

Tartalomjegyzék – Contents

XVII. évfolyam, 1. szám

2009. március

Osteológiai Közlemények 2008. évi XVI. évfolyamának tartalomjegyzéke	6
<i>Szerb Imre dr.: Gyógyszeres porcvédelem 2009 Pharmacological chondroprotection 2009</i>	8
Kitekintés	
M. Smith, M. Cake, P. Ghosh és mtsai.: Az ízületbe adott hialuronan (Hyalgan) mérsékli a synovium menisectomiával előidézett, kísérletes osteoarthritis modellben kialakuló rendellenességeit (<i>Forgács Sándor dr.</i>)	16
Beszámoló	
Arthrosis -stroke- ischaemiás szívbetegek (<i>Mester Ádám dr.</i>)	18
<i>Ortutay Judit dr. és Mester Ádám dr.: Glukózaminoglykán hatása a degeneratív porcfolyamatokra Effects of glucosaminoglycans on osteoarthritis relatet cartilage changes</i>	22
Esetismertetés	
<i>Szántó Dezső dr.: A csontok járulékos styloid nyúlványai Accessory styloid processes of bones</i>	28
<i>Krutsay Miklós dr.: A mézlerakódások basophilája Basophilic staining of calcium deposits</i>	30
Nevető osteologia	35
Voltarenthermo tapaszt	37
Kitekintés	
B. Kettenmann, C. Wille, E. Lurie-Lake és mtsai.: A folyamatos, csekély intenzitású hőkezelés hatása derékfájástól szenvedő betegekben, a szubjektív és objektív mutatók tükrében (<i>Forgács Sándor dr.</i>)	38
Kitekintés	
C. Roux: A stroncium-ranelát rövid- és hosszú távú előnyei osteoporotikus posztmenopauzás nők számára (<i>Forgács Sándor dr.</i>)	41
Könyvismertetés	
E. C Lin, E. J. Escott, K. D. Garg, A. G. Bleicher, D. Alexander: A CT és MRI differenciál diagnosztika gyakorlati kérdései (<i>prof. dr. Palkó András</i>)	44
Kitekintés	
S. A. Henche, R. R. Torres, C. C. de Arriba, R. G. Pellico.: A teljes csontváz és régiói ásványi anyag tartalmának meghatározása kettős energiasztintú röntgen-abszorpciometriával, egészséges, spanyol önkéntesekben (<i>Forgács Sándor dr.</i>)	46
Kitekintés	
W. D. Leslie: A szokványosnál nagyobb csonttömeg jelentősége (<i>Forgács Sándor dr.</i>)	48

**TUDOMÁNYOS PÁLYÁZAT
A 32. OLDALON!**