

BIBLIOGRAPHIA ANTHROPOLOGICA  
HUNGARICA 1975—1976

Összeállította: FARKAS GYULA és MARCSIK ANTÓNIA

(József Attila Tudományegyetem Embertani Tanszéke, Szeged)

## Folyóiratmutató — Zeitschriftregister

- A biológia tanítása* = A biológia tanítása, Budapest  
*Acta Acad. Paed. in civ. Pécs* = A Pécsi Tanárképző Főiskola Tudományos Közleményei, Pécs  
*Acta Arch. Hung.* = Acta Archaeologica Academiae Scientiarum Hungaricae, Budapest  
*Acta Biol. Hung.* = Acta Biologica Academiae Scientiarum Hungaricae, Budapest  
*Acta Biol. Szeged.* = Acta Universitatis Szegediensis, Acta Biologica, Szeged  
*Acta Ethn. Hung.* = Acta Ethnographica Academiae Scientiarum Hungaricae, Budapest  
*Acta F. R. N. Univ. Com. Anthropol.* = Acta Facultatis Rerum Naturalium Universitatis Comenianae, Anthropologia, Bratislava  
*Acta Ped. Hung.* = Acta Paediatrica Academiae Scientiarum Hungaricae, Budapest  
*Am. J. Phys. Anthr.* = American Journal of Physical Anthropology, Philadelphia, Pa.  
*Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung.* = Annales Historico-naturales Musei Nationalis Hungarici, Budapest  
*A Népszégtud. Kut. Int. Közl.* = A Központi Statisztikai Hivatal Népszégtudományi Kutató Intézetének Közleményei, Budapest  
*Anthropologie* = Anthropologie, Brno  
*Anthrop. Anz.* = Anthropologischer Anzeiger, München  
*Anthrop. Hung.* = Anthropologia Hungarica, Budapest  
*Anthrop. Közl.* = Anthropologiai Közlemények, Budapest  
*Arch. Ért.* = Archaeologiai Értesítő, Budapest  
*A term. tud. tan.* = A természettudományok tanítása, Budapest  
*A testnev. tan.* = A testnevelés tanítása, Budapest  
*Az Egészség* = Az Egészség, Budapest  
*Árzt. Jugdkde.* = Ärztliche Jugendkunde, Leipzig  
*Biológia* = Biológia, Budapest  
*XII. Biol. Vándorgy.* = A XII. Biológiai Vándorgyűlés előadásainak ismertetése, Debrecen, 1976. aug. 26—28.  
*BME Jub. Évkönyve* = A Budapesti Műszaki Egyetem Jubileumi Évkönyve, Budapest  
*Card. Hung.* = Cardiologia Hungarica, Budapest  
*Cumania* = Bács-Kiskun megyei Múzeumok Közleményei, Kecskemét  
*Delta* = Delta, Budapest  
*Demográfia* = Demográfia, Budapest  
*DME* = Déri Múzeum Évkönyve, Debrecen  
*Egészségtudomány* = Egészségtudomány, Budapest  
*EMÉ* = Egri Múzeum Évkönyve, Eger  
*Ergonómia* = Ergonómia, Budapest  
*Ethn.* = Ethnographia, Budapest  
*Élet és tudomány* = Élet és tudomány, Budapest  
*Fogorv. Szle.* = Fogorvosi Szemle, Budapest  
*Fol. Hist.-nat. Mus. Matr.* = Folia historico-naturalis Musei Matraensis, Gyöngyös  
*Fontes Arch. Hung.* = Fontes Archaeologici Hungariae, Budapest  
*Fül-Orr-Gégegy.* = Fül-Orr-Gégegyógyászat, Budapest  
*Glasn. Antr. Dr. Jug.* = Glasnik Antropolškog Društva Jugoslavija, Beograd  
*Gyermekgy.* = Gyermekgyógyászat, Budapest  
*Gyermekünk* = Gyermekünk, Budapest  
*Gyógyped. Szle.* = Gyógypedagógiai Szemle, Budapest  
*Gyógyped. Tanulm.* = Gyógypedagógiai Tanulmányok, Budapest  
*Humanbiol. Budapest.* = Humanbiologia Budapestensis, Budapest  
*Homo* = Homo, Zeitschrift für die vergleichende Forschung am Menschen, Göttingen—Berlin—Frankfurt  
*Jász Músz. Jub. Évkönyve* = Jász Múzeum Jubileumi Évkönyve, Jászberény  
*JPMÉ* = A Janus Pannonius Múzeum Évkönyve, Pécs  
*L'Anthr.* = L'Anthropologie, Paris  
*Mitt. d. Sekt. Anthr.* = Mitteilungen der Sektion Anthropologie der Biologischen Gesellschaft in der DDR, Berlin  
*Mitt. Arch. Inst.* = Mitteilungen des Archaeologischen Institut der Ungarischen Akademie der Wissenschaften, Budapest  
*MFME* = A Móra Ferenc Múzeum Évkönyve, Szeged  
*M. Múlt* = Magyar Múlt — Hungarian Past. Kiadja a Magyar Történelmi Társulat (Issued by the Hungarian Historical Society), Sydney  
*Morph. Ig. Orv. Szle.* = Morphologiai és Igazságügyi Orvosi Szemle, Budapest  
*M. Ped.* = Magyar Pedagógia, Budapest  
*M. Pediatr* = Magyar Pediatr, Budapest  
*M. Pszich. Szle.* = Magyar Pszichológiai Szemle, Budapest  
*M. Rad.* = Magyar Radiologia, Budapest  
*MTA Biol. Osz. Közl.* = A Magyar Tudományos Akadémia Biológiai Osztályának Közleményei, Budapest

<i>M. Tud.</i>	= Magyar Tudomány, Budapest
<i>Nature</i>	= Nature, New York
<i>Népeü.</i>	= Népegészségügy, Budapest
<i>NMMÉ</i>	= Nógrád Megyei Múzeumok Évkönyve
<i>Orv. Hlap</i>	= Orvosi Hetilap, Budapest
<i>Orvostört. Köz.</i>	= Orvostörténeti Közlemények, Budapest
<i>Ped. Köz.</i>	= Pedagógiai Közlemények (Budapesti Műszaki Egyetem), Budapest
<i>Ped. Szle.</i>	= Pedagógiai Szemle, Budapest
<i>Psichol. Tanulm.</i>	= Pszichológiai Tanulmányok, Budapest
<i>Pról. Antr.</i>	= Przegląd Antropologiczny, Warszawa—Poznań
<i>Rad Vojv.</i>	= Rad Vojvodanskih Muzeja, Novi Sad
<i>Rheum. Bal. All.</i>	= Rheumatologia, Balneologia, Allergologia, Budapest
<i>Studii si cer. de Antr.</i>	= Studii si Cercetari de Antropologie, Bukarest
<i>Term. Vil.</i>	= Természet Világa, Budapest
<i>Testn. Sporteü. Sale.</i>	= Testnevelés- és Sportegészségügyi Szemle, Budapest
<i>Testneveléstud.</i>	= Testneveléstudomány, Budapest
<i>TF. Tud. Köz.</i>	= Testnevelési Főiskola Tudományos Közleményei, Budapest
<i>Traum. Orth. és hely. Seb.</i>	= Traumatológia, Orthopaedia és helyreállító Sebészet, Budapest
<i>Valóság</i>	= Valóság. A Tudományos Ismeretterjesztő Társulat Társadalomtudományi folyóirata, Budapest
<i>Világosság</i>	= Világosság. A Tudományos Ismeretterjesztő Társulat folyóirata, Budapest
<i>Vopr. Antr.</i>	= Voproszki Antropologii, Moszkva

## 1. Bibliográfiák — Bibliographische Publikationen

1. EIBEN OTTÓ: Dr. Fehér Miklós szakirodalmi munkásságának jegyzéke (Bibliographie der Fachliteratur von Dr. Miklós Fehér). — *Anthrop. Köz.* 19. 1975. 60.
2. FARKAS GYULA—MARCSIK ANTÓNIA: *Bibliographia Anthropologica Hungarica* (1973—1974). — *Anthrop. Köz.* 20. 1976. 167—188.
3. F. FEJÉR MÁRIA: *Bibliographia Archaeologica Hungarica*. Magyar régészeti irodalom. 1974. — *Arch. Ért.* 102. 1975. 158—185.
4. F. FEJÉR MÁRIA: *Bibliographia Archaeologica Hungarica*. Magyar régészeti irodalom. 1975. — *Arch. Ért.* 103. 1976. 147—170.
5. —: A Testnevelési Főiskola Kutató Intézetének publikációs tevékenysége 1973—1976 (Die veröffentlichte Tätigkeit des Forschungsinstituts der Hochschule für Körperkultur 1973—1976). 20 old.

## 2. Kézikönyvek és önálló munkák — Hand- und Fachbücher

6. ÁRNOLD, GEHLEN: Az ember (Der Mensch). Társadalomtudományi könyvtár. Gondolat kiadó. Budapest. 1976. 621 old.
7. BÁLINT ANDOR: Az öröklés- és származástan alapjai (Die Grundlagen der Erb- und Abstammungslehre). 3. átd. és bőv. kiadás. Mezőgazdasági kiadó. Budapest. 1974. 391 old., 5 t.
8. BOAS, F.: Népek, nyelvek, kultúrák (Völker, Sprachen, Kulturen). Válogatott írások (Ausgewählte Schriften). (Szerk. vál. Boglár Lajos. Ford.: Bónis György, Sárkány Mihály). Gondolat kiadó. Budapest. 1975. 281 old., 1 t.
9. Congressus Quartus Internationalis Fenno-Ugristarum. Tézisek (Thesen). Budapest. 1975. 113 old.  
Rec.: VEKERDY LÁSZLÓ: *Valóság*, 19. 1976. 12. 103—105. —: *M. Tud.* 21. 1976. 662.
10. CZEIZEL ENDRE: Az emberi öröklődés (Die menschliche Vererbung). Gondolat kiadó. Budapest. 1976. 475 old.
11. CZEIZEL ENDRE: Az öröklődés titkai (Die Geheimnisse der Vererbung). RTV-Minerva. Budapest. 1976. 215 old. (A Magyar Televízió azonos című sorozatának anyaga). (Das Material mit gleichen Überschrift des Ungarischen Fernsehens.)
12. EIBEN OTTÓ (Ed.): Abstracts Symposium of Human Biology „Growth and Development; Physique” Balatonfüred—Tihany, Hungary. 27th September — 1st October, 1976. *Humanbiol.* Budapest. 4. 64 old.
13. FODOR ISTVÁN: Verecke híres útjain... (Auf den berühmten Wege von Verecke...) Magyar Historia sorozat (Die Reihe „Ungarische Historie”). Gondolat kiadó. Budapest. 1975. 298 old.
14. FROLOV, I. T.: Filozófia és modern biológia (Philosophie und moderne Biologie). (Ford.: Józsa Péter). Kossuth kiadó. Budapest. 1975. 270 old.
15. GYÖRFFY GYÖRGY (Szerk.): A magyarok elődeiről és a honfoglalásról. Kortársak és krónikások híradásai (Von den Vorfahren der Ungaren und von der Landnahme. Die Nachrichten der Mitwelt und Chronisten). 2. bőv. kiad. Gondolat kiadó. Budapest. 1975. 355 old.

16. HAJDU PÉTER (Szerk.): Uráli népek. Nyelvrokonaink kultúrája és hagyományai. Tanulmányok (Die uralische Völker. Die Kulturen und Traditionen der unseren Sprachverwandten. Studien). Corvina kiadó. Budapest. 1975. 319 old., 16 t.
17. HAJDU PÉTER: Ancient cultures of the Uralian Peoples. Corvina. Budapest. 1976. 336 old.
18. HAJDU PÉTER: Suomalais-ugrilaiset. Corvina. Budapest. 1976. 279 old.
19. KATONA FERENC: Hogyan lett ember az ősemlék? (Wie wurde Mensch aus dem Urmensch?) Az emberré válás alapjai (Die Grundlagen der Menschenwerdung). A mi világunk sorozat 14. kötete (Die Reihe „Unseres Welt“. Bd. 14.) Táncsics kiadó. Budapest. 1975. 32 old.
20. KISZELY ISTVÁN: Sírok, csontok, emberek (Gräber, Knochen, Menschen). Embertan a régészetben (Anthropologie in der Archäologie). II. átd. kiad. Gondolat kiadó. Budapest. 1976. 465 old.  
Rec.: GAVRILOVIĆ, Ž.: Glasn. Antr. Dr. Jug. 13. 1976. 150.
21. KONTRA GYÖRGY: A gyermek egészséges fejlődése (Die gesunde Entwicklung des Kindes). Hazafias Népfront kiadása. Kossuth kiadó. Budapest. 1974. 216 old.
22. LÁSZLÓ GYULA: Vértesszőlőstől Pusztaszerig. Élet a Kárpát-medencében a magyar államalapításig (Von Vértesszőlős bis Pusztaszer. Leben im Karpatenbecken bis an die ungarische Staatsgründung). Gondolat kiadó. Budapest. 1974. 278 old.  
Rec.: FABRICIUS FERENC: Ped. Szle. 25. 1975. 947–949. — —: M. Tud. 21. 1976. 373.
23. LENGYEL IMRE: Palaeoserology. Blood typing with the fluorescent antibody method. Akadémiai kiadó. Budapest. 1975. 240 old.  
Rec.: FARKAS GYULA: Anthropol. Köz. 19. 1975. 63–64.  
FÖLDVÁRY GÁBOR: M. Mult. 4. 1975. 77–78.  
GAVRILOVIĆ, Ž.: Glasn. Antr. Dr. Jug. 13. 1976. 149.  
MEŁODZIEJOWSKI, BR.: Przl. Antr. 42. 1976. 218.  
NECRASOV, O.: Studii si cer. de Antr. 13. 1976. 83.  
STEEGMÜLLER, H.: Anthropol. Anz. 35. 1976. 287–288.  
WALTER, H.: Homo. 26. 1975. 118.  
— —: M. Tud. 21. 1976. 572.
24. ORTUTAY GYULA (Red.): Congressus Quartus Internationalis Fenno-Ungaristarum Budapestini Habitus Anno 1975. Pars. I. Acta Sessionum. Akadémiai kiadó. Budapest. 1975. 242 old.
25. STRAUB F. BRUNÓ (Főszerk.): Biológiai lexikon. 1. (Biologisches Lexikon. 1.) Akadémiai kiadó. Budapest. 1975. 766 old.  
Rec.: — —: M. Tud. 20. 1975. 644.
26. STRAUB F. BRUNÓ (Főszerk.): Biológiai lexikon. 2. (Biologisches Lexikon. 2.) Akadémiai kiadó. Budapest. 1975. 638 old.  
Rec.: — —: M. Tud. 21. 1976. 520.
27. Természettudományi kisenciklopédia (Naturwissenschaftliche Kleinenzyklopädie). Gondolat kiadó. Budapest. 1975. 869 old.
28. VÉRTES LÁSZLÓ—T. DOBOSI VIOLA: A Magyar Nemzeti Múzeum bemutatóhelye Vértesszőlősen (Der Vorführungsort des Ungarischen Nationalmuseums in Vértesszőlős). NPI soksz. Budapest. 1976. 26 old.
29. TROGMAYER OTTÓ: Das bronzezeitliche Gräberfeld bei Tápé. — Fontes Arch. Hung. 5. Akadémiai kiadó. Budapest. 1975. 250 old.  
Rec.: — —: M. Tud. 20. 1975. 575.

### 3. Tankönyvek, egyetemi jegyzetek — Lehrbücher und Kollegienhefte

30. HAJDU PÉTER—KRISTÓ GYULA—RÓNA-TAS ANDRÁS (Szerk.): Bevezetés a magyar őstörténet kutatásának forrásaiba (Einführung in die Quellenmaterialien der ungarischen urgeschichtlichen Forschungen). — JATE Bölcsészettudományi Kar. Kézirat. Tankönyvkiadó. Budapest. 1976. 308 old.
31. LÁSZLÓ JÁNOS (Szerk.): Humángenetikai tanulmányok (Humángenetische Studien). — Az Orvostovábbképző Intézet jegyzetei. Kézirat. Budapest. 1972. 209 old.
32. SZABÓ GÁBOR—PAPP ZOLTÁN (Szerk.): Bevezetés a klinikai genetikába (Einführung in die klinische Genetik). Egyetemi jegyzet. Budapest. 1974. 242 old.

#### 4. Munkaértékelések, beszámolók — Arbeitsbewertungen, Berichte

33. BUJDOSÓ GYÖRGYI: Az Európai Anthropológiai-származásbiológiai napokról (Über den Europäischen Anthropologisch-Abstammungsbiologischen Tage). (Bern. 1974. október 2—5.). — Orv. Hlap. 116. 1975. 641.
34. EIBEN OTTÓ: A Magyar Biológiai Társaság Embertani Szakosztályának működése az 1974. évben (Die Tätigkeit der Anthropologischen Sektion der Ungarischen Biologischen Gesellschaft im Jahre 1974). — Anthropol. Közl. 19. 1975. 61—62.
35. EIBEN OTTÓ: A Magyar Biológiai Társaság Embertani Szakosztályának működése az 1975. évben (Die Tätigkeit der Anthropologischen Sektion der Ungarischen Biologischen Gesellschaft im Jahre 1975). — Anthropol. Közl. 19. 1975. 213.
36. EIBEN OTTÓ: A Magyar Biológiai Társaság Embertani Szakosztályának működése az 1976. évben (Die Tätigkeit der Anthropologischen Sektion der Ungarischen Biologischen Gesellschaft im Jahre 1976). — Anthropol. Közl. 20. 1976. 189.
37. GULYA JÁNOS—HONTI LÁSZLÓ (Red.): Forschungsstätten für Finno-Ugristik in Ungarn. Akadémiai kiadó, Budapest. 1975. 165 old.
38. KALICZ NÁNDOR: A neolitikus kutatás Magyarországon (Die Forschung des Neolithikum in Ungarn). — Valóság. 19. 1976. 1. 25—41.
39. LENGYEL IMRE: Paleoantropologia = Human-Paleobiologia. Az antropológia helyzete Magyarországon (Paläoanthropologie = Human-Paläobiologie. Die Lage der Anthropologie in Ungarn.) — M. Mult. 4. 1975. 73—77.
40. NEMESKÉRI JÁNOS: Nemzetközi paleodemográfiai-anthropológiai kurzus 1974. (Internationaler paleodemographischer, palaeoanthropologischer Kursus. 1974.) — Anthropol. Közl. 19. 1975. 62.
41. NEMESKÉRI JÁNOS: Hozzászólás Balogh János „A Magyar Tudományos Akadémia szerepe a biológiai tudományok fejlődésében” című beszámolójához (Beitrag zum Bericht von János Balogh, mit dem Titel „Die Rolle der Ungarischen Wissenschaftlichen Akademie in der Entwicklung der biologischen Wissenschaften”). — MTA Biol. Tud. Oszt. Közl. 18. 1975. 371—373.
42. NÉMETHY FERENC: A XXIV. Nemzetközi Orvostörténelmi Kongresszus (Der XXIV. Internationale Medizingeschichtliche Kongress). Budapest. 1974. augusztus 25—31. — Orv. Hlap. 116. 1975. 1052—1053.
43. — RE —: A Dunai országok I. Orvostörténelmi Kongresszusa (Der I. Medizingeschichtliche Kongress der Länder neben der Donau). — Orv. Hlap. 117. 1976. 111.
44. SÁRKÁNY MIHÁLY: Kulturális antropológia és szociálanthropológia a 9. Nemzetközi Antropológiai és Etnológiai Kongresszuson (Kultur- und Sozialanthropologie an dem 9. Internationalen Anthropologischen und Ethnologischen Kongress). — Ethn. 85. 1974. 619—623.
45. SZÖLLŐSI ERZSÉBET: Beszámoló az 1976. évi Nemzetközi Humánbiológiai Szimpozionról (Bericht über den Internationalen Humanbiologischen Symposium im Jahre 1976). — Egészségtudomány. 20. 1976. 401—404.
46. — —: A IV. Nemzetközi Finnugor Kongresszus (Der IV. Internationale Finnisch-ugrische Kongress). — M. Tud. 20. 1975. 717—720.
47. — —: Brünn. (A 13. Csehszlovák Antropológiai Kongresszus ismertetése. — Brno. Die Beschreibung des 13. Tschechoslowakischen Anthropologischen Kongresses.) — Anthropol. Anz. 35. 1976. 296.
48. — —: The workshop program of the European Anthropologists, Budapest, September 1974. — Anthropologie. 13. 1975. 254.

#### 5. Tudománytörténet, nekrológok, megemlékezések — Geschichte der Wissenschaft, Nekrologe

49. EIBEN OTTÓ: Köszöntjük a 80 éves Véli Györgyöt! (Wir begrüßen den 80jährigen György Véli!) — Anthropol. Közl. 19. 1975. 75—77.
50. FRIEDRICH ILDIKÓ: A népi gyógyászat nyomai a 18. századi magyar orvostudományban. (Die Spuren der volkhaften Heilkunde in der ungarischen Medizin des 18. Jahrhunderts). — Orv. Hlap. 116. 1975. 2611—2612.
51. GÁBOR ZSIGMOND: On the evolutionism of the Hungarian Ethnology, Ethnography and Anthropology. — Acta Ethn. 24. 1975. 147—158.
52. GRIMM, H.: Carl Heinrich Stratz als begründer einer Biologie (Orthologie) des Kindesalters (C. H. Stratz, a gyermekkor biológiájának (orthológiájának) megalapítója). — Anthropol. Közl. 19. 1975. 125—128.

53. LÁSZLÓ GYULA: Óstörténetünk kutatásának nehézségei (Die Schwierigkeiten der Forschung unserer Urgeschichte). — *Élet és tudomány*. 30. 1975. 1683—1686.
54. LÁSZLÓ GYULA: Óstörténetünk kutatásának nehézségeiről. (Difficulties about the research in early Hungarian history). — *M. Mult.* 4. 1975. 67—73.
55. NEMESKÉRI JÁNOS: Fehér Miklós 1914—1975. — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 59—60.
56. NEMESKÉRI JÁNOS: A magyar antropológia helyzete, fejlődése az elmúlt 30 esztendőben (1945—1975). (Die Lage und Entwicklung der ungarischen Anthropologie in vergangenen 30 Jahren.) — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 3—8.
57. SELMECZI KOVÁCS ATTILA: Reguly Antal antropológiai jegyzetei. Dolgozatok a palóckutatás körében. 1. (Die anthropologische Aufzeichnungen von Antal Reguly. Arbeiten im Rahmen der Paloczenforschung. 1.) — Eger. 1975. 45—123.

## 6. Recenziók — Rezensionen

58. BENCZE GYÖRGY: Spondylitis rheumatica cervicalis juvenilis. K. Reinhardt, Deutsche Medizinische Wochenschrift. 1974. 99. 1073. — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 2081.
59. BODROGI TIBOR: Leo Frobenius, An Anthropology. Studien zur Kulturkunde 32. Band. F. Steiner Verlag, Wiesbaden, 1973. — *Acta Ethn.* 22. 1974. 403.
60. BUGYI BALÁZS: Maas, G. D., Az atléták testalkata. Leiden. 1974. — *Testn. Sporteü. Szle.* 16. 1975. 202.
61. CHÂTEL ANDOR: A Paget-kór csontszövet sarcomáinak szövettana. Rubens-Duval, A. Rev. du Rhumatisme. 1975. 42. 663. — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 2131—2132.
62. CHÂTEL ANDOR: A Paget-kór sarcomák. Morlock, G., Sany, J., Serre, H. Rev. du Rhumatisme. 1975. 42. 669. — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 2132.
63. CHÂTEL ANDOR: Paget-kóros betegek csontjainak vérkeringése. Albert, J., Mazieres, B. Rev. du Rhumatisme. 1975. 42. 643. — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 2135.
64. CZEIZEL ENDRE: A gyakori veleszületett rendellenességek közötti kapcsolat. Roberts, C. J., Powell, R. G. Lancet. 1975. 2. 848—850. — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 2895.
65. DONÁTH TIBOR: Leutert, G., Systematische und funktionelle Anatomie des Menschen. Thieme, Leipzig. 1975. 372 old. — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 1497.
66. EIBEN OTTÓ: De Garay, A. L. — Levine, L. — Carter, L. J. E. (Eds.), Genetic and Anthropological Studies of Olympic Athletes. Academic Press, Inc. New York—San Francisco—London 1974. 236 old. — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 65—66.
67. EIBEN OTTÓ: Howells, W. W., Evolution of the Genus Homo. (Addison-Wesley Publ. Co. Reading, Massachusetts 1973. 188 old.) — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 65.
68. EIBEN OTTÓ: Maas, G. D., The Physique of Athletes. (Leiden University Press, Leiden 1974. 228 old., 42 tábl.) — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 67.
69. EIBEN OTTÓ: Roberts, D. F.—Sunderland, E. (Ed.), Genetic Variation in Britain. (A „Symposia of the Society for the Study of Human Biology” sorozat 12. kötete. Taylor and Francis Ltd. London. 1973. 306 old.) — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 64—65.
70. EIBEN OTTÓ: Roche, A. F.—Wainer, H.—Thissen, D., Predicting adult stature for individuals. (Monographs in Paediatrics, Vol. 3. S. Karger, Basel—München—Paris—London—New York—Sydney 1975. 114 old., 40 tábl., 17 ábra.) — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 68—69. — *Acta Biol. Hung.* 26. 1975. 244—245.
71. EIBEN OTTÓ: Walter, H., Grundriss der Anthropologie. (Moderne Biologie sorozat, BLV Verlagsgesellschaft mbH. München—Basel—Wien 1970. 234 old., 117 ábra.) — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 69.
72. EIBEN OTTÓ: Velcsov Mártonné, Antropometrikus mértéknevek a magyar nyelvben. (Nyelvtudományi értekezések 84. sz. Akadémiai kiadó. Budapest. 1974. 110 old.) — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 70.
73. EIBEN OTTÓ: Wassermann, H. P., Ethnic Pigmentation. Historical, Physiological and Clinical Aspects. (Excerpta Medica. Amsterdam; American Elsevier Publ. Co. Inc. New York 1974. 284 old., 7 tábla, 33. ábra.) — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 71.
74. EIBEN OTTÓ: Lasker, G. W., Physical anthropology. (Holt, Rinehart and Winston, Inc. New York, Chicago, San Francisco, Atlanta, Dallas, Montreal, Toronto, London, Sydney 1973. 424 old.) — *Anthrop. Közl.* 20. 1976. 190.
75. EIBEN OTTÓ: Boyce, A. J. (Ed.), Chromosome variations in human evolution. (A „Symposia of the Society for the Study of Human Biology” sorozat 14. kötete. Taylor and Francis Ltd. London. 1975. 131 old.) — *Anthrop. Közl.* 20. 1976. 190—191.
76. EIBEN OTTÓ: Kaufmann, H.—Lang, R.—Rieben, A., Croissance de la taille et du poids de 4 à 19 1/2 ans. Garçons et filles suisses domiciliés dans le canton de Genève en

1972. (Édition Médecine et Hygiène, Genève 1976. 93 old.) — *Anthrop. Közl.* 20. 1976. 191—192.
77. **EBEN OTTÓ:** Willimczik, K., *Grundkurs Statistik.* (A „Forschungsmethoden in der Sportwissenschaft” sorozatban. W. Limpert Verlag GmbH, Frankfurt am Main 1975. 256 old.) — *Anthrop. Közl.* 20. 1976. 192.
78. **FRÖHLICH LÓRÁNT:** A spondylitis ankyloisans idegrendszeri involváiói. D. J. Thomas, M. J. Kendall, A. G. W. Whitfield: *Brit. Med. J.* 1974. 1. 148—150. — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 2437—2438.
79. **FRÖHLICH LÓRÁNT:** Mütéti indicatio a polyarthriti chronica progressiva (p. c. p.) késői stádiumában. A. Titze, G. Klein. *Med. Wschr.* 1974. 124. 261—265. — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 2438.
80. **F. T.: Peterson, W.,** A demographer's view of prehistoric demography (A paleodemográfia egy demográfus szemével). *Current Anthrop.* 1975. 227—245. — *Demográfia.* 19. 1976. 364—366.
81. **GRIMM, H.:** Bodzsár Éva, Augenfarbe, Haarfarbe und Menarche-Alter bei Mädchen von Székesfehérvár. *Anthrop. Közl.* 18. 1974. 19—27. — *Árztl. Jugdkde.* 66. 1975. 393.
82. **GRIMM, H.:** Eiben Ottó, The physique of woman athletes. Budapest. 1972. 90 S.—*Árztl. Jugdkde.* 66. 1975. 436.
83. **GURKOVITS KÁLMÁN:** A phenylketonuria (PKU) szűrés hatásfoka az Egyesült Államokban, az Egyesült Királyságban és Írországbán. Starfield, B. és mtsai. *J. Med.* 1975. 293. 113—121. — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 3010—3011.
84. **HALÁSZ BÉLA:** Kiss Ferenc és Szentágothai János (Szerk.), *Az ember anatómiájának atlasza I—III. kötet.* Medicina kiadó. Budapest. 1974. 53. kiadás. — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 248.
85. **HAUPT:** Buday József, Anthropometrische Untersuchung oligophrener Kinder. *Acta paediatr. Acad. Sci. Hung.* 15. 1974. 255—274. — *Árztl. Jugdkde.* 67. 1976. 263.
86. **HOFER TAMÁS:** Tápé története és néprajza. Hrg. Juhász Antal. Tápé község tanácsa. Tápé. 1971. 912 old. — *Acta Ethn.* 23. 1974. 124—127.
87. **HUSZÁR GYÖRGY:** *Anthropológiai Közlemények* 18. kötet. 1974. — *Fogorv. Szle.* 68. 1975. 126.
88. **IVÁNYI JÁNOS:** Myeloma multiplex. Kyle, R. A. *Mayo Clin. Proc.* 1975. 50. 29—40. — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 2076.
89. **J. J.:** Bottyán Olga, Az oroszvári X—XI. századi népesség embertani vizsgálata. *Anthr. Hung.* 11. 1972. — *Anthropologie.* 12. 1974. 206.
90. **J. J.:** Bottyán Olga, A short Anthropological Analysis of the Cemetery at Csorna-Hoszszudomb. *Anthr. Hung.* 1971. — *Anthropologie.* 12. 1974. 206.
91. **J. J.:** Tóth Tibor, On the Morphological Modification of Anthropological Series in the central Danubian Basin. *Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung.* 63. 1973. 323—350. — *Anthropologie.* 13. 1975. 167.
92. **J. J.:** Kiszely-Hankó I., A brief characterization of three artificially deformed skulls from Sweden. Ossa. 1974. — *Anthropologie.* 13. 1975. 168.
93. **JUVANCS IRÉNEUSZ:** Leuschner, D., Einführung in die numerische taxonomie. Fischer, Jena. 1974. 139 old. — *Acta Biol. Hung.* 26. 1975. 244.
94. **KERÉKGYÁRTÓ ISTVÁN:** Grigorjan, B., A filozófia az emberről. Kossuth kiadó. Budapest. 1976. 225 old. — *Ped. Szle.* 26. 1976. 990—991.
95. **KISS PÉTER:** Fenilketonuria: a korai felismerés és a szellemi fejlődés összefüggése. Grubel-Kaiser, S.—Schmid-Rüter, E. *Dtsch. Med. Wschr.* 1976. 101. 99—101. — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 3010.
96. **KISZELY ISTVÁN:** Katona Ferenc, Emberré válás. Gondolat kiadó, Budapest. 1974. 495 old. — *Acta Arch. Hung.* 28. 1976. 205—206.
97. **KOVÁCS JUDIT:** Fejlődési rendellenességek. A malformációk osztályozása és nomenklatúrája. *Lancet.* 1974. 1. 798. — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 167.
98. **LACZAY ANDRÁS:** Koponyaalapi tumorok röntgenlelete különös tekintettel a csontdiagnosztikára. H. Grunder, K. Kohlmeyer, O. Wiedenmann, *Der Radiologe.* 1973. 13. 501—506. — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 170.
99. **LACZAY ANDRÁS:** Az arckoponya-régió scintigraphiás vizsgálata és annak értéke az elkülönítő kórismében. J. Wilkenhauser, K. Hollmann. *Röntgen-Blätter.* 1975. 28. 51—60. — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 2741.
100. **LACZAY ANDRÁS:** Álnegatív csont-scintigraphia disseminált csontrendszeri metastasisok esetében. A. K. Thrupkaew, R. E. Henkin, J. L. Quinn. *Radiology.* 1974. 113. 383—386. — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 2742.
101. **LACZAY ANDRÁS:** A corticalis csontállomány mennyisége acromegáliában. D. G. Ikkos és mtsai. *Acta Radiologica Diagnosis.* 1974. 15. 134—144. — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 2973.

102. LACZAY ANDRÁS: Az ízületek és a gerincoszlop gyulladáso és degeneratív betegségei. Klinikó-radiológiai szeminárium 3. kötet. Stuttgart. 1974. 156 old. — Orv. Hlap. 117. 1976. 315—316.
103. LACZAY ANDRÁS: A femurfej vérellátása: <sup>18</sup>Fluor scintigraphia, kiegészítve tetracyclin-jelöléssel. Stadalnik, R. C. és mtsai. Radiology. 1975. 114. 663—666. — Orv. Hlap. 117. 1976. 1190.
104. LACZAY ANDRÁS: Csont-scintigraphia. Merrick, M. V. The British Journal of Radiology. 1975. 48. 327—351. — Orv. Hlap. 117. 1976. 1190.
105. LACZAY ANDRÁS: <sup>99m</sup>Tc-polyphosphat csontscintigraphia Legg-Perthes betegségben. Danigelis, J. A. és mtsai. Radiology. 1975. 115. 407—413. — Orv. Hlap. 117. 1976. 1190—1191.
106. LACZAY ANDRÁS: Pillantás a múltba: egyiptomi múmia röntgenvizsgálata. Wenz, W., Spranz, B., Kosack, W. Der Radiologe. 1975. 15. 45—49. — Orv. Hlap. 117. 1976. 1727.
107. LACZAY ANDRÁS: A koponyaalap osteosclerosis mint tumorinvasio egyik manifestációja. Tsai, F. Y. és mtsai. The Am. J. Roentg. Rad. Therapy and Nuclear Med. 1975. 124. 256—264. — Orv. Hlap. 117. 1976. 2943.
108. LACZAY ANDRÁS: Az infantilis corticalis hyperostosis. Rademacher, K. H., Grossmann, I., Wildner, G. P. Rad. Diagn. 1975. 16. 585—593. — Orv. Hlap. 117. 1976. 2943.
109. LACZAY ANDRÁS: Csonttumorok selectiv intraarterialis embolisatioja. Feldman, F. és mtsai. The Am. J. Roentg. Rad. Ther. and Nuclear Med. 1975. 123. 130—139. — Orv. Hlap. 117. 1976. 2944.
110. LENART GYÖRGY: Rosszindulatú csonttumorok klinikai és morfológiai szempontból. Adler, C. P. Deutsche Medizinische Wochenschrift. 1974. 99. 665—671. — Orv. Hlap. 116. 1975. 1246.
111. LIGETINÉ VEREBÉLY ANNA: Gustáv Pavlovič, Akcelerácia vývinu a socialistická škola (A fejlődés felgyorsulása és a szocialista iskola. Bratislava, 1975. 480 old.) — M. Ped. 1976. 16. 309—311.
112. MÁTÉ MECHTHILD: Čížek, F.—Hodáňová, D., Evolution als Selbstregulation. (Gustav Fischer Verlag, Jena 1971. 316 old., 21 ábra, 3. tábl.) — Anthrop. Köz. 19. 1975. 70.
113. MÁTÉ MECHTHILD: Schmidt, A., Philosophische Studien zur Populationsgenetik. (Gustav Fischer Verlag, Jena. 1970. 78 old.) — Anthrop. Köz. 19. 1975. 69.
114. MEGGYESY VERONIKA: Osteomyelitis, mint az újszülöttkori cephalhaematoma szövőd-ménye. S. S. Ellis és mtsai. Am. J. Dis. Child. 1974. 127. 100—102. — Orv. Hlap. 116. 1975. 710.
115. MEZEI LÁSZLÓ: A posttraumás osteomyelitis aetiologiájához. Friedrich, B. és mtsai. Mschr. Unfallheilk. 1974. 77. 29—35. — Orv. Hlap. 116. 1975. 2204.
116. MS: Advances in the Biology of human populations. Ed. Törő I., Szabady E., Nemeskéri J., Eiben O., Budapest. 1972. — Anthropologie. 12. 1974. 244.
117. NIKODEMUSZ ISTVÁN: Adatok a lepra ókori előfordulásáról Nagy-Britanniában. Reader, R. J. Archaeol. Sci. 1974. 1. 205—207. — Orv. Hlap. 117. 1976. 1543.
118. ORMOS JENŐ: Endes Pongrác, Pathologia. 1—2. kötet. Medicina Könyvkiadó. Budapest. 1975. — Orv. Hlap. 117. 1976. 2519.
119. SCHWIDETZKY, I.: Farkas Gy.—Lipták P., Physical anthropological examination of a cemetery in Mokrin from the Early Bronze Age. In: M. Girić, Mokrin. The Early Bronze Age Necropolis. Diss. et Monogr. XI. — Homo. 26. 1975. 66.
120. SUSA ÉVA: Schwidetzky, I., Hauptprobleme der Anthropologie. Bevölkerungsbiologie und Evolution des Menschen. (Verlag Rombach, Freiburg 1971. 130 old., 16 tábl., 18 ábra.) — Anthrop. Köz. 19. 1975. 67—68.
121. SZŐNYI FERENC: A génműködés változó expresszivitása Lesch-Nyhansyndromában. Manzke, H. Dtsch. Med. Wschr. 1976. 101. 428—429. — Orv. Hlap. 117. 1976. 3010.
122. VOIGT VILMOS: Graburn, N. H. H.—Strong, B. S., Circumpolar Peoples. An Anthropological Perspective. Goodyear Publishing Company, Inc. — Acta Ethn. 23. 1974. 391.
123. VOIGT VILMOS: Hymes, D. (Ed.), Reinventing Anthropology. New York 1974. Vintage Books, A division of random house. — Ethn. 86. 1975. 214—215.
124. V. T.: Kontra György, Öröklés, alkat, fejlődés. Orsz. Ped. Int. — Gyermeünk. 22. 1971. 4. 33—34.
125. —: Anthropologia Hungarica. 12. 1973. — L'Anthr. 78. 1974. 758.
126. —: Glasnik Antropoloskog Drustva Jugoslavije. 11. 1974. (Lengyel Imre cikkeinek recenziója.) — L'Anthr. 80. 1976. 192—193.
127. —: Katona Ferenc, Az agy felfedezése. (Gondolat kiadó. Budapest. 1969. 400 old., 92 tábla.) — A biológia tanítása. 10. 1971. 25.
128. —: Kiszely István, Sirok, csontok, emberek. (Gondolat kiadó. Budapest. 1969. 430 old.) — A biológia tanítása. 10. 1971. 26.

## 7. Módszertani munkák — Methoden

29. A kondicionális állapotot és terhelhetőséget vizsgáló eljárások. Az Országos Testnevelés és Sportegészségügyi Intézet 1. számú módszertani levele 1974 (Die Methoden für die Untersuchungen der konditionellen Zustand und Belastbarkeit. Der 1. methodische Brief des Nationalen Instituts für Körperkultur und Sportgesundheitswesen 1974). — Testn. Sporteü. Szle. 15. 1974. 16—76.
130. BARTHA ANTAL: Magyar őstörténet. A kutatás módszere (Ungarische Urgeschichte. Die Methode der Forschung). — M. Tud. 21. 1976. 425—435.
131. BUGYI BALÁZS: Zur Berechnung des „Körperfettes“ aus den Hautfalten bei männlichen Jugendlichen. — Mitt. d. Sect. Anthr. 30. 1974. 3—22.
132. BUGYI BALÁZS: Zur kraniologischen Nomenklatur der Röntgenologie. — Mitt. d. Sect. Anthr. 29. 1974. 3—8.
133. B.UGYI BALÁZS: Zur photogrammetrischen Anthropometrie. — Mitt. d. Sect. Anthr. 32—33 1976. 55—60.
134. BUGYI BALÁZS—KORCHMÁROS ÉVA: Fotogrammetriás törekvések az arc- és szájképletek változásainak megítélésére (Photogrammetrische Bestrebungen die Beurteilung der Gesicht- und Mundgebildeveränderungen). — Fogorv. Szle. 69. 1976. 37—39.
135. CSORDÁS ISTVÁN: A világitó kőzetek vallatása (Das Verhör der Leuchtgesteine). — Term. Vil. 106. 1975. 31—35.
136. EIBEN OTTÓ—CSÉBFAVLI KÁROLY: Újabb adatok a testalkati variációk elemzéséhez (Neuere Angaben zur Analysierung der konstitutionellen Variationen). — XII. Biol. Vándorgy. Debrecen. 1976. 234—236.
137. FARKAS GYULA: The problem of coincidence of archaeological and anthropological sex-determinations in case of prehistoric finds in the Southern Great Hungarian Plain. — Acta Biol. Szeged .22. 1976. 137—143.
138. FARKAS GYULA: Das Problem der Koinzidenz der archäologischen und anthropologischen Geschlechtsbestimmung bei prähistorischen Funden aus dem südlichen Tiefland Ungarns. — Anthropologie. 14. 1976. 97—99.
139. FAZEKAS ANDRÁS—LÁNG JENŐ—NEMESSÁNYI ZOLTÁN: Az izotóptechnika alkalmazásának lehetőségei az állkapocsízület rendellenességeinek diagnosztikájában (Die Möglichkeiten der Anwendung durch Isotoptechnik in der Diagnostik bei den Unterkiefergelenkanomalien). — Fogorv. Szle. 68. 1975. 29.
140. FORGÁCS SÁNDOR—ROSINGER ANTÓNIA: Az osteoporosis mérése (Die Messung des Osteoporose). — Orv. Hlap. 116. 1975. 545—548.
141. HARSÁNYI LÁSZLÓ: A faj megállapításának lehetősége a csontszövet immunfluorescens vizsgálatával (Über die Möglichkeit der Artbestimmung des Knochengewebes durch Immunfluoreszenz). — Morph. Ig. Orv. Szle. 16. 1976. 100—102.
142. HEATH, H. B.: Applications of the Heath-Carter somatotype method. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 42.
143. JUVANCSZ IRÉNEUSZ: A populációs értékek (Population values). — Anthropol. Közl. 19. 1975. 139—145.
144. KISZELY ISTVÁN: A biometria használhatósága a történeti embertankutatásban (Die Verwendbarkeit der Biometrie in der Paläanthropologie). — XII. Biol. Vándorgy. Debrecen. 1976. 244.
145. MAY, E.: Body height and relations of measured lengths. Contribution to the problem of indices. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 57.
146. MÁTÉ MECHTHILD: A Penrose- és Walker-módszer összehasonlító értékelése az axiális triráduszok helyzetmegállapítására egy thüringiai (NDK) mintában (Vergleichende Betrachtungen über die Lagebestimmung der axialen Triradien nach der Penrose- und Walker-Methode bei einer thüringer (DDR) Population). — Anthropol. Közl. 20. 1976. 133—137.
147. MILLER H. M.—F. INST P.: A csont kalciumtartalmának meghatározása in vivo módszerekkel (Bestimmung des Kalziumgehalts der Knochen mit in vivo Methoden). — M. Rad. 28. 1976. 144—152.
148. NAGY MÁRIA: Adalékok a humán élettartam  $h^2$ -ének becsléséhez (Contribution to the estimation of the  $h^2$  of the span of human life). — Anthropol. Közl. 19. 1975. 23—29.
149. SJOVOLD, T.: Tables of the combined method for determination of age at death given by Nemeskéri, Harsányi and Acsádi. — Anthropol. Közl. 19. 1975. 9—22.
150. SZATMÁRY LÁSZLÓ: A testmagasság rekonstrukciójának metodikai kérdései (Methodische Fragen zur Rekonstruktion der Körperhöhe). — Anthropol. Közl. 20. 1976. 145—163.
151. VAN GHELUWE, B.: Multiple range tests for calculating differences between age groups. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 55—56.



152. VARGÁNÉ TECHZE-GERBER ZSUZSANNA—GOMBOSNÉ GÁRDOS ESZTER: A budapesti gyermekek testméreteinek kiértékelése faktoranalízissel (Evaluation of the body measures of children of Budapest by means of factor analysis). — *Demográfia*. 19. 1976. 134—211.
153. VÁRY LÁSZLÓ—KÖVES SÁNDOR: A csontok méisztartalmának in vivo meghatározása sugárnyelődéses módszerrel (In vivo Bestimmung des Kalziumgehalts der Knochen mit der Photonabsorptionsmethode). — *M. Rad.* 27. 1975. 364—367.
154. VÉRTES LÁSZLÓ: Az abszolút időrend meghatározása a korszerű tudományban. — *Múzeumi műtárgyvédelem*. 2. (Szerk.: Szabó Zoltán). NPI soksz. Budapest. 1975.

## 8. Morfológia, alkattan — Morphologie, Konstitution

155. BODA LÁSZLÓ: A gerinc biomechanikája. III. rész: A gerinc terheléses vizsgálata (Biomechanics of the spine. III. Study of the spine under a load). — *Testn. Sporteü.* Szle. 16. 1975. 25—30.
156. BODA LÁSZLÓ: A gerinc biomechanikája. IV. rész: A gerinc szilárdsági vizsgálata. (A gerinc egészének vizsgálata az egyes csigolyák széli viszonyainak függvényében). (Biomechanics of the spine IV. A strength test of the vertebral column). — *Testn. Sporteü.* Szle. 16. 1975. 31—40.
157. BODA LÁSZLÓ: A gerinc biomechanikája. V. rész: Egy adott csigolya szilárdsági vizsgálata (Biomechanics of the spine. Part V.: Study of the statics of individual vertebrae). — *Testn. Sporteü.* Szle. 16. 1975. 189—192.
158. BODA LÁSZLÓ: A gerinc biomechanikája. VI. rész: A csigolya függőleges „radix arcusában” a kritikus keresztmetszet vizsgálata (Biomechanics of the spine. Part VI.: Studies on the critical cross-section in the perpendicular „radix arcus” of the vertebrae). — *Testn. Sporteü.* Szle. 16. 1975. 193—195.
159. BODA LÁSZLÓ: A gerinc biomechanikája. VII. rész: A csigolya szerkezete (The biomechanics of the spine. VII. Vertebral structure). — *Testn. Sporteü.* Szle. 16. 1975. 289—296.
160. BODA LÁSZLÓ: A gerinc biomechanikája. VIII. rész: A gerinc geometriai alakja (Biomechanics of the spine. Part VIII. The geometric morphology of the spine). — *Testn. Sporteü.* Szle. 17. 1976. 109—112.
161. BODA LÁSZLÓ: A gerinc biomechanikája. IX. rész: A gerinc matematikai egyenlete (The biomechanics of the spine. IX. The mathematical equation of the spine). — *Testn. Sporteü.* Szle. 17. 1976. 273—283.
162. BÓTYIK MARGIT: Néhány megfigyelés a fogak számbeli eltéréseiről (Beobachtungen über die zahlenmäßige Abweichung der Zähne). — *Fogorv.* Szle. 69. 1976. 146—148.
163. BUDAY JÓZSEF: Dermatoglypha vizsgálatok jelentősége értelmi fogyatékosoknál (Die Bedeutung der Dermatoglyphenuntersuchungen bei den geistig minderwertigen Kindern). — *Magyar Gyógytárgyászati Egyesület Kiadványai*. 3. 1973. 189—198.
164. BUDAY JÓZSEF: Dermatoglyphen Untersuchungen bei Kindern mit Mentaldefekt. — *Acta Paed. Hung.* 17. 1976. 17—41.
165. BUGYI BALÁZS: Szakmunkástanulók és ifjú munkások felkar izomzatáról (Über der Oberarmmuskulatur bei den Lehrlingen und Jungarbeitern). — *Ergonómia*. 5. 1971. 61—62.
166. BUGYI BALÁZS: A szállítómunkások testi felépítéséhez adatok (Daten zum körperlichen Aufbau der Transportarbeiter). — *Ergonómia*. 5. 1972. 287—288.
167. BUGYI BALÁZS: Somatometrische Veränderungen im Laufe einer Abmagerungskur. — *Mitt. d. Sekt. Anthr.* 31. 1975. 11—22.
168. BUGYI BALÁZS: A könyökízület egyes csontmagvainak röntgenfelvételen értékelhető fejlődéséről (Über die an einer Röntgenaufnahme abschätzbare Entwicklung der einzelnen Knochenkerne des Ellenbogengelenks). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 87—89.
169. CSERMELY MIKLÓS—BÉLY MIKLÓS—EGGENHOFFER BALÁZS: Biometriás vizsgálatok az ágyéki gerincen (Biometrische Untersuchungen an der lumbalen Wirbelsäule). — *Rheum. Bal. All.* 17. 1976. 157—166.
170. EIBEN OTTÓ: Atlétanők alkati analízise (Die konstitutionelle Analyse der Athletweiben). — *Pszichol. Tanulm.* 14. 1975. 401—410.
171. EIBEN OTTÓ: On Relative Body Measurements and Indices in the Research of Physique. — *Acta F. R. N. Univ. Com.* 23. 1976. 69—73.
172. FARMOSI ISTVÁN: Főiskolai hallgatók testösszetétele és somatotípusa (Die körperliche Zusammensetzung und Somatotypen bei den Hochschülerinnen). — *Nemzetközi Jubileumi Testnevelési Tudományos Ülésszak*. 1976. dec. 2—4. Budapest. 187—196.

173. FARMOSI ISTVÁN—BARACS FERENCNÉ: Főiskolai hallgatók testalkata (Der Körperbau bei den Hochschülern). — Nemzetközi Jubileumi Testnevelési Tudományos Ülésszak. 1976. dec. 2—4. Budapest. 197—204.
174. FÖLDES GYULA—GRIÁK VERA: A Rubinstein-Taybi-szindrómáról (Über das Rubinstein-Taybi-Syndrom). — *Gyermekgy.* 25. 1974. 535—538.
175. GLADKOVA, T. D.—TÓTH TIBOR: K probleme proisshozhzyenyija vengrov po dannüm dermatoglyfiki (Contribution to the problem of the origin of Hungarian people according to dermatoglyphical data). — *Vopr. Antr.* 51. 1975. 43—56.
176. GLADKOVA, T. D.—TÓTH TIBOR: To the Correlation between some Dermatoglyphic and Anthropometric Traits). — *Acta F. R. N. Univ. Com. Anthropol.* 23. 1976. 95—99.
177. GÖTZ GY.—NAGY I.: A felső első kisörlők fogkorona és pulpakamra méretei a serdülőkorban (Die Masse der Zahnkronen und Pulpen bei den oberen ersten Prämolaren in der Pubertät). — *Fogorv. Szle.* 68. 1975. 31.
178. GYENIS GYULA: Dermatoglyphics of three Hungarian populations. — *Am. J. Phys. Anthropol.* 42. 1975. 229—232.
179. HÉRA GYÖRGY: A tenyéri szekunder redőzet vizsgálata gyermek- és ifjúkorban egy Tolna megyei minta alapján (Die Untersuchung der Sekundärfurchung der Handteller bei Kindern und Jugendlichen der Komitats Tolna). — *Anthropol. Közl.* 20. 1976. 139—144.
180. KELEMEN ANDRÁS: Alkat, hajlam és betegség (Konstitution, Anfälligkeit und Krankheit). — *Term. Vil.* 107. 1976. 565—569.
181. KELEMEN ANDRÁS—PETHŐ BERTALAN—FELSŐVÁLYI A.: Somatometric and personality-topologic investigations in two groups of schizophrenics. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 52—53.
182. KORCHMÁROS IMRE—VÉLI MARCIT—SZALAY EDIT: A könnyorrvezeték megnyílási arányainak értékelése (Wertung der Eröffnungsverhältnisse des Tränennasenganges). — *Anthropol. Közl.* 19. 1975. 157—160.
183. KOVÁCS D. G.—DERBECZENI A.: A fogatlan dolichocephalok és brachycephalok keményszájpadjának összehasonlító vizsgálata protétikai szempontból (Vergleichende Untersuchung der Palatum durum bei den Dolichocephalen und Brachycephalen aus dem prothetischen Gesichtspunkt betrachtet). — *Fogorv. Szle.* 68. 1975. 21.
184. KOVÁCS D. G.—KÁDÁR L.—LAJTA B.: A fogatlan dolichocephalok és brachycephalok állcsontgerinc méreteinek vizsgálata (Die Untersuchung der Masse des Unterkieferrückgrates bei den Dolichocephalen und Brachycephalen). — *Fogorv. Szle.* 68. 1975. 32.
185. LAMPÉ ISTVÁN—KÓSA DEZSŐ—PETKÓ ERZSÉBET: Az adenoid vegetatio és a sinus maxillaris röntgenlelete közötti összefüggésről (Über den Zusammenhang zwischen den adenoiden Vegetationen und dem Röntgenbefund des Sinus maxillaris). — *Fül-orr-gégégy.* 22. 1976. 221—225.
186. ŁASKA-MIERZEJEWSKA, T.: Differences in body build of Europoids, Negroids and Mulattoes. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 46—47.
187. LÁSZLÓ JÁNOS—EIBEN OTTÓ—SÁNDOR GYULA: Physique of patients with Turner's syndrome and testicular feminisation. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 51—52.
188. LENGYEL IMRE: Osteon — osteon populáció — a szervezet biológiai kora (Osteon — osteon population — the biological age of the organism). — *Anthropol. Közl.* 20. 1976. 69—79.
189. MAJOR LÁSZLÓ—OROS ETELKA: Emphysema subcutaneum spontaneum. — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 3068—3069.
190. P. MIRTSE MÁRTA—FLAM ZSUZSA: A balkezesség problémája a szakirodalomban (Das Problem der Linkshändigkeit in der Fachliteratur). — *Ped. Szle.* 26. 1976. 618—626.
191. PALÁSTHY GÉZA: Tripalangeális syndroma ujjszerű hüvelykujjal (Tripalangealis syndroma mit dem fingerartigen Daumen). — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 3047—3051.
192. PAP MIKLÓS: A benki populáció dermatoglyphai: össz-bőrlécszám, mintaintenzitás (Dermatoglyphen bei der Population in Benk: Gesamtdermatoglyphen, die Intensität der Muster). — *XII. Biol. Vándorgy. Debrecen.* 1976. 232—234.
193. PEROVIĆ, J.—KANDIĆ, M. J.: A bánáti lakosság fogkopásának vizsgálata (Die Untersuchung der Abrasion bei der Population im Banat). — *Fogorv. Szle.* 68. 1975. 30.
194. PÓNYI SÁNDOR—NYILASI JÚLIA: Mesiodistális fogméretek összehasonlító vizsgálata szege di iskolás gyermekeken (Vergleichende Untersuchung der mesiodistalen Zahnmasse bei den Schulkindern in Szeged). — *Fogorv. Szle.* 68. 1975. 31—32.
195. PÓNYI SÁNDOR—NYILASI JÚLIA: Szegedi gyermekek mesiodistális fogátmérőinek összehasonlítása amerikai gyermekek hasonló adataival (Der Vergleich des mesiodistalen Zahndurchmessers der Kinder in Szeged mit den ähnlichen Angaben der amerikanischen Kinder). — *Fogorv. Szle.* 68. 1975. 336—340.
196. SIDHU, L. S.—KANSAL, D. K.: A new approach to the study of intercorrelations among

- bone, muscle and fat components of the upper arm. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 54.
197. SZABÓ K.—KOVÁCS D. G.: A fogatlan állcsontgerincek anatómiai rétegeinek összehasonlító vizsgálata brachy- és dolichocephalokon (Vergleichende Untersuchung der anatomischen Schichten der Unterkieferrückgrate ohne Zähne an den Brachy- und Dolichocephalen). — *Fogorv. Szle.* 68. 1975. 28.
198. SZILÁGYI KATALIN: Bőrlécrendszeri minták nemzedékenkénti változásai a turricsei Garda nemzetség választott ágaiban (Der Wechsel der dermatoglyphischen Muster in ausgewählten Linien bei dem Garda-Geschlecht von Turricse). — *XII. Biol. Vándorgy. Debrecen.* 1976. 230.
199. SZÜLE LÁSZLÓ: 148 felső első kisírlőfog gyökérviszonyai (Die Wurzelverhältnisse von 148 oberen ersten Prämolaren). — *Fogorv. Szle.* 68. 1975. 86—88.
200. TILL GABRIELLA—GYENIS GYULA: Civilization harm effects. Screening tests at the Technical University, Budapest. — *VII Congreso Internacional de Higiene y Medicina Escolar y Universitaria. Mexico, Noviembre 24—28, 1975.* 417—429.
201. TILL GABRIELLA—GYENIS GYULA—FOLLY GÁBOR: A civilizációs ártalmak hatásainak tükröződése szűrővizsgálataink eredményeiben (Civilization harms reflected by screen tests). — *A Budapesti Műszaki Egyetem Szakorvosi Rendelőintézetének Jubileumi Évkönyve 1925—1975.* Budapest. 1975. 73—86.
202. WEGNER, H.: A szemfog számbeli, alakí és helyzeti rendellenességeiről (Über die zahlenmäßige, formliche und positionelle Anomalien des Eckzahnes). — *Fogorv. Szle.* 68. 1975. 30—31.

## 9. Fiziológia, szerológia, palaeoszerológia, oszteokémia — Physiologie, Serologie, Palaeoserologie, Osteochemie

203. AMADOR, M.—FERNÁNDEZ, R.—VALLE, A.—HERNÁNDEZ, I.—MIRANDA, O.—PÉREZ, E.: Protein malnutrition: Correlation between Anthropometric and Biochemical Assessment. — *Acta Paed. Hung.* 15. 1974. 287—293.
204. ARNOLD CSABA: A negyven éven felüli városi (budapesti) lakosság szűrővizsgálatának egyes eredményei. Vérlipidek. (Einige Resultate der Gesundenuntersuchung bei der Population mit dem Lebensalter über dem 40 Jahre in Budapest. Blutlipiden.) — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 85—87.
205. BALOGH ERZSÉBET: A turricsei szubpopuláció (Garda ága) szeroantropológiai vizsgálatának elemzése (Die Analysierung der seroanthropologischen Untersuchung bei der Subpopulation (Garda-Geschlecht) von Turricse). — *XII. Biol. Vándorgy. Debrecen.* 1976. 230—232.
206. B. BODZSÁR ÉVA: A testi fejlettség és a menarche a székesfehérvári leányoknál (Development and Menarche with Székesfehérvár girls). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 79—85.
207. B. BODZSÁR ÉVA: A Fejér megyei leányok menarchekora a különböző genetikai és környezeti tényezők függvényében (Das Menarchealter der Mädchen im Komitat Fejér in abhängigen Verhältnisse von den verschiedenen Genetisch- und Umweltfaktoren). — *XII. Biol. Vándorgy. Debrecen.* 1976. 236—238.
208. BORSOS ANTAL—TAKÁCS I.—SMID I.: Endocrine and somatic background of the oerimnarche. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 10—11.
209. BUDAY JÓZSEF: Összehasonlító fáradékonysági vizsgálatok Sow-beteg gyermekeknél ózontartalmú levegő hatására (Vergleichende ermüdbarkeitliche Untersuchungen der Kinder mit der Sow-Krankheit unter ozonhaltigen Lufteinfluss). — *M. Psych. Szle.* 1970. 263—371.
210. BUDAY JÓZSEF: A táplálék szójatartalmának hatása Down-kóros gyermekek fáradékonyságára (Der Einfluss des Sojabohneinhaltes in der Ernährung für die Ermüdbarkeit der Kinder mit Down-Syndrome). — *M. Psych. Szle.* 1972. 529—533.
211. BUDAY JÓZSEF—ERDÉLYI KATALIN: Ötszáz közép súlyú értelmi fogyatékos (imbecillis) személy vércsoport genetikai vizsgálatának eredményei (Die Ergebnisse der genetischen Blutgruppenuntersuchungen bei den 500 mittleren imbezillen Personen). — *Gyógyped. Szle.* 4. 1974. 295—302.
212. ÉKES ERZSÉBET—ANTÓNY BALÁZS—MALOMSOKI JENŐ: Élvoalbeli labdarugóink maximális  $O_2$ -felvétele (Maximum Oxygen intake in top performance soccer players). — *Testn. Sporteü.* Szle. 15. 1974. 265—269.
213. FORRAI GYÖRGY—BÁNKÖVI GYÖRGY—SEBESTYÉN ÉVA: Kapcsolatok a PTC ízérzőképesség, egyes ételek kedvelése és a cariesintenzitás között (Connections among PTC taste character, food favoritism and dental caries). — *Biológia.* 22. 1974. 177—184.

214. GAVRILLOVIĆ, Ž.: Vajdasági (Északjugoszláviai) leányok menarchekora (Age of menarche in Vojvodina (North Yugoslavia) girls). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 117—124.
215. GYENIS GYULA: Az ABO és a járványok. A vércsoportok a világ térképén (Das ABO-Blutgruppensystem und die Epidemien. Die Blutgruppen an der Weltkarte). — *Élet és tudomány.* 31. 1976. 51—55.
216. HEGEDÜS GYÖRGY: Szerszámkészítő szakközépiskolai tanulók néhány élettani funkciójának vizsgálata (Die Untersuchung einiger physiologischen Funktionen bei den Werkzeugfachmittelschülern). — *Ergonómia.* 1. 1968. 1—17.
217. KENÉZ JÓZSEF: A vitaminok és a csontrendszer (Die Vitamine und das Skelettsystem). — *Az Egészség.* 67. 1973. 97—102.
218. W. LAUB MARGIT—RINGELHANN BÉLA—POLLNER ANDREA—MÉSZÁROS ANTAL: A  $\beta$ -thalassaemia minor hazai előfordulásáról (Über das einheimische Vorkommen der  $\beta$ -thalassaemia minor). — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 67—71.
219. LENGYEL IMRE: Paleoserológiai vizsgálatok. Kandidátusi értekezés tézisei (Paläoserologische Untersuchungen. Thesen der Kandidatarbeit). — Budapest. 1976. 16 old.
220. LENGYEL IMRE: Laboratory examination of the skeletal remains from J. C. Lavater's grave. — *Gasnerus.* 33. 1976. 281—284.
221. MIESOWICZ, I.—CABALSKA, B.: An analysis of the rate of physical development of children with phenylketonuria treated with low phenylalanine diet. — *Humanbiol.* Budapest. 4. 1976. 38.
222. ÓRLEY JUDIT: Leányok érési jegyeinek értékelése a gyermeknőgyógyászatban (Valuation of signs of maturity of girls in Paediatric Gynaecology). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 179—183.
223. ÓRLEY JUDIT: Analysis of menarche and gynaecological welfare of Budapest schoolgirls. — *Humanbiol.* Budapest. 4. 1976. 32—33.
224. PAP MIKLÓS—TAKÁCS ÖDÖN: A human haptoglobin egy új típusa: Hp 2—1 Tisza (Ein neuer Typ der menschlichen Haptoglobine: Hp 2—1 Tisza). — *Anthrop. Közl.* 20. 1976. 165—166.
225. ROBERTS, D. F.: The changing pattern of menarcheal age. — *Humanbiol.* Budapest. 4. 1976. 30.
226. SOÓS ALADÁR—BOUQUET DEZSŐ—RÓDLERI IMRE—LADÁNYI JÁNOS: Göcseji tájegység falusi lakosság-csoportjának táplálkozási vizsgálata (Nutrition Studies on the Population-group of the Göcsej Region). — *Egészségtudomány.* 20. 1976. 181—186.
227. SZÉKELY A.: Hypertonie bei Jugendlichen. — *Ártzl. Jugdkde.* 66. 1975. 405—406.
228. VADÁSZ GYÖRGY—GÖBLYÖS PÉTER—GRÓÁK VERA:  $\beta$ -thalassaemia major esete Magyarországon (Der Fall der  $\beta$ -thalassaemia major in Ungarn). — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 2739—2743.
229. WEISENBACH JÁNOS—KAPCSÁNYI IGNÁC—KLUJBER LÁSZLÓ—VÁRADY SÁNDOR—SZÁSZ EMESE: A mucopolysaccharidosis I., II., III., IV. típusok klinikai, röntgenológiai és biochemiai differenciál diagnosztikájáról I. (Über die klinische, röntgenologische und biochemische Differentialdiagnostik der Mucopolysaccharidosistypen I., II., III., IV.) — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 1143—1147.

## 10. Növekedés, testfejlődés — Wachstum, Körperentwicklung

230. BAKONYI FERENC: A 7—18 éves iskolai tanulók testi fejlődése (Die körperliche Entwicklung der 7—18 jährigen Schulkinder). — *A testnev. tanítása.* 5. 1973. 132—147.
231. BARACS FERENCNÉ—FARMOI ISTVÁN: Adatok Dél-dunántúli főiskolás ifjúságának testi fejlettségéhez (Data on the corporal maturity of Transdanubian undergraduates). — *Acta Acad. Paed. in civitate Pécs (A Pécsi Tanárképző Főiskola Tudományos Közleményei).* 19. 1975. 5—16.
232. BARTA LAJOS—BÓKAY JÁNOS: A diabetesez gyermekek hosszmereteinek változása (Die Veränderungen der Längenmasse bei den Kindern mit Diabetes mellitus). — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 1932—1934.
233. BERKY LAJOS—HEGEDÜS GYÖRGY—SZÉKELY ANDRÁS: A jászberényi általános iskolai tanulók testi fejlődését és morbiditását befolyásoló környezeti tényezők vizsgálata (Study on the environmental factors influencing the morbidity and physical development of school children in a general school of Jászberény). — *Egészségtudomány.* 19. 1975. 38—49.
234. BERNIS, C.: Some aspects of growth in Spain children. — *Humanbiol.* Budapest. 4. 1976. 25—26.

235. B. BODZSÁR ÉVA: Data to the development of pubescent girls. — *Humanbiol.* Budapest. 4. 1976. 31.
236. BORMS, J.: Early and late maturity in Belgian boys, 6 to 13 years of age, and its relation to body type. — *Humanbiol.* Budapest. 4. 1976. 33.
237. BUDAY JÓZSEF: Über die anthropometrische Untersuchung oligoprener Kinder. — *Acta Paed. Hung.* 1974. 255—273.
238. BUDAY JÓZSEF—GÖLLESZ VIKTOR: A fogyatékos gyermek testi fejlődéséről. (Über die körperliche Entwicklung der geistig minderwertigen Kinder). In: Göllez Viktor (Szerk.): Nem olyan, mint a többi... (Es gibt nicht so, wie die andere...). Magyar Vöröskereszt. Budapest. 1976. 24—26.
239. BUDAY JÓZSEF—HEGEDÜS GYÖRGY: Antropológiai vizsgálatok (Anthropologische Untersuchungen). — *Gyógyyped. Tanulm.* 1975. 67—94.
240. BUDAY JÓZSEF—HEGEDÜS GYÖRGY—CSABAY LÁSZLÓ: Somatic development of mentally retarded children. — *Humanbiol.* Budapest. 4. 1976. 38—39.
241. BUDAY JÓZSEF—KEMÉNY FERENC: Adatok az értelmi fogyatékosok antropológiájához (Daten zur Anthropologie der geistig minderwertigen Kinder). — *Gyógyyped. Szle.* 3. 1973. 209—221.
242. CHRZASTEK-SPRUCH, H.: Some genetic and environmental problems of the growth and development of children aged 0—7 years. — *Humanbiol.* Budapest. 4. 1976. 12—13.
243. CSABAY LÁSZLÓ: Rendelleneségek a gyermek fejlődésében (Die Anomalien in der Entwicklung des Kindes). In: Göllez Viktor (Szerk.): Nem olyan, mint a többi... (Es gibt nicht so, wie, die andere...). Magyar Vöröskereszt. Budapest. 1976. 13—21.
244. TZATCHEVA, L.: Some problems concerning the growth of triplets in Bulgaria. — *Humanbiol.* Budapest. 4. 1976. 29.
245. DUQUET, W.—HEBBELINCK, M.: Applications of the somatotype attitudinal distance to the study of somatotype status and variability in primary school boys and girls. — *Humanbiol.* Budapest. 4. 1976. 55.
246. EIBEN OTTÓ: A gyermekek növekedésének, testi fejlődésének, érésének problémája a legújabb magyarországi vizsgálatok tükrében (Das Problem des Wachstums, der körperlichen Entwicklung und Reifung der Kinder auf Grund der am neuesten ungarischen Untersuchungen). — II. Nemzetközi Neveléseméleti Munkaértekezlet. 5. Az ifjúság testkultúrája, testi nevelése. Balatonfüred-Zánka. 1976. 55—71.
247. FARKAS GYULA: Akceleráció, szexuális nevelés és felvilágosítás (Die Akzeleration, sexuelle Erziehung und sexuelle Aufklärung). — *Pszichol. Tanulm.* 14. 1975. 283—300.
248. FARKAS GYULA: A gyomi gyermekek testi fejlettsége és nemi érése (Die körperliche Entwicklung und sexuelle Reifung der Kinder in Gyoma (Ungarn)). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 97—104.
249. FARMOSI ISTVÁN: Adatok a 15—18 éves kaposvári fiúk testfejlődéséhez (Data relating to the physical development of 15—18 years old boys of Kaposvár). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 105—109.
250. GAVRILOVIĆ, Ž.: Stature of a group of medical students and of their parents. — *Humanbiol.* Budapest. 4. 1976. 36.
251. GÁCS GÁBOR: Hypopituitarismus okozta törpenövés (Durch der Hypopituitarismus verursachter Zwergwuchs). — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 1038—1043.
252. GLAUBER ANNA—POPPER PÉTER—BLUMENFELD GYULÁNÉ: Az értelmi fejlődés akcelerációjának vizsgálata (Prüfung der Akzeleration der intellektuellen Entwicklung). — *Gyermekgy.* 26. 1975. 75—77.
253. GYENIS GYULA: Az „akceleráció” és a civilizációs ártalmak („Acceleration” and injuries induced by civilization). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 129—131.
254. GYENIS GYULA—SIMON GYÖRGY: Die körperliche Entwicklung von Kindern mit angeborenem Herzfehler. — *Árztl. Jugdkde.* 65. 1974. 253—261.
255. GYENIS GYULA—TILL GABRIELLA: Weight, height and blood pressure in Hungarian students. — *Anthropologie.* 12. 1974. 151—153.
256. GYENIS GYULA—TILL GABRIELLA: A Budapesti Műszaki Egyetem hallgatóinak testi fejlettsége (Die körperliche Entwicklung der Hochschülern an der Technischen Universität in Budapest). — *XII. Biol. Vándorgy.* Debrecen. 1976. 236.
257. HAUSPIE, R.—SUSANNE, C.—ALEXANDER, F.: Growth and maturation in children with chronic asthma. — *Humanbiol.* Budapest. 4. 1976. 36—37.
258. HEBBELINCK, M.—VAJDA A. S.: Secular growth trend data in Belgian populations since 1840. A dimensional and proportional analysis. — *Humanbiol.* Budapest. 4. 1976. 35.
259. HENKEY GYULA: A szekuláris növekedésváltozás Duna—Tisza-közi népességeknél (Die säkulare Wachstumsänderung bei den Populationen des Donau—Theiss-Zwischenstromlandes). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 133—137.

260. IFFY, L.—JAKOBOVITS ANTAL—WINGATE, M. B.: Early intrauterine development: The effect of maternal age, parity, seasonal variation and twinning. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 19—20.
261. JAKOBOVITS ANTAL—IFFY, L.: The rate of intrauterine growth in Europid, Negroid and Central American populations between the 6th and 20th week of gestation. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 20—21.
262. JOUBERT KÁLMÁN: Elsőszülöttek Kaup-, Livi és testfelület indexe 2844 újszülött testsúly és testhossz adatai alapján (Die Kaup-, Livi- und Körperfläche-Indices bei den Erstgeburt auf Grund der Daten des Körpergewichtes und der Körpergröße von 2844 Neugeborenen). — XII. Biol. Vándorgy. Debrecen. 1976. 246.
263. KATONA FERENC: Az idegfunkciók fejlődése Északkelet Új guineai csecsemőknél (The development of nervous function in infants of North Eastern New Guinea). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 147—150.
264. KATONA FERENC: Development in Papuan infants. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 27.
265. KASSAI STEFÁNIA—SZEGŐ LÍVIA: „Akceleráció” folyamatok komplex vizsgálata 13—14 éves gyermekekben (Komplex Prüfung der Akzelerationsvorgänge bei 13—14 jährigen Kindern). — *Gyermekgy.* 26. 1975. 98—101.
266. KÁDÁR PÁL: Az „akceleráció” időnkénti remissiójának okairól (On the causes of the occasional remissions in „acceleration”). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 151—156.
267. KEMÉNY FERENC: A gyermek fejlődéséről (Über die Entwicklung des Kindes). In: Göllész Viktor (Szerk.): Nem olyan, mint a többi... (Es gibt nicht so, wie die andere...). Magyar Vöröskereszt. Budapest. 1976. 5—10.
268. KOPCZYŃSKA-SIKORSKA, J.—MIESOWICZ, I.: Dynamics of growth and maturation in normal short boys. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 24.
269. KRANS, V.: Patterns of growth and development in European and Mongoloid children from birth to 7 years of age. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 24—25.
270. KRIESEL, G.: Interrelationships between some somatic characteristics and hand strenght of 14—18 years old boys and girls. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 26.
271. KURNIEWICZ-WITCZAKOWA, R.—MIESOVICZ, I.—NIEDŹWIECKA, Z.: Anthropometrical indices in the evaluation of physical development in children with some diseases. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 37.
272. KURTH, G.: First results from the „Braunschweiger Längsschnitt” for the variation of biometrical data in the seventh year of life. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 56.
273. MIKLASHEWSKAYA, N. N.—SOLOVYEVA, V. S.—GODINA, E. Z.: The effect of climatic factors on growth processes in man. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 17—18.
274. NEMESKÉRI JÁNOS: A termet és a legfontosabb antropometriai jellegek változása Hajdú-Bihar megyében az elmúlt száz esztendő folyamán (Die Veränderungen der Körpergröße und der am wichtigsten anthropologischen Merkmalen im Komitat Hajdú-Bihar während der vergangenen 100 Jahre). — XII. Biol. Vándorgy. Debrecen. 1976. 228.
275. NEMESKÉRI JÁNOS—JOUBERT KÁLMÁN: Seasonal distribution of new-born children with low birth-weight by the type of settlements, according to live-births of 1970 in Hungary. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 21—22.
276. NYIKITYUK, B. A.: Objasznyenyije pricin akcelerácii razvityija sz ucsetom vzaimogyejstvija naszledsztvennih i szredovih faktorov (A fejlődési akceleráció okainak magyarázata az örökletes és a környezeti faktorok figyelembevételével). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 169—177.
277. PAPHALMY ZSUZSANNA—GÖRGÉNYI ÁKOS—MACHAY TAMÁS: Hypophosphatásiás gyermek fogzómac fejlődési rendellenessége (Die kongenitale Anomalie des Zahnschmelzes bei einem Kind mit Hypophosphatase). — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 146—148.
278. PAŘÍZKOVÁ, J.: Changes in body composition and functional development during puberty (Serdülőkori változások a testösszetételben és a funkcionális fejlődésben). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 185—194.
279. PAŘÍZKOVÁ, J.—BERDYCHOVÁ, J.: The impact of ecological factors on somatic and motoric development in preschool children. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 15—16.
280. ROEDE, M. J.: Somatic aspects of the Nymegen growth study. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 23.
281. SÄLZLER, A.: The influence of social factors on the physical development of young children. A contribution to the problems of acceleration. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 13—14.
282. SÄLZLER, A.: Die Akzeleration — ein gesellschaftlich und biologisch gesteuerter Prozess (Az akceleráció — társadalmilag és biológiailag szabályozott folyamat). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 195—200.
283. SIMON GYÖRGY—SZERDAHELYI ÉVA—SZABÓ PIROSKA—MUCSI MARGIT—GYENIS GYULA:

- A veleszületett szívhibában szenvedő gyermekek testi fejlődésének vizsgálata (Die Untersuchung der körperlichen Entwicklungen bei den Kindern mit angeborenen Herzfehlern). — *Card. Hung.* 3. 1974. 1—15.
284. SKIBIŃSKA, A.: Factors of body build. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 44—45.
285. STINI, W. A.: Accelerated growth and its long range consequences. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 34.
286. SZELID ZSOLT—TÓTH PÉTER: Silver-Russel-szindróma (Das Silver-Russel Syndrom). — *Gyermekgy.* 25. 1974. 416—419.
287. TANNER, J. M.: Endocrinology of human growth. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 9.
288. TILL GABRIELLA—GYENIS GYULA: A civilizációs ártalmak és az akceleráció hatásának tükröződése a Budapesti Műszaki Egyetem hallgatóinál. (Die Widerspiegelung der Wirkungen der zivilisierten Schädlichkeit und der Akzeleration bei den Hochschülern an der Technischen Universität in Budapest). — *Budapesti Műszaki Egyetem időszaki kiadványai, Felsőoktatási Munkavédelmi Közlemények.* 5. 1975. 17—24.
289. TILL GABRIELLA—GYENIS GYULA: The physique of students of Technical University of Budapest. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 16—17.
- 289/a TILL GABRIELLA—GYENIS GYULA: Adatok a Budapesti Műszaki Egyetem hallgatóinak testi fejlettségéről. — *Ped. Közl. Bp.* 2. 1976. 1—15.
290. V. A.: A gyermekek testi fejlettsége (Die körperliche Entwicklungen der Kinder). — *A biológia tanítása.* 11. 1972. 183—185.
291. VALŠIK, J. A.—LABANG, J.: Grösse, Gewicht und Hautfaltendicke arbeitender und studierender Jugendlicher (Dolgozó és tanuló fiatalok testmagassága, testsúlya és bőrredővastagsága). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 201—206.
292. WALTER, H.: Socioeconomic factors and human growth. Observations on adolescents from Bremen. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 14—15.

## II. Életkorok antropológiája — Anthropologie der Altersstufen

293. BAKONYI FERENC: A fizikai képességek fejlődésének dinamikája az egyes életkorokban (The dynamics of the development of the physical abilities in certain ages of life). — *Testneveléstud.* 1975. 59—85.
294. BERDYCHOWSKI, W.—WOLAŃSKI, N.: A fogéletkor heterogenitásának biológiai következményei sziléziai gyermekeknél (Biological consequences of the heterogeneity of the tooth age of Silesian children). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 57—58.
295. L. BOTTYÁN OLGA: Lebensalterwandlungen der Mandibel. — *Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung.* 67. 1975. 333—342.
296. EIBEN OTTÓ: A humerus és a femur condylus-szélességének életkori változásai egy Nyugat-magyarországi gyermekpopulációban (Changes with age in the bicondylar widths of the humerus and femur in a population of West-Hungarian children). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 91—96.
297. FEKETE MIKLÓS—HALÁSZ MARGIT—JÁRAI ISTVÁN—KRASSY ILONA—MESTYÁN GYULA: A magzat növekedése a harmadik trimesonban II. Kiegészített magzati súly-, hossz- és fejkörfogat-növekedési görbék a 28—43. terhességi hetekre (Das Wachsen des Fötus im dritten Trimeson II. Ergänzte fötale Gewicht-, Länge- und Kopfumfang-wachstumskurven für die 28. bis 43. Schwangerschaftswochen). — *Gyermekgy.* 25. 1974. 303—310.
298. FLORIS, G.—MAXIA, C.—COSSEDDU, G. G.—VONA, G.: Morphometric changes in Sardinians of different ages. — *Humanbiol. Budapest.* 4. 1976. 24—28.
299. HIDASI GYULA: A fogváltásra vonatkozó budapesti adatok (Zahlendaten aus Budapest über den Zahnwechsel). — *Fogorv. Szle.* 69. 1976. 301—303.
300. HUSZÁR GYÖRGY: A 60—69 évesek fogainak kopása (Die Abrasion der Zähne von 60—69 jährigen Personen). — *Fogorv. Szle.* 68. 1975. 172—177.
301. JÁRAI ISTVÁN—FEKETE MIKLÓS—HALÁSZ MARGIT—KRASSY ILONA—MESTYÁN GYULA: A magzat növekedése a harmadik trimesonban III. Súly, hossz és fejkörfogat egymáshoz viszonyított növekedése (Wachstum des Fötus im dritten Trimeson III. Miteinander vergleichene Zunahme des Gewichts, der Länge und des Kopfumfanges). — *Gyermekgy.* 26. 1975. 358—365.
302. KÉRI IBOLYA—TARJÁN ILDIKÓ—SZIVÓS ISTVÁN: A gyökércsatorna életkor szerinti változásának vizsgálata rtg-képen (Altersmässige Änderungen des Wurzelkanals im Röntgenbild). — *Fogorv. Szle.* 69. 1976. 276—279.

## 12. Humán genetika, populációk genetikája — Humangenetik, Populationsgenetik

303. BAGDÁNY SÁNDOR: Sexchromatin-vizsgálatok újszülötteken (Sexchromatin-Untersuchungen an Neugeborenen). — *Gyermekgy.* 25. 1974. 212—216.
304. BAKODY DEZSŐ: Hypodontia előfordulása egytetű ikerpárban; genetikai vonatkozások (Hypodontie eines eineiigen Zwillingspaares. Genetische Belange). — *Fogorv. Szle.* 69. 1976. 305—308.
305. BALOGH ERZSÉBET: A génfrekvencia változásának vizsgálata egy Kelet-magyarországi populáció (Turricse) egy nagycsaládi ágának (M. Garda) hat nemzedékén (Examination of the changes in gene frequency in six generations of a line of a family (M. Garda) in a population of Eastern Hungary (Turricse)). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 31—45.
306. BARTA LAJOS—KONYÁR ÉVA—REGÖLY-MÉREI ANDREA—TÓTH JÓZSEF: Hermaphroditismus verus 46, XY (46, XX) 47, XXY mozaikcizmussal (Hermaphroditismus verus mit dem 46, XY (46, XX), 47, XXY Mozaikcismus). — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 2801—2802.
307. BOZZAY LÍDIA: Stomatológiai és humán genetikai vizsgálatok Véménden (Stomatologische und humangenetische Untersuchungen in Véménd). — *Fogorv. Szle.* 69. 1976. 10—13.
308. BUDAY JÓZSEF: Vércsoport genetikai vizsgálatok értelmi fogyatékosok körében (Blutgruppenuntersuchungen bei den defekten Kindern aus genetischem Gesichtspunkt betrachtet). — *XII. Biol. Vándorgy. Debrecen.* 1976. 248.
309. CZEIZEL ENDRE: A családtervezés biológiai és genetikai következményei Magyarországon (Die biologischen und genetischen Konsequenzen der Familienplanung in Ungarn). — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 1743—1749.
310. CZEIZEL ENDRE: Eugenika? (Eugenik?) — *Világosság.* 17. 1976. 108—116.
311. CZEIZEL ENDRE—KOSZTOLÁNYI GYÖRGY—MÉHES KÁROLY—MÉTNEKI JÚLIA—SZONDY MÁRIA—ZIEGENHEIM OLGA: A kromoszóma-rendellenességek gyakorisága és megoszlása értelmi fogyatékosokban (Über Häufigkeit und Verteilung der Chromosomenanomalien bei geistig minderwertigen Kindern). — *Gyermekgy.* 27. 1976. 365—375.
312. CZINNER ANTAL: Nemhez kötött hydrocephalus (Geschlechtsgebundene Hydrocephalus). — *M. Pediatr.* 10. 1976. 427—428.
313. CZINNER ANTAL—LÉB JÓZSEF: Négy generáción át dominánsan öröklődő polydactylia esete (Ein über vier Generationen sich dominant vererbender Fall von Polydaktylie). — *Gyermekgy.* 27. 1976. 217—219.
314. FEKETE GYÖRGY—DOBOS MATILD—ÁGFALVI RÓZSA—KOLONITS ISTVÁN: XYY-karyotypus szűrése szájnyálkahártyasejtek fluorescens vizsgálatával (Reihenuntersuchung des Karyotypus XYY durch Fluoreszenzprüfung der Mundschleimhautzellen). — *Gyermekgy.* 25. 1974. 526—529.
315. FORRAI GYÖRGY—BÁNKÖVI GYÖRGY: A „genetikai individualitásról” magyar gyermekcsoportokon végzett populációgenetikai vizsgálatok alapján (On the conception of „genetic individuality” based on investigations in Hungarian children). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 111—115.
316. GÖMÖR BÉLA: Concordans spondylitis ankylopoetica (Bechterew betegség) egytetű ikerben (Concordans spondylitis ankylopoetica — Bechterew Krankheit — in eineiigen Zwillinge). — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 2795—2800.
317. GYENIS GYULA: Génvizsgálat kóstolóval (Genuntersuchung mit der Geschmackprüfung). — *Élet és tudomány.* 31. 1976. 2044—2048.
318. HORVÁTH LÁSZLÓ: A spermiumok kinetopathiáról (Über die Kinetopathie der Spermien). — *XII. Biol. Vándorgy. Debrecen.* 1976. 238.
319. KELEMEN ANDRÁS: Populációgenetikai eredmények endogén pszichotikus betegekben (Résultats de génétique des populations sur des malades psychotiques endogènes). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 55—56.
320. LÁSZLÓ ARANKA: Születéskor manifestálódó osteochondrodysplasiás eseteink (Bei den Geburt sich manifestierende Fälle von Osteochondrodysplasie). — *Gyermekgy.* 25. 1974. 269—279.
321. LÁSZLÓ ARANKA—GYURKOVITS KÁLMÁN: Családvizsgálatok mucoviscidosisban, különös tekintettel a heterozygota-génhordozó állapot felderítésére és az öröklésmentre (Familienuntersuchungen in Mukoviszidose, mit besonderer Rücksicht auf die Klärung des Heterozygoten-Zustandes und des Erbganges). — *Gyermekgy.* 27. 1976. 9—47.
322. LÁSZLÓ ARANKA—GYURKOVITS ÁGNES—VÁRKONYI ÁGNES: Az osteogenesis imperfecta öröklődés-menete (Klinisch-genetische Analyse der Osteogenesis imperfecta congenita und tarda Fälle). — *Gyermekgy.* 27. 1976. 271—280.
323. LÁSZLÓ ARANKA—PETRI ILDIKÓ—KAISER GABRIELIA—VETRÓ ÁGNES: Testvérszülők



- gyermekének genetikai vizsgálata (Genetische Untersuchung der Kinder der Brüder). — Orv. Hlap. 117. 1976. 1093—1097.
324. NÉMETH ERZSÉBET—NAGY MÁRIA—MÉHES KÁROLY—JUHÁSZ ÁRPÁDNÉ: Adatok az újszülöttkori biokémiai genetikai szűrővizsgálatok gyakorlatához (Angaben zur Praxis der biochemischen und genetischen Gesundenuntersuchung bei den Neugeborenen). — Orv. Hlap. 116. 1975. 1991—1993.
325. ONAT, T.: The influence of genetic and environmental factors on the female adult height. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 45.
326. OSZTOVICS MAGDA—BARB EDIT—B. PISZKER ÁGNES: A dysmorphológiás syndromákról egy XXXXY-rendellenesség kapcsán (Über die dysmorphologischen Syndrome anhand einer XXXXY Anomalie). — Gyermekgy. 25. 1974. 548—553.
327. OSZTOVICS MAGDA—MÁTYUS ADORJÁN: A 18. chromosoma hosszú karjának deletioja (18q-syndroma) (Deletion der langen Armes des 18. Chromosoms. 18q-Syndrom). — Gyermekgy. 26. 1975. 469—474.
328. PÁP MIKLÓS: Az emberi génegyensúly védelmében (Für den Schutz des menschlichen Gengleichgewichtes). — Term. Vil. 107. 1976. 537—541.
329. PÁP MIKLÓS TIBOR: Kvantitatív és kvalitatív jellegek variációjának analízise egy Kelet-magyarországi populációban (Die Analyse der Variation quantitativer und qualitativer Merkmale in einer ostungarischen Population). — Anthropol. Köz. 20. 1976. 87—104.
330. PAPP ZOLTÁN—OSZTOVICS MAGDA—SCHULER DEZSŐ—MÉHES KÁROLY—CZEIZEL ENDRE—HORVÁTH LÁSZLÓ—SZEMERE GYÖRGY—LÁSZLÓ JÁNOS: Down-syndroma: chromosomalanalízis 362 esetben (Down-Syndrome: Chromosomenanalyse in Fälle 362). — Orv. Hlap. 117. 1976. 1075—1079.
331. PAPP ZOLTÁN—VÁRADI ÉVA—SZABÓ ZOLTÁN: A nagyanyai életkor vizsgálata Down-syndromában (Die Untersuchung des Grossmutterlebensalters neben dem Down-Syndrome). — Orv. Hlap. 116. 1975. 2838—2840.
332. PAPP ZOLTÁN—WALAWSKA JOANNA—GARDÓ SÁNDOR: Gondenhar-syndroma egyetűjű ikerpár egyik tagján (Gondenhar-Syndrom bei einem der Zwillinge eines eineiigen Zwillingspaars). — Gyermekgy. 25. 1974. 360—364.
333. PÁZONYI ILONA—CZEIZEL ENDRE—LUDÁNYI ISTVÁN—MÉHES KÁROLY—NAGY KÁLMÁN—OBÁL FERENCNÉ—PAPP ZOLTÁN—SKAPINYEC JÓZSEF—SZABÓ GÁBOR—VAJDA RÓBERT: A minor rendellenességek gyakorisága és jelentősége (Die Bedeutung und Häufigkeit der Minoranomalien). — Orv. Hlap. 116. 1975. 3—8.
334. RUZICKA PÉTER—CZEIZEL ENDRE: A genetikai károsodások: a mutációk kimutatási lehetőségei (Die genetische Schädigungen: Die Möglichkeiten der Mutationbestimmungen). — Orv. Hlap. 116. 1975. 663—667.
335. SKLAD, M.: The rate of growth in MZ and DZ twins. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 28—29.
336. SZENTPÉTERY JÓZSEF—KELLERMANN MÁRTON—CZEIZEL ENDRE: Újabb vizsgálat a veleszületett csípőficam gyakoriságának megállapítására. (A newer study for the frequency of innate luxation of the hip). — Népeü. 56. 1975. 26—27.
337. SZOLLÁR JUDIT—GOTTWALD GIZELLA: 46, XX/47, XXX/48, XXXX/48, XXX, D mozaikosság (Das 46, XX/47, XXX/48, XXXX/48, XXX, D Mozaik). — Orv. Hlap. 117. 1976. 1516—1520.
338. UJVÁRI MARIANNE—BAKSA JÁNOS—SZOKOLAI VERA: Familiarisan jelentkező Hirschprung-betegség (Kongenitales Megakolon). — Gyermekgy. 27. 1976. 246—249.
339. WOLAŃSKI, N.: Similarity of traits in children and parents and the role of maternal regulation of intrauterine life (A gyermekek és szülők jellegeinek hasonlósága és a méhen belüli élet anyai szabályozásának szerepe). — Anthropol. Köz. 19. 1975. 207—211.
340. WOLAŃSKI, N.: Genetic and ecological control of human growth. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 11—12.

### 13. Emberszármazástan — Abstammung der Menschheit

341. GHOSH, A. K.: Prehistoric research in India: perspective in cultural history. — Acta Ethn. 24. 1975. 163—168.
342. H. M. Az Omo-völgy faunája 2 millió évvel ezelőtt (Die Fauna im Omo-Tal vor dem 2 Million Jahre). — Term. Vil. 106. 1975. 571.
343. JAROSZEWSKI, T. M.: Az antropogenezis filozófiai problémái (Die philosophische Probleme der Anthropogenie). — Világosság. 17. 1976. 73—81.
344. KATONA FERENC: Az emberi járás ontogenezisének összehasonlító biológiai problémái

- (Comparative biological problems related to the ontogenesis of human walking). — *Anthrop. Közl.* 20. 1976. 81—85.
345. KISLÉGI NAGY DÉNES: A moustier-i ember vallása (Die Religion des Menschen in der Moustierien-Periode). — *Világosság.* 14. 1973. 58—60.
346. KORDOS LÁSZLÓ: Az emberré válásról — az újabb leletek tükrében (Über die Menschenwerdung auf Grund der neuesten Funde). — *Élet és tudomány.* 31. 1976. 941—943.
347. KRETZÓI MIKLÓS: New Ramapithecus and Pliopithecus from the Lower Pliocene of Rudabánya in North-eastern Hungary. — *Nature.* 257. 1975. 578—581.
348. KRETZÓI MIKLÓS: Emberré válás és az Australopithecinaé (Die Hominisation und die Australopithecinen). — *Anthrop. Közl.* 20. 1976. 3—11.
349. KRETZÓI MIKLÓS: Die Ramapithecinen von Rudabánya in Nordost-Ungarn. — IX. U. I. S. P. P. Congrès VI. Les plus anciens Hominidés. Paris. 1976. 68.
350. MARON FERENC: Neandervölgyiek Anatóliában (Die Neandertalmenschen in Anatolien). — *Delta.* 8. 1974. 5. 30—32.
351. —: A legteljesebb előemberi csontváz (Über das vollständiges Skelett von Praehomo). — *Élet és tudomány.* 31. 1976. 1340.
352. —: Ösemer nyomok Afarsban (Urmenschspuren in Afars). — *Term. Vil.* 106. 1975. 429.
353. VOICZ VILMOS: Friedrich Engels und die Frühgeschichte. — *Acta Ethn. Hung.* 21. 1972. 353—375.

#### 14. Történeti embertan — Paläoanthropologie

354. BARTHA ANTAL—ERDÉLYI ISTVÁN: A kelet-európai sztyeppe népei a korai középkorban (Die Völker der osteuropäischen Steppe im frühen Mittelalter). — *M. Tud.* 20. 1975. 696—699.
355. BOTTYÁN OLGA: Pókaszepetk kora-avarkori temetőjének antropológiai értékelése (Anthropologische Auswertung des Pókaszepetker Friedhofes aus der Früh-awaren Periode). — *Anthrop. Hung.* 14. 1975. 5—56.
356. FARKAS GYULA: A Dél-Alföld őskorának paleoantropológiája. Kandidátusi értekezés tézisei. (Die Paläoanthropologie der ungarischen Süd-Tiefebene in der Urzeit. Thesen der Kandidatarbeit). Szeged. 1975. 14 old.
357. FARKAS GYULA: A Magyarhomorog-kőnyadombi rézkori temető antropológiai értékelése (Anthropologische evaluation of the burial-ground Magyarhomorog-Kőnyadomb of the Copper Age). — *DME* 1975. Debrecen. 1976. 161—171.
358. FARKAS GYULA: Results of the evaluation of prehistoric finds from the South of the Great Hungarian Plain. — *Anthropologie.* 14. 1976. 227—229.
359. FARKAS GYULA: Izveštaj o ispitivanju antropolozkog materijala iz grupne grobnice sa lokaliteta Gomolava (Bericht über die Untersuchungen des anthropologischen Fundstoffs aus dem Massengrab vom Fundort Gomolava — Syrmien). — *Rad Vojv. Muz.* 21—22. 1972—1973. Novi Sad. 1976. 125—129.
360. FARKAS GYULA: Kasno-eneološki antropolozki nalazi iz lokaliteta Vajska-Baba-Sivac (Spätneolithische anthropologische Funde von dem Fundort Vajska-Baba-Sivačka). — *Rad Vojv. Muz.* 21—22. 1972—1973. Novi Sad. 1976. 131—139.
361. FARKAS GYULA—LIPTÁK PÁL: Anthropologische Auswertung des bronzezeitlichen Gräberfelds bei Tápé. In: Trogmayer Ottó: Das bronzezeitliche Gräberfeld bei Tápé. — *Fontes Arch. Hung.* 1975. 229—268 és 27 tábla.
362. FARKAS GYULA—MARCSIK ANTÓNIA: Anthropological characterization of a prehistoric common grave at Gomolava (Yugoslavia). — *Acta Biol. Szeged.* 22. 1976. 145—152.
363. FARKAS GYULA—MARCSIK ANTONIA: Das Sammelgrab von Gomolava (Jugoslawien) aus der Urzeit. — *Anthropologie.* 14. 1976. 93—96.
364. HALIKOVA, J.: A honfoglaló magyarokéhoz hasonló temetőlelet a Káma mentén (Ein Gräberfeldfund neben dem Kama mit der Ähnlichkeit zu den Ungaren aus der Landnahmezeit). — *Élet és tudomány.* 30. 1975. 211—213. (Ford.: Erdélyi István).
365. KISSNÉ KOROMPAI BERNADETT: Nagytálya középkori (XIII—XVI. századi) templomának belsejében feltárt embertani anyag elemzése (The analysis of anthropological material found the Middle-Age church of Nagytálya). — *Egri Múz. Évkönyve 1973—1974 (XI—XII.)* 75—130.
366. KISZELY ISTVÁN: Untersuchung der Menschenknochen aus der urzeitlichen Siedlung und dem Gräberfeld von Altacker in Pári. — *Mitt. Arch. Inst.* 1973. 4. 119—128.
367. LIPTÁK PÁL: Origin and development of the hungarian people on basis of anthropological remains. — *M. Mult.* 4. 1975. 79—94.

368. LIPTÁK PÁL: Neolitikus csontvázmaradványok Deszk mellett (Neolithische Knochenreste bei Deszk). — MFÉMÉ 1974—1975. Szeged, 1976. 311—315.
370. LIPTÁK PÁL: Suomalais-ugrilaisien kansojen antropologiaa. In: Hajdu Péter: Suomalais-ugrilaiset. Corvina kiadó, Budapest, 1975. 112—122.
371. LIPTÁK PÁL: Anthropology of the Finno-Ugrian Peoples. In: Hajdu Péter (Szerk.): Ancient Cultures of the Uralian Peoples. Corvina kiadó, Budapest, 1976. 133—142.
372. LIPTÁK PÁL: A finnugor népek antropológiája. (Die Anthropologie der finnisch-ugrischen Völker. In: Hajdu Péter (Szerk.): Uráli népek. Nyelvrokonaink kultúrája és hagyományai (Die uralische Völker. Die Kulturen und Traditionen der unseren Sprachverwandten). Corvina kiadó, Budapest, 1975. 129—137.  
Rec.: KÁLMÁN BÉLA: M. Tud. 21. 1976. 735—736.
373. LIPTÁK PÁL—MARCSIK ANTÓNIA: Skeletal remains of the avar period and 10th century cemetery excavated at Rákóczi-falva-Kastélydomb. — Acta Biol. Szeged. 21. 1975. 165—179.
374. LIPTÁK PÁL—MARCSIK ANTÓNIA: A Madaras-Téglavető melletti avar temető csontvázmaradványainak embertani jellemzése (Anthropologische Charakteristik der Skelettreste aus dem awarischen Gräberfeld bei Madaras-Téglavető). — Cumania IV. Archaeologia. 1976. 115—140.
375. LOTTERHOF EDIT: Some Anthropological Problems of the Second Millennium in Hungary. — Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung. 67. 1975. 343—355.
376. LOTTERHOF EDIT: On the Problem of Gracilization in the Central Danubian Basin, I. — Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung. 68. 1976. 323—332.
377. MARCSIK ANTÓNIA: A püspökladányi szarmatakori sorozat embertani feldolgozása (Anthropological elaboration of the Püspökladány series of the Sarmatian Age). — DMÉ. 1974. Debrecen. 1975. 191—197.
378. MARCSIK ANTÓNIA: The anthropological description of the skeleton from the period of the Hungarian Conquest found at Izsák-Balázspuszta (Izsák-Balázspuszta honfoglalás kori leletének embertani jellemzése). — Cumania IV. Archaeologia. 1976. 185—190.
379. SZATMÁRY LÁSZLÓ: Populációdinamikai megfigyelések a 6—9. századi népességek honfoglalás- és Árpád-kori helybenmaradásának kérdéséhez (Populatiodynamische Beobachtungen zur Frage des stationären Lebens der Populationen in den von 6. bis 9. Jahrhunderten in der ungarischen Landnahmezeit und Arpadenzeit). — XII. Biol. Vándorgy. Debrecen. 1976. 242.
380. SZATMÁRY LÁSZLÓ—NEMESKÉRI JÁNOS: A Debreceni Déri Múzeum neolit (eneolit) és rézkori csontvázleteinek vizsgálata (Examination of skeletal finds of the Neolithic (Eneolithic) and Copper Age in Déri Museum, Debrecen). — DMÉ 1975. Debrecen. 1976. 121—159.
381. TÓTH TIBOR: On the Sarmatian phase in the genesis of Protohungarians. — Central Asia in the Kushan Period. I. Proc. Int. Conf. Hist. Archeol. Cult. Centr. Asia in the Kushan Period., Dushanbe, Sept. 27 — Oct. 6. 1968. Moskwa, 1974. 210—218.
382. WENGER SÁNDOR: Craniomorphological Anomalies in the Historical Populations of the Central Danubian Basin. — Ann. Hist.-nat. Mus. Nat. Hung. 66. 1974. 413—427.
383. WENGER SÁNDOR: Paleoanthropology of the Population Deriving from the Avar Period at Fészerlak-puszta (Transdanubia). (Fészerlakpuszta avarkori népességének paleoantropológiája). — Anthropol. Hung. 14. 1975. 57—110.
384. K. ZOFFMANN ZSUZSA: Die Aufarbeitung des kupferzeitlichen und frühbronzezeitlichen anthropologischen Materiales aus Vučedol (Jugoslawien). — JPMÉ. 17—18. 1972—1973. Pécs. 1975. 51—60.
385. K. ZOFFMANN ZSUZSA: Die uneröfentlichten Pläne des neolithischen Gräberfeldes von Zengővárkony. — JPMÉ 17—18. 1972—1973. Pécs. 1975. 47—50.
386. K. ZOFFMANN ZSUZSA: Aufarbeitung des in die Vinča-Kultur datierten anthropologischen Materiales aus Hrtkovci-Gomolava. (Obrada antropološkog materijala neolitskih grobova sa lokaliteta Hrtkovci-Gomolava). — Rad Vojv. Muz. 21—22. 1972—1973. Novi Sad. 1976. 167—173.

**15. Patológia, paleopatológia, paleodemográfia —  
Pathologie, Paläopathologie, Paläodemographie**

387. **BAJCSÉVA JORDÁNKA—SZEKERES MARGIT:** Malignus lymphomák csontelváltozásainak kóriszmézése (Diagnostische Methoden von Knochenveränderungen bei malignen Lymphomen). — *M. Rad.* 28. 1976. 223—228.
388. **BART MARIETTA—FORGÁCS PÉTER:** A hypoparathyreoid „spondylarthritis”-ről (Über die hypoparathyreoiden Spondylarthritis). — *Rheum. Bal. All.* 16. 1975. 71—76.
389. **BELLYEI ÁRPÁD—CZEIZEL ENDRE—BARTA OTTÓ—MAGDA TAMÁS:** A scoliosis kórerediti osztályozása I. (Die Klassifizierung der Scoliosis aus dem ätiologischen Gesichtspunkte betrachtet). — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 2475—2477.
390. **BOGNÁR BENEDEK—MAGYAR LÁSZLÓ:** A radius és ulna könyökízületi végének összecsontosodása (Über die Synostose des Ellenbogengelenkes des Radius und der Ulna). — *M. Rad.* 27. 1975. 357—359.
391. **CSORBA ERNŐ—PERLAKY GYÖRGY:** Congenitalis vállízületi dysplasia és luxatio (Kongenitale Schultergelenkdysplasie und — luxation). — *M. Traum. Orth. Seb.* 18. 1975. 36—41.
392. **FARKAS GYULA—MARCSIK ANTÓNIA:** Anatomical variations and palaeopathological observations in prehistoric series. — *Acta Biol. Szeged.* 21. 1975. 147—163.
393. **FARKAS GYULA—MARCSIK ANTÓNIA—VÉKONY LÁSZLÓ:** Vertebral deformation in the Avar skeletal material. — *Anthropologie.* 14. 1976. 231—233.
394. **FARKAS GYULA—MARCSIK ANTÓNIA—VÉKONY LÁSZLÓ:** Csigolyaelváltozások egy avarkori szériában (Wirbelanomalien in einer awarenzeitlichen Serie). — *XII. Biol. Vándorgy. Debrecen.* 1976. 238—240.
395. **FAZEKAS ÁRPÁD—VIGVÁRY LÁSZLÓ:** A hüvelykujj-tünet és csukló-jel összehasonlítása Marfan-szindrómában (Die Vergleichung des Daumen- und Handgelenksymptoms in Marfan-Syndrom). — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 95—96.
396. **FORGÁCS SÁNDOR—ROSINGER ANTÓNIA:** Osteoporosis és diabetes mellitus (Osteoporose und Diabetes mellitus). — *Orv. Hlap.* 116. 1975. 616—618.
397. **KISZELY ISTVÁN:** Artificial skull-deformations in Europe of the Early Migration Period; as they had been valued previously and as they are considered today. — *Acta Congr. Int. XXIV. Hist. Art. Med.* 25—31. Augusti 1974 Budapestini II. Budapest. 1976. 1309—1315.
398. **KOVÁCS ANDRÁS:** Heterotopia dentis a sinus maxillarisban (Heterotopia dentis im Sinus Maxillaris). — *Fül-Orr-Gégegy.* 22. 1976. 32—34.
399. **KOVÁCS ADÁM—SZABÓ GYÖRGY—TÁTRAI JÓZSEF—TÓTH ÉVA:** Egyszerű csontciszta (Die „einfache Knochenzyste”). — *Fogorv. Szle.* 69. 1976. 341—344.
400. **KÖHEGYI MIHÁLY—MARCSIK ANTÓNIA:** Anatómiai variációk, fejlődési rendellenességek és szelektált patológiás leletek egy avarkori sorozatból (Anatomische Variationen, Entwicklungsabnormitäten und selektierte pathologische Funde aus einer Serie von der Awarenzeit). — *Orvostört. Közl.* 21. 1976. 9—27.
401. **LACZAY ANDRÁS—CSAPÓ KÁLMÁN:** Az os trigonum tarsi röntgendiagnostikájának néhány problémája (Über einige Probleme der Röntgendiagnose des Os trigonum tarsi). — *M. Rad.* 27. 1975. 45—49.
402. **MAGYAR ÉVA—FEHÉR MIKLÓS—TALERMAN A.—WOUTERS A. W.:** Subchondralis csontcysták pathogenesise rheumatoid arthritisben (Über die Pathogenese der subchondralen Knochenzysten in rheumatoider Arthritis). — *Rheum. Bal. All.* 16. 1975. 22—29.
403. **MARCSIK ANTÓNIA:** Egy csontelváltozás feltételezett aetiológiája (The presumed aetiology of a bone change). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 47—53.
404. **MARCSIK ANTÓNIA—KÓSA FERENC:** Újabb adatok egy vitatott paleopatológiai lelet aetiológiájához szövettani vizsgálat alapján (Further data to the debated etiology of a palaeopathological find). — *Anthrop. Közl.* 20. 1976. 127—131.
405. **MARCSIK ANTÓNIA—KÓSA FERENC:** Pathological aspects of paleoanthropological finds. — *Acta Congr. Int. XXIV. Hist. Artis Medicinae,* 25—31. Augusti 1974 Budapestini II. Budapest. 1976. 1301—1307.
406. **MIKE GYÖRGY—BELLYEI ÁRPÁD:** Rákolló deformitás (Lobster Claw Syndroma). — *Orv. Hlap.* 117. 1976. 1938—1940.
407. **NEMESKÉRI JÁNOS:** A gyermekkorban elhaltak elemzésének jelentősége a paleodemográfiában (The significance of analysing persons died in childhood in Paleodemography). — *Anthrop. Közl.* 19. 1975. 161—167.
408. **NEMESKÉRI JÁNOS:** La structure paleodemographique de la population Vlasac: Yugoslavie (Epipaleolithique, pre-neolithique). — *Rés. Comm. U. I. S. P. P. Nice,* 1976. 262.
409. **OLÁH JÓZSEF:** A kezdődő Perthes-kór röntgenjelei és a „foramen obturatum tünet” leírása

- (Röntgenzeichen der beginnenden Perthes-Krankheit und Beschreibung des Symptoms „Foramen obturatum“). — M. Rad. 28. 1976. 195—201.
410. OLÁH JÓZSEF: Primér protrusio acetabuli (Primäre Protrusio acetabuli). — M. Rád. 28. 1976. 16—19.
411. RADOVITS BÉLA—VARRÓ JÓZSEF: Processus articularis aplasia a lumbalis csigolyákon (Aplasia des Processus articularis an den lumbalen Wirbeln). — Rheum. Bal. All. 16. 1975. 206—210.
412. RÓZSA IMRE: A processus mastoideus osteomája (Osteom des Processus mastoideus). — Fül-Orr-Gégegy. 21. 1975. 32—34.
413. SIMON ERZSÉBET: Csípőficamszűrées beteganyagunk alakulása 1968—1973 között (Die Gestaltung unseres Hüftluxation-Reihenuntersuchungsmaterials zwischen 1968 und 1973). — Gyermekgy. 26. 1975. 347—350.
414. STADLER EGON: Néhány megfigyelés a lumbosacralis gerinc-anomaliákkal kapcsolatosan (Einige Beobachtungen über die lumbo-sakralen Wirbelsäuleanomalien). — Rheum. Bal. All. 16. 1975. 210—215.
415. SZABÓ GYÖRGY—NÉMETH ANNAMÁRIA—KOVÁCS ÁDÁM—FAZEKAS ANDRÁS: Osteoclastoma processus articularis et muscularis mandibulae. — Orv. Hlap. 117. 1976. 2992—2994.
416. SZÁNTÓ DEZSŐ: Az osteolysisek oka és elkülönítése (Ursache der Osteolytiden und Entdifferenzierung derselben). — M. Rad. 27. 1975. 26—38.
417. SZÁNTÓ DEZSŐ: Az in (járulékos- és lencse) csontok pathológiája és röntgenpathomorphológiája (Pathologie und Röntgen-Pathomorphologie der Sesambeine). — Rheum. Bal. All. 17. 1976. 33—40.
418. TISZAI ALADÁR—SEPP JÓZSEF—SZÁSZ KÁROLY: A CRST-syndromáról (Über die CRST-Syndrom). — Orv. Hlap. 116. 1975. 1219—1225.
419. TÖRÖK ÉVA—KISS PÉTER—TUMA LENKE: Incontinentia pigmenti — Bloch-Sulzberger-syndroma. — Gyermekgy. 25. 1974. 193—199.
420. VARGA IMRE—MARCSIK ANTÓNIA: Palaeopathological characterization of the skeletons of an avar series (Kunzállás-Fülöpjakab). — Acta Biol. Szeged. 21. 1975. 181—192.
421. VARGA MARGIT: Polyarthriti chr. p. és Vogt-Koyonagi syndroma együttes előfordulása (Gemeinsames Vorkommen von progressiver chronischer Polyarthriti und Vogt-Koyonagi-Harada Syndrom). — Rheum. Bal. All. 16. 1975. 82—84.
422. VAMOS KLÁRA—MEGGYESSY VERONIKA—KOVÁCS TIBOR—MÉHES KÁROLY: A serdülőkori rachitisi vizsgálata győri iskolások között (Die Untersuchung der Rachitisi in der Pubertät zwischen der Schüler in Győr). — Orv. Hlap. 116. 1975. 320—324.
423. WEISENBACH JÁNOS—KAISER ÉVA—BOZZAY LÍDIA—BODOR ANDRÁS—KOLTAI IVÁN: Osteogenesis imperfecta. — Gyermekgy. 26. 1975. 396—404.
424. WEISENBACH JÁNOS—SZEMLÉDY FERENC—KAROLINY GIZELLA: Achondroplasia (Achondroplasié). — Gyermekgy. 27. 1976. 311—315.

## 16. Etnikai embertan — Ethnische Anthropologie

425. CSOKNYAY JUDIT: Szamosangyalos népessége biodemográfiai vizsgálata (Die biodemographische Untersuchung der Bevölkerung in Szamosangyalos). — XII. Biol. Vándorgy. Debrecen. 1976. 244—246.
426. DEGH, L.: Distinctive traits of Hungarian ethnicity in North America. — Congr. Quartus Int. Flenno-Ugr. Thesen. Budapest. 1975. 77.
427. FARKAS GYULA: Demographical and anthropological investigation of population of the community of Gyoma (County Békés, Hungary). — Acta Biol. Szeged. 22. 1976. 113—135.
428. HENKEY GYULA: Jászboldogháza népességének etnikai embertani vizsgálata. (Die ethnisch-anthropologische Untersuchung der Population von Jászboldogháza). — Jász Múz. Jub. Évkönyve. Jászberény. 1974. 241—276.
429. HENKEY GYULA: Gyöngyöspata és Mátraderecske népességének etnikai embertani vizsgálata (Die ethnische-anthropologische Untersuchung der Population von Gyöngyöspata und Mátraderecske). — Fol. Hist. — nat. Mus. Matr. 3. 1975. 159—186.
430. HENKEY GYULA: Karcag népességének etnikai embertani vizsgálata (Ethnisch-anthropologische Untersuchung der Bevölkerung von Karcag) — Anthropol. Közl. 20. 1976. 105—125.
431. HENKEY GYULA—KALMÁR SÁNDOR: Adatok Nógrád megye népességének etnikai embertani vizsgálatához (Angaben zur ethnisch-anthropologischen Untersuchung im Komitat Nógrád). — Nógrád Megy. Múz. Évkönyve. 22. 1976. 183—244.

432. KELEMEN ANDRÁS: L'observation sur l'élément laponoide dans des populations Hongroises. — Congr. Quartus Int. Fenno-Ugr. Thesen. Budapest. 1975. 80.
433. LIPTAK PÁL: Grundriss der ethnischen Anthropologie des Ungartums. — Homo. 26. 1975. 153—163.
434. NEMESKÉRI JÁNOS: Az Ivády nemzetség beházasodási tendenciái és hatásuk Ivád népese-déstörténetére (The inbreeding tendencies of the Ivády clan and their effect upon the population development of Ivád). — Anthropol. Köz. 20. 1976. 13—54.
435. SINGH, I. P.—BHASIN, M. K.—MÁLIK, S. L.: Anthropometric variables in Indian population. An environmental perspective. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 19.
436. ZOLOTAREVA, I. M.: Antropologija szomodijszikih i ugorszkih narodov zapadnoj Szibiri. — Congr. Quartus Int. Fenno-Ugr. Thesen. Budapest. 1975. 87—88.

## 17. Alkalmazott antropológia (pedagógiai, sport, igazságügyi) — Angewandte Anthropologie (pädagogische, Sport-, gerichtsmedizinische Anthropologie)

437. APOR PÉTER—PRÓNAY LÁSZLÓ—FÖLDI LÁSZLÓ—LÁSZLÓ ISTVÁN—BENEDEK FERENC: Magyar öttusázók két éves vizsgálata (A two years study of hungarian competitors in modern pentathlon). — Tesn. Sporteü. Szle. 15. 1974. 251—264.
438. BÁLINT MÁRIA: Két nyugatnémet pedagógiai antropológiai tanulmány (Zwei pädagogisch-anthropologische Studien aus BDR). — M. Ped. 14. 1974. 203—206.
439. BUJDOSÓ GYÖRGYI: Kizárási és bizonyítási lehetőségek antropológiai vizsgálattal a származásmegállapítási ügyekben (Die Ausschluss- und Beweismöglichkeiten anthropologischer Untersuchungen für die Abstammungsfeststellung). — Morph. Ig. Orv. Szle. 16. 1976. 111—116.
440. DAY, J. A. P.—DUQUET, W.—MEERSEMAN, G.: Anthropometry and physique type of female middle and long distance runners, in relation to speciality and level of performance. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 49—50.
441. EIBEN OTTÓ—CSÉBFAI KÁROLY: Recent data to the analysis of the variations of physique. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 43.
442. EIBEN OTTÓ—ROSS, W. D.—CHRISTENSEN, W.—FAULKNER, R. A.: Proportionality characteristics of female athletes (Atlétanők proporcionalis jellemzői). — Anthropol. Köz. 20. 1976. 55—67.
443. FARKAS GYULA: Problems of sexual education and information at school, in the mirror of anthropological data. — Acta F. N. R. Univ. Com. 23. 1976. 75—80.
444. FARMOSI ISTVÁN: Élővonalbeli labdarugók termet és testsúlyvariációja (Die Variationen der Körpergrösses und des Körpergewichtes bei den hervorragenden Fussballspielen). — TF. Tud. Köz. 4. 1974. 69—79.
445. FARMOSI ISTVÁN: A testmagasság és a testsúly variációja és kapcsolata a teljesítménnyel élővonalbeli ugró és dobóatlétáknál (Die Variationen der Körpergrösses und des Körpergewichtes, ihre Verhältnisse mit der Leistung bei den hervorragenden Springern und Stoßathleten). — Testneveléstud. 3. 1974. 35—46.
446. FARMOSI ISTVÁN: Physique and athletic jumps. — Humanbiol. Budapest. 2. 1975. 139 old. (Eiben Ottó előszavával).
447. FARMOSI ISTVÁN: Sportoló és nem sportoló gyermekek testösszetétele (Die körperliche Zusammensetzung der sportelnen und nicht-sportelnen Kindern). — A testnev. tanítása. 4. 1976. 106—109.
448. FARMOSI ISTVÁN—ANDRÁSI A.—BELEZSNAY É.—APOR PÉTER—DERZSY B.—ÁRKY I.: Erőedzés hatása a testösszetételre és az izomerőre (Die Wirkung des Krafttrainings auf die körperliche Zusammensetzung und Muskelkraft). — Nemzetközi Szimpozium Pécs. 1976.
449. FRENKL RÓBERT—GYÖRE Á.—MILTÉNYI M.: Hormonal changes in adolescent athletes. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 9—10.
450. HETTINGER, T.: Physical fitness in boys and effectiveness in sport at school. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 40—41.
451. ILLYÉS JÓZSEF: Fittségi műszeres vizsgálatok a Győri Tanítóképző Főiskolában (Die Untersuchung mit den Instrumenten der Wettbewerber in dem Lehrerseminar Hochschule in Győr). — II. Nemzetközi Neveléstudományi Munkaértekezlet. 5. Az ifjúság testkultúrája, testi nevelése. Balatonfüred-Zánka. 1976. 113—119.
452. ISTVÁN LAJOS—I. HERTELENDY MAGDOLNA: Az örökletesen vércékény (haemophiliás) gyermekek iskolai helyzete, oktatása és nevelése (Die schulische Lage, der Unterricht und die Erziehung der Kinder mit den Haemophylie). — Ped. Szle. 23. 1973. 865—876.
453. KÁLMÁNCHÉY ZOLTÁN: Vizsgálatok a tanárképző főiskolák nem testnevelés szakos hallgatóinak fizikai állapotával, képességszintjével és mozgásismereteinek színvonalával kapcsol-

- latban (Untersuchungen in den Lehrerseminar Hochschulen bei den kein Turnlehrer von Fach aus dem Gesichtspunkt physikalischer Zustand, Fähigkeitniveau und dem Niveau der Bewegungskennntnis). — Testneveléstud. 1974. 49—86.
454. MALINA, R. M.: Growth and maturity characteristics of the young athlete. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 39—40.
455. MÉNDEZ DE PÉREZ, B.: Somatotypes of male and female Venezuelan swimmers. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 48.
456. MÉSZÁROS JÁNOS—SZMODIS IVÁN: Indices of physique and motor performance in pupils attending schools with a special education curriculum. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 41—42.
457. NEMESSURI MIHÁLY: Iskolai testgyakorlatok mozgásbiológiai elemzése (Bewegungsbiologische Untersuchungen der schulischen Körperübungen). — II. Nemzetközi Nevelélmélet; Munkaértekezlet. 5. Az ifjúság testkultúrája, testi nevelése. Balatonfüred-Zánka, 1976. 99—113.
458. ROSS, W. D.—CARTER, J. E. L.—ROTH, K.—WILLIMCZIK, K.: Sexual dimorphism in sport: a comparison of elite male and female athletes by a somatotype I-index. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 47—48.
459. ŠTĚPNIČKA, J.: Somatotypes of Czechoslovak athletes. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 48—49.
460. SZABÓ LÁSZLÓ: Származásmegállapítási perekben alkalmazott vércsoportvizsgálatok kiterjesztésének lehetőségei eseményeink tükrében (Möglichkeiten der Erweiterung von Blutgruppenuntersuchungen bei Vaterschaftsbestimmungen anhand eigener Ergebnisse). Morph. Ig. Orv. Szle. 16. 1976. 103—110.
461. SZABÓ LÁSZLÓ—HAÁN ANDRÁS—PÉCHY ÖZSÉB—SOMOGYI ENDRE: A vörösvérsejt savanyú foszfatáse vizsgálata származásmegállapítási ügyekben (Investigation of acide phosphatase of erythrocytes in cases of discussed paternity). — Morph. Ig. Orv. Szle. 15. 1975. 113—119.
462. SZEPEZ LAJOS: Falusi serdülő iskolások testkultúrája (Die körperliche Kultur der heranwachsenden dörflichen Schüler). — Ped. Szle. 26. 1976. 33—43.
463. SZMODIS IVÁN: Physique and growth estimated by Concrad's and Heath-Carter's somatographs in athletic children. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 50—51.
464. TIBOR ISTVÁNNÉ: A biológiatanítás világformáló hatásának vizsgálata két gimnáziumi osztályban (Untersuchung der weltanschaulichen Wirkungen des biologischen Unterricht in zwei Gymnasialklassen). — A term. tud. tan. 1960. 62—66.
465. TIHANYI JÓZSEF: Az alsó végtag néhány funkcionális paraméterének összefüggése az izomtónus szintjével és változásaival (Die Zusammenhänge der einigen funktionellen Parameter der unteren Gliedmassen mit dem Niveau und den Veränderungen des Muskeltones). Testneveléstud. 1974. 95—101.
466. VÉLI GYÖRGY: A sexuális felvilágosítás visszasságai (Die Miss-stände der sexuellen Aufklärung). — A biológia tanítása. 15. 1976. 82—85.
467. VO SI HUE—LE HUYET NGA—NEMESSURI MIHÁLY: A futósebesség és a testalkati tényezők összefüggése 10—16 éves futóknál (Die Zusammenhänge zwischen der Laufschnelligkeit und den konstitutionellen Faktoren bei den 10—16jährigen Läufer). — Testneveléstud. 1974. 87—94.
468. YUHASZ, M. S.: The body composition and body fat patterning of male and female athletes. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 53.

### 13. Varia

469. A KSH 1972. évi halálózási — korcsoportok, területek, nemek szerinti részletezett — adatai. — Népeü. 55. 1974. 124—126.
470. A KSH 1974. évi halálózási — korcsoportok, területek, nemek szerinti részletezett — adatai. — Népeü. 57. 1976. 179—181.
471. BIRÓ VERA—CSOMA CYULA—FUKÁSZ GYÖRGY—PÁPAI BÉLA: Új vonások az általános iskolai tantervekben II. — Ped. Szle. 26. 1976. 675—682.
472. BÓLYAI IMRÉNÉ (fordítása): Mario Alighiero Manacorda: „Az ember általában...” — M. Ped. 14. 1974. 192—200.
473. CSALOG ZSOLT: Etnikum? Faj? Réteg? — Világosság. 14. 1973. 38—44.
474. ERDÉLYI ISTVÁN: Egy eltűnt nép nyomában. A volgai bolgárok. — Élet és tudomány. 30. 1975. 2240—2246.
475. GECOV, G.: Kőbaltás emberek a laboratóriumban. — Delta. 10. 1976. 6. 40—41.
476. K. HANKÓ ILDIKÓ: Az „áruklodó” csoportok. „Ti kérdeztétek”. Minerva. — Budapest. 1975. 67—68.
477. K. HANKÓ ILDIKÓ: Egy „fogas” kérdés a majmokról. „Ti kérdeztétek” Minerva. — Budapest. 1975. 65—67.
478. HARSÁNYI LÁSZLÓ—JOBB SÁNDOR—MILTÉNYI KÁROLY—NEMESKÉRI JÁNOS—SZUCHOVSKY CYULA: Budapesti öngyilkosok vizsgálata 1972. — A Népeü. tud. Kut. Int. Közl. 44. 1976. 2. 333 old.
479. HOPPÁL MIHÁLY: Anthropologie visuelle Hongrie — nouveaux films ethnographiques. — Acta Ethn. Hung. 24. 1975. 161—162.
480. KALICZ NÁNDOR—MAKKAY JÁNOS: Az európai civilizáció bölcsője. A virágzó neolitikum. — Élet és tudomány. 30. 1975. 2334—2338.
481. KALICZ NÁNDOR—MAKKAY JÁNOS: Az európai civilizáció bölcsője. A neolit forradalom. — Élet és tudomány. 30. 1975. 2265—2270.

482. KISS KÁROLY: A hagyatéék jövője. A magyarság embertana. — M. Nemzet. 32. 1976. 276. 9. (Fehér Miklósról).
483. KOHN DE BRIEF, F.: Nutritional evaluation of a Venezuelan Indian group: „Chaparro-Yukpa tribe”. — Humanbiol. Budapest. 4. 1976. 17.
484. KÖCSKI MARGIT—GARAI LÁSZLÓ: Az emberi magatartás kialakulásának előzményei II. Az állati társasélet kategorizációs keretei. — Világosság. 16. 1975. 571—577.
485. KÖCSKI MARGIT—GARAI LÁSZLÓ: Az emberi magatartás előzményei a fajfejlődésben. — Világosság. 16. 1975. 159—164.
486. KRÖKOVAY ZSOLT: Egy csapásra keletkezett-e a nyelv? (Ismeretetés „A nyelv keletkezése” című tanulmánykötetről. Összeállította: Pap Mária. Kossuth kiadó, 1974. 320 old.). — Világosság. 16. 1975. 176—178.
487. PÉCSI TIBOR: Múmia a boncasztalon. — Élet és tudomány. 30. 1975. 1715—1718.
488. REGÖLY-MÉREI GYULA: Egy fáraósír titka. Echnaton vagy Szmenkh-Ka-Ré múmiája? — Az Egészség. 68. 1974. 91—96.
489. SÁRKÁNY JENŐ: Magyarország újszülött populációjában 1960 és 1974 között végbement változásokról. — Orv. Hlap. 117. 1976. 2043—2045.
490. Statisztikai adatok Magyarország 1973. évi egészségügyi helyzetéről. — Népeü. 55. 1974. 193—247.
491. Statisztikai adatok Magyarország 1975. évi egészségügyi helyzetéről. — Népeü. 57. 1976. 1—48. (Supl.)
492. SZIKLAI LÁSZLÓ: Az esztétikum őstörténetéhez. Barlangművészet és nemzeti társadalom. — Világosság. 14. 1973. 71—79.
493. — —: A baszkok származásáról. — Élet és tudomány. 31. 1976. 1724.
494. — —: A csipőizület röntgen-vizsgálatáról a csecsemőkorban. — Orv. Hlap. 116. 1975. 1233—1234.
495. — —: Még mai is rejtély az ikerszülés. — Élet és tudomány. 31. 1976. 2491.
496. — —: Anyai hatások a fejlődésben. — Élet és tudomány. 31. 1976. 1955—1957.
497. — —: A világra hozott csipőficam szűrővizsgálatáról és diagnosztikájáról újszülött- és csecsemőkorban. — Orv. Hlap. 116. 1975. 755—758.
498. — —: Az újszülöttkori phenylketonuria szűrővizsgálata és a phenylketonuriás betegek ellátásának irányelvei. — Orv. Hlap. 116. 1975. 2483—2486.
499. — —: Egészség és vércsoport. — Delta. 8. 1974. 4. 5.
500. — —: És ha az ember Európában is született? — Term. Vil. 107. 1976. 46.
501. — —: Faj-kutatás és faji előítélet. — Világosság. 15. 1974. 112—113.
502. — —: Fejlődési rendellenesség és vércsoport. — Élet és tudomány. 30. 1975. 1866.
503. — —: Hol volt a magyarok őshazája? — Élet és tudomány. 30. 1975. 1238—1239.
504. — —: Még mai is rejtély az ikerszülés. — Az Egészség. 68. 1974. 130—132.
505. — —: Mikor népesült be az amerikai földrész? — Élet és tudomány. 31. 1976. 908.
506. — —: Legközelebbi élő rokonunk a csimpánz? — Élet és tudomány. 30. 1975. 1563—1565.
507. — —: Mormon könyvtől a rasszizmus bibliájáig. — Világosság. 16. 1975. 390—392.
508. — —: Ókori betegségek. — Élet és tudomány. 31. 1976. 1148.
509. — —: Sírba falazott gyermekek. — Élet és tudomány. 30. 1975. 860.
510. — —: Szőke eszkimók. — Élet és tudomány. 30. 1975. 2251.
511. — —: „Testvéri segítség” páviánéknál. — Élet és tudomány. 30. 1975. 43.
512. — —: Volt-e TBC a Kolombusz előtti Amerikában? — Élet és tudomány. 30. 1975. 1052.

## Névmutató

### A, Á

ADLER, C. P. 110  
 ALBERT, J. 63  
 ALEXANDER, F. 257  
 AMADOR, M. 203  
 ANDRÁSI A. 448  
 ANTONY BALÁZS 212  
 APOR PÉTER 437, 448  
 ARNOLD CSABA 204  
 ARNOLD, GEHLEN 6  
 ÁGFALVI RÓZSA 314  
 ÁRKY I. 448

### B

BAGDÁNY SÁNDOR 303  
 BAJCSEVA JORDÁNKA 387  
 BAKODY DEZSŐ 304  
 BAKONYI FERENC 230, 293  
 BAKSA JÁNOS 338  
 BALOGH ERZSÉBET 205, 305  
 BARACS FERENCNÉ 173, 231  
 BARB EDIT 326  
 BART MARIETTA 388  
 BARTA LAJOS 232, 306  
 BARTA ÖTTÓ 389  
 BARTHA ANTAL 130, 354  
 BÁLINT ANDOR 7  
 BÁLINT MÁRIA 438  
 BÁNKÓVI GYÖRGY 213, 315  
 BELEZNAY É. 448  
 BELLYEY ÁRPÁD 389, 406  
 BENCZE GYÖRGY 58  
 BENEDEK FERENC 437  
 BERDYCHOVÁ, J. 279  
 BERDYCHOWSKY, W. 294  
 BERKY LAJOS 233

BERNIS C. 234  
 BÉLY MIKLÓS 169  
 BHASIN, M. K. 435  
 BIRÓ VERA 471  
 BLUMENFELD GYULÁNÉ 252  
 BOAS, F. 8  
 BODA LÁSZLÓ 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161  
 BODOR ANDRÁS 423  
 BORDOGI TIBOR 59  
 BODZSÁR ÉVA 81, 206, 207, 235  
 BOGNÁR BENEDEK 390  
 BÓKAY JÁNOS 232  
 BOLYAI IMRÉNÉ 472  
 BORMS, J. 236  
 BORSOS ANTAL 208  
 BÓTYIK MARGIT 162  
 BOTTYÁN OLGA 89, 295, 355  
 BOUQUET DEZSŐ 226  
 BOZZAY LIDIA 307, 423  
 BOYCE, A. J. 75  
 BUDAY JÓZSEF 85, 163, 164, 209, 211, 237, 238, 239, 240, 241, 308  
 BUGYI BALÁZS 60, 131, 132, 133, 134, 165, 166, 167, 168  
 BUJDOSÓ GYÖRGY 33, 439

### C, CS

CABALSKA, B. 221  
 CARTER, L. J. F. 66, 458  
 CHÁTEL ANDOR 61, 62, 63  
 CHRISTENSEN, W. 442  
 CHRZASTEK-SPRUCH, H. 242  
 CÍZEK, F. 112  
 COSSEDDU, C. G. 298  
 CZEIEL ENDRE 10, 11, 64, 309, 311, 330, 333, 334, 336, 389  
 CZINNER ANTAL 312  
 CSALOC ZSOLT 473



CSABAY LÁSZLÓ 240, 243  
CSAPÓ KÁLMÁN 401  
CSERMELY MIKLÓS 169  
CSÉBFALVY KÁROLY 136, 441  
CSOKNYAI JUDIT 425  
CSOMA GYULA 471  
CSORBA ERNŐ 391  
CSORDÁS ISTVÁN 135

D  
DANICELIS, J. A. 105  
DAY, J. A. P. 440  
DEBRECZENI A. 183  
DEGH, L. 426  
DERZSY B. 448  
DOBOS MATILD 314  
T. DOBOSI VIOLA 28  
DONÁTH TIBOR 65  
DUQUET, W. 245, 440

## E É

EIBEN OTTÓ 1, 12, 34, 35, 36, 49, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73,  
74, 75, 76, 77, 82, 116, 136, 170, 171, 187, 246, 296, 441, 442  
EGGENHOFFER BALÁZS 169  
ELLIS, S. S. 114  
ENDES PONGRÁC 118  
ERDÉLYI ISTVÁN 354, 474  
ERDÉLYI KATALIN 211  
ÉKES ERZSÉBET 212

## F

FABRICIUS FERENC 22  
FARRAS GYULA 2, 23, 119, 137, 138, 247, 248, 356, 357, 358,  
359, 360, 361, 362, 363, 392, 393, 394, 427, 443  
FARMOSI ISTVÁN 172, 173, 231, 249, 444, 445, 446, 447, 448  
FAULKNER, R. A. 442  
FAZEKAS ANDRÁS 139, 415  
FAZEKAS ÁRPÁD 395  
FEHÉR MIKLÓS 1, 402  
F. FEJÉR MÁRIA 3, 4  
FEKETE GYÖRGY 314  
FEKETE MIKLÓS 297, 301  
FELDMAN, F. 109  
FELSŐVÁLYI Á. 181  
FERNÁNDEZ, R. 203  
FLAM ZSUZSA 190  
FLORIS, G. 298  
FODOR ISTVÁN 13  
FOLLY GÁBOR 201  
FORRAI GYÖRGY 213, 315  
FORGÁCS PÉTER 388  
FORGÁCS SÁNDOR 140, 396  
FÖLDES GYULA 174  
FÖLDI LÁSZLÓ 437  
FÖLDVÁRY GÁBOR 23  
FRENKL RÓBERT 449  
FRIEDRICH, B. 115  
FRIEDRICH ILDIKÓ 50  
FROBENIUS, L. 59  
FROLOV, I. T. 14  
FRÖHLICH LÓRÁNT 78  
F. T. 80  
FUKÁSZ GYÖRGY 471

## G, GY

GARAY, A. L. 66  
GARAI LÁSZLÓ 484, 485  
GÁRDÓ SÁNDOR 332  
GAVRILOVIĆ, Ž. 20, 23, 214, 250  
GÁBOR ZSIGMOND 51  
GECOV, G. 475  
GERBER ZSUZSANNA 152  
GHOSH, A. K. 341  
GIRIĆ, M. 119  
GLADKOVA, T. D. 175, 176  
GLAUBER ANNA 252  
GODINA, E. Z. 273  
GOMBOSNÉ GÁRDOS ESZTER 152  
GOTTWALD GIZELLA 337  
GÖBLYÖS PÉTER 228

GÖLLEZ VIKTOR 238  
GÖMÖR BÉLA 316  
GÖRGÉNYI ÁKOS 277  
GÖTZ Gy. 177  
GRABURN, N. H. H. 122  
GRIGORJÁN, B. 94  
GRIMM, H. 52, 81, 82  
GROÁK VERA 174, 228  
GROSSMANN, I. 108  
GRUBEL-KAISER, S. 95  
GRUNDER, H. 98  
GÜLYA JÁNOS 37  
GYENIS GYULA 178, 200, 201, 215, 254, 255, 256, 283, 288,  
289, 289a, 317  
GYÖRE A. 449  
GYÖRFFY GYÖRGY 15  
GYURKOVICS ÁGNES 322  
GYURKOVICS KÁLMÁN 83, 321

## H

HAÁN ANDRÁS 461  
HAJDU PÉTER 16, 17, 18, 30, 370, 371  
HALÁSZ BÉLA 84  
HALÁSZ MARGIT 297, 301  
HALIKOVA, J. 364  
HARSÁNYI LÁSZLÓ 141, 478  
HAUPT 85  
HAUSPIR, R. 257  
HEATH, H. B. 142  
HEBBELINCK, M. 245, 258  
HEGEDŰS GYÖRGY 216, 233, 239, 240  
HENKEY GYULA 259, 428, 429, 430, 431  
HENKIN, R. E. 100  
HERNÁNDEZ, I. 203  
I. HERTELENDY MAGDOLNA 452  
HETTINGER, T. 450  
HÉRA GYÖRGY 179  
HIDASI GYULA 299  
H. M. 342  
HODÁNOVA, D. 112  
HOFER TAMÁS 86  
HOLLMANN, K. 99  
HONTI LÁSZLÓ 37  
HOPPÁL MIHÁLY 479  
HORVÁTH LÁSZLÓ 318, 330  
HOWELLS, W. W. 67  
HUSZÁR GYÖRGY 87, 300  
HYMES, D. 123

## I, J

IFFY L. 260, 261  
ILLYÉS JÓZSEF 451  
IKKOS, D. C. 101  
INST, E. P. 147  
ISTVÁN LAJOS 452  
IVÁNYI JÁNOS 88  
JAKOBOVITS ÁNTAL 260, 261  
JAROSZEWSKI, T. M. 343  
JÁRAI ISTVÁN 297, 301  
J. J. 89, 91, 92  
JOBB SÁNDOR 478  
JOUBERT KÁLMÁN 262, 275  
JÓZSA PÉTER 14  
JUHÁSZ ÁNTAL 86  
JUHÁSZ ÁRPÁDNÉ 324  
JUVANCS IRÉNEUSZ 93, 143

## K

KAISER ÉVA 423  
KAISER GABRIELLA 323  
KALICZ NÁNDOR 38, 480, 481  
KALMÁR SÁNDOR 431  
KANDIĆ, M. J. 193  
KANSAL, D. K. 196  
KAPCSÁNYI IGNÁC 229  
KAROLINY GIZELLA 424  
KASSAI STEFÁNIA 265  
KATONA FERENC 19, 96, 127, 263, 264, 344  
KAUFMANN, H. 76  
KÁDÁR L. 184  
KÁDÁR PÁL 266

KÁLMAN BÉLA 372  
 KÁLMÁNCHÉY ZOLTÁN 453  
 KELEMEN ANDRÁS 180, 181, 319, 432  
 KELLERMANN MÁRTON 336  
 KEMÉNY FERENC 241, 267  
 KENDALL, M. J 78  
 KENÉZ JÓZSEF 217  
 KERÉKGYÁRTÓ ISTVÁN 94  
 KÉRI IBOLYA 302  
 KISS FERENC 84  
 KISS KÁROLY 482  
 KISS PÉTER 95, 419  
 KISLÉGI NAGY DÉNES 345  
 KISSNÉ KORPONAI BERNADETT 365  
 KISZELY ISTVÁN 20, 96, 128, 144, 366  
 KISZELY-HANKÓ ILDIKÓ 92, 476, 477  
 KLEIN, G. 79  
 KLUIBER LÁSZLÓ 229  
 KOHLMEYER, O. 98  
 KOHN DE BRIEF, F. 483  
 KOLONITS ISTVÁN 314  
 KOLTAI IVÁN 423  
 KONYÁR ÉVA 306  
 KONTRA GYÖRGY 21, 124  
 KOPCZYŃSKA-SIKORSKA, J. 268  
 KORCHMÁROS ÉVA 134  
 KORCSMÁROS IMRE 182  
 KORDOS LÁSZLÓ 346  
 KÓSA DEZSŐ 185  
 KÓSA FERENC 404, 405  
 KOSACK, W. 106  
 KOVÁCS ANDRÁS 398  
 KOVÁCS ÁDÁM 399, 415  
 KOVÁCS D. G. 183, 184, 197  
 KOVÁCS JUDIT 97  
 KOVÁCS TIBOR 422  
 KÖCSKI MARGIT 484, 485  
 KÖHEGYI MIHÁLY 400  
 KÖVES SÁNDOR 153  
 KRANS, V. 269  
 KRASSY ILONA 297, 301  
 KRETZÓI MIKLÓS 347, 348, 349  
 KRIESEL, G. 270  
 KRISTÓ GYULA 30  
 KROKOVAY ZSOLT 486  
 KURNIEWICZ-WITCZAKOWA, R. 271  
 KURTH, G. 272  
 KYLE, R. A. 88

L

LABANC, J. 291  
 LACZAY ANDRÁS 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 401  
 LADÁNYI JÁNOS 226  
 LAJTA B. 184  
 LAMPÉ ISTVÁN 185  
 ŁASKA-MIERZEJEWSKA, T. 186  
 LASKER, C. W. 74  
 W. LAUB MARGIT 218  
 LÁNG JENŐ 76, 139  
 LÁSZLÓ ÁRANKA 320, 321, 322, 323  
 LÁSZLÓ GYULA 22, 53  
 LÁSZLÓ ISTVÁN 437  
 LÁSZLÓ JÁNOS 31, 187, 330  
 LE NGUYET NGA 467  
 LENGYEL IMRE 23, 39, 54, 126, 188, 219, 220  
 LEVINE, L. 66  
 LEUSCHNER, D. 93  
 LEUTERT, G. 65  
 LÉB JÓZSEF 313  
 LENART GYÖRGY 110  
 LIGETINÉ VEREBÉLY ANNA 111  
 LIPTÁK PÁL 119, 361, 367, 368, 370, 371, 372, 373, 374, 433  
 LOTTERHOF EDIT 375, 376  
 LUDÁNYI ISTVÁN 333

M

MAAS, G. D. 60, 68  
 MACHAY TAMÁS 277  
 MAGDA TAMÁS 389  
 MAGYAR ÉVA 402  
 MAGYAR LÁSZLÓ 390

MAJOR LÁSZLÓ 189  
 MAKKAY JÁNOS 480, 481  
 MALIK, S. L. 435  
 MALINA, R. M. 454  
 MALOMSOKI JENŐ 212  
 MANZKE, H. 121  
 MARCSIK ANTÓNIA 2, 362, 363, 373, 374, 377, 378, 392, 393, 394, 400, 403, 404, 405, 420  
 MARON FERENC 350  
 MAZIERES, B. 63  
 MAXIA, C. 298  
 MAY, E. 145  
 MÁTÉ MECHTHILD 112, 113, 146  
 MÁTYUS ADORJÁN 327  
 MEERSEMAN, C. 440  
 MEGCYESI VERONIKA 114, 422  
 MERRICK, M. V. 104  
 MESTYÁN GYULA 297, 301  
 MEZEI LÁSZLÓ 115  
 MÉHES KÁROLY 311, 324, 330, 333, 422  
 MÉNDEZ DE PÉREZ, B. 455  
 MÉSZÁROS ANTAL 218  
 MÉSZÁROS JÁNOS 456  
 MÉTNEKI JÚLIA 311  
 MIESOWICZ, I. 221, 268, 271  
 MIKE GYÖRGY 460  
 MIKLAŠEWSKAYA, N. N. 273  
 MILLER, H. M. 147  
 MILTÉNYI KÁROLY 478  
 MILTÉNYI M. 449  
 MIRANDA, O. 203  
 P. MIRTSE MÁRTA 190  
 MŁODZIEJOWSKI, Br. 23  
 MORLOCK, G. 62  
 MS 116  
 MUCSI MARGIT 283

N, NY

NAGY I. 177  
 NAGY MÁRIA 148, 324  
 NAGY KÁLMÁN 333  
 NECRASOV, O. 23  
 NEMESSÁNYI ZOLTÁN 139  
 NEMESKÉRI JÁNOS 40, 41, 55, 56, 116, 274, 275, 380, 407, 408, 434, 478  
 NEMESSURI MIHÁLY 457, 467  
 NÉMETH ANNAMÁRIA 415  
 NÉMETH ERZSÉBET 324  
 NÉMETHY FERENC 42  
 NIEDZWIĘCKA, Z. 271  
 NIKODEMUSZ ISTVÁN 117  
 NYIKITYUK, B. A. 276  
 NYILASI JÚLIA 194, 195

O, Ő

OBÁL FERENCNÉ 333  
 OLÁH JÓZSEF 410  
 ONAT, T. 325  
 ORMOS JENŐ 118  
 OROS ETELKA 189  
 ORTUTAY GYULA 24  
 OSZTOVICZ MAGDA 326, 327, 330  
 ÓRLEY JUDIT 222, 223

P

PALÁSTHY GÉZA 191  
 PAP MIKLÓS 192, 224, 328, 329  
 PAPP ZOLTÁN 32, 330, 331, 332, 333  
 PAPHALMY ZSUZSANNA 277  
 PAŘÍŽKOVÁ, JANA 278, 279  
 PAVLOVIČ, G. 111  
 PAZONYI ILONA 333  
 PÁPAI BÉLA 471  
 PETERSON, W. 80  
 PERLAKY GYÖRGY 391  
 PEROVIČ, J. 193  
 PETHŐ BERTALAN 181  
 PETKÓ ERZSÉBET 185  
 PETRI ILDIKÓ 323  
 PÉCHY ÖZSÉB 461

PÉCSI TIBOR 487  
PÉREZ, E. 203  
PISZKER ÁGNES 326  
POLNER ANDREA 218  
PÓNYI SÁNDOR 194, 195  
POPPER PÉTER 252  
POWELL, R. C. 64  
PRÓNAY LÁSZLÓ 437

QUINN, J. L. 100

RADOVITS BÉLA 411  
READER, R. J. 117  
REINHARDT, K. 58  
REGÖLY-MÉREI ANDREA 306  
REGÖLY-MÉREI GYULA 488  
RIEBEN, A. 76  
RINGELHANN BÉLA 218  
ROBERTS, C. J. 64  
ROBERTS, D. F. 69, 225  
ROCHE, A. F. 70  
RÓDLERI IMRE 226  
ROEDE, M. J. 280  
ROSIINGER ANTÓNIA 140, 396  
ROSS, W. D. 442, 458  
ROTH, K. 458  
RÓNA-TAS ANDRÁS 30  
RÓZSA IMRE 412  
RUBENS-DUVAL, A. 61  
RUZICKA PÉTER 334

S, SZ  
SANY, J. 62  
SÄTZLER, A. 281, 282  
SÁNDOR GYULA 187  
SÁRKÁNY JENŐ 489  
SÁRKÁNY MIHÁLY 44  
SEBESTYÉN ÉVA 213  
SELMECZI KOVÁCS ÁTTILA 57  
SEPP JÓZSEF 418  
SERRE, H. 62  
SCHMID-RÜTER, E. 95  
SCHMIDT, A. 113  
SCHULER DEZSŐ 330  
SCHWIDETZKY, I. 119, 120  
SIDHU, L. S. 196  
SINGH, I. P. 435  
SIMON ERZSÉBET 413  
SIMON GYÖRGY 254, 283  
SJOVOLD, T. 149  
SKAPINVEC JÓZSEF 333  
SKIBIŃSKA, A. 284  
SKŁAD, M. 335  
SMID, I. 208  
SOLOVYEVA, V. S. 273  
SOMOGYI ENDRE 461  
SOÓS ALADÁR 226  
SPRANZ, B. 106  
STADALNIK, R. C. 103  
STADLER EGON 414  
STARFIELD, B. 83  
STEEGMÜLLER, H. 23  
STEPNIČKA, J. 459  
STINI, W. A. 285  
STRAUB F. BRUNÓ 25, 26  
STRONG, B. S. 122  
SUNDERLAND, E. 69  
SUSA ÉVA 120  
SUSANNE, C. 257  
SZABADY EGON 116  
SZALAY ÉDIT 182  
SZABÓ GÁBOR 32, 333  
SZABÓ GYÖRGY 399, 415  
SZABÓ K. 197  
SZABÓ LÁSZLÓ 460, 461  
SZABÓ PIROSKA 283  
SZABÓ ZOLTÁN 331  
SZATMÁRY LÁSZLÓ 150, 379, 380  
SZÁNTÓ DEZSŐ 416, 417

SZÁSZ EMESE 229  
SZÁSZ KÁROLY 418  
SZEGŐ LIVIA 265  
SZEKERES MARGIT 387  
SZELED ZSOLT 286  
SZEMERE GYÖRGY 330  
SZEMLÉDY FERENC 424  
SZENTÁGOTHA JÁNOS 84  
SZENTPÉTERI JÓZSEF 336  
SZEPEZ LAJOS 462  
SZERDAHELYI ÉVA 283  
SZÉKELY ANDRÁS 227, 233  
SZIKLAI LÁSZLÓ 492  
SZILÁGYI KATALIN 198  
SZIVÓS ISTVÁN 302  
SZMODIS IVÁN 456, 463  
SZOKOLAI VERA 338  
SZOLLÁR JUDIT 337  
SZONDY MÁRIA 311  
SZÖLLŐSI ERZSÉBET 45  
SZÖNYI FERENC 121  
SZUCHOVSKY GYULA 478  
SZÜLE LÁSZLÓ 199

T  
TALERMAN A. 402  
TAKÁCS I. 208  
TAKÁCS ÖDÖN 224  
TANNER J. M. 287  
TARJÁN ILDIKÓ 302  
TÁTRAI JÓZSEF 399  
THISSEN, D. 70  
THOMAS, D. J. 78  
TRUPKAEW, A. K. 100  
TIBOR ISTVÁNNÉ 464  
TIHANYI JÓZSEF 465  
TILL GABRIELLA 200, 201, 255, 256, 288, 289, 289a  
TISZAI ALADÁR 418  
TITZE, Á. 79  
TÓTH ÉVA 399  
TÓTH JÓZSEF 306  
TÓTH PÉTER 286  
TÓTH TIBOR 91, 175, 176, 381  
TÖRÖG IMRE 116  
TÖRÖK ÉVA 419  
TROGMAYER OTTO 29  
TSAI, F. Y. 107  
TUMA LENKE 419  
TZATCHEVA, L. 244

UJVÁRI MARIANNE 338

V  
V. A. 290  
VADÁSZ GYÖRGY 228  
VAJDA A. S. 258  
VAJDA RÓBERT 333  
VALLE, A. 203  
VALŠIK, J. A. 291  
VAN GHELUWE, B. 151  
VARGA IMRE 420  
VARGA MARGIT 421  
VARGÁNÉ TECHZE-GERBER ZSUZSANNA 152  
VARRÓ JÓZSEF 411  
VAMOS KLÁRA 422  
VÁRADI ÉVA 331  
VÁRADY SÁNDOR 229  
VÁRKONYI ÁGNES 322  
VÁRY LÁSZLÓ 153  
VEKERDI LÁSZLÓ 10  
VÉKONY LÁSZLÓ 393, 394  
VELCSOV MÁRTONNÉ 72  
VÉLI GYÖRGY 49, 466  
VÉLI MARGIT 182  
VETRÓ ÁGNES 323  
VÉRTES LÁSZLÓ 28, 154  
VIGVÁRY LÁSZLÓ 395  
VOIGT VILMOS 122, 123, 353  
VONA, C. 298  
VO SI HUE 467  
V. T. 124

W  
WAINER, H. 70  
WALAWSKA JOANNA 332  
WALTER, H. 23, 71, 292  
WASSERMANN, H. P. 73  
WEGNER, H. 202  
WEISENBACH JÁNOS 229, 423, 424  
WENGER SÁNDOR 382, 383  
WENZ, W. 106  
WHITFIELD, A. C. W. 78  
WILDNER, C. P. 108  
WIEDENMANN, O. 98  
WILKENHAUSER, J. 99

WILLINGZIK, K. 77, 458  
WINGATE, M. B. 260  
WOLAŃSKI, N. 294, 339, 340, 382, 383  
WOUTERS A. W. 402

Z  
ZIEGENHEIM OLGA 311  
K. ZOFFMANN ZSUZSA 384, 385, 386  
ZOLOTAREVA, I. M. 436

Y  
YUHASZ, M. S. 468

A szerzők címe  
*Authors' address:*

DR. FARKAS GYULA  
DR. MARCSIK ANTÓNIA  
JÁTE Embertani Tanszéke  
Szeged, Egyetem u. 2.  
H-6701