

ČESKÁ A SLOVENSKÁ FARMACIE

60, 2011

AUTORSKÝ REJSTRÍK

UVODNÍK

- Jahodář L.** Česká farmaceutická společnost České lékařské společnosti J. E. Purkyně vzpomněla 140. výročí svého založení 267
- Komárek P.:** 60 let časopisu Česká a slovenská farmacie 3

PŘEHLEDY A ODBORNÁ SDĚLENÍ

- Adam V.** viz **Babula P.**
- Adomaitienė V.** viz **Kavaliauskienė L.**
- Babula P., Korvasová A., Adam V., Kizek R.** *Rhus hirta* (L.) Sudw. – fytochemická charakteristika nejčastěji kultivovaného zástupce anacardiaceae v České republice 229
- Balažová A.** viz **Bilková A.**
- Bezákova L.** viz **Obložinský M.**
- Bilka F.** viz **Bilková A.**
- Bilková A., Kiňová Sepová H., Bilka F., Balažová A.** Bakteriociny produkované baktériami mléčného kvasenia 65
- Drtinová L., Pohanka M.** Alzheimerova demence: aspekty současné farmakologické léčby 219
- Đuricová J., Grundmann M.** Význam genetického polymorfizmu enzymů cytochromu P450 – část I. Enzymový systém cytochromu P450 a cytochrom P450 1A2 110
- Đuricová J., Grundmann M.** Význam genetického polymorfizmu enzymů cytochromu P450 – část III. Cytochrom P450 2C19 211
- Đuricová J., Grundmann M.** Význam genetického polymorfizmu enzymů cytochromu P450 – část II. Cytochrom P450 2C9 165
- Đuricová J., Grundmann M.** Význam genetického polymorfizmu enzymů cytochromu P450 – část IV. Cytochrom P450 3A4 a 3A5 276
- Grundmann M.** viz **Đuricová J.**
- Ježko P., Remko M.** Antagonisty – angiotenzinových AT₁ receptorů 171
- Kavaliauskienė L., Pečiūra R., Adomaitienė V., Masteiková R.** Improving the quality and cost-effectiveness of depression treatment 159
- Kiňová Sepová H.** viz **Bilková A.**
- Kizek R.** viz **Babula P.**
- Kolář J.** K problematice vyhrazených léčivých přípravků 269
- Kollárová R.** viz **Obložinský M.**
- Komlóová M., Musílek K., Kuča K.** Myasthenia gravis – současné terapeutické možnosti a nové trendy 47
- Korvasová A.** viz **Babula P.**
- Koška M.** viz **Macešková B.**
- Kuča K.** viz **Komlóová M.**
- Macešková B., Koška M.** Dopad zdravotnické reformy v oblasti léčiv. II. Analýza z pohledu finanční spoluúčasti pacienta na farmakoterapii 105
- Macešková B., Streitová J.** Dopad zdravotnické reformy v oblasti léčiv. I. Analýza z pohledu lékárny 99
- Masteiková R.** viz **Kavaliauskienė L.**
- Musílek K.** viz **Komlóová M.**
- Obložinský M., Bezákova L., Kollárová R.** Farmaceutické aspekty živočišné lipoxygenázy 116
- Pečiūra R.** viz **Kavaliauskienė L.**
- Pohanka M.** viz **Drtinová L.**
- Rabišková M.** Peletizace tavenin a kapalin 54
- Remko M.** viz **Ježko P.**
- Streitová J.** viz **Macešková B.**
- Šubert J.** K výuce chemie farmaceutických pomocných látek v rámci studia farmacie v České republice a ve Slovenské republice 4
- Tůma J.** viz **Tůmová L.**

- Tůmová L., Tůma J.** Kručinka barvířská (*Genista tinctoria* L.) – obsahové látky a biologická aktivita 61

PŮVODNÍ PRÁCE

- Andriamainty F.** viz **Gališínová J.**
- Andriamainty F.** viz **Malík I.**
- Andriamainty F.** viz **Malík I.**
- Balažová A., Blanáriková V., Bilka F., Bilková A., Kiňová Sepová H.** Efekt troch různých elicitorů na produkci sanguinarinu suspenznými kultúrami nízko-morfínovej odrody maku siateho (*Papaver somniferum* L.) 237
- Bilka F.** viz **Balažová A.**
- Bilková A.** viz **Balažová A.**
- Bláha L.** viz **Gorná L.**
- Blahožová E.** viz **Macešková B.**
- Blanáriková V.** viz **Balažová A.**
- Blechová R.** viz **Macešková B.**
- Bočková K.** viz **Vitková Z.**
- Brázdovičová B.** viz **Vitková Z.**
- Csöllei J.** viz **Malík I.**
- Csöllei J.** viz **Malík I.**
- Cupáková M.** viz **Vitková Z.**
- Čižmárik J.** viz **Gališínová J.**
- Čižmárik J.** viz **Malík I.**
- Čižmárik J.** viz **Vitková Z.**
- Dittrich M.** viz **Valentová E.**
- Doležalová L.** viz **Gorná L.**
- Dušek J.** viz **Krškova Z.**
- Gališínová J.** viz **Malík I.**
- Gališínová J.** viz **Malík I.**
- Gališínová J., Čižmárik J., Andriamainty F., Malík I.** Štúdium lokálnych anestetik – časť 195. Štúdium micelizácie pentakániu-chloridu v metanolových a etanolových roztokoch 290
- Gorná L., Odráška P., Doležalová L., Piler P., Oravec M., Bláha L.** Sledování přítomnosti cyklofosfamidů ve vnitřním ovzduší a na povrchu materiálního vybavení Masarykova onkologického ústavu 25
- Grančai D.** viz **Vitková Z.**
- Hadámková K.** viz **Macešková B.**
- Haladová M.** viz **Vitková Z.**
- Herdová P.** viz **Vitková Z.**
- Herdová P.** viz **Vitková Z.**
- Herdová P.** viz **Vitková Z.**
- Karlovská J.** viz **Malík I.**
- Kiňová Sepová H.** viz **Balažová A.**
- Krškova Z., Martin J., Dušek J.** The inhibition activity of selected β-carboline alkaloids on enzymes of acetylcholinesterase and butyrylcholinesterase 125
- Lukáč M.** viz **Malík I.**
- Macešková B., Blechová R., Blahožová E., Hadámková K.** Generická substituce, záměny a náhrady léčiv – současný rozsah 73
- Malík I.** Analytický profil 1-[3-(3-propoxyfenylkarbamoyloxy)-2-hydroxypropyl]-4-(3-tri-fluórmetylfenyl)-piperazíniumchloridu 283
- Malík I.** viz **Gališínová J.**
- Malík I., Andriamainty F., Sedlářová E., Čižmárik J., Gališínová J., Mokřý P., Csöllei J., Karlovská J., Lukáč M.** Analytické hodnotenie mono[3-[4-(2-etoxyetoxy)-benzoyloxy]-2-hydroxypropyl]-izo-propylamónium]fumarátu 84
- Malík I., Sedlářová E., Andriamainty F., Gališínová J., Csöllei J., Vančo, J.** Syntéza a základné fyzikálno-chemické vlastnosti 1-[3-(Y-alkoxyfenylkarbamoyl-oxy)-2-hydroxypropyl]-4-(2-metylfenyl)piperazíniumchloridov 137
- Mandíková J.** viz **Nový Z.**

Martin J. viz Krškova Z.	
Mašatová P. viz Mužíková J.	
Matoušková O. viz Nespěšná L.	
Mokřý P. viz Malík I.	
Mužíková J., Mašatová P. Prosolv® Easytab as a new multifunctional co-processed dry binder: a study of the properties of tablets and energy evaluation of the compaction process	182
Mužíková J., Pavlasová V. Energy evaluation of the compaction process of directly compressible isomalt	11
Nespěšná L., Štícha M., Matoušková O., Perlík F., Slanař O. Stanovení nabumetonu a kyseliny 6-methoxy-2-naftyloctové v plasmě pomocí HPLC s UV a MS detekcí	17
Nový Z., Mandíková J., Trejtnar F. Study on ^{99m} Tc-MAG3 and ^{99m} Tc-DMSA renal accumulation using in vitro cellular model	7
Odráška P. viz Gorná L.	
Oravec M. viz Gorná L.	
Pavlasová V. viz Mužíková J.	
Perlík F. viz Nespěšná L.	
Piler P. viz Gorná L.	
Pohlová P. viz Šnejdrová E.	
Rauová D. viz Vitková Z.	
Sedlářová E. viz Malík I.	
Sedlářová E. viz Malík I.	
Slanař O. viz Nespěšná L.	
Šimunková V. viz Vitková Z.	
Šnejdrová E. viz Valentová E.	
Šnejdrová E., Pohlová P. Měření viskozity a konzistence dle ČL 2009	241
Štícha M. viz Nespěšná L.	
Trejtnar F. viz Nový Z.	
Valentová E., Šnejdrová E., Dittrich M. Vliv koncentrace polyvinylalkoholu na velikost oligoesterových polymerních nanočástic připravených metodou odpařování a rozdělování rozpouštědla	193
Vančo J. viz Malík I.	
Vitková Z., Grančai D., Haladová M., Herdová P., Cupáková M., Rauová D. Antiflogistické hydrogély na báze ľalie bielej	189
Vitková Z., Herdová P., Čižmárik J., Žabka M., Brázdovičová B., Bočkajová K. Štúdium lokálnych anestetík – časť 194 ⁴ . Hodnotenie karbopolových hydrogélů s lidokaínom	79
Vitková Z., Šimunková V., Herdová P. Vplyv membrán na permeáciu alaptidu z hydrogélů	132
Žabka M. viz Vitková Z.	
KOMENTÁŘE	
Lomská H., Macháček M.: Reakce na článek „Měření viskozity a konzistence dle ČL 2009“ (Čes. slov. Farm., 2011; 60, 241–246)	289
Macháček M. viz Lomská H.	
Z HISTORIE FARMACIE	
Drábek P. Naše léčivé přípravky na konci 18. století I. část – úvod a tekuté léčivé formy	247
Drábek P. Naše léčivé přípravky na konci 18. století II. část – polotuhé a pevné léčivé formy	296
Rusek V. viz Vranová V.	
Vranová V., Rusek V. K dějinám farmaceutického průmyslu v Českých zemích, Interpharma	200
SOUHRNÝ PŘEDNÁŠEK	
Pracovní den sekce technologie léků České farmaceutické společnosti ČLS JEP. Pokroky v léčivých formách (Praha, 18. ledna 2011)	
Pracovní den Technologické sekcie Slovenskej farmaceutickej spoločnosti. Liekové formy súčasnosti (a budúcnosti) – násobné liekové formy, transdermálne liekové formy (Bratislava, 20. septembra 2011)	
XXXIII. pracovný dny sekcie radiofarmacie České společnosti nukleární medicíny ČLS JEP (Rožnov pod Radhoštěm, 1.–3. června 2011)	
Z ČINNOSTI FARMACEUTICKÝCH SPOLEČNOSTÍ	
51. symposium z dějin farmacie a veterinární medicíny (Lisá M.)	
Farmaceuti rokovali na Donovaloch (Fulmeková M.)	
Symposium z historie farmacie a veterinární medicíny (Lisá M.)	
ZPRÁVY	
Cena České farmaceutické společnosti (Solich P.)	
Doc. RNDr. Eva Račanská, CSc. – laureátka Weberovej ceny SFS (Čižmárik J.)	
K životnímu jubileu prof. RNDr. Karla Waissera, DrSc. (Klímešová V.)	
Ocenenie doc. RNDr. Josefovi Kučerovi, PhD. (Čižmárik J.)	
Ocenenie práce pani doc. RNDr. Ive Valáškovéj, CSc. (Čižmárik J.)	
Ocenenie RNDr. Márii Švejnochovej (Čižmárik J.)	
Ocenenie Viere Jenikovej (Čižmárik J.)	
Prof. Ing. Ján Mocák, DrSc. – nositeľ Weberovej ceny SFS (Čižmárik J.)	
Prof. RNDr. Ján Rak, DrSc. – in memoriam (Čižmárik J.)	
Prof. RNDr. Viliam Foltán, CSc., jubiluje (Čižmárik J.)	
Prohledávání plnotextových zdrojů SciVerse ScienceDirect doplní již dostupnou indexaci a abstrakta všech periodik Elsevier ve službě EDS (IPSWICH 2011)	
Za doc. DrPh. PhMr. Jurajom Krátsmár-Šmogrovičom, CSc. (Čižmárik J.)	
Za doc. DrPh. PhMr. Ladislavom Kňazkom, CSc. (Čižmárik J.)	
Za doc. RNDr. Editou Dvořákovou, CSc. (Čižmárik J.)	
Životní jubileum doc. PharmDr. Miloslavy Rabiškové, CSc. (Komárek P.)	
NOVÉ KNIHY	
Andriamainty, F., Malík, I.: Farmaceutická chémia, Vybrané liečivá – ich príprava a štúdium fyzikálno-chemických parametrov (Čižmárik J.)	
Devínsky, F., Ďurinda, J., Lacko, I., Valentová, J.: Organic Chemistry for pharmacy students (Čižmárik J.)	
Index Nominum. International Drug Directory Vol. 1 a Vol 2. (Čižmárik J.)	
Jesenský, M.: Alchymia v Čaplovičovej knižnici (Čižmárik J.)	
Kuželová, M., Kováčová, B., Švec, P.: Farmakológia antiinfekčných liečiv (Čižmárik J.)	
Lacinová, L., Uhríková, D.: Biofyzika napätovo závislívých iónových kanálov (Čižmárik J.)	
Mučaji, P., Nagy, M.: Saponíny, výskyt, vlastnosti a možnosti využitia vo farmácii (Čižmárik J.)	
Sokolík J., Pechová I., Puterová Z., Valentová J.: Názvoslovie, výpočty a príprava vybraných anorganických látok (Čižmárik J.)	
Pokyny pro autory	
43, 96, 155, 207, 263, 312	