

EUFEPS a 9. stredo-evropské sympozium farmaceutické technologie (M. Rabišková)	249	klinickej farmakológie pre farmaceutov (J. Čižmárik)	39
Za doc. DrPh. PhMr. Jozefom Hegerom (J. Čižmárik)	292	Labuda, J., Tarapčík, P., Garaj, J., Hrouková, S., Lehotay, J., Manová, A., Sádecká, J. Príručka vybratých pojmov v analytickej chémii (J. Čižmárik)	294
NOVÉ KNIHY		Nagy M., Grančai D., Mučaji P. Farmakogózia. Biogenéza prírodných látok (J. Čižmárik)	52
Klimas J. (zostavovateľ) 60 rokov Farmaceutickej fakulty Univerzity Komenského v Bratislave (1952–2012) (J. Čižmárik)	250	Pokyny pro autory	75, 136, 198, 251, 295
Kuželová M., Švec A., Švec P. Kapitoly zo všeobecnej			

Věcný rejstřík

15-LOX-1	53	F	
5-lipoxygenáza	10	farmaceutická péče	276
8% kapsaicinová náplast	163	farmaceutická technológia	178
A		farmaceutické pomocné látky	87
acetylcholinesterasa	4, 210	farmacie v 19. storočí	172
adsorpce léčiv	255	farmakogenetika	115
alginát	26	farmakovigilance	222
Alois Jandouš	178	fenyl-salicyláty	282
Alzheimerova choroba	4, 93, 144, 210	filmy	26, 87
amyloid vázající alkohol dehydrogenasa	144	fosforečnany	34
amyloid- peptid	144	frentizol	144
analytické hodnotenie	44	H	
<i>Angelica archangelica</i> L.	261	halloysit	255
anorganická plniva	234	heptakaín	60, 285
antimykobakteriální aktivita	17, 127, 282	hodnocení <i>in vivo</i>	150
antituberkulotika	17, 150	HPLC	115
arbutin	203	HPLC analýza	53
B		hydrogél	60, 130, 169
benzoxazin/thioxo skupina	127	Ch	
β_1 -blokátory	44	<i>Chelidonium majus</i>	267
<i>Bergenia</i>	203	chemická léčiva	172
bergenin	203	chitosan	26, 60, 169
beta amyloid	4, 93	chrípka	40
biochemie mykobakterií	150	chromatografie	79
biologická aktivita	203	I	
biopolymér	285	individuální příprava	11
biotransformace léčiv	115	individuální příprava v lékárnách	163
C		inhibitor	93, 210
Carbopol® 940	169	inhibitory acetylcholinesterasy	234
cytochrom P450	115	J	
Československá lékárnická společnost	244	Jan Stanislav Štěrba-Böhm	244
československý lékopis	244	K	
D		kadmium	261
Dermatologische Magistralrezepturen der Schweiz	159	Kamil Lhoták	244
detekční trubičky	234	karbamová kyselina	17
doba rozpadu tablet	229	karbizokaín	285
E		kompatibilita	34
efekt vakcinácie	40	kumariny	261
elicitace	261, 267	L	
energetický profil lisování	229	léčivé přípravky	159
enzýmové inhibitory	107	léčivo	240
<i>Eschscholtzia californica</i>	267	leukotriénová cesta	101
eutektická směs	163	leukotriény	101
extrakcia	79	liberácia	130, 285
extruze tavenin	87	liberácia liečiva	60
extruze/sferonizace	234		

- lidokaín hydrochlorid 130
lidokainový emulgel 163
liečiva 79
liečivé rastliny 21
lipoxíny 139
lipoxygenáza 53
LubriThose MCC 229
- M**
Macleaya cordata 267
mazadla 229
metabolické profilovanie 21
metabolický „fingerprint“ 21
metabolomika 21
mikrobiální producenti 107
mitochondriální dysfunkce 144
modulácia 101
možnosti individuální přípravy 11
multirezistentní mykobakterie 17, 150
Mycobacterium avium 127
Mycobacterium tuberculosis 150
mykobakterie 282
- O**
obezita 276
obsahová stejnoměrnost 271
okluzivní obvaz 163
orlistat 276
otrava 222
- P**
Papaver somniferum 267
parenterální výživa 34
patofyziológia enzymových reakcií 107
pelety 87, 234
pentakaín 285
pevnost tablet v tahu 229
Pharmacopoea Austriaca 178
polyméry s molekulovými odtlačkami 79
polynenasýtené mastné kyseliny 139
právní regulace 240
preventívne opatrenia 40
protektíny 139
příprava léčivých přípravků v lékárnách 11, 159
purifikácia 53
- Q**
QSAR 150
- R**
rakouské lékopisy 172
reklama 240
reologické parametre 169
- resolvíny 139
růst 261
- S**
saloly 282
samoléčení 276
sanguinarín 267
sekretáza 93
sekundárne metabolity 107
sekvencní injekční analýza 261
spektrálna a fyzikálno-chemická charakteristika 44
stabilita 26
standardizovaná receptura 11
standardní receptura 159
stanovenie obsahu 44
suspenné kultúry 267
suspenní kultura 261
světelné podmínky 261
SVP 271
- Š**
šalvia lékařská 169
- T**
takrin a jeho deriváty 210
tau protein 4
terapeutické přístupy 4
thymol 163
tkáňové inženýrství 255
transport léčiv do kolonu 26
transportní lékové systémy 255
tuberkulóza 17
- U**
uvolňování léčiv 255
úzký terapeutický index 271
- V**
vakcinácia 40
validace 271
vápník 34
veterinární léčiva 222
Vivapur 12 229
- W**
warfarin 271
- X**
xylytol 130
- Z**
zařízení 87
zinek 261