

ČESKÁ A SLOVENSKÁ FARMACIE

60, 2011

AUTORSKÝ REJSTŘÍK

UVODNIK

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.	
Adomaitiené V.	viz Kavaliauskiené L.	
Babula P., Korvasová A., Adam V., Kizek R.	<i>Rhus hirta</i> (L.) Sudw. – fytochemická charakteristika nejčastěji kultivovaného zástupce anacardiaceae v České republice	229
Balažová A.	viz Bilková A.	
Bezáková L.	viz Obložinský M.	
Bilka F.	viz Bilková A.	
Bilková A., Kiňová Sepová H., Bilka F., Balažová A.	Bakteriocíny produkované baktériami mliečného kvasenia	65
Drtinová L., Pohanka M.	Alzheimerova demence: aspekty současné farmakologické léčby	219
Ďuricová J., Grundmann M.	Význam genetického polymorfizmu enzymů cytochrómu P450 – čast I. Enzýmový systém cytochrómu P450 a cytochróm P450 1A2	110
Ďuricová J., Grundmann M.	Význam genetického polymorfizmu enzymů cytochrómu P450 – čast III. Cytochróm P450 2C19	211
Ďuricová J., Grundmann M.	Význam genetického polymorfizmu enzymů cytochrómu P450 – čast II. Cytochróm P450 2C9	165
Ďuricová J., Grundmann M.	Význam genetického polymorfizmu enzymů cytochrómu P450 – čast IV. Cytochróm P450 3A4 a 3A5	276
Grundmann M.	viz Ďuricová J.	
Ježko P., Remko M.	Antagonisty – angiotenzínových AT ₁ receptorov	171
Kavaliauskiené L., Pečiúra R., Adomaitiené 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 Kavaliauskiené L.	
Musílek K.	viz Komlóová M.	
Obložinský M., Bezáková L., Kollárová R.	Farmaceutické aspekty živočíšnej lipoxigenázy	116
Pečiúra R.	viz Kavaliauskiené 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 (<i>Genista tinctoria</i> L.) – obsahové látky a biologická aktivita	61
--------------------	--	----

PŮVODNÍ PRÁCE

Andriamainty F.	viz Gališinová J.	
Andriamainty F.	viz Malík I.	
Andriamainty F.	viz Malík I.	
Balažová A., Blanáriková V., Bilka F., Bilková A.,	Kiňová Sepová H. Efekt troch rôznych elicitorov na produkciu sanguinarínu suspenznými kultúrami nízko-morfínovej odrody maku siateho (<i>Papaver somniferum</i> L.)	237
Bilka F.	viz Balažová A.	
Bilková A.	viz Balažová A.	
Bláha L.	viz Gorná L.	
Blaňožová E.	viz Macešková B.	
Blanáriková V.	viz Balažová A.	
Blechová R.	viz Macešková B.	
Bočkajová K.	viz Vitková Z.	
Brázdrovičová B.	viz Vitková Z.	
Csöllei J.	viz Malík I.	
Csöllei J.	viz Malík I.	
Cupáková M.	viz Vitková Z.	
Čízmárik J.	viz Gališinová J.	
Čízmárik J.	viz Malík I.	
Čízmárik J.	viz Vitková Z.	
Dittrich M.	viz Valentová E.	
Doležalová L.	viz Gorná L.	
Dušek J.	viz Kršková Z.	
Gališinová J.	viz Malík I.	
Gališinová J.	viz Malík I.	
Gališinová J., Čízmárik J., Andriamainty F., Malík I.	Štúdium lokálnych anestetík – časť 195. Štúdium micelizácie pentakaftníum-chloridu v metanolových a etanolových roztokoch	290
Gorná L., Odráška P., Doležalová L., Piler P., Oravec M.,	Bláha L. Sledování prítomnosti cyklofosfamuďi ve vnitřním ovzduší a na povrchu materiálneho 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.	
Karlovska J.	viz Malík I.	
Kiňová Sepová H.	viz Balažová A.	
Kršková Z., Martin J., Dušek J.	The inhibition activity of selected B-carboline alkaloids on enzymes of acetylcholinesterase and butyrylcholinesterase	125
Lukáč M.	viz Malík I.	
Macešková B., Blechová R., Blaňožová 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-fluormetylfenyl)-piperaziniumchloridu	283
Malík I.	viz Gališinová J.	
Malík I., Andriamainty F., Sedlářová E., Čízmárik J., Gališinová J., Mokré P., Csöllei J., Karlovská J., Lukáč M.	Analytické hodnotenie mono-[3-[4-(2-etoxyethoxy)-benzoyloxy]-2-hydroxypropyl]-izo-propylamóniumfumarátu	84
Malík I., Sedlářová E., Andriamainty F., Gališinová J., Csöllei J., Vančo, J.	Syntéza a základné fyzikálno-chemické vlastnosti 1-[3-(Y-alkoxyfenylkarbamoyl-oxy)-2-hydroxypropyl]-4-(2-metylfenyl)piperaziniumchloridov	137
Mandíková J.	viz Nový Z.	

Martin J. viz Kršková Z.	32
Mašatová P. viz Mužíková J.	
Matoušková O. viz Nespešná L.	
Mokrý 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
Nespešná L., Štícha M., Matoušková O., Perlík F., Slanař O. Stanovení nabumetonu a kyseliny 6-methoxy-2-naftylooctové 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 Nespešná 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 Nespešná 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 Nespešná L.	
Trejtnar F. viz Nový Z.	
Valentová E., Šnejdrová E., Dittrich M. Vliv koncentrace polyvinylalkoholu na velikost oligoesterových polymerních nanočistic 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 hydrogely na báze řálie bielej	189
Vitková Z., Herdová P., Čižmárik J., Žabka M., Brázdočiová B., Bočkajová K. Štúdium lokálnych anestetík – časť 194*. Hodnotenie karbopolových hydrogelov s lidokaínom	79
Vitková Z., Šimunková V., Herdová P. Vplyv membrán na permeáciu alaptidu z hydrogelov	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 lékové formy	247
Drábek P. Naše léčivé přípravky na konci 18. století II. část – polotuhé a pevné lékové formy	296
Rusek V. viz Vranová V.	
Vranová V., Rusek V. K dějinám farmaceutického průmyslu v Českých zemích, Interpharma	200
SOUHRN PŘEDNÁŠEK	
Pracovní den sekce technologie leků České farmaceutické společnosti ČLS JEP. Pokroky v lékových formách	
(Praha, 18. ledna 2011)	32
Pracovný deň Technologickej sekcie Slovenskej farmaceutickej spoločnosti. Liekové formy súčasnosti (a budúcnosti) – násobné liekové formy, transdermálne liekové formy (Bratislava, 20. septembra 2011)	303
XXXIII. pracovní dny sekce radiofarmacie České společnosti nukleární medicíny ČLS JEP (Rožnov pod Radhoštěm, 1.–3. června 2011)	144
Z ČINNOSTI FARMACEUTICKÝCH SPOLEČNOSTÍ	
51. symposium z dějin farmacie a veterinární medicíny (Lisá M.)	37
Farmaceuti rokovali na Donovaloch (Fulmeková M.)	258
Symposium z historie farmacie a veterinární medicíny (Lisá M.)	205
ZPRÁVY	
Cena České farmaceutické společnosti (Solich P.)	246
Doc. RNDr. Eva Račanská, Csc. – laureátka Weberovej ceny SFS (Čižmárik J.)	153
K životnímu jubileu prof. RNDr. Karla Waissera, DrSc. (Klimešová V.)	40
Ocenenie doc. RNDr. Josefovi Kučerovi, PhD. (Čižmárik J.)	42
Ocenenie práce pani doc. RNDr. Ive Valáškovej, CSc. (Čižmárik J.)	94
Ocenenie RNDR. Márii Švejnochovej (Čižmárik J.)	38
Ocenenie Viere Jeníkovej (Čižmárik J.)	95
Prof. Ing. Ján Mocák, DrSc. – nositeľ Weberovej ceny SFS (Čižmárik J.)	41
Prof. RNDR. Ján Rak, DrSc. – in memoriam (Čižmárik J.)	153
Prof. RNDR. Viliam Foltán, CSc., jubiluje (Čižmárik J.)	255
Prohledávání plnotextových zdrojů SciVerse ScienceDirect doplní již dostupnou indexaci a abstrakta všech periodik Elsevier ve službě EDS (IPSWICH 2011)	204
Za doc. DrPh. PhMr. Jurajom Krátsmář-Šmogrovičom, CSc. (Čižmárik J.)	310
Za doc. DrPh. PhMr. Ladislavom Kňažkom, CSc. (Čižmárik J.)	256
Za doc. RNDR. Editou Dvořákovou, CSc. (Čižmárik J.)	311
Životné jubileum doc. PharmDr. Miloslavy Rabiškové, CSc. (Komárek P.)	39
NOVÉ KNIHY	
Andriamainty, F., Malík, I.: Farmaceutická chémia, Vybrané liečivá – ich príprava a štúdium fyzikálno-chemických parametrov (Čižmárik J.)	164
Devínsky, F., Dúriška, J., Lacko, I., Valentová, J.: Organic Chemistry for pharmacy students (Čižmárik J.)	78
Index Nominum. International Drug Directory Vol. 1 a Vol 2. (Čižmárik J.)	131
Jesenský, M.: Alchymia v Čaplovicovej knižnici (Čižmárik J.)	295
Kuželová, M., Kováčsová, B., Švec, P.: Farmakológia antiinfekčných liečív (Čižmárik J.)	199
Lacinová, L., Uhríková, D.: Biofyzika napäťovo závislivých iónových kanálov (Čižmárik J.)	136
Mučaji, P., Nagy, M.: Saponíny, výskyt, vlastnosti a možnosti využitia vo farmácii (Čižmárik J.)	93
Sokolík J., Pechová I., Puterová Z., Valentová J.: Názvoslovie, výpočty a príprava vybraných anorganických látok (Čižmárik J.)	206
Pokyny pro autory	43, 96, 155, 207, 263, 312