

Farmakon Press, spol. s r.o.
Václavská 12
120 00 Praha 2
tel.: 211 152 606
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 Konštický, CSc.
Prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc.
MUDr. Radek Litvik
Prof. MUDr. Milan Lukáš, CSc.
Doc. 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 Kantorová

Bc. Petra Hakavcová
mobil: 602 283 088
hakavcova@farmakoterapie.cz
Jakub Štěpánovský
mobil: 602 575 905
stepanovsky@farmakoterapie.cz

Věra Horáčková
verkahor@farmakoterapie.cz

Dreamstime
Printo, s.r.o.

Allstar Group

říjen 2016

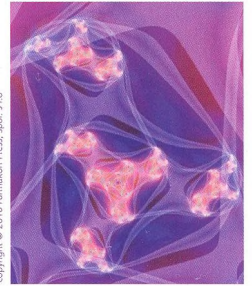
80 Kč, v rámci zvýhodněného
předplatného 60 Kč

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

© 2016 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.



zprávy z kongresů I

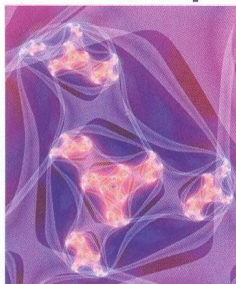
- 609** Správná léčba – správnému pacientovi – ve správný čas
- 611** Bevacizumab v léčbě karcinomu cervixu a ovariálního karcinomu – aktualita z Brněnských onkologických dnů 2016

kazuistiky/klinická praxe I

- 616** Dlouhodobá léčebná odpověď na terapii everolimem u pacientky s metastatickým karcinomem ledviny a nesnášenlivostí inhibitorů tyrosinkinázy (A. Paulík)
- 618** Pacientka s chronickou myeloidní leukémií s rezistencí a/nebo nesnášenlivostí léčby třemi tyrosinkinázovými inhibitory (D. Žáčková)

nová léčiva/nové indikace I

- 621** Pembrolizumab v léčbě nemalobuněčného karcinomu plic (L. Koubková)
- 627** bosutinib (L. Vráblová, E. Faber)



farmaceutická medicína |

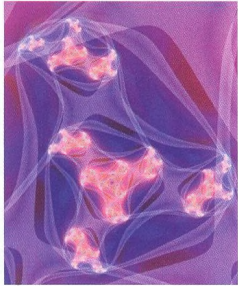
- 631 Generická substituce antimikrobiálních látek (*D. Vetchý, M. Vetchá*)

farmakoterapeutické postupy |

- 653 Radioterapie nemalobuněčného plicního karcinomu 2016 (*J. Petera*)
- 658 Individualizovaná léčba metastatického kolorektálního karcinomu v závislosti na lokalizaci primárního nádoru (*I. Kiss*)
- 664 Současné možnosti léčby diseminovaného maligního melanomu (*A. Poprach, R. Lakomý*)
- 672 Současné možnosti a novinky v léčbě HR+/HER2– karcinomu prsu (*T. Svoboda*)
- 678 Krizotinib v 1. línii léčby ALK-pozitivního NSCLC a v terapii ROS1-pozitivního NSCLC (*Z. Pribulová*)
- 682 Použití enzalutamidu před chemoterapií u pacientů s metastatickým kastročně rezistentním karcinomem prostaty (*J. Fínek*)
- 686 Strategie léčby metastatického onemocnění – skvamózní nemalobuněčné karcinomy plic (*L. Petruželka, J. Špaček*)

farmakoekonomika |

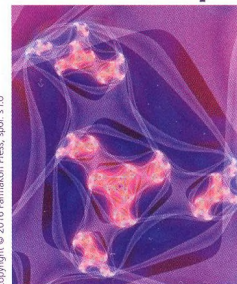
- 717 Pacientské programy a jejich vliv na adherenci k léčbě chronických onemocnění (*T. Doležal, L. Lžičařová*)



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

klinické studie, klinické studie s komentářem |

- 635 Dasatinib vs. nilotinib v léčbě chronické myeloidní leukemie – porovnání účinnosti
- 637 Elotuzumab – první monoklonální protilátka k terapii pacientů s mnohočetným myelomem
- 639 Komentář ke studii (*I. Špička*)
- 640 Sunitinib vs. pazopanib v 1. linii léčby pacientů s metastatickým renálním karcinomem – výsledky studie z reálné praxe
- 642 Komentář ke studii (*A. Poprach*)
- 644 Nákladová efektivita pazopanibu v porovnání se sunitinibem u pacientů s metastatickým renálním karcinomem
- 645 Neoadjuvantní léčba pertuzumabem a trastuzumabem u pacientek s HER2-pozitivním karcinomem prsu – pětileté výsledky studie NeoSphere
- 647 Nová sféra neoadjuvantní léčby HER2-pozitivního karcinomu prsu (*P. Tesařová*)
- 649 Bezpečnost a účinnost trastuzumab emtansinu u pacientů s pokročilým HER2-pozitivním karcinomem prsu – metaanalýza
- 650 Komentář ke studii (*K. Petráková*)
- 652 Účinnost a bezpečnost trastuzumab emtansinu u pacientek s HER2-pozitivním karcinomem a mozgovými metastázami
- 693 Pětileté výsledky léčby brentuximab vedotinem u pacientů s relabujícím nebo refrakterním Hodgkinovým lymfomem
- 694 Komentář ke studii (*J. Marková*)



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

klinické studie, klinické studie s komentářem

- 696 Přežívání, bezpečnost a prognostické faktory při léčbě regorafenibem u pacientů s metastatickým kolorektálním karcinomem – studie REBECCA
- 698 Komentář ke studii (*J. Tomášek*)
- 700 Afatinib vs. erlotinib ve 2. linii léčby pacientů s pokročilým skvamózním karcinomem plic – studie LUX-Lung 8
- 702 Komentář ke studii (*M. Černovská*)
- 704 Afatinib vs. gefitinib v 1. linii léčby pacientů s nemalobuněčným karcinomem plic a mutacemi EGFR – studie LUX-Lung 7
- 706 Karfilzomib v kombinaci s dexamethasonem vs. bortezomib v kombinaci s dexamethasonem u pacientů s relabujícím či refrakterním mnohočetným myelomem – studie ENDEAVOR
- 708 Komentář ke studii (*V. Maisnar*)
- 710 Účinnost afliberceptu + FOLFIRI ve 2. linii léčby metastatického kolorektálního karcinomu
- 714 Účinnost a bezpečnost kabazitaxelu v reálné klinické praxi
- 716 Snášitelnost fixní kombinace netupitantu a palonosetronu – poolovaná analýza studií II. a III. fáze



zprávy z klinických studií |

- 625 Využití midostaurinu při pokročilé systémové mastocytóze
- 625 Modifikovaný režim FOLFIRINOX v léčbě karcinomu pankreatu
- 630 Význam chemoradioterapie v léčbě karcinomu pankreatu
- 630 Adjuvantní chemoterapie S-1 v porovnání s gemcitabinem u resekovaného karcinomu pankreatu
- 636 Neratinib v léčbě karcinomu prsu
- 636 Adjuvantní trojkombinační léčba s kapecitabinem u karcinomu žaludku
- 651 Atezolizumab v léčbě uroteliálního karcinomu
- 671 Kyselina retinová – naděje pro nemocné s akutní myeloidní leukemií?
- 677 Cirkulující biomarkery u nemocných s metastazujícím karcinomem ledvin
- 681 Léčba mnohočetného myelomu ixazomibem
- 681 Predikovatelná odpověď temsirolimu v léčbě nemocných s karcinomem endometria
- 695 Alisertib nadějí pro nemocné s neuroblastomem
- 705 Eribulin v porovnání s dakarbazinem v léčbě liposarkomu nebo leiomyosarkomu