

Tartalomjegyzék – Contents

XXVI. évfolyam, 1-2. szám

2018. május

Osteológiai Közlemények 2017. évi XXV. évfolyamának tartalomjegyzéke	5
Az ESSR (European Society of MusculoSkeletal Radiology) megalakulásának 25. évfordulóját ünnepli	6
<i>Mester Ádám dr.: Arthritissel összefüggő törési kockázat Arthritis related fracture risk</i>	7
<i>Gaál János dr.: Biszfoszfonátok oszteoporózisban – drug holiday vagy folyamatos kezelés? Bisphosphonate treatment for osteoporosis – drug holiday, or uninterrupted dosing?</i>	13
<i>Csordás Andrea, Kincse Gyöngyvér, Varga József, Gaál János: Orális biszfoszfonátok perzisztenciája – real life adatok egy debreceni centrumból Patient persistence with oral bisphosphonate treatment – real-life data from Debrecen, Hungary</i>	18
<i>Szerb Imre dr., Mikó Ibolya dr., prof. Hangody László dr.: Az RSO-nak az arthrosis radiológiai progresszióját befolyásoló hatása térdízületben Efficacy evaluation of radiosynovectomy on the radiological progression of knee joint osteoarthritis</i>	22
<i>Szerb Imre dr.: Arthropathia haemophilica és kezelése Haemophilic arthropathy and its treatment</i>	25
Kondroitin-szulfát kezelés kérdései	
<i>Chevalier X., Conrozier T.: A nagy tisztaságú kondroitin-szulfát szerepe az osteoarthritis kezelésében</i>	31
<i>Mitchell R., Jevell P., Javaid M. és mtsai. Dr. Forgács Sándor kommentárjával: Fragilitás miatti csigolyatörések. Hogyan segíthetik a radiológusok a csípőtáji törések előfordulásának csökkentését?</i>	34
Kitekintés	
<i>Schwab J. H.: Az emberi test szagittális síkú biomechanikai konfigurációja</i>	38
Glukozamin kezelés kérdései	
<i>Reginster J. Y., Neuprez A., Lecart M. P. és mtsai: A glukozamin szerepe az osteoarthritis kezelésében</i>	41
<i>Nevető Osteológia (Mester Ádám dr.)</i>	43
<i>Bensler S., Agten Ch., Pfirrmann A., Sutter R. Dr. Mester Ádám kommentárjával: Csontsarkantyúk a fovea capitis femorisnál – gyakori lelet tünetmentes egyéneknél</i>	44
<i>Szabó Adrienn: Elesés-kockázat és frailty mérés idősek körében QTUG eszközzel Evaluation of the risk of falls and the prevalence of frailty with the QTUG medical device in the elderly</i>	47
<i>Krutsay Miklós dr.: Betegápoló szerzetesrendek</i>	52
<i>Krutsay Miklós dr.: A római Sant'Ivo alla Sapienza</i>	55

TUDOMÁNYOS PÁLYÁZAT AZ 54. OLDALON