharmacol. Exp. Ther., 238; 192-197, 1986.
*Élettani Intézet*⁰⁹
1148. Szilágyi Imre³⁰ – Szöllősi János³⁰ – Sas Mihály³⁰
 Varicokele-vel operált férfiak hormonális változásai. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 63. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
1149. Szilágyi K.⁹⁹ – Kovács A.⁹⁹ – Mezei Zsófia²³ – Sonkodi Sándor⁰¹ –
 Gecse Árpád²³ – Telegdy Gyula²³
 Az arachidonsav cascade mezenterialis erekben és thrombocitákban.
 [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 114.
*Kórélettani Intézet*²³
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1150. Szilágyi László³⁶
 A tudomány árukategóriái és gazdasági hatékonysága.
 Bp., 1986. Akad. K. 264 p.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶

1151. Szilágyi László³⁶
 A tudomány árukategóriái és gazdasági hatékonysága.
 Bp., 1986. Akad. K. 263 p.
 [Tudományszervezési füzetek]
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
1152. Szilágyi László³⁶
 Az alapkutatások gazdasági haszna és szerepe.
 Társ. Szle, 41; 61-67, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
1153. Szilágyi László³⁶
 Az innováció fő láncszemei és feladatai az egészségügyben.
 Egészségü. Munka, 33; 268-273, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
1154. Szilárd János²⁰
 Az értelmi fejlődés zavarai, gyengeelméjűség, demenciák. [Egyetemi jegyzet]
 Pszichiatriai jegyzet. [Ed.:Berghammer, R.⁹⁹ – etc.⁹⁹]
 Bp., 1986. SOTE. 69-73. p.
Ideg- és Elmegyógyászati Klinika ²⁰
1155. Szilárd János²⁰
 Die heutigen Fragen der Ärztlichen Ethik. [Auszug]
 Ethik in der Medizin. [Ed.:Von Luther, E.⁹⁹]
 Halle, Saale, 1986. Ny.n. 113-116. p.
 [Wiss. Beitr. Martin-Luther-Univ. Halle-Wittenberg 10; 1986]
Ideg- és Elmegyógyászati Klinika ²⁰
1156. Szilárd János²⁰
 Pszichiátriai irányzatok: divergencia vagy konvergencia.
 Ideggyógy. Szle, 39; 417-425, 1986.
Ideg- és Elmegyógyászati Klinika ²⁰
1157. Szilárd János²⁰ – Farkasinszky T.⁹⁹ – Vetró Ágnes²⁰ – Wagner Ádám²⁰
 Elektive Verhaltensstörungen. [Auszug]
 Mezsdunarodnovo szimpoziuma gyetszkih pszihiatrov szocialiszticeszkih sztran. 7. Szuzdal, 1986.
 Moszkva, 1986. (Ny.n.) 64-65. p.
Ideg- és Elmegyógyászati Klinika ²⁰

1158. Szilárd János²⁰ – Ivanov, V.⁹⁹
 Pszichiátria ili antipszichiátria ?
 Psihiat.i Nevrohir., 25; 1-6, 1986.
Ideg- és Elmeógyászati Klinika ²⁰
1159. Szilárd János²⁰ – Janka Zoltán²⁰
 Elements of social psychology. [University Note]
 Szeged, 1986. SZOTE. 50 p.
Ideg- és Elmeógyászati Klinika ²⁰
1160. Szilárd János²⁰ – Kósa Ferenc²¹ – Takács K.⁹⁹ – Csete Klára²¹
 Értelmi fogyatékoság és a fiatalkorúak kriminalitása. [Kivonat]
 Gyógypedagógiai iskola-egészségügyi tanulmányok. Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. Tankönyvkiadó Váll.) 7-8. p.
Ideg- és Elmeógyászati Klinika ²⁰
Igazságügyi Orvostani Intézet ²¹
1161. Szilárd János²⁰ – Pető Zoltán²⁰
 A pszichiátria és szociálpolitika határterületeinek aktuális kérdései.
 Orv. Hetil., 127; 3125-3128, 1986.
Ideg- és Elmeógyászati Klinika ²⁰
1162. Szilárd János²⁰ – Pető Zoltán²⁰
 A pszichiátriai sürgősség sajátos problémái az általános orvosi
 gyakorlatban. [Kivonat]
 Magyar Általános Orvosok Tudományos Egyesülete Alapszintű Sürgősségi
 Ellátási Munkacsoport 3. Tudományos Konferenciája. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soks.) 9-11. p.
Ideg- és Elmeógyászati Klinika ²⁰
1163. Szilvássy Zoltán¹⁷ – Tósaki Árpád¹⁷ – Koltai Mátyás¹⁷ – Takács István¹⁷
 – Szekeres László¹⁷
 Effect of a selective and nonselective beta blockers as compared to
 lidocaine on ouabain-induced dysrhythmias in guinea pig. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 285, 1986.
Gyógyszertani Intézet ¹⁷
1164. Szipőcs István²³ – Fekete Mátyás²³ – Sziegl Zsuzsanna²³ – Szántó-Fekete
 Mária²³ – Telegdy Gyula²³
 Az endogen cholecystokinin szerepének vizsgálata patkányok viselkedési
 reakcióiban. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) E. 109.
Kórélettani Intézet ²³

1165. **Szipőcs István²³ – Fekete Mátyás²³ – Sziegl Zsuzsanna²³ – Szántó-Fekete Mária²³ – Telegdy Gyula²³**
 Az endogén kolecisztokinin szerepének vizsgálata patkányok viselkedési reakcióiban. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 104. p.
*Kórélettani Intézet*²³
1166. **Szipőcs István²³ – Fekete Mátyás²³ – Sziegl Zsuzsanna²³ – Lengyel Ágnes²³ – Penke Botond³¹ – Telegdy Gyula²³**
 Inhibition of fear-motivated behavioural effects of cholecystokinin octapeptides by proglumide. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 382, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
1167. **Szókán Gy.⁹⁹ – Kelemen G.⁹⁹ – Török Angéla³¹**
 High-performance liquid chromatography of isopeptides.
 J. Chromatogr., 366; 283-292, 1986.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
1168. **Szőke-Molnár Zsolt¹⁶ – Stájer Géza¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶**
 Norbornánvázis 1,3-oxazin-4-onok és pirimidin-2,4-dionok előállítása azetidinnel gyűrűtranszformációval. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) A. 5.
*Gyógyszerészi Vegytani Intézet*¹⁶
1169. **Szöllősi János³⁰ – Ugocsai Gyula³⁰ – Sas Mihály³⁰**
 Artificialis inseminatio monitorizálása. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 71. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
1170. **Szontágh Eszter¹⁰**
 GRF szövetragasztó használata a szájbélszében.
 Folyamatos – szintentartó fogszakorvos továbbképzés '86.
 Szeged, 1986. SZOTE. 45. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰

1171. **Sztanovics Katalin**¹⁵
 Nagy poranyag-tartalmú végbélkúpok előállítása és vizsgálata. [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 100 p.
*Gyógyszertechológiai Intézet*¹⁵
1172. **Sztriha László**¹³
 Epilepszia-gondozásunk öt éve a SZOTE Gyermekklinikán.
 Gyermekgyógyászat, 37; 545-549, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
1173. **Sztriha László**¹³
 Increased lipid peroxide formation in the rat forebrain during kainic acid seizures.
 Biomed. Biochim. Acta, 45; 491-494, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
1174. **Sztriha László**¹³ – **Bozóky Béla**²² – **László Aranka**¹³ – **Tiszlavicz László**²²
 Subacute necrotizing encephalomyelopathy két esete.
 Orv. Hetil., 127; 399-401, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Kóronctani és Kórszövettani Intézet*²²
1175. **Sztriha László**¹³ – **Joó F.**⁹⁹ – **Szerdahelyi Péter**³⁴
 Time-course of changes in water, sodium potassium and calcium contents of various brain regions in rats after systemic kainic acid administration.
 Acta Neuropathol. (Berl.), 70; 169-176, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
1176. **Sztriha László**¹³ – **Joó F.**⁹⁹ – **Szerdahelyi Péter**³⁴ – **Eck Erna**¹³ – **Koltai Máttyás**¹⁷
 Effects of dexamethasone on brain edema induced by kainic acid seizures.
 Neuroscience, 17; 107-114, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1177. **Sztriha László**¹³ – **Lelkes Zoltán**⁰⁹ – **Benedek György**⁰⁹ – **Joó F.**⁹⁹
 Potentiating effect of morphine on seizures induced by kainic acid in rats.
 Naunyn-Schmied. Arch. Pharmacol., 333; 47-51, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Élettani Intézet*⁰⁹

1178. Sztriha László¹³ – Tornynos Szabolcs¹³ – Füzesi Kristóf¹³ – Harmat Gy.⁹⁹
– Vranek Ibolya¹³
Erfahrungen mit der kontinuierlichen Liquorableitung bei Frühgeborenen
mit Ventrikelblutung.
Kinderärztl. Prax., 54; 319-324, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
1179. Szücs Csilla¹⁵
Gyógyszertartalmú ásványkomplexek vizsgálata. [Pályamunka]
Szeged, 1986. 23 p.
*Gyógyszertchnológiai Intézet*¹⁵
1180. Szüts Halmos Viktória²³ – Lázár György²³ – Husztk Erzsébet⁰³ – Szabó
Éva⁰⁵
Az intravasculáris véralvadás hatása a RES funkcióra és a humoralis
immunválaszra. [Kivonat]
Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) P. 93.
*Kórélettani Intézet*²³
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
1181. Sz[abó] T[ibor]⁷² – Z[allár] [Andor]⁷²
Szent-Györgyi Albert, az ifjúság barátja. (1893-1986).
Synopsis (Szeged), 0; 9, 3, 1986.
*Központi Könyvtár*⁷²
1182. Tajti János⁰⁴
A transzganglionáris degeneratív atrophia (TDA) kompetitív
mechanizmusa. [Kivonat]
A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6.
Kongresszusa. Szeged, 1986.
(Szeged, 1986. SZOTE Sokszt.) 164. p.
[Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
1183. Tajti János⁰⁴
A transzganglionáris degeneratív atrophia (TDA) kompetitív
mechanizmusa. [Kivonat]
Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
Bp., 1986. (Ny.n.) C. 17.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴

1184. **Takács Imre³⁵ – Zalányi Sámuel³⁵**
 A vizsgacentrikus tanulás következményei egy szintetizáló tantárgy vizsgatapasztalatainak tükrében – orvosegyetemen.
 Felsőokt. Szle, 35; 143-148, 1986.
Társadalomorvostani Intézet³⁵
1185. **Takács K.⁹⁹ – Szabó T.⁹⁹ – Kotlán B.⁹⁹ – Petri Ildikó³⁸ – Gyódi É.⁹⁹ – Kaiser Gabriella³⁸ – Kassay M.⁹⁹ – Huber, Ch.⁹⁹ – Petrányi Gy.⁹⁹**
 In vitro experiments on characteristic changes in functional immune parameters after planned immunization with "buffy coat".
 Transplant. Proc., 18; 1321-1324, 1986.
Egyetemi Vértranszfúziós Állomás³⁸
1186. **Takács Ödön³⁷ – Guba Ferenc³⁷**
 Specialization of muscle sarcoplasmic proteins. [Abstract]
 International Symposium on Adaptive Mechanisms of Muscle. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. DÉMÁSZ Soksz.) 19. p.
Biokémiai Intézet³⁷
1187. **Takács Ödön³⁷ – Várkonyi Zsuzsanna³⁷ – Rohán János³⁷ – Ocsovszki Imre³⁷ – Guba Ferenc³⁷ – Török Attila³⁷**
 Disuse induced accommodation of skeletal muscles with different function. [Abstract]
 J. Muscle Res. Cell Motil., 7; 86-87, 1986.
Biokémiai Intézet³⁷
1188. **Takács Tamás⁰¹ – Berger Zoltán⁰¹ – Pap Ákos⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 A Stigmosan-Morphin test jelentősége a pancreas betegségek diagnózisában.
 [Significance of the Stigmosan-morphine test in the diagnosis of pancreatic diseases]
 Orv. Hetil., 127; 565-572, 1986.
I.sz. Belgyógyászati Klinika⁰¹
1189. **Takács Tamás⁰¹ – Forczek Erzsébet⁴⁶**
 Az alkoholfogyasztás és táplálkozási tényezők szerepe a krónikus pancreatitis etiológiájában. [Pályamunka]
 [The role of alcohol consumption and nutritional factors in the etiology of chronic pancreatitis]
 Szeged, 1986. 19 p.
I.sz. Belgyógyászati Klinika⁰¹
Számítástechnikai Központ⁴⁶

1190. **Takács Tamás⁰¹ – Nagy István⁰¹ – Pap Ákos⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Anti-cholecystokinin effect of glutaramic acid derivatives in anesthetized and conscious rats. [Abstract]
 Digestion, 35; 56, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1191. **Takács Tamás⁰¹ – Nagy István⁰¹ – Pap Ákos⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Proglumid anti-CCK hatásának vizsgálata éber patkányban. [Kivonat]
 Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 110. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1192. **Takács Tamás⁰¹ – Pap Ákos⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Effects of somatostatin on basal and stimulated pancreatic secretion in conscious rat.
 Acta Med. hung., 43; 45-53, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1193. **Takács Tamás⁰¹ – Pap Ákos⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Újabb pancreas funkciós próbák II. A szérum izoamiláz meghatározás. [New tests of pancreatic function II. Serum isoamylase assay]
 Magy. belorv. Arch., 39; 198-202, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1194. **Takács István⁰⁴ – Morva L.⁹⁹**
 Tapasztalataink az eszméletlen beteg ellátásában. [Kivonat]
 Magyar Általános Orvosok Tudományos Egyesülete Alapszintű Sürgősségi Ellátási Munkacsoport 3. Tudományos Konferenciája. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 35. p.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
1195. **Takács István¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Calcium antagonisták hatása az ischaemiás szívizom energetikai állapotára. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) P. 52.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1196. **Takács István¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Effect of diltiazem on the energy state of the ischaemic myocardium. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 285-286, 1986.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷

1197. **Takáts István¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Protective effect of calcium antagonists on ischaemic myocardial metabolism due to vasopressin induced coronary spasm.
 Advances in pharmacological research and practice. Proceedings of the 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol.1. Sect.1. Pharmacological protection of the myocardium. [Ed.:Szekeres László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 135-138. p.
Gyógyszertani Intézet¹⁷
1198. **Tamás J.⁹⁹ – Mák M.⁹⁹ – Csukonyi Katalin¹⁶ – Lázár János¹⁶ – Bernáth Gábor¹⁶**
 Mass spectra of polymethylene thieno[2,3-d]- dihydropyrrolo-, tetrahydropyrido- and -tetrahydroazepino[1,2-a]-pyrimidin-4-ones and -4-thiones.
 Org. Mass Spectrosc., 21; 91-93, 1986.
Gyógyszerészi Vegytani Intézet¹⁶
1199. **Tamásiné Gruzlinger M.⁹⁹ – Báthory Mária¹⁴ – Szabó L. Gy.⁹⁹ – Szendrei Kálmán¹⁴**
 A mecseki flóra néhány ekdiszteroid és iridoid tartalmú növényének fitokémiai vizsgálata. [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1987. (ISZ Soks.) 48. p.
 [Megjelent németül is]
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet¹⁴
1200. **Tanos Béla⁴⁹**
 Beszámoló "Az orvosi dokumentáció számítógépesítése, kórházi információs rendszerek szervezése" elnevezéssel tartott konferenciáról; San Francisko, USA. 1986.
 Labor. Diagn., 13; 224, 1986.
Klinikai Központi Kémiai Laboratórium⁴⁹
1201. **Tanos Béla⁴⁹**
 Beszámoló a San Franciscoban rendezett számítógépes konferenciáról. [Kivonat]
 Labor. Diagn., 13; 47, 1986.
Klinikai Központi Kémiai Laboratórium⁴⁹

1202. **Tanos Béla**⁴⁹
 Combinations of laboratory automation with computer-aided diagnostics: automatic health care.
 J. Clin. Comput., 15; 88-97, 1986.
*Klinikai Központi Kémiai Laboratórium*⁴⁹
1203. **Tanos Béla**⁴⁹
 The combination of laboratory automation with computer-aided diagnostics. [Kivonat]
 Labor. Diagn., 13; 48, 1986.
*Klinikai Központi Kémiai Laboratórium*⁴⁹
1204. **Tanos Béla**⁴⁹
 The status and perspectives of medical record computerization in Eastern Europe.
 J. Clin. Comput., 15; 84-87, 1986.
*Klinikai Központi Kémiai Laboratórium*⁴⁹
1205. **Tantó Miklós**¹⁵
 Újabb felületaktív anyagok befolyása a gyógyszeres kúpok hatóanyagleadására. [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 97 p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
1206. **Tárnoky Klára**²⁶
 Bélmotilitási zavarok szimpatolitikus kezelésében alkalmazott szerek hatásmechanizmusa. [Kandidátusi értekezés]
 Szeged, 1986. 145 p.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
1207. **Tárnoky Klára**²⁶ – **Szenohradzky János**⁵⁰ – **Nagy Sándor**²⁶ – **Petri Gábor**²⁶
 Az adrenalin jelentősége a "paralitikus" ileus kifejlődésében. [Kivonat] Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) P. 103.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
1208. **Tárnoky Klára**²⁶ – **Szenohradzky János**⁵⁰ – **Petri Gábor**²⁶
 Changes of small bowel motility and noradrenaline content of the intestinal wall in response to alpha- and beta-adrenergic blockade in dog.
 Acta physiol. hung., 67; 447-456, 1986.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰

1209. **Taródi Béla²⁵ – Molnár József²⁵ – Béládi Ilona²⁵**
 Tumorellenes anyagok és a humán interferon kombinációk
 antiproliferatív hatásának vizsgálata in vitro. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 115. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
1210. **Tary Emese²⁹ – Czigner Jenő¹¹ – Hirschberg, J.⁹⁹**
 Mesenchymale Tumoren des Oberkiefers und der Nasennebenhöhlen im
 Kindesalter. [Auszug]
 International Congress of Paediatric Otorhynolaryngology, 4th. Eger, 1986.
 (Bp., 1986. Révai Ny.) 91. p.
*Szemészeti Klinika*²⁹
*Fül-Orr-Gége Klinika*¹¹
1211. **Taylor, K. A.⁹⁹ – Dux László³⁷ – Martonosi, A.⁹⁹**
 Three-dimensional reconstruction of negatively stained crystals of the
 Ca²⁺-ATPase from muscle sarcoplasmic reticulum.
 J. Mol. Biol., 187; 417-427, 1986.
*Biokémiai Intézet*³⁷
1212. **Tekulics Péter¹³ – Katona Márta¹³ – Kertész Erzsébet¹³ – Kovács
 Gábor⁵²**
 A coarctatio aortae gyermekkori sebészi kezelésének eredményei.
 Orv. Hetil., 127; 1799-1805, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
*Szívsebészeti Önálló Osztály*⁵²
1213. **Telegdy Gyula²³**
 A Szegedi Akadémiai Bizottság mint a magyar szénhidrogén-bányászat
 munkaegészségügyi és ergonómiai bázisa.
 25. éves a Szegedi Akadémiai Bizottság. Ünnepi előadóiülés. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. Szegedi Ny.) 52-55. p.
*Kórélettani Intézet*²³
1214. **Telegdy Gyula²³ – Balázs Mária²³ – Fekete Mátyás²³**
 Effects of pre- and postnatal cholecystokinin treatment on brain
 development in rats.
 Monogr. neural Sci., 12; 153-160, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³

1215. **Telegdy Gyula²³ – Balázs Mária²³ – Vécsei László²³**
 Effects of cysteamine, a somatostatin depleting agent, on behaviour and brain monoamines.
 Advances in Pharmacological Research and Practice. Proceedings of 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol. 3. Sect. 5. Dopamine. Ageing and diseases. Budapest, 1985. [Ed.: Borsy J.⁹⁹ – Kerecsen L.⁹⁹ – György L.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 113-121. p.
*Kórélettani Intézet*²³
1216. **Telegdy Gyula²³ – Vécsei László²³ – Bollók Ibolya²³ – Schally, A. V.⁹⁹**
 The effect of beta-(Tyr9) melanotropin-(9-18) on active avoidance behavior, electroconvulsive shock-induced amnesia and T-discrimination learning of rats.
 Peptides, 7; 11-13, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
1217. **Telegdy Gyula²³ – Vécsei László²³ – Bollók Ibolya²³ – Schally, A. V.⁹⁹**
 The role of the nucleus accumbens septi (NAS) in the behavioral action of beta-(Tyr9) melanotropin-(9-18).
 Neuropeptides, 6; 417-424, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
1218. **Temesvári Péter¹³ – Joó F.⁹⁹ – Ádám G.⁹⁹ – Eck Erna¹³**
 Parallelism between the activation of the adenylate cyclase (AC) in brain microvessels and the transendothelial albumin transport in newborn piglets with experimental pneumothorax (EPT).
 Pharmacology of cerebral ischemia. [Ed.: Kriegelstein, J.⁹⁹]
 Amsterdam, 1986. Elsevier. 270-274. p.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
1219. **Temesváry Beáta²⁰**
 A szuicidogén klíma. [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Résztételével. Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 143-144. p.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰
1220. **Temesváry Beáta²⁰ – Hennig, H.⁹⁹**
 Öndestrúktív mechanizmusok fiatalokorúaknál. [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Résztételével. Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 154-155. p.
*Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika*²⁰

1221. **Temesváry Beáta**²⁰ – **Szilárd János**²⁰
 Az öngyilkosság megelőzés lehetőségei és akadályai. [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 150-151. p.
*Ideg- és Elmegyógyászati Klinika*²⁰
1222. **Thurzó László**³⁰ – **Sas Mihály**³⁰ – **Falkay György**³⁰
 Az endometrium carcinoma oestrogen és progesteron receptorainak
 alakulása nagy dózisu progestogén (Depo-Provera) kezelésre.
 Orv. Hetil., 127; 2613-2616, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
1223. **Thurzó László**³⁰ – **Traub Alfréd**³⁰ – **Sas Mihály**³⁰ – **Farkas Zoltán**³⁴ –
Farkas Imre³⁴
 Antioestrogén és progesteron kezelés hatása az endometrium
 adenocarcinómára. Electronmikroszkópos változások a receptor tartalom
 tükrében. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs,
 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 53. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
1224. **Tiba Annamária**⁰⁵ – **Kenderessy Szabó Anna**⁰⁵ – **Budai Erika**⁰⁵
 Vasculitisek immunológiai vonatkozásai. [Kivonat]
 Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 286-287, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
1225. **Toldi Attila**⁵¹
 Funiculus block alkalmazása scrotumon végzett műtéteknél.
 Urol. nephrol. Szle, 13; 25-26, 1986.
*Urológiai Tanszék*⁵¹
1226. **Toldi J.**⁹⁹ – **Farkas Zoltán**³⁴ – **Fehér O.**⁹⁹ – **Dames, W.**⁹⁹ – **Kása Péter**³⁴
– **Gyurkovits Kálmán**¹³ – **Joó F.**⁹⁹ – **Wolff, J.-R.**⁹⁹
 Promotion by sodium bromide of functional synapse formation from
 foreign nerves in the superior cervical ganglion of adult rat with intact
 preganglionic nerve supply.
 Neurosci. Lett., 69; 19-24, 1986.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

1227. Toldi Zoltán¹³ – Gyurkovits Kálmán¹³
 A vörösvérsejtek és a plazma Na⁺, K⁺ koncentrációja akut és krónikus bronchitises, valamint mucoviscidosisos gyermekekben.
 Orv. Hetil., 127; 2497-2499, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
1228. Toldi Zoltán¹³ – Túri Sándor¹³
 Sodium and potassium concentrations of red blood cells and plasma in children with nephrotic syndrome, uraemia and pyelonephritis.
 Acta Paediatr. hung., 27; 283-288, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
1229. Torday Csilla²⁶ – Latzkovits László²⁶ – Pettmann, B.⁹⁹ – Labourdette, G.⁹⁹ – Weibel, M.⁹⁹ – Sensenbrenner, M.⁹⁹
 Astroglia növekedési faktor hatására fellépő Na⁺/H⁺ csere mechanizmusának vizsgálata glia sejtenyészetekben. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 35.
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
1230. Török Angéla³¹ – Kovács Kálmán³¹ – Szókán Gy.⁹⁹
 HPLC of peptides containing basic non-proteinogenic amino acids.
 Chromatography '85. [Ed.: Kalász H.⁹⁹ – Ettore, L. S.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 117-127. p.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
1231. Török Angéla³¹ – Penke Botond³¹ – Kovács Kálmán³¹ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹
 Synthesis and sleep effects of DSIP and its analogues. [Abstract]
 European Congress of Sleep Research, 8th. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. Tisza Volán Ny.) 369. p.
*Orvosi Vegytani Intézet*³¹
*Élettani Intézet*⁰⁹
1232. Török Attila³⁷
 Biomechanical (energetic) analysis of cyclic sport movements. [Abstract]
 J. Muscle Res. Cell Motil., 7; 86, 1986.
*Biokémiai Intézet*³⁷
1233. Török Attila³⁷ – Guba Ferenc³⁷ – Takács Ödön³⁷ – Ocsovszki Imre³⁷ – Pollák Tamás³⁷ – Nemes J.⁹⁹
 Biomechanical (energetic) analysis of cyclic sport movements. [Abstract]
 J. Muscle Res. Cell Motil., 7; 86, 1986.
*Biokémiai Intézet*³⁷

1234. **Török I.⁹⁹ – Farkas Beatrix⁰⁵**
 Die Bedeutung der Phagozyten und des T-Lymphozyten-Systems bei der Abwehr von *Candida albicans*-Infektionen. (Übersicht).
 Mykosen, 29; 486-490, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
1235. **Török L.⁹⁹ – Szekeres Lenke⁰⁵ – Lakatos A.⁹⁹ – Szűcs M.⁹⁹**
 Amiodaronebedingte Hyperpigmentierung.
 Hautarzt, 37; 507-510, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
1236. **Tósaki Árpád¹⁷ – Takáts István¹⁷ – Koltai Mátyás¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Comparison of three calcium antagonists, verapamil, diltiazem and fendiline on the energetic state of isolated Langendorff rat heart.
 Advances in pharmacological research and practice. Proceedings of the 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol.1. Sect.1. Pharmacological protection of the myocardium. [Ed.:Szekeres László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 143-146. p.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1237. **Tóth G.⁹⁹ – Fekete Mátyás²³**
 5-hydroxyindole acetic excretion in newborns, infants and children.
 Acta Paediatr. hung., 27; 221-226, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
1238. **Tóth István⁴⁵ – Faredin Imre⁴⁵**
 A "Sex Hormone Binding Globulin" a "Corticosteroid Binding Globulin" kötőkapacitásának meghatározása emberi szérumban.
 Kísérl. Orvostud., 38; 564-571, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵
1239. **Tóth István⁴⁵ – Faredin Imre⁴⁵**
 A "sex hormone binding globulin" és a "corticosteroid binding globulin" kötőkapacitásának szimultán meghatározása emberi szérumban. [Kivonat]
 Acta physiol. hung., 68; 346-347, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵

1240. **Tóth István⁴⁵ – Faredin Imre⁴⁵**
 Cyproteron-acetát radioimmunoassay saját készítésű antiszérummal.
 [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs,
 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 56. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
1241. **Tóth István⁴⁵ – Julesz János⁴⁵ – Faredin Imre⁴⁵**
 Binding capacity of steroid binding proteins in endocrine diseases.
 [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 346-347, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
1242. **Tóth István⁴⁵ – Szabó I.⁹⁹ – Faluhelyi S.⁹⁹ – Antal I.⁹⁹ – Janáky Tamás⁴⁵
 – Faredin Imre⁴⁵ – László Ferenc⁴⁵**
 Sertések vemhességének korai meghatározása szérum-progeszteron RIA
 alapján. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soksz.) E. 142.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
 Laboratórium*⁴⁵
1243. **Tóth Károly¹⁰**
 A fogorvosi vizsgálat módszerei.
 Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
 Bp., 1986. Medicina. 19-26. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1244. **Tóth Károly¹⁰**
 A fogszuvasodás és következménycs betegségei.
 Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
 Bp., 1986. Medicina. 27-62. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1245. **Tóth Károly¹⁰**
 Állcsontbetegségek.
 Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
 Bp., 1986. Medicina. 217-220. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰

1246. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
Fogászat. 2. átdolg. kiad.
Bp., 1986. Medicina. 220 p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1247. Tóth Károly¹⁰
Fogeltávolítás.
Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
Bp., 1986. Medicina. 76-93. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1248. Tóth Károly¹⁰
Idült granulomás betegségek.
Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
Bp., 1986. Medicina. 214-216. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1249. Tóth Károly¹⁰ – Sonkodi István¹⁰
A maxillofaciális tájék és a szájüreg prekarcinomás állapotai.
Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
Bp., 1986. Medicina. 170-174. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1250. Tóth Károly¹⁰ – Sonkodi István¹⁰
Szájbetegségek.
Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
Bp., 1986. Medicina. 104-117. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1251. Tóth Károly¹⁰ – Tóth Éva¹⁰
Ciszták.
Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
Bp., 1986. Medicina. 163-169. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰
1252. Tóth Károly¹⁰ – Tóth Éva¹⁰ – Szabó Gy.⁹⁹ – Kovács Ádám¹⁰
Daganatok.
Fogászat. 2. átdolg. kiad. [Ed.:Tóth Károly¹⁰]
Bp., 1986. Medicina. 175-200. p.
*Fogászati és Szájsebészeti Klinika*¹⁰

1253. Tóth Lajos⁰⁴ – Bencsik Krisztina⁰⁴ – Kreutzberg, G. W.⁹⁹
 Az 5-nukleotidáz aktivitás dinamikus változása patkány gerincvelőben.
 [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6.
 Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 166. p.
 [Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
1254. Tóth Lajos⁰⁴ – Karcsú Sarolta⁴⁵ – Jancsó Gábor⁰⁹ – Kreutzberg, G. W.⁹⁹
 – Bácsy E.⁹⁹
 Elektronenoptische und cytochemische Analyse der neurotoxischen
 Wirkung von Na-L-Glutamat in der Area postrema und in der Area
 subpostrema bei der Ratte.
 Verh. Anat. Ges., 80; 913-914, 1986.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató
*Laboratórium*⁴⁵
*Élettani Intézet*⁰⁹
1255. Tóth László³⁶
 Rozwój techniczny gospodarski rohnej i polityka rolna EWG.
 Nauki Spoleczne Z. 48. Zeszyty Naukowe Politechniki Slaskiej. Gliwice,
 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 91-101. p.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
1256. Tóth László¹⁴
 Scrophulariaceae fajok kémiai vizsgálata. [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1986. (ISZ Soksz.) 57. p.
 [Megjelent németül is]
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴
1257. Tóth László¹⁴ – Bulyáki M.⁹⁹ – Bujtás Gy.⁹⁹
 Über weitere Flavonoide von *Rhinanthus angustifolius* Gmel. em. Soó.
 Pharmazie, 41; 72, 1986.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴

1258. **Tóth M.⁹⁹ – Bira, A.⁹⁹ – Cendsuren, O.⁹⁹ – Shiroki, K.⁹⁹ – Endrész V.⁹⁹ – Puzstai Rozália²⁵ – Duda E.⁹⁹ – Béládi Ilona²⁵**
 Interferon indukció mechanizmusa, az interferon gén szabályozása.
 [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 106. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
1259. **Tóth M.⁹⁹ – Karcagi I.⁹⁹ – Cendsuren, O.⁹⁹ – Endrész V.⁹⁹ – Duda E.⁹⁹**
 Human interferon gén expressziója egersejtekben. [Kivonat]
 A Magyar Biokémiai Egyesület 24. Vándorgyűlése. Gödöllő, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 20. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
1260. **Tóth Sándor²⁵**
 Szerin és aszparginsav befolyása humán interferonok és nukleozid analógok kombinált antivirális hatására a Herpes simplex 1. típusával szemben. [Kivonat]
 Magyar Mikrobiológiai Társaság Nagygyűlése. Gödöllő, 1986.
 Bp., 1986. (OKI Hny.) 114. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
1261. **Tóth Sándor²⁵ – Mándi Yvette²⁵ – Mécs Imre²⁵ – Endrész V.⁹⁹**
 Specificity of antiviral activity enhancing effects of amino acids on interferons. [Abstract]
 Regional Conference of the Socialist Countries on Interferon, 9th. Jena, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 44. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
1262. **Tóth Sándor²⁵ – Mécs Imre²⁵**
 Combined antiviral effects of human interfcrons and nucleoside analogues against Herpes simplex type 1 in presence and absence of aspartic acid and serine. [Abstract]
 J. Interferon Res., 6; Suppl. 1; 86, 1986.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
1263. **Tóth Sándor²⁵ – Mécs Imre²⁵**
 Effects of amino acids on antiviral action of interfcrons.
 Jugoslave Colloquium on IFN. [Ed.: Bratko, F.⁹⁹]
 (Ljubljana, 1986. Slovenian Microbiol. Soc.) 29-34. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵

1264. **Tóth Sándor²⁵ – Mécs Imre²⁵**
 Separation of human interferon alpha subtypes by chromatofocusing and comparison of their sensitivities to amino acid effects.
 Jugoslave Colloquium on IFN. [Ed.: Bratko, F.⁹⁹]
 (Ljubljana, 1986. Slovenian Microbiol. Soc.) 35-39. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
1265. **Tóth Sándor²⁵ – Mécs Imre²⁵ – Béládi Ilona²⁵**
 Antiviral effects of nucleoside analogues against Herpes simplex type 1 virus in combination with human interferon alpha or gamma and/or aspartic acid and serine. [Abstract]
 Regional Conference of the Socialist Countries on Interferon, 9th. Jena, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 45. p.
*Mikrobiológiai Intézet*²⁵
1266. **Tóth-Kása Izabella⁰⁵ – Husz Sándor⁰⁵**
 Urticaria factitia kezelése.
 Bőrgyógy. vener. Szle, 62; 29-34, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
1267. **Tóth-Kása Izabella⁰⁵ – Husz Sándor⁰⁵ – Szontágh Lucia³⁸ – Kaiser Gabriella³⁸**
 HLA antigens in patients with chronic urticaria. [Abstract]
 Congress of the European Academy of Allergology and Clinical Immunology. 13. Budapest, 1986.
 (Debrecen, 1986. Alföldi Ny.) 504. p.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Egyetemi Vértranszfúziós Állomás*³⁸
1268. **Tóth-Kása Izabella⁰⁵ – Jancsó Gábor⁰⁹ – Bognár Ágnes³⁷ – Husz Sándor⁰⁵ – Obál Ferenc, ifj.⁰⁹**
 Capsaicin prevents histamine-induced itching.
 Int. J. Clin. Pharmacol. Res., 6; 163-169, 1986.
*Bőrgyógyászati Klinika*⁰⁵
*Élettani Intézet*⁰⁹
*Biokémiai Intézet*³⁷
1269. **Tóthné Pápay Valéria¹⁴**
 Iparban is alkalmazott gyógynövények aminosav-tartalmának vizsgálata. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 69. p.
*Gyógynövény- és Drogismereti Intézet*¹⁴

1270. **Tóthné Pápay Valéria¹⁴ – Leprán István¹⁷ – Stepper, M.⁹⁹**
Eljárás a szervezet regeneráló képességét növelő és gyulladásgátló hatású kivonat előállítására.
Magyar Szabadalom, 1419/84. sz, 1986.
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet¹⁴
Gyógyszerhatástani Intézet¹⁷
1271. **Tóthné Pápay Valéria¹⁴ – Molnár B.⁹⁹**
A Viola tricolor kémiai vizsgálata. [Kivonat]
Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
Sopron, 1986. (ISZ Sokszt.) 101. p.
[Megjelent németül is]
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet¹⁴
1272. **Tóthné Pápay Valéria¹⁴ – Sallai János³² – Litkei Gy.⁹⁹**
Eljárás baktérium- és gombaeellenes, valamint gyulladásgátló és hajszálérelleállást növelő hatású kivonat előállítására.
Magyar Szabadalom, 1233/84. sz, 1986.
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet¹⁴
Gyógyszerhatástani Intézet³²
1273. **Tóthné Pápay Valéria¹⁴ – Sallai János³² – Litkei Gy.⁹⁹**
Eljárás sebgyógyulást, valamint izom- és csontszövet-regenerálódást segítő hatású kivonat előállítására.
Magyar Szabadalom, 2251-1420/82. sz, 1986.
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet¹⁴
Gyógyszerhatástani Intézet³²
1274. **Tóthné Pápay Valéria¹⁴ – Soltész M.⁹⁹ – Csizmadia Beáta¹⁴ – Tóth László¹⁴**
Különböző helyről származó propolisz minták fizikai, kémiai és farmakológiai vizsgálata. [Kivonat]
Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
Sopron, 1986. (ISZ Sokszt.) 122. p.
[Megjelent angolul is]
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet¹⁴
1275. **Tóthné Pápay Valéria¹⁴ – Tóth László¹⁴ – Pápay I.⁹⁹ – Török Angéla³¹**
Eljárás a szervezet védekezőképességét segítő kivonat előállítására.
Magyar Szabadalom, 2741/83. sz, 1986.
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet¹⁴
Orvosi Vegytani Intézet³¹

1276. **Tráser László**³⁶
A tudás hatalom ?
Délmagyarország, 76; 58, 3, márc. 10, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
1277. **Tráser László**³⁶
Amikor dicsérnek.
Délmagyarország, 76; 207, 3, szept. 3, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
1278. **Tráser László**³⁶
Az "ötvenes évek" mai irodalmi megjelenése. Esszé-vázlat.
Politika-Oktatás-Kutatás. 1. [Ed.:Komáromi A.⁹⁹ – Kruppa É.⁹⁹ – Simon J.⁹⁹]
Kecskemét, 1986. MSZMP Bács-Kiskun m-i Okt. Ig. 298-314. p.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
1279. **Tráser László**³⁶
Az életcélok változása.
Pártélet, 31; 55-56, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
1280. **Tráser László**³⁶
Beszélgetni nehéz.
Délmagyarország, 76; 28, 1, febr. 3, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
1281. **Tráser László**³⁶
Emberi méltóság.
Délmagyarország, 76; 223, 3, szept. 22, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
1282. **Tráser László**³⁶
Epilógus az iskolaévhez.
Délmagyarország, 76; 140. sz., 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶
1283. **Tráser László**³⁶
Gazdaság és társadalom – jelenidőben.
Délmagyarország, 76; 115, 6, máj. 17, 1986.
*Marxizmus-Leninizmus Intézet*³⁶

1284. Tráser László³⁶
Hol a boldogság mostanában ?
Délmagyarország, 76; 99, 3, ápr. 28, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
1285. Tráser László³⁶
Játék – Jurij Bondarev regénye.
Délmagyarország, 76; 173, 4, júl. 24., 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
1286. Tráser László³⁶
Kinek az élete ?
Délmagyarország, 76; 264, 1, nov. 10, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
1287. Tráser László³⁶
Ménési út.
Délmagyarország, 76; 71, 4, márc. 25, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
1288. Tráser László³⁶
Mire megvénülünk.
Délmagyarország, 76; 176, 1, júl. 28, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
1289. Tráser László³⁶
Némely bölcsességek.
Délmagyarország, 76; 235, 1, okt. 6, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
1290. Tráser László³⁶
Rejtett üzenetek.
Délmagyarország, 76; 116, 1, máj. 19, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
1291. Tráser László³⁶
Személyes használatra.
Délmagyarország, 76; 194, 1, aug. 18, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶
1292. Tráser László³⁶
Tűnődés útközben.
Délmagyarország, 76; 4, 1, jan. 6, 1986.
Marxizmus-Leninizmus Intézet ³⁶

1293. Traue, J.⁹⁹ – Kala, H.⁹⁹ – Wenzel, U.⁹⁹ – Förster, B.⁹⁹ – Pintyéné Hódi Klára¹⁵ – Szabóné Révész Pirooska¹⁵ – Miseta Mária¹⁵ – Selmeczi Béla¹⁵ – Kedvessy György¹⁵
 Untersuchungen zur Polymorphie von Arzneistoffen in Pulvern und Tabletten. 2. Mitt.: Röntgendiffraktometrische Untersuchungen polymorpher Modifikationen des Phenobarbitals.
 Pharmazie, 41; 291-292, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
1294. Túri Sándor¹³ – Beattie, T. J.⁹⁹
 A prostacyclin anyagcsere vizsgálatának jelentősége a haemolyticus uraemiás szindróma és a thromboticus thrombocytopeniás purpura kezelésében.
 Orv. Hetil., 127; 1747-1752, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
1295. Túri Sándor¹³ – Beattie, T. J.⁹⁹ – Belch, J. J. F.⁹⁹ – Murphy, A. V.⁹⁹
 A prostacyclin metabolizmus változása haemolyticus uraemiás szindrómás gyermekek és családtagjaik plazmájában.
 Orv. Hetil., 127; 69-75, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
1296. Túri Sándor¹³ – Beattie, T. J.⁹⁹ – Belch, J. J. F.⁹⁹ – Murphy, A. V.⁹⁹
 Disturbances of prostacyclin metabolism in children with hemolytic-uremic syndrome and in first degree relatives.
 Clin. Nephrol., 25; 193-198, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
1297. Túri Sándor¹³ – Belch, J. J. F.⁹⁹ – Beattie, T. J.⁹⁹ – Forbes, C. D.⁹⁹
 Abnormalities of vascular prostaglandins in Henoch-Schönlein purpura.
 Arch. Dis. Child., 61; 173-177, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³
1298.
 Túri Sándor¹³ – Havass Zoltán¹³ – Bodrogi Tibor¹³
 Szérum és vizelet béta-2-mikroglobulin vizsgálatok gyermekkori nephrosis-szindrómában és krónikus pyclo nephritisben.
 Gyermekgyógyászat, 37; 145-150, 1986.
*Gyermekgyógyászati Klinika*¹³

1299. **Túri Sándor¹³ – Havass Zoltán¹³ – Bodrogi Tibor¹³**
 The role of renal prostaglandin E as a possible modulator of cyclic AMP production in nephrotic syndrome.
 Int. Urol. Nephrol., 18; 321-325, 1986.
Gyermekgyógyászati Klinika¹³
1300. **Tüske Boglárka¹⁵**
 A grizeofulvin oldékonyságának növelése. [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 19 p.
Gyógyszertechológiai Intézet¹⁵
1301. **Uda, H.⁹⁹ – Maruyama, T.⁹⁹ – Tanaka, S.⁹⁹ – Bozóky Béla²²**
 Mononuclear phagocytic system in nude mice lymphnode-immunohistological analysis by monoclonal antibodies. [Abstract]
 International Congress of the International Academy of Pathology, 16th.
 Wien, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 118. p.
Kórhonctani és Kórszövettani Intézet²²
1302. **Udvary Éva¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Prostacyclin: antiischaemic or cardioprotective ?
 Advances in pharmacological research and practice. Proceedings of the 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol.3. Sect.7. Prostanoids. [Ed.:Kecskeméti V.⁹⁹ – Gyires K.⁹⁹ – Kovács G.⁹⁹]
 Bp., 1986. Akad. K. 333-338. p.
Gyógyszertani Intézet¹⁷
1303. **Udvary Éva¹⁷ – Végh Ágnes¹⁷ – Krassói Irén¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Effect of prolonged treatment with 7-oxo-PGI₂-Na on haemodynamic and electrophysiological changes due to myocardial ischaemia in dogs.
 [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 287, 1986.
Gyógyszertani Intézet¹⁷
1304. **Ugriné Hunyadvári Éva¹⁵**
 Kozmetikumok minősítése reológiai mérés technikával.
 Olaj, szappan, kozmetika, 4; 109-112, 1986.
Gyógyszertechológiai Intézet¹⁵
1305. **Ugriné Hunyadvári Éva¹⁵**
 Mikroemulziók.
 Gyógyszerészet, 30; 441-446, 1986.
Gyógyszertechológiai Intézet¹⁵

1306. Ugriné Hunyadvári Éva¹⁵ – Biczók Éva¹⁵ – Kovács Csilla¹⁵
 Entwicklung und Prüfung einer Komplexemulgator enthaltenden
 Salbengrundlage.
 Pharmazie, 41; 247-249, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
1307. Ugriné Hunyadvári Éva¹⁵ – Erős István¹⁵
 Emulgensek határfelületi aktivitásának vizsgálata. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 138. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
1308. Ugriné Hunyadvári Éva¹⁵ – Erős István¹⁵
 Emulgensek határfelületi tulajdonságainak vizsgálata. 1. v/o emulgensek
 tanulmányozása.
 Acta Pharm. hung., 56; 263-271, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
1309. Ugriné Hunyadvári Éva¹⁵ – Erős István¹⁵ – Kedvessy György¹⁵
 Studium der Gelstruktur von Kunstvaselinen. 4. Teil: Untersuchung der
 Arzneistofffreisetzung.
 Pharm. Ind., 48; 969-972, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
1310. Ugriné Hunyadvári Éva¹⁵ – Ojo, Ebenezer Olumeri¹⁵ – Selmeczi Béla¹⁵
 Viszkozitásnövelő segédanyagok összehasonlító vizsgálata. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 139. p.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
1311. Ugriné Hunyadvári Éva¹⁵ – Soósné Csányi Erzsébet¹⁵ – Biczók Éva¹⁵ –
 Kovács Csilla¹⁵
 A glicerimonosztearát és -oleát emulgeáló képességének vizsgálata
 kenőcsökben.
 Acta Pharm. hung., 56; 38-45, 1986.
*Gyógyszertechnológiai Intézet*¹⁵
1312. Ungi Imre⁵⁰ – Simonka János Aurél²⁸
 Axillaris érzéstelenítés módosított hegyű tűvel.
 Magy. Traum., 29; 72-74, 1986.
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
*Idegsebészeti Klinika*²⁸

1313. **Vadon Gábor**³³ – **Horváth F.**⁹⁹
 Perkután diagnosztikus és terápiás beavatkozások elzáródásos sárgaságban.
 Bp., 1986. Medicina. 112 p.
Radiológiai Klinika ³³
1314. **Vancsura István**¹⁴ – **Gellért Mária**¹⁴ – **Szendrei Kálmán**¹⁴
 A Magyarországon természetesen lévő cseresznye- és meggyfajták (*Prunus avium*, *P. cerasus*) terméskocsánya flavonoid összetételének vizsgálata. [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1986. (ISZ Soks.) 77. p.
 [Megjelent angolul is]
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet ¹⁴
1315. **Varga Erzsébet**¹⁴ – **Hajdú Zsuzsanna**¹⁴ – **Szendrei Kálmán**¹⁴ – **Lafont, R.**⁹⁹ – **Girault, J. P.**⁹⁹ – **Dombi György**¹⁶
 A *Leuzea radix* és herba ekdiszteroidjai. [Kivonat]
 Gyógyszerkutató Konferencia, 6. Debrecen, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 61. p.
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet ¹⁴
Gyógyszerészi Vegytani Intézet ¹⁶
1316. **Varga Erzsébet**¹⁴ – **Sárik Gizella**¹⁴ – **Hajdú Zsuzsanna**¹⁴ – **Szendrei Kálmán**¹⁴ – **Dombi György**¹⁶ – **Pelczér I.**⁹⁹
 Flavonoidok a *Leuzea carthamoides* gyökérből és hajtásából. [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1986. (ISZ Soks.) 62. p.
 [Megjelent németül is]
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet ¹⁴
Gyógyszerészi Vegytani Intézet ¹⁶
1317. **Varga Erzsébet**¹⁴ – **Szendrei Kálmán**¹⁴ – **Hajdú Zsuzsanna**¹⁴ – **Sárik Gizella**¹⁴ – **Hornok L.**⁹⁹ – **Csáki Gy.**⁹⁹
 A *Leuzea carthamoides* és *Leuzea*-készítmények analitikai vizsgálata. [Kivonat]
 Magyar Gyógynövény Konferencia, 7. Sopron, 1986.
 Sopron, 1986. (ISZ Soks.) 89. p.
 [Megjelent németül is]
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet ¹⁴

1318. **Varga Erzsébet¹⁴ – Szendrei Kálmán¹⁴ – Hajdú Zsuzsanna¹⁴ – Hornok L.⁹⁹ – Csáki Gy.⁹⁹**
 Study of the compounds contained in Hungarian-grown *Leuzea carthamoides* D.C. (Asteraceae), with special regard to the ecdysteroids.
Herba hung., 25; 115-133, 1986.
Gyógynövény- és Drogismereti Intézet ¹⁴
1319. **Varga László⁰¹**
 Akut has: appendicitisz; ileusz; a hashártya betegségei.
 [Acute abdomen: appendicitis; ileus; diseases of the peritoneum]
 A belgyógyászat alapvonalai. [Ed.:Magyar I.⁹⁹ – Petrányi Gy.⁹⁹]
 Bp., 1986. Medicina. 2006-2008, 2015-2023, 2187-2195. p.
I.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰¹
1320. **Vargha Miklós²⁰**
 Mit adhat 46 év pszichiátriai múlt a jövő pszichiátriájának ? [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Résztvétellel.
 Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 43-44. p.
Ideg- és Elmeógyászati Klinika ²⁰
1321. **Vargha Miklós²⁰ – Vetró Ágnes²⁰**
 Die Wirkung des Fernsehens auf die Agressivität der Jugendlichen.
 [Auszug]
 Mezdunarodnovo szimpoziuma gyetszkih pszihatrov szocialiszticeszkih sztran. 7. Szuzdal, 1986.
 Moszkva, 1986. (Ny.n.) 71-72. p.
Ideg- és Elmeógyászati Klinika ²⁰
1322. **Várkonyi Tibor⁰¹ – Csáti Sándor⁰¹ – F. Kiss Zsuzsanna⁰¹ – Bálint Gábor⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Prostacyclin hatása patkányok vékonybél nyálkahártyájának diszaharidáz aktivitására.
 [Effect of prostacyclin on disaccharidase activity of rat small intestinal mucosa]
 Kísérl. Orvostud., 38; 426-428, 1986.
I.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰¹
1323. **Várkonyi Tibor⁰¹ – F. Kiss Zsuzsanna⁰¹ – Varró Vince⁰¹**
 Diszaharid tolerancia tesztek felnőttkorban.
 [Disaccharidase tolerance tests in the adult]
 Magy. belorv. Arch., 39; 203-207, 1986.
I.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰¹

1324. Várkonyi Tibor⁰¹ – Pollák Richárd⁰¹
 A vékonybél flóra jellemzői; a flóraváltozás klinikai vonatkozásai.
 [Characteristics of small intestinal bacterial flora; clinical relevance of
 changes in composition]
 Orvostudományok, 61; 47-57, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1325. Varró A.⁹⁹ – Rózsa Zsuzsanna⁰¹
 Intrinsic neuronal effect of somatostatin on enkephalin release in the gut.
 [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 302, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1326. Varró A.⁹⁹ – Young, J.⁹⁹ – Gregory, H.⁹⁹ – Cseh Ibolya⁰¹ – Dockray, G.
 J.⁹⁹
 Isolation, structure and properties of C-terminal flanking peptide of
 preprocholecystokinin from rat brain.
 FEBS Lett., 204; 386-390, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1327. Varró Vince⁰¹
 Emésztőszervek, a belek és rectum daganatai.
 Tumors of the digestive organs, the bowel and of the rectum.
 A belgyógyászat alapvonalai. [Ed.:Magyari I.⁹⁹ – Petrányi Gy.⁹⁹]
 Bp., 1986. Medicina. 1871-1895, 2014-2015, 2030-2031. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1328. Varró Vince⁰¹
 Occult blood screening for colorectal cancer – a multi-center study in
 Hungary.
 Haemoccult screening for the early detection of colorectal cancer. [Ed.:
 Hardcastle, J. D.⁹⁹]
 Stuttgart, New York, 1986. Schattauer. 53-56. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1329. Varró Vince⁰¹ – Pap Ákos⁰¹
 Does pancreato-duodenectomy enhance jejunal ulcer formation in the
 presence of an intact (HCl producing) stomach ? [Abstract]
 Hepato-Gastroenterol., 33; 36, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

1330. **Vaszily Éva**³² – **Gábor Miklós**³²
 Effects of the newly synthesized antiphlogistics on capillary wall resistance. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 288, 1986.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
1331. **Vaszily Éva**³² – **Gábor Miklós**³²
 Nem-szteroid gyulladásgátlók hatása a polidokanollal előidézett patkánytalp ödémára. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) P. 25.
*Gyógyszerhatástani Intézet*³²
1332. **Vattay Péter**²⁷ – **Feil, W.**⁹⁹ – **Klimesch, S.**⁹⁹ – **Starlinger, M.**⁹⁹ – **Schiessel, R.**⁹⁹
 Rapid restitution of duodenal mucosa after acid injury in vitro. [Abstract]
 A Magyar Sebész Társaság Kongresszusa. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (OTKI Soks.) 58. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
1333. **Vattay Péter**²⁷ – **Klimesch, S.**⁹⁹ – **Feil, W.**⁹⁹ – **Starlinger, M.**⁹⁹ – **Schiessel, R.**⁹⁹
 Ismételt savkárosítás hatása a proximalis duodeni nyálkahártyára. [Kivonat]
 A Magyar Gastroenterologiai Társaság 28. Nagygyűlés. Balatonaliga, 1986.
 (Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 116. p.
*Sebészeti Klinika*²⁷
1334. **Vécsei László**²³ – **Bollók Ibolya**²³ – **Balázs Mária**²³ – **Kovács L. Gábor**²³
 – **Faludi Mária**²³ – **Telegdy Gyula**²³
 Effect of cystamine pretreatment on the behaviour of rats: the role of noradrenergic neurotransmission. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 383-384, 1986.
*Kórélettani Intézet*²³
1335. **Vecsernyés Miklós**⁴⁵
 Az oxytocin radioimmunoassay kidolgozása és alkalmazása a neuroendokrin szabályozás kísérletes vizsgálatában. [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 76 p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium*⁴⁵

1336. **Vecsernyés Miklós⁴⁵ – Laczi Ferenc⁴⁵ – Kovács L. Gábor²³ – Szabó Gyula²³ – Janáky Tamás⁴⁵ – Telegdy Gyula²³ – László Ferenc⁴⁵**
 Különböző stimulusok hatása a perifériás és a centrális oxytocin és vasopressin elválasztásra. [Kivonat]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 114. p.
I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium⁴⁵
Kórélettani Intézet²³
1337. **Végh Ágnes¹⁷ – Simon Zsuzsanna⁴³ – Udvary Éva¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Antiarrhythmias szerepek hatásereőségének és hatásidejének noninvazív vizsgálata kutyakísérletekben egy UK mikroszámítógépes ciklushossz elemző berendezéssel. [Kivonat]
 Noninvazív Módszerek a Kardiológiában. Nemzetközi Konferencia. Esztergom, 1986.
 (Esztergom, 1986. KCSÜE) 14. p.
Gyógyszertani Intézet¹⁷
Belgyógyászati Intenzív Osztály⁴³
1338. **Végh Ágnes¹⁷ – Udvary Éva¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Effects of diltiazem and verapamil in a new canine model of myocardial infarction.
 Advances in pharmacological research and practice. Proceedings of the 4th Congress of the Hungarian Pharmacological Society, Budapest, 1985. Vol.1. Sect.1. Pharmacological protection of the myocardium. [Ed.:Szekeres László¹⁷ – Papp Gyula¹⁷]
 Bp., 1986. Akad. K. 103-107. p.
Gyógyszertani Intézet¹⁷
1339. **Végh Ágnes¹⁷ – Udvary Éva¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Effects of verapamil in a new canine model of acute myocardial ischaemia. [Abstract]
 Acta physiol. hung., 68; 288, 1986.
Gyógyszertani Intézet¹⁷
1340. **Végh Ágnes¹⁷ – Udvary Éva¹⁷ – Szekeres László¹⁷**
 Egy új calcium antagonistá vegyület a KHL-8430 antiischaemiás és antiarrhythmias hatása akut coronaria occlusio és éber kutya kísérletekben. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlésc. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Soks.) P. 49.
Gyógyszertani Intézet¹⁷

1341. **Végh Mihály**²⁹
 Terápiás kontaktlencse viselésével szerzett tapasztalataink. [Kivonat]
 A Magyar Szemorvostársaság Nemzetközi Részvételi Kongresszusa.
 Budapest, 1986.
 (Cegléd, 1986. Pest megyei Ny.) 43, 45. p.
 [Megjelent angolul is]
Szemészeti Klinika ²⁹
1342. **Végh Mihály**²⁹ – **Németh János**²⁹
 Mikrochirurgie der Kanalikulusverletzungen. [Auszug]
 Deutsche Ophthalmologische Gesellschaft 84. Tag. Aachen, 1986.
 (Aachen, 1986. Ny.n.) 157. p.
Szemészeti Klinika ²⁹
1343. **Végh Mihály**²⁹ – **Németh János**²⁹
 Újabb optikai segédeszközök alkalmazása a szemészeti diagnosztikában.
 [Kivonat]
 Fialat Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) D. 16.
Szemészeti Klinika ²⁹
1344. **Végh Mihály**²⁹ – **Süveges Ildikó**²⁹
 Therapeutische Kontaktlinsen bei Hornhauterkrankungen.
 Augenoptik, 103; 166, 1986.
Szemészeti Klinika ²⁹
1345. **Végh Mihály**²⁹ – **Süveges Ildikó**²⁹
 Verbandlinsen bei Hornhauterkrankungen.
 Contactologia, 9; 53-55, 1986.
Szemészeti Klinika ²⁹
1346. **Velona Tinker-Ojo**³²
 Pharmacokinetic study using isolated "in situ" and "in vitro" liver and
 kidney perfusion. [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 78 p.
Gyógyszerhatástani Intézet ³²

1347. Veres Zsuzsanna⁰⁴ – Bóti Zsuzsanna⁰⁴
 Mikrotubulus-gátlók transcutan iontoforézise: bőrdegek gerincvelői reprezentációja. [Kivonat]
 A Magyar Anatómusok, Histologusok és Embryologusok Társaságának 6. Kongresszusa. Szeged, 1986.
 (Szeged, 1986. SZOTE Soksz.) 180. p.
 [Megjelent angolul is]
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
1348. Veres Zsuzsanna⁰⁴ – Bóti Zsuzsanna⁰⁴
 Mikrotubulus-gátlók transcutan iontoforézise: bőrdegek gerincvelői reprezentációja. [Kivonat]
 Fiatal Oktatók 10. Tudományos Fóruma. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. (Ny.n.) B. 4.
*Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet*⁰⁴
1349. Verzár Zsófia⁵⁰ – Gergely Magda⁵⁰ – Tutsek László²⁶ – Szécsi János⁵⁰ – Boros Mihály⁵⁰
 Interaction of midazolam with pancuronium in the rat in vitro hemidiaphragm preparation. [Abstract]
 European Congress of Anaesthesiology, 7. Vienna, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 131. p.
*Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet*⁵⁰
*Kísérletes Sebészeti Intézet*²⁶
1350. Vetró Ágnes²⁰
 A gyermekkori nyílt heteroagresszív viselkedészavar kóroki tényezői és terápiás lehetőségei. [Kandidátusi értekezés]
 Szeged, 1986. 121 p.
*Ideg- és Elmeógyászati Klinika*²⁰
1351. Vetró Ágnes²⁰ – Székely Judit²⁰ – Szentistványi István²⁰
 Lithium und kindliche Agressivität. [Auszug]
 Mezdunarodnovo szimpoziuma gyetszkih pszhiatrov szocialiszticeszkiz sztran. 7. Szuzdal, 1986.
 Moszkva, 1986. (Ny.n.) 73-74. p.
*Ideg- és Elmeógyászati Klinika*²⁰

1352. **Vetró Ágnes²⁰ – Szentistványi István²⁰ – Szilárd János²⁰**
 Biologische und psychologische Wirkungen von verminderten Lithium-Dosen bei aggressiven Kindern. [Auszug]
 Psychopharmacological Symposium With International Participation, 5th. Smolenice, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 25. p.
Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika ²⁰
1353. **Vetró Ágnes²⁰ – Szentistványi István²⁰ – Szilárd János²⁰**
 Csökkentett dózisu lítium karbonikum kezelés agresszív gyermekbetegeken. [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel. Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 64-65. p.
Ideg- és Elmeógyógyászati Klinika ²⁰
1354. **Vetró Gábor²⁴ – Zimányi M.⁹⁹ – Huszta Etelka²⁴ – Ferke A.⁹⁹ –
 Instítóris László²⁴ – Boros P.⁹⁹ – Nehéz Mária²⁴**
 Zárttérben dolgozó permetező munkások epidemiológiai vizsgálata. [Kivonat]
 Tisza Menti Közegészségügyi Napok, 5. Szolnok, 1986.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 61-62. p.
Közegészségtani és Járványtani Intézet ²⁴
1355. **Vezendi Klára⁰² – Krizsa Ferenc⁰² – Bérczi Mihály⁰² – Mező Tamás³³ –
 Cserháti István⁰²**
 Thrombopoetin-dús serum kezelés hatása supraethalisan besugárzott egerek thrombocyta-képzésére.
 Kísérl.Orvostud., 38; 445-448, 1986.
II.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰²
Radiológiai Klinika ³³
1356. **Vezendi Klára⁰² – Krizsa Ferenc⁰² – Szabó Imre²⁶ – Cserháti István⁰²**
 The effect of platelet homogenate fractions on megakaryocytopoiesis in the mouse.
 Haematologia, 19; 113-116, 1986.
II.sz. Belgyógyászati Klinika ⁰²
Kísérletes Sebészeti Intézet ²⁶

1357. Virág László¹⁷ – Hála Ottó¹⁷ – Papp Gyula¹⁷ – Szekeres László¹⁷
 A calcium-antagonista sajátságú KHL-8430 lassú és gyors válaszra
 kifejtett hatásainak elektrofiziológiai elemzése kamrai myocardiumban.
 [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) P. 44.
*Gyógyszertani Intézet*¹⁷
1358. Virágos Kis Erzsébet²¹ – Szendrényi Júlia²¹ – Kósa Ferenc²¹
 Halálos munkahelyi balesetek a SZOTE Igazságügyi Orvostani Intézet 5
 éves (1980-1984. évek közötti) anyagában.
 Magy. Mentésü., 6; 9-11, 1986.
*Igazságügyi Orvostani Intézet*²¹
1359. Vrankó Béla²³ – Pintér Sándor²³ – Husztk Erzsébet⁰³ – Lázár György²³
 A Kupffer sejtek jelentőségének vizsgálata az endotoxinnal kiváltott
 hyperfibrinogenaemia pathomechanismusában. [Kivonat]
 Magyar Élettani Társaság 51. Vándorgyűlése. Keszthely, 1986.
 Keszthely, 1986. (ATEK Sokszt.) P. 94.
*Kórleletani Intézet*²³
*Orvosi Biológiai Intézet*⁰³
1360. Watson, M.⁹⁹ – Roeske, W. R.⁹⁹ – Vickroy, T. W.⁹⁹ – Smith, T. L.⁹⁹ –
 Akiyama, K.⁹⁹ – Gulya Károly³⁴ – Duckles, S. P.⁹⁹ – Serra, M.⁹⁹ – Adem,
 A.⁹⁹ – Nordberg, A.⁹⁹ – Gehlert, D. R.⁹⁹ – Wamsley, J. K.⁹⁹ – Yamamura,
 H. I.⁹⁹
 Biochemical and functional basis of putative muscarinic receptor subtypes
 and its implications.
 Trends Pharmacol. Sci. Suppl.: Subtypes of Muscarinic Receptors 2, 46-55,
 1986.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
1361. Wittmann Tibor⁰¹
 Bélmotilitás és adaptáció vékonybél műtéti megrövidülését követően.
 [Kandidátusi értekezés]
 Szeged, 1986. 145 p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1362. Wittmann Tibor⁰¹ – Crenner, F.⁹⁹ – Felden, G.⁹⁹ – Grenier, J. F.⁹⁹
 Electromyographic characteristics of small bowel motility in the rat.
 Eur. Surg. Res., 18; 312-317, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹

1363. Wittmann Tibor⁰¹ – Crenner, F.⁹⁹ – Felden, G.⁹⁹ – Grenier, J. F.⁹⁹
Electromyographic characteristics of small bowel motility in the rat.
[Abstract]
Acta physiol. hung., 68; 309, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1364. Wittmann Tibor⁰¹ – Crenner, F.⁹⁹ – Grenier, J. F.⁹⁹
Cyclic motor activity and trophicity after jejunal resection and bypass in rats.
Dig. Dis. Sci., 31; 65-72, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1365. Wittmann Tibor⁰¹ – Stock-Damgé, C.⁹⁹ – Grenier, J. F.⁹⁹
A vékonybélrezekció hatása az exokrin pankreászra. [Kivonat]
Magyar Gastroenterológiai Társaság 28. Nagygyűlése. Balatonaliga, 1986.
(Székesfehérvár, 1986. Volán Ny.) 112. p.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1366. Wittmann Tibor⁰¹ – Stock-Damgé, C.⁹⁹ – Grenier, J. F.⁹⁹
A vékonybélrezekció hatása az exokrin pankreászra. [Kivonat]
[The effect of intestinal resection on the exocrine pancreas] [Abstract]
Quart. Bull. hung. Gastroent. Soc., 4; 112, 1986.
*I.sz. Belgyógyászati Klinika*⁰¹
1367. Wolff, J. R.⁹⁹ – Joó F.⁹⁹ – Kása Péter³⁴ – Storm-Mathiesen, J.⁹⁹ – Toldi J.⁹⁹ – Balcar, V. J.⁹⁹
Presence of neurons with GABA-like immunoreactivity in the superior cervical ganglion of the rat.
Neurosci. Lett., 71; 157-162, 1986.
*Központi Kutató Laboratórium*³⁴
1368. Zabriskie, J. B.⁹⁹ – Gibofsky, A.⁹⁹ – Khanna, A.⁹⁹ – Kemény Éva²²
Rheumatic fever: a model for the pathologic consequences of microbial-host mimicry.
The International Textbook of Cardiology. [Ed.: Cheng, T. O.⁹⁹]
New York, 1986. Pergamon Pr. 476-482. p.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²

1369. **Zalányi Sámuel, ifj.**³⁰
 Mechanism of ovulation in humans influence of natural and synthetic steroids. [Abstract]
 A Magyar Endokrinológiai és Anyagcsere Társaság 11. Kongresszusa. Pécs, 1986.
 Pécs, 1986. (Szekszárdi Ny.) 131. p.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
1370. **Zalányi Sámuel, ifj.**³⁰ – **Aedo, A. R.**⁹⁹ – **Johannisson, E. M.**⁹⁹ – **Landgren, B. M.**⁹⁹ – **Diczfalusy, E.**⁹⁹
 Pituitary, ovarian and endometrial effects of graded doses of medroxyprogesterone acetate administered on cycle days 7 to 10.
 Contraception, 33; 567-578, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
1371. **Zalányi Sámuel, ifj.**³⁰ – **Horváth Klára**³⁰ – **Kovács László**³⁰
 Kis dózisu kombinált fogamzásgátló tabletták anyagcserehatásai.
 Orv. Hetil., 127; 511-514, 1986.
*Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika*³⁰
1372. **Zalányi Sámuel**³⁵ – **Csenke László**³⁵ – **Kovács Katalin**³⁵
 A felnőtt lakosság ellátási igényei a balassagyarmati körzeti orvosi betegforgalom adatai tükrében.
 Népegészségügy, 67; 331-335, 1986.
*Társadalomorvostani Intézet*³⁵
1373. **Zalányi Sámuel**³⁵ – **Pető Éva**³⁵ – **Takács Imre**³⁵
 Untersuchungen der Beziehungen der Lebensweise und der Häufigkeit der chronischen Krankheiten unter einer landwirtschaftlichen Bevölkerung. Sozialhygienekongress mit internationaler Beteiligung. 2. Sozialhygiene in der Entwickelten Sozialistischen Gesellschaft. Leipzig, 1985.
 (H.n., 1986. Ny.n.) 407-423. p.
*Társadalomorvostani Intézet*³⁵
1374. **Zalányi Sámuel**³⁵ – **Szabó Sándor**³⁵ – **Kisznyérné Kanyó Mária**³⁵
 A neurotikus magatartás mennyire befolyásolja az orvoshozfordulás gyakoriságát? [Kivonat]
 A Magyar Pszichiátriai Társaság 2. Kongresszusa Nemzetközi Részvétellel. Budapest, 1986.
 (Bp., 1986. IM. Bv. Hny.) 129-130. p.
*Társadalomorvostani Intézet*³⁵

1375. **Zalányi Sámuel³⁵ – Szabó Sándor³⁵ – Kovács Katalin³⁵**
 A neurotikus betegek ellátásának egyes kérdései napjainkban
 Magyarországon.
 Orv. Hetil., 127; 2047-2051, 1986.
*Társadalomorvostani Intézet*³⁵
1376. **Zallár Andor⁷²**
 A hallgatói olvasótermek létrehozása halaszthatatlan feladat.
 Szegedi Egyetem, 24; 5, 5, 1986.
*Központi Könyvtár*⁷²
1377. [Ed.:**Zallár Andor⁷²**]
 A Szegedi Orvostudományi Egyetem Évkönyve 1980/81-1981/82.
 Szeged, 1986. SZOTE. 361 p.
*Központi Könyvtár*⁷²
1378. **Zallár Andor⁷²**
 A Szegedi Orvostudományi Egyetem Központi Könyvtárának története
 1926-1986. [Pályamunka]
 Szeged, 1986. 261 p.
*Központi Könyvtár*⁷²
1379. **Zallár Andor⁷² – Marton J.⁹⁹**
 Együttműködés a biológiai-orvostudományi szakirodalom rendelkezésre
 bocsátásában.
 Orv. Könyvtáros, 26; 1, 35-48, 1986.
*Központi Könyvtár*⁷²
1380. **Zallár Andor⁷² – Perczelné Zallár Ildikó⁷²**
 A Szegedi Orvostudományi Egyetem dolgozóinak szakirodalmi
 munkássága az 1980. és az 1981. évben.
 A SZOTE Évkönyve 1980/81-1981/82. [Ed.:**Zallár Andor⁷²**]
 Szeged, 1986. SZOTE. 85-361. p.
*Központi Könyvtár*⁷²
1381. **Zentay Zoltán²² – Bara Dénes²² – Petri Sándor²²**
 Immunocytochemical investigation of ACTH-cells and vasopressin in the
 pituitaries of humans died from myocardial infarction.
 Acta morp. hung., 34; 11-21, 1986.
*Kórbonctani és Kórszövettani Intézet*²²

1382. **Zentay Zoltán²² – Bozóky Béla²²**
 Nach 13 Jahren rezidiviertes Infundibulum. [Abstract]
 Zbl. allg. Pathol. pathol. Anat., 132; 149, 1986.
Kóronctani és Kórszövettani Intézet ²²
1383. **Zöld Valéria¹⁵**
 A szuszpenziók üledékszerkezetét és felrázhatóságát befolyásoló tényezők. [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 104 p.
Gyógyszertechnológiai Intézet ¹⁵
1384. **Zöllei István²⁷ – Baradnay Gyula²⁷ – Rajtár Mária⁴¹ – Nagy Attila²⁷ – Csernay László⁴¹**
 The staging of breast tumors. [Abstract]
 International Cancer Congress, 14th. Vol. 1. Budapest, 1986.
 Bp., 1986. Karger-Akad. K. 101. p.
Sebészeti Klinika ²⁷
Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium ⁴¹
1385. **Zombori Ildikó³²**
 A Lidocain és Neostigmin kölcsönhatásának vizsgálata béka (*Rana esculenta*) izolált ganglionján. [Egyetemi doktori értekezés]
 Szeged, 1986. 57 p.
Gyógyszerhatástani Intézet ³²
1386. **Zombory János¹⁰**
 Állkapocsfejecs törések diagnosztikája és sebészeti kezelése.
 Folyamatos – szintentartó fogszakorvos továbbképzés '86.
 Szeged, 1986. SZOTE. 7. p.
Fogászati és Szájsebészeti Klinika ¹⁰

SZERZŐI NÉVMUTATÓ

AUTHOR INDEX

Ábrahám Csongor ¹⁷	623
Ábrahám György ⁰¹	781
Ádám Edit ⁴¹	901
Ádám G. ⁹⁹	228, 229, 373, 1218
Adamicza Ágnes ²⁶	1, 793
Adem, A. ⁹⁹	1360
Aedo, A. R. ⁹⁹	1370
Agarwal, M. K. ⁹⁹	663, 664, 665
Ágoston É. ⁹⁹	2
Akiyama, K. ⁹⁹	1360
Al-Roubaie, Abir M. ¹⁰	3
Albowitz, B. ⁹⁹	822
Alfirevic, Z. ⁹⁹	660
Alföldi Edit ³⁸	502, 1065
Alföldi Péter ⁰⁹	4, 5, 6, 419, 675, 676, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 987, 988
Almási László ⁴¹	7, 8, 586
Altmann, H. ⁹⁹	218
Altorjay István ¹³	9, 241, 360, 1114
Andó I. ⁹⁹	1096
Andrasic, S. ⁹⁹	1128
Annus János ³⁰	10, 619, 721, 1045
Antal Albert ²¹	11, 12
Antal András ¹⁰	930, 1128
Antal I. ⁹⁹	1242
Antal T. ⁹⁹	13, 14, 15, 16, 285, 286, 1053
Antalóczy Z. ⁹⁹	719, 932
Apirion, D. ⁹⁹	17
Aponyi Ildikó ¹⁵	18, 219
Apró György ³⁰	19, 619
Argay Gy. ⁹⁹	20, 21, 22, 108, 503, 504, 965, 968, 969, 1037
Asa, L. S. ⁹⁹	23, 235

Ayeni, O. ⁹⁹	989
Aynechi, M. ⁹⁹	968, 969
Babulka P. ⁹⁹	24
Bácsy E. ⁹⁹	525, 1254
Bajusz Huba ²⁷	25, 52, 53, 518
Bakay Márta ²⁵	71, 936, 937, 938
Baki M. ⁹⁹	138, 139
Baláspiri Lajos ³¹	26, 332, 657, 658, 1048, 1049
Balatoni Zs. ⁹⁹	204
Balázs Lujza ²²	27
Balázs Mária ²³	28, 29, 30, 1214, 1215, 1334
Balcar, V. J. ⁹⁹	31, 301, 1367
Bali Ilona ³³	398, 399, 781
Bálint Gábor ⁰¹	32, 33, 34, 35, 36, 37, 459, 460, 511, 767, 768, 769, 1322
Bálint Zsuzsa ¹⁷	38, 1110
Balogh E. ⁹⁹	397
Balogh Elemér ⁰²	289
Balogh F. ⁹⁹	138, 139
Balogh I. ⁹⁹	246
Balogh Tibor ³⁶	39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51
Balram, B. C. ⁹⁹	745, 746
Baltás Béla ²⁷	52, 53, 54, 226, 516, 772
Bán É. ⁹⁹	593
Banka L. ⁹⁹	246
Bánszky I. ⁹⁹	148
Bara Dénes ²²	1381
Barabás Katalin ²⁴	55, 56, 57, 1066
Baradnay Gyula ²⁷	773, 775, 1384
Baranji Katalin ²⁵	58, 71, 74, 693, 936, 937, 938
Bárány Ferenc ³⁶	59
Baranyi Lajos ²⁶	406, 407, 408, 488, 489, 490, 1020
Baráth Barna ⁰⁴	60
Bari Ferenc ⁰⁹	834
Barna-Terenyi Katalin ⁰³	823
Bártfai György ³⁰	61, 235, 587, 619, 621, 859, 947, 1090, 1091
Barth, T. ⁹⁹	611, 981, 983
Bartha Cs. ⁹⁹	810
Bartyik Katalin ¹³	132, 133, 546, 912

Bata Zsuzsanna ⁰⁵	62, 474
Báthory Mária ¹⁴	24, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 1199
Beattie, T. J. ⁹⁹	1294, 1295, 1296, 1297
Begley, M. J. ⁹⁹	70, 965, 966
Béládi Ilona ²⁵	58, 71, 72, 73, 74, 75, 262, 693, 710, 711, 936, 937, 938, 939, 963, 1209, 1258, 1265
Belch, J. J. F. ⁹⁹	1295, 1296, 1297
Bellavite, P. ⁹⁹	76
Belsey, E. ⁹⁹	619
Ben-David, M. ⁹⁹	77
Bencsik Krisztina ⁰⁴	78, 79, 735, 1253
Bende János ²⁷	517
Benedeczky I. ⁹⁹	80
Benedek György ⁰⁹	81, 248, 509, 675, 676, 822, 830, 834, 1144, 1177
Benkő Zsuzsanna ³⁶	82
Bérczi Mihály ⁰²	1355
Berek Imre ⁰³	83, 688, 689, 823, 825, 903
Berencsi György ²⁴	55, 1001, 1002, 1003
Berényi Imre ¹¹	84, 85, 86
Béres Imre ⁰²	744
Berger Zoltán ⁰¹	87, 88, 89, 90, 91, 92, 872, 1188
Bernáth Gábor ¹⁶	20, 21, 22, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 201, 202, 231, 232, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 453, 454, 503, 504, 510, 579, 672, 673, 853, 893, 905, 908, 909, 953, 1006, 1008, 1009, 1011, 1012, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1055, 1056, 1060, 1061, 1062, 1089, 1168, 1198
Berta Mónika ¹⁵	116
Bertényi Camillo ⁰⁵	117, 118, 465, 595, 596, 883, 1115
Besenczi Boglárka ²³	119, 120
Besenyi Sándor ³⁶	121, 122, 123, 124, 125
Beviz József ³³	241, 359, 544
Bezzegh Attila ⁰⁴	126, 127, 128, 192, 196
Biczók Éva ¹⁵	1306, 1311
Bira, A. ⁹⁹	1258
Bird, J. W. C. ⁹⁹	1021, 1022
Bittera István ¹³	129
Blasig, I. E. ⁹⁹	130

Blüthner V. ⁹⁹	385
Boda Domokos ¹³	131, 132, 133, 134, 412, 811, 1117
Boda Krisztina ⁴⁶	91, 92, 470, 873, 1042
Boda Márta ¹³	135, 136
Bódis L. ⁹⁹	552, 979
Bodor Tibor ⁰⁴	137
Bodosi Mihály ²⁸	149, 227, 845, 846
Bodrogi I. ⁹⁹	138, 139
Bodrogi Tibor ¹³	1298, 1299
Bognár Ágnes ³⁷	1268
Bohus Klára ²²	1043
Bollók Ibolya ²³	1216, 1217, 1334
Boncz István ²⁰	140, 641
Bor Pál ¹⁷	130, 141, 808, 886, 887, 888
Borbély László ¹⁰	142, 522
Borbényi Zita ⁰²	143, 144, 397
Borda Loránd ²³	145
Boros Erzsébet ¹⁷	1104
Boros László ⁰¹	146
Boros Mihály, ifj. ²⁶	1054
Boros Mihály ⁵⁰	2, 147, 238, 274, 458, 554, 556, 926, 1349
Boros P. ⁹⁹	1354
Boros-Hatfaludy Zs. ⁹⁹	148
Botz L. ⁹⁹	24
Bousquet, J. ⁹⁹	129
Bozóky Béla ²²	149, 171, 172, 228, 258, 259, 845, 846, 1174, 1301, 1382
Bőti Zsuzsanna ⁰⁴	128, 196, 1347, 1348
Braquet, P. ⁹⁹	591
Brimijoin, S. ⁹⁹	150, 151, 941, 942, 943
Brown, W. B. ⁹⁹	1028
Budai Dénes ³⁴	152, 153, 154, 155, 246, 304, 533, 825, 841
Budai Erika ⁰⁵	474, 1224
Budai M. ⁹⁹	156
Bujtás Gy. ⁹⁹	1257
Bulpitt, C. ⁹⁹	619
Bulyáki M. ⁹⁹	1257
Buskirk, D. R. ⁹⁹	379, 550
Carlsson, A. ⁹⁹	419, 420, 833

Cassatella, M. A. ⁹⁹	76
Cendsuren, O. ⁹⁹	521, 1258, 1259
Chabrier, E. ⁹⁹	591
Chalapati, S. ⁹⁹	989
Chan, J. S. D. ⁹⁹	370
Chockalingam, A. ⁹⁹	157, 745, 746, 838
Chrétien, M. ⁹⁹	370, 492
Comhaire, F. M. ⁹⁹	158
Crawford, M. A. ⁹⁹	989
Crenner, F. ⁹⁹	1362, 1363, 1364
Creutzfeldt, O. D. ⁹⁹	822
Crombie, L. ⁹⁹	70, 159, 965, 966
Csáby P. ⁹⁹	1126
Csajbók Ernő ²⁷	160, 502, 506, 564, 766, 902
Csáki Gy. ⁹⁹	437, 1317, 1318
Csanádi Jolán ²²	54
Csanády Miklós ⁰²	161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 338, 398, 399, 435, 717, 718, 744, 782, 854, 855, 856
Csanálosiné Németh Márta ⁴⁹	647
Csáti Sándor ⁰¹	168, 275, 310, 919, 1322
Csató Miklós ⁰⁵	169, 170, 171, 172, 463, 465, 551, 839
Cseh Ibolya ⁰¹	1326
Cseh Ibolya ¹⁵	173
Csehpál E. ⁹⁹	174
Csenke László ³⁵	175, 1372
Cser Erika ¹⁵	176
Csergő T. ⁹⁹	174
Cserhádi István ⁰²	143, 144, 1355, 1356
Cseri Andrea ¹⁵	177
Csernay László ⁴¹	7, 178, 586, 717, 718, 719, 854, 855, 856, 932, 967, 1384
Csete Klára ¹⁷	180, 181, 261
Csete Klára ²¹	179, 630, 1160
Csík Vera ²⁰	182, 183, 1094
Csikós Mihály ²⁷	184, 185, 186, 187, 447, 448, 449, 450, 840, 904
Csillik Bertalan ⁰⁴	128, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197
Csillikné Knyihár Erzsébet ⁰⁴	128, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197
Csirinyi György ¹⁶	99, 231, 232, 349, 350, 351, 1089
Csiszár K. ⁹⁹	752, 753

Csizmadia Beáta ¹⁴	198, 1274
Csoknya M. ⁹⁹	80
Csonka Erika ²³	199, 200, 784, 785
Csölle I. ⁹⁹	217
Csukonyi Katalin ¹⁶	201, 202, 672, 1198
Czagány L. ⁹⁹	203
Czigner Jenő ¹¹	204, 205, 1210
Czipott Zoltán ²⁸	777
Czombos J. ⁹⁹	234
Dallmann, G. ⁹⁹	17
Dam, M. ⁹⁹	684
Dames, W. ⁹⁹	1226
Dammasch, I. E. ⁹⁹	31
Daróczy B. ⁹⁹	427
Daru József ³⁰	19, 206, 207, 208, 588
De Wied, D. ⁹⁹	321, 322, 618, 637
Deák Andrea ²⁹	209, 210
Deák Judit ⁴²	211, 438, 439, 703, 721, 779
Dénes L. ⁹⁹	106, 109, 110
Dési Illés ²⁴	212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 329, 700, 701, 799, 800, 803, 804, 1003
Dibó György ⁰⁹	834
Diczfalusy, E. ⁹⁹	1370
Dinya Z. ⁹⁹	378, 965, 966, 968
Disztl Rita ¹⁵	18, 219
Dittgen, M. ⁹⁹	220, 271
Dobó Endre ³⁴	221, 222, 530, 857
Dobó Erika ⁰⁵	595
Dobó K. ⁹⁹	223
Dobozy Attila ⁰⁵	62, 171, 172, 224, 225, 464, 465, 468, 551, 572, 573, 600, 601, 839
Dobranovics I. ⁹⁹	444
Dobronyi I. ⁹⁹	215, 216
Dockray, G. J. ⁹⁹	1326
Dóczy Tamás ²⁸	227, 228, 229, 458
Dohanics J. ⁹⁹	230
Dombi György ¹⁶	100, 101, 111, 231, 232, 233, 234, 357, 454, 673, 674, 906, 907, 1006, 1011, 1012, 1315, 1316
Domokos István ⁴⁵	23, 235, 498, 499, 500

Domonkos Jenő ²⁰	236, 432
Domonkos Klára ²⁵	237
Dósa Erika ⁴²	239, 240, 721
Dósa Gábor ²⁸	241
Döbrönte Zoltán ⁰¹	226, 448, 449, 580, 642, 781
Dömötör Ilona ⁵⁰	238
Drosdovskij, B. J. ⁹⁹	242, 386
Drury, P. J. ⁹⁹	989
Duckles, S. P. ⁹⁹	391, 393, 394, 1360
Duda E. ⁹⁹	521, 1258, 1259
Durkó Irén ²⁰	243, 244, 245, 246
Dusitsin, N. ⁹⁹	989
Dux László ³⁷	247, 531, 748, 1211
Dux Mária ⁰⁹	248
Ebenezer Oluremi, Ojo ¹⁵	249
Eck Erna ¹³	1176, 1218
Eckhardt S. ⁹⁹	138, 139
Ecsery Z. ⁹⁹	105
Édes István ⁰²	250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 276, 277, 435, 717, 718, 854, 855, 856
Elam, M. ⁹⁹	260, 418
Elek Péter ¹⁷	261
Endreffy Emőke ¹³	714
Endrész V. ⁹⁹	75, 262, 367, 521, 705, 707, 708, 709, 710, 711, 1258, 1259, 1261
Engberg, G. ⁹⁹	260, 417, 418
Engelhardt József ²⁰	263
Engi Etelka ³²	264, 265, 266
Erdei Katalin ²⁰	267
Erdélyi L. ⁹⁹	268
Erős István ¹⁵	220, 269, 270, 271, 1307, 1308, 1309
Ésik Olga ³³	272, 273, 842, 848
Ezer E. ⁹⁹	106, 109, 110
Ezrin, C. ⁹⁹	23
F. Kiss Zoltán ⁵⁰	274
F. Kiss Zsuzsanna ⁰¹	275, 917, 1322, 1323
Facskó Andrea ²⁹	276, 277
Falkay György ³⁰	278, 279, 297, 554, 555, 556, 557, 558, 610, 761, 1045, 1093, 1222

Faludi Mária ²³	280, 281, 610, 1334
Faludi-Dániel Á. ⁹⁹	282, 283, 568
Faluhelyi S. ⁹⁹	13, 14, 15, 16, 285, 286, 1053, 1242
Fanelli, R. ⁹⁹	683
Faragó Mária ⁵⁰	554
Faredin Imre ⁴⁵	13, 14, 15, 16, 284, 285, 286, 287, 479, 499, 500, 996, 997, 1053, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242
Farkas Beatrix ⁰⁵	288, 289, 465, 1234
Farkas Gyula ²⁷	25, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 518, 877, 956, 1067, 1068, 1069
Farkas Imre ³⁴	296, 1223
Farkas Iván ³⁰	297, 298, 299
Farkas Márton ³⁰	299, 300
Farkas Zoltán ³⁴	152, 153, 208, 296, 301, 302, 303, 567, 1223, 1226
Farkasinszky T. ⁹⁹	1157
Farley, T. M. M. ⁹⁹	158
Fatranská, M. ⁹⁹	304
Fazakas Sándor ⁵²	305, 974
Fazekas András ¹⁰	306, 307, 308, 931, 1129, 1130, 1132
Fazekas Tamás ⁰¹	309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 398, 399, 400, 1106
Fazekas Tamás ¹⁷	1107
Fehér O. ⁹⁹	1226
Fehérvári I. ⁹⁹	205
Feil, W. ⁹⁹	1332, 1333
Fekete É. ⁹⁹	80, 1022
Fekete Mátyás ²³	199, 200, 318, 319, 320, 321, 322, 335, 339, 340, 425, 426, 526, 527, 784, 785, 985, 986, 1137, 1138, 1139, 1164, 1165, 1166, 1214, 1237
Fekete-Szántó Mária ²³	320
Felden, G. ⁹⁹	1362, 1363
Ferber Ferenc ¹⁰	323, 324, 1131
Ferencsik Mária ⁰⁴	325, 326, 327, 328, 604
Ferke A. ⁹⁹	217, 329, 700, 799, 800, 1354
Figus A. ⁹⁹	455, 456, 457
Filipic, B. ⁹⁹	330, 331
Fischer J. ⁹⁹	193
Fischer, G. W. ⁹⁹	803, 804
Fisher, A. ⁹⁹	532
Fittkau, S. ⁹⁹	332

Flautner, L. ⁹⁹	874, 875, 877
Fleming, R. A. ⁹⁹	70, 965, 966
Fodor Eleonóra ⁴²	333, 334, 455, 456, 457
Fodor I. ⁹⁹	751
Fodor J. G. ⁹⁹	157, 745, 746, 838
Fodor Lajos ¹⁶	504, 1056
Fogas János ²³	335, 425, 1137
Forbes, C. D. ⁹⁹	1297
Forczek Erzsébet ⁴⁶	274, 1189
Forster Tamás ⁰²	163, 164, 165, 166, 167, 251, 252, 338, 435, 744
Földes József ⁴²	211, 239, 334, 336, 439, 583, 697, 699, 703, 778, 779, 780, 933, 964
Földes Vilmos ²¹	11, 179, 337, 630
Förster, B. ⁹⁹	1293
Fövényi J. ⁹⁹	290
Franczia Péter ²³	319, 339, 340, 425
Frang, D. ⁹⁹	138, 139
Fráter Loránd ³³	187, 341, 342, 1123
Friedal, M. ⁹⁹	1110
Frimpong-Manso, Samuel ¹⁶	343
Funduk, B. ⁹⁹	632
Függ Zsuzsa ¹³	344
Fülöp Ferenc ¹⁶	99, 100, 101, 102, 103, 104, 106, 107, 108, 111, 231, 232, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 453, 454, 579, 673, 905, 953, 1006, 1008, 1009, 1089
Füzesi Kristóf ¹³	241, 359, 360, 1178
Gaál Tibor ⁵²	167, 252, 305, 435, 717, 718, 744, 782, 854, 855, 856
Gabela, G. ⁹⁹	80
Gábor Katalin ¹³	546
Gábor Miklós ³²	32, 265, 266, 361, 362, 363, 1088, 1330, 1331
Gábrriel R. ⁹⁹	80
Gacs M. ⁹⁹	778
Gaizer, Samuel Nii-Bortier ¹⁵	364, 365, 914
Gajdács Ágnes ¹⁷	366
Gál György ²⁷	367, 564, 565, 770, 902
Gál György ³⁸	1065
Gálfi Márta ⁴⁵	368, 486, 497, 1124
Garab Gy. I. ⁹⁹	283, 568
Garam T. ⁹⁹	290

Garas Ferenc ²⁷	369, 772, 776
Gáspár László ⁴⁵	370, 371, 492, 498
Gaszanov, G. G. ⁹⁹	372
Gecse Árpád ²³	11, 119, 120, 373, 374, 375, 376, 725, 726, 727, 728, 1149
Gehlert, D. R. ⁹⁹	390, 391, 1360
Gellén János ³⁰	61, 620, 989, 1057, 1058, 1059, 1063
Gellért Mária ¹⁴	377, 378, 1314
Georgopoulos, A. ⁹⁹	593
Gera L. ⁹⁹	105, 908, 909
Gergely Magda ⁵⁰	2, 1349
Gerő G. ⁹⁹	849
Gibofsky, A. ⁹⁹	379, 550, 1368
Girault, J. P. ⁹⁹	1315
Godó György ³⁰	206, 207, 208, 380, 381, 382, 383, 555, 556, 557, 558, 559, 588, 990, 991
Gorzó István ¹⁰	384, 385
Göndös Gy. ⁹⁹	105, 908, 909
Görcs T. ⁹⁹	492
Gregory, H. ⁹⁹	1326
Grenier, J. F. ⁹⁹	1362, 1363, 1364, 1365, 1366
Grischin, G. L. ⁹⁹	242, 386
Gróf J. ⁹⁹	564
Gruber Noémi ⁰²	163, 165, 338, 717, 718, 744, 854, 855, 856
Gruzlinger Magdolna ¹⁴	387
Guba Ferenc ³⁷	148, 257, 388, 389, 531, 748, 954, 1023, 1024, 1186, 1187, 1233
Gulya Károly ³⁴	390, 391, 392, 393, 394, 570, 643, 891, 1360
Gurzó Mihály ⁰²	397, 912
Günther, O. ⁹⁹	395, 396
Gyenes V. ⁹⁹	1046
Gyódi É. ⁹⁹	1185
Gyöngyösi József ³⁰	949, 950
Gyöngyösi Mariann ⁰¹	398, 399, 400
Györfi László ¹⁶	401
Györi István ⁴⁶	402, 403, 404, 405, 491, 520
Gyuris Tibor ²⁶	406, 407, 408, 488, 489, 490, 1020
Gyurkó Erika ¹⁵	409
Gyurkovits Kálmán ¹³	410, 411, 412, 715, 1226, 1227

Hajas Katalin ²⁹	413
Hajdú Zsuzsanna ¹⁴	414, 1315, 1316, 1317, 1318
Hajnal Ferenc ⁰¹	415, 416, 574, 685, 686, 816, 817, 818, 819, 892
Hajnal-Papp Rozália ²²	847, 848
Hajós Gy. ⁹⁹	106, 107, 109, 110
Hajós Mihály ⁰⁹	260, 417, 418, 419, 420, 831, 833, 987, 988
Hála Ottó ¹⁷	421, 422, 423, 424, 442, 1357
Halasy K. ⁹⁹	80
Halász Jenő ¹⁰	850
Halász Jenő ²²	653, 654
Halberg, F. ⁹⁹	1054
Halmai László ²³	425, 426
Hamar S. ⁹⁹	764, 765
Hammond, P. ⁹⁹	943
Hanin, I. ⁹⁹	532
Hantos Z. ⁹⁹	427
Harmat Gy. ⁹⁹	1178
Hartai Tamás ¹¹	85, 911, 951
Haschen, R. J. ⁹⁹	1024
Havass Zoltán ¹³	428, 429, 647, 649, 654, 1298, 1299
Háznagy András ¹⁴	430
Hegyesi Ferenc ¹⁰	431
Heiner Lajos ²⁰	236, 432
Hencz Péter ¹³	544
Hennig, H. ⁹⁹	1220
Herczeg János ³⁰	433, 434, 598, 722, 1063
Herke Ibolya ¹⁴	66, 67, 68
Herke Paula ⁰¹	511
Hermann M. ⁹⁹	105
Hermecz I. ⁹⁹	100, 101, 201, 202, 454, 672, 1008, 1009
Hetényi Mária ⁰³	1064
Heyden, S. ⁹⁹	157
Hicks, F. ⁹⁹	838
Hicks, T. P. ⁹⁹	81
Hideg I. ⁹⁹	834
Hideg J. ⁹⁹	4
Hirschberg, J. ⁹⁹	1210
Hódi Miklós ⁰¹	292, 1069
Hohmann Judit ¹⁴	70, 159, 965
Hollenbach Katharina ¹⁸	731

Holzhausen, H. J. ⁹⁹	436
Holzinger Gábor ⁰¹	892, 917
Hornok L. ⁹⁹	437, 1317, 1318
Horóczy Erika ⁴²	438, 439
Hortobágyi Anna ⁵⁰	458
Hortobágyi Gy. ⁹⁹	440
Horváth A. ⁹⁹	441
Horváth Ágnes ¹⁷	442, 443
Horváth É. ⁹⁹	444, 445
Horváth F. ⁹⁹	461, 1313
Horváth Katalin ²²	446
Horváth Klára ³⁰	1371
Horváth Örs Péter ²⁷	85, 86, 142, 184, 185, 186, 447, 448, 449, 450, 513, 840, 904, 1007
Horváth Péter ⁰³	451, 452, 751
Hőgye Márta ⁰²	163, 164, 165, 166, 167, 252, 338, 435, 744, 782
Hölscher, A. H. ⁹⁹	1007
Hruby, V. J. ⁹⁹	390, 391, 392, 891
Huber Imre ¹⁶	100, 101, 352, 453, 454, 673
Huber, Ch. ⁹⁹	1185
Hudák János ⁰¹	455, 456, 457, 461
Hudák Klára ⁵⁰	458
Huhn Edit ⁴⁶	554, 1132
Hulesch Helga ⁰¹	459, 460, 461
Hunyadi János ⁰⁵	171, 172, 224, 225, 289, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 474, 551, 572, 573, 839, 1013
Husz Sándor ⁰⁵	224, 225, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 993, 1266, 1267, 1268
Husza Etelka ²⁴	217, 701, 803, 804, 1354
Husztik Erzsébet ⁰³	83, 452, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 825, 1180, 1359
Hütter, H.-J. ⁹⁹	1024
Ibragimov, R. S. ⁹⁹	372, 611
Illyés Mária ¹³	650, 1043
Institóris László ²⁴	1354
Iván László ¹¹	84, 85
Ivanov, V. ⁹⁹	1158
Iványi Béla ²²	475, 476, 477, 478, 627, 645
Iványi Tibor ⁴⁵	479, 480, 499, 500, 636
Izbéki Ferenc ²³	611, 613, 981

Jáger I. ⁹⁹	481
Jahreis, G. ⁹⁹	332
Jakab Györgyi ³⁷	389
Jaksa M. ⁹⁹	481
Janáky Márta ²⁹	482, 826
Janáky Tamás ⁴⁵	13, 14, 15, 16, 230, 284, 285, 286, 371, 480, 483, 484, 499, 500, 636, 638, 659, 1053, 1242, 1336
Jancsó Gábor ⁰⁹	524, 525, 563, 970, 1038, 1039, 1254, 1268
Jang, E. K. ⁹⁹	81
Janka Zoltán ²⁰	485, 486, 487, 681, 682, 1124, 1125, 1159
Jánossy Tamás ²⁶	406, 407, 408, 488, 489, 490, 1020
Janvári L. ⁹⁹	105
Járdánházy Tamás ²⁰	237, 491
Jármay Katalin ²²	597
Jasinski, D. ⁹⁹	683
Jens, N. ⁹⁹	521
Johannisson, E. M. ⁹⁹	1370
Johansson, A. M. ⁰⁹	833
Johansson, A. M. ⁹⁹	419
Jójárt István ⁴⁵	227, 483, 492, 493, 494, 638
Jójárt Julianna ⁰⁴	492, 493, 494
Joó F. ⁹⁹	31, 227, 228, 229, 263, 301, 373, 374, 563, 736, 737, 1175, 1176, 1177, 1218, 1226, 1367
Joó Imre ²⁹	647, 649, 1070
Jóri József ¹¹	495, 496, 1043
Jost, K. ⁹⁹	981, 983
Juhász Anna ²⁰	243, 244, 245
Julesz János ⁴⁵	287, 368, 371, 479, 497, 498, 499, 500, 557, 558, 559, 636, 1241
Kac, P. ⁹⁹	740
Kádár Tibor ²³	77, 145, 372, 501
Kadocsa Edit ¹¹	129
Kagel, K. O. ⁹⁹	242
Kahán Zsuzsanna ⁰¹	226
Kahánné László I. ⁹⁹	678
Kaiser Gabriella ³⁸	291, 293, 502, 572, 688, 902, 1185, 1267
Kala, H. ⁹⁹	1293
Kalász H. ⁹⁹	69
Kalikhevich, V. N. ⁹⁹	831, 987, 988

Kálmán A.⁹⁹	20, 21, 22, 106, 108, 503, 504, 965, 968, 969, 1037
Kálmán György⁰⁴	505
Kalmár Nagy Károly²⁷	160, 506
Kálovics Mária⁵⁰	507
Kamuti György¹⁵	508
Kapás Levente⁰⁹	509, 834
Kapitány Klára⁰⁵	465, 595, 596, 1115
Kapócs G.⁹⁹	230
Kapor Á.⁹⁹	20, 510, 1037
Karácsony Gizella⁰¹	27, 33, 168, 187, 275, 448, 449, 511, 512, 783
Karácsonyi Mária²²	25, 513, 514, 518
Karácsonyi Sándor²⁷	25, 54, 185, 291, 292, 293, 295, 450, 515, 516, 517, 518, 519, 774, 775, 776, 849, 904
Karakostas, G.⁹⁹	520
Karanovic, L.⁹⁹	1037
Karcagi I.⁹⁹	521, 1259
Karcher, H.⁹⁹	522
Karcsú Sarolta⁴⁵	523, 524, 525, 654, 1254
Kardos Attila²³	526, 527, 1139
Kardos J.⁹⁹	827
Karjakin, O. B.⁹⁹	386
Karsai János⁴⁶	884
Kása Péter³⁴	31, 152, 153, 154, 155, 221, 222, 296, 301, 302, 303, 304, 528, 529, 530, 531, 532, 805, 857, 1133, 1134, 1135, 1136, 1226, 1367
Kassay M.⁹⁹	1185
Kaszaki József²⁶	533
Kata Mihály¹⁵	440, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 916
Katócs Ágnes¹⁶	543, 1055, 1056, 1060, 1061, 1062
Katoh, Y.⁹⁹	822
Katona Márta¹³	544, 545, 546, 1212
Kazacsay László²²	475, 477
Kazmierski, W.⁹⁹	891
Kedvessy György¹⁵	440, 542, 547, 548, 549, 1293, 1309
Kelemen G.⁹⁹	1167
Kelemen János³³	273, 386
Kelényi Magdolna¹⁴	70, 965, 966
Kemény Éva²²	379, 550, 1368
Kemény Lajos⁰⁵	62, 225, 551
Kenderessy Szabó Anna⁰⁵	225, 289, 463, 551, 839, 1224

Keresztes Cs. ⁹⁹	552
Keresztes Margit ³⁷	553
Kertész Ágnes ⁵⁰	554, 555, 556, 557, 558, 559
Kertész Erzsébet ¹³	544, 545, 546, 1212
Khalid, S. A. ⁹⁹	968
Khanna, A. ⁹⁹	379, 550, 1368
Kierulf, N. ⁹⁹	521
Kincses László ³⁰	560, 561, 589
Király Erzsébet ⁰⁴	524, 525, 562, 563
Kis I. ⁹⁹	223
Kisbenedek L. ⁹⁹	138, 139
Kiss Éva ²⁷	367, 564, 565, 647, 649, 770
Kiss I. ⁹⁹	1119
Kiss Ildikó ³²	566
Kiss J. Z. ⁹⁹	230
Kiss József Géza ¹¹	282, 283, 495, 567, 568, 569, 570, 1140
Kiss Mária ⁰⁵	571, 572, 573, 600, 601
Kiss Tünde ⁰⁵	471
Kiss Zoltán ⁰¹	574, 575, 576
Kiss Zoltán ¹⁰	696
Kisznyérné Kanyó Mária ³⁵	577, 578, 1374
Klimesch, S. ⁹⁹	1332, 1333
Klujber L. ⁹⁹	648, 654
Kóbor J. ⁹⁹	102, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 353, 354, 579
Kocsis Julianna ³³	371, 498, 580
Kocsis S. Gábor ¹⁰	581
Kóczyán Zsófia ⁴²	582, 583, 779, 780
Kohán József ⁰⁵	585
Kolozsár Sándor ³⁰	61, 380, 381, 383, 586, 587, 588, 589, 975, 990, 991
Koltai Mátyás ¹⁷	141, 590, 591, 592, 623, 624, 678, 679, 680, 706, 740, 808, 809, 1105, 1106, 1107, 1163, 1176, 1236
Konkoly-Thege, M. ⁹⁹	593
Konyár É. ⁹⁹	849
Korom Irma ⁰⁵	594, 595, 596, 597, 1016, 1017, 1115
Kósa Ferenc ²¹	135, 179, 434, 598, 599, 630, 1122, 1160, 1358
Kostic Sz. ⁹⁹	629
Kószó Ferenc ⁰⁵	572, 573, 600, 601, 1016, 1017
Kotlán B. ⁹⁹	1185
Kovács A. ⁹⁹	1149
Kovács Ádám ¹⁰	86, 602, 1046, 1047, 1252

Kovács Annamária⁰⁴	603, 604
Kovács Aranka⁰²	252, 435
Kovács Csilla¹⁵	1306, 1311
Kovács G. László⁴⁵	637
Kovács G.⁹⁹	34, 726
Kovács Gábor⁵²	167, 252, 305, 435, 605, 606, 718, 744, 854, 855, 856, 974, 1212
Kovács J. G.⁹⁹	840
Kovács K.⁹⁹	23, 235, 371
Kovács Kálmán³¹	26, 105, 145, 195, 199, 256, 335, 339, 501, 527, 790, 889, 892, 1138, 1230, 1231
Kovács Katalin³⁵	607, 1071, 1372, 1375
Kovács L. Gábor²³	180, 280, 281, 395, 396, 480, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 628, 638, 827, 981, 982, 983, 984, 994, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1334, 1336
Kovács László³⁰	278, 279, 586, 619, 620, 621, 723, 724, 749, 859, 975, 1090, 1091, 1371
Kovács Z.⁹⁹	428
Kovács Zoltán²⁰	622
Kovács Zsuzsa¹⁷	623, 624
Kovalzon, V. M.⁹⁹	831, 987, 988
Kováts Tibor²⁶	1054
Kozmann Gy.⁹⁹	719, 932
Kőhalminé Boros K.⁹⁹	584, 946
Köle, H.⁹⁹	522
Krassói Irén¹⁷	625, 626, 1303
Krenács Tibor²²	27, 476, 513, 514, 627
Kreutzberg, G. W.⁹⁹	525, 1253, 1254
Kriván Márta²³	613, 628, 982
Krizsa Ferenc⁰²	143, 144, 289, 1355, 1356
Krizsa Judit⁰⁵	225
Kuhnt, U.⁹⁹	737
Kulka F.⁹⁹	629
Kupecz Ilona²¹	135, 574, 630
Kurjak, A.⁹⁹	631, 632, 660, 860, 861, 862, 863, 864
Kurucz Éva²¹	599
Kuti Anna²⁷	747
Kürti K.⁹⁹	955
Kvetnansky, R.⁹⁹	304

L. Kókai Erzsébet ¹⁰	633, 634
Labourdette, G. ⁹⁹	661, 1229
Lackovic, G. ⁹⁹	330, 331
Laczi Ferenc ⁴⁵	480, 635, 636, 637, 638, 1336
Lafont, R. ⁹⁹	1315
Lajkó Károly ²⁰	639, 640, 641
Lakatos A. ⁹⁹	1235
Lakatos B. ⁹⁹	455, 456, 457
Lakatos F. ⁹⁹	593
Landgren, B. M. ⁹⁹	1370
Láng Jenő ⁴¹	226, 642, 967
Lantos J. ⁹⁹	476
Laskay G. ⁹⁹	643
Lászik Zoltán ²²	644, 645, 691
László Aranka ¹³	135, 428, 473, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 1174
László Ferenc ⁴⁵	13, 14, 15, 16, 23, 227, 230, 235, 285, 286, 294, 368, 370, 371, 479, 480, 483, 484, 492, 497, 498, 499, 500, 524, 525, 636, 637, 638, 655, 656, 658, 659, 1053, 1242, 1336
László Ferenc, ifj. ⁰¹	657
László I. ⁹⁹	137
Latin, V. ⁹⁹	660
Latzkovits László ²⁶	661, 1229
Laugier, R. ⁹⁹	88, 89
Lázár György, ifj. ²³	662, 666
Lázár György ²³	519, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 1180, 1359
Lázár János ¹⁶	109, 110, 201, 202, 672, 673, 674, 893, 1198
Lázár László ¹⁶	103, 111, 346, 355, 356
Lehoczky András ⁴⁶	884
Lelkes Zoltán ⁰⁹	675, 676, 834, 1177
Lengyel Ágnes ²³	1139, 1166
Lengyel Csaba ¹⁷	885
Lenihan, T. ⁹⁹	989
Leprán István ¹⁷	141, 591, 592, 677, 678, 679, 680, 808, 809, 1105, 1110, 1270
Letoha Gyula ²⁷	517
Lipcsey A. ⁹⁹	681, 682
Liszka Gy. ⁹⁹	138, 139

Litkei Gy. ⁹⁹	1272, 1273
London, E. D. ⁹⁹	683, 684, 1145, 1146, 1147
Lonovics János ⁰¹	26, 415, 416, 685, 686, 687, 816, 817, 818, 819, 892
Lorencz Rózsa ²⁴	1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005
Lőrincz A. ⁹⁹	688, 689, 903
Lőrincz András ⁰³	452
Löwe, H. ⁹⁹	130
Lubach, D. ⁹⁹	759
Lukács Mária ¹⁵	540
Lupkovics Géza ⁵⁰	12
Magasi P. ⁹⁹	138, 139
Maglóczky Erzsébet ²⁰	690
Mágori Anikó ²²	691, 1029
Magyar Zs. ⁹⁹	593
Magyarlaki Anna ⁴⁹	978
Mák M. ⁹⁹	1198
Makara, G. B. ⁹⁹	230
Malinski, E. ⁹⁹	906
Mándi Yvette ²⁵	58, 71, 72, 73, 74, 692, 693, 936, 937, 938, 1261
Marczinovits Ilona ⁰³	83, 694, 695, 751, 825
Marghescu, S. ⁹⁹	759
Mari Albert ¹⁰	696, 791
Marofka Ferenc ²⁷	160, 506, 519
Marosi György ⁴³	182, 183, 366, 719, 918, 932
Maróti L. ⁹⁹	246
Marton J. ⁹⁹	1379
Márton János ²⁷	295
Martonosi, A. ⁹⁹	247, 1211
Maruyama, T. ⁹⁹	1301
Máté Eörs ⁴¹	719, 932
Máthé I., ifj. ⁹⁹	24
Matievics Istvánné ⁴⁶	272
Matkovics B. ⁹⁹	55, 57, 697, 1065, 1066
Mattinen, J. ⁹⁹	231, 232, 233, 234, 905, 906, 907
Matyi Anna ⁴²	334, 698, 699, 933, 934, 964
Mazzag Éva ²⁴	329, 700, 701, 799, 800, 803, 804
McCann, S. M. ⁹⁹	851
Mécs Ágnes ⁴²	334, 702, 703

Mécs Imre ²⁵	75, 262, 330, 331, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265
Mécs Zsuzsanna ⁰⁵	712
Mednyánszky Ágnes ¹⁵	270
Megyeri Klára ²⁵	713, 961, 962
Megyeri Pál ¹³	76, 714, 715
Megyesi J. ⁹⁹	138, 139
Melnikov, A. ⁹⁹	751
Ménesi L. ⁹⁹	883
Méray Judit ¹⁰	716
Merétey K. ⁹⁹	471
Mertz, J. ⁹⁹	932
Mester I. ⁹⁹	968, 969
Mester János ⁴¹	7, 8, 717, 718, 719, 854, 855, 856, 932
Mészáros Gyula ³⁰	240, 561, 720, 721, 722, 723, 724
Mészáros Magda ³⁷	653, 654
Mészáros Z. ⁹⁹	100, 101, 201, 202, 454, 1008, 1009
Mezei Zs. ⁹⁹	725, 726
Mezei Zsófia ²³	119, 120, 373, 374, 375, 376, 727, 728, 1149
Mezey Géza ¹⁸	729, 730, 731
Mező Tamás ³³	911, 912, 1355
Miczák András ²⁵	17, 58, 74, 693, 936, 937, 938
Mihály András ⁰⁴	60, 78, 79, 732, 733, 734, 735, 736, 737
Minker Emil ³²	738, 739, 740, 741, 1121
Mintz, K. ⁹⁹	151
Miseta Mária ¹⁵	742, 743, 1086, 1087, 1293
Móczó István ⁰²	163, 165, 166, 252, 398, 399, 435, 744
Mód L. ⁹⁹	674
Mohácsi Gábor ⁰¹	157, 691, 745, 746, 838
Mohácsi L. ⁹⁹	138, 139
Mohácsi László ²⁷	747
Mohay Judit ²⁹	812, 813
Moholi K. ⁹⁹	979
Mohos G-né ⁹⁹	329, 799, 800
Mojzes László ²¹	11, 12, 574
Molnár B. ⁹⁹	1271
Molnár Elek ³⁷	748
Molnár G. Béla ³⁰	749, 950
Molnár J. ⁹⁹	461
Molnár János ⁰³	694, 695, 750, 751

Molnár József ²⁵	237, 752, 753, 1209
Molnár Katalin ²⁹	754, 755
Monostori É. ⁹⁹	553
Moore, P. B. ⁹⁹	1021
Morgat, J. L. ⁹⁹	483, 484
Morva L. ⁹⁹	1194
Morvay József ³⁰	756, 757, 761, 1093
Morvay Márta ⁰⁵	573, 595, 596, 600, 601, 758, 759, 1016, 1017, 1115
Morvay Zita ³³	760
Mosberg, H. ⁹⁹	390
Motika Dezső ²⁰	182, 183, 1094
Motika G. ⁹⁹	109, 110
Mozga Enikő ²⁷	775
Mucke, L. ⁹⁹	822
Mucsi I. ⁹⁹	761
Mucsi Ilona ²⁵	762
Mucsi János ¹³	411
Murphy, A. V. ⁹⁹	1295, 1296
Mustárdy L. A. ⁹⁹	282
Müller Anna ³⁵	763
Nádasdy Tibor ²²	764, 765, 766
Náfrádi József ⁰¹	32, 767, 768, 769, 772
Nagy Ágnes ²⁶	52, 53, 770, 771, 793
Nagy András ²⁷	52, 53, 772
Nagy Attila ²⁷	369, 773, 774, 775, 776, 1384
Nagy E. ⁹⁹	682
Nagy Endre ³³	777
Nagy Erzsébet ⁴²	132, 336, 582, 583, 593, 778, 779, 780, 919, 920, 980
Nagy Ferenc ⁰¹	27, 34, 400, 622, 781, 782, 783, 884, 1119
Nagy György ²³	199, 200, 784, 785
Nagy István ⁰¹	786, 787, 788, 789, 1190, 1191
Nagy János ³¹	790
Nagy Katalin ¹⁰	791
Nagy Sándor ²⁶	1, 427, 533, 770, 771, 792, 793, 794, 1207
Nagymajtényi Emőke ¹¹	795, 796, 797, 798, 951, 1042
Nagymajtényi László ²⁴	217, 329, 700, 701, 799, 800
Nakamura, M. J. ⁹⁹	752
Négyesi I. ⁹⁹	801, 802
Nehéz Mária ²⁴	217, 803, 804, 1354

Nemcsók J. ⁹⁹	805, 806, 944
Nemcsók Jánosné ⁷²	807
Nemecz Gy. ⁹⁹	141, 623, 624, 679, 808, 809
Nemes J. ⁹⁹	1233
Nemes Nagy Zsuzsanna ²⁵	810, 961
Németh Gábor ³⁰	279
Németh Ilona ¹³	811
Németh János ²⁹	812, 813, 814, 815, 1342, 1343
Németh József ⁰¹	52, 53, 54, 416, 516, 816, 817, 818, 819
Németh Márta ⁴⁹	649
Németh Miklós ¹⁷	311, 312, 313, 820, 821
Németh Péter ¹³	359
Néveri Eleonóra ⁴²	933, 934
Niesink, R. J. M. ⁹⁹	322
Nishioka, I. ⁹⁹	753
Nissbrandt, H. ⁹⁹	420
Nordberg, A. ⁹⁹	1360
Norita, M. ⁹⁹	822
Novák J. ⁹⁹	883
Nyilasi Júlia ⁰³	823, 824, 825
Nyíri Sándor ²⁹	755, 814, 826, 1070, 1143
Nyolczas Noémi ²³	827
Obál Ferenc ⁰⁹	5, 6, 509, 675, 676, 828, 830, 832, 834, 835, 836
Obál Ferenc, ifj. ⁰⁹	4, 5, 6, 302, 419, 420, 675, 676, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 987, 988, 1231, 1268
Ocsovszki Imre ³⁷	837, 1187, 1233
Ofner, P. ⁹⁹	745, 746, 838
Ohmacht, R. ⁹⁹	69
Ojo, Ebenezer Olumeri ¹⁵	1310
Oláh É. ⁹⁹	136
Oláh Judit ⁰⁵	465, 839
Oláh Tibor ²⁷	25, 184, 185, 447, 450, 513, 514, 518, 840
Olasz Tibor ¹⁰	385
Omar, K. ⁹⁹	975
Ónody Rita ³⁴	841
Orgován G. ⁹⁹	875
Ormándi Katalin ³³	273, 842, 912
Ormos Jenő ²²	149, 436, 446, 516, 645, 691, 766, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 1029
Oroszlán Gy. ⁹⁹	1066

Oszláncki József ⁵¹	996, 997
Ottlecz Anna ²³	851, 852
Ottó Sz. ⁹⁹	138, 139
Óri Zsolt ⁴⁶	491
Page, M. I. ⁹⁹	853
Pak, Jon Zin ⁰²	717, 718, 854, 855, 856
Pákási Magdolna ³⁴	857
Pál Attila ³⁰	631, 632, 660, 723, 724, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864
Pál Éva ¹⁴	377
Pál József ³⁶	865, 866, 867, 868
Páll Zsuzsa ¹⁴	968
Pálosi É. ⁹⁹	106, 109, 110
Palotás M. ⁹⁹	217
Pap Ákos ⁰¹	90, 91, 92, 146, 576, 786, 787, 788, 789, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 901, 1188, 1190, 1191, 1192, 1193, 1329
Pápay I. ⁹⁹	1275
Papini, E. ⁹⁹	76
Papós Miklós ²⁵	879, 962
Papp Gyula ¹⁷	38, 311, 312, 313, 314, 315, 421, 422, 423, 424, 442, 443, 820, 821, 880, 881, 885, 948, 949, 950, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109, 1357
Papp László ¹⁵	882
Papp T. ⁹⁹	883
Pasek Béla ⁴⁶	884
Pasics Ilona ⁵⁰	274
Pataki L. ⁹⁹	955
Pataki Zoltán ¹⁷	885
Pataricza János ¹⁷	886, 887, 888, 1104
Patik Ferenc ²³	119, 120
Pávics László ⁴¹	718, 842, 854, 855, 856
Pávó Imre ³¹	657, 889
Pelczer I. ⁹⁹	103, 346, 347, 356, 965, 966, 968, 969, 1316
Pelle Zsuzsanna ²⁹	482, 890
Pelton, J. T. ⁹⁹	391, 392, 891
Penke Botond ³¹	145, 195, 199, 319, 320, 335, 339, 415, 425, 484, 492, 501, 509, 527, 657, 687, 794, 831, 889, 892, 994, 1138, 1139, 1166, 1231

Percev, N. V. ⁹⁹	404
Perczelné Zallár Ildikó ⁷²	807, 1380
Perényi László ³³	842
Perjési András ¹⁴	965
Perjéssy A. ⁹⁹	893
Perry, E. ⁹⁹	393, 394
Perry, R. ⁹⁹	393, 394
Péter Á. ⁹⁹	174
Peters, K. ⁹⁹	332
Pethő G. ⁹⁹	979
Pető Éva ³⁵	175, 607, 894, 895, 896, 897, 1373
Pető Katalin ¹⁵	898, 1085
Pető Zoltán ²⁰	174, 622, 899, 900, 1161, 1162
Petrányi Gy. ⁹⁹	1185
Petri András ²⁷	86, 184, 185, 186, 441, 447, 450, 519, 840
Petri Gábor ²⁶	533, 901, 1207, 1208
Petri I. ⁹⁹	513
Petri Ildikó ³⁸	502, 650, 688, 689, 775, 902, 903, 1185
Petri István ²⁷	184, 186, 450, 514, 904
Petri Sándor ²²	476, 1381
Pettmann, B. ⁹⁹	661, 1229
Pflegel, P. ⁹⁹	953
Pihlaja, K. ⁹⁹	231, 232, 233, 234, 905, 906, 907, 908, 909
Pikó Béla ³³	272, 842, 910, 911, 912
Pinol, A. ⁹⁹	619, 989
Pintér J. ⁹⁹	138, 139
Pintér Olivér ⁵¹	913
Pintér Sándor ²³	1359
Pintye János ¹⁶	1036
Pintyéné Hódi Klára ¹⁵	365, 742, 743, 914, 915, 916, 1085, 1086, 1087, 1293
Piros Györgyi ⁰²	253, 254, 255, 256
Pitkänen, E. ⁹⁹	907
Pokorny Gyula ⁰¹	275, 461, 477, 917
Pokorny Lajos ³³	242, 386, 918
Polgár József ²⁹	413
Polgár Tibor ³⁷	954
Pollák Richárd ⁰¹	917, 919, 920, 1324
Pollák Tamás ³⁷	1233
Ponyi Sándor ¹⁰	921, 922, 923
Pór István ⁰⁴	924

Praefort László ⁵⁰	925, 926
Prágai Géza ¹⁰	927, 928, 929, 930, 931
Préda I. ⁹⁹	719, 932
Prókai András ⁴²	697, 699, 933, 934
Pusztai Péter ⁴²	935
Pusztai Rozália ²⁵	58, 71, 72, 73, 74, 693, 936, 937, 938, 939, 1258
Rábik Marianna ¹⁴	968, 969
Rablóczy Gy. ⁹⁹	794, 820
Rácz Rozália ⁵⁰	238, 974
Rajtár Mária ⁴¹	273, 397, 717, 718, 777, 854, 855, 856, 1384
Rakic, P. ⁹⁹	197
Rakonczay Zoltán ³⁴	150, 151, 222, 805, 806, 940, 941, 942, 943, 944
Rápó Jolán ¹³	412
Rappay G. ⁹⁹	230
Raska L. ⁹⁹	246
Rasztik Mária ⁵⁰	775
Rayford, P. L. ⁹⁹	687
Reck, G. ⁹⁹	1008, 1009
Regdon Géza ¹⁵	584, 801, 802, 945, 946, 998, 999
Regdon Géza, ifj. ¹⁸	270
Regdonné Kiss M. Éva ¹⁵	584, 946
Regényi Jakab ⁰¹	512
Regős L. ⁹⁹	719, 932
Reisch, J. ⁹⁹	968, 969
Remák Géza ⁰¹	53, 54, 416, 765, 816, 817, 818, 819
Render, D. ⁹⁹	853
Rentzsch, H. ⁹⁹	28
Répási J. ⁹⁹	378
Resch Béla ³⁰	158, 880, 947, 948, 949, 950
Réthy I. ⁹⁹	778
Ribár B. ⁹⁹	21, 510, 1037
Ribári O. ⁹⁹	569
Ribári Ottó ¹¹	85, 86, 446, 495, 496, 567, 570, 798, 951, 952, 1042, 1043, 1140
Ribárszki Zsuzsanna ²³	666, 667, 668, 669
Richter, H. P. ⁹⁹	953
Ricny, J. ⁹⁹	154
Rihmer Z. ⁹⁹	1125
Rimanóczy Ágnes ²⁰	486, 1124

Robertson, J. I. S. ⁹⁹	1028
Rodé, B. ⁹⁹	330, 331
Roeske, W. R. ⁹⁹	393, 394, 1360
Rohán János ³⁷	954, 1187
Roisen, F. J. ⁹⁹	1022
Román F. ⁹⁹	955
Rosdy E. ⁹⁹	138, 139
Rosner Egon ²⁷	956
Rossi, F. ⁹⁹	76
Rosta A. ⁹⁹	138, 139
Rosztóczy István ²⁵	713, 810, 879, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963
Rowe, O. J. ⁹⁹	158
Rózsa József ⁴²	964
Rózsa K. ⁹⁹	136
Rózsa Zsuzsanna ⁰¹	967, 970, 971, 972, 973, 1325
Rózsa Zsuzsanna ¹⁴	70, 159, 965, 966, 968, 969
Rubicsek György ⁰⁹	5, 6, 419, 675, 676, 832, 833, 834, 836
Rudas Katalin ¹⁰	1129, 1130
Rudas László ⁵²	974
Ruszinkó B. ⁹⁹	138, 139
Rück, W. ⁹⁹	1110
Sági István ⁴³	642, 1018
Said, S. ⁹⁹	975
Sákovits József ³²	976
Salgó László ¹³	749, 977, 978, 979, 980
Sallai János ³²	1272, 1273
Samson, W. K. ⁹⁹	851
Sárik Gizella ¹⁴	1316, 1317
Sarles, H. ⁹⁹	876
Sarnyai Zoltán ²³	612, 628, 981, 982, 983, 984
Sarungi Martin ²³	985, 986
Sáry Gyula ⁰⁹	5, 6, 831, 832, 836, 987, 988
Sas Mihály ³⁰	19, 61, 206, 207, 208, 235, 300, 380, 381, 382, 383, 587, 588, 589, 989, 990, 991, 1092, 1148, 1169, 1222, 1223
Sávay László ¹¹	992
Schally, A. V. ⁹⁹	30, 77, 1216, 1217
Scheufler, H. ⁹⁹	803, 804
Schiessel, R. ⁹⁹	1332, 1333

Schlauch, E. ⁹⁹	220, 271
Schneider, I. ⁹⁹	993
Schroeder, M. ⁹⁹	910, 911, 912
Schwarzberg, H. ⁹⁹	28, 613, 994
Sculptéy Sándor ⁵¹	138, 139, 913, 995, 996, 997
Sebestyén Gy. ⁹⁹	105
Seidah, N. G. ⁹⁹	370, 492
Selmeczi Andrea ³³	310, 316
Selmeczi Béla ¹⁵	365, 541, 742, 743, 801, 802, 914, 998, 999, 1086, 1087, 1293, 1310
Selypes András ²⁴	56, 218, 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005
Semega Éva ¹⁶	357, 1006
Sensenbrenner, M. ⁹⁹	661, 1229
Seprényi Gy. ⁹⁹	71, 72, 73, 74, 693
Seprődi J. ⁹⁹	1053
Serényi P. ⁹⁹	56, 1004, 1005
Serra, M. ⁹⁹	1360
Sharkey, K. A. ⁹⁹	970
Shiroki, K. ⁹⁹	1258
Shoyama, Y. ⁹⁹	753
Siewert, J. R. ⁹⁹	1007
Siklós L. ⁹⁹	737
Siklósi Cs. ⁹⁹	601
Simay A. ⁹⁹	112, 113
Simon K. ⁹⁹	1008, 1009
Simon Lajos ¹⁶	22, 1010, 1011, 1012
Simon M., jr. ⁹⁹	466, 467, 468, 1013
Simon Miklós ⁰⁵	470, 472, 572, 573, 600, 651, 1014, 1015, 1016, 1017
Simon Zsuzsanna ⁴³	1018, 1337
Simonka János Aurél ²⁸	1312
Sipos Zoltán ¹⁰	1019, 1046
Siroki Olga ²⁶	406, 408, 489, 490, 963, 1020
Sirokmán F. ⁹⁹	705, 819
Smith, T. L. ⁹⁹	1360
Snyder, F. R. ⁹⁹	1145, 1146, 1147
Sohajda Attila ¹⁶	106
Sohár István ³⁷	148, 652, 954, 1021, 1022, 1023, 1024
Sohár P. ⁹⁹	102, 104, 107, 108, 114, 115, 348, 353, 354, 358, 504, 1011, 1012, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1055, 1056, 1060, 1061, 1062

Soltész M. ⁹⁹	1274
Somló B. ⁹⁹	336
Somogyi András ⁴²	1025
Somogyi István ²⁰	246
Sonkodi István ¹⁰	1026, 1249, 1250
Sonkodi Sándor ⁰¹	229, 597, 691, 1027, 1028, 1029, 1149
Soos, E. ⁹⁹	330, 331
Soósné Csányi Erzsébet ¹⁵	1311
Sothorn, R. B. ⁹⁹	1054
Stadler-Szőke A. ⁹⁹	542
Stájér Géza ¹⁶	20, 112, 113, 114, 115, 358, 503, 510, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1168
Stankovic, S. ⁹⁹	1037
Starlinger, M. ⁹⁹	1332, 1333
Stavroulakis, I. P. ⁹⁹	405
Stepper, M. ⁹⁹	1270
Stiller, D. ⁹⁹	436
Stock-Damgé, C. ⁹⁹	1365, 1366
Storm-Mathiesen, J. ⁹⁹	1367
Such György ⁰⁹	268, 1038, 1039
Sugár J. ⁹⁹	138, 139
Suki B. ⁹⁹	427
Süveges Ildikó ²⁹	1040, 1041, 1344, 1345
Svékus A. ⁹⁹	648
Svensson, K. ⁹⁹	419, 420, 833
Szabados Éva ¹¹	795, 796, 797, 798, 1042, 1043
Szabados I. ⁹⁹	875
Szabó A. Enikő ¹⁶	112, 113, 114, 115, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034
Szabó A. J. ⁹⁹	349
Szabó Ágnes ²⁹	1044
Szabó E. Angéla ¹⁶	1035, 1036
Szabó Elck ³⁰	1045
Szabó Éva ⁰⁵	252, 275, 435, 474, 669, 670, 671, 1180
Szabó Gábor ³⁰	1091
Szabó Gy. ⁹⁹	602, 1046, 1047, 1252
Szabó Gyula ²³	395, 396, 480, 611, 612, 827, 981, 982, 983, 984, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1336
Szabó I. ⁹⁹	13, 14, 15, 16, 285, 286, 1053, 1242
Szabó Imre ²⁶	25, 455, 456, 457, 793, 794, 1054, 1356
Szabó J. ⁹⁹	552

Szabó János ¹⁶	504, 1055, 1056, 1060, 1061, 1062
Szabó János ³⁰	1057, 1058, 1059, 1063, 1064, 1118
Szabó L. Gy. ⁹⁹	1199
Szabó L. ⁹⁹	55, 57, 1065, 1066
Szabó M. ⁹⁹	237
Szabó Márta ²⁹	291, 292, 293, 1067, 1068, 1069, 1070
Szabó S. ⁹⁹	657
Szabó Sándor ³⁵	445, 1071, 1072, 1073, 1374, 1375
Szabó T. ⁹⁹	1185
Szabó Tibor ⁷²	1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084, 1181
Szabóné Révész Piroska ¹⁵	542, 742, 743, 915, 1085, 1086, 1087, 1293
Szalay István ²²	850
Szalay László ²⁹	1088
Szalma Sándor ¹⁶	99, 350, 351, 1089
Szántó Ferenc ³⁰	621, 1090, 1091, 1092
Szántó-Fekete Mária ²³	335, 339, 340, 426, 985, 986, 1137, 1138, 1164, 1165
Szarvas F. ⁹⁹	1093
Szász Anna ²⁰	637
Szász K. ⁹⁹	717, 718, 723, 724, 854, 855, 856
Szeberényi J. ⁹⁹	17
Szécsény A. ⁹⁹	874
Szécsi János ⁵⁰	274, 1349
Szejtli J. ⁹⁹	542
Székely I. ⁹⁹	34
Székely Judit ²⁰	1094, 1095, 1351
Székely László ¹¹	992
Szekeres Éva ³⁸	1096
Szekeres Irén ¹⁵	1097
Szekeres László ¹⁷	38, 130, 141, 180, 181, 261, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 366, 421, 422, 423, 424, 442, 443, 591, 592, 623, 624, 625, 626, 678, 679, 680, 808, 809, 820, 821, 881, 885, 886, 887, 888, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109, 1110, 1111, 1163, 1195, 1196, 1197, 1236, 1302, 1303, 1337, 1338, 1339, 1340, 1357
Szekeres Lenke ⁰⁵	596, 1016, 1017, 1112, 1113, 1114, 1115, 1235
Szemere György ⁰³	695, 824, 1057, 1058, 1059, 1063, 1064, 1116, 1117, 1118
Szénási Zs. ⁹⁹	1119

Szender Ildikó ²³	1139
Szendrei Kálmán ¹⁴	24, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 159, 377, 378, 741, 965, 966, 968, 969, 1120, 1121, 1199, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318
Szendrényi Júlia ²¹	1122, 1358
Szenes Tibor ³³	1123
Szenohradszki Pál ²⁷	647, 649
Szenohradszky János ⁵⁰	1207, 1208
Szenohradszky Pál ²⁷	160, 502, 506, 564, 902
Szentistványi István ²⁰	267, 444, 485, 486, 487, 681, 682, 1124, 1125, 1126, 1351, 1352, 1353
Szentmiklósi István ¹¹	569
Szentpétery András ¹⁰	323, 324, 1127, 1128, 1129, 1130, 1131, 1132
Szerb Gy. ⁹⁹	923
Szerdahelyi Péter ³⁴	155, 227, 228, 296, 302, 303, 530, 532, 979, 1133, 1134, 1135, 1136, 1175, 1176
Sziegl Zsuzsanna ²³	335, 426, 1137, 1138, 1139, 1164, 1165, 1166
Szigethy András ³⁰	300
Sziklai István ¹¹	1140
Sziklai Pál ²⁹	1141, 1142, 1143
Szikszay Margit ⁰⁹	683, 684, 834, 1144, 1145, 1146, 1147
Szilágyi Imre ³⁰	1148
Szilágyi K. ⁹⁹	1149
Szilágyi L. ⁹⁹	553
Szilágyi László ³⁶	1150, 1151, 1152, 1153
Szilárd János ²⁰	140, 191, 195, 246, 487, 1154, 1155, 1156, 1157, 1158, 1159, 1160, 1161, 1162, 1221, 1352, 1353
Szilvássy Zoltán ¹⁷	1163
Szipőcs István ²³	526, 527, 1138, 1139, 1164, 1165, 1166
Szitó T. ⁹⁹	283
Szókán Gy. ⁹⁹	1167, 1230
Szomor L. ⁹⁹	138, 139
Szontágh Eszter ¹⁰	1019, 1170
Szontágh Lucia ³⁸	1267
Szőke-Molnár Zsolt ¹⁶	115, 1030, 1168
Szőllősi János ³⁰	298, 1148, 1169
Szőllősy E. ⁹⁹	1119
Szörényi Ágnes ⁰³	824
Szporny L. ⁹⁹	106, 107, 109, 110
Sztanovics Katalin ¹⁵	1171

Sztriha László ¹³	1172, 1173, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178
Szűcs Attila ²⁰	191, 195
Szűcs Csilla ¹⁵	1179
Szűcs M. ⁹⁹	1235
Szüle E. ⁹⁹	138, 139
Szüts Halmos Viktória ²³	666, 1180
Szüts Péter ¹³	133, 429
Tabi Zsuzsa ²⁶	407, 408, 488, 489, 1020
Tajti János ⁰⁴	128, 191, 195, 1182, 1183
Takács Imre ³⁵	1184, 1373
Takács K. ⁹⁹	1160, 1185
Takács Ödön ³⁷	257, 1186, 1187, 1233
Takács Tamás ⁰¹	91, 92, 575, 576, 877, 1188, 1189, 1190, 1191, 1192, 1193
Takáts István ⁰⁴	1194
Takáts István ¹⁷	261, 1105, 1106, 1107, 1163, 1195, 1196, 1197, 1236
Takáts János ¹¹	952
Talpas Gizella ¹⁶	1011, 1012
Tamás J. ⁹⁹	1198
Tamásiné Gruzlinger M. ⁹⁹	1199
Tanaka, S. ⁹⁹	1301
Tankeyoon, M. ⁹⁹	989
Tanos Béla ⁴⁹	1200, 1201, 1202, 1203, 1204
Tantó Miklós ¹⁵	1205
Tari Emese ²⁹	210, 482
Tarján T. ⁹⁹	473
Tárnoky Klára ²⁶	771, 793, 1206, 1207, 1208
Taródi Béla ²⁵	72, 74, 75, 262, 521, 939, 1209
Tary Emese ²⁹	1210
Taylor, K. A. ⁹⁹	247, 1211
Tekeres A. ⁹⁹	15, 286
Tekulics András ⁵⁰	554
Tekulics Péter ¹³	1212

Telegdy Gyula²³	28, 29, 30, 119, 120, 145, 199, 200, 280, 281, 319, 320, 335, 339, 340, 372, 373, 374, 375, 376, 395, 396, 425, 426, 480, 501, 526, 527, 552, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 628, 638, 725, 726, 727, 728, 784, 785, 827, 852, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 994, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052, 1137, 1138, 1139, 1149, 1164, 1165, 1166, 1213, 1214, 1215, 1216, 1217, 1334, 1336
Temesvári Péter¹³	473, 1218
Temesváry Beáta²⁰	140, 1219, 1220, 1221
Teplán I.⁹⁹	1053
Than Z.⁹⁹	441
Thiry L.⁹⁹	336
Thoenes, W.⁹⁹	478
Thompson, J. C.⁹⁹	685, 686, 687
Thurzó László³⁰	1222, 1223
Tiba Annamária⁰⁵	474, 1224
Tichy Béla²⁷	565, 1027, 1028, 1029
Tiszlavicz László²²	1174
Toldi Attila⁵¹	1225
Toldi J.⁹⁹	1226, 1367
Toldi Zoltán¹³	411, 412, 955, 1227, 1228
Tomcsányi T.⁹⁹	17
Tomity Ilona¹¹	570
Toplis, D.⁹⁹	159
Torday Csilla²⁶	661, 1229
Tornyos Szabolcs¹³	360, 1178
Tósaki Árpád¹⁷	38, 130, 592, 1106, 1107, 1163, 1236
Tószegi Anna²²	167, 252, 258, 259, 435, 1114
Tóth E.⁹⁹	4
Tóth Éva¹⁰	696, 1251, 1252
Tóth G.⁹⁹	484, 1008, 1009, 1237
Tóth Gábor K.³¹	256, 484, 790
Tóth István⁴⁵	13, 14, 15, 16, 284, 285, 286, 287, 479, 996, 997, 1053, 1238, 1239, 1240, 1241, 1242
Tóth K.⁹⁹	719
Tóth Károly¹⁰	696, 1243, 1244, 1245, 1246, 1247, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252
Tóth Lajos⁰⁴	80, 524, 525, 1253, 1254
Tóth László¹⁴	1256, 1257, 1274, 1275
Tóth László³⁶	203, 481, 1255

Tóth M. ⁹⁹	75, 262, 521, 1258, 1259
Tóth P. ⁹⁹	441
Tóth Sándor ²⁵	75, 262, 330, 331, 367, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 1260, 1261, 1262, 1263, 1264, 1265
Tóth Zs. M. ⁹⁹	568
Tóth-Kása Izabella ⁰⁵	474, 1266, 1267, 1268
Tóthné Pápay Valéria ¹⁴	1269, 1270, 1271, 1272, 1273, 1274, 1275
Török Angéla ³¹	831, 1167, 1230, 1231, 1275
Török Attila ³⁷	1187, 1232, 1233
Török I. ⁹⁹	1234
Török L. ⁹⁹	1235
Török Z. ⁹⁹	883
Tráser László ³⁶	1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1282, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289, 1290, 1291, 1292
Traub Alfréd, ifj. ²⁶	793
Traub Alfréd ³⁰	208, 1223
Traue, J. ⁹⁹	1293
Trogmayer H. ⁹⁹	581
Troján Imre ²⁷	629
Tucek, S. ⁹⁹	154
Túri Piroska ⁰¹	512
Túri Sándor ¹³	133, 1228, 1294, 1295, 1296, 1297, 1298, 1299
Tutsek László ²⁶	1, 794, 926, 1349
Tüske Boglárka ¹⁵	1300
Uda, H. ⁹⁹	1301
Udvary Éva ¹⁷	310, 316, 317, 625, 626, 1018, 1104, 1105, 1106, 1107, 1109, 1110, 1111, 1302, 1303, 1337, 1338, 1339, 1340
Ugocsai Gyula ³⁰	1169
Ugriné Hunyadvári Éva ¹⁵	1304, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1310, 1311
Ungi Imre ⁴³	90, 1018
Ungi Imre ⁵⁰	238, 1312
V. Tóth Mihály ³¹	26
Vadász Á. ⁹⁹	24
Vadon Gábor ³³	1313
Vágó Mária ¹⁵	916
Vainiotalo, P. ⁹⁹	908, 909
Vajtai György ⁵²	974
Vámos Károly ⁰³	83, 452, 825

Van Ree, J. M. ⁹⁹	321, 322, 617, 637
Vancsura István ¹⁴	1314
Varga Erzsébet ¹⁴	437, 1315, 1316, 1317, 1318
Varga Gy-né ⁹⁹	215
Varga Gyula ⁰²	143, 144, 397
Varga János R. ³¹	889
Varga Katalin ²⁴	56
Varga L. ⁹⁹	216
Varga László ⁰¹	455, 456, 457, 1319
Varga Sz. I. ⁹⁹	57
Vargha Miklós ²⁰	1320, 1321
Vargha Miklós, ifj. ²⁰	236
Várkonyi Ágnes ¹³	134, 135, 136, 778
Várkonyi Tibor ⁰¹	168, 275, 512, 917, 919, 920, 1322, 1323, 1324
Várkonyi Zsuzsanna ³⁷	1187
Varró A. ⁹⁹	816, 819, 1325, 1326
Varró Vince ⁰¹	32, 33, 34, 35, 36, 37, 90, 91, 92, 146, 168, 226, 275, 415, 416, 459, 460, 511, 512, 642, 685, 686, 767, 768, 769, 783, 786, 787, 788, 789, 816, 817, 818, 819, 872, 874, 875, 877, 878, 919, 920, 967, 970, 971, 972, 973, 1119, 1188, 1190, 1191, 1192, 1193, 1322, 1323, 1327, 1328, 1329
Vass I. ⁹⁹	282
Vaszily Éva ³²	1330, 1331
Vattay Péter ²⁷	295, 1332, 1333
Veckenstedt, A. ⁹⁹	73
Vécsei Béla ²⁷	85
Vécsei László ²³	889, 1215, 1216, 1217, 1334
Vecsernyés Miklós ⁴⁵	368, 497, 498, 557, 558, 559, 638, 1335, 1336
Végh Ágnes ¹⁷	366, 1018, 1109, 1111, 1303, 1337, 1338, 1339, 1340
Végh Mihály ²⁹	813, 815, 1067, 1068, 1069, 1341, 1342, 1343, 1344, 1345
Végh Pál ²⁶	406, 407, 408, 488, 489, 490, 1020
Veldhuis, H. D. ⁹⁹	618
Velona Tinker-Ojo ³²	1346
Velösy Gy. ⁹⁹	715
Veres Zsuzsanna ⁰⁴	1347, 1348
Versteeg, D. H. G. ⁹⁹	618
Verzár Zsófia ⁵⁰	2, 926, 1349

Vetró Ágnes ²⁰	267, 1094, 1095, 1126, 1157, 1321, 1350, 1351, 1352, 1353
Vetró Gábor ²⁴	217, 223, 1354
Vezendi Klára ⁰²	477, 1355, 1356
Vickroy, T. W. ⁹⁹	393, 394, 1360
Vígh Erika ⁵⁰	2
Viossat, I. ⁹⁹	591
Virág László ¹⁷	1357
Virágos Kis Erzsébet ²¹	1122, 1358
Viski S. ⁹⁹	621, 827
Vörös Erika ³³	342
Vranek Ibolya ¹³	1178
Vrankó Béla ²³	1359
Wabrosch, G. ⁹⁹	138, 139
Wagner Ádám ²⁰	1157
Wamsley, J. K. ⁹⁹	390, 391, 1360
Watson, M. ⁹⁹	393, 394, 1360
Wayer Mária ¹⁵	440, 542
Weibel, M. ⁹⁹	661, 1229
Wenzel, U. ⁹⁹	1293
Whiting, D. A. ⁹⁹	70, 159, 965, 966
Williams, R. C. jr. ⁹⁹	379
Wittmann Tibor ⁰¹	512, 1361, 1362, 1363, 1364, 1365, 1366
Wolff, J. R. ⁹⁹	31, 301, 1367
Wolff, J.-R. ⁹⁹	1226
Yamamura, H. I. ⁹⁹	390, 391, 392, 393, 394, 891, 1360
Yorke, G. ⁹⁹	1022
Young, J. ⁹⁹	1326
Záborszky Zita ⁰⁴	128
Zabriskie, J. B. ⁹⁹	379, 550, 1368
Zalányi Sámuel ³⁵	175, 607, 763, 894, 895, 896, 897, 1072, 1073, 1184, 1372, 1373, 1374, 1375
Zalányi Sámuel, ifj. ³⁰	1369, 1370, 1371
Zallár Andor ⁷²	1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084, 1181, 1376, 1377, 1378, 1379, 1380
Zarándy Márta ³¹	415, 657, 892
Zentai Gabriella ⁵⁰	369
Zentay Zoltán ²²	1381, 1382
Zimányi M. ⁹⁹	217, 1354

Zombori Ildikó³²	1385
Zombori János²²	653, 654
Zombory János¹⁰	156, 1019, 1386
Zöld Valéria¹⁵	1383
Zöllei Éva²⁰	487
Zöllei István²⁷	369, 775, 776, 1384
Zöllei Magdolna⁰²	912
Zsedényi S.⁹⁹	705, 707, 708, 709, 710, 711
Zsigó József³¹	484

INTÉZETI MUTATÓ
INDEX OF INSTITUTES

Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet
Department of Anaesthesiology and Intensive Therapy

2, 12, 147, 238, 274, 369, 458, 507, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 925,
926, 974, 1207, 1208, 1312, 1349

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

60, 78, 79, 80, 126, 127, 128, 137, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194,
195, 196, 197, 325, 326, 327, 328, 492, 493, 494, 505, 524, 525, 562, 563, 603,
604, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 924, 1182, 1183, 1194, 1253, 1254, 1347, 1348

Belgyógyászati Intenzív Osztály
Division of Intensive Care and Internal Medicine

182, 183, 366, 642, 719, 918, 932, 1018, 1337

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

26, 27, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 52, 53, 54, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 146,
157, 168, 187, 226, 229, 275, 292, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317,
398, 399, 400, 415, 416, 448, 449, 455, 456, 457, 459, 460, 461, 477, 511, 512,
516, 574, 575, 576, 580, 597, 622, 642, 657, 685, 686, 687, 691, 745, 746, 765,
767, 768, 769, 772, 781, 782, 783, 786, 787, 788, 789, 816, 817, 818, 819, 838,
869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 884, 892, 901, 917, 919, 920,
967, 970, 971, 972, 973, 1027, 1028, 1029, 1069, 1106, 1119, 1149, 1188, 1189,
1190, 1191, 1192, 1193, 1319, 1322, 1323, 1324, 1325, 1326, 1327, 1328, 1329,
1361, 1362, 1363, 1364, 1365, 1366

I. sz. Belgyógyászati Klinika
Endokrinológiai Önálló Osztály és Kutató Laboratórium
Division of Endocrinology

13, 14, 15, 16, 23, 227, 230, 235, 284, 285, 286, 287, 294, 368, 370, 371,
479, 480, 483, 484, 486, 492, 493, 494, 497, 498, 499, 500, 523, 524, 525, 557,
558, 559, 635, 636, 637, 638, 654, 655, 656, 658, 659, 996, 997, 1053, 1124,
1238, 1239, 1240, 1241, 1242, 1254, 1335, 1336

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

143, 144, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 250, 251, 252, 253, 254, 255,
256, 257, 258, 259, 276, 277, 289, 338, 397, 398, 399, 435, 477, 717, 718, 744,
782, 854, 855, 856, 912, 1355, 1356

Biokémiai Intézet
Department of Biochemistry

148, 247, 257, 388, 389, 531, 553, 652, 653, 654, 748, 837, 954, 1021,
1022, 1023, 1024, 1186, 1187, 1211, 1232, 1233, 1268

Bőrgyógyászati Klinika
Department of Dermatology

62, 117, 118, 169, 170, 171, 172, 224, 225, 252, 275, 288, 289, 435, 462,
463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 551, 571, 572, 573,
585, 594, 595, 596, 597, 600, 601, 651, 669, 670, 671, 712, 758, 759, 839, 883,
993, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017, 1112, 1113, 1114, 1115, 1180, 1224, 1234,
1235, 1266, 1267, 1268

Egyetemi Gyógyszertár
Central Pharmacy of the University

270, 729, 730, 731

Egyetemi Vértanszfúziós Állomás
Blood Transfusion Center

291, 293, 502, 572, 650, 688, 689, 775, 902, 903, 1065, 1096, 1185, 1267

Élettani Intézet
Department of Physiology

4, 5, 6, 81, 248, 260, 268, 302, 417, 418, 419, 420, 509, 524, 525, 563,
675, 676, 683, 684, 822, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 970, 987,
988, 1038, 1039, 1144, 1145, 1146, 1147, 1177, 1231, 1254, 1268

Fogászati és Szájsebészeti Klinika
Department of Stomatology

3, 86, 142, 156, 306, 307, 308, 323, 324, 384, 385, 431, 522, 581, 602,
633, 634, 696, 716, 791, 850, 921, 922, 923, 927, 928, 929, 930, 931, 1019,
1026, 1046, 1047, 1127, 1128, 1129, 1130, 1131, 1132, 1170, 1243, 1244, 1245,
1246, 1247, 1248, 1249, 1250, 1251, 1252, 1386

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

84, 85, 86, 129, 204, 205, 282, 283, 446, 495, 496, 567, 568, 569, 570,
795, 796, 797, 798, 911, 951, 952, 992, 1042, 1043, 1140, 1210

Gyermekgyógyászati Klinika
Department of Pediatrics

9, 76, 129, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 241, 344, 359, 360, 410, 411,
412, 428, 429, 473, 544, 545, 546, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654,
714, 715, 749, 778, 811, 912, 955, 977, 978, 979, 980, 1043, 1114, 1117, 1172,
1173, 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1212, 1218, 1226, 1227, 1228, 1294, 1295,
1296, 1297, 1298, 1299

Gyógynövény- és Drogismereti Intézet
Department of Pharmacognosy

24, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 159, 198, 377, 378, 387, 414, 430, 437,
741, 965, 966, 968, 969, 1120, 1121, 1199, 1256, 1257, 1269, 1270, 1271, 1272,
1273, 1274, 1275, 1314, 1315, 1316, 1317, 1318

Gyógyszerészi Vegytani Intézet
Department of Pharmaceutical Chemistry

20, 21, 22, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106,
107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 201, 202, 231, 232, 233, 234, 343,
345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 401, 453,
454, 503, 504, 510, 543, 579, 672, 673, 674, 853, 893, 905, 906, 907, 908, 909,
953, 1006, 1008, 1009, 1010, 1011, 1012, 1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035,
1036, 1037, 1055, 1056, 1060, 1061, 1062, 1089, 1168, 1198, 1315, 1316

Gyógyszerhatástani Intézet
Department of Pharmacodynamics

32, 264, 265, 266, 361, 362, 363, 566, 738, 739, 740, 741, 976, 1088,
1121, 1272, 1273, 1330, 1331, 1346, 1385

Gyógyszertani Intézet
Department of Pharmacology

38, 130, 141, 180, 181, 261, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 366,
421, 422, 423, 424, 442, 443, 590, 591, 592, 623, 624, 625, 626, 677, 678, 679,
680, 706, 740, 808, 809, 820, 821, 880, 881, 885, 886, 887, 888, 948, 949, 950,
1018, 1098, 1099, 1100, 1101, 1102, 1103, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109,
1110, 1111, 1163, 1176, 1195, 1196, 1197, 1236, 1270, 1302, 1303, 1337, 1338,
1339, 1340, 1357

Gyógyszertechnológiai Intézet
Department of Pharmaceutical Technology

18, 116, 173, 176, 177, 219, 220, 249, 269, 270, 271, 364, 365, 409, 440,
508, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 547, 548, 549, 584, 742, 743,
801, 802, 882, 898, 914, 915, 916, 945, 946, 998, 999, 1085, 1086, 1087, 1097,
1171, 1179, 1205, 1293, 1300, 1304, 1305, 1306, 1307, 1308, 1309, 1310, 1311,
1383

Ideg- és Elmegyógyászati Klinika
Department of Neurology and Psychiatry

140, 174, 182, 183, 191, 195, 236, 237, 243, 244, 245, 246, 263, 267, 432,
444, 485, 486, 487, 491, 622, 637, 639, 640, 641, 681, 682, 690, 899, 900, 1094,
1095, 1124, 1125, 1126, 1154, 1155, 1156, 1157, 1158, 1159, 1160, 1161, 1162,
1219, 1220, 1221, 1320, 1321, 1350, 1351, 1352, 1353

Idegsebészeti Klinika
Department of Neurological Surgery

149, 227, 228, 229, 241, 458, 777, 845, 846, 1312

Igazságügyi Orvostani Intézet
Department of Forensic Medicine

11, 12, 135, 179, 337, 434, 574, 598, 599, 630, 1122, 1160, 1358

Kísérletes Sebészeti Intézet
Department of Experimental Surgery

1, 25, 52, 53, 187, 406, 407, 408, 427, 455, 456, 457, 488, 489, 490, 533,
661, 770, 771, 792, 793, 794, 901, 926, 963, 1020, 1054, 1206, 1207, 1208, 1229,
1349, 1356

Klinikai Központi Kémiai Laboratórium
Central Laboratory for Clinical Chemistry

647, 649, 978, 1200, 1201, 1202, 1203, 1204

Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium
Central Laboratory for Clinical Microbiology

132, 211, 239, 240, 333, 334, 336, 438, 439, 455, 456, 457, 582, 583, 593,
697, 698, 699, 702, 703, 721, 778, 779, 780, 919, 920, 933, 934, 935, 964, 980,
1025

Kórbonctani és Kórszövettani Intézet
Department of Pathology

25, 27, 54, 149, 167, 171, 172, 228, 252, 258, 259, 379, 435, 436, 446,
475, 476, 477, 478, 513, 514, 516, 518, 550, 597, 627, 644, 645, 653, 691, 764,
765, 766, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 1029, 1043, 1114, 1174, 1301,
1368, 1381, 1382

Kóréletani Intézet
Department of Pathophysiology

11, 28, 29, 30, 77, 119, 120, 145, 180, 199, 200, 280, 281, 318, 319, 320,
321, 322, 335, 339, 340, 372, 373, 374, 375, 376, 395, 396, 425, 426, 480, 501,
526, 527, 552, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 628, 638,
662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 725, 726, 727, 728, 784, 785,
827, 851, 852, 889, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 994, 1048, 1049, 1050, 1051,
1052, 1137, 1138, 1139, 1149, 1164, 1165, 1166, 1180, 1213, 1214, 1215, 1216,
1217, 1237, 1334, 1336, 1359

Közegészségtani és Járványtani Intézet
Department of Public Health and Epidemiology

55, 56, 57, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 223, 329, 700, 701, 799,
800, 803, 804, 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1066, 1354

Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium
Central Isotope Diagnostics Laboratory

7, 8, 178, 226, 273, 397, 586, 642, 717, 718, 719, 777, 842, 854, 855,
856, 901, 932, 967, 1384

Központi Könyvtár
Central Library

807, 1074, 1075, 1076, 1077, 1078, 1079, 1080, 1081, 1082, 1083, 1084,
1181, 1376, 1377, 1378, 1379, 1380

Központi Kutató Laboratórium
Central Research Laboratory

31, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 208, 221, 222, 227, 228, 246, 296, 301,
302, 303, 304, 390, 391, 392, 393, 394, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 567, 570,
643, 805, 806, 825, 841, 857, 891, 940, 941, 942, 943, 944, 979, 1133, 1134,
1135, 1136, 1175, 1176, 1223, 1226, 1360, 1367

Marxizmus-Leninizmus Intézet
Department of Sociology

39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 59, 82, 121, 122, 123,
124, 125, 203, 481, 865, 866, 867, 868, 1150, 1151, 1152, 1153, 1255, 1276,
1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1282, 1283, 1284, 1285, 1286, 1287, 1288, 1289,
1290, 1291, 1292

Mikrobiológiai Intézet
Department of Microbiology

17, 58, 71, 72, 73, 74, 75, 237, 262, 330, 331, 367, 521, 692, 693, 704,
705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 713, 752, 753, 762, 810, 879, 936, 937, 938,
939, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 1209, 1258, 1259, 1260, 1261, 1262,
1263, 1264, 1265

Orvosi Biológiai Intézet
Department of Medical Biology

83, 451, 452, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 688, 689, 694, 695, 750, 751,
823, 824, 825, 903, 1057, 1058, 1059, 1063, 1064, 1116, 1117, 1118, 1180, 1359

Orvosi Vegytani Intézet
Department of Medical Chemistry

26, 105, 145, 195, 199, 256, 319, 320, 332, 335, 339, 415, 425, 484, 492,
501, 509, 527, 657, 658, 687, 790, 794, 831, 889, 892, 994, 1049, 1138, 1139,
1166, 1167, 1230, 1231, 1275

Radiológiai Klinika
Department of Radiology

187, 241, 242, 272, 273, 310, 316, 341, 342, 359, 371, 386, 398, 399, 498,
580, 760, 777, 781, 842, 848, 910, 911, 912, 918, 1123, 1313, 1355

Sebészeti Klinika
Department of Clinical Surgery

25, 52, 53, 54, 85, 86, 142, 160, 184, 185, 186, 187, 226, 290, 291, 292,
293, 294, 295, 367, 369, 441, 447, 448, 449, 450, 502, 506, 513, 514, 515, 516,
517, 518, 519, 564, 565, 629, 647, 649, 747, 766, 770, 772, 773, 774, 775, 776,
840, 849, 877, 902, 904, 956, 1007, 1027, 1028, 1029, 1067, 1068, 1069, 1332,
1333, 1384

Számítástechnikai Központ
Computing Center

91, 92, 272, 274, 402, 403, 404, 405, 470, 491, 520, 873, 884, 1042, 1132,
1189

Szemészeti Klinika
Department of Ophthalmology

209, 210, 276, 277, 291, 292, 293, 413, 482, 647, 649, 754, 755, 812, 813,
814, 815, 826, 890, 1040, 1041, 1044, 1067, 1068, 1069, 1070, 1088, 1141, 1142,
1143, 1210, 1341, 1342, 1343, 1344, 1345

Szívsebészeti Önálló Osztály
Division of Cardiac Surgery

167, 252, 305, 435, 605, 606, 717, 718, 744, 782, 854, 855, 856, 974, 1212

Szülészeti és Nőgyógyászati Klinika
Department of Obstetrics and Gynecology

10, 19, 61, 158, 206, 207, 208, 235, 240, 278, 279, 297, 298, 299, 300,
380, 381, 382, 383, 433, 434, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 586, 587,
588, 589, 598, 610, 619, 620, 621, 631, 632, 660, 720, 721, 722, 723, 724, 749,
756, 757, 761, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 880, 947, 948, 949, 950, 975,
989, 990, 991, 1045, 1057, 1058, 1059, 1063, 1064, 1090, 1091, 1092, 1093, 1118,
1148, 1169, 1222, 1223, 1369, 1370, 1371

Társadalomorvostani Intézet
Department of Social Medicine

175, 445, 577, 578, 607, 763, 894, 895, 896, 897, 1071, 1072, 1073, 1184,
1372, 1373, 1374, 1375

Urológiai Tanszék
Department of Urology

138, 139, 913, 995, 996, 997, 1225

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
- 09 Élettani Intézet
Department of Physiology
- 10 Fogászati és Szájsebészeti Klinika
Department of Stomatology
- 11 Fül-Orr-Gége Klinika
Department of Oto-Rhino-Laryngology
- 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 Gyógyszertani Intézet
Department of Pharmacology
- 18 Egyetemi Gyógyszertár
Central Pharmacy of the University

- 20 **Ideg- és Elmegyógyászati Klinika**
Department of Neurology and Psychiatry
- 21 **Igazságügyi Orvostani Intézet**
Department of Forensic Medicine
- 22 **Kórbonctani és Kórszövettani Intézet**
Department of Pathology
- 23 **Kóréletani Intézet**
Department of Pathophysiology
- 24 **Közegészségtani és Járványtani Intézet**
Department of Public Health and Epidemiology
- 25 **Mikrobiológiai Intézet**
Department of Microbiology
- 26 **Kísérletes Sebészeti Intézet**
Department of Experimental Surgery
- 27 **Sebészeti Klinika**
Department of Clinical 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 **Társadalomorvostani Intézet**
Department of Social Medicine
- 36 **Marxizmus-Leninizmus Intézet**
Department of Sociology
- 37 **Biokémiai Intézet**
Department of Biochemistry

- 38 Egyetemi Vértranszfúziós Állomás
Blood Transfusion Center
- 41 Központi Izotópdiaosztikai Laboratórium
Central Isotope Diagnostics Laboratory
- 42 Klinikai Központi Mikrobiológiai Laboratórium
Central Laboratory for Clinical Microbiology
- 43 Belgyógyászati Intenzív Osztály
Division of Intensive Care and Internal Medicine
- 45 I.sz. Belgyógyászati Klinika Endokrinológiai Önálló Osztály
és Kutató Laboratórium
Division of Endocrinology
- 46 Számítástechnikai Központ
Computing Center
- 49 Klinikai Központi Kémiai Laboratórium
Central Laboratory for Clinical Chemistry
- 50 Anaesthesiológiai és Intenzív Therápiás Intézet
Department of Anaesthesiology and Intensive Therapy
- 51 Urológiai Tanszék
Department of Urology
- 52 Szívsebészeti Önálló Osztály
Division of Cardiac Surgery
- 72 Központi Könyvtár
Central Library
- 99 Nem SZOTE dolgozó
Authors not belonging to our University



B122930

Készült 250 példányban, SZOTE Soksz. 491/1988. sz.