

Tartalomjegyzék – Contents

XVI. évfolyam, 1. szám

2008. március

| | |
|--|----|
| Ha május — akkor Osteológia Balatonfüreden! – IX. Magyar Osteológiai Kongresszus. | 2 |
| Köszönet hirdetőinknek | 5 |
| Osteológiai Közlemények 2007. évi XV. évfolyamának tartalomjegyzéke | 6 |
| Ott voltunk | |
| <i>Forgács Sándor dr.:</i> Rendhagyó beszámoló az International Skeletal Society (ISS) működéséről és nagysikerű budapesti kongresszusáról. Budapest, 2007. október 10–13. | 9 |
| <i>Mester Ádám dr.:</i> Emlékeztető az International Skeletal Society (ISS) 34. továbbképző tanfolyamáról. I. rész | 13 |
| Elésések megelőzése | |
| Folyóiratunk új rovata: Az elesések megelőzése | 16 |
| Konferencia az elesések megelőzéséről „Prevention of Falls – next steps to be taken” Berlin, 2007. június 12 (<i>Zalatnai Klára</i>) | 17 |
| <i>Tóth Margit dr.:</i> Szédülés és elesések idős korban <i>Dizziness and falls in advanced age</i> | 18 |
| Esetismertetés | |
| <i>Szántó Dezső dr., Szűcs Gabriella dr. és Ditrói Edit dr.:</i> Hörgő és osteochondromákkal társult teljes enchondromatosis <i>Total enchondromatosis associated with bronchial and bone chondromas</i> | 27 |
| <i>Ph. J. Gregory, M. Sperry, A. Friedman Wilson:</i> Táplálék-kiegészítők szerepe osteoarthritisben | 33 |
| Arthritisben ajánlott táplálék-kiegészítők ésszerű alkalmazása The New York Times, 2008. január 21. | 34 |
| Tisztelt Szerkesztőség! | |
| Pneumopathia osteoplastica (<i>Krutsay Miklós dr.</i>) | 35 |
| <i>Curtis, S., Bockow B., Fischer Ch. és mtsai.:</i> Osteoarthritis kezelése etoricoxibbal 52 héten keresztül – kettősvak, aktív szerrel kontrollált, összehasonlító vizsgálat (NCT00242489) | 36 |
| <i>Cannon C.P., Curtis, S.P., Fitzgerald G.A. és mtsai.:</i> A MEDAL (Multinational Etoricoxib & Diclofenac Arthritis Long-term) program keretében, osteoarthritiszes, illetve reumatoid arthritiszes betegeken alkalmazott etoricoxib, illetve diklofenák kezelés szív-érrendszeri következményei: randomizált összehasonlítás | 40 |
| <i>Rizzoli R., Boonen S., Brandi M. L., Burlet N., Delmas P., Reginster J. Y.:</i> A kalcium és a D-vitamin szerepe az osteoporosis kezelésében (<i>ESCEO Hírlevél anyaga alapján sajtó alá rendezte: Mark Hasler PANACOM</i>) | 43 |
| Könyvismertetés | |
| T. B. Möller, E. Reif: CT és MR metszeti anatómia zsebatlasza. Fej és Nyak (<i>Várallyay György dr.</i>) | 45 |
| <i>N. Chattopadhyay, S. Quinn, O. Kifor és mtsai.:</i> A kalcium-érzékelő receptor (CaR) közreműködik az osteoblastok stroncium-ranelát kiváltotta szaporodásában | 49 |
| 2020-ra 1300 milliárd dolláros üzlet lesz a globális gyógyszerpiac (<i>Pricewaterhouse Coopers sajtóközleménye alapján sajtó alá rendezte: Mark Hasler PANACOM</i>) | 50 |
| <i>Body J., Bergmann P., Boonen S., Boutsen Y., Devogelaer J. P., Goemaere S., Reginster J. Y., Rozenberg S., Kaufman J. M.:</i> A daganatellenes terápia okozta csontvesztés mamma- és prosztatákban (<i>A Belgian Bone Club ESCEO Hírlevélben publikált állásfoglalása alapján sajtó alá rendezte: Mark Hasler PANACOM</i>) | 52 |
| <i>Rizzoli R., Burlet N., Cahall D., Delmas P., Eriksen E., Felsenberg D., Grbic J., Jontell M., Landesberg R., Laslop A., Matton P., Papapoulos S., Sezer O., Sprafka M., Reginster J. Y.:</i> Az állkapocs osteonecrosis és az osteoporosis kezelés összefüggései (<i>ESCEO Hírlevél anyaga alapján sajtó alá rendezte: Mark Hasler PANACOM</i>) | 54 |