

# Tartalomjegyzék – Contents

**XVIII. évfolyam, 4. szám**

**2010. december**

XII. Magyar Osteologiai Kongresszus. Előzetes értesítés

Tünet-orientált mozgásszervi diagnosztikai tanfolyam. ÚJ IDŐPONT!

Uzsoki u.-i Kórház, 2011. március 24-27. 176

*Jakab Gábor dr.:* Csigolyatest augmentációs lehetőségek porotikus kompressziós törés esetén

*Options for vertebral body augmentation after osteoporotic compression fractures* 181

*Mester Ádám dr.:* Porotikus gerinceltérések radiológiai diagnosztikája: a múlt, a jelen és a jövő

*Osteoporotic spine disorders: past, present and future radio-diagnostics* 186

Józsa László dr., Pap Ildikó dr. és Farkas L. Gyula dr.: Hyperostosis porotica – ritka és elfeledett csontelváltozás

*Porotic hyperostosis – A rare and forgotten bone lesion* 192

**Nevető Osteologia** (rovatvezető: *Mester Ádám dr.*) 199

*Józsa László dr.:* Koponya és vázcsontok középkori, reneszánsz és rokokó alkotásokon

*The cranium and skeletal bones as depicted in medieval and renaissance art* 200

## Beszámoló

Beszámoló az ESSR XVII. Kongresszusáról. II. rész Lille (Franciaország) 2010. június (Mester Ádám dr.) 208

## Beszámoló

Beszámoló a XI. Magyar Osteológiai Kongresszusról. Balatonfüred, 2010. május 19-22. 214

## Protelos kezelés kérdései

Hiligsmann M., Bruyere O., Reginster J-Y.: Posztmenopauzás osteoporotikus nők hosszú távú stroncium-ranelát kezelésének költséghatékonyasága (*Forgács Sándor dr.*) 219

## Protelos kezelés kérdései

*Bruyere O., Colette J., Rizzoli R. és mtsai.:* A csontátépülés biokémiai markereinek 3 hónap alatt bekövetkező változásai és a csont ásványi anyag sűrűség, illetve a törésgyakoriság változásai közötti összefüggés 3 éven keresztül stroncium raneláttal kezelt betegek esetében (*Forgács Sándor dr.*) 222

## Könyvismertetés

*William T. O'Brien Sr.:* A leggyakoribb differenciál diagnosztikai kérdések a radiológiában. Thieme Kiadó 2009. (*Kékesi Dóra dr.*) 224

## Kitekintés

*Lenora J., Gerdhem P., Obrant K., Ivaska K.:* A csontanyagcsere markerek korrelálnak a sarokcsont kvantitatív ultrahangos jellemzőivel: 5 év longitudinális adatai (*Forgács Sándor dr.*) 226

## Kitekintés

*Zhang Z-M., Li Z-C., Jiang L-S. és mtsai.:* A subchondrális szivacsos állomány csontszerkezetének mikro-komputertomográfiai és mechanikai értékelése osteoarthritiszes, illetve osteoporotikus, posztmenopauzás nőkben (*Forgács Sándor dr.*) 228

**TUDOMÁNYOS PÁLYÁZAT A 216. OLDALON**