

Tartalomjegyzék – Contents

XIX. évfolyam, 3. szám

2011. szeptember

OSTEOLOGIAI TANFOLYAM Mozgásszervi funkcionális képalkotó diagnosztika és klinikai összefüggései Fővárosi Uzsoki utcai Kórház előadóterme, 2012. március 22–március 25.	116
A radiológia nagy magyar mesterei	
<i>Bohár László dr.:</i> Prof. Dr. Erdélyi Mihály (1908-1990) a magyar radiológia iskolateremtő, nagy alakja	120
<i>Rápolthy Ildikó dr., Kellner Viola dr., Ferencz Viktória dr., Mészáros Szilvia dr., Horváth Csaba dr.:</i>	
Osteoporosis vizsgálatra utalt betegek D-vitamin-ellátottsága	
<i>Vitamin D status in patients investigated for osteoporosis</i>	127
<i>Papp István dr. és Szentesi Margit dr.:</i>	
Exsudatív ízületi synovitisek kezelése radiációs synovectomiával	
<i>Management of intra-articular synovitis with radiation synovectomy</i>	134
<i>Józsa László dr.:</i> Támasztószöveti elváltozások ochronosisban	
<i>Alterations of connective tissue in ochronosis</i>	141
Nevető Osteologia (rovatvezető: <i>Mester Ádám dr.</i>)	
<i>Józsa László dr.:</i> Ízületi deformitások festményeken	
<i>Joint deformities in paintings</i>	145
Beszámoló az ESSR (European Society of MusculoSkeletal Radiology) XVIII. Kongresszusáról Kréta, Görögország. 2011. június 9-11. (<i>Mester Ádám dr.</i>)	151
Protelos kezelés kérdései	
<i>Kanis J., Johansson H., Oden A., McCloskey E.:</i> A stroncium-ranelát csigolya- és non-vertebrális törésekre kifejtett hatása, valamint kölcsönhatása a FRAX® alapú kockázatfelméréssel – meta-analízis (<i>Forgács Sándor dr.</i>)	155
Kitekintés	
<i>Coupaud S., McLean A., Allan D.:</i> A perifériás kvantitatív komputertomográfia szerepe a paraplegiában kialakuló inaktív osteoporosis felismerésében (<i>Forgács Sándor dr.</i>)	157
Kitekintés	
<i>McCarthy M. F.:</i> Az ürutazás csontvázrendszeri szövödményei (<i>Forgács Sándor dr.</i>)	158
Kitekintés	
<i>Link T.:</i> Az osteoporosis és osteoarthritis képalkotó vizsgálatának új eredményei (<i>Forgács Sándor dr.</i>)	160
Könyvismertetés	
<i>Adam Greenspan.:</i> Ortopédiai képalkotó diagnosztika Lippincott Williams & Wilkins 2011 (<i>Forgács Sándor dr.</i>)	164

Tudományos pályázat a 165. oldalon