

Obsah

EDITORIAL / EDITORIAL

Endokrinológia, zaostrené na osteoporózu

Endocrinology – focused on osteoporosis

Juraj Payer - - - - - 255

HLAVNÍ TÉMA / MAIN TOPIC

Kostní nemoc při selhání ledvin – renální i non-renální komponenta

Bone disease in end-stage kidney disease – renal and non-renal components

Sylvie Dusilová Sulková, Anita Pokorná, Roman Šafránek, Ladislava Pavlíková, Vladimír Palička - - - - - 258

Výskyt osteoporózy u pacientov na substitučnej liečbe hypokortizmu u Addisonovej choroby

Introduction: Patients with primary adrenal insufficiency receive long – term glucocorticoid replacement therapy, which may cause osteoporosis

Peter Vaňuga, Ivana Ságová - - - - - 264

Osteoporóza u mužů: podceňovaná a neléčená

Osteoporosis in men: underappreciated and undertreated

Vít Zikán - - - - - 271

Osteoporóza u premenopauzálnych žien

Osteoporosis in premenopausal women

Juraj Payer, Juraj Smaha, Martin Kužma, Zdenko Killinger, Peter Jackuliak - - - - - 284

Osteoporóza u pacientov s diabetes mellitus

Osteoporosis in diabetes mellitus patients

Peter Jackuliak, Magdaléna Kovářová, Martin Kužma, Juraj Payer - - - - - 291

PŘEHLEDOVÉ ČLÁNKY / REVIEW ARTICLES

Vzácné trombotické komplikace vyvolané vakcinací proti SARS-CoV-2

Uncommon thrombotic complications after SARS-CoV-2 vaccination

Dalibor Musil - - - - - 297

Role zánětu a imunity u aterosklerózy a možné způsoby jejich ovlivnění

Role of inflammation and immunity in atherosclerosis and possible ways of their control

Jan Bruthans - - - - - 304

Karcinoidový syndróm – diagnostika a manažment

Carcinoid syndrome – diagnosis and management

Soňa Kiňová, Michal Koreň - - - - - 310



Whippleova nemoc – systémová choroba s gastrointestinálnymi prejavmi

Whipple disease – systemic disease with gastrointestinal manifestations

Leoš Chrudimský



Preleukemické fúzne gény typické pre akútnu myeloidnú leukémiu

Preleukemic fusion genes typical for acute myeloid leukemia

Daniela Klimová, Jakub Styk, Michal Svoboda, Simona Humplíková, Vanda Repiská