

- 11 Konference o intersticiálních plicních procesech/idiopatické plicní fibróze
- 16 Postavení bilastinu v terapii alergické rinokonjunktivitidy a kopřivky u dětí a dospělých (*M. Račanský, J. Bystron*)
- 22 Strategie léčby CHOPN z pohledu snižování počtu exacerbací a postavení fixních kombinací v léčbě CHOPN (*O. Kudela, V. Sedlák, V. Koblížek*)
- 28 Dlouhodobá bezpečnost a snášenlivost nintedanibu u pacientů s idiopatickou plicní fibrózou – výsledky studie INPULSIS-ON
- 32 Komentář ke studii (*M. Šterclová*)
- 34 Účinnost kombinace indakaterol/glykopyrronium v reálné klinické praxi po převodu z léčby tiotropiem nebo salmeterolem/flutikasonem u pacientů se symptomatickou CHOPN – studie POWER
- 36 Komentář ke studii (*M. Šotola*)
- 38 Účinek pirfenidonu na pokles plicních funkcí a přežití – pětiletá zkušenost z reálné praxe hodnocená u kohorty českých pacientů s IPF v rámci registru EMPIRE
- 41 Komentář ke studii (*M. Žurková, E. Kriegová*)
- 43 Bezpečnost fixní kombinace tiotropium/olodaterol u pacientů s CHOPN – poolovaná analýza tří randomizovaných 52týdenních studií
- 45 Komentář ke studii (*V. Bártů*)
- 46 Účinnost a bezpečnost pirfenidonu u pacientů s idiopatickou plicní fibrózou – výsledky z reálné klinické praxe
- 47 Komentář ke studii (*M. Štefániková*)
- 48 Paradoxy astmatu (*V. Zindr*)

editorial |

50 Editorial (*M. Kvapil*)

zprávy z kongresů |

52 Není čas ztrácet čas

kazuistiky/klinická praxe |

57 Nová léková forma adalimumabu 40 mg/0,4 ml – klinické zkušenosti z České republiky (*B. Filková, K. Wolfová, J. Tužil, T. Doležal*)

60 Sakubitril/valsartan v léčbě srdečního selhání – data z reálné klinické praxe (*B. Nussbaumerová*)

profily léčiv |

66 Nový bazální inzulinový analog degludek vstoupil do klinické praxe (*A. Šmahelová*)

farmakoterapeutické postupy |

72 Výsledky léčby alirocumabem ve studiích ODYSSEY OUTCOMES (s důrazem na novější data tohoto programu) (*V. Blaha, J. Višek*)

78 Porovnání trendů terapie diabetu v České republice s aktuálními mezinárodními doporučeními (*M. Kvapil, K. Benešová, J. Jarkovský, L. Dušek*)

81 Kombinovaná léčba hypertenze v roce 2019 (*M. Souček*)

89 Přínosy fixní kombinace inzulin glargin/lixisenatid u pacientů dlouhodobě léčených pro diabetes mellitus 2. typu ve světle nových dat (*P. Žák*)

farmakoterapeutické postupy |

- 93 Fixní kombinace v sekundární prevenci kardiovaskulárních onemocnění
(*J. Klímová*)
- 97 Liraglutid v léčbě obezity (*Š. Svačina*)
- 100 Omega-3 mastné kyseliny nezbytné pro centrální nervový systém (*J. Slíva*)

klinické studie, klinické studie s komentářem |

- 105 Kardiovaskulární bezpečnost dapagliflozinu u pacientů s diabetes mellitus 2. typu – studie DECLARE-TIMI 58
- 106 Komentář ke studii (*M. Haluzík*)
- 108 Souvislost mezi způsobem antidiabetické léčby 2. linie a výskytem kardiovaskulárních příhod u pacientů s diabetes mellitus 2. typu
- 110 Celková a kardiovaskulární mortalita pacientů léčených ve studii ASCOT – výsledky při délce sledování 16 let
- 111 Komentář ke studii (*H. Rosolová*)
- 113 Adherence, perzistence, glykemická kontrola a náklady mezi pacienty s DM 2. typu zahajujícími léčbu dulaglutidem v porovnání s liraglutidem nebo exenatidem 1x týdně při 12měsíčním sledování v reálné praxi (USA)
- 117 Komentář ke studii (*A. Adamíková*)
- 118 Výběr pacientů pro dlouhodobou sekundární prevenci IM tikagrelorem: Pohled na výsledky studie PEGASUS-TIMI 54
- 120 Tikagrelor v dlouhodobé léčbě po infarktu myokardu a stratifikace rizika krvácení a ischemické příhody (*J. Špinar*)
- 122 Snížení rozsahu a podtypu infarktu myokardu při léčbě tikagrelorem – studie PEGASUS-TIMI 54
- 123 Komentář ke studii (*M. Vícha, L. Pavlů*)

klinické studie, klinické studie s komentářem |

- 125 Vliv dulaglutidu vs. liraglutidu na oxidativní stres, endoteliální funkci a glykemickou variabilitu u pacientů s DM 2. typu
- 127 Vliv linagliptinu na výskyt velkých kardiovaskulárních příhod u diabetiků 2. typu – studie CARMELINA
- 128 Komentář ke studii (*O. Hlinomaz*)

zprávy z klinických studií |

- 45 Zlepšení fyzické zdatnosti i celkové kondice u pacientů s CHOPN léčených kombinací tiotropium/olodaterol – výsledky studie OTIVACTO
- 71 Sacituzumab govitekan u triple-negativního karcinomu prsu
- 77 Levodopa neovlivňuje další průběh Parkinsonovy choroby
- 77 Omadacyklin v léčbě akutních bakteriálních infekcí kůže a kožních struktur
- 96 Plerixafor v léčbě WHIM syndromu
- 96 Rozdílná účinnost základních antihypertenziv v africké populaci
- 104 Inovace v léčbě akutní intermitentní porfyrie
- 107 Caplacizumab v léčbě TTP
- 109 Může metotrexát ovlivnit rozvoj aterosklerózy?
- 109 Apixaban v prevenci žilního tromboembolismu u onkologicky nemocných
- 124 Hydroxyurea u dětí se srpkovitou anemií
- 126 Prevence zlomenin zoledronátem u seniorek
- 126 Inhibitory reverzní transkriptázy v léčbě Aicardi-Goutierova syndromu