

PUBLIKÁCIÓS LISTA

Márton Sándor

III. Szerkesztett kötet - 2

Külföldön idegen nyelven

A. Forgács, Zs. Simon, Gy. Nagy, S. Márton S. P. Szeverenyi, M. Németh: Repressive coping style among gestational diabetic women. *Advanced Research in Psychosomatic Obstetrics and Gynaecology*, 1995, pp. 115-120. Special Edition: In memory of Hans, Molinski and Hans - Joachim Prill

Magyarországon magyarul -1

Fónai Mihály, Márton Sándor: A Pedagógiai Főiskolai Kar hallgatóinak rekrutációja és pályaképezésének néhány eleme. *Válogatott tanulmányok III. szerk.: Kissné Korbuly Katalin*, 2007.

V. Szakfolyóiratban megjelent tanulmány -28

Külföldön idegen nyelven - 13

1. Forgács - S. Márton - Sz. Kákonyi - M. Németh - I. Szabó: Social Support during Pregnancy and Delivery in Hungary. *Advanced Research in Psychosomatic Obstetrics and Gynaecology* 1998, pp. 157-166.
2. K. Gábris, G. Nagy, M. Madléna, Zs. Dénes, S. Márton, G. Keszthelyi, J. Bánóczy: Associations between microbiological and salivary caries activity tests and caries experience in Hungarian adolescents. *Caries Res* 33, 1999, pp. 191-195. (Imp.f.:1.624)
3. M. Madléna, G. Vitályos, S. Márton, G. Nagy: Effect of chlorhexidine varnish on bacterial levels in plaque and saliva during orthodontic treatment. *J Clin Dent* 11, 2000, pp. 42-47.
4. M. Madléna, S. Márton, K. Gábris, T. Fischer, W. Künzel, J. Bánóczy: Kariesstatistischer Vergleich ungarischer und ostdeutscher Jugendlicher. *Oralprophylaxe* 22, 2000, pp. 223-226.
5. J. Bánk, S. Márton: Hungarian Migraine Epidemiology. *Headache* 2000/40, pp. 164-169. (Imp.f.:2.4)
6. M. Madléna, K. Gábris, J. Bánóczy, S. Márton, G. Keszthelyi: Correlation between Adolescent's Caries Prevalence and Caries Related Factors in Two Hungarian Cities. *Acta Stomatol Croat*, Vol. 35, br. 3, 2001.
7. M. Madléna, G. Nagy, K. Gábris, S. Márton, G. Keszthelyi, J. Bánóczy: Effect of Amine Toothpaste and Gel in High Risk Groups of Hungarian Adolescents: Result of a Longitudinal Study. *Caries Res* 36, 2002, pp. 142-146. (Imp.f.:1.624)

8. István Lampé, MD, LDS/Sándor Márton, MSc/Csaba Hegedűs, MD, LDS, PhD: Effect of Mixing Technique on Shrinkage Rate of One Polyther and Two Polyvinyl Siloxane Impression Materials (Imp.f.: 1.113). The International Journal of Prosthodontics Management of Patients' Oral Rehabilitative Needs, 2004.
9. A.Borutta, K. Brauner, S. Hufnagl, S. Márton, K. Mavrodisz, I. Tarján: Oral health among German and Hungarian 8-9 year-old children. Community Dental Health, 09. 2004.
10. A. Borutta, K. Brauner, S. Hufnagl, S. Márton, K. Mavrodisz, I. Tarján: Oral health in 8-9 year-old children in Saxony-Anhalt (Germany) and two Hungarian cities (Budapest and Debrecen). Community Dental Health, 23. 2006. 26-30p.
11. Katalin Gábris, Sándor Márton and Melinda Madléna: Prevalence of malocclusions in Hungarian adolescents. European Journal of Orthodontics, 28. 2006. 467-470p.
12. Varga O, Márton S, Molnár P: Status of Complementary and Alternative Medicine in European Medical Schools. Forsch Komplementärmed 2006;13:41-45 (DOI: 10.1159/000090216)
13. Márton, G. Nagy, K. Gábris, J. Bánóczy, M. Madléna: Logistic regression analysis of oral health data in assessing the therapeutic value of amine fluoride containing products. OHDMBSC - Vol. VII - No. 4 - December, 2008, 26-29 p.

Külföldön magyarul – 1

Márton Sándor: Térinformatika alkalmazása a társadalomtudományi alkalmazásokban. Társadalomtudomány Neveléstudomány, PKE Partium kiadó Nagyvárad, 2003, pp. 199-202.

Magyarországon magyarul - 14

1. Molnár Gábor – Márton Sándor: Az involúció pszichózisainak vizsgálata rövid pszichiátriai becslő skálával. In.: Ideggógyászati Szemle, 1992; 45 (11-12), pp. 346-352.
2. Nagy G., Ölveti É., Zeher M., Márton S., Keszthelyi G.: Hidroxi-propil-metil-cellulóz (methocel) és karboxi-metil-cellulóz (CMC) alapú műnyálak alkalmazása a xerostomia tüneti kezelésében. Fogorvosi Szemle 88, 1995, pp. 299-304.
3. Madléna M., Nagy G., László M., Nemes J., Márton S., Keszthelyi G.: Cariológiai és parodontológiai szűrővizsgálatok 7,12 és 14 éves gyermekeknél Debrecenben. II. Parodontológiai státusz és a kezelés szükségessége. Fogorvosi Szemle 88, 1995, pp. 141-146.
4. Szilágyi A., Keszthelyi G., Nagy G., Márton S., Cseh A., Madléna M.: A Turner-szindróma stomatológiai vonatkozásai I. Cariológiai és parodontológiai status Fogorvosi Szemle 90, 1997, pp. 209-214.
5. Gábris K., Nagy G., Madléna M., Dénes Zs., Márton S., Keszthelyi G., Bánóczy J.: Serdülőkorúak fogazati állapotának és a nyál mikrobiológiai vizsgálati eredményeinek összefüggései Fogorvosi Szemle 91, 1998, pp. 374-382.

6. Dr. Gábris Katalin, Dr. Madléna Melinda, Márton Sándor, Thomas Fischer, Dr. Bánóczy Jolán, Dr. Walter Küncel: Német és magyar serdülőkorú fiatalok összehasonlító caries epidemiológiai vizsgálata. Fogorvosi Szemle 93, 2000, pp. 323-328.
7. Dr. Gábris Katalin, Márton Sándor, Dr. Madléna Melinda: Fogazati rendellenességek gyakorisága serdülőkorban. Fogorvosi Szemle 93, 2000, pp. 365-373.
8. Szentkirályi Péter, Dr. Vitályos Géza, Dr. Szilágyi Andrea, Márton Sándor, Dr. Keszthelyi Gusztáv, Dr. Madléna Melinda: Turner-szindrómás betegek kefalometriai analízise. Fogorvosi Szemle 93, 2000, pp. 355-364.
9. Forgács Attila dr., Németh Marietta dr., Márton Sándor, Szeverényi Péter dr.: A társas támogatás jelentősége a terhesség, a szülés és a szoptatás időszakában. Magyar Nőorvosok Lapja, 2000. évi 5. szám, pp. 367-373.
10. Hunyady László, Prószéky Gábor, Hollósy Béla, Tóth Ágoston, Nagy Tibor, Dobi Edit - Maticsák Sándor, Nemes Zoltán, Márton Sándor: Számítógép a bölcsészettudományokban. Magyar Tudomány, 2000. október.
11. Madléna M., Nagy G., Gábris K., Márton S., Keszthelyi G., Bánóczy J.: Caries epidemiológiai vizsgálatok serdülőkorúakban. Fogorvosi Szemle 94, 2001, pp. 211-225.
12. Kocsis Enikő, Forgács Attila dr., Márton Sándor: A szoptatással kapcsolatos előzetes ismeretek szerepe a csecsemő táplálási módjának megválasztásában. Orvosi Hetilap 51, 2001, pp. 2845-2849.
13. Vincze Szilvia: A kreatív gondolkodás megjelenése a matematikai teljesítményben. Új Pedagógiai Szemle, 2004.
14. Szepesi Márta; Bakó József; Borbély János; Hegedűs Csaba; Márton Sándor: Hidrogélek szintézise és nyomási szilárdságuk vizsgálata. Fogorvosi Szemle 100. évf. 1. sz. 2007. 27–32.