

kazuistiky/klinická praxe |

- 14 Jak pacienti s hrubě „zarezlým“ astmatem pomohla jemná mlžina...
(*M. Teřl*)
- 18 Časné zahájení léčby bazálním inzulínem a následná intenzifikace přidáním agonisty receptoru pro GLP-1 (*M. Košková*)
- 20 Léčba aklidinium bromidem v klinické praxi (*E. Voláková*)
- 22 Úspěšná léčba dyslipidemie u pacienta s diagnózou diabetes mellitus 2. typu (*J. Psottová*)
- 25 Zlepšení diabetické dyslipidemie při kombinační terapii hypolipidemiky (*A. Veselá*)
- 27 Obraz běžné intersticiální pneumonie u pacienta s idiopatickou plicní fibrózou (*E. Kočová, V. Bartoš*)
- 30 Přínos fixní kombinace dapagliflozin/metformin při léčbě diabetu 2. typu (*R. Chlup, H. Zálešáková*)
- 33 Zkušenosti s duální bronchodilatací fixní kombinací indakaterol/glykopyrronium v ambulanci praktického pneumologa (*Š. Klimešová*)

profily léčiv |

- 55 Umeklidinium/vilanterol – nová fixní dvojkombinace duální bronchodilatace v udržovací terapii CHOPN (*N. Pauk, M. Balco*)
- 61 Secukinumab v terapii psoriázy (*P. Arenberger*)



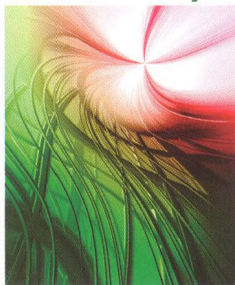
copyright © 2016 Farmakon Press, spol. s r.o.

farmaceutická medicína I

- 78 Ekonomické aspekty a potenciální rizika generické substituce (*O. Mayer*)

farmakoterapeutické postupy I

- 82 Idiopatická plicní fibróza – od léčebného nihilismu k účinné farmakoterapii (*M. Vašáková*)
- 89 Proč je konzervativní léčba stále hlavním léčebným opatřením stabilních forem ischemické choroby srdeční? (*L. Kotík*)
- 94 Jak ovlivní terapii diabetu 2. typu výsledky velkých studií publikovaných v roce 2015? (*M. Kvapil, J. Brož*)
- 102 Genuair – nový inhalační systém v léčbě pacientů s chronickou obstrukční plicní nemocí (*V. Kašák*)
- 109 Výsledky studie GetGoal-Duo 2 (*R. Kožnarová*)
- 113 Praktický přínos inzulinového analogu glarginu 300 U/ml (*D. Janíčková Žďárská*)
- 117 Cinacalcet v léčbě sekundární hyperparathyreózy (*F. Švára*)
- 125 Účinek inhibitorů ACE a AT₁-blokátorů na pokles celkové mortality (*M. Souček*)
- 133 Novinky v sekundární prevenci aterotrombotických příhod – zaměřeno na tikagrelor (*M. Šnejdrlová*)



copyright © 2016 Farmakon Press, spol. s r.o.

nová léčiva/nové indikace |

- 147 Nintedanib v léčbě idiopatické plicní fibrózy (*M. Šterclová, M. Vašáková*)
- 151 Evolocumab, inhibitor proproteinové konvertázy subtilizinu/kexinu 9, k intenzivní léčbě dyslipidemií (*H. Rosolová*)
- 158 Nové trendy v léčbě skvamózního nemalobuněčného karcinomu plic (*L. Havel*)
- 164 Rekombinantní inzulin glargin (Abasaglar) (*A. Adamiková*)

farmakoekonomika |

- 194 Náklady a přínosy léčby osteoartrózy lokálními nesteroidními antirevmatiky – farmakoekonomická analýza (*K. Kruntorádová, T. Doležal*)

klinické studie, klinické studie s komentářem |

- 38 Fixní kombinace indakaterol/glykopyrronium v léčbě CHOPN – vliv na výsledky udávané pacienty
- 39 Komentář ke studii (*V. Bártů*)
- 41 Účinnost a bezpečnost alirocumabu u pacientů s nesnášenlivostí statinů – studie ODYSSEY ALTERNATIVE
- 42 Komentář ke studii (*V. Bláha*)
- 45 Kardiovaskulární bezpečnost empagliflozinu u pacientů s diabetes mellitus 2. typu a vysokým kardiovaskulárním rizikem – studie EMPA-REG OUTCOME
- 46 Studie EMPA-REG OUTCOME pohledem kardiologa (*J. Václavík*)
- 48 Kardiovaskulární bezpečnost empagliflozinu – komentář s diskusí (*M. Prázný*)



copyright © 2016 Farmakon Press, spol. s r.o.

klinické studie, klinické studie s komentářem |

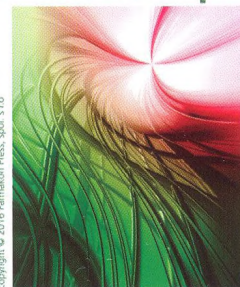
- 50 Účinnost a bezpečnost rivaroxabanu u pacientů s hlubokou žilní trombózou v podmínkách běžné klinické praxe – studie XALIA
- 52 Komentář ke studii (*P. Duliček*)
- 53 Flutikason furoát v kombinaci s vilanterolem v léčbě asthma bronchiale
- 68 Perindopril v kombinaci s β -blokátorem v prevenci srdečních příhod a úmrtí u pacientů se stabilní ischemickou chorobou srdeční – post hoc analýza studie EUROPA
- 69 Komentář k post hoc analýze studie EUROPA (*O. Petrák*)
- 71 Kardiovaskulární bezpečnost vildagliptinu – metaanalýza u více než 17 000 pacientů
- 72 Vildagliptin v terapii pacientů s diabetes mellitus 2. typu – systematický přehled a metaanalýza
- 74 Komentář ke studii (*Š. Svačina*)
- 76 Erdostein omezuje zánět a prodlužuje dobu do první exacerbace po propuštění u pacientů hospitalizovaných pro akutní exacerbaci chronické obstrukční plicní nemoci
- 77 Komentář ke studii (*S. Kos*)
- 137 Porovnání klinické účinnosti liraglutidu oproti lixisenatidu u pacientů s diabetes mellitus 2. typu léčených metforminem – 26týdenní prospektivní randomizovaná studie LIRA-LIXI (*M. Flekač*)
- 141 Účinnost léčby hypertenze trojkombinací perindopril, amlodipin a indapamid – studie PAINT
- 142 Komentář ke studii (*J. Widimský*)



copyright © 2016 farmakon Press, spol. s r.o.

klinické studie, klinické studie s komentářem

- 145 Liraglutid vs. inhibitory SGLT-2 u pacientů s diabetes mellitus 2. typu
– výsledky síťové metaanalýzy
- 146 Komentář ke studii (*M. Haluzík*)
- 168 Nesteroidní antirevmatika a riziko cerebrovaskulárních příhod u pacientů
s osteoartritidou: analýza studie případů a kontrol
- 170 Komentář ke studii (*D. Suchý*)
- 172 Kardiovaskulární účinky dapagliflozinu u pacientů s diabetes mellitus
2. typu a různou úrovní rizika
- 175 Komentář ke studii (*M. Kvapil*)
- 177 Vliv léčby plicní arteriální hypertenze macitentanem na hospitalizace:
analýza studie SERAPHIN
- 178 Komentář ke studii (*M. Hutyra*)
- 180 Účinnost a kardiovaskulární bezpečnost linagliptinu po přidání k inzulinu
u diabetu 2. typu
- 181 Komentář ke studii (*B. Doležalová*)
- 184 Co nám říká studie EMPA-REG? Pohled diabetologa
- 186 Komentář ke studii (*L. Brunerová*)
- 187 Fenofibrát v kombinaci se statinem vs. zdvojnásobení dávky statinu
– systematický přehled a metaanalýza
- 189 Komentář k metaanalýze (*V. Soška*)
- 191 Dlouhodobá účinnost a bezpečnost léčby inzulinem glargin 300 U/ml
– extenze studií EDITION 1 a EDITION 2
- 192 Komentář ke studii (*J. Škvor*)



zprávy z klinických studií

- 40 Význam isosorbid mononitrátu u srdečního selhání
- 54 Zajímavý přínos skupiny ARNI v léčbě srdečního selhání
- 81 Paklitaxelové versus everolimové stenty u nemocných s diabetem
- 81 Benznidazol v léčbě Chagasovy choroby
- 81 Význam vericiguatu v léčbě srdečního selhání
- 108 Selexipag v léčbě plicní hypertenze
- 108 Registr REVEAL: klinický stav nemocných po pěti letech
- 116 Význam úpravy životního stylu u rezistentní hypertenze: studie TRIUMPH
- 124 Statiny ovlivňují produkci aldosteronu
- 124 Optimální farmakoterapie rezistentní hypertenze: studie PATHWAY-2
- 140 Vliv vitamínu D na projevy atopické dermatitidy
- 144 Adherence k antihypertenzní léčbě a riziko srdečního selhání
- 144 Ustekinumab plus brodalumab v léčbě psoriázy
- 167 Význam prednisonu v léčbě juvenilní dermatomyozitidy
- 167 Nikotinamid jako chemoprevence kožních nádorů
- 171 Riociguat v léčbě plicní arteriální hypertenze při vrozené srdeční vadě
- 171 Dabigatran v porovnání s warfarinem u hypertoniků s fibrilací síní
- 190 Účinnost a bezpečnost rivaroxabanu u pacientů s nevalvulární fibrilací síní a diabetes mellitus – subanalýza studie ROCKET-AF
- 193 Kotrimoxazol v léčbě nekomplikovaných kožních abscesů