

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
redakční rada

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.
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

marketing
a inzerce

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

grafická úprava

Věra Horáčková
verkahor@farmakoterapie.cz
Eva Jirková

obálka
tisk

Profimedia
Logik, s.r.o.

internetové stránky

Allstar Group

ročník 10

duben 2014

cena jednoho čísla

80 Kč, v rámci zvýhodněného
předplatného 60 Kč

předplatné

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.

e-mail

registrace
ISSN

MK ČR E 15849
1801-1209

copyright

pokyny pro autory

© 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

136 Editorial (J. Fínek)

kazuistiky/klinická praxe

138 Zkušenost s vyšším dávkováním tigecyklinu v léčbě pneumonie a flegmóny u hematologického pacienta ve febrilní neutropenii (J. Haber, L. Kupidlovská)

141 Axitinib – zkušenosti z klinické praxe (H. Študentová, F. Čtvrtlík, B. Melichar)

145 Pacient s metastatickým kolorektálním karcinomem léčený kombinovanou biochemoterapií – možnost zlepšení kvality života (A. Jurečková, J. Tomášek)

148 Vliv výsledků studie BOLERO-2 na klinickou praxi a budoucí léčbu postmenopauzálních pacientek s pokročilým HR+/HER2– karcinomem prsu (J. Abrahámová, Z. Donátová)

153 Setrvalá remise imunitní trombocytopenie po léčbě agonisty trombopoetického receptoru (L. Červínek)

156 Cetuximab v 1. linii léčby nemocných s metastatickým kolorektálním karcinomem (M. Fridrichová)

158 Cílená léčba everolimem u karcinomu ledviny (Š. Tuček, J. Tomášek)

nová léčiva/nové indikace

161 dabrafenib (E. Kubala)

166 Trastuzumab-DM1 – šance pro pacientky s HER2-positivním karcinomem prsu bez použití chemoterapie? (M. Palácová)



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

10 let s Vámi

nové trendy ve farmakoterapii

- 171 Aflibercept v léčbě metastatického kolorektálního karcinomu (Z. Linke)
 178 Subkutánní aplikace rituximabu u pacientů s B-nehodgkinskými lymfomy (D. Belada)

profily léčiv

- 189 Regorafenib – záchranný kruh onemocnění (J. Fínek)
 193 Bevacizumab v onkologické léčbě
 193 Bevacizumab v léčbě metastatického kolorektálního karcinomu (J. Tomášek)
 196 Souhrn klinické účinnosti bevacizumabu u karcinomu prsu, studie a účinnost – současný pohled (M. Holíková)
 201 Bevacizumab v léčbě renálního karcinomu (I. Kocák, I. Kocáková)
 204 Bevacizumab v léčbě karcinomu vaječníků (J. Chovanec)
 207 Úloha bevacizumabu v léčbě nemalobuněčného karcinomu plic (B. Kadlec)

farmakoterapeutické postupy

- 220 Nové možnosti hormonální léčby metastatického kastročně rezistentního karcinomu prostaty (J. Katolická)
 225 Sekvenční léčba metastatického karcinomu ledviny (T. Büchler)
 229 Význam cíleného výběru ve všech liniích léčby pacientů pro zlepšení výsledků léčby metastazujícího kolorektálního karcinomu (I. Kiss, J. Halámková, J. Tomášek)
 234 Afatinib v 1. linii léčby pokročilého plicního karcinomu (M. Zemanová)
 239 Možnosti iniciální léčby nemocných s difúzním B-velkobuněčným lymfomem (T. Papajík, V. Procházka, Z. Kapitáňová)
 247 Sekvence hormonální léčby metastazujících hormonálně dependentních karcinomů prsu u žen po menopauze (L. Petruželka, Z. Ušiaková, L. Hussarová, B. Konopásek)
 252 Vinorelbin, vinca alkaloid druhé generace – jeho místo v léčbě pokročilého a metastatického karcinomu prsu (J. Abrahámová)
 259 Imunoonkologická léčba melanomu (I. Krajsová)



copyright © 2014 Farmakoterapie, spol. s r.o.

10 let s Vámi

klinické studie, klinické studie s komentářem |

- 184 Účinnost a bezpečnost ruxolitinu u pacientů s myelofibrózou – výsledky studie COMFORT-II po třech letech sledování
- 186 Komentář ke studii (*B. Weinbergerová*)
- 187 Kombinace docetaxelu s nintedanibem v porovnání s docetaxelem a placebem u pacientů s předtím již léčeným nemalobuněčným karcinomem plic – studie III. fáze LUME-Lung 1
- 211 Pazopanib při udržovací léčbě pokročilého karcinomu ovarií a vejcovodů nebo primárního karcinomu peritonea u žen bez progresu po prvoliniové chemoterapii: studie AGO-OVAR16
- 212 Everolimus + exemestan v 1. linii léčby pokročilého HR+/HER2– karcinomu prsu ve studii BOLERO-2
- 214 Komentář ke studii (*P. Tesařová*)
- 215 Pazopanib v léčbě metastatických sarkomů měkkých tkání
- 216 Komentář ke studii (*K. Kubáčková*)
- 218 Enzalutamid u mužů s metastatickým kastračně rezistentním karcinomem prostaty dosud neléčených chemoterapií – studie PREVAIL
- 218 Komentář ke studii (*H. Študentová*)
- 267 Postavení chemoterapie v léčbě kastračně rezistentního karcinomu prostaty s progresí po léčbě docetaxelem – doporučení expertů
- 269 Chemoterapie v léčbě kastračně rezistentního karcinomu prostaty – komentář (*T. Svoboda*)
- 271 Četnosti velké molekulární odpovědi u pacientů s nově diagnostikovanou CML při léčbě dasatinibem, nilotinibem a imatinibem – metaanalýza
- 272 Komentář ke studii (*M. Karas*)
- 276 Porovnání výsledků léčby everolimem, temsirolimem a sorafenibem ve 2. linii léčby metastatického karcinomu ledviny v USA
- 278 Romiplostim a eltrombopag při léčbě imunitní trombocytopenie: metody nepřímého porovnání
- 279 Komentář ke studii (*T. Kozák*)
- 281 Brentuximab vedotin v léčbě Hodgkinova lymfomu a systémového anaplastického velkobuněčného T-lymfomu
- 283 Komentář (*H. Mociková*)
- 284 Eltrombopag v léčbě trombocytopenie u pacientů s maligními a nemaligními hematologickými poruchami



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

10 let s Vámi

zprávy z klinických studií

- 165 BCG v léčbě karcinomu močového měchýře
- 177 Cisplatina plus pemetrexed v léčbě mezoteliomu...
- 177 Eribulin – budoucnost léčby karcinomu prsu?
- 183 Maltonis: nový směr v léčbě sarkomů
- 188 Imunotoxin MOC31PE v léčbě ovariálního karcinomu
- 210 Nový inhibitor mitózy, BAL27862
- 210 Dlouhodobý přínos octreotidu u nemocných s karcinoidním syndromem
- 219 Oxaliplatina zacílená na nádorové buňky
- 233 Tasisulam v porovnání s paclitaxelem u metastazujícího melanomu
- 238 XELIRI versus FOLFIRI u karcinomu kolorekta: metaanalýza
- 238 Adjuvantní/neoadjuvantní trastuzumab u HER2-pozitivního metastazujícího karcinomu prsu
- 245 Postavení taxanů v léčbě karcinomu prostaty
- 245 Adjuvantní chemoterapie u nemocných s resekováným NSCLC
- 258 Udržovací léčba rituximabem u nemocných s folikulárním lymfomem
- 258 Kyselina valproová a riziko karcinomu hlavy a krku
- 265 Hyaluronan jako prediktor agresivity karcinomu prostaty
- 277 Neoadjuvantní chemoterapie při uroteliálním karcinomu
- 277 Erlotinib plus cisplatina v léčbě karcinomu cervixu
- 279 Ramucirumab v léčbě metastazujícího karcinomu ledviny