

BIBLIOGRAPHIA ANTHROPOLOGICA HUNGARICA (1969—1970)

Összeállította: FARKAS GYULA

(József Attila Tudományegyetem Embertani Intézete, Szeged)

Folyóiratmutató

- | | |
|---|---|
| <i>Acta Arch. Hung.</i> | Acta Archaeologica Academiae Scientiarum Hungaricae, Budapest |
| <i>Acta Biol. Szeged</i> | Acta Universitatis Szegediensis, Acta Biologica, Szeged |
| <i>Alba Regia</i> | Alba Regia Annales Musei Stephan Regis, Székesfehérvár |
| <i>Ann. Hist-nat. Mus. Nat. Hung.</i> | Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici, Budapest |
| <i>Ann. Univ. Scient. Budapestiensis Sectio Biol.</i> | Annales Universitatis Scientiarum Budapestiensis de Rolando Eötvös Nominatae Sectio Biologica, Budapest |
| <i>Anthr.</i> | Anthropologie, Praha |
| <i>Anthr. Hung.</i> | Anthropologia Hungarica, Budapest (Előzmény: Crania Hung.) |
| <i>Anthrop. Közl.</i> | Anthropologiai Közlemények, Budapest |
| <i>Anthrop. Anz.</i> | Anthropologischer Anzeiger, Stuttgart |
| <i>Arch. Ért.</i> | Archaeologiai Értesítő, Budapest |
| <i>Arch. antr. etn.</i> | Archivio per l'antropologia et l'etnologia |
| <i>Árztl. Jugdkde.</i> | Ärztliche Jugendkunde, Leipzig |
| <i>Ber. Dtsch. Keram. Ges.</i> | Berliner Deutsche Keramiker-Gesellschaft, Berlin |
| <i>Biol. Abstr.</i> | Biological Abstracts, Philadelphia |
| <i>Biol. Közl.</i> | Biológiai Közlemények, Budapest |
| <i>Biol. Vestn.</i> | Bioloski vestnik, Ljubljana |
| <i>Biometrie Humaine</i> | Biometrie Humaine, Paris |
| <i>Búvár</i> | Búvár, Budapest |
| <i>Comm. Bibl. Hist. Med. Hung.</i> | Communitatio nes ex Bibliotheca Historiae Medicae Hungaricae, Budapest |
| <i>Demográfia</i> | Demográfia, Budapest |
| <i>Egészségtudomány</i> | Egészségtudomány, Budapest |
| <i>Ergonomia</i> | Ergonomia, Budapest |
| <i>Ethn.</i> | Ethnográfia, Budapest |
| <i>Felsőokt. Szle</i> | Felsőoktatási Szemle, Budapest |
| <i>Fogorv. Szle</i> | Fogorvosi Szemle, Budapest |
| <i>Glasn. Antr. Dr. Jug.</i> | Glasnik Antropologskog Društva Jugoslavija, Beograd |
| <i>Gyermekgy.</i> | Gyermekgyógyászat, Budapest |
| <i>Homo</i> | Homo. Zeitschrift für die vergleichende Forschung am Menschen, Göttingen—Berlin—Frankfurt |
| <i>Hum. Biol.</i> | Human Biology, Baltimore |
| <i>Human Heredity</i> | Human Heredity, Acta Genetica et Statistica Medica, Basel |
| <i>J. of Ultrastructure Research</i> | Journal of Ultrastructure Research, New York |
| <i>L'Anthr.</i> | L'Anthropologie, Paris |
| <i>Magy. Tud.</i> | Magyar Tudomány, Budapest |
| <i>MFME</i> | Móra Ferenc Múzeum Évkönyve, Szeged |
| <i>Mitt. d. Sekt. Anthr.</i> | Mitteilungen der Sektion Anthropologie der Biologischen Gesellschaft in der DDR, Berlin |
| <i>MTA II. Osz. Közlem.</i> | MTA II. Osztályának Közleményei, Budapest |
| <i>Natura Bresciana</i> | Natura Bresciana, Annuario del Museo Civico di Storia Naturale di Brescia |
| <i>Nép. Kut. Int. Közl.</i> | KSH Népegészségügyi Kutatóintézet Közleményei, Budapest |
| <i>Népegészségügy</i> | Népegészségügy, Budapest |
| <i>Orv. Hlap</i> | Orvosi Hetilap, Budapest |
| <i>Orv. tört. Közl.</i> | Orvostörténeti Közlemények (Előzmény: Comm. Bibl. Hist. Med. Hung.), Budapest |
| <i>Przl. Antr.</i> | Przeład Antropologiczny, Poznań |
| <i>Publ. Dem. Res. Inst.</i> | Publications of the Demographic Research Institute, Hungary, Budapest |
| <i>Schweiz. Z. Sportmed.</i> | Schweizer Zeitschrift für Sportmedizin, Zürich |
| <i>Symp. Biol. Hung.</i> | Symposia Biologica Hungarica, Budapest |
| <i>Testn. Sporteü. Szle.</i> | Testnevelés- és Sportegészségügyi Szemle, Budapest |
| <i>Term. Vil.</i> | Természet Világa (Előzmény: Ttud. Közl.), Budapest |
| <i>Valóság</i> | Valóság. A Tudományos Ismeretterjesztő Társulat Társadalomtudományi Folyóirata, Budapest |
| <i>Vopr. Antr.</i> | Voproszú Antropologii, Moszkva |
| <i>Wiss. Z. Humboldt-Univ.</i> | Wissenschaftliche Zeitschrift der Humboldt-Universität zu Berlin, Math-Nat. R., Berlin |
| <i>Berlin. Math-Nat. R.</i> | |
| <i>Z. Morph. Anthrop.</i> | Zeitschrift für Morphologie und Anthropologie, Stuttgart |

1. Bibliográfiai munkák

1. FARKAS GYULA: Az antropológia tárgykörébe tartozó vagy azt érintő hazai irodalom bibliográfiája (1967—1968). (Die, in den Themenkreis Anthropologie hineingehörende, oder den betreffende Bibliographie der heimatlichen Literatur 1967—1968.) — *Anthrop. Közl.* 13. 1969. 171—188.
Rec.: GRIMM, H.: *Árztl. Jugdkde.* 61. 228. 1970.
2. NÉMETH ENDRE: Magyar régészeti irodalom 1968. (Ungarische archäologische Literatur 1968. — *Arch. Ért.* 96. 1969. 140—156.

2. Kézikönyvek és önálló munkák

3. ACSÁDI GYÖRGY—NEMESKÉRI JÁNOS: History of human life span and mortality. — Akadémiai Kiadó. Bp. 1970. 346 old.
Rec.: SCHWIDETZKY, I.: *Homo.* 21. 1970. 193.
4. BENEDIKT A.—CSÁKI PÉTER: Zur Frage der Entwicklung von Kindern mit niedrigem Geburtsgewicht. Akadémiai Kiadó. Bp. 1969. 167 old. 90 ábra.
Rec.: IVÁDY GYULA: *Gyermekgy.* 21. 1970. 271.
5. KISZELY ISTVÁN: Sírok, csontok, emberek. (Gräber, Knochen, Menschen.) Gondolat Kiadó. Bp. 1969. 429 old.
Rec.: CZARNETZKI, A.: *Anthrop. Anz.* 32. 1969. 234.
FARKAS GYULA: *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 199—201.
PÁLÓCZI HORVÁTH ANDRÁS: *Valóság.* 13. 1970. 107—109.
RUBÓCZKY ISTVÁN: *Búvár.* 25. 1970. 313—314.
6. KISZELY GYÖRGY (szerk.): *Biológia. Medicina Kiadó. Bp. 1970. 542 old.*
7. LE ROY, M. L.: A populációgenetika ABC-je. (Das ABC der Populationsgenetik.) Mezőgazdasági Kiadó. Bp. 1969.
8. NEMESKÉRI JÁNOS—DEZSŐ GYULA (szerk.): Evolutionary trends in fossil and recent Hominids. — *Symp. Biol. Hung.* 9. Akadémiai Kiadó. Bp. 1969. 140 old.
Rec.: VOGEL, CHRISTIAN: *Z. Morph. Anthrop.* 62. 1970. 232—233.
DOLINAR-OSOLE, ZLATA: *Biol. Vestn.* 18. 1970. 131—133.
CWIRKO-GODYCKI, M.: *Przl. Antr.* 36. 1970. 259—260.
KNUSSMANN, R.: *Homo.* 21. 1970. 254.
KREZÓI MIKLÓS: *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 104—106.
CZARNETZKI, A.: *Anthrop. Anz.* 33. 1971. 73—74.
9. NÉMETH JÓZSEF (szerk.): Testi nevelési konferencia. Tata. 1970. (Konferenz für die Körperkultur.) Tata. 1970.
10. TÓTH KÁROLY: The Epidemiology of Dental Caries in Hungary. Akadémiai Kiadó. Bp. 1970. 283 old.
Rec.: GRIMM, H.: *Árztl. Jugdkde.* 61. 495. 1970.
RIETHE, P.: *Anthrop. Anz.* 32. 1969. 272—273.
BALOGH KÁROLY: *Fogorv. Szle.* 63. 1970. 125—126.

3. Tankönyv

11. LIPTÁK PÁL: Embertan és emberszármazás. (Anthropologie und Abstammungslehre des Menschen.) — Budapest 1969. Tankönyvkiadó. 283 old.
Rec.: EIBEN OTTÓ: *Acta Biol. Hung.* 22. 1971. 369—370. és *Állattani Közlemények* 58. 1971. 179.
GÁBORI MIKLÓS: *Arch. Ért.* 98. 1971. 114—115.
HUSZÁR GYÖRGY: *Fogorv. Szle.* 64. 1971. 124.
KELEMEN ANDRÁS: *Ethn.* 82. 111—112.
KISZELY GYÖRGY: *Felsőokt. Szle.* 20. 1971. 315—316.
LANTOS TIBOR: *Búvár.* 25. 1970. 272.
— —: *Term. Vil.* 101. 1970. 191.
NEMESKÉRI JÁNOS: *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 196—198.
VAMOS KÁROLY: *Valóság.* 13. 1970. 106—107.

4. Munkaértékelések, beszámolók, tanulmányutak

12. EIBEN OTTÓ: A Magyar Biológiai Társaság Embertani Szakosztályának működése az 1968-évb. (Die Tätigkeit der Anthropologischen Fachsektion der Ungarischen Biologischen Gesellschaft im Jahre 1968.) — *Anthrop. Közl.* 13. 1969. 93.
13. EIBEN OTTÓ: A Magyar Biológiai Társaság Embertani Szakosztályának működése az 1969. évb. (Die Tätigkeit der Anthropologischen Fachsektion der Ungarischen Biologischen Gesellschaft im Jahre 1969.) — *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 102.
14. EIBEN OTTÓ: A Magyar Biológiai Társaság Embertani Szakosztályának működése az 1970. évb. (Die Tätigkeit der Anthropologischen Fachsektion der Ungarischen Biologischen Gesellschaft im Jahre 1970.) — *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 189.

15. EIBEN OTTÓ: Beszámoló a Magyar Biológiai Társaság 1969. évi közgyűléséről. (Ein Bericht über die Jahressitzung der Ungarischen Biologischen Gesellschaft vom 1969.) — Biol. Közl. 17. 1969. 107—109.
16. EIBEN OTTÓ: Beszámoló a IX. Biológiai Vándorgyűlésről. (Ein Bericht von der IX. Biologischen Wanderversammlung.) — Anthropol. Közl. 14. 1970. 190.
17. GRIMM, HANS: 9. Arbeitstagung (1968) der Sektion „Anthropologie“ Jugendärztliche Themen. — Ärztl. Jugdkde. 60. 1969. 45—46.
18. LIPTÁK PÁL: Beszámoló a III. Nemzetközi Finn-Ugor Kongresszusról. (Ein Bericht von dem III. Internationalen finnisch-ugrischen Kongress.) — Anthropol. Közl. 14. 1970. 190—191.
19. NEMESKÉRI JÁNOS: Az 1966—1968. években végzett hazai antropológiai kutatások téma-beszámolója és az 1969—1970. évekre elfogadott tudományos kutatási tervjavaslatok. (Die Referate der Themen der heimatischen anthropologischen Forschungen, durchgeführt 1966—1968, und die wissenschaftliche Forschungsplanvorschläge für die Jahre 1969—1970.) — Anthropol. Közl. 13. 1969. 79—90.
20. NEMESKÉRI JÁNOS: The subject, aim and trends of human biology. Abstracts of the lectures delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest 6—7—8 May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 12—13.
21. NEMESKÉRI JÁNOS: Beszámoló a IX. Biológiai Vándorgyűlésről. (Ein Bericht über die IX. Biologischen Wanderversammlung.) — Demográfia 13. 1970. 298—301.
22. STRAUB F. BRUNÓ: Biological Research in Hungary. Anthropology. The New Hungarian Quarterly. 11. 1970. 55.
23. TÓTH TIBOR: UNESCO-konferencia Tadzsikisztánban. — (Die UNESCO-Konferenz in Tadzsikistan.) Magy. Tud. 14. 1969. 43.
24. TÓTH TIBOR: Beszámoló a Szovjet—Magyar Történevez Vegyes Bizottság Néprajzi Tagozatának ülészakáról. (Ein Bericht über die Tagung der Ethnographischen Sektion der sowjetisch—ungarischen Historiker gemischter Kommission.) — Anthropol. Közl. 14. 1970. 191.
25. [Szerkesztőbizottsági cikk]: A magyar antropológia huszonöt éve 1945—1970. (Die 25 Jahre ungarischer Anthropologie 1945—1970.) — Anthropol. Közl. 14. 1970. 3—5.

5. Életrajzok, nekrológok, megemlékezések

26. EIBEN OTTÓ: In memoriam Professor M. Malán 1900—1968. — Anthropol. Közl. 7. 1969. 48—49.
27. EIBEN OTTÓ: Johann Schaeuble 1904—1968. — Anthropol. Közl. 13. 1969. 92.
28. EIBEN OTTÓ: Malán Mihály 1900—1968. — Ethn. 80. 1969. 618—620.
29. EIBEN OTTÓ: Prof. Dr. Dr. Mihály Malán in memoriam (1900—1968). — Ärztl. Jugdkde. 60. 1969. 43—44.
30. EIBEN OTTÓ: Prof. dr. Malán Mihály (1900—1968). — Testn. Sporteü. Szle. 10. 1969. 224.
31. EIBEN OTTÓ: Karl Saller 1902—1969. — Anthropol. Közl. 14. 1970. 101.
32. THOMA ANDOR: Malán Mihály (1900—1968). — Acta Arch. Hung. 21. 1969. 340.
33. TÓTH TIBOR: Vulf Veniaminovics Ginzburg 1904—1969. — Anthropol. Közl. 13. 1969. 91—92.
34. TÓTH TIBOR: Georgij Francevics Debec 1905—1969. — Anthropol. Közl. 13. 1969. 91.

6. Ismertetések

35. ANGHY CSABA: Vértés László, Kavics ösvény. Gondolat Kiadó Bp. 1969. 235 old. — Búvár. 25. 1970. 313.
36. EIBEN OTTÓ: Anthropologie und Humangenetik. Festschrift zum 65. Geburtstag von Professor Dr. Dr. Dr. h. c. Karl Saller. (Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, 1968. 196. old. 99 á.) — Anthropol. Közl. 13. 1969. 58.
37. EIBEN OTTÓ: Szalnyikova, G. P., Fiziceszkoje razvitije skolnyikov. A tanulók testi fejlődése. Izdatelstvo „Proszvescsenyije“, Moszkva, 1968. 158 oldal, 25 ábra, 56 tábla. — Anthropol. Közl. 13. 1969. 68.
38. EIBEN OTTÓ: Jokl, E. és Jokl, P., The Physiological Basis of Athletic Records (Az „American Lectures in Sportmedicine“ sorozat 9. kötete. Charles C. Thomas Publisher, Springfield, 1968. 147 old., 51 ábra.) — Anthropol. Közl. 13. 1969. 68.
39. EIBEN OTTÓ: Heberer, G. (szerk.), Der gerechtfertigte Haeckel. Einblicke in seine Schriften aus Anlass des Erscheinens seines Hauptwerkes „Generelle Morphologie der Organismen“ vor 100 Jahren. Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, 1968. 588 oldal, egy arckép, 11 ábra. — Anthropol. Közl. 13. 1969. 98.

40. EIBEN OTTÓ: McKusick, V. A., Humangenetik. A „Grundlagen der modernen Genetik” c. sorozat 4. kötete. Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, 1968. 131 oldal, 67 ábra. — *Anthrop. Közl.* 13. 1969. 99.
41. EIBEN OTTÓ: Olivier, G., Practical Anthropology (Charles C. Thomas Publ. kiadása, Springfield, Ill. 1969. 330 oldal, 103 ábrával). — *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 198—199.
42. EIBEN OTTÓ: Schmidt-Kolmer, E.—Klimt, F.—Schwartz, P. (kiadók) és Tiefenbach, W. (szerk.): Der kindliche Organismus unter Belastung (Berlin, 1970. 191 oldal). — *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 201.
43. EIBEN OTTÓ: Kurth, G. (szerk.), Evolution und Hominisation. 2. kiadás. Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, 1968. 299 oldal, 60 ábra. — *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 108—109.
44. EIBEN OTTÓ: Weiner, J. S.—Lourie, J. A. (szerk.): Human Biology. A guide to field methods. (IBP Kézikönyvek sorozat 9. kötete), 621 oldal, 50 ábra. — *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 109—110.
45. EIBEN OTTÓ: Gardner, L. I. (szerk.): Endocrine and genetic diseases of childhood. W. B. Saunders Co. kiadása, Philadelphia and London, 1969. 1072 oldal, 435 ábra. — *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 110—111.
46. GYENIS GYULA: Rajkov, B. E., Karl Ernst von Baer 1792—1876. Sein Leben und sein Werk. Acta Historica Leopoldina 6. kötete. Johann Ambrosius Barth Verlag, Leipzig, 1968. 516 oldal, 20 ábra. — *Anthrop. Közl.* 13. 1969. 98—99.
47. HELMUTH, HERMANN: Anthropologiai Közlemények. XI. 1967. — *Z. Morph. Anthrop.* 61. 1969. 123.
48. HOPPÁL MIHÁLY: Elmélet az antropológiában (Könyvismertetés). — *Valóság.* 13. 1970. 107—108.
49. HORVÁTH LÁSZLÓ: Cowie, V. A., A study of the early development of Mongols (Pergamon Press, Oxford—London—Edinburgh—New York—Toronto—Sydney—Paris—Braunschweig, 1970. 110 oldal). — *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 202.
50. LÁZÁR ISTVÁN: László Gyula: Az ősember művészete. — *Valóság.* 12. 1969. 110—111.
51. LIPTÁK PÁL: Fetter, V.—Prokopec, M.—Suchy, J.—Titlbachová, S., Antropologie. Académia, Praha, 1967. 704 oldal, 350 ábra és 2 függelék-táblázat. — *Anthrop. Közl.* 13. 1969. 97—98.
52. LIPTÁK PÁL: Hemmer, H.: Allometrie. Untersuchungen zur Evolution des menschlichen Schädels und seiner Rassentypen. (Gustav Fischer Verlag, Stuttgart, 1967. 98 oldal, 80 ábra.) — *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 109.
53. NEMESKÉRI JÁNOS: Rubin, A. (szerk.): Handbook of congenital malformations (Saunders, W. B. Co. kiadása, Philadelphia—London, 1967. 398 oldal, 34 ábrával). — *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 201—202.
54. NEMESKÉRI JÁNOS: Suzuki, H.—Yajima, K.—Yamanobe, T.: Studies on the Graves, Coffin Contents and Skeletal Remains of the Tokugawa Shoguns and their Families at the Zojoji Temple. University of Tokyo Press., Tokyo, 1967. 480 oldal, 102 fényképtábla. — *Anthrop. Közl.* 13. 1969. 97.
55. REGÖLY-MÉREI GYULA: Neuere Bücher aus dem Gebiete der Paläopathologie. — *Comm. Bibl. Hist. Med. Hung.* 50. 1969. 168—170.
56. REGÖLY-MÉREI GYULA: Wells, C. Bones, Bodies and Diseases. Evidence of Disease and Abnormality in Early Men. London, 1964. — *Orv. tört. Közl.* 50. 1969. 168—169.
57. THOMA ANDOR: Genet-Varcin, E.: Á la recherche du primate, ancetre de l'homme. Primates et évolution. (Édition N. Boubée & C. Paris 1969. 336 oldal 182 ábrával). — *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 106—108.
58. VÁMOS KÁROLY: Nyeszturh, M.: Az emberfajtaokról. — *Valóság.* 12. 1969. 112.

7. Módszertani munkák

59. L. BOTTYÁN OLGA: On the problem of Correlation between the Alveolar Profile Angle and some Maxillary Indices. — *Ann. Hist-nat. Mus. Nat. Hung.* 61. 1969. 413—423.
60. BUCYI BALÁZS: Altersbestimmung auf Grund der Verkalkung des Schildknorpels. — *Mitt. d. Sekt. Anthrop.* 22. 1968. 11—19.
61. BUCYI BALÁZS: Nomogram a szervezet zsírtartalmának értékelésére a testsúly és a testmagasság alapján. (Ein Nomogram für die Bewertung des Fettgehalts des Organismus auf Grund des Körpergewichts und der Körperhöhe.) — *Anthrop. Közl.* 13. 1969. 169—170.
62. EIBEN OTTÓ: Die Methode der generalisierten Koordinaten und ihre Anwendung in der Anthropologie. — *Homo.* 21. 1970. 156—163.
63. HECEDŰS GYÖRCY—EIBEN OTTÓ: A testi fejlődés vizsgálatának és értékelésének módszerei. (Die Methoden der Untersuchung und Bewertung der körperlichen Entwicklung.) — *Egészségtudomány.* 14. 1970. 299—304.

64. HORVÁTH LÁSZLÓ: Tenyér- és ujjlenyomat értékelése a Down-kór diagnózisában. (Die Einschätzung des Handfläche- und Fingerabdrucks in der Diagnose der Down-Krankheit.) — Orv. Hlap. 110. 1969. 826—830.
65. HUSZÁR GYÖRGY: A lekopott fogak új rendszerű osztályozása (Neue Klassifizierung der Zahnabrasionen). — Fogorv. Szle. 62. 1969. 293—300.
66. HUTÁS IMRE: Spirometriás vizsgálatok az általános gyakorlatban. (Spirometrische Untersuchungen in der allgemeinen Praxis.) — Orv. Hlap. 110. 1969. 852—854.
67. JUVAN CZ IRÉNEUSZ: A biometria alkalmazása a fogászatban. (Die Anwendung der Biometrie in der Stomatologie.) — Fogorv. Szle. 63. 1970. 98—104.
68. KISZELY ISTVÁN: Derivatograficeszkije iszpitanija v sluzse archeologij i antropologij. — MOM Review. 1970. 33—45.
69. KISZELY ISTVÁN: Derivatographic research of subfossile bones. — MFMÉ. 2. 1969. 217—224.
70. KISZELY ISTVÁN: Derivatographische Untersuchungen an subfossilen Knochenmaterial. — Wiss. Z. Humboldt- Univ. Berlin. Math.-Nat. R. 18. 1969. 981—987.
Rec.: CWIRKO-GODYCKI, M.: Przl. Antr. 36. 1970. 260.
71. TÓTH TIBOR: On the Diagnostic Significance of Morphological Characters III. — Ann. Hist-nat. Mus. Nat. Hung. 61. 1969. 401—412.

8. Morfológia

72. GYENIS GYULA: Recent data to the Occurrence of Middle-Phalangeal Hair in Populations of Hungary. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 47.
73. MÉHESES KÁROLY: Az ún. majombarázda klinikai jelentősége. (Zur klinischen Bedeutung der sog. Affenfurche.) — Gyermekgy. 20. 1969. 111—114.

9. Fiziológia, szerológia

74. DUMA GYÖRGY—LENGYEL IMRE: Nachweis des Hämkomponente des Blutfarbstoffes im keramischen Scherben antiker Gefässe. — Ber. Dtsch. Keram. Ges. 45. 1968. 474—477.
75. DUMA GYÖRGY—LENGYEL IMRE: Mezőcsát Pots Containing Red Blood Pigment (Haemoglobin). — Acta Arch. Hung. 1970. 69—93.
76. EIBEN OTTÓ: Die Koinzidenz des Menarchemonats und dem Geburtsmonats in einer westungarischen Stichprobe. — Ärztl. Jugdkde. 61. 1970. 275—281.
77. EIBEN OTTÓ—BODZSÁR ÉVA: A menarche-hónap és a születési hónap egybeesése egy nyugat-magyarországi mintában (The Coincidence of the Month of Menarche and the Month of Birth in a Sample from West-Hungary.) — Anthropol. Közl. 14. 1970. 169—180.
78. FARKAS GYULA: Supposition of genetic connections of Bronze-Age finds on the basis of blood-groupings. — Acta Biol. Szeged. 16. 1970. 149—154.
79. FARKAS GYULA: Neuere Angaben zur Pubertät der tiefländischen Mädchen. — Acta Biol. Szeged. 16. 1970. 109—115.
80. FORRAI GYÖRGY—SZABADOS TAMÁS—SZ. PAPP EMŐKE—BÁNKÖVI GYÖRGY: Ketonok iránti szaglóképeség vizsgálata budapesti populációban. (Die Untersuchung des Geruchsvermögens nach Ketonen in Budapest Population.) — Orv. Hlap. 111. 30. 1970. 1756—1759.
81. LENGYEL IMRE: Ripartizione dei gruppi sanguigni nem sepolcreto longobardo di Testona. — Dagli Atti e Memorie dell'Academia Toscana di Scienze e Lettere. La Colombaria, 39. 1969. 279—283.
82. LENGYEL IMRE: Bestimmung der Geschlechtszugehörigkeit im Laboratorium. — Wiss. Z. Humboldt- Univ. Berlin. Math.-Nat. R. 18. 1969. 977—979.
Rec.: CWIRKO-GODYCKI, M.: Przl. Antr. 36. 1970. 260.
83. LENGYEL IMRE: Metodos Laboratorios para investigadores archeologicos. — Luis Diego Cyscoy: Los Guaches. 1969.
84. LENGYEL IMRE: A comparative electrophoretic examination of recent and fossil human bone proteins. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 117—123.
85. LENGYEL IMRE: Effect of Aging on the Chemical Composition of Human Spongy Bones. — Univ. Press of Columbia Union College. 27. 1969. 17—29.
86. LENGYEL IMRE: Further Studies on the Solubilization of Bone Collagen in Recent in Fossilized Material. — J. of Ultrastructure Research. N. Y. 18. 1970. 143—151.
87. LENGYEL IMRE: El grupo sanguineo es un caractes permanente de los grupos etnicos. — Publicaciones del Museo y Cosiedad arqueológica de la Serena Buletin num. 20. 1970. 23—42.

88. LENGYEL IMRE: A Lepenski-Vir lelőhelyen feltárt csontvázletek laboratóriumi vizsgálatának előzetes eredményei. (Preliminary Report about the Laboratorial Examination of the Bone Finds Discovered in Lepenski-Vir.) — *Anthrop. Közl.* 14. 1970. 181—188.
89. LENGYEL IMRE—NEMESKÉRI JÁNOS: Analysis of the structure of a 9th Century Population, Relying on the Laboratory. And Morphological examination of its Skeletal Finds. Abstract of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology, Budapest 6—7—8. May, 1970. — *Publ. Dem. Res. Inst.* 32. 1970. 42.
90. REX-KISS BÉLA: Származás-megállapítási ügyekben végzett vér- és szérumsoportvizsgálatok eredményeinek statisztikai értékelése. (Die statistische Bewertung der Ergebnisse von Blut- und Serumgruppenuntersuchungen, die in der Bestimmung der Abstammung durchgeführt wurden.) — *Orv. Hlap.* 111. 1970. 2658—2664.
91. REX-KISS BÉLA—HARTMANN ÉVA: Adatok az alfa₁ és alfa₂ irreguláris isoagglutininek előfordulásához. (Angaben zum Vorkommen der irregulären Isoagglutinen Alpha₁ und Alpha₂.) — *Orv. Hlap.* 111. 1970. 1046—1047.
92. REX-KISS BÉLA—SZABÓ LÁSZLÓ: M—N populációgenetikai vércsoportvizsgálatok (Population Studies of the M—N Bloodtypes). — *Biol. Közlem.* 18. 1970. 111—121.
93. REX-KISS BÉLA—HORVÁTH ENDRE: Vér- és szérumsoportvizsgálataink eredményei (fenotípus-, genotípus- és gényakorisági értékek). (Results of Blood Types and Serum Factors Investigations). — *Biol. Közl.* 18. 1970. 99—110.
94. SCHOTT, LOTHAR: Whether the efficiency of environmental influence on the ability to taste PTC can be statistically demonstrated. Abstracts of the lectures delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology, Budapest, 6—7—8. May. 1970. — *Publ. Dem. Res. Inst.* 32. 1970. 38—39.
95. SZÁLLÁSI JÁNOS—BÁRDOSI ZOLTÁN—BOROS ILONA: Sebészeti betegek megoszlása az ABO vércsoportrendszerben. (Die Verteilung unserer chirurgischen Kranken in dem ABO-Blutgruppensystem.) — *Orv. Hlap.* 110. 1969. 1382—1383.
96. THOMA ANDOR: Analyse de la différenciation en France des fréquences géniques pA, qB et rO. — *Biometrie Humaine.* 4. 1969. 1—12.
97. WALTER, HUBERT—NEMESKÉRI JÁNOS: Vér- és szérumsoportok adatai két hegyközi helységről: Kovácsvágás—Végardó. (Blut- und Serumgruppendaten aus zwei Hegyköz-Orten Kovácsvágás und Végardó.) — *Anthrop. Közl.* 13. 1969. 69—78.
98. WALTER, HUBERT—BAJATZADEH, M.—NEMESKÉRI JÁNOS: Sex and age relations of alkaline serum phosphatase phenotypes. — *Human Heredity.* 20. 1970. 427—432.

10. Ontogenézis

99. BODNÁR LÓRÁNT—SZIRÁKI LÁSZLÓ: A veleszületett fejlődési rendellenességek gyakoriságáról. (Über die Häufigkeit der angeborenen Entwicklungsabnormitäten.) — *Orv. Hlap.* 110. 1969. 1741—1745.
100. GÁCS GÁBOR—SCHULER DEZSŐ: Fejlődési rendellenességek halmozódása és gyűrűchromosoma (C) előfordulása egy családban. (Die Anhäufung der Entwicklungsabnormitäten und das Vorkommen des ringförmigen Chromosoms (C) in einer Familie. — *Orv. Hlap.* 110. 1969. 1852—1853.
101. SZIRÁKI LÁSZLÓ—BODNÁR LÓRÁNT—SZABÓ JÓZSEF: Magzati fejlődési rendellenességek szülészeti osztályunk 10 éves anyagában. (Embryonale Entwicklungsabnormitäten in dem zehnjährigen Material unserer Geburtsabteilung.) — *Orv. Hlap.* 110. 1969. 899—902.
102. SZÜLE LÁSZLÓ: Hypodontia és végtagfejlődési rendellenesség együttes előfordulása (Gemeinsames Vorkommen von Hypodontie und Gliedmassungregelmässigkeit). — *Fogorv. Szle.* 62. 1969. 182—183.

11. Növekedés, testfejlődés, alkattan

103. BAKONYI FERENC—EIBEN OTTÓ—FARKAS GYULA—RAJKAI TIBOR: Tíz—tizenkilenc éves városi gyermekek növekedése az 1962—1965. években végzett longitudinális vizsgálat alapján (The Growth of Ten to Nineteen Years Old Townchildren as Reflected by a Longitudinal Study Conducted in the Years 1962 to 1965). — *Anthrop. Közl.* 13. 1969. 145—168.
Rec.: GRIMM, H.: Ártzl. Jugdkde. 61. 1970. 228.
104. BUCYI BALÁZS—NÉMETH FRIGYES: Sportiskolás fiúgyermekek bőrredővastagságának metrikus vizsgálata. (Metrische Untersuchung der Hautfaltendicke bei Sportschülern.) — *Anthrop. Közl.* 13. 1969. 59—67.

105. BUGYI BALÁZS: Somatometrische Untersuchung der Jugend in Ungarn. — *Ärztl. Jugdkde.* 61. 1970. 256—268.
106. CZEIZEL ENDRE—BOGNÁR ZOLTÁN—TUSNÁDY GÁBOR—RÉVÉSZ PÁL: A születési súly és kis súlyú újszülöttek (koraszülöttek) gyakoriságának alakulása hazánkban. (Die Gestaltung des Geburtsgewichtes und der Häufigkeit der Neugeborenen von geringem Gewicht in Ungarn.) — *Orv. Hlap.* 111. 1970. 145—151.
107. DÓZSA ARTÚR—KÁDÁR TIBOR: Az akceleráció és urbanizációs vonatkozásai. (Acceleration in special regards to its urbanisational relations.) — *Népegészségügy.* 50. 1969. 86—91.
108. EIBEN OTTÓ: Veränderung der Körperoberfläche im Kindes- und Jugendalter. — *Glasn. Antr. Dr. Jug.* 4—5. 1967/68. 73—78.
Rec.: GRIMM, H.: Ärztl. Jugdkde. 60. 1969. 486.
109. EIBEN OTTÓ: Zusammenhänge zwischen den Reifungszeichen und der Hautfaltendicke. — *Ärztl. Jugdkde.* 60. 1969. 191—210.
110. EIBEN OTTÓ: A 10—14 éves gyermek testi fejlődése. (Die körperliche Entwicklung des 10—14jährigen Kindes.) (In: MAJZIK LÁSZLÓNÉ, szerk., A 10—14 éves gyermek. A gyermek fejlődése.) Szülők könyvtára. Kossuth Kiadó. Bp. 1969. 3—20.
111. EIBEN OTTÓ: Az antropológia és a testnevelés- és sporttudomány kapcsolata, valamint újabb eredményei. (Der Zusammenhang zwischen Anthropologie und der Körperkultur und Sportwissenschaften und die neuere Ergebnisse deren.) (In: NÁDORI LÁSZLÓ, szerk., A testnevelés és sport időszzerű kérdései. 1.) Medicina Kiadó. Bp. 1969. 41—65.
112. EIBEN OTTÓ: Általánosított koordináták antropológiai alkalmazása. Előzetes közlemény. (Anthropological application of generalized coordinates.) — *Anthrop. Közl.* 13. 1969. 103—120.
113. EIBEN OTTÓ: Growth and development from the point of view of evolutionary trends. *Symp. Biol. Hung.* 9. 1969. 131—134.
Rec.: GRIMM, H.: Ärztl. Jugdkde. 60. 1969. 264, 479.
114. EIBEN OTTÓ: Konstitutionsbiologische Untersuchungen an europäischen Hochleistungssportlerinnen. — *Wiss. Z. d. Humboldt-Univ. Berlin. Math.-Nat. R.* 18. 1969. 941—946.
Rec.: CWIRKO-GODYCKI, M.: Przl. Antr. 36. 1970. 260.
115. EIBEN OTTÓ: A 14—18 éves fiúk és lányok testi fejlődése. (Die körperliche Entwicklung der 14—18jährigen Knaben und Mädchen.) (In: ZRINSZKY LÁSZLÓ, szerk., „A 14—18 évesek. Már nem gyermekek, még nem felnőttek” című kötetben.) Szülők Könyvtára. Kossuth Kiadó. Bp. 1970. 3—33.
116. EIBEN OTTÓ: Correlations of body measurements in women athletes and female students. — *Ann. Univ. Scient. Budapestensis Sectio Biol.* Tom. 12. 1970. 35—57.
117. EIBEN OTTÓ: Examination of the Variations of the Female Physique. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest 6—7—8. May, 1970. — *Publ. Dem. Res. Inst.* 32. 1970. 45.
118. FARKAS GYULA: Dannüje po rosztu vengerszkih detyej. — *Vopr. Antr.* 32. 1969. 93—101.
119. FARKAS GYULA: Untersuchungsergebnisse an Knaben und Mädchen aus Szeged (Südungarn) unter besonderer Berücksichtigung der Reifungsmerkmale. — *Wiss. Z. Humboldt-Univ. Berlin. Math.-Nat. R.* 18. 1969. 931—940.
Rec.: GRIMM, H.: Ärztl. Jugdkde. 61. 1970. 227.
CWIRKO-GODYCKI, M.: *Przl. Antr.* 36. 1970. 260.
120. FEHÉR MIKLÓS: The Effect of Environment upon Body Development. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest 6—7—8. May, 1970. — *Publ. Dem. Res. Inst.* 32. 1970. 46.
121. GAVRILOVIČ, ŽIVOJIN: Certain somatic Measurements of Serb and Hungarian Children of Mol. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest 6—7—8. May, 1970. — *Publ. Dem. Res. Inst.* 32. 1970. 46.
122. GÓTH ENDRE: Hormonális eredetű és chondrodystrophiás növekedési elmaradás kezelése. (Die Behandlung des Wachstumsrückstandes von hormonaler Herkunft und Chondrodystrophie.) — *Orv. Hlap.* 111. 1970. 1039—1045.
123. HÁMORI JÓZSEF: A fogak morphologiai ismérvei Szerep község általános iskolás tanulóin. Maradó fogak. (Morphologische Kriterien an Grundschulkindern im Gemeinde Szerep. Bleibende Zähne.) — *Fogorv. Szle.* 62. 1969. 305—312.
124. MESTYÁN GYULA—VARGA FERENC—SULYOK ENDRE—FEKETE MIKLÓS—JÁRAI ISTVÁN—SOLTÉSZ GYULA: Magzati súlynövekedés üteme, perinatalis pathologia és újszülöttkori vércukorszint. (Das Wachstumstempo des embryonalen Gewichts, die perinatale Pathologie und der Blutzuckerstand im Neugeborenen-Alter.) — *Orv. Hlap.* 111. 1970. 247—255.
125. NEMESKÉRI JÁNOS: 1966. évben egyetemi (főiskolai) felvételre jelentkezők demográfiai és testfejlétségi vizsgálata. (Demographic and Physical-Developmental Study of those

- who Applied for Admission to Universities (Higher-Schools) in 1966.) — Nép. Kut. Int. Közl. 29. 1970. 13—255.
126. NÉMETH JÓZSEF: 1. és 2. éves egyetemi hallgatók antropometriai vizsgálata, 1967. (Die anthropometrische Untersuchung der Universitätsstudenten von den 1. und 2. Studienjahren, 1967.) — Testnev. és Sporteü. Szle. 10. 1969. 131—135.
127. RAJKAI TIBOR: Szorítóerő-vizsgálatok. (Handdruckkraftuntersuchungen.) — Anthropol. Közl. 13. 1969. 39—57.
128. RAJKAI TIBOR: The Effect of Urbanization on the Bodily Growth of School-children. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 47.
129. RAJKAI TIBOR: Általános iskolás gyermekek növekedésének szakaszossága hosszmetzeti vizsgálat alapján (Die Periodizität der Körperwachstums bei Grundschulkindern auf Grund von Längsschnittuntersuchungen.) — Anthropol. Közl. 14. 1970. 115—168.
130. RAJKAI TIBOR: Die Veränderungen der Extremitätenlängen und der Sitzhöhe im Grundschulalter. — Glasn. Antr. Dr. Jug. 7. 1970. 209—225.
131. RAJKAI TIBOR: Wachstum, Entwicklung und Menarche bei Dorf Mädchen bis zum vierzehnten Lebensjahr. — Wiss. Z. Humboldt-Univ. Berlin. Math.-Nat. 18. 1969. 923—929. Rec.: GRIMM, H.: Ärztl. Jugdkde. 61. 223. 1970. CWIRKO-GODYCKI, M.: Przl. Antr. 36. 1970. 260.
132. SZABÓ S.: Die Bedeutung und die Auswirkung des biologischen Lebensalters auf die Wettkampfergebnisse der Sportler im Pubertätsalter. — Schweiz. Z. Sportmed. 1969. 47—65. Rec.: GRIMM, H.: Ärztl. Jugdkde. 61. 1970. 220—221.
133. M. SZILÁGYI KATALIN: Anthropological Examinations in Mentally Deficient Children. Abstracts of the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 48.
134. M. SZILÁGYI KATALIN—TORNAI ALAJOS: Down-kóros gyermekek antropológiai vizsgálata. A bőrlérendszer jellegzetességei. (Anthropological Examination of Children suffering from Down's Disease. I. Characteristics of the Dermatoglyphics.) — Anthropol. Közl. 14. 1970. 71—83.
135. SZÖLLŐSI ERZSÉBET—JÓKAI MÁRTA—MAJOROS IRMA—CSÁKY ERIKA: Debreceni általános iskolás gyermekek testi fejlettsége. (Der körperliche Entwicklungsgrad Debrecener Schulkinder in den Grundschulen.) — Hajdú-Bihar megye és Debrecen Megyei Jogú Város Közegészségügyi-Járványügyi Állomásainak Emlékkönyve. 1970.
136. VÉLI GYÖRGY: Gyermekek testhossz- és testsúlymértelei 0—3 éves korban. (Längen- und Gewichtsmasse bei Kindern im 0—3 Lebensjahr.) — Anthropol. Közl. 13. 1969. 121—142.

12. Nemi dimorfizmus

137. BOTTYÁN OLGA: The Variations of the Palatum with Respect to Sexual Dimorphism. I. — Ann. Hist.-Nat. Mus. Nat. Hung. 62. 1970. 393—404.
138. BUGYI BALÁZS: Geschichte, Erkennung, Häufigkeit und Bedeutung der Skelettvarietäten an Menschen. — Mitt. d. Sekt. Anthropol. 22. 1968. 3—10.
139. GARDÓ SÁNDOR—PAPP ZOLTÁN—HERPAY GÁBOR—ÁRVAY SÁNDOR: A nemi differenciálódásról egy hermaphroditismus verus esetünk kapcsán. (Über die Geschlechtsdifferenzierung im Zusammenhang mit einem Hermaphroditismus Verus-Fall.) — Orv. Hlap. 111. 1970. 857—863.

13. Élethorok antropológiája

140. L. BOTTYÁN OLGA: Changes in the Palate Owing to Age. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 43.
141. BUGYI BALÁZS: Hautfaltenbestimmungen an erwachsenen Werktätigen in Ungarn. — Mitt. d. Sekt. Anthropol. 23. 1969. 3—7.
142. BUGYI BALÁZS: Hautfalten-Untersuchungen an der heranwachsenden Jugend. — Z. Morph. Anthropol. 61. 1969. 207—216. Rec.: GRIMM, H.: Ärztl. Jugdkde. 61. 1970. 47—50.
143. DEZSŐ GYULA—EIBEN OTTÓ—THOMA ANDOR: Metrikus testalkati jellegek cioszlása egy idős korú mintában. (Distribution of Measurable Constitutional Characters in an Elderly Sample.) — Anthropol. Közl. 13. 1969. 31—37.
144. SCHRANZ DÉNES: Gerostomatológiai vizsgálatok Pécs-Baranyában (Gerostomatologische Untersuchungen in Pécs-Baranya). — Fogorv. Szle. 62. 1969. 289—293.

145. TÓTH ÁRPÁD—GYULAVÁRI OLIVÉR: Az elfogatlanodás dinamikája II. Az egyes fogak elvesztésének vizsgálata mezőgazdasági jellegű település felnőtt lakosságán (Die Dynamik des Zahnverlustes. II. Verlust der einzelnen Zähne bei einer landwirtschaftlichen Population.) — Fogorv. Szle. 62. 1969. 334—343.

14. Humángenetika, populációk genetikája

146. BENCZE JOLÁN—HÁMORI JÓZSEF: Mongol idióták fogazati állapota (Gebisszustand von mongoloiden Idioten.) — Fogorv. Szle. 62. 1969. 329—333.
147. GLADKOVA, T. D.—TÓTH TIBOR: Novüje materialü po dermatoglifike Uzbekov. — Vopr. Antr. 34. 1970. 98—108.
148. HATTYASI DEZSŐ—WALLNER EMIL: Anthropological variations of dentition in a relatively endogamous population. Abstracts of the lectures delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest, 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 40.
149. KELEMEN ANDRÁS: Population Genetic data of Sárrétudvari. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 44.
150. KURTH, GOTTFRIED—WEBER-OLDECOP, ELLEN: Population-biological evaluation of the Oldecop genealogical tables. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology, Budapest, 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 39.
151. LENART GYÖRGY: A mutációk káráról és hasznáról. (Über die Schaden und Nutzen der Mutationen.) — Orv. Hlap. 110. 1969. 1957—1960.
152. MALÁN MIHÁLY: Population genetical investigations in Hungary. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 113—116.
153. ROBERTS, D. F.: Genetics and Demography in an Island Environment. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology, Budapest, 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 14.
154. THOMA ANDOR: Total Finger Ridge-count in a Hungarian Population Sample. — Human. Biol. 41. 1969. 213—217.
Rec.: J. G.: Biol. Abstracts, 51. 1970. 5714.
155. WALTER, HUBERT—NEMESKÉRI JÁNOS: To the Population Genetics of the North-East Hungarian Area Bodrogköz. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 38.
169. WALTER, HUBERT—NEMESKÉRI JÁNOS: Populationsgenetische Untersuchungen im Bodrogköz (NO-Ungarn). — Wiss. Z. Humboldt-Univ. Berlin. Math.-Nat. R. 18. 1969. 885—891.

15. Primatológia, emberszármazástan

156. BUNAK, V. V.: Sur l'évolution de la forme du crâne humain. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 51—63.
157. FEREMBACH, DENISE: L'évolution des races au mesolithique. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 83—86.
158. GÁBORI MIKLÓS: Az ősember korának kutatása a Szovjetunióban. (Die Forschung nach der Zeit des Urmenschen in der Sowjetunion.) — MTA II. Oszt. Közlem. 18. 1969. 331—341 és 2 tábla.
159. KRETZOI MIKLÓS: Geschichte der Primaten und der Hominisation. — Sym. Biol. Hung. 9. 1969. 23—31.
160. KRETZOI MIKLÓS: Problems in Prehominization. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology, Budapest, 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 15.
161. LIPTÁK PÁL: On the evolutionary systematics of Hominidae. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 107—111.
162. LIPTÁK PÁL: Man in Time and Space. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology, Budapest, 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 15—16.
163. OLIVIER, GEORGES: L'évolution seculaire des populations subfossiles et recentes. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 65—72.
164. OLIVIER, GEORGES: Reflexions sur l'évolution des Hominides fossiles. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 33—37.
165. PIVETEAU, JEAN: Quelques aspects de l'évolution des Primates non-Humains. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 11—21.

166. SCHWIDETZKY, ILSE: Trends in der Rassenevolution der Menschen. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 87—99.
167. THOMA ANDOR: Selektion, Gendiffusion und Spezialisationsmöglichkeiten bei den Homini- den. — Homo. 21. 1970. 54—60.
168. THOMA ANDOR: Le caractère aromorphotique de l'évolution humaine a la lumière des nouveaux fossiles. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 39—46.

16. Ősrégészet

170. VÉRTES LÁSZLÓ: On the Speed of Evolution in Palaeolithic Technology. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 47—50.

17. Paleoantropológia

171. BOTTYÁN OLGA: A Short Anthropological Analysis of the Family Cemetery at Sopron-Présháztelep in the IX. C.A.D. — Anthr. Hung. 9. 1970. 3—8.
172. BOTTYÁN OLGA: The Outlines of an Anthropological Reconstruction of the Cemetery (XI—XV c.) at Sopronbámfalva, West-Hungary. — Anthr. Hung. 8. 1968. 97—120.
Rec.: — —: L'Anthr. 74. 1970. 474.
173. K. ÉRY KINGA: Reconstruction of the Tenth Century Population of Sárbogárd on the Basis of Archaeological and Anthropological Data. — Alba Regia 8—9. (1967—1968) 1968. 93—147. és 46 t.
174. K. ÉRY KINGA: Anthropological Studies on a Late Roman Population at Majs, Hungary. — Anthr. Hung. 8. 1968. 31—58. és 2 tábla.
Rec.: — —: L'Anthr. 74. 1970. 474.
175. K. ÉRY KINGA: Összehasonlító biometriai vizsgálatok VI—XII. századi Közép-Dunamedencei népességek között (Comparative Biometrical Examinations in 6th—12th Century Populations of the Middle-Danubian Basin.) — Anthropol. Közl. 14. 1970. 7—34.
176. K. ÉRY KINGA: The Skeletal Remains of a Tenth Century Population at Dunaalmás, Hungary. — Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung. 62. 1970. 405—412.
177. K. ÉRY KINGA: Anthropological Studies on a Tenth Century Population at Kál, Hungary. — Anthr. Hung. 9. 1970. 9—62. 6 tábla.
178. FARKAS GYULA—LOTTERHOF EDIT—B. MARCSIK ANTÓNIA: A Hódmezővásárhely-Nagyszigeten és Kübekháza-Újtelepen feltárt sírok antropológiai leleteinek értékelése. (Auswertung der von Hódmezővásárhely-Nagysziget und Kübekháza-Újtelep stammenden anthropologischen Funde.) — MFME. 1. 1969. 123—130.
179. GINZBURG, V. V.: Problems of Racial Genesis and Ethnogenesis in Soviet Anthropology. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 73—82.
180. GINZBURG, V. V.: Opponensi vélemény Lipták Pál „Az ősmagyarok etnogenezésének paleoantropológiája” című doktori disszertációjáról. (Die Meinung eines Opponenten von Pál Liptáks Doktorarbeit „Die Paläoanthropologie der Ethnogenese der Altungarn”.) — Anthropol. Közl. 14. 1970. 98—100.
- GINZBURG, V. V.: Otviz o disszertacii P. Liptaka „Paleoantropologija etnogeneza drevnih Vengrov”. — Anthropol. Közl. 14. 1970. 95—98.
181. KEMENES ILDIKÓ: Érdekes antropo-odontomorfológiai múzeumi lelet (Ein interessanter anthropo-odontologischer musealer Befund.) — Fogorv. Szle. 63. 1970. 50—51.
182. KISZELY ISTVÁN: Short anthropological characterization of the Langobard Age graveyard in Kranj. — Glasn. Antr. Dr. Jug. 7. 1970. 65—79.
183. KISZELY ISTVÁN: The Lombard Man. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology, Budapest 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 41—42.
184. KISZELY ISTVÁN: Le caratteriche antropologiche delle tombe longobarde di Fiesole. — La Colombaria. 35. 1970. 77—100. 6 tábla.
185. KISZELY ISTVÁN: Anthropological Examination of a Nubian Premature Infant. — Arch. antr. etn. 99. 1969. 79—83.
186. KISZELY ISTVÁN—SCAGLIONI, A.: Lo sviluppo antropologico del sepolcreto longobardo (barbaro) de Testona. — Dagli Atti e Memorie dell'Accademia Toscana di Scienze e Lettere. La Colombaria, 39. 1969. 247—277. és 10 tábla.
187. KISZELYNÉ HANKÓ ILDIKÓ—KISZELY ISTVÁN: Esame antropologica degli scheleretri longobardi de Brescia. — Natura Bresciana. 5. 1969. 125—153.
188. LIPTÁK PÁL: A magyarság etnogenezésének paleoantropológiája. (Die Paläoanthropologie der Ethnogenese des Ungartums.) Doktori értekezés. 1967.

189. LIPTÁK PÁL: A magyarság etnogenezisének paleoantropológiája. (Die Paläoanthropologie der Ethnogenese des Ungarums.) (Doktori értekezés tézisei.) Szeged, 1967. 12 old.
190. LIPTÁK PÁL: Die Entstehung des ungarischen Volkes auf Grund anthropologischer Funde. — Homo. 21. 1970. 197—210.
191. LIPTÁK PÁL: A magyarság etnogenezisének paleoantropológiája (Doktori értekezés tézisei). (Paläoanthropologija etnogeneza drevnih vengrov.) — Anthrop. Közl. 14. 1970. 85—94.
192. LIPTÁK PÁL: A Critical Review of Paleoanthropological Studies of the Avars in Hungary — Acta Biol. Szeged, 16. 1970. 117—127.
193. LIPTÁK PÁL—B. MARCSIK ANTÓNIA: Skelettreste von Szarvas-Kákapusztá-Kettőshalom. Zur Frage der awarischen—altungarischen Verbindungen. — MFMÉ. 1. 1970. 45—57.
194. LIPTÁK PÁL—VÁMOS KÁROLY: A „Fehértó—A” megnevezésű avar-kori temető csontváznakának embertani vizsgálata. (Anthropologische Untersuchung des Skelettmaterials des awarenzeitlichen Gräberfeldes von „Fehértó—A”). — Anthrop. Közl. 13. 1969. 3—30.
195. LOTTERHOF EDIT: Anthropological Investigation of the Skeletal Material of a Cemetery at Baja-Pető from the XI—XVI Centuries. — Acta Biol. Szeged 14. 1968. 81—88, 4 tábla.
196. LOTTERHOF EDIT—MARCSIK ANTÓNIA—LIPTÁK PÁL: Changes in Populations of Hungary from the 10th to the 16th Century. Abstract of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 43.
197. B. MARCSIK ANTÓNIA: Anthropological Investigation of the Cemetery at Kardoskút-Fehértó from the 11th—12th c. — Acta Biol. Szeged. 16. 1970. 155—162.
198. NEMESKÉRI JÁNOS: Populacija Lepenszkog Vira. (In: Dragoszlav Szrejovity: Lepenszki-Vir.) Beograd, 1969. V. csovek 239—262.
199. NEMESKÉRI JÁNOS—KRALOVÁNSZKY ALÁN: Székesfehérvár becsült népessége a X—XII. században. (Die geschätzte Bevölkerungszahl Stuhlweissenburgs [Székesfehérvár] in den X—XII. Jahrhunderten.) Auszug — Szék. Évsz. 1. 125—138., 138—140. 2 ill.
200. TÓTH TIBOR: Az ősmagyarok genezisének szarmatakori etapjáról. (Über die sarmatenzeitliche Etappe der Genese der Altungarn.) — MTA II. Oszt. Közl. 19. 1969. 85—95.
201. TÓTH TIBOR: Problemes de la genese raciale et de l'ethnogenese des trouvaillies de bassin moyen du Danube. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 101—106.
202. TÓTH TIBOR: On the Morphological Modification of Anthropological Series in the Lithic and Paleometallic Ages, I. — Ann. Hist.-nat. Mus-Nat. Hung. 62. 1970. 381—392.
203. TÓTH TIBOR: On the Importance of the Analysis of Morphological Modifications in Paleo-anthropology. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology, Budapest, 6—7—8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 41.
204. TÓTH TIBOR: Drevnejsije periodü proiszhozsgyenija protovengrov. — Vopr. Antr. 36. 1970. 149—160.
205. TÓTH TIBOR: Data to the Anthropology of the Bronze Age Population in the Azov-Area. — Anthr. Hung. 8. 1968. 3—29.
Rec.: — —: L'Anthr. 74. 1970. 474.
206. TÓTH TIBOR: Ob udelnom vesze mongoloidnih elementov v naszelenii Avarszkogo kaganata. In: TÓTH TIBOR—B. V. FIRSTEIN, Antropologiceszkije dannüje k voproszu o velikom pereszelenyii narodov Avari i Szarmati. Leningrád, 1970. 5—68.
207. ULLRICH, HERBERT: Die Bedeutung der Ähnlichkeits-Verwandtschafts-Diagnose für die Erforschung von Entwicklungstrends in Ur- und frühgeschichtlichen Bevölkerungen. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 125—230.
208. WENGER SÁNDOR: Data to the Anthropology of the Avar Period Population of the Transdanubia (The Anthropology of the Avar Period Cemetery at Kékesd.) — Anthr. Hung. 8. 1968. 59—96.
Rec.: — —: L'Anthr. 74. 1970. 474.
209. WENGER SÁNDOR: Data to the Anthropology of the Early Árpadian Age Population of the Balaton Area (The Anthropology of the XI—XII c. Cemetery at Zalavár-Kápolna). — Anthr. Hung. 9. 1970. 63—145.

18. Paleopatológia, paleodemográfia

210. DERUMSZ, V. J.: Baltinszkij vklad v paleopatologiju. — Comm. Bibl. Hist. Med. Hung. 48—49. 1969. 185—194.
211. K. ÉRY KINGA: Vizsgálatok a római-kori sírfeliratok demográfiai forrásértékéről. (Investigation on the Demographic Source Value of Tombstones Originating from the Roman Period). — Alba Regia. 10. 1969. 51—67.

212. K. ÉRY KINGA: The Populations of the 10–11th Centuries in Proportion to the Data Supplied by Certain Sources. Abstracts of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology, Budapest, 6–7–8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 33.
213. KISZELY ISTVÁN: On the Peculiar Custom of the Artificial Mutilation of the Foramen Occipitali Magnum. — Acta Arch. Hung. 22. 1970. 301–321. és 8 tábla.
214. KISZELY ISTVÁN—KATONA FERENC: Operation im Gebiet des Foramen magnum. — Südhoffs Archiv. Band 52. 1968. 211–220.
215. NEMESKÉRI JÁNOS: Les conditions archeologiques et anthropologiques des recherches paleodemographiques. — International Union for Scientific Study of Population — General Conference. London. 1969.
216. NEMESKÉRI JÁNOS: A paleodemográfiai kutatások archeológiai és antropológiai feltételei. (Die archäologischen und anthropologischen Bedingungen der paläodemographischen Forschungen). — Demográfia. 13. 1970. 32–72.
217. NEMESKÉRI JÁNOS: Die paläodemographischen Probleme des Mittel-Donau-Beckens in der Bronzezeit. — Homo. 21. 1970. 80–85.
218. RECÖLY-MÉREI GYULA: Paleopatologicszeszkije iszszlédovanija Vengerszkoj korolevszkoj mogilü XII. veka. — Veng. Med. 8. 1968. 75–83.
219. SUTTER, JEAN: Demographic factors and human biometrics. Abstracts of the lectures delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology, Budapest, 6–7–8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 13.
220. SZABADY EGON: Demography and human biology. Abstracts of the lectures delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology, Budapest, 6–7–8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 11–12.
221. TÓTH KÁROLY: A fogszuvasodás megjelenése, elterjedése és a jelenlegi helyzete Magyarországon. (Die Erscheinung, die Verbreitung und die gegenwärtige Lage der Zahnkaries in Ungarn.) — Orv. Hlap. 111. 1970. 2523–2530.

19. Etnikai embertan

222. FARKAS GYULA: A Survey of the Anthropological Aspect of a Village in the Southern Hungarian Plain (Tápé) by Means of Demographic Data. Abstract of the Lectures Delivered at the 9th Hungarian Congress of Biology. Budapest 6–7–8. May, 1970. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 44.
223. FARKAS GYULA—LIPTÁK PÁL: Újabb adatok a magyarság etnikai embertanához. Tápé néességének antropológiai vizsgálata. (Neuere Angaben zur ethnischen Anthropologie des Ungartums. Anthropologische Untersuchung der Population von Tápé.) — Anthropol. Közl. 14. 1970. 35–70.

20. Egyéb

224. EIBEN OTTÓ: Antropometriai vizsgálatok magyar vasutasokon (Anthropometrical Investigations on Hungarian Railway Workers). — Ergonómia. 1970. 12–15.
225. KISZELYNÉ HANKÓ ILDIKÓ: Über die Konservierung subfossiler Menschenknochen. 2 Neue Museumkunde. 13. 1970. 34–43.
226. NEMESKÉRI JÁNOS: Discours de cloture. In: NEMESKÉRI JÁNOS—DEZSŐ GYULA, Evolutionary Trends in Fossil and Recent Homonids. — Symp. Biol. Hung. 9. 1969. 135–140.

21. Függelék

A IX. BIOLÓGIAI VÁNDORGYŰLÉS „A” SZEKCIÓJÁNAK EDDIG FEL NEM SOROLT ELŐADÁSAI

227. ACSÁDI GYÖRGY—CZEIZEL ENDRE: The characteristics of multiple births in Hungary. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 24–25.
228. ANDORKA RUDOLF: Effect the spread of birth-control upon the formation of the population structure of an ethnic unit (Ormánság). — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 32–33.
229. ÁDÁM GYÖRGY: On certain questions of the psychobiology of man. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 20.
230. BACKHAUSZ RICHÁRD: Biological significance of immunoglobulin research. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 20.
231. BAKÁCS TIBOR: Biological connections of man and environment. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 16.

232. BERNÁD IRÉN—ÁCS TAMÁS: The responsibility of biologists. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 20—21.
233. CZEIZEL ENDRE—TUSNÁDY GÁBOR: Some biological aspects of differential fertility. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 23—24.
234. CSEH-SZOMBATHY LÁSZLÓ: The biological aspects of the demographic examination of the oldest. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 28—29.
235. DÁNYI DEZSŐ: Natural fertility. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 30.
236. DOBOS MATILD—FEKETE GYÖRGY—SCHULER DEZSŐ: Occurrence of chromosomal aberrations caused by cyclophosphamide in non-tumorous patients. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 33—34.
237. FISCHER KATALIN—KISZELY GYÖRGY: Some data on air-pollution harmful to human beings. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970 16—17.
238. R. HOLLÁN ZSUZSA: Haemoglobinopathies recognized in Hungary. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 33.
239. HORN BÉLA: Timely problems of prematurity. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 23.
240. HORTOBÁGYI TIBOR: The microflora of the settling- and recharge basins of the Budapest waterworks. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 18—19.
241. HORVÁTH LÁSZLÓ—MARGITAY BECHT DÉNES: Data concerning the sexual life of married couples complaining of resultless pregnancy. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 40—41.
242. KLINGER ANDRÁS: Biological factors influencing fertility. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 22—23.
243. KLUJBER LÁSZLÓ: Urinary excretion of glycosaminoglycans in samples of healthy and mentally deficient population. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 37—38.
244. LÁSZLÓ JÁNOS: The significance of direct chromosome examinations from endometrium in gynaecological diseases. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 34—35.
245. LENÁRT GYÖRGY: Contradictory interests of the individual and the population and their reconciliation in the work of genetic guidance. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 21.
246. B. LUKÁCS ÁGNES: Mortality estimates and population structure. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 28.
247. MIHÁLYI FERENC: Zoological research work for overcoming the endemics. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 17.
248. MILTÉNYI KÁROLY: The impact of induced abortions on fertility. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 25.
249. MOLNÁR LAJOS: Changes of refraction in the course of life. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 49.
250. PALLÓS EMIL: The life table as a means of human biological studies. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 27.
251. PAPP ZOLTÁN—GARDÓ SÁNDOR—HERPAY MIHÁLY—ÁRVAY SÁNDOR: Prenatal cytogenetic investigations and their significance in human biology. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 35—36.
252. PONGRÁCZ MARIETTA: Some characteristics of infant mortality in middle eastern Europe. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 26—27.
253. RUZICKA PÉTER—CZEIZEL ENDRE: Cytogenetic aspects of prae-natal mortality. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 36.
254. SÁRKÁNY JENŐ: On some aspects of early neonatal mortality. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 25—26.
255. SCHLAMMADINGER JÓZSEF—VAJDA ISTVÁN—SZABÓ GÁBOR: The difficulties in the pedigree analysis of infrequent inherited diseases (in connection with a case history). — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 37.
256. SOMOGYI ENDRE—KENYERES IMRE—SZUCHOVSKY GYULA: The trend of extraordinary mortality in Budapest in the years 1960—69. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 27—28.
257. TAMÁSY JÓZSEF: The life cycle of endogamous families in the region of Bodroghöz, in the 19th century. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 31—32.
258. VALKOVICS EMIL: The economic consequences of lengthening the average life span. — Publ. Dem. Res. Inst. 32. 1970. 29—30.

*

(A kézirat lezárva: 1971. szeptember 30-án; közlésre beérkezett 1972. január 10-én.)

Névmutató

- ACSÁDI GYÖRGY 3, 227
 ANDORKA RUDOLF 228
 ÁCS TAMÁS 232
 ÁDÁM GYÖRGY 229
 ÁRVAY SÁNDOR 139

 BACKHAUSZ RICHARD 230
 BAER, KARL ERNST 46
 BAJATZADEH, M. 98
 BAKÁCS TIBOR 231
 BAKONYI FERENC 103
 BALOGH KÁROLY 10
 BÁNKÓVI GYÖRGY 80
 BÁRDOSI ZOLTÁN 95
 BENECZE JOLÁN 146
 BENEDIKT A. 4
 BERNÁD IRÉN 232
 BODNÁR LÓRÁNT 99, 101
 BODZSÁR ÉVA 77
 BOGNÁR ZOLTÁN 106
 BOROS ILONA 95
 L. BOTTYÁN OLGA 59, 137, 140, 171, 172
 BUGYI BALÁZS 60, 61, 104, 105, 138, 141, 142
 BUNAK, V. V. 156

 COWIE, V. A. 49
 Cwirko-GODYCKI, M. 9, 70, 82, 114, 119, 131
 CZARNETZKI, A. 5, 9
 CZEIZEL ENDRE 106, 227, 233
 CSÁKY ERIKA 135
 CSÁKI PÉTER 4
 CSEH-SZOMBATHY LÁSZLÓ 234

 DÁNYI DEZSŐ 235
 DEBEC, G. F. 34
 DERUMSZ, V. J. 210
 DEZSŐ GYULA 8, 143
 DOLINAR-OSOLE, ZLATA 8
 DÓZSA ARTÚR 107
 DOBOS MATILD 236
 DUMA GYÖRGY 74, 75

 EIBEN OTTÓ 11, 12, 13, 14, 15, 16, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 36,
 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 62, 63, 76, 77, 103, 108, 109,
 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 143, 224
 K. ÉRY KINGA 173, 174, 175, 176, 177, 211, 212

 FALUS MIKLÓS 68
 FARKAS GYULA 1, 5, 78, 79, 103, 118, 119, 178, 222, 223
 FEHÉR MIKLÓS 120
 FEKETE GYÖRGY 236
 FEKETE MIKLÓS 124
 FEREMBACH, DENISE 157
 FETTER, V. 51
 FIRSTEIN, B. V. 206
 FISCHER KATALIN 237
 FORRAI GYÖRGY 80

 GARDNER, L. I. 45
 GARDÓ SÁNDOR 139
 GAVRILOVIĆ, ŽIVOJIN 121
 GÁBORI MIKLÓS 11, 158
 GÁCS GÁBOR 100
 GENET-VARCIN, E. 57
 GINZBURG, V. V. 33, 179, 180
 GLADKOVA, T. D. 147
 GÓTH ENDRE 122
 GRIMM, HANS I, 10, 17, 103, 108, 113, 119, 131, 132, 142
 GYENIS GYULA 46, 72
 GYULAVÁRI OLIVÉR 145

 HARTMANN ÉVA 91
 HATTYASI DEZSŐ 148
 HÁMORI JÓZSEF 123, 146
 HEBERER, G. 39
 HEGEDŰS GYÖRGY 63
 HELMUTH, HERMANN 47
 HEMMER, H. 52
 HERPAY CÁBOR 139
 R. HOLLÁN ZSUZSA 238
 HOPPÁL MIHÁLY 48

 HORN BÉLA 239
 HORTOBÁGYI TIBOR 240
 HORVÁTH ENDRE 93
 HORVÁTH LÁSZLÓ 49, 64, 241
 HUSZÁR GYÖRGY 11, 65
 HUTÁS IMRE 66

 IVÁDY GYULA 4

 JÁRAI ISTVÁN 124
 J. G. 154
 JÓKAI MÁRTA 135
 JOKL, E. 38
 JOKL, P. 38
 JUVA NCZ, IRÉNEUSZ 67

 KATONA FERENC 214
 KÁDÁR TIBOR 107
 KELEMEN ANDRÁS 11, 149
 KEMENES ILDIKÓ 181
 KISZELY GYÖRGY 6, 11, 237
 KISZELY HANKÓ ILDIKÓ 187, 225
 KISZELY ISTVÁN 5, 68, 69, 70, 182, 183, 184, 185, 186, 187,
 213, 214
 KLIMT, E. 42
 KLINGER ANDRÁS 242
 KLUJBER LÁSZLÓ 243
 KNUSSMANN, R. 9
 KRALOVÁNSZKY ALÁN 199
 KRETZOI MIKLÓS 9, 159, 160
 KURTH, GOTTFRIED 43, 150

 LANTOS TIBOR 11
 LÁSZLÓ GYULA 50
 LÁSZLÓ JÁNOS 244
 LÁZÁR ISTVÁN 50
 LENGYEL IMRE 74, 75, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89
 LE ROY, M. L. 7
 LENÁRT GYÖRGY 147, 151
 LIPTÁK PÁL 11, 18, 51, 52, 161, 162, 180, 188, 189, 190, 191,
 192, 193, 194, 196, 223
 LOTTERHOF EDIT 178, 195, 196
 LOURIE, J. A. 44

 MAJOROS IRMA 135
 MAJZIK LÁSZLÓNÉ 110
 MALÁN MIHÁLY 26, 28, 29, 30, 32, 152
 B. MARCSIK ANTÓNIA 178, 193, 196, 197
 MARGITAY-BECHT DÉNES 241
 MCKUSICK, V. A. 40
 MESTYÁN GYULA 124
 MÉHES KÁROLY 73

 NÁDORI LÁSZLÓ 111
 NEMESKÉRI JÁNOS 3, 8, 11, 19, 20, 21, 53, 54, 89, 97, 98, 125,
 155, 169, 198, 199, 215, 216, 217, 226
 NÉMETH ENDRE 2
 NÉMETH FRIGYES 104
 NÉMETH JÓZSEF 9, 126
 NYESZTURH, M. 58

 OLIVIER, GEORGES 41, 163, 164

 SZ. PAPP EMÓKE 80
 PAPP ZOLTÁN 139
 PÁLÓCZI HORVÁTH ANDRÁS 5
 PIVETEAU, JEAN 165
 PROKOPEC, M. 51

 RAJKAI TIBOR 103, 127, 128, 129, 130, 131
 RAJKOV, B. E. 46
 REGÖLY-MÉREI GYULA 55, 56, 218
 REX-KISS BÉLA 90, 91, 92, 93
 RÉVÉSZ PÁL 106
 RIETHE, P. 10
 ROBERTS, D. F. 153
 RUBIN, A. 53
 RUBÓCZKY ISTVÁN 5

 SALLER, KARL 31, 36
 SCAGLIONI, A. 186

SCHAEUBLE, JOHANN 27
SCHOTT, LOTHAR 94
SCHMIDT-KOLMER 42
SCHRANZ DÉNES 144
SCHULER DEZSŐ 100, 236
SCHWARTZE, P. 42
SCHWIDETZKY, ILSE 3, 166
SÓBEL MÁTYÁS 68
SOLTÉSZ GYULA 124
STRAUB F. BRUNÓ 22
SUCHY, J. 51
SULYOK ENDRE 124
SUTTER, JEAN 219
SUZUKI, H. 54

SZABADY EGON 220
SZABADOS TAMÁS 80
SZABÓ BÉLA 102
SZABÓ JÓZSEF 101
SZABÓ LÁSZLÓ 92
SZABÓ S. 132
SZALNYIKOVA, G. P. 37
SZÁLLÁSI JÁNOS 95
M. SZILÁGYI KATALIN 133, 134
SZIRÁKI LÁSZLÓ 99, 101
SZÖLLŐSI ERZSÉBET 135
SZREJOVITY, D. 198
SZÜLE LÁSZLÓ 102

TAMÁSY JÓZSEF 257
THOMA ÁNDOR 32, 57, 96, 143, 154, 167, 168
TIEFENBACH, W. 42
TITLBACHOVÁ, S. 51
TORNAI ALAJOS 131
TÓTH ÁRPÁD 145
TÓTH KÁROLY 10, 221
TÓTH TIBOR 23, 24, 33, 34, 71, 147, 200, 201, 202, 203, 204,
205, 206
TUSNÁDY GÁBOR 106, 233

ULLRICH, HERBERT 207

VALKOVICS EMIL 258
VARGA FERENC 124
VÁMOS KÁROLY 11, 58, 194
VÉLI GYÖRGY 136
VÉRTES LÁSZLÓ 35, 170
VOGEL, CHRISTIAN 8

WALLNER EMIL 148
WALTER, HUBERT 97, 98, 155, 169
WEBER-ÖLDECOF, ELLEN 150
WEINER, J. S. 44
WELLS, C. 56
WENGER SÁNDOR 208, 209

YAJIMA, K. 54
YAMANOE, T. 54

A szerző címe: DR. FARKAS GYULA
Author's address: Szeged, Táncsics u. 2.
JATE Embertani Intézet