

## reumatologie



## EDITORIAL

- 319 **Reumatologie – nové léky, nové indikace, nové strategie**  
Rheumatology – new drugs, new indications, new strategies  
M. Olejárová



## OD TEORIE K PRAXI

- 321 **Léčba sekukinumabem u dětí a adolescentů trpících artritidou s entezitidou a juvenilní psoriatickou artritidou: výsledky studie JUNIPERA**  
Treatment with secukinumab in children and adolescents suffering from arthritis with enthesitis and juvenile psoriatic arthritis: results of the JUNIPERA study  
nhr
- 323 **Komentář ke klinickému hodnocení JUNIPERA**  
Commentary to the JUNIPERA clinical evaluation  
M. Filková
- 324 **Sekukinumab v terapii non-radiografické axiální spondyloartritidy**  
Secukinumab in the therapy of non-radiographic axial spondylitis  
J. Novosad
- 328 **Terapie inhibitory Janus kináz šitá na míru**  
Tailored therapy with Janus kinase inhibitors  
nhr

## neuroscience mt



## OD TEORIE K PRAXI

- 336 **Fremanezumab v klinické praxi**  
Fremanezumab in clinical practice  
vik
- 342 **Dlouhodobá účinnost a bezpečnost léčby siponimodem u pacientů se sekundárně progresivní roztroušenou sklerózou – pětiletá data studie EXPAND a její extenze**  
Long-term efficacy and safety of treatment with siponimod in patients with secondary progressive multiple sclerosis – 5-year data of the EXPAND study and its extension  
nhr
- 347 **Pacient s roztroušenou sklerózou vhodný pro léčbu ofatumumabem**  
Multiple sclerosis patient suitable for the treatment with ofatumumab  
S. Halúsková, M. Vališ
- 354 **Cenobamát – splní nový protizáchvatový lék očekávání neurologů?**  
Cenobamate – will the new anti-seizure drug live up to the expectations of neurologists?  
nhr



## AKTUALITY

- 360 **Nové léčivé přípravky a změny v indikaci léčivých přípravků podle EMA**  
New drugs approved by EMA and the changes in approved drugs' indications  
vik



## PŘEHLEDY, NÁZORY, DISKUSE

- 363 **Jaké jsou naše znalosti o jaterních enzimech**  
What knowledge do we have of liver enzymes?  
nhr
- 369 **Hypolipidemická terapie u těhotných žen s homozygotní familiární hypercholesterolemií**  
Hypolipidemic therapy in pregnant women with homozygous familial hypercholesterolemia  
K. Veletová, V. Blaha, M. Bláha, M. Lánská, P. Žák