

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

šéfredaktor  
zástupkyně  
šéfredaktora  
obchodní ředitelka

MUDr. Tomáš Doležal, Ph.D.

Mgr. Kateřina Daňhová  
Bc. Petra Hakavcová

redakční rada

MUDr. David Doležal, Ph.D.  
Prof. MUDr. Robert Hatala, Ph.D., FESC, FACC  
MUDr. Stanislav Konštický, CSc.  
Prof. MUDr. Milan Kvapil, CSc.  
MUDr. Radek Litvík  
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

odborná redakce

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

jazyková redakce

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

marketing  
a inzerce

grafická úprava

Věra Horáčková  
verkahor@farmakoterapie.cz  
Eva Jirková

obálka  
tisk

Isifa  
Logik, s.r.o.

internetové stránky

Allstar Group

ročník 9

říjen 2013

cena jednoho čísla

80 Kč, v rámci zvýhodněného  
předplatného 60 Kč

předplatné

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

e-mail

registrace  
ISSN

MK ČR E 15849  
1801-1209

copyright

© 2013 Farmakon Press, spol. s r.o.

pokyny pro autory

naleznete na [www.farmakoterapie.cz](http://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.

## kazuistiky/klinická praxe I

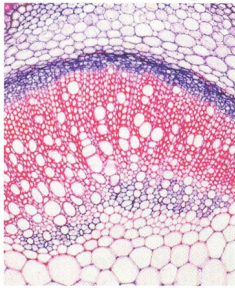
- 430** Everolimus ve 2. linii paliativní bioterapie u nemocného s metastazujícím renálním karcinomem s klinicky závažnými projevy paraneoplastické polyglobulie (L. Slováček)
- 433** Naše zkušenosti s tigecyclinem v léčbě pneumonie a komplikovaných infekcí u hematologických pacientů (A. Ligoňová, E. Chmelařová)
- 437** Sekvenční bioterapie pokročilého karcinomu ledviny (M. Zemanová)

## nová léčiva/nové indikace I

- 449** Mifamurtid – nový terapeutický přístup pro adjuvantní léčbu osteosarkomů (K. Kubáčková)
- 453** Brentuximab vedotin v léčbě Hodgkinova lymfomu a systémového anaplastického velkobuněčného lymfomu (D. Belada)
- 459** Imunomodulační terapie – lenalidomid v léčbě myelodysplastického syndromu níže rizikových skupin s delecí dlouhého raménka 5. chromosomu (A. Jonášová)
- 463** Nová léková forma palonosetronu (M. Tomiška)

## nové trendy ve farmakoterapii I

- 467** Neoadjuvantní terapie u HER2-pozitivního karcinomu prsu – aktualizované výsledky studií hodnotících patologické kompletní odpovědi (L. Betlachová)



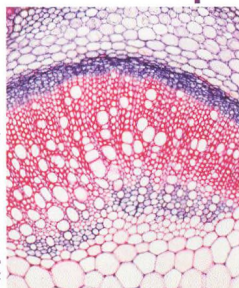
copyright © 2013 Farmakon Press, spol. s r.o.

## profily léčiv I

- 471 Nová posila cílené léčby metastatického HER2+ karcinomu prsu – pertuzumab (P. Tesařová)
- 477 Enzalutamid – cílená léčba metastatického kastračně rezistentního karcinomu prostaty (mCRPC) (M. Matoušková, M. Hanuš)

## farmakoterapeutické postupy I

- 494 Využití intravenózního vitamínu C u onkologického pacienta (J. J. Cullen, M. Kubecová, M. Majirský, P. Kostiuk, L. Kotlářová, Z. Procházka, J. Slíva)
- 501 Léčba pokročilých nádorů kolorekta (P. Víttek)
- 511 Současná doporučená indikační kritéria pro podání plerixaforu (Z. Kořístek)
- 518 Strategie a taktika léčby lokálně pokročilého hormonálně dependentního karcinomu prsu (L. Lukešová, D. Vrána, B. Melichar)
- 533 Pokroky v léčbě kostního postižení u karcinomu prsu (Z. Mechl, D. Brančíková)
- 539 Současné možnosti hormonální léčby v terapii karcinomu prsu (T. Svoboda)

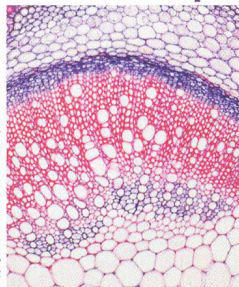


copyright © 2013 Farmakon Press, spol. s r.o.

## klinické studie, klinické studie s komentářem |

- 442 Účinek everolimu na progresi metastatického postižení skeletu u pacientek s karcinomem prsu – subanalýza studie BOLERO-2
- 443 Komentář ke studii (*L. Betlachová*)
- 445 Vliv trimetazidinu na mortalitu a morbiditu pacientů s chronickým srdečním selháním
- 446 Komentář ke studii (*J. Hradec*)
- 483 Lapatinib v kombinaci s capecitabinem u pacientek s HER2-pozitivním karcinomem prsu a mozgovými metastázami – studie LANDSCAPE
- 484 Komentář ke studii (*K. Petránková*)
- 486 Pomalidomid v kombinaci s nízkodávkovaným dexamethasonem u pacientů s mnohočetným myelomem rezistentním vůči bortezomibu a lenalidomidu
- 487 Komentář ke studii (*R. Hájek*)
- 488 Axitinib vs. sorafenib ve 2. linii léčby pokročilého renálního karcinomu – aktualizovaná data ze studie III. fáze
- 491 Abirateron v léčbě metastatického karcinomu prostaty u pacientů bez předcházející chemoterapie
- 492 Komentář ke studii (*J. Katolická*)

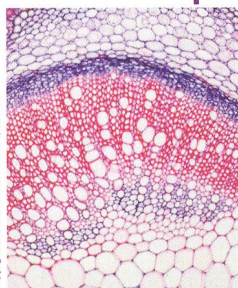




copyright © 2013 Farmakon Press, spol. s r.o.

## klinické studie, klinické studie s komentářem

- 525 Randomizované porovnání režimu FOLFIRI s cetuximabem proti režimu FOLFIRI s bevacizumabem v léčbě 1. linie metastatického kolorektálního karcinomu s nemutovaným genem KRAS: německá studie AIO KRK-0306 (FIRE-3)
- 525 Komentář ke studii (*L. Petruželka*)
- 528 Komentář ku klinickej štúdii FIRE-3 (*T. Šálek*)
- 529 Aktualizované výsledky studie FIRE-3 z kongresu WCGC
- 531 Cabazitaxel prodlužuje přežití a tlumí bolest u mužů s metastatickým kastročně rezistentním karcinomem prostaty – studie TROPIC
- 532 Komentář ke studii (*J. Dvořák*)
- 549 Nivolumab v kombinaci s ipilimumabem u pokročilého melanomu
- 550 Čtyřleté přežívání u pacientů s metastatickým melanomem léčených ipilimumabem v klinických studiích II. fáze
- 551 Komentář ke studii (*I. Krajsová*)
- 553 Crizotinib vs. chemoterapie v léčbě pokročilého ALK-pozitivního karcinomu plic
- 554 Everolimus vs. sunitinib v sekvenční léčbě metastatického renálního karcinomu – studie RECORD-3
- 555 Ruxolitinib v léčbě myelofibrózy – analýza podskupin studie COMFORT-1
- 556 Komentář ke studii (*L. Červinek*)



copyright © 2013 Farmakon Press, spol. s r.o.

## zprávy z klinických studií |

- 444 Význam prolongovaného podávání demethylačně působících látek
- 476 Panobinostat: účinný inhibitor histondeacetyláz
- 500 Posaconazol versus fluconazol v profylaxi invazivních mykotických infekcí
- 500 Deferasirox versus deferipron u myelodysplastického syndromu
- 517 Úloha nanočástic při vývoji vakcín proti melanomu
- 517 Plitidepsin plus dacarbazin v léčbě pokročilého melanomu
- 524 Lenalidomid účinný v léčbě skleritidy
- 524 Decitabin v léčbě myelodysplastického syndromu
- 548 Decitabin v perorální lékové formě?
- 548 Rigosertib: cytostatikum s inovativním mechanismem účinku