

ANTHROPOLOGIAI KÖZLEMÉNYEK 48 (2007)

Eredeti közlemények – Original papers

- Susanne, C.: The influence of nutrition in the actual populations, in particular the case of the secular evolution [7–20](#)
- Zsákai, A., Jakab, K., Karkus, Zs., Tóth, K., Kern, B., Vitályos, Á.G., Lichthammer, A., Balázsi, Sz., Gábor, Zs.: New Hungarian national cut-off points of BMI for screening childhood underweight, overweight and obesity [21–30](#)
- Rosique, J., Salces, I., Fernández-López, J.R., Rebato, E.: New height and weight growth references for boys and girls from Biscay (4–21 years) [31–44](#)
- Gyenis, Gy., Joubert, K., Radnóti, L.: Food intake habits, socioeconomic variables and nutritional status in young Hungarian males [45–52](#)
- Szmodis, I., Szmodis, M., Mészáros, Zs.: Testforma és humánbiológia, I. – Töprengések 7–18 éves fiúk növekedési típusa kapcsán – Body shape and human biology, I – Reflexions about the growth type of boys aged 7 through 18 (in Hungarian with English abstract) [53–73](#)
- Pápai, J., Tróznai, Zs., Szabó, T.: Physical activity and somatotype [75–81](#)
- Tomazo-Ravnik, T., Lesjak, B.: Somatotype and some pulmonary functions of professional female singers [83–89](#)
- Zsidegh, P., Zsidegh, M., Szmodis, M., Szmodis, I., Mészáros, Zs., Mészáros, J.: Kísérlet prepubertáskorú leányok komplex fejlődésének megközelítésére – Attempt to approach the complex development of prepubertal girls (in Hungarian with English abstract) [91–104](#)
- Németh, Á., Kőkőnyei, Gy., Zakariás, I.: Mental health in adolescence: Relationship with pubertal development, body image and parental monitoring [105–119](#)
- Bellovits, O., Rusz, A., Fodor, F., Csonka, E., Hadlaczky, Gy., Bujdosó, Gy.: Y kromoszóma elváltozások és polimorfizmusok nemzöképtelen férfiaknál – Y chromosome aberrations and polymorphisms in patients with reproductive failure (in Hungarian with English abstract) [121–127](#)
- Merczi, M.: A Kelet-Dunántúlon élt késő római népesség újabb összehasonlító vizsgálata – A new comparative study of the Late Roman Period population of East-Transdanubia (in Hungarian with English abstract) [129–143](#)
- Szathmáry, L., Beszedá, I.: Mutilations around the foramen magnum examined by scanning electron microscope (SEM) [145–152](#)
- Guba, Zs., Pap, I.: Initial analysis of DNA from mummified and Neolithic human remains [153–160](#)
- Szikossy, I., Pap, I., Varjassy, P., Horányi, I., Kristóf, L.A., Riedl, E.: Sectio caesarea post mortem matris – Egy XVIII. századi eset Vácott – Sectio caesarea post mortem matris – A case from the 18th century, Vác, Hungary [161–168](#)
- ### *Módszertani tanulmányok – Methodology*
- Józsa, L.: A múmiakészítés különleges módszerei – Emberi és állati szárított preparátumok előállítása főzéssel, füstöléssel – Special methods of mummification – Preparation of the human and animal dry preparates with cooking and smoking (in Hungarian with English abstract) [169–175](#)

PhD tézisek – PhD theses

Bellovits, O.: A férfi nemzőképtelenség háttérében meghúzódó kromoszóma elváltozások és polimorfizmusok – Chromosomal abnormalities and polymorphisms in the background of the male infertility (in Hungarian with English abstract)

[177–183](#)