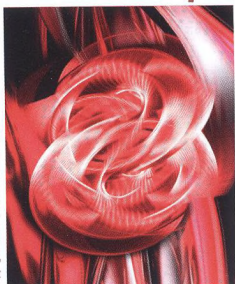


Fokus: hematologie

- 190 Léčba relapsu Hodgkinova lymfomu po autologní transplantaci monoterapií brentuximab vedotinem (*J. Marková, H. Móciková*)
- 194 Úspěšná dlouhodobá terapie ponatinibem u pacienta s chronickou myeloidní leukémií v chronické fázi s vývojem mutace T315I a mutací Y253Hwt a L364Fwt po 2. linii léčby (*O. Černá*)
- 198 Prvé zkušenosti s léčbou pacientů s mnohopočetným myelómom pomalidomidom na Slovensku (*Z. Štefániková, Ľ. Drgoňa, E. Flochová, M. Mistrík, M. Šimek, N. Štecová, E. Švorcová*)
- 205 Venetoklax – inhibitor proteinu BCL2 v cílené léčbě chronické lymfocytární leukémie (*T. Papajík, P. Turcsányi, E. Kriegová*)
- 214 Panobinostat v terapii pacientů s mnohočetným myelomem
- 218 Pixantron v monoterapii pacientů s relabujícím nebo refrakterním agresivním non-hodgkinským lymfomem – post hoc analýza
- 220 Komentář ke studii (*V. Procházka*)
- 222 Ixazomib v kombinaci s lenalidomidem a dexamethasonem u pacientů s relabujícím či refrakterním mnohočetným myelomem – studie TOURMALINE-MM1



Fokus: hematookologie |

- 224 Aktualizovaná doporučení pro léčbu imunitní trombocytopenie
(*L. Červinek*)
- 230 Subkutánní aplikace rituximabu u pacientů s non-hodgkinskými lymfomy z B-buněk v roce 2017 (*D. Belada*)
- 238 Účinnost a bezpečnost elotuzumabu v léčbě mnohočetného myelomu
- 240 Nivolumab v léčbě pacientů s relabujícím klasickým Hodgkinovým lymfomem – studie II. fáze
- 242 Komentář ke studii (*H. Móciková*)
- 243 Daratumumab v monoterapii pacientů s relabujícím či refrakterním mnohočetným myelomem – poolovaná analýza
- 245 Komentář ke studii (*I. Špička*)
- 247 Blinatumomab vs. chemoterapie u pacientů s pokročilou akutní lymfoblastickou leukemií – studie TOWER
- 248 Komentář ke studii (*J. M. Horáček*)
- 250 Karfilzomib prodlužuje celkové přežití pacientů s relabujícím či refrakterním mnohočetným myelomem – aktualizované výsledky studií ASPIRE a ENDEAVOR



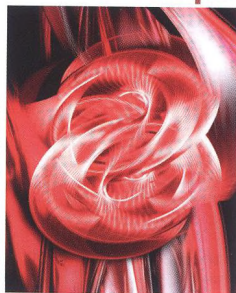
copyright © 2017 Farmakon Press, spol. s r.o.

kazuistiky/klinická praxe |

- 252** Regorafenib v léčbě metastazujícího kolorektálního karcinomu (*V. Jílková*)
- 257** Klinické zkušenosti s léčbou chemoterapií indukované nauzey a zvracení kombinací palonosetron/netupitant u nemocného s pokročilým nemalobuněčným karcinomem plic (*M. Tomíšková*)
- 261** Hepatopatie při léčbě pazopanibem – je nutné ukončit léčbu? (*A. Poprach, R. Lakomý*)
- 266** Úspěšná profylaktická léčba přípravkem FEIBA v prevenci krvácení u pacienta s těžkou formou hemofilie A a vysokým titrem inhibitoru FVIII (*V. Komrská*)
- 270** Sekvenční léčba docetaxel-kabazitaxel-enzalutamid u pacienta s metastatickým kastročně rezistentním karcinomem prostaty (*J. Katolická, J. Vašina*)

nová léčiva/nové indikace |

- 275** Duální cílená terapie u pacientů s maligním melanomem (*J. Kopecký*)
- 278** Palbociklib – nový rozměr paliativní léčby karcinomu prsu (*P. Tesařová*)
- 286** Kabozantinib pro léčbu metastatického karcinomu ledviny (*J. Tomášek*)



copyright © 2017 Farmakon Press, spol. s r.o.

nové trendy ve farmakoterapii

291 Ribociklib v léčbě metastatického karcinomu prsu (*K. Petráková*)

295 Sunitinib v adjuvantní léčbě karcinomu ledviny (*J. Fínek*)

profily léčiv

299 osimertinib (*L. Havel*)

304 Trifluridin/tipiracil pro léčbu metastatického kolorektálního karcinomu (*J. Tomášek*)

farmakoterapeutické postupy

307 Nivolumab v léčbě maligního melanomu (*A. Fialová*)

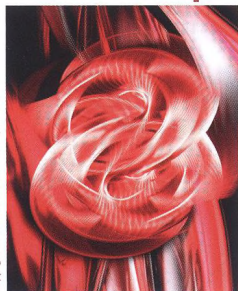
312 Rezistence – fenomén mnoha tváří i u karcinomu prostaty (2. část) (*J. Slíva*)

318 Problematika pravostranné primární lokalizace metastatického kolorektálního karcinomu v praxi (*D. Šulc*)

324 Současné postavení afatinibu v terapii nemalobuněčného karcinomu plic (*L. Koubková*)

331 Cílená léčba metastatického kolorektálního karcinomu (*Š. Tuček*)

338 Strategie léčby pokročilého HER2-pozitivního karcinomu prsu podle aktuálních doporučení (*L. Betlachová*)



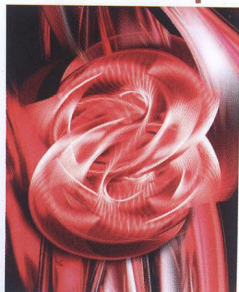
copyright © 2017 Farmakon Press, spol. s r.o.

farmaceutická medicína |

- 371 Zapojení pacienta do volby i změny terapie je zakotveno v zákonu
(*O. Dostál*)

klinické studie, klinické studie s komentářem |

- 343 Duální blokáda receptoru HER2 trastuzumabem a pertuzumabem u patientek s časným karcinomem prsu – subanalýza studie GeparSepto
- 344 Komentář ke studii (*E. Kubala*)
- 346 Fixní kombinace netupitantu a palonosetronu zlepšuje kontrolu nauzey a zvracení navozených chemoterapií v průběhu opakovaných cyklů chemoterapie
- 347 Komentář ke studii (*R. Demlová*)
- 349 Účinnost a bezpečnost alektinibu u pacientů s NSCLC s přestavbou ALK s rezistencí či intolerancí krizotinibu – výsledky dvou studií II. fáze
- 353 Komentář ke studiím s inhibítorem ALK alektinibem hodnotícím jeho účinnost, bezpečnost a ovlivňování mozkových metastáz (*V. Kolek*)
- 354 Současnost a budoucnost testování ALK u nemalobuněčného karcinomu plic (*A. Ryška*)
- 356 Aktivita LDH u pacientů s metastatickým kolorektálním karcinomem predikuje přínos léčby bevacizumabem po progresi
- 357 Komentář ke studii (*T. Büchler*)
- 360 Nepřímé porovnání kombinace dabrafenibu a trametinibu vs. vemurafenibu a kobimetinibu u pacientů s metastatickým melanomem



copyright © 2017 Farmakon Press, spol. s r.o.

klinické studie, klinické studie s komentářem |

- 362** Prediktivní faktory účinnosti léčby kombinací dabrafenibu a trametinibu u pacientů s maligním melanomem – poolovaná analýza randomizovaných studií
- 364** Komentář ke studii (*I. Krajsová*)
- 366** Prediktivní vliv sérových koncentrací VEGF-A při terapii pacientek s metastatickým HER2-negativním karcinomem prsu bevacizumabem – studie MERiDiAN
- 368** Komentář ke studii (*T. Svoboda*)

zprávy z klinických studií |

- 285** Význam režimu dávkování kyseliny zoledronové u nemocných s kostními metastázami
- 298** Decitabin a mutace TP53 v léčbě akutní myeloidní leukemie a myelodysplastického syndromu
- 311** Budoucí léčba reakce štěpu proti hostiteli tamibarotenem?
- 323** Kyselina all-trans retinová přínosem u nemocných s akutní myeloidní leukemií
- 337** Nilotinib v léčbě nově diagnostikované chronické myeloidní leukemie
- 348** Tabalumab v kombinační léčbě mnohočetného myelomu
- 355** Hledá se vhodné antibiotikum pro nemocné s febrilní neutropenií – zn. „spěchá“
- 358** Luseogliflozin – nový pohled na glifloziny
- 361** Nový glitazon na scéně: lobeglitazon
- 370** Význam inzulinu degludek a liraglutidu ve fixním poměru při diabetu 2. typu