

Farmakon Press, spol. s r.o.
Mánesova 27
120 00 Praha 2
tel.: 223 019 463
fax: 227 077 295

MUDr. Tomáš Doležal, Ph.D.

Mgr. Kateřina Daňhová

Bc. Petra Hakavcová

MUDr. David Doležil, Ph.D.
Prof. MUDr. Robert Hatala, Ph.D., FESC, FACC
MUDr. Stanislav Konštacký, CSc.
Prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc.
MUDr. Radek Litvik
Prof. MUDr. Milan Lukáš, CSc.
MUDr. Norbert Pauk, Ph.D.
Prof. MUDr. Karel Pavelka, DrSc.
Prof. MUDr. Hana Rosolová, DrSc., FESC
Prof. MUDr. Jaromír Švestka, DrSc.
Prof. MUDr. Jan Švihovec, DrSc.
Prof. MUDr. Jiří Vorlíček, CSc.
Prof. MUDr. Jiří Widimský, jr., CSc.
MUDr. Libor Zámečník

Mgr. Kateřina Daňhová
danhova@farmakoterapie.cz
MUDr. Jana Fabiánová
MUDr. Jiří Slíva, Ph.D.

Mgr. Eva Kolenčíková
Bc. Petra Hakavcová
mobil: 602 283 088
hakavcova@farmakoterapie.cz
Mgr. Eva Procházková
prochazkova@farmakoterapie.cz

Věra Horáčková
verkahor@farmakoterapie.cz
Eva Jirková

Isifa
Logik, s.r.o.
Allstar Group
březen 2014

80 Kč, v rámci zvýhodněného
předplatného 60 Kč

SEND Předplatné, spol. s r. o.
Ve Žlíbku 1800/77, 193 00 Praha 9
tel.: 225 985 225, fax: 225 341 425,
SMS: 777 333 370
send@send.cz, www.send.cz.

MK ČR E 15849
1801-1209

© 2014 Farmakon Press, spol. s r.o.
naleznete na www.farmakoterapie.cz

Články publikované v tomto časopise reprezentují názor autora
či autorů. Jakákoli část obsahu časopisu nesmí být kopírována
nebo rozmnožována s cílem dalšího rozšiřování jakýmkoli způsobem
a v jakékoli formě bez souhlasu Farmakon Press, spol. s r.o.
Redakce nezodpovídá za obsah inzerce a reklamy.



10 let s Vámi

editorial

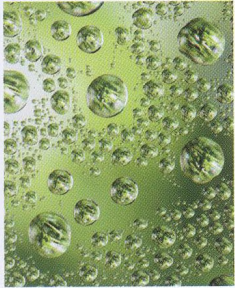
- 8 Diabetologie ve středu zájmu (M. Kvapil)

zprávy z kongresů

- 11 Inovace v léčbě plicní arteriální hypertenze
15 Možnosti ovlivnění kardiovaskulárního rizika

kazuistiky/klinická praxe

- 26 Montelukast již 15 let nejen v léčbě astmatu. V medicíně
běží čas rychleji (F. Kopřiva, J. Pallerová)
29 Zkušenosti se současnými možnostmi terapie linagliptinem
u pacientky s diagnózou diabetes mellitus 2. typu
(J. Psottová)
32 Zkušenosti s použitím ivabradinu v terapii chronického
srdečního selhání (F. Málek)



copyright © 2014 Farmakon Press, spol. s r.o.

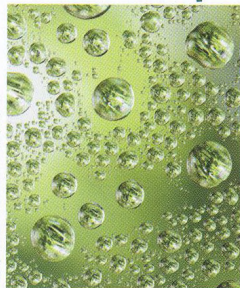
10 let s Vámi

profily léčiv |

- 36 canagliflozin (*M. Haluzík*)
- 42 Fixní kombinace fluticasonu s formoterolem (*J. Slíva*)
- 45 Klinický pohled na fixní kombinaci fluticason/formoterol (*V. Petrů*)
- 47 alogliptin (*Z. Foglarová, E. Hollay, M. Prázný, P. Pithová*)
- 50 Empagliflozin – nový inhibitor SGLT2 pro léčbu diabetu 2. typu (*M. Prázný, J. Slíva*)

farmakoterapeutické postupy |

- 54 Fenotyp překryvu CHOPN s astmatem (ACOS) (*N. Pauk*)
- 61 Kardiovaskulární systém a gliptiny (*D. Janíčková Žďárská*)
- 65 Jak léčit hyperlipoproteinemii a dyslipidemii u diabetika (*R. Češka*)
- 73 Klinické využití lixisenatidu (*D. Janíčková Žďárská*)
- 77 Nebivolol a jeho duální mechanismus účinku (*J. Slíva*)
- 83 Dapagliflozin: klinické aspekty použití (*M. Kvapil*)
- 88 Zlepší se terapie chronické obstrukční plicní nemoci zavedením nových léků? (*J. Dindoš*)
- 93 Exenatid s prodlouženým uvolňováním v léčbě diabetu – možnost podávání 1x týdně (*Š. Svačina*)
- 98 Léčba hypertenze – komentář k léčbě jednotlivými skupinami antihypertenziv (*M. Souček*)
- 106 Výsledky studie SAVOR-TIMI 53 pohledem kardiologa (*J. Špinar, L. Špinarová, J. Vítovec, R. Lábrová*)

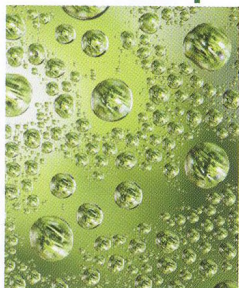


copyright © 2014 Farmakon Press, spol. s r.o.

10 let s Vámi

klinické studie, klinické studie s komentářem

- 21 Účinnost roflumilastu u fenotypu s častými exacerbacemi chronické obstrukční plicní nemoci
- 22 Komentář ke studii (*J. Chlumský*)
- 23 Intenzifikace léčby postupným přidáváním prandiálního inzulínu aspart v porovnání s plným režimem bazál-bolus – studie FullSTEP
- 24 Komentář ke studii (*Š. Svačina*)
- 111 Dlouhodobá bezpečnost a účinnost acilidium bromidu podávaného 2x denně u pacientů s CHOPN
- 112 Komentář ke studii (*V. Kašák*)
- 115 Účinnost a snášenlivost léčby vildagliptinem ve 2. linii v porovnání s jinými perorálními antidiabetiky u pacientů s diabetes mellitus 2. typu – studie EDGE
- 116 Komentář ke studii (*M. Haluzík*)
- 119 Účinnost a bezpečnost vildagliptinu u pacientů s diabetes mellitus 2. typu nedostatečně kompenzovaným kombinací metforminu se sulfonylureou
- 120 Přínosy léčby velmi starých pacientů s hypertenzí: výsledky studie HYVET se zaměřením na její extenzi
- 122 Komentář ke studii (*J. Widimský jr.*)
- 124 Porovnání účinků kombinace budesonid/formoterol vs. fluticason/salmeterol na intenzitu zánětu a zhoršené funkce dolních cest dýchacích u pacientů s potřebou zvýšení dávek inhalačních kortikosteroidů
- 126 Porovnání perorálního rivaroxabanu se standardní léčbou symptomatické žilní tromboembolické nemoci
- 127 Komentář ke studii (*P. Dulíček*)
- 128 Účinnost a bezpečnost tiotropia podávaného pomocí inhalačního systému RespiMat – studie TIOSPIR



copyright © 2014 Farmakon Press, spol. s r.o.

10 let s Vámi

zprávy z klinických studií |

- 41 Nový β_2 -agonista: olodaterol
- 41 Omalizumab v léčbě chronické urtikárie
- 46 Nový směr v léčbě inzulinové rezistence
- 46 Léčba nespavosti ve vztahu k diabetu
- 71 Erythroepetin jako látka podporující hojení ran
- 71 Fixní kombinace vilanterolu s fluticason furoátem u asthma bronchiale
- 76 Agonisté prostacyklinu v léčbě astmatu
- 76 Inhibice tvorby leukotrienů nejen v léčbě astmatu
- 76 Nový klíč ke kontrole astmatu: semaforin
- 110 Užívání thiazolidindionů a riziko karcinomu
- 110 Vliv sartanů na hodnotu uremie u nemocných s hypertenzí a diabetem
- 118 Podceňovaný receptor GPR119
- 118 Zotarolimové stenty non-inferiorní ke stentům sirolimovým
- 123 Současná inhibice PPAR- α/γ – renesance glitazarů?
- 123 Inhibitory SGLT2 v léčbě diabetu: metaanalýza
- 125 Inhibitory dipeptidylpeptidázy-4 a riziko pankreatitidy
- 125 Ovlivnění kardiovaskulárního rizika agonisty GLP-1 receptorů