



UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE JESSENOVA LEKÁRSKA FAKULTA V MARTINE

Akademická knižnica a audiovizuálne stredisko

Novomeského 7A, 036 01 Martin



Zoznam publikačnej činnosti

Doc. MUDr. Šutovská Martina, PhD.

AAA Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách

AAA01 Jeseňák, Miloš [UKOLJ270] (15% [5AH]) - Rennerová, Zuzana (10%) - Bánovčin, Peter [UKOLJ270] (1%) - Abaffyová, Zuzana (2%) - Antošová, Martina [UKOLJ] (1%) - Babušíková, Eva [UKOLJ111] (1%) - Bělohávková, Simona (1%) - Bergendiová, Katarína (2%) - Biskupská, Kristína (1%) - Bordáčová, Lucia (1%) - Bugová, Gabriela (1%) - Dluholucký, Svetozár (1%) - Ďurdík, Peter [UKOLJ] (1%) - Ďurdíková, Viera (1%) - Fábry, Jaroslav [UKOLJ273] (1%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (2%) - Fuchs, Martin (2%) - Furková, Katarína (2%) - Hajtman, Andrej [UKOLJ306] (1%) - Havlíčeková, Zuzana [UKOLJ270] (11% [4AH]) - Holečková, Katarína (2%) - Hrebík, Marián (2%) - Klimová, Žofia (1%) - Komínek, Pavel (2%) - Košťuriak, Radovan [EXUKOLJ270D] (1%) - Kryštofová, Jana (1%) - Kuchta, Milan (2%) - Koniaková, Renáta (1%) - Minariková, Eva [UKOLJ401] (1%) - Miškovská, Martina (1%) - Mokry, Juraj [UKOLJ262] (2%) - Murgáš, Dalibor [UKOLJ271] (2%) - Nosál, Slavomír [UKOLJ274] (3%) - Nosál'ová, Gabriela (5%) - Ondrejka, Igor [UKOLJ241] (1%) - Plameňová, Ivana (1%) - Poloučková, Andrea (1%) - Sivák, Štefan [UKOLJ243] (1%) - Szépeová, Renáta [UKOLJ] (3%) - Szökeová, Alena (1%) - Šemberová, Jana (1%) - Šutka, Jarolím (1%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (2%) - Urbančíková, Ingrid (2%) - Vojtušová, Zuzana (1%) - Zeleník, Karol (1%): Recidivujúce infekcie dýchacích ciest a imunomodulácia u detí. - 1. vyd. - Praha : Mladá fronta, 2012. - 631 s. - (Aeskulap)

Index hesiel: s. 622-631. zoznam skratiek

ISBN 978-80-204-2618-5

Ohlasy (4):

[o4] 2013 Petrů, V.: Imunoterapie dětí s recidivujícími respiračními infekcemi. In: *Pediatrica pre prax*, roč. 14, č. 1, 2013, s. 16-19

[o4] 2014 Lorenc, B.: Streptokokové infekcie dýchacích ciest z pohľadu otorinolaryngológa. In: *inVitro* roč. 2, č. 1, 2014, s. 71-74

[o4] 2016 Chmelařová, D.: Záněty horních cest dýchacích - jak správně edukovat rodiče. In: *Pediatrica pre prax*, roč. 17, č. 2, 2016, s. 37-44

[o4] 2019 Fruhauf, P.: Probiotika v prevenci infekci u dětí v předškolních zařízeních. In: *Pediatrica pre prax*, roč. 20, č. 6, 2019, s. 260-261

ABC Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách

ABC01 Nosál'ová, Gabriela - Capek, Peter - Šutovská, Martina [UKOLJ262] - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] - Matulová, M.: Antitussive active polysaccharides from ornamental-medicinal plants

In: *Floriculture, Ornamental and Plant Biotechnology*. - London : Global Sciences Book, 2006. - S. 471-480 [1AH]. - ISBN 4-903313-09-3

Edícia: Advances and Topical Issues Vol. 4

Ohlasy (2):

[o4] 2009 Spišáková, V. - Levkutová, M. - Revajová, V. - Lauková, A. - Pistl, J. - Levkut, M.: The effect of sage extract and bacteriocin-producing strain *Enterococcus faecium* EF55 on non-specific immunity of chickens infected with *Salmonella Rnteritidis* PT4. In: *Folia Veterinaria*, roč. 53, č. 1, 2009, s. 47-49

[o1] 2013 Spišáková, V. - Levkutová, M. - Revajová, V. - Ševčíková, Z. - Lauková, A. - Levkut, M. Jr. - Stropfiová, V. - Pistl, J. - Levkut, M. Sr.: Food and Agricultural Immunology, roč. 24, č. 1, 2013, s. 33-45 - SCI ; SCOPUS

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

ADC01 Fraňová, Soňa [KAUT] [UKOLJ262] - Nosál'ová, Gabriela - Pecháňová, Oľga [UKOEXFL] - Šutovská, Martina [UKOLJ262]: Red wine polyphenolic compounds inhibit tracheal smooth muscle contraction during allergen-induced hyperreactivity of the airways

In: *Journal of Pharmacy and Pharmacology*. - Roč. 59, č. 5 (2007), s. 727-732. - ISSN 0022-3573

Registované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2007=1,718

Ohlasy (5):

[o1] 2011 Singh, A. - Holvoet, S. - Mercenier, A.: Clinical et Experimental Allergy, roč. 41, č. 10, 2011, s. 1346-1359 - SCI ; SCOPUS

[o4] 2012 Christensen, I. - Miškovcová, H. - Porvazník, I. - Jošková, M. - Mokrá, D. - Mokřý, J.: Acta Medica Martiniana, roč. 12, suppl. 1, 2012, s. 16-23

[o1] 2016 Mokřý, J. - Urbanová, A. - Medvedová, I. - Kertys, M. - Mikolka, P. - Kosutová, P. - Mokrá, D.: Effects of selective inhibition of PDE4 by YM976 on airway reactivity and cough in ovalbumin-sensitized guinea pigs. In: Advances in Experimental Medicine and Biology, roč. 921. New York : Springer, 2016, S. 61-70 - SCOPUS

[o1] 2016 Urbanová, A. - Kertys, M. - Šimeková, M. - Mikolka, P. - Kosutová, P. - Mokrá, D. - Mokřý, J.: Bronchodilator and anti-inflammatory action of theophylline in a model of ovalbumin-induced allergic inflammation. In: Advances in Experimental Medicine and Biology, roč. 935. New York : Springer, 2016, S. 53-62 - SCOPUS

[o1] 2017 Mokry, J. - Urbanova, A. - Medvedova, I. - Kertys, M. - Mikolka, P. - Kosutova, P. - Mokra, D.: Journal of Physiology and Pharmacology, roč. 68, č. 5, 2017, s. 721-730 – SCI ; IF(JCR) 2017=2,478

ADC02 Nosál, Slavomír [KAUT] [UKOLJ274] (50%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Nosáľová, Gabriela (10%) - Bánovčín, Peter [UKOLJ270] (10%) - Šutovský, Juraj (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%): Age-dependent changes of airway obstruction parameters
In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 58, suppl. 5, part 2 (2007), s. 493-500. - ISSN (print) 0867-5910

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2007=4,466

POZNÁMKA:

Vyšiel aj abstrakt - Advances in Pneumology [elektronický zdroj]. - Wuppertal : Kliniken St. Antonius, 2007. - Nestr. [1 s.] [online]

Ohlasy (10):

[o1] 2010 Townsend, D. I. - Goubran, R. - Frize, M. - Knoefel, F.: 2010 IEEE International Instrumentation and Measurement Technology Conference, I2MTC 2010 - Proceedings. New York : IEEE, 2010, S. 1053-1056 - CPCI-S ; SCOPUS

[o1] 2011 Townsend, D. I. - Holtzman, M. - Goubran, R. - Frize, M. - Knoefel, F.: IEEE Transactions on Instrumentation and Measurement, roč. 60, č. 5, 2011, s. 1751-1760 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2011 Trpišová, M. - Danišová, J. - Jakušová, E. - Ďurdík, P.: Česko-slovenská pediatrie, roč. 66, č. 5, 2011, s. 289-293 - SCOPUS

[o4] 2011 Klabníková, K. - Jakušová, E. - Vojarová, L. - Vojtková, J.: Užívanie inhalačných kortikoidov a kostná hmota. In: Bánovčín, P. - Jeseňák, M. - Nosál, S.: Diagnostika a terapia v pediatrii 12. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2011, S. 26-28

[o4] 2011 Jeseňák, M. - Havlíčeková, Z. - Rennerová, Z. - Babušiková, E. - Vojtušová, Z.: Recidivujúce infekcie dýchacích ciest a "fyziologická chorobnosť". In: Bánovčín, P. - Jeseňák, M. - Nosál, S.: Diagnostika a terapia v pediatrii 12. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2011, S. 84-86

[o4] 2013 Fábry, J. - Melter, J. - Melterová, K. - Miškovská, M. - Strmiska, F. - Ferenc, P. - Mindžáková, E. - Strachan, T. - Strachanová, I. - Skokanová, A. - Frisík, P. - Kočíšek, E. - Herout, V.: Skúsenosti s respiračnými infekciami mykoplazmovej a chlamýdiovej etiológie v Šrobárovom ústave detskej TaRCH, n.o. v Dolnom Smokovci. In: Diagnostika a liečba v pediatrickej pneumológii a ftizeológii. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2013, S. 49-55

[o1] 2015 Jeseňák, M.: Current challenges and perspectives in bronchial asthma therapy. In: Jeseňák, M.: Advances in Respiratory Therapy Research. New York : Nova Science Publishers, 2015, S. 1-98 - SCOPUS

[o2] 2016 Ďurdík, P. - Marušáková, L. - Jošková, M. - Mikler, J. - Koniar, D. - Šujanská, A. - Hargaš, L.: Manažment pacienta s primárnou ciliárnou dyskinézou. In: Lekársky Obzor, roč. 65, č. 11, 2016, s. 425-432 - — SCOPUS

[o2] 2016 Šujanská, A. - Ďurdík, P. - Suroviaková, S. - Villa, M. P. - Cesneková, D. - Kuchta, M.: Chrápanie u detí predškolského a školského veku. In: Lekársky Obzor, roč. 65, č. 11, 2016, s. 412-417 - SCOPUS

[o1] 2017 Jesenak, M. - Zelieskova, M. - Babusikova, E.: Frontiers in Pediatrics, roč. 5, 2017, čl. č. 162 – SCI ; IF(JCR) 2017=2,335

ADC03 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (60%) - Nosáľová, Gabriela (20%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%): The role of potassium ion channels in cough and other reflexes of the airways

In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 58, suppl. 5, part 2 (2007), s. 673-683. - ISSN (print) 0867-5910

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2007=4,466

POZNÁMKA:

Vyšiel aj abstrakt - International Conference "Advances in Pneumology" [elektronický zdroj]. - Wuppertal : Kliniken St. Antonius, 2007. - Nestr. [1 s.] [online]

Ohlasy (11):

[o1] 2008 Nardi, A. - Demnitz, J. - Garcia, M. L. - Polosa, R.: Expert Opinion on Therapeutic Patents, roč. 18, č. 12, 2008, s. 1361-1364 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2008=1,335

[o1] 2009 Debska-Vielhaber, G. - Godlewski, M. M. - Kicinska, A. - Skalska, J. - Kulawiak, B. - Piwonska, M. - Zabloski, K. - Kunz, W. S. - Szewczyk, A. - Motyl, T.: Journal of Physiology and Pharmacology, roč. 60, č. 4, 2009, s. 27-36 - SCI ; SCOPUS ; IF (JCR) 2009=1,489

[o1] 2010 Malerba, M. - Radaeli, A. - Mancuso, S. - Polosa, R.: Journal of Biological Regulators and Homeostatic Agents, roč. 24, č. 2, 2010, s. 123-130 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2010=2,825

[o1] 2011 Muroi, Y. - Undem, B. J.: Targeting peripheral afferent nerve ... In: Current Opinion in Pharmacology, roč. 11, č. 3, 2011, s. 254-264 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2011=6,856

[o1] 2011 El-Hashim, A. Z. - Edafiogho, I. O. - Jaffal, S. M. - Yousif, M. H. - Ezeamuzie, Ch. I. - Kombian, S. B.: Life Sciences, roč. 89, č. 11-12, 2011, s. 378-387 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2011=2,527

[o3] 2010 Sun, H.-Y. - Zou, F. - Li, B.-X. - Chen, M.: Journal of Xixiang Medical College, roč. 27, č. 4, 2010, s. 333-335

[o1] 2013 Morjaria, J. B. - Dickinson, R. S. - Morice, A. H.: Drug Discovery Today, roč. 18, č. 7-8, 2013, s. 380-388 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2013=5,864

[o1] 2014 Dicipinigitis, P. V. - Morice, A. H. - Birring, S. S. - McGarvey, L. - Smith, J. A. - Canning, B. J. - Page, C. P.: Pharmacological Reviews, roč. 66, č. 2, 2014, s. 468-512 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2014=17,099

[o1] 2017 Navarrete, A. - Ávila-Rosas, N. - Majín-León, M. - Balderas-López, J. L. - Alfaro-Romero, A. - Tavares-Carvalho, J. C.: Pharmaceutical Biology, roč. 55, č. 1, 2017, s. 96-100 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2017=1,918

[o1] 2017 Kume, H. - Ito, S.: The role of large-conductance calcium-activated potassium channels on smooth muscle cells in physiological and pathological conditions. In: Kume, H.: Potassium Channels in Health and Disease. New York : NovaScience Publishers, 2017, S. 41-120 - SCOPUS

[o1] 2018 Kocmálová, M. - Lupták, J. - Barboríková, J. - Kazimierová, I. - Grendár, M. - Šutovský, J.: European Pharmaceutical Journal, roč. 65, č. 2, 2018, s. 8-11 - SCOPUS

ADC04 Nosál, Slavomír [KAUT] [UKOLJ274] (55%) - Ďurdík, Peter [UKOLJ] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (5%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (5%) - Nosál, Vladimír [UKOLJ243] (5%) - Köppl, Jozef [UKOLF] (5%) - Hamžik, Julián (5%) - Bánovčín, Peter [UKOLJ270] (10%): Changes of airway obstruction parameters in healthy children caused by mother's smoking during pregnancy

In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 59, suppl. 6, časť 2 (2008), s. 523-529. - ISSN (print) 0867-5910

[International Conference "Advances in Pneumology". Poznaň, 6.-7.6.2008]

URL: http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1208_s6/pdf/523_1208_s6_article.pdf

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2008=2,631

Ohlasy (9):

[o1] 2009 Kosciuch, J. - Krenke, R. - Gorska, K. - Zukowska, M. - Maskey-Warzechowska, M. - Chazan, R.: Journal of Physiology and Pharmacology, roč. 60, suppl. 5, 2009, s. 71-76 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2009=1,489

[o4] 2009 Bacmaňáková, I. - Jeseňák, M.: Diferenciálna diagnostika chronického kašľa u detí. In: Diagnostika a terapia v pediatrii 11. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2009, S. 17-19

[o4] 2009 Kryštofová, J. - Jeseňák, M.: Cvičením indukovaná bronchokonstrikcia. In: Diagnostika a terapia v pediatrii 11. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2009, S. 66-70

[o1] 2010 Gawlikowska-Sroka, A. - Miklaszewska, D. - Dzieciolowska-Baran, E. - Kamienska, E. - Sroczynski, T. - Poziomkowska-Gesicka, I.: European Journal of Medical Research, roč. 15, suppl. 2, 2010, s. 41-45 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2010=1,092

[o4] 2011 Jeseňák, M. - Havlíčková, Z. - Rennerová, Z. - Babušíková, E. - Vojtušová, Z.: Recidivujúce infekcie dýchacích ... In: Bánovčín, P. - Jeseňák, M. - Nosál, S.: Diagnostika a terapia v pediatrii 12. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2011, S. 86

[o1] 2012 Vojtková, J. - Čiljaková, M. - Michnová, Z. - Turčan, T.: Pediatric Endocrinology, Diabetes and Metabolism, roč. 18, č. 3, 2012, s. 112-115 - SCOPUS

[o1] 2014 Vogt, B. - Falkenberg, C. - Weiler, N. - Frerichs, I.: *Physiological Measurement*, roč. 35, č. 3, 2014, s. R59-R90 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2014=1,808
[o1] 2016 Sivová, V. - Nosál'ová, G. - Jureček, L. - Turjan, J. - Vlčková, S. - Bystrický, P. - Kantárová, D. - Capek, P.: *Starch/Staerke*, roč. 68, č. 7-8, 2016, s. 621-628 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2017 Jesenak, M. - Zelieskova, M. - Babusikova, E.: *Frontiers in Pediatrics*, roč. 5, jul, 2017, čl. č. 162 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2017=2,335

ADC05 Nosál', Slavomír [KAUT] [UKOLJ274] (55%) - Ďurdík, Peter [UKOLJ] (6%) - Luptáková, Alena (5%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (5%) - Nosál', Vladimír [UKOLJ243] (5%) - Jeseňák, Miloš [UKOLJ270] (6%) - Havlíčeková, Zuzana [UKOLJ270] (6%) - Hamžík, Julián (5%) - Bánovčín, Peter [UKOLJ270] (7%): Therapeutic approach to a child with acute respiratory distress syndrome: a report of two cases
In: *Journal of Physiology and Pharmacology*. - Roč. 59, suppl. 6, part 1 (2008), s. 43-51. - ISSN (print) 0867-5910

[International Conference "Advances in Pneumology". Poznaň, 6.-7.6.2008]

URL: http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1208_s6/pdf/43_1208_s6_article.pdf

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2008=2,631

Ohlasy (4):

[o4] 2008 Brndiarová, Miroslava - Mikler, Ján - Pohanka, Vladimír: Laryngofaryngálny reflux. In: Bánovčín, P. a kol.: *Diagnostika a terapia v pediatrii X. Martin : Jesseniova lekárska fakulta*, 2008, S. 26

[o4] 2008 Petriková, Miriam - Brndiarová, Miroslava - Michnová, Zuzana - Turčan, Tomáš - Pohanka, Vladimír: Kašeľ počas života ... In: Bánovčín, P. a kol.: *Diagnostika a terapia v pediatrii X. Martin : Jesseniova lekárska fakulta*, 2008, S. 53

[o4] 2011 Klabníková, K. - Jakušová, E. - Vojarová, L. - Vojtková, J.: Užívanie inhalačných kortikoidov ... In: Bánovčín, P. - Jeseňák, M. - Nosál', S.: *Diagnostika a terapia v pediatrii 12. Martin : Univerzita Komenského Jesseniova lekárska fakulta*, 2011, S. 38

[o1] 2014 Ning, J.: *Tropical Doctor*, roč. 44, č. 2, 2014, s. 69-70 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2014=0,481

ADC06 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (40%) - Janiček, František (33%) - Višňovský, Jozef [UKOLJ150] (5%) - Dókuš, Karol (5%) - Žúbor, Pavol (2%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Nosál'ová, Gabriela (5%): Utero-relaxant effect of PDE4-selective inhibitor alone and in simultaneous administration with Beta2-mimetic on oxytocin-induced contractions in pregnant myometrium

In: *Journal of Obstetrics and Gynaecology Research*. - Roč. 35, č. 1 (2009), s. 20-25. - ISSN 1341-8076

URL: <http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/fulltext/121476906/PDFSTART>

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2009=0,777

Ohlasy (11):

[o4] 2010 Trtílek, V. - Kolarovszká, H. - Bukovinská, Z. - Maťašová, K. - Tumová, I. - Zibolen, M.: *Pediatrics*, roč. 5, č. 4, 2010, s. 194-197

[o1] 2011 Keelan, J. A.: *Journal of Reproductive Immunology*, roč. 88, č. 2, 2011, s. 176-184 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2011=2,966

[o1] 2013 Verli, J. - Klukovits, A. - Kormányos, Z. - Hajagos-Tóth, J. - Ducza, E. - Seres, A. B. - Falkay, G. - Gáspár, R.: *Journal of Obstetrics and Gynaecology Research*, roč. 39, č. 1, 2013, s. 31-39 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2013=0,931

[o1] 2013 Butler, A. - Paul, J. - Europe-Finner, N. - Smith, R. - Chan, E.-C.: *American Journal of Physiology - Cell Physiology*, roč. 304, č. 6, 2013, C485-C504 - SCI ; SCOPUS

[o2] 2013 Nurullahoglu, Z. U.: *Bratislavské lekárske listy*, roč. 114, č. 12, 2013, s. 740-743 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2013=0,446

[o1] 2015 Petersen, T. S. - Kristensen, S. G. - Jeppesen, J. V. - Grondahl, M. L. - Wissing, M. L. - Macklon, K. T. - Andersen, C. Y.: *Molecular and Cellular Endocrinology*, roč. 403, marec, 2015, s. 10-20 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2015=3,859

[o3] 2016 Röhrli, J. - Werz, O. - Ammendola, A. - Künstle, G.: Vitex agnus-castus dry extract BNO 1095 (Agnucaston) inhibits uterine hyper-contractions and inflammation in experimental models for primary dysmenorrhea. In: *ClinicalPhytoscience. International Journal of Phytomedicine and Phytotherapy*, október, 2016, s. doi:10.1186/s40816-016-0034-3

[o1] 2016 Fernández-Martínez, E. - Ponce-Monter, H. - Soria-Jasso, L. E. - Ortiz, M. I. - Arias-Montano, J.-A. - Barragán-Ramírez, G. - Mayén-García, C.: *Molecules*, roč. 21, 2016, čl. č. 1332 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2016=2,861

- [o1] 2017 Kocmálová, M. - Kazimierová, I.: European Pharmaceutical Journal, roč. 64, č. 1, 2017, s. 10-12 - SCOPUS
- [o1] 2018 Kocmálová, M. - Lupták, J. - Barboríková, J. - Kazimierová, I. - Grendár, M. - Šutovský, J.: European Pharmaceutical Journal, roč. 65, č. 2, 2018, s. 8-11 - SCOPUS
- [o1] 2020 Guerra, D. D. - Bok, R. - Hurt, K. J.: Current Opinion in Physiology, roč. 13, 2020, s. 102-107 - SCOPUS
- ADC07 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (65%) - Janíček, František (5%) - Nosáľová, Gabriela (5%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Višňovský, Jozef [UKOLJ150] (15%): In vitro contractile response of rabbit myometrium to BK Ca and K (ATP) potassium channel openers
In: Acta veterinaria Brno. - Roč. 78, č. 1 (2009), s. 13-18. - ISSN 0001-7213
URL: http://actavet.vfu.cz/media/pdf/avb_2009078010013.pdf
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2009=0,403
Ohlasy (3):
[o1] 2013 Gnus, J. - Czernski, A. - Ferenc, S. - Zawadzki, W. - Witkiewicz, W. - Rusiecka, A. - Bujok, J. - Hauzer, W. - Janeczek, M. - Chrószcz, A.: Acta Veterinaria Brno, roč. 82, č. 3, 2013, s. 331-336 - SCI ; SCOPUS ;
IF(JCR) 2013=0,448
[o1] 2013 Hantooshzadeh, S. - Rezaeizadeh, G. - Nikfar, S. - Ghiasi, S. - Abdollahi, M.: Current Drug Discovery Technologies, roč. 10, č. 4, 2013, s. 263-269 - SCOPUS
[o1] 2017 Vadzyuk, O. B. - Petukhov, D. M.: ATP-sensitive potassium channels in uterine function. In: Kume H.: Potassium Channels in Health and Disease. New York : Nova Science Publishers, 2017, S. 121-160 - SCOPUS
- ADC08 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (50%) - Nosáľová, Gabriela (10%) - Šutovský, Juraj (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%) - Prisenžňáková, Eubica (10%) - Capek, Peter [KAUT] (10%): Possible mechanisms of dose-dependent cough suppressive effect of Althaea officinalis rhamnogalacturonan in guinea pigs test system
In: International Journal of Biological Macromolecules. - Roč. 45, č. 1 (2009), s. 27-32. - ISSN 0141-8130
URL: http://www.sciencedirect.com/science?_ob=MIimg&_imagekey=B6T7J-4W04KK8-1-F&_cdi=5060&_user=5677561&_orig=search&_coverDate=07%2F01%2F2009&_sk=999549998&view=c&wchp=dGLbVlb-zSkzS&md5=1a6bafaff7b2878345db69118bfaa79&ie=/sdarticle.pdf
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2009=2,366
Ohlasy (30):
[o1] 2009 Distler, P. G. - Hensel, A.: Zeitschrift fur Phytotherapie, roč. 30, č. 6, 2009, s. 292-295 - SCOPUS
[o1] 2012 Sadighara, P. - Gharibi, S. - Jafari, A. M. - Khaniki, C. J. - Salari, S.: Avicenna Journal of Phytomedicine, roč. 2, č. 3, 2012, s. 113-117 - SCOPUS
[o3] 2012 Fahimi, Z. - Cheraghi, J. - Pilehvarian, A. A. - Sayehmiri, K. - Khosravi, A.: Scientific Journal of Ilam University of Medical Sciences, roč. 20, č. 2, 2012, s. 23-32
[o3] 2013 Bruneton, J.: Principles of herbal pharmacology. In: Bone, K. - Mills, S.: Principles and Practice of Phytotherapy. Modern Herbal Medicine. Edinburg : Churchill Livingstone, 2013, S. 17-82
[o1] 2012 Mousavy-Lordjani, M. - Nouredini, M. - Alani, B. - Zaringhalam, J.: Journal of Medicinal Plants, roč. 11, č. 44, 2012, s. 93-99 - SCOPUS
[o3] 2013 Eyshi Rezaie, E. - Haghighikhah, M. - Ghorbani, S. - Kafi, M.: Journal of Medicinal Plants Research, roč. 7, č. 18, 2013, s. 1234-1238
[o1] 2013 Wurglics, M. - Homburg, B. - Ude, C.: PZ Prisma, roč. 20, č. 1, 2013, s. 43-53 - SCOPUS
[o3] 2010 Pittler, M. H.: Focus on Alternative and Complementary Therapies, roč. 5, č. 3, 2010, s. 232-232
[o3] 2011 Goetz, P.: Phytothérapie, roč. 9, č. 3, 2011, s. 189-191
[o1] 2013 Noori Moogahi, S. M. H. - Khanehzad, M. - Sadr, M. - Roholahi, S. H. - Kameli, S. M.: Journal of Medicinal Plants, roč. 12, č. 48, 2013, s. 54-61 - SCOPUS
[o1] 2014 Modaresi, M. - Rejali, A.: Journal of Animal and Veterinary Advances, roč. 13, č. 10, 2014, s. 631-633 - SCOPUS
[o1] 2014 Delfan, B. - Behmani, M. - Eftekhari, Z. - Jelodari, M. - Saki, K. - Mohammadi, T.: Asian Pacific Journal of Tropical Disease, roč. 4, č. S2, 2014, s. S938-S942 - SCOPUS
[o1] 2015 Ghanati, F. - Moallemi, R. - Aghdasi, M.: Iranian Journal of Science and Technology, Transaction A: Science, roč. 39, č. A4, 2015, s. 497-501 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2015=0,128
[o1] 2010 Kaya, G. O. - Kücükboyaci, N. - Ayaz, F. - Hürkul, M. M. - Uzunhisarcikli, M. E. - Körollu, A.: Ankara Universitesi Eczacilik Fakultesi Dergisi, roč. 39, č. 4, 2010, s. 291-316 - SCOPUS

- [o1] 2016 Zhong, S. - Liu, X.-D. - Nie, Y.C. - Gan, Z.-Y. - Yang, L.-Q. - Huang, C.-Q. - Lai, K.-F. - Zhong, N.-S.: *Journal of Ethnopharmacology*, roč. 194, december, 2016, s. 378-385 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2016=2,981
- [o1] 2016 Ayrle, H. - Mevissen, M. - Kaske, M. - Nathues, H. - Gruetzner, N. - Melzig, M. - Walkenhorst, M.: *BMC Veterinary Research*, roč. 12, 2016, čl. č. 89 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) = 2016=1,750
- [o3] 2010 Nouraldini, M. - Mosavi-Lordejani, M. - Haghiri-Ebrahimabadi, A. - Batooli, H.: Effect of aqueous extract of *Althaea* root on tracheal smooth muscle in rat. In: *Journal of Shahrekord U of Medical Sciences*, roč. 11, č. 4, 2010, s. 1-8
- [o1] 2017 Naz, R. - Anis, M. - Alatar, A. A.: *Applied Biochemistry and Biotechnology*, roč. 182, č. 3, 2017, s. 1182-1197 - SCI ; SCOPUS; IF(JCR) 2017=1,797
- [o1] 2017 Kello, M. - Kulikova, L. - Vaskova, J. - Nagyova, A. - Mojzis, J.: *Nutrition and Cancer*, roč. 69, č. 6, 2017, s. 920-931 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2017=2,261
- [o1] 2017 Arab, A. - Yazdian-Robati, R. - Rezaei-Seresht, H. - Ehtesham-Gharaee, M. - Soltani, F.: *Iranian Journal of Pharmaceutical Sciences*, roč. 13, č. 1, 2017, s. 49-56 - SCOPUS
- [o1] 2017 Banaee, M. - Soleimany, V. - Haghi, B. N.: *Veterinary Research Forum*, roč. 8, č. 2, 2017, s. 145-153 - SCI ; IF(JCR) 2017=0,549
- [o1] 2018 Mahboubi, M.: *Journal of Integrative Medicine*, roč. 16, č. 1, 2018, s. 20-25 - SCI
- [o1] 2018 Asnaashari, S. - Dastmalchi, S. - Javadzadeh, Y.: *International Journal of Food Properties*, roč. 21, č. 1, 2018, s. 901-919 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Alamgeer Younis, W. - Asif, H. - Sharif, A. - Riaz, H. - Bukhari, I. A. - Assiri, A. M.: *Chinese Medicine*, roč. 13, 2018, čl. č. 48 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Appel, K. - Sacha, M. - Wegener, T.: *Zeitschrift fur Phytotherapie*, roč. 39, č. 5, 2018, s. 203-209 - SCOPUS
- [o1] 2018 Meyghan, N. - Moradi, P.: *Iranian Journal of Plant Physiology*, roč. 8, č. 4, 2018, s. 2563-2571 - SCOPUS
- [o1] 2018 Twaij, B. M. - Alwan, A. H.: *Plant Archives*, roč. 18, č. 2, 2018, s. 2053-2057 - SCOPUS
- [o1] 2020 Akbar, S.: *Handbook of 200 Medicinal Plants: A Comprehensive Review of Their Traditional Medical Uses and Scientific Justifications*. Cham : Springer International Publishing, 2020, S. 1-2055 - SCOPUS
- [o1] 2020 Mahboubi, M.: *Complementary Medicine Research*, roč. 27, č. 3, 2020, s. 174-182 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2019=1,089
- [o1] 2020 Zaitseva, O. - Khudyakov, A. - Sergushkina, M. - Solomina, O. - Polezhaeva, T.: *Fitoterapia*, roč. 146, 2020, čl. č. 104676 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2019=2,527

ADC09 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (60%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%) - Prisenžňáková, Ľubica (10%) - Nosáľová, Gabriela (2%) - Togola, A. (2%) - Diallo, D. (2%) - Paulsen, B. S. (2%) - Capek, Peter [KAUT] (12%): Antitussive activity of polysaccharides isolated from the Malian medicinal plants
In: *International Journal of Biological Macromolecules*. - Roč. 44, č. 3 (2009), s. 236-239. - ISSN 0141-8130
URL:

http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_tockey=%23TOC%235060%232009%23999559996%23941057%23FLA%23&_cdi=5060&_pubType=J&_auth=y&_acct=C000053045&_version=1&_urlVersion=0&_userid=5677561&md5=209bf51956068b5aef6010c407ef818

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2009=2,366 [2012-2,596]

Ohlasy (15):

- [o1] 2009 Lin, C. L. - Wang, C. C. - Chang, S. C. - Inbaraj, B. S. - Chen, B. H.: Antioxidative activity of polysaccharide ... In: *International Journal of Biological Macromolecules*, roč. 45, č. 2, 2009, s. 146-151 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2009=2,366
- [o1] 2010 Shuai, X. H. - Hu, T. J. - Liu, H. L. - Su, Z. J. - Zeng, Y. - Li, Y. H.: Immunomodulatory effect of a *Sophora* ... In: *International Journal of Biological Macromolecules*, roč. 46, č. 1, 2010, s. 79-84 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2010=2,502
- [o1] 2011 Komane, B. M. - Olivier, E. I. - Viljoen, A. M.: *Phytochemistry Letters*, roč. 4, č. 1, 2011, s. 1-9 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2011=1,222
- [o1] 2011 Zhou, L. T. - Zhao, J.-J. - Wu, Y.-Z. - Yang, Z.-F. - Yao, W.-B. - Xu, M.-B.: *Pharmaceutical Biotechnology*, roč. 18, č. 2, 2011, s. 176-179 - SCOPUS
- [o3] 2010 Burlando, Bruno - Verotta, Luisella - Cornara, Laura - Bottini-Massa, Elisa: *Herbal Principles in Cosmetics: Properties and Mechanisms of Action*. Boca Raton : CRC Press, 2010, S. 244
- [o1] 2011 Sanogo, R.: *African Journal of Traditional Complementary and Alternative Medicines*, roč. 8, č. 5, sp. č. SI, 2011, s. 90-96 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2011=0,707
- [o1] 2012 Liao, C.-H. - Lin, J.-Y.: *Taiwanese Journal of Agricultural Chemistry and Food Science*, roč. 50, č. 4, 2012, s. 227-237 - SCOPUS

- [o1] 2014 Sanogo, R.: Development of Phytodrugs from Indigenous Plants: The Mali Experience. In: Gurib-Fakim, A.: Novel Plant Bioresources: Applications in Food, Medicine and Cosmetics. Chichester : John Wiley & Sons, 2014, S. 191-203 - BKCI-S; SCOPUS
- [o1] 2014 Seukep, A. J. - Djeussi, D. E. - Touani, F. K. - Fankam, A. G. - Voukeng, I. K. - Noumedem, J. A. K. - Tankeo, S. B. - Itor, A. E. - Glawdys, N. K. - Kuete, V.: Toxicity and Protective Effects of African Medicinal Plants on the Spleen and Lung. In: Toxicological Survey of African Medicinal Plants. London : Elsevier, 2015, S. 513-533 - SCOPUS
- [o1] 2016 Haidara, M. - Bourdy, G. - De Tommasi, N. - Braca, A. - Traore, K. - Giani, S. - Sanogo, R.: Natural Product Communications, roč. 11, č. 3, 2016, s. 339-352 - SCI ; IF(JCR) 2016=0,773
- [o1] 2016 Zhong, S. - Liu, X.-D. - Nie, Y.C. - Gan, Z.-Y. - Yang, L.-Q. - Huang, C.-Q. - Lai, K.-F. - Zhong, N.-S.: Journal of Ethnopharmacology, roč. 194, december, 2016, s. 378-385 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2016=2,981
- [o3] 2012 Suliman, S.: Antimicrobial interactions of Artemisia afra used in African traditional Medicine, <http://wiredspace.wits.ac.za/handle/10539/11042> (5.12.2016). Wits Institutional Repository on DSpace, S. 240
- [o1] 2017 Kello, M. - Kulikova, L. - Vaskova, J. - Nagyova, A. - Mojzis, J.: Nutrition and Cancer, roč. 69, č. 5, 2017, s. 920-931 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Harding, S. E. - Tombs, M. P. - Adams, G. G. - Paulsen, B. S. - Inngjerdingen, K. T. - Barsett, H.: An Introduction to Polysaccharide Biotechnology. New York : CRC Press, 2017, S. 1-225 - SCOPUS
- [o1] 2020 Zaitseva, O. - Khudyakov, A. - Sergushkina, M. - Solomina, O. - Polezhaeva, T.: Fitoterapia, roč. 146, 2020, čl. č. 1041676 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2019=2,527

- ADC10 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (40%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (25%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (12%) - Gronhaug, T. E. (4%) - Diallo, D. (2%) - Paulsen, B. S. (2%) - Capek, Peter [KAUT] (15%): The relationship between dose-dependent antitussive and bronchodilatory effects of *Opilia celtidifolia* polysaccharide and nitric oxide in guinea pigs
In: International Journal of Biological Macromolecules. - Roč. 47, č. 4 (2010), s. 508-513. - ISSN 0141-8130
URL: http://www.sciencedirect.com/science?_ob=MIimg&_imagekey=B6T7J-50MN7KH-2-K&_cdi=5060&_user=5677561&_pii=S0141813010002242&_origin=search&_zone=rslt_list_item&_coverDate=11%2F01%2F2010&_sk=999529995&wchp=dGLbVIW-zSkzk&md5=f6867db82c2f63af178bac2cf3c63aa3&ie=/sdarticle.pdf
Registrované v: scopus
Registrované v: wos
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2010=2,502
Ohlasy (5):
[o1] 2013 Lowicki, D. - Czarny, A. - Mlynarski, J.: Nuclear Magnetic Resonance, 42, 2013, s. 383-419 - SCI ; SCOPUS ; IF (JCR) 2013=
[o1] 2016 Zhong, S. - Liu, X.-D. - Nie, Y.C. - Gan, Z.-Y. - Yang, L.-Q. - Huang, C.-Q. - Lai, K.-F. - Zhong, N.-S.: Journal of Ethnopharmacology, roč. 194, december, 2016, s. 378-385 - SCI ; SCOPUS, IF(JCR) 2016=2,981
[o1] 2017 Magid, A. A. - Abdallah, A. - Pecher, V. - Pasquier, L. - Harakat, D. - Voutquenne-Nazabadioko, L.: Phytochemistry Letters, roč. 21, 2017, s. 84-89 - SCI ; SCOPUS, IF(JCR) 2017=1,575
[o1] 2017 Harding, S. E. - Tombs, M. P. - Adams, G. G. - Paulsen, B. S. - Inngjerdingen, K. T. - Barsett, H.: An Introduction to Polysaccharide Biotechnology. New York : CRC Press, 2017, S. 1-225 - SCOPUS
[o1] 2020 Zaitseva, O. - Khudyakov, A. - Sergushkina, M. - Solomina, O. - Polezhaeva, T.: Fitoterapia, roč. 146, 2020, čl. č. 104676 - SCI ; SCOPUS, , IF(JCR) 2019=2,527

- ADC11 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (100%) : Influence of polysaccharides from *Aloe vera* (*Aloe barbadensis* Miller, Liliaceae) on mechanically induced cough in cats
In: Acta veterinaria Brno. - Roč. 79, č. 1 (2010), s. 51-59. - ISSN 0001-7213
URL: <http://vfu-www.vfu.cz/acta-vet/archives/volume79/pdf/201079010051.pdf>
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2010=0,534
Ohlasy (2):
[o1] 2013 Qiao, J. - Li, H. H. - Zheng, C. J. - Feng, Z. Y. - Wang, W.: Journal of Animal and Feed Sciences, roč. 22, č. 4, 2013, s. 329-334 - SCI ; SCOPUS, IF(JCR) 2013=0,591
[o1] 2016 Baruah, A. - Bordoloi, M. - Deka Baruah, H. P.: Industrial Crops and Products, roč. 94, 2016, s. 951-963 - SCI ; SCOPUS, IF(JCR) 2016=3,181

- ADC12 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (50%) - Capek, Peter (20%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%) - Pawlaczyk,

Izabela (5%) - Gancarz, Roman (5%): Antitussive and bronchodilatory effects of *Lythrum salicaria* polysaccharide-polyphenolic conjugate

Literatúra: 37

In: International Journal of Biological Macromolecules. - Roč. 51, č. 5 (2012), s. 794-799. - ISSN 0141-8130

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2012=2,596

Ohlasy (17):

[o1] 2013 Azadeh, M. - Mahnaz, K. - Soodabeh, S. - Ebrahim, A. - Mohammad, R. M. - Fatemeh, V. - Maryam, M. - Farideh, S. - Abbas, H.: DARU-Journal of Pharmaceutical Sciences, roč. 21, 2013, čl. č. 61 - SCI ; SCOPUS, IF(JCR) 2013=3,007

[o1] 2013 Manayi, A. - Khanavi, M. - Saiednia, S. - Azizi, E. - Mahmoodpour, M. R. - Vafi, F. - Malmir, M. - Siavashi, F. - Hadjiakhoondi, A.: DARU, Journal of Pharmaceutical Sciences, roč. 21, č. 1, 2013, čl. č. 61 - SCI ; SCOPUS, IF(JCR) 2013=3,007

[o1] 2015 Piwowarski, J. P. - Granica, S. - Kiss, A. K.: Journal of Ethnopharmacology, roč. 170, jún, 2015, s. 226-250 - SCI ; SCOPUS, IF(JCR) 2015=3,055

[o1] 2015 Raafat, K. - El-Lakany, A.: BMC Complementary and Alternative Medicine, roč. 15, č. 1, 2015, čl. č. 257 - SCI ; SCOPUS, IF(JCR) 2015=1.987

[o1] 2016 Zhong, S. - Liu, X.-D. - Nie, Y.C. - Gan, Z.-Y. - Yang, L.-Q. - Huang, C.-Q. - Lai, K.-F. - Zhong, N.-S.: Journal of Ethnopharmacology, roč. 194, december, 2016, s. 378-385 - SCI ; SCOPUS, IF(JCR) 2016=2,981

[o1] 2016 Saeed, F. - Ahmad, M.: International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, roč. 8, č. 7, 2016, s. 340-345 - SCOPUS

[o1] 2016 Piwowarski, J. P. - Melzig, M. F.: Zeitschrift fur Phytotzherapie, roč. 37, č. 6, 2016, s. 275-279 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Georgiev, Y. N. - Paulsen, B. S. - Kiyohara, H. - Ciz, M. - Ognyanov, M. H. - Vasicek, O. - Rise, F. - Denev, P. N. - Lojek, A. - Batsalova, T. G. - Dzhabazov, B. M. - Yamada, H. - Lund, R. - Barsett, H. - Krastanov, A. I. - Yanakieva, I. Z. - Kratchanova, M. G.: Carbohydrate Polymers, roč. 175, 2017, s. 178-191 - SCI ; SCOPUS, IF(JCR) 2017=5,158

[o1] 2017 Raafat, K. - El-Haj, R. - Shoumar, D. - Alaaeddine, R. - Fakhro, Y. - Tawil, N. - Shaer, F. - Daher, A. - Awada, N. - Sabra, A. - Atwi, K. - Khaled, M. - Messi, R. - Abouzaher, N. - Houry, M. - Al Jallad, S.: Pharmacognosy Journal, roč. 9, č. 4, 2017, s. 425-434 - SCOPUS

[o1] 2018 Liu, J. - Bai, R. - Liu, Y. - Zhang, X. - Kan, J. - Jin, C.: International Journal of Biological Macromolecules, roč. 107, 2018, s. 2242-2250 - SCI ; SCOPUS, IF(JCR) 2017=3,909

[o1] 2017 Reynoso, M. A. - Brodkiewics, I. Y. - Villagra, J. - Coca, M. E. B. - Riera, A. N. S. - Vera, N. R.: International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research, roč. 8, č. 9, 2017, s. 3726-3733 - SCI

[o1] 2018 Jureckova, J. - Nosalova, G. - Jurecek, L. - Csollei, J. - Sivova, V. - Nosal, S.: General Physiology and Biophysics, roč. 37, č. 3, 2018, s. 337-343 - SCI ; SCOPUS, IF(JCR) 2018=1,309

[o1] 2018 Tsirigotis-Maniecka, M. - Szyk-Warszynska, L. - Michna, A. - Warszynski, P. - Wilk, K. A.: Journal of Colloid and Interface Science, roč. 530, 2018, s. 444-458 - SCI ; SCOPUS, IF(JCR) 2018=6.361

[o1] 2020 Liu, W. - Li, F. - Wang, P. - Liu, X. - He, J. J. - Xian, M. L. - Zhao, L. - Qin, W. - Gan, R. Y. - Wu, D. T.: International Journal of Biological Macromolecules, roč. 148, 2020, s. 1211-1221 - SCOPUS

[o1] 2020 Wu, D. T. - Liu, W. - Xian, M. L. - Du, G. - Liu, X. - He, J. J. - Wang, P. - Qin, W. - Zhao, L.: Foods, roč. 9, č. 4, 2020, čl. č. 456 - SCOPUS, IF(JCR) 2019=5,162

ADC13 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (40%) - Capek, Peter (20%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%) - Pawlaczyk, Izabela (5%) - Gancarz, Roman (5%): Characterization and biological activity of *Solidago canadensis* complex

In: International Journal of Biological Macromolecules. - Roč. 52, č. 1 (2013), s. 192-197. - ISSN 0141-8130

URL: <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0141813012003753?via%3Dihub>

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2013=3,096

Ohlasy (18):

[o1] 2015 Baležentienė, L.: Allelopathy Journal, roč. 35, č. 2, 2015, s. 217-226

[o1] 2015 Yang, Z.-F. - Xu, L.-L. - Zhao, X.-M. - Zhu, D.-D.: Journal of Donghua University, roč. 32, č. 3, 2015, s. 485-488 - SCOPUS

[o1] 2015 Radusiene, J. - Marska, M. - Ivanauskas, L. - Jakstas, V. - Karpaviciene, B.: Industrial Crops and Products, roč. 63, január, 2015, s. 158-166 - SCI ; SCOPUS ; IF (JCR) 2015=3,449

[o2] 2016 Fehér, A. - Halmová, D. - Fehér-Pindešová, I. - Zajác, P. - Čapla, J.: Potravinárstvo, roč. 10, č. 1, 2016, s. 605-611 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2017 Zihare, L. - Blumberga, D.: Energy Procedia, roč. 128, 2017, s. 275-280 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2018 Liu, J. - Bai, R. - Liu, Y. - Zhang, X. - Kan, J. - Jin, C.: International Journal of Biological Macromolecules, roč. 107, 2018, s. 2242-2250 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2018=4,784
- [o1] 2018 Woźniak, D. - Slusarczyk, S. - Domaradzki, K. - Drys, A. - Matkowski, A.: Chemistry and Biodiversity, roč. 15, č. 4, 2018, el. č. e1800023 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2017=5,497
- [o1] 2018 Georgiev, Y. N. - Ognyanov, M. H. - Denev, P. N. - Kratchanova, M. G.: Perspective Therapeutic Effects of Immunomodulating Acidic Herbal Heteropolysaccharides and Their Complexes in Functional and Dietary Nutrition. In: Holban, A. M. - Grumezescu, A. M.: Therapeutic Foods. Londýn : Elsevier, 2018, S. 285-327 - SCI
- [o1] 2018 Pawlaczyk-Graja, I.: International Journal of Biological Macromolecules, roč. 116, 2018, s. 869-879 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2019 Elshafie, H. S. - Grul'ova, D. - Baranova, B. - Caputo, L. - De Martino, L. - Sedlak, V. - Camele, I. - De Feo, V.: Molecules, roč. 24, č. 7, 2019, čl. č. 1206 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2019=3,267
- [o1] 2019 Dobjanschi, L. - Fritea, L. - Patay, E. B. - Tamas, M.: Pakistan Journal of Pharmaceutical Sciences, roč. 32, č. 4, 2019, s. 1571-1579 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2019=0,562
- [o1] 2019 Pawlaczyk-Graja, I. - Balicki, S. - Wilk, K. A.: International Journal of Biological Macromolecules, roč. 130, 2019, s. 664-674 - SCOPUS IF(JCR) 2019=5,162
- [o1] 2020 Liu, W. - Li, F. - Wang, P. - Liu, X. - He, J. J. - Xian, M. L. - Zhao, L. - Qin, W. - Gan, R. Y. - Wu, D. T.: International Journal of Biological Macromolecules, roč. 148, 2020, s. 1211-1221 - SCOPUS IF(JCR) 2019=5,126
- [o1] 2020 Wu, D. T. - Liu, W. - Xian, M. L. - Du, G. - Liu, X. - He, J. J. - Wang, P. - Qin, W. - Zhao, L.: Foods, roč. 9, č. 4, 2020, čl. č. 456 - SCOPUS ; IF(JCR) 2019=4,092
- [o1] 2020 Shelepova, O. - Vinogradova, Y. - Vergun, O. - Grygorieva, O. - Brindza, J.: Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences, roč. 14, 2020, s. 587-594 - SCOPUS
- [o1] 2020 Kelly, A. M. - de Oliveira, T. B. - Valverde, S. S.: Rodriguesia, roč. 7, 2020, čl. č. e01062019 - SCOPUS
- [o1] 2020 Królak, E. - Bielecka, A. - Strzalek, M.: Journal of Elementology, roč. 25, č. 4, 2020, s. 1489-1498 - SCOPUS IF(JCR) 2019=0,710
- [o1] 2020 Kaabi, S. A. G. - Ali, B. M.: Tropical Journal of Natural Product Research, roč. 4, č. 10, 2020, s. 653-660 - SCOPUS

ADC14 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (45%) - Capek, Peter [KAUT] (10%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (17%) - Pawlaczyk, Izabela (5%) - Zaczyńska, E. (2%) - Czarny, A. (2%) - Uhliaríková, I. (2%) - Gancarz, Roman (2%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (15%): Characterization and pharmacodynamic properties of Arnica montana complex

In: International Journal of Biological Macromolecules. - Roč. 69, august (2014), s. 214-221. - ISSN 0141-8130

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2014=2,858

Ohlasy (9):

[o1] 2015 Bieski, I. G. C. - Leonti, M. - Arnason, J. T. - Ferrier, J. - Rapinski, M. - Violante, I. M. P. - Balogun, S. O. - Pereira, J. F. C. A. - Figueiredo, R. D. C. F. - Lopes, C. R. A. S. - Da Silva, D. R. - Pacini, A. - Albuquerque, U.P. - De Oliveira Martins, D. T.: Journal of Ethnopharmacology, 173, 2015, s. 383-423 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2015=3,055

[o1] 2016 Oliosio, D. - Marzotto, M. - Bonafini, C. - Brizzi, M. - Bellavite, P.: Homeopathy, roč. 105, č. 2, 2016, s. 131-147 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2016=1,160

[o1] 2016 Oliosio, D. - Marzotto, M. - Bonafini, C. - Brizzi, M. - Bellavite, P.: Frontiers in Immunology, roč. 7, september, 2016, čl. č. 320 - SCI ; IF(JCR) 2016=6,429

[o1] 2016 Marzotto, M. - Bonafini, C. - Oliosio, D. - Baruzzi, A. - Bettinetti, L. - Di Leva, F. - Galbiati, E. - Bellavite, P.: PLoS ONE, roč. 11, č. 11, 2016, čl. č. e0166340 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2016=2,806

[o1] 2017 Silva, E. - Pereira, V. F. - Vasconcellos, L. M. R. - Oliveira, F. E. - Brand?o, A. A. H.: Brazilian Dental Science, roč. 20, č. 1, 2017, s. 25-31 - SCOPUS

[o1] 2018 Liu, J. - Bai, R. - Liu, Y. - Zhang, X. - Kan, J. - Jin, C.: International Journal of Biological Macromolecules, roč. 107, 2018, s. 2242-2250 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Bellavite, P. - Marzotto, M. - Bonafini, C.: Journal of Integrative Medicine, roč. 16, č. 2, 2018, s. 72-76 - SCI

[o1] 2018 Pawlaczyk-Graja, I.: International Journal of Biological Macromolecules, roč. 116, 2018, s. 869-879 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2018=4,784

[o1] 2020 Mawardi, H. - Ghazalh, S. - Shehatah, A. - Abdelwahid, A. - Aljohani, A. - Felemban, O. - Almazrooa, S. - Elbadawi, L. - Shawky, H.: Evidence-based Complementary and Alternative Medicine, 2020, čl. č. 6725175 – SCOPUS ; IF(JCR) 2019=1,813

ADC15 Capek, Peter (30%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (30%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (19%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (19%) - Pawlaczyk, Izabela (1%) - Gancarz, Roman (1%): Chemical and pharmacological profiles of Echinacea complex

In: International Journal of Biological Macromolecules. - Roč. 79 (2015), s. 388-391. - ISSN 0141-8130

URL: <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0141813015003384>

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015=3,138

Ohlasy (4):

[o1] 2017 Ahmad, K. M. - Zafar, Z. - Mirza, J. I.: Pakistan Journal of Life and Social Sciences, roč. 15, č. 2, 2017, s. 107-113 - SCOPUS

[o1] 2018 Yang, G. - Li, K. K. - Liu, C. - Peng, P. P. - Bai, M. - Sun, J. Q. - Li, Q. L. - Yang, Z. H. - Yang, Y. S. - Wu, H.: Biomed Research International, 2018, čl. č. 8628531 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2018=2,197

[o1] 2019 Lans, C.: Journal of Ethnopharmacology, roč. 236, 2019, s. 366-392 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2020 Hou, R. - Xu, T. - Li, Q. - Yang, F. - Wang, C. - Huang, T. - Hao, Z.: International Journal of Biological Macromolecules, roč. 149, 2020, s. 41-50 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2019=5,162

ADC16 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (35%) - Capek, Peter [KAUT] (15%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Pappová, Lenka (10%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Matulová, Mária (1%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (17%) - Pawlyczyk, Izabela (1%) - Gancarz, Roman (1%): Echinacea complex - chemical view and anti-asthmatic profile

In: Journal of Ethnopharmacology. - Roč. 175 (2015), s. 163-171. - ISSN 0378-8741

URL: http://ac.els-cdn.com/S037887411530132X/1-s2.0-S037887411530132X-main.pdf?_tid=875cc016-794e-11e5-856f-00000aab0f6c&acdnat=1445581569_6fda178c2cdf126e6210bf61095026f4

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015=3,055

Ohlasy (7):

[o1] 2016 Liu, F. - Xuan, N.-X. - Ying, S.-M. - Li, W. - Chen, Z.-H. - Shen, H.-H.: Mediators of Inflammation, roč. 2016, 2016, čl. č. 6943135 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2016=3,232

[o1] 2017 Du, Y. - Wang, Z. B. - Wang, L. B. - Gao, M. J. - Wang, L. Q. - Gan, C. L. - Yang, C. J.: Molecules, roč. 22, č. 9, 2017, čl. č. 1494 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2017=3,098

[o1] 2018 Gullede, T. V. - Collette, N. M. - Mackey, E. - Johnstone, S. E. - Moazami, Y. - Todd, D. A. - Moeser, A. J. - Pierce, J. G. - Cech, N. B. - Laster, S. M.: Journal of Ethnopharmacology, roč. 212, 2018, s. 166-174 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2018=3,414

[o1] 2017 Ahmad, K. M. - Zafar, Z. - Mirza, J. I.: Pakistan Journal of Life and Social Sciences, roč. 15, č. 2, 2017, s. 107-113 - SCOPUS

[o1] 2018 Sharifi-Rad, M. - Mnayer, D. - Morais-Braga, M. F. B. - Carneiro, J. N. P. - Bezerra, C. F. - Coutinho, H. D. M. - Salehi, B. - Martorell, M. - del Mar Contreras, M. - Soltani-Nejad, A. - Uribe, Y. A. H. - Yousaf, Z. - Iriti, M. - Sharifi-Rad, J.: Phytotherapy Research, roč. 32, č. 9, 2018, s. 1653-1663 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2018=3,766

[o1] 2018 Wynendaele, E. - De Spiegeleer, B. - Gevaert, B. - Janssens, Y. - Suleman, S. - Cattoor, S. - Saunders, J. H. - Verysse, L.: Regulatory Toxicology and Pharmacology, roč. 98, 2018, s. 215-223 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR)2018=2,996

[o1] 2020 Hanafy, A. S. - Abd-Elsalam, S.: World Journal of Gastroenterology, roč. 26, č. 46, 2020, s. 7272-7286 – SCOPUS IF(JCR) 2019=3,665

ADC17 Šutovská, Martina [KAUT] [UKOLJ262] (45%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (10%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (10%) - Dókuš, Karol (5%) - Adamkov, Marian [UKOLJ112] (5%) - Eupták, Ján [UKOLJ151] (5%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%): Orai1 protein expression and the role of calcium release-activated calcium channels in the contraction of human term-pregnant and non-pregnant myometrium

In: Journal of Obstetrics and Gynaecology Research. - Roč. 41, č. 5 (2015), s. 704-711. - ISSN 1341-8076

URL:

<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jog.12626/abstract;jsessionid=03C54D1109A4FCFD1DF7B9778D4C>

CB4D.f03t02

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015=1,091

ADC18 Fraňová, Soňa [KAUT] [UKOLJ262] (30%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (25%) - Pappová, Lenka (10%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (5%) - Plank, Lukáš [UKOLJ251] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (20%): Bronchodilatory, antitussive and anti-inflammatory effect of morin in the setting of experimentally induced allergic asthma
In: Journal of Pharmacy and Pharmacology. - Roč. 68, č. 8 (2016), s. 1064-1072. - ISSN 0022-3573
URL: <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jphp.12576/epdf>

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2016=2,405

Ohlasy (7):

[o1] 2016 Sadaf, H. M. - Bibi, Y. - Riaz, I. - Saboon, - Sultan, M. A. - Bibi, F. - Bibi, M. - Hussain, M. - Sabir, S.: Asian Pacific Journal of Tropical Disease, roč. 6, č. 11, 2016, s. 918-924 - SCOPUS

[o1] 2017 Qu, J. - Li, Y. - Zhong, W. - Gao, P. - Hu, C.: Journal of Thoracic Disease, roč. 9, č. 1, 2017, s. E32-E43 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2017=1,804

[o1] 2018 Carrera-Quintanar, L. - López Roa, R. I. - Quintero-Fabián, S. - Sánchez-Sánchez, M. A. - Vizmanos, B. - Ortuno-Sahagún, D.: Mediators of Inflammation, 2018, čl. č. 9734845 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2018=3,545

[o1] 2018 Bachawal, P. - Gundu, C. - Yerra, V. G. - Kalvala, A. K. - Areti, A. - Kumar, A.: BioFactors, roč. 44, č. 2, 2018, s. 109-122 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2018=3,598

[o1] 2018 Murad, H. - Ghabrah, T. - Rafeeq, M. - Ali, S.: Allergologia et Immunopathologia, roč. 46, č. 6, 2018, s. 585-593 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2018=1,640

[o1] 2018 Yu, W. Y. - Zhang, H. H. - Wu, Y. G. - Zhao, Z. R. - Yu, C. H.: Chinese Traditional and Herbal Drugs, roč. 49, č. 20, 2018, s. 4912-4918 - SCOPUS

[o1] 2019 Kandhare, A. D. - Liu, Z. H. - Mukherjee, A. A. - Bodhankar, S. L.: Current Molecular Pharmacology, roč. 12, č. 2, 2019, s. 122-138 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2019=3,283

ADC19 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (45%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (25%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (15%) - Vakkalanka, Swaroop (5%) - Viswanadha, Srikant [KAUT] (10%): Pharmacodynamic evaluation of RP3128, a novel and potent CRAC channel inhibitor in guinea pig models of allergic asthma
In: European Journal of Pharmacology. - Roč. 772, 5. febr. (2016), s. 62-70. - ISSN 0014-2999
URL: <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0014299915304416>

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2016=2,896

Ohlasy (6):

[o1] 2016 Samanta, K. - Parekh, A. B.: Philosophical Transactions of the Royal Society B: Biological Sciences, roč. 371, č. 1700, 2016, čl. č. 20150424 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2016=5,846

[o1] 2018 Lin, Y. P. - Nelson, C. - Kramer, H. - Parekh, A. B.: Molecular Cell, roč. 70, č. 2, 2018, s. 228-241 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Alves, M. F. - da Fonseca, D. V. - de Melo, S. A. L. - Scotti, M. T. - Scotti, L. - dos Santos, S. G. - Diniz, M. D. F. M.: MINI - Reviews in Medicinal Chemistry, roč. 18, č. 8, 2018, s. 684-696 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Stauderman, K. A.: Cell Calcium, roč. 74, 2018, s. 147-159 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2018=2,842

[o1] 2020 Adner, M. - Canning, B. J. - Meurs, H. - Ford, W. - Ramírez, P. R. - van den Berg, M. P. M. - Birrell, M. A. - Stoffels, E. - Lundblad, L. K. A. - Nilsson, G. P. - Olsson, H. K. - Belvisi, M. G. - Dahlén, S. E.: Clinical Science, roč. 134, č. 11, 2020, s. 1219-1242 - SCOPUS ; IS(JCR) 2019=5,223

[o1] 2021 Bakowski, D. - Murray, F. - Parekh, A. B.: Annual Review of Pharmacology and Toxicology, roč. 61, 2021, s. 629-654 - SCOPUS ; IF(JCR) 2019=11,250

ADC20 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (53%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (10%) - Pappová, Lenka (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%) - Chyba, Andrej (3%) - Kopecký, Jiří (3%) - Lukavský, Jaromír (3%) - Cepák, Vladislav (3%) - Capek, Peter [KAUT] (5%): The chemical profile and pharmacodynamic properties of extracellular Wollea saccata biopolymer

In: International Journal of Biological Macromolecules. - Roč. 103 (2017), s. 863-869. - ISSN 0141-8130

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2017=3,909

Ohlasy (1):

[o1] 2018 Lu, Y. Z. - Xu, D. N. - Zhou, Y. W. - Bao, J. Q. - Li, H. S. - He, H. Z.: Chinese Traditional and Herbal Drugs, roč. 49, č. 18, 2018, s. 4453-4460 - SCOPUS

ADC21 Halaj, Michal (25%) - Matulová, Mária (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (15%) - Barboríková, Jana [UKOLJ262] (5%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%) - Příbyl, Pavel (5%) - Cepák, Vladislav (5%) - Lukavský, Jaromír (5%) - Capek, Peter [KAUT] (10%): Chemico-physical and pharmacodynamic properties of extracellular Dictyosphaerium chlorelloides biopolymer [elektronický dokument] Lit.: 55 zázn.

In: Carbohydrate polymers [elektronický dokument]. - Roč. 198 (2018), s. 215-224 [print]. - ISSN (print) 0144-8617

URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0144861718306726?via%3Dihub>

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2018=6.044

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q1 [Chemistry, applied] -- 2018

wos-jcr -- Q1 [Chemistry, organic] -- 2018

wos-jcr -- Q1 [Polymer science] -- 2018

Ohlasy (4):

[o1] 2019 Tsirigotis-Maniecka, M. - Pawlaczyk-Graja, I. - Ziewiecki, R. - Balicki, S. - Matulová, M. - Capek, P. - Czechowski, F. - Gancarz, R.: International Journal of Biological Macromolecules, roč. 125, 2019, s. 124-132 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2019=5,162

[o1] 2020 Lu, Z. - Wang, L. - Xie, H. - Lei, Q. - Fang, W. - Lu, X.: Chemical Physics, roč. 533, 2020, čl. č. 110733 - SCI ; SCOPUS ; IF(JCR) 2019=1,771

[o1] 2020 Colusse, G. A. - Mendes, C. R. B. - Duarte, M. E. R. - Carvalho, J. C. D. - Nosedá, M. D.: Biotechnology Reports, roč. 27, 2020, čl. č. e00508 - SCOPUS

[o1] 2020 Lu, X. - Xie, S. - Wang, L. - Xie, H. - Lei, Q. - Fang, W.: Chemicals Physics, roč. 538, 2020, čl. č. 110910 - SCOPUS IF(JCR) 2019=1,771

ADC22 Barboríková, Jana [UKOLJ262] (26%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (26%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (7%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (7%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (7%) - Kopecký, Jiří (7%) - Capek, Peter [KAUT] (20%): Extracellular polysaccharide produced by Chlorella vulgaris - Chemical characterization and anti-asthmatic profile [elektronický dokument]

Lit.: 42 zázn.

In: International Journal of Biological Macromolecules [elektronický dokument]. - Roč. 135 (2019), s. [1-11] [print]. - ISSN (print) 0141-8130

URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0141813019322536?via%3Dihub>

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2019=5,162

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q1 [Biochemistry & molecular biology] -- 2019

wos-jcr -- Q1 [Chemistry, applied] -- 2019

wos-jcr -- Q1 [Polymer science] -- 2019

Ohlasy (6):

[o1] 2020 Ferreira, A. S. - Ferreira, S. S. - Correia, A. - Vilanova, M. - Silva, T. H. - Coimbra, M. A. - Nunes, C.: Algal Research, roč. 45, 2020, čl. č. 101757 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2020 Durmaz, Y. - Kilicli, M. - Toker, O. S. - Konar, N. - Palabiyik, I. - Tamtürk, F.: Algal Research, roč. 47, 2020, čl. č. 101811 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2020 El-Naggar, N. E. A. - Hussein, M. H. - Shaaban-Dessuuki, S. A. - Dalal, S. R.: Scientific Reports, roč. 10, č. 1, 2020, čl. č. 3011 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=3,998

- [o1] 2020 Shukla, S. P. - Kviderová, J. - Adamec, L. - Elster, J.: Journal of Phycology, roč. 56, č. 2, 2020, s. 481-495 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=2,328
- [o1] 2020 Li, Y. - Wang, C. - Liu, H. - Su, J. - Lan, C. Q. - Zhong, M. - Hu, X.: Algal Research, roč. 48, 2020, čl. č. 101883 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2020 Yuan, Q. - Li, H. - Wei, Z. - Lv, K. - Gao, C. - Liu, Y. - Zhao, L.: International Journal of Biological Macromolecules, roč. 163, 2020, s. 2199-2209 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=5,162
- ADC23 Šutovský, Juraj (32%) - Šutovská, Martina [KAUT] [UKOLJ262] (31%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (6%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (5%) - Pappová, Lenka (5%) - Benčo, Martin (5%) - Grendár, Marián [UKOLJ110] (4%) - Bredvold, Harald H (2%) - Miklušica, Juraj [UKOLJ300] (2%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (8%): Degenerative Lumbar Spondylolisthesis: Biochemical Aspects and Evaluation of Stabilization Surgery Extent in Terms of Adjacent Segment Disease Theory [elektronický dokument]
In: World Neurosurgery [elektronický dokument]. - Roč. 121 (2019), s. E554-E565 [print]. - ISSN (print) 1878-8750
URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1878875018322095?via%3Dihub>
Registrované v: vos
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2019=1.829
Ohlasy (1):
[o1] 2020 Ricciardi, L. - Stifano, V. - Sturiale, C. L. - D onofrio, G. F. - Olivi, A. - Montano, N.: Surgical Technology International, roč. 36, 2020, s. 1-7 - SCOPUS
- ADC24 Capek, Peter [KAUT] (30%) - Šutovská, Martina [KAUT] [UKOLJ262] (30%) - Barboríková, Jana [UKOLJ262] (10%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (15%) - Kopačová, Mária [UKOPRCAL] (5%): Structural characterization and anti-asthmatic effect of alpha-L-arabino(4-O-methyl-alpha-D-glucurono)-beta-D-xylan from the roots of Rudbeckia fulgida [elektronický dokument]
Lit.: 33 záz. In: International Journal of Biological Macromolecules [elektronický dokument]. - Roč. 165 (2020), s. 842-848 [print]. - ISSN (print) 0141-8130
URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0141813020352272>
Registrované v: scopus
Registrované v: vos
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2019=5,162
Kvartil Q:
vos-jcr -- Q1 [Biochemistry & molecular biology] -- 2019
vos-jcr -- Q1 [Chemistry, applied] -- 2019
vos-jcr -- Q1 [Polymer science] -- 2019
- ADC25 Capek, Peter [KAUT] (23%) - Matulová, Mária (20%) - Šutovská, Martina [KAUT] [UKOLJ262] (23%) - Barboríková, Jana [UKOLJ262] (15%) - Molitorisová, Miroslava [UKOLJ262] (10%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (9%): Chlorella vulgaris alpha-L-arabino-alpha -L-rhamno-alpha, beta-D-galactan structure and mechanisms of its anti-inflammatory and anti-remodelling effects [elektronický dokument]
Lit.: 55 záz. In: International Journal of Biological Macromolecules [elektronický dokument]. - Roč. 162 (2020), s. 188-198 [print]. - ISSN (print) 0141-8130
URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0141813020335947>
Registrované v: scopus
Registrované v: vos
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2019=5,162
Kvartil Q:
vos-jcr -- Q1 [Biochemistry & molecular biology] -- 2019
vos-jcr -- Q1 [Chemistry, applied] -- 2019
vos-jcr -- Q1 [Polymer science] -- 2019
Ohlasy (1):
[o1] 2020 Yuan, Q. - Li, H. - Wei, Z. - Lv, K. - Gao, C. - Liu, Y. - Zhao, L.: International Journal of Biological Macromolecules, roč. 163, 2020, s. 2199-2209 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=5,162

ADC26 Jošková, Marta [KAUT] [UKOLJ262] (45%) - Ďurdík, Peter [UKOLJ] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (16%) - Grendár, Marián [UKOLJ110] (7%) - Koniar, Dušan (5%) - Hargaš, Libor (5%) - Bánovčin, Peter [UKOLJ270] (4%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (8%): Negative impact of anesthesia with midazolam, sufentanil, and propofol used in pediatric flexible bronchoscopy on the tracheal ciliary beat frequency in guinea pigs [elektronický dokument]
Lit.: 30 záz. n.
In: Journal of Pharmacological Sciences [elektronický dokument]. - Roč. 142, č. 4 (2020), s. 165-171 [print]. - ISSN (print) 1347-8613
URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1347861320300062?via%3Dihub>
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2018=2.439

ADC27 Uhlířiková, Iveta [UKOPRCAL] (20%) - Šutovská, Martina [KAUT] [UKOLJ262] (20%) - Barboríková, Jana [UKOLJ262] (10%) - Molitorisová, Miroslava [UKOLJ262] (10%) - Kim, Hee Jin (5%) - Park, Yong Il (5%) - Matulová, Mária (5%) - Lukavský, Jaromír (5%) - Hromadková, Zdenka (5%) - Capek, Peter [KAUT] (15%): Structural characteristics and biological effects of exopolysaccharide produced by cyanobacterium Nostoc sp [elektronický dokument]
Lit.: 57 záz. n.
In: International Journal of Biological Macromolecules [elektronický dokument]. - Roč. 160 (2020), s. 364-371 [print]. - ISSN (print) 0141-8130
URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0141813020332888>
Registrované v: scopus
Registrované v: wos
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2019=5,162
Kvartil Q:
wos-jcr -- Q1 [Biochemistry & molecular biology] -- 2019
wos-jcr -- Q1 [Chemistry, applied] -- 2019
wos-jcr -- Q1 [Polymer science] -- 2019

ADC28 Molitorisová, Miroslava [KAUT] [UKOLJ262] (35%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (5%) - Barboríková, Jana [UKOLJ262] (5%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (5%) - Nováková, Elena [UKOLJ132] (5%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (35%): The anti-asthmatic potential of flavonol kaempferol in an experimental model of allergic airway inflammation [elektronický dokument]
Lit.: 71 záz. n.
In: European Journal of Pharmacology [elektronický dokument]. - Roč. 891 (2021), s. [1-10], art. no.173698 [print]. - ISSN (print) 0014-2999
URL: <https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S0014299920307901?token=6DC40BFE65E383CB40A8A29862914C1CBE0CA35DEF4D7D02BB0AACB8D2E61874D8992E0E2E256EA4D1F06FEA800EFB6B>
Registrované v: scopus
Registrované v: wos
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2019=3,263
Kvartil Q:
wos-jcr -- Q2 [Pharmacology & pharmacy] -- 2019
scimago-sjr -- Q1 [Pharmacology] -- 2019

ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch

ADD01 Šutovská, Martina [KAUT] [UKOLJ262] (50%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (25%) - Adamkov, Marian [UKOLJ112] (5%) - Výboňová, Desanka [UKOLJ180] (1%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (1%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ160] (1%) - Hatok, Jozef [UKOLJ111] (1%) - Antoňová, Martina [UKOLJ] (1%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (15%): The long-term administration of Oral-1 antagonist possesses antitussive, bronchodilatory and anti-inflammatory effects in experimental asthma model = Long-term administration of Oral-1 antagonist has antitussive, bronchodilatory and anti-inflammatory effects in experimental asthma
In: General Physiology and Biophysics. - Roč. 32, č. 2 (2013), s. 251-259. - ISSN 0231-5882
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2013=0,875

POZNÁMKA:

Vyšiel aj abstrakt - Advances in Pneumology [elektronický zdroj]. - Wroclav : [s.n.], 2012. - Nestr. [1 s.] [CD-ROM]

Ohlasy (5):

[o1] 2014 Raja, W. - Nosál'ová, G. - Ghosh, K. - Sivová, V. - Nosál', S. - Ray, B.: Journal of Ethnopharmacology, roč. 156, č. 1, 2014, s. 41-46 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Koopmans, T. - Anaparti, V. - Castro-Piedras, I. - Yarova, P. - Irechukwu, N. - Nelson, C. - Perez-Zoghi, J. - Tan, X. - Ward, J. P. T. - Wright, D. B.: Pulmonary Pharmacology and Therapeutics, roč. 29, č. 2, 2014, s. 108-120 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Jeseňák, M.: Current challenges and perspectives in bronchial asthma therapy. In: Jeseňák, M.: Advances in Respiratory Therapy Research. New York : Nova Science Publishers, 2015, S. 1-98 - SCOPUS

[o1] 2015 Gurzu, I. L. - Mitu, F. - Gorgan, L. D. - Vata, L. G. - Gurzu, B. - Petris, O. R.: Acta Endocrinologica, roč. 11, č. 1, 2015, s. 7-12 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2019 Johnson, M. - Trebak, M.: Cell Calcium, roč. 79, 2019, s. 1-10 - SCI ; SCOPUS

ADD02 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (45%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (15%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Adamkov, Marian [UKOLJ112] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%): The effect of long-term administered CRAC channels blocker on the functions of respiratory epithelium in guinea pig allergic asthma model

In: General Physiology and Biophysics. - Roč. 34, č. 2 (2015), s. 167-176. - ISSN 0231-5882

URL:

http://www.elis.sk/index.php?page=shop.product_details&flypage=flypage.tpl&product_id=4234&category_id=119&option=com_virtuemart&vmcchk=1&Itemid=1

Registrované v: vos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015=0,892

Ohlasy (3):

[o3] 2015 Liu, Z. - Chen, H. - Tao, A.: Strategies for the Modification and Evaluation of Allergenicity. In: Tao, A. - Raz, E.: Allergy Bioinformatics. Knižná séria: Wang, X.: Translational Bioinformatics, roč. 8. Sordrecht : Springer, 2015, S. 195-221

[o1] 2017 Alves, M. F. - Scotti, M. T. - Scotti, L. - Mendonca, F. J. B. - Filho, J. M. B. - de Melo, S. A. L. - dos Santos, S. G. - Diniz, M. D. F. M.: Current Medicinal Chemistry, roč. 24, č. 16, 2017, s. 1629-1644 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=3,469

[o1] 2018 Alves, M. F. - da Fonseca, D. V. - de Melo, S. A. L. - Scotti, M. T. - Scotti, L. - dos Santos, S. G. - Diniz, M. D. F. M.: MINI - Reviews in Medicinal Chemistry, roč. 18, č. 8, 2018, s. 684-696 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=2,842

ADD03 Eupták, Ján [UKOLJ151] (25%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (9%) - Šutovský, Juraj (9%) - Grendár, Marián [UKOLJ110] (7%) - Švihra, Ján [UKOLJ151] (5%) - Kliment, Ján [UKOLJ151] (5%) - Dušenka, Róbert [UKOLJ151](5%) - Šutovská, Martina [KAUT] [UKOLJ262] (25%):

Involvement of calcium regulating ion channels in contractility of human isolated urinary bladder [elektronický dokument]

Lit.: 31 záz.

In: General Physiology and Biophysics [elektronický dokument]. - Roč. 37, č. 4 (2018), s. 391-398 [print]. - ISSN (online) 1338-4325

Registrované v: vos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

SJR (SCOPUS) 2018=0,426

SNIP (SCOPUS) 2018=0,496

CiteScore (SCOPUS) 2018=1,27

IF (JCR) 2018=1,309

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q4 [Biochemistry & molecular biology] -- 2018

wos-jcr -- Q4 [Biophysics] -- 2018

wos-jcr -- Q4 [Physiology] -- 2018

scimago-sjr -- Q3 [Medicine (miscellaneous)] -- 2018

ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch

- ADE01 Nosáľová, Gabriela - Šutovská, Martina [UKOLJ262] - Mokry, Juraj [UKOLJ262] - Kardošová, Alžbeta - Capek, Peter - Khan, Mahmud Tareq Hassan: Efficacy of herbal substances according to cough reflex
In: *Minerva Biotecnologica*. - Roč. 17, č. 3 (2005), s. 141-152. - ISSN 0120-4826
Registrované v: scopus
Ohlasy (9):
[o3] 2006 Braun, Lesley - Cohen, Marc: Herbs and Natural Supplements. An evidence based guide. Melbourne : Elsevier, 2006, S. 550
[o1] 2006 Tatli, Irem I. - Akdemir, Zeliha S.: Traditional Uses and Biological ... In: *FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences*, roč. 31, č. 2, 2006, s. 85-96 - SCOPUS
[o3] 2006 Hromádková, Z.: Biologicky aktívne polysacharidy ... In: *Chemické listy*, roč. 100, 2006, s. 839-854
[o1] 2011 Yarnell, E. - Abascal, K.: Undervalued Herbs, Use in Clinical Practice and Need for Validating Research. In: *Mary Ann Liebert*, roč. 17, č. 4, 2011, s. 220-224 - SCOPUS
[o1] 2012 Ebringerová, Anna: The potential of xyland ... In: *Habibi, Y. - Lucia, L. A.: Polysaccharide building blocks*. Hoboken : John Wiley & Sons, 2012, S. 331-365 - SCOPUS
[o3] 2012 Szentmihályi, K. - May, Z. - Then, M. - Böszörményi, A. - Balázs, A. - Lemberkovics, E. - Marczal, G. - Szöke, E.: *European Chemical Bulletin*, roč. 1, č. 1-2, 2012, s. 14-21
[o3] 2014 Saraswathy, G. R. - Sathiyar, R. - Anbu, J. - Maheswari, E.: *International Journal of Pharmaceutical Sciences and Drug Research*, roč. 6, č. 1, 2014, s. 12-19
[o1] 2016 Ayrle, H. - Mevissen, M. - Kaske, M. - Nathues, H. - Gruetzner, N. - Melzig, M. - Walkenhorst, M.: *BMC Veterinary Research*, roč. 12, 2016, čl. č. 89 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2016=1,750
[o1] 2020 Silveira, D. - Prieto-Garcia, J. M. - Boylan, F. - Estrada, O. - Fonseca-Bazzo, Y. M. - Jamal, C. M. - Magalhaes, P. O. - Pereira, E. O. - Tomczyk, M. - Heinrich, M.: *Frontiers in Pharmacology*, roč. 11, 2020, čl. č. 581840 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=4,225
- ADE02 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (45%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (30%) - Nováková, Elena [UKOLJ132] (10%) - Adamicová, Katarína [UKOLJ251] (5%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (5%) - Nosáľ, Slavomír [UKOLJ274] (5%): Effects of Flavin7 on allergen induced hyperreactivity of airways
In: *European Journal of Medical Research*. - Roč. 14, suppl. 4 (2009), s. 78-81. - ISSN 0949-2321
[International Conference "Advances in Pneumology". Leipzig, 12.-14.6.2009]
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2009=1,130
Ohlasy (4):
[o1] 2010 Prisenžňáková, Ľ. - Nosáľová, G. - Hromádková, Z. - Ebringerová, A.: *Fitoterapia*, roč. 81, 2010, s. 1037-1044 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2010=1,899
[o1] 2011 Zhou, J. - Iwasaki, S. - Watanabe, A. - Yamakage, M.: *European Journal of Anaesthesiology*, roč. 28, č. 7, 2011, s. 519-524 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2011=2,231
[o1] 2011 Singh, A. - Holvoet, S. - Mercenier, A.: *Clinical et Experimental Allergy*, roč. 41, č. 10, 2011, s. 1346-1359 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2012 Cruz, E. A. - Reuter, S. - Martin, H. - Dehzad, N. - Muzitano, M. F. - Costa, S. S. - Rossi-Bergmann, B. - Buhl, R. - Stassen, M. - Taube, C.: *Phytomedicine*, roč. 19, č. 2, 2012, s. 115-121 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2012=2,972
- ADE03 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (40%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (35%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Nováková, Elena [UKOLJ132] (5%) - Adamicová, Katarína [UKOLJ251] (3%) - Pecháňová, Oľga [UKOEXFL] (2%) - Nosáľová, Gabriela (5%): The efficiency of polyphenolic compounds on allergen induced hyperreactivity of the airways
In: *Biomedicine & Preventive Nutrition*. - Roč. 1, č. 4 (2011), s. 232-235. - ISSN 2210-5239
URL: <http://www.sciencedirect.com/science/journal/22105239/1/4>
Registrované v: scopus
Ohlasy (7):
[o1] 2012 Costa, R. S. - Carneiro, T. C. B. - Ceryue-Lima, A. T. - Queiroz, N. V. - Alcantara-Neves, N. M. - Pontes-de-Carvalho, L. C. - Velozo, E. D. S. - Oliveira, E. J. - Figueiredo, C. A.: *International Immunopharmacology*, roč. 13, č. 1, 2012, s. 126-134 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2012=2,417
[o1] 2013 Kim, S.-S. - Rahmnejad, S. - Kim, K.-W. - Lee, K.-J.: *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, roč. 13, č. 2, 2013, s. 197-204 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2013=0,384
[o1] 2013 Suralkar, A. A. - Kasture, S. B.: *International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences*, roč. 5, č. 1, 2013, s. 403-409 - SCOPUS

- [o1] 2014 Castell, M. - Pérez-Cano, F. J. - Abril-Gil, M. - Franch, A.: *Current Pharmaceutical Design*, roč. 20, č. 6, 2014, s. 973-987 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Kim, K. W. - Kim, S. S. - Rahimnejad, S. -Lee, K. J.: *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, roč. 14, č. 2, 2014, s. 321-330 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2014=0,566
- [o1] 2018 Cao, S. P. - Zou, T. - Zhang, P. Y. - Han, D. - Jin, J. Y. - Liu, H. K. - Yang, Y. X. - Zhu, X. M. - Xie, S. Q.: *Aquaculture Research*, roč. 49, č. 3, 2018, s. 1320-1328 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2018=1,502
- [o1] 2020 Hussain, S. M. - Gohar, H. - Rasul, A. - Shahzad, M. M. - Akram, A. M. - Tariq, M. - Hussain, M. - Ali, M. - Khalid, A.: *Indian Journal of Fisheries*, roč. 67, č. 1, 2020, s. 72-79 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=0,293

ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch

- ADF01 Šutovská, Martina [UKOLJ262] - Beňo, Jozef - Štullerová, Katarína - Čalkovský, Vladimír [UKOLJ306]:
Liečba ušného šelestu na ORL klinike JLFUK a MFN v Martine za posledných desať rokov
In: *Choroby hlavy a krku*. - Roč. 7, č. 1 (1998), s. 29-34. - ISSN 1210-0447
- ADF02 Šutovská, Martina [UKOLJ262] - Hanzel, Pavel - Grúber, Karol - Szépe, Peter - Hajtman, Andrej [UKOLJ306]:
Zriedkavý typ papilokarcinómu štítnej žľazy - kazuistika
In: *Choroby hlavy a krku*. - Roč. 7, č. 2 (1999), s. 11-12. - ISSN 1210-0447
- ADF03 Šutovská, Martina [UKOLJ262] - Nosál'ová, Gabriela - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] - Kardošová, Alžbeta: The antitussive activity of polysaccharides from *Althaea officinalis* L., var. *Robusta*, *Arctium lappa* L., var. *Herkules*, and *Prunus persica* L., Batsch
In: *Bratislava medical journal*. - Roč. 108, č. 2 (2007), s. 93-99. - ISSN (print) 0006-9248
URL: <http://www.bmj.sk/2007/10802-08.pdf>
Registrované v: scopus
Ohlasy (38):
[o1] 2008 Gigon, F.: *Phytotherapie*, roč. 6, č. 1, 2008, s. 13-21 - BCI ; SCOPUS
[o1] 2009 Widdicombe, J. G. - Ernst, E.: *Handbook of experimental pharmacology*, č. 187, 2009, s. 321-342 - SCOPUS
[o3] 2007 Engels, G.: *Marshmallow*. In: *HerbalGram*, č. 75, 2007, s. 1-5
[o1] 2008 Mehl, S. - Vestweber, A. M.: *Journal fur Pharmakologie und Therapie*, roč. 17, č. 4, 2008, s. 107-112 - SCOPUS
[o1] 2009 Ahuja, Vijay K. - Gulati, M. - Lakhanpal, S. - Goswami, M. - Ahmad, S.: *Current Respiratory Medicine Reviews*, roč. 5, č. 2, 2009, s. 81-89 - SCOPUS
[o1] 2009 Distler, P. G. - Hensel, A.: *Zeitschrift fur Phytotherapie*, roč. 30, č. 6, 2009, s. 292-295 - SCOPUS
[o3] 2010 Bessent, Chris D. V. M.: *TCVM Practice and Supporting Scientific Findings All Leading to Maximal Lung Function: Equine C.O.P.D.* In: <http://www.herbsmithrx.com/pdfs/EquineCOPDPatterns.pdf> (28.4.2016), s. 1-11
[o3] 2011 Sankar, R. A. - Nikhila, C. - Lakshmi prasanna, V. C. - Mobeena, S. K. - Karunakar, K. - Bharathi, N.: *Evaluation of anti-tussive activita ...* In: *International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research*, roč. 2, č. 6, 2011, s.1473-1475
[o1] 2012 Liu, Y. - Kakani, R. - Nair, M. G.: *Compounds in functional food fenugreek ...* In: *Food Chemistry*, roč. 131, č. 4, 2012, s. 1187-1192 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2012=3,334
[o3] 2009 Nowak, G. - Nawrot, J.: *Herba Polonica*, roč. 55, č. 4, 2009, s. 178-213
[o3] 2012 Fahimi, Z. - Cheraghi, J. - Pilehvarian, A. A. - Sayehmiri, K. - Khosravi, A.: *Scientific Journal of Ilam University of Medical Sciences*, roč. 20, č. 2, 2012, s. 23-32
[o3] 2013 Bruneton, J.: *Principles of herbal pharmacology*. In: Bone, K. - Mills, S.: *Principles and Practice of Phytotherapy. Modern Herbal Medicine*. Edinburg : Churchill Livingstone, 2013, S. 17-82
[o3] 2013 Anon: *Marshmallow*. In: *University of Maryland Medical Center. Baltimore : University of Maryland Medical Center*, 2013, s. <http://umm.edu/health/medical/altmed/herb/marshmallow> (28.4.2016)
[o1] 2012 Mousavy-Lordjani, M. - Nouredini, M. - Alani, B. - Zaringhalam, J.: *Journal of Medicinal Plants*, roč. 11, č. 44, 2012, s. 93-99 - SCOPUS
[o1] 2013 Szentmihályi, K. - May, Z. - Süle, K. - Then, M.: *Orvosi Hetilap*, roč. 154, č. 14, 2013, s. 538-543 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2013 Al-Snafi, A. E.: *International Journal of PharmTech Research*, roč. 5, č. 3, 2013, s. 1378-1385 - SCOPUS
[o1] 2014 Roshangar, F. - Modaresi, M. - Toghyani, M.: *Research Journal of Applied Sciences, Engineering and Technology*, roč. 7, č. 1, 2014, s. 161-164 - SCOPUS

- [o1] 2014 Zareii, B. - Seyfi, T. - Movahedi, R. - Cheraghi, J. - Ebrahimi, S.: Journal of Babol University of Medical Sciences, roč. 16, č. 1, 2014, s. 31-37 - SCOPUS
- [o3] 2013 Mounica, V. - Sunith Babu, M. - Rama Kanth, K. - Narendra Naik, D. - Ehunalai, A. - Ramesh, M.: International Journal of Biological and Pharmaceutical Research, roč. 4, č. 1, 2013, s. 61-63
- [o3] 2014 Saraswathy, G. R. - Sathiya, R. - Anbu, J. - Maheswari, E.: International Journal of Pharmaceutical Sciences and Drug Research, roč. 6, č. 1, 2014, s. 12-19
- [o3] 2014 Patti, J.: Marshmallow root infusion. In: Deductive Seasoning bites from a backwoods biochemist, 2014, s. <http://www.deductiveseasoning.com/2014/02/marshmallow-root-infusion.html> (28.4.2016)
- [o1] 2013 Noori Moogahi, S. M. H. - Khanehzad, M. - Sadr, M. - Roholahi, S. H. - Kameli, S. M.: Journal of Medicinal Plants, roč. 12, č. 48, 2013, s. 54-61 - SCOPUS
- [o1] 2014 Bahmani, M. - Zargarani, A. - Rafieian-Kopaei, M.: Brazilian Journal of Pharmacognosy, roč. 24, č. 4, 2014, s. 468-480 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Ameri, A. - Heydarirad, G. - Jafari, J. M. - Ghobadi, A. - Rezaeizadeh, H. - Choopani, R.: Pharmaceutical Biology, roč. 53, č. 4, 2015, s. 615-623 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2015=1,546
- [o1] 2015 Gautam, S. S. - Navneet Kumar, S. - Chauhan, R.: Journal of Applied Pharmaceutical Science, roč. 5, č. 9, 2015, s. 115-119 - SCOPUS
- [o1] 2016 Ayrle, H. - Mevissen, M. - Kaske, M. - Nathues, H. - Gruetzner, N. - Melzig, M. - Walkenhorst, M.: BMC Veterinary Research, roč. 12, 2016, čl. č. 89 - SCI IF(JCR) 2016=1,750
- [o1] 2017 Kumar, P. - Kumar, V.: Carbohydrate Polymers, roč. 165, 2017, s. 205-212 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2017=5,158
- [o1] 2017 Reinelt, N. - Melzig, M. F.: Zeitschrift fur Phytotherapie, roč. 38, č. 2, 2017, s. 91-96 - SCOPUS
- [o1] 2018 Mahboubi, M.: Journal of Integrative Medicine, roč. 16, č. 1, 2018, s. 20-25 - SCI
- [o1] 2018 Dehdari, S. - Hajimehdipoor, H.: Iranian Journal of Public Health, roč. 47, č. 2, 2018, s. 188-197 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2018=1,225
- [o1] 2018 Aleebrahim-Dehkordy, E. - Ansaripour, S. - Rafieian-Kopaei, M. - Saberianpour, S.: Pharmacognosy Reviews, roč. 12, č. 23, 2018, s. 1-6 - SCOPUS
- [o1] 2019 Kumar, S. - Bouic, P. J. - Rosenkranz, B.: Acta Chromatographica, roč. 31, č. 2, 2019, s. 92-98 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=1,418
- [o1] 2019 Ciobanu, M. - Pirvu, L. - Paun, G. - Savin, S. - Albu, B. G. - Munteanu, C. - Cusu, J. P. - Atkinson, I. - Culita, D. C. - Petcu, G. - Parvulescu, V.: Journal of Drug Delivery Science and Technology, roč. 51, 2019, s. 605-613 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=2,734
- [o1] 2020 Akbar, S.: Handbook of 200 Medical Plants: A Comprehensive Review of Their Traditional Medical Uses and Scientific Justifications. Cham : Springer International Publishing, 2020, S. 1-2055 - SCOPUS
- [o1] 2020 Mahboubi, M.: Complementary Medicine Research, roč. 27, č. 3, 2020, s. 174-182 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=1,089
- [o1] 2020 Zaitseva, O. - Khudyakov, A. - Sergushkina, M. - Solomina, O. - Polezhaeva, T.: Fitoterapia, roč. 146, 2020, čl. č. 104676 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=2,527
- [o1] 2021 Liu, Y. G. - Hao, C. - Shi, S. - Dang, K. - Huang, X. - Zhao, Z. - Shi, X.: Aquaculture, roč. 534, 2021, čl. č. 736255 - SCOPUS IF(JCR) 2019=3,225
- [o1] 2021 Wang, N. - Jia, G. - Wang, X. - Liu, Y. - Li, Z. - Bao, H. - Guo, Q. - Wang, C. - Xiao, D.: Carbohydrate Polymers, roč. 256, 2021, čl. č. 117514 - SCOPUS IF(JCR) 2019=7,182

ADF04 Jošková, Marta [UKOLJ262] (40%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (40%) - Nosáľová, Gabriela (5%) - Pecháňová, Oľga [UKOEXFL] (5%) - Prisenžňáková, Ľubica (5%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (5%): A beneficial influence of Provinol on the reduction of allergen induced hyperreactivity in guinea pigs
In: Bratislava medical journal. - Roč. 110, č. 8 (2009), s. 454-458. - ISSN (print) 0006-9248
URL: <http://www.bmj.sk/2009/11008-02.pdf>

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2009=0,317

Ohlasy (3):

[o1] 2011 Singh, A. - Holvoet, S. - Mercenier, A.: Clinical and Experimental Allergy, roč. 41, č. 10, 2011, s. 1346-1359 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2011=5,032

[o4] 2015 Marušiaková, L. - Ďurdík, P. - Šofranková, L. - Petrovičová, O. - Zeliesková, M. - Kohútová, M. - Buchanec, J. - Bánovčín, P.: Primárna ciliárna dyskinézia v novorodeneckom a dojčenskom veku. In: Bánovčín, P. a kol.: Diagnostika a terapia v pediatrii 15. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2015, S. 33-35

[o1] 2016 Marušiaková, L. - Ďurdík, P. - Bacmaňáková, I. - Sňahníčanová, Z. - Šofranková, L. - Petrovičová, O. - Kuchta, M. - Buchanec, J.: Česko-slovenská pediatrie, roč. 71, č. 2, 2016, s. 80-86 - SCOPUS

ADF05 Prisenžňáková, Ľubica (70%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Nosáľová, Gabriela (7%) - Fraňová,

Soňa [UKOLJ262] (4%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (5%) - Capek, Peter (4%): Antitussive active herbal polysaccharides isolated from malian medical plants *Trichilia emetica* Vahl. (Meliaceae), and *Opilia celtidifolia* Guill. and Perr. Endl. ex Walp. (Opiliaceae)

In: *Acta Medica Martiniana*. - Roč. 9, č. 2 (2009), s. 18-24. - ISSN (print) 1335-8421

URL: http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/Fyziologia_Files/AMM/AMM-2009-9-2.pdf
Ohlasy (1):

[o1] 2017 Magid, A. A. - Abdellah, A. - Pecher, V. - Pasquier, L. - Harakat, D. - Voutquenne-Nazabadioko, L.: *Phytochemistry Letters*, roč. 21, 2017, s. 84-89 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2017=1,575

ADF06 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (60%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%) - Šutovský, Juraj (20%): The influence of animal species on the relationship between ATP-sensitive potassium ion channels and defense reflexes of the airways

In: *Bratislava medical journal*. - Roč. 110, č. 5 (2009), s. 269-275. - ISSN (print) 0006-9248

URL: <http://www.bmj.sk/2009/11005-01.pdf>

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2009=0,317

Ohlasy (11):

[o4] 2009 Mokřý, J. - Mokřá, D. - Nosál'ová, G.: Ovplyvnenie kašľa a reaktivity dýchacích ciest vinpocetínom (inhibitor PDE1). In: Fraňová, S. - Mokřý, J.: *Nové trendy vo farmakoterapii*. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2009, S.17-21

[o4] 2010 Mokřý, J. - Nosál'ová, G.: Využitie inhibície PDE v dýchacom systéme. In: Tatár, M. - Plevková, J.: *Nové poznatky v respirológii*. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2010, S. 58-64

[o4] 2009 Mokřý, J. - Nosál'ová, G.: Pôsobenie selektívnych a neselektívnych inhibitorov fosfodiesteráz na bronchokonstrikciu a kašeľ. In: *Diagnostika a terapia v pediatrii 11*. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2009, S. 71-75

[o1] 2010 Prisenžňáková, E. - Nosál'ová, G. - Hromádková, Z. - Ebringerová, A.: *Fitoterapia*, roč. 81, č. 8, 2010, s. 1037-1044 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2010=1,899

[o2] 2011 Mokřý, J. - Nosál'ová, G.: *Bratislavské lekárske listy*, roč. 112, č. 3, 2011, s. 131-135 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2011=0,403

[o4] 2011 Mokřý, J. - Jošková, M. - Christensen, I. - Nosál'ová, G.: Zmeny reaktivity hladkej svaloviny dýchacích ciest u zdravých a ovalbumínom senzibilizovaných morčiat po aplikácii rolipramu s BRL50481. In: *Nové trendy vo farmakoterapii 2*. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2011, S. 31-34

[o4] 2011 Mokřý, J. - Nosál'ová, G. - Mokřá, D.: Súčasné možnosti ovplyvnenia fosfodiesteráz v liečbe ochorení respiračného systému. In: Bánovčín, P. - Jeseňák, M. - Nosál', S.: *Diagnostika a terapia v pediatrii 12*. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2011, S. 90-93

[o4] 2012 Christensen, I. - Miškovičová, H. - Porvazník, I. - Jošková, M. - Mokřá, D. - Mokřý, J.: *Acta Medica Martiniana*, roč. 12, suppl. 1, 2012, s. 16-23

[o1] 2013 Mokřý, J. - Jošková, M. - Mokřá, D. - Christensen, I. - Nosál'ová, G.: Effects of Selective Inhibition of PDE4 and PDE7 on Airway Reactivity and Cough in Healthy and Ovalbumin-Sensitized Guinea Pigs. In: *Advances in Experimental Medicine and Biology*, roč. 756. New York : Springer, 2013, s. 57-64 - BKCI-S ; SCOPUS

[o1] 2016 Mokřý, J. - Urbanová, A. - Medvedová, I. - Kertys, M. - Mikolka, P. - Kosutová, P. - Mokřá, D.: Effects of selective inhibition of PDE4 by YM976 on airway reactivity and cough in ovalbumin-sensitized guinea pigs. In: *Advances in Experimental Medicine and Biology*, roč. 921. New York : Springer, 2016, S. 61-70 - SCOPUS

[o1] 2016 Altinisik, H. B. - Kirdemir, P. - Altinisik, U. - Gokalp, O.: *Medicinski Glasnik*, roč. 13, č. 2, 2016, s. 68-74 - SCOPUS

ADF07 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (14%) - Strapková, Anna (14%) - Mokřý, Juraj [UKOLJ262] (14%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (14%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (5%) - Antoňová, Martina [UKOLJ] (5%) - Pavelčíková, Darina [1986-] (5%) - Flešková, Dana (5%) - Nosál'ová, Gabriela (14%): Pharmacologic modulation of experimentally induced allergic asthma

In: *Interdisciplinary Toxicology*. - Roč. 4, č. 1 (2011), s. 27-32. - ISSN 1337-6853

Registrované v: scopus

Ohlasy (4):

[o1] 2013 Bellik, Y. - Boukraa, L. - Alzahrani, H. A. - Bakhotmah, B. A. - Abdellah, F. - Hammoudi, S. M. - Iguer-Ouada, M.: *Molecules*, roč. 18, č. 1, 2013, s. 322-353 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Bhardwaj, N. - Katyal, P. - Sharma, A. K.: Recent Patents on Inflammation and Allergy Drug *Discovery*, roč. 8, č. 2, 2014, s. 104-117 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Jeseňák, M.: Current challenges and perspectives in bronchial asthma therapy. In: Jeseňák, M.: Advances in Respiratory Therapy Research. New York : Nova Science Publishers, 2015, S. 1-98 - SCOPUS
[o1] 2017 Simioni, P. U. - Fernandes, L. G. R. - Tamashiro, W. M. S. C.: International journal of Immunopathology and Pharmacology, roč. 30, č. 1, 2017, s. 44-57 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2017=2,117

ADF08 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (50%) - Capek, Peter (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (15%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (5%) - Šutovský, Juraj (10%) - Marcinek, Juraj [UKOLJ] (5%) - Kalman, Michal [UKOLJ] (5%): Antitussive activity of Althaea officinalis L. polysaccharide rhamnogalacturonan and its changes in guinea pigs with ovalbumine-induced airways inflammation
In: Bratislava medical journal. - Roč. 112, č. 12 (2011), s. 670-675. - ISSN (print) 0006-9248
URL: <http://www.bmj.sk/2011/11212-02.pdf>

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2011=0,403

Ohlasy (19):

[o3] 2013 Matbeeva, N. A. - Kudrjavec, Yu. I. - Lichova, A. A. - Kvasko, E. Yu. - Šachovskij, A. M.: Biotechnologija Acta, roč. 6, č. 2, 2013, s. 74-79

[o1] 2014 Rezaei, M. - Alirezai, M.: The Journal of Physiological Sciences, roč. 64, č. 3, 2014, s. 171-176 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2014 Patti, Jackie: Marshmallow root infusion. In: Deductive Reasoning bites from a backwoods biochemist, 2014, s. <http://www.deductivereasoning.com/2014/02/marshmallow-root-infusion.html> (28.4.2016)

[o3] 2014 Nawaz, A. - Bano, S. - Sheikh, Z. A. - Usmanhany, K. - Ahmad, I. - Zaidi, S. F. - Zahoor, A. - Ahmad, I.: Chinese Medicine, roč. 5, č. 4, 2014, s. 179-189

[o1] 2015 Jaladat, A. M. - Aterzadeh, F. - Rezaeizadeh, H. - Mofid, B. - Mosalaie, A. - Farhan, F. - Amin, G.: Complementary Therapies in Medicine, roč. 23, č. 1, 2015, s. 90-99 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2015=2,063

[o1] 2015 Ameri, A. - Heydarirad, G. - Jafari, J. M. - Ghobadi, A. - Rezaeizadeh, H. - Choopani, R.: Pharmaceutical Biology, roč. 53, č. 4, 2015, s. 615-623 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2015=1,546

[o1] 2015 Valizadeh, R. - Hemmati, A. A. - Houshmand, G. - Bayat, S. - Bahadoram, M.: Asian Pacific Journal of Tropical Biomedicine, roč. 5, č. 11, 2015, s. 937-943 - SCOPUS

[o3] 2016 Villa, M. H. - Peria, J. N. T. - Mangansat, N. J. M. - Dulay, R. M. R.: Asian Journal of Plant Science and Research, roč. 6, č. 1, 2016, s. 30-34

[o1] 2016 Karegar-Borzi, H. - Salehi, M. - Rahimi, R.: Journal of Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine, roč. 21, č. 1, 2016, s. 63-70 - SCOPUS

[o1] 2015 Heydarirad, G. - Choopani, R.: Journal of Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine, roč. 20, č. 2, 2015, s. 137-142 - SCOPUS

[o3] 2015 Alani, B. - Zare, M. - Noureddini, M.: Advanced Biomedical Research, roč. 4, marec, 2015, čl. č. 78

[o1] 2016 Ayrle, H. - Mevissen, M. - Kaske, M. - Nathues, H. - Grietzner, N. - Melzig, M. - Walkenhorst, M.: BMC Veterinary Research, roč. 12, 2016, čl. č. 89 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2016=1,750

[o1] 2017 van Dam, J. E. G. - van den Broek, L. A. M. - Boeriu, C. G.: Natural Product Communications, roč. 12, č. 6, 2017, s. 821-830 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2017=0,809

[o1] 2017 Reinelt, N. - Melzig, M. F.: Zeitschrift fur Phytotherapie, roč. 38, č. 2, 2017, s. 91-96 - SCOPUS

[o1] 2017 Mombeini, T. - Pourbadie, H. G. - Kamalinejad, M. - Mazloumi, S. - Dehpour, A. R.: Iranian Journal of Pharmaceutical Research, roč. 16, č. 4, 2017, s. 1495-1508 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2017=1,372

[o1] 2018 Pietruszewska, W. - Baranska, M. - Wielgat, J.: Polish Journal of Otolaryngology, roč. 72, č. 4, 2018, s. 42-50 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Appel, K. - Sacha, M. - Wegener, T.: Zeitschrift fur Phytotherapie, roč. 39, č. 5, 2018, s. 203-209 - SCOPUS

[o1] 2020 Mombeini, T. - Behzadi, B. A. - Edjtemaee, R. - Tahmasbi, F. - Kamalinejad, M. - Dehpour, A. R.: Basic and Clinical Neuroscience, roč. 11, č. 3, 2020, s. 369-377 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2020 Akbar, S.: Handbook of 200 Medicinal Plants: A Comprehensive Review of Their Traditional Medical uses and Scientific. Cham : Springer International Publishing, 2020, S. 1-2055 - SCOPUS

ADF09 Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (35%) - Marcinek, Juraj [UKOLJ] (5%) - Kalman, Michal [UKOLJ] (5%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (35%): Relationship between potassium ion channels and airways defence reflexes influenced by experimentally induced allergic inflammation in guinea pigs = Involvement of potassium ion channels in allergic airways inflammation in guinea pigs
In: Acta Medica Martiniana. - Roč. 12, suppl. 1 (2012), s. 6-15. - ISSN (print) 1335-8421
URL: <http://www.jfmed.uniba.sk/index.php?id=2146>

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - 62. Farmakologické dni. - Košice : Equilibria, 2012. - S. 50. - ISBN 978-80-8143-020-6

ADF10 Metesová, Miroslava (35%) - Šutovský, Juraj (35%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (30%): Úskalia tromboprofylaxie u neurochirurgických pacientov
In: Slovenská chirurgia. - Roč. 12, č. 2 (2015), s. 57-59. - ISSN 1336-5975

ADF11 Barboríková, Jana [UKOLJ262] (25%) - Lupták, Ján [UKOLJ151] (15%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (10%) - Grendár, Marián [UKOLJ110] (8%) - Švihra, Ján [KAUT] [UKOLJ151] (7%) - Jonáš, Martin [UKOLJ151] (5%) - Dargaj, Ján (5%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (25%): Nové možnosti liečby hyperaktívneho močového mechúra moduláciou aktivity niektorých typov iónových kanálov
Lit.: 11 záz. n.
In: Klinická urológia. - Roč. 14, č. 1 (2018), s. 24-27. - ISSN (print) 1336-7579

ADF12 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (30%) - Vargová, Daniela (15%) - Barboríková, Jana [UKOLJ262] (5%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (15%) - Grendár, Marián [UKOLJ110] (5%) - Škorňová, Ingrid [UKOLJ] (5%) - Slávik, Pavol (5%) - Švihra, Ján [UKOLJ151] (5%) - Eupták, Ján [KAUT] [UKOLJ151] (15%): Mediátory angiogenézy pri karcinóme obličky z renálnych buniek a možnosti ich využitia v diagnostike a liečbe
Lit.: 25 záz. n.
In: Klinická urológia. - Roč. 16, č. 1 (2020), s. 20-24. - ISSN (print) 1336-7579

ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

ADM01 Šutovský, Juraj (40%) - Benčo, Martin (10%) - Šutovská, Martina [KAUT] [UKOLJ262] (20%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (10%) - Pappová, Lenka (5%) - Miklušica, Juraj [UKOLJ300] (5%) - Fraňo, Andrej (5%) - Kurča, Egon [UKOLJ243] (5%): Cytokine and chemokine profile changes in patients with lower segment lumbar degenerative spondylolisthesis
In: International Journal of Surgery. - Roč. 43 (2017), s. 163-170. - ISSN 1743-9191

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2017=2,693

POZNÁMKA:

Vyšiel aj abstrakt - Fusion Conference : 2nd Musculoskeletal Development and Regeneration Conference. - Cancun : [s.n.], 2017. - S. 53-54

Ohlasy (14):

[o1] 2017 Yin, J. - Huang, Y. - Gao, G. - Nong, L. - Xu, N. - Zhou, D.: Experimental and Therapeutic Medicine, roč. 15, č. 1, 2017, s. 400-406 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2017=1,410

[o1] 2018 Livshits, G. - Kalinkovich, A.: Osteoarthritis and Cartilage, roč. 26, č. 1, 2018, s. 7-17 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2018=4,879

[o1] 2018 Sadowska, A. - Touli, E. - Hitzl, W. - Greutert, H. - Ferguson, S. J. - Wuertz-Kozak, K. - Hausmann, O. N.: European Spine Journal, roč. 27, č. 3, 2018, s. 564-577 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2018=2,513

[o1] 2018 Lang, G. - Liu, Y. S. - Geries, J. - Zhou, Z. Y. - Kubosch, D. - Sudkamp, N. - Richards, R. G. - Alini, M. - Grad, S. - Li, Z.: Journal of Tissue Engineering and Regenerative Medicine, roč. 12, č. 4, 2018, s. E2051-E2061 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2018=3,319

[o1] 2018 Krupkova, O. - Sadowska, A. - Kameda, T. - Hitzl, W. - Hausmann, O. N. - Klasen, J. - Wuertz-Kozak, K.: Frontiers in Immunology, roč. 9, 2018, čl. č. 1706 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2018=4,716

[o1] 2018 Huang, K. Y. - Hsu, Y. H. - Chen, W. Y. - Tsai, H. L. - Yan, J. J. - Wang, J. D. - Liu, W. L. - Lin, R. M.: Journal of Inflammation, roč. 15, č. 1, 2018, čl. č. 19 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Byvaltsev, V. A. - Kolesnikov, S. I. - Bardanova, L. A. - Belykh, E. G. - Korytov, L. I. - Giers, M. B. - Bowen, S. - Preul, M. C.: Bulletin of Experimental Biology and Medicine, roč. 166, č. 1, 2018, s. 151-154 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2018=0,567

[o1] 2019 Xie, W. R. - Zhang, J. D. - Strong, J. A. - Zhang, J. M.: Neuroscience, roč. 402, 2019, s. 51-65 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=3,056

[o1] 2020 Huang, Y. - Yin, Y. - Gu, Y. - Gu, Q. - Yang, H. - Zhou, Z. - Shi, Q.: Science China Life Sciences, roč. 63, č. 3, 2020, s. 429-442 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2020 Li, Z. - Gehlen, Y. - Heizmann, F. - Grad, S. - Alini, M. - Richards, R. G. - Kubosch, D. - Südkamp, N. - Izadpanah, K. - Kubosch, E. J. - Lang, G.: Frontiers in Bioengineering and Biotechnology, roč. 8, 2020, čl. č. 583 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=3,644

[o1] 2020 Bydon, M. - Moinuddin, F. M. - Yolcu, Y. U. - Wahood, W. - Alvi, M. A. - Goyal, A. - Elminawy, M. - Galeano-Garces, C. - Dudakovic, A. - Nassr, A. - Larson, A. N. - van Wijnen, A. J.: Gene, roč. 750, 2020, čl. č. 144634 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=2,984

[o1] 2020 Kamieniak, P. - Bielewicz, J. M. - Grochowski, C. - Litak, J. - Bojarska-Junak, A. - Janczarek, M. - Daniluk, B. - Trojanowski, T.: Disease Markers, 2020, čl. č. 1318930 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=2,738
[o1] 2020 Ding, F. - Li, X.: Medical Science Monitor, roč. 26, 2020, čl. č. e924587 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=1,918
[o1] 2021 Xiao, L. - Xu, S. J. - Liu, C. - Wang, J. - Hu, B. - Xu, H. G.: Life Sciences, roč. 267, 2021, čl. č. 118929 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=3,647

ADM02 Benčo, Martin (30%) - Šutovský, Juraj (10%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (10%) - Kolarovszki, Branislav [UKOLJ309] (10%) - Laca, Ľudovít [UKOLJ300] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Nosál, Vladimír [KAUT] [UKOLJ243] (10%): Cytokine expression in human intervertebral disc: local distribution and comparison of cytokine levels in normal and herniated lumbar intervertebral discs
Lit.: 26 záz. n.
In: Trace elements and electrolytes. - Roč. 35, č. 3 (2018), s. 117-123. - ISSN (print) 0946-2104
Registrované v: wos
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2018=0,344

ADM03 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (30%) - Kazimierová, Ivana [KAUT] [UKOLJ110] (10%) - Pappová, Lenka (30%) - Molitorisová, Miroslava [UKOLJ262] (10%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (5%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (15%): The effect of erdosteine on airway defence mechanisms and inflammatory cytokines in the settings of allergic inflammation
Lit.: 45 záz. n.
In: Pulmonary Pharmacology and Therapeutics. - Roč. 54 (2019), s. 60-67. - ISSN (print) 1094-5539
URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1094553918301068?via%3Dihub>
Registrované v: scopus
Registrované v: wos
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2019=2,681
Ohlasy (3):
[o1] 2019 George, U. Z. - Pidaparti, R. M.: Frontiers in Physics, roč. 7, 2019, čl. č. 157 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=2,638
[o1] 2020 Hou, L. - Guan, S. - Jin, Y. - Sun, W. - Wang, Q. - Du, Y. - Zhang, R.: Science of the Total Environment, roč. 698, 2020, čl. č. 134122 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2020 Cazzola, M. - Page, C. - Rogliani, P. - Calzetta, L. - Matera, M. G.: Drugs, roč. 80, č. 17, 2020, s. 1799-1809 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=6,189

ADM04 Schjott, Pernille (35%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (35%) - Schjott, Jan Didrik [KAUT] (30%): The possibility of therapeutic drug monitoring of the most important interactions in nursing homes
Lit.: 20 záz. n.
In: Current Clinical Pharmacology. - Roč. 14, č. 2 (2019), s. 152-156. - ISSN (print) 1574-8847
URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30585548>
Registrované v: scopus
Registrované v: wos
Indikátor časopisu:
SJR (SCOPUS) 2018=0,522
SNIP (SCOPUS) 2018=0,537

ADN Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

ADN01 Kazimierová, Ivana [KAUT] [UKOLJ110] (40%) - Pappová, Lenka (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (40%): The effect of short-term and long-term application of fisetin on experimentally induced airway hyperreactivity
In: European Pharmaceutical Journal [elektronický zdroj]. - Roč. 64, č. 1 (2017), s. 7-9 [online]. - eISSN 1338-6786
URL: <https://www.degruyter.com/view/j/afpuc.2017.64.issue-1/issue-files/afpuc.2017.64.issue-1.xml>
Registrované v: scopus
POZNÁMKA:
Vyšlo aj - Pokroky vo farmakológii a v Slovenskej republike 12. - Bratislava : Univerzita Komenského Farmaceutická fakulta, 2017. - S. 59-61. - ISBN 978-80-223-4419-7

Ohlasy (1):

[o1] 2018 Murad, H. - Ghabrah, T. - Rafeeq, M. - Ali, S.: *Allergologia et Immunopathologia*, roč. 46, č. 6, 2018, s. 585-593 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2018=1,640

ADN02 Šutovský, Juraj (40%) - Kocmálová, Michaela [KAUT] [UKOLJ110] (20%) - Benčo, Martin (5%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (5%) - Pappová, Lenka (5%) - Fraňo, Andrej (5%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (20%): The role of cytokines in degenerative spine disorders
In: *European Pharmaceutical Journal [elektronický zdroj]*. - Roč. 64, č. 1(2017), s. 26-29 [online]. - eISSN 1338-6786

URL: <https://www.degruyter.com/view/j/afpuc.2017.64.issue-1/issue-files/afpuc.2017.64.issue-1.xml>

Registrované v: scopus

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - Pokroky vo farmakológii a v Slovenskej republike 12. - Bratislava : Univerzita Komenského Farmaceutická fakulta, 2017. - S. 78-81. - ISBN 978-80-223-4419-7

Ohlasy (1):

[o1] 2018 Yang Z. - Wang, J. - Zheng, Z. - Bai, X.: A New Method for Recognizing Cytokines Based on Feature Combination and a Support Vector Machine Classifier. In: *Molecules*, roč. 23, č. 8, 2018, čl. č. 2008 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2018=3,060

AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

AEC01 Kazimierová, Ivana [KAUT] [UKOLJ110] (50%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (20%) - Pecháňová, Oľga (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%): Effects of provinol and its combinations with clinically used antiasthmatics on airway defense mechanisms in experimental allergic asthma
In: *Allergens and Airway Hyperreactivity*. Vol. 838. - Basel : Springer, 2015. - S. 27-34. - ISSN 0065-2598. - ISBN 978-3-319-10008-1

Edícia: Advances in Experimental Medicine and Biology : Neuroscience and Respiration. Vol. 7

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015=1,953

Ohlasy (1):

[o1] 2016 Garcia-Arcos, I. - Geraghty, P. - Baumlin, N. - Campos, M. - Dabo, A. J. - Jundi, B. - Cummins, N. - Eden, E. - Grosche, A. - Salathe, M. - Foronjy, R.: *Thorax*, roč. 71, č. 12, 2016, s. 1119-1129 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2016=8,272

AEC02 Kocmálová, Michaela [KAUT] [UKOLJ110] (55%) - Oravec, Maroš (1%) - Adamkov, Marian [UKOLJ112] (1%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (1%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (5%) - Sun, Ivana (1%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (6%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (15%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (15%): Potassium ion channels and allergic asthma

In: *Allergens and Airway Hyperreactivity*. Vol. 838. - Basel : Springer, 2015. - S. 35-45. - ISSN 0065-2598. - ISBN 978-3-319-10008-1

Edícia: Advances in Experimental Medicine and Biology : Neuroscience and Respiration. Vol. 7

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015=1,953

POZNÁMKA:

Vyšiel aj abstrakt - International Conference "Advances in Pneumology" [elektronický zdroj]. - Kassel : [s.n.], 2013. - Nestr. [1 s.] [online]

Ohlasy (10):

[o1] 2015 Águila, L. - Ruedlinger, J. - Mansilla, K. - Ordenes, J. - Salvatici, R. - de Campos, R. R. - Romero, F.: *Biological Research*, roč. 48, čl. č. A026, 2015, s. 1-6 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2015=1,328

[o1] 2016 Cai, S.-X. - Jian, C.-H. - Gu, H. - He, B.-H. - Jiang, Y.-M.: *Journal of Shanghai Jiaotong University (Medical Science)*, roč. 36, č. 4, 2016, s. 580-583 - SCOPUS

[o1] 2016 Shimbo, T. - Adachi, T. - Fujisawa, S. - Hongoh, M. - Ohba, T. - Ono, K.: *Journal of Pharmacological Sciences*, roč. 131, č. 4, 2016, s. 267-274 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2016=2,415

[o1] 2016 Moheimani, F. - Hsu, A.C.Y. - Reid, A.T. - Williams, T. - Kicic, A. - Stick, S.M. - Hansbro, P.M. - Wark, P.A.B. - Knight, D.A.: *Respiratory Research*, vroč. 17, č. 1, 2016, čl. č. 119 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2016=3,841

- [o1] 2017 Kume, H. - Ito, S.: The role of large-conductance calcium-activated potassium channels on smooth muscle cells in physiological and pathological conditions. In: Potassium Channels in Health and Disease. New York : Nova Science Publishers, 2017, s. 41-120 - SCOPUS
- [o1] 2018 Alves, M. F. - da Fonseca, D. V. - de Melo, S. A. L. - Scotti, M. T. - Scotti, L. - dos Santos, S. G. - Diniz, M. D. F. M.: Mini- Reviews in Medicinal Chemistry, roč. 18, č. 8, 2018, s. 684-696 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2018=2,842
- [o1] 2019 Hynes, D. - Harvey, B. J.: Steroids, roč. 151, 2019, čl. č. 108459 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=1,948
- [o1] 2020 Vilela, D. A. D. - Silva, B. A. O. - Brito, M. C. - Menezes, P. M. N. - Bomfim, H. F. - Duarte, L. A. M. D. - Silva, T. R. D. - Ribeiro, L. A. D. - Lucchese, A. M. - Silva, F. S.: Journal of Ethnopharmacology, roč. 246, 2020, čl. č. 112162 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=3,690
- [o1] 2020 Taylor, L. W. - French, J. E. - Robbins, Z. G. - Boyer, J. C. - Nylander-French, L. A.: Frontiers in Genetics, roč. 11, 2020, čl. č. 836 - SCOPUS IF(JCR) 2019=3,260
- [o1] 2020 Song, A. - Wang, J. - Tong, Y. - Fang, J. - Zhang, Y. - Zhang, H. - Ruan, H. - Wang, K. - Liu, Y.: Stem Cell Research and Therapy, roč. 11, č. 1, 2020, čl. č. 440 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=5,116
- AEC03 Jošková, Marta [KAUT] [UKOLJ262] (30%) - Štovská, Martina [UKOLJ262] (15%) - Ďurdík, Peter [UKOLJ] (15%) - Koniar, Dušan (7%) - Hargaš, Libor (7%) - Bánovčin, Peter [UKOLJ270] (7%) - Hrianka, Miroslav (3%) - Khazaei, Vahid (1%) - Pappová, Lenka (2%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (13%): The role of ion channels to regulate airway ciliary beat frequency during allergic inflammation
In: Allergy and Respiration. - Basel : Springer, 2016. - S. 27-35. - ISSN 0065-2598. - ISBN 978-3-319-42003-5
Edícia: Advances in Experimental Medicine and Biology. Neuroscience and Respiration. Vol. 921
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2016=1,937
Ohlasy (1):
[o1] 2020 Brndiarova, M. - Antonyova, M. - Dedinska, I. - Havlicekova, Z. - Jesenak, M.: Journal of Nephrology, roč. 33, č. 1, 2020, s. 183-186 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=3,484
- AEC04 Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (30%) - Jošková, Marta [KAUT] [UKOLJ262] (30%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (22%) - Bánovčin, Peter [UKOLJ270] (3%) - Štovská, Martina [UKOLJ262] (15%): Airway defense control mediated via voltage-gated sodium channels= Voltage-gated Sodium Channels in Airway Defence Mechanisms
In: Allergy and Respiration. - Basel : Springer, 2016. - S. 71-80. - ISSN 0065-2598. - ISBN 978-3-319-42003-5
Edícia: Advances in Experimental Medicine and Biology. Neuroscience and Respiration. Vol. 921
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2016=1,937
POZNÁMKA:
Vyšiel aj abstrakt - 5th RSC/SCI Symposium on Ion Channels as Therapeutic Targets. - Cambridge : [s.n.], 2016. - S. P10
Ohlasy (2):
[o1] 2016 Reznikov, L. R. - Meyerholz, D. K. - Adam, R. J. - Abou Alaiwa, M. - Jaffer, O. - Michalski, A. S. - Powers, L. S. - Price, M. P. - Stoltz, D. A. - Welsh, M. J.: PLoS One, roč. 11, č. 11, 2016, čl. č. e0166089 - SCOPUS IF(JCR) 2016=2,806
[o1] 2019 Birring, S. - de Blasio, F. - Dicpinigaitis, P. V. - Fontana, G. - Lanata, L. - Page, C. - Saibene, F. - Zanasi, A.: Pulmonary Pharmacology and Therapeutics, roč. 56, 2019, s. 79-85 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=2,681
- AEC05 Pappová, Lenka (40%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (5%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Štovská, Martina [UKOLJ262] (5%) - Fraňová, Soňa [KAUT] [UKOLJ262] (40%): Combination Therapy with Budesonide and Salmeterol in Experimental Allergic Inflammation
In: Pulmonary Infection and Inflammation. - Basel : Springer, 2016. - S. 25-34. - ISSN 0065-2598. - ISBN 978-3-319-44484-0
Edícia: Advances in Experimental Medicine and Biology : Neuroscience and Respiration. Vol. 935
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2016=1,937
Ohlasy (4):
[o1] 2017 Matera, M. G. - Rogliani, P. - Zanasi, A. - Cazzola, M.: Pulmonary Pharmacology and Therapeutics, roč. 47, č. S1, 2017, s. 88-92 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2017=2,406

[o1] 2018 Cock, I. E.: Inflammopharmacology, roč. 26, č. 3, 2018, s. 861-879 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2018=3,838

[o1] 2019 Wang, R. S. - Croteau-Chonka, D. C. - Silverman, E. K. - Loscalzo, J. - Weiss, S. T. - Hall, K. T.: Clinical Pharmacology and Therapeutics, roč. 106, č. 6, 2019, s. 1261-1267 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=6,565

[o1] 2020 Matera, M. G. - Page, C. P. - Calzetta, L. - Rogliani, P. - Cazzola, M.: Pharmacological Reviews, roč. 72, č. 1, 2020, s. 218-252 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2019=17,395

AEC06 Pappová, Lenka (30%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (20%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [KAUT] [UKOLJ262] (30%): Acute and chronic effects of oral erdosteine on ciliary beat frequency, cough sensitivity and airway reactivity

Impakt faktor 2016-1.937

Lit.: 36 záz. n.

In: Pulmonary Disorders and Therapy : č. 123. - Cham : Springer International Publishing AG, 2018. - S. 1-10. - ISBN 978-3-319-73702-7

Edícia: (Advances in Experimental Medicine and Biology : Neuroscience and Respiration, ISSN 0065-2598 ; 1023 ; IF 2018 = 2.126)

URL: https://link.springer.com/chapter/10.1007%2F5584_2017_48

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

AED01 Nosál, Slavomír [UKOLJ274] (60%) - Ďurdík, Peter [UKOLJ] (10%) - Bánovčín, Peter [UKOLJ270] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%): Možnosti využitia exogénneho surfaktantu u kriticky chorých detí

In: Nové diagnostické a terapeutické postupy. - Ružomberok : Alpha medical, 2008. - S. 53-60. - ISBN 978-80-969644-2-2

AED02 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (35%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (30%) - Nosál'ová, Gabriela (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Nováková, Elena [UKOLJ132] (10%) - Pecháňová, Oľga [UKOEXFL] (5%): Postavenie flavonoidov v prevencii exacerbácie astmy

In: Diagnostika a terapia v pediatrii 11. - Martin : JLF UK, 2009. - S. 97-100. - ISBN 978-80-88866-68-8

AED03 Prisenžňáková, Ľubica (50%) - Nosál'ová, Gabriela (25%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (25%): Terapeutický benefit arabinogalaktánov izolovaných z Coffea arabica a Trichilia emetica

In: Diagnostika a terapia v pediatrii 11. - Martin : JLF UK, 2009. - S. 83-85. - ISBN 978-80-88866-68-8

AED04 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (60%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (10%) - Šutovský, Juraj (10%): Vplyv modulátorov aktivity draslíkových iónových kanálov na kašeľ a obranné reflexy dýchacích ciest spojené s reaktivitou hladkého svalstva dýchacích ciest

In: Diagnostika a terapia v pediatrii 11. - Martin : JLF UK, 2009. - S. 90-93. - ISBN 978-80-88866-68-8

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - Diagnostika a terapia v pediatrii 12. - Martin : Univerzita Komenského Jesseniova lekárska fakulta, 2011. - S. 94-97. - ISBN 978-80-88866-92-3

AED05 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (40%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (30%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (20%) - Adamicová, Katarína [UKOLJ251] (5%) - Nováková, Elena [UKOLJ132] (5%): Model hyperreaktivity dýchacích ciest vyvolaný alergénom v experimentálnych podmienkach

In: Nové poznatky v respirológii. - Martin : Univerzita Komenského v Bratislave, Jesseniova lekárska fakulta, 2010. - S. 47-51. - ISBN 978-80-88866-82-4

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - 22. Martinské dni dýchania. - Martin : JLF UK, 2010. - S. 11

AED06 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (75%) - Nosál'ová, Gabriela (5%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%): Farmakologické ovplyvnenie nežiaducich účinkov inhibitorov ACE

In: Nové trendy vo farmakoterapii [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2010. - S. 5-9 [CD-ROM]. - ISBN 978-80-88866-79-4

URL: http://www.ose.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii.pdf

AED07 Prisenžňáková, Ľubica (50%) - Nosál'ová, Gabriela (15%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (15%) -

- Hromádková, Zdenka (10%) - Capek, Peter (10%): Ovplyvnenie kašľového reflexu bioaktívnymi rastlinnými polysacharidmi
 In: Nové trendy vo farmakoterapii [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2010. - S. 53-58 [CD-ROM]. - ISBN 978-80-88866-79-4
 URL: http://www.ose.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii.pdf
- AED08 Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (35%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (35%) - Dókuš, Karol (10%) - Višňovský, Jozef [UKOLJ150] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%): Farmakologická modulácia iónových kanálov v myometriu matrice
 In: Nové trendy vo farmakoterapii [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2010. - S. 59-63 [CD-ROM]. - ISBN 978-80-88866-79-4
 URL: http://www.ose.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii.pdf
- AED09 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (60%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (20%): Vzťah káliových iónových kanálov a obranných reflexov dýchacích ciest v podmienkach experimentálne vyvolaného alergického zápalu
 In: Nové poznatky v respirológii. - Martin : Univerzita Komenského v Bratislave, Jesseniova lekárska fakulta, 2010. - S. 71-76. - ISBN 978-80-88866-82-4
 POZNÁMKA:
 Vyšlo aj - 22. Martinské dni dýchania. - Martin : JLF UK, 2010. - S. 14
- AED10 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (60%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%) - Capek, Peter (20%): Vplyv polysacharidov z *Trichilia emetica* Vahl. (Meliaceae) na obranné reflexy dýchacích ciest v závislosti od ich podanej dávky
 In: Nové trendy vo farmakoterapii [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2010. - S. 28-33 [CD-ROM]. - ISBN 978-80-88866-79-4
 URL: http://www.ose.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii.pdf
- AED11 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (55%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Pavelčíková, Darina [1986-] (10%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (10%) - Nosáľová, Gabriela (5%): Ovplyvnenie respiračných nežiaducich účinkov inhibítorov ACE simultánnym podávaním s blokátormi kalciových kanálov typu L
 In: Nové trendy vo farmakoterapii 2 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2011. - S. 16-21 [online]. - ISBN 978-80-89544-02-8
 URL: http://www.ose.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_II.pdf
- AED12 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (50%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (20%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Pavelčíková, Darina [1986-] (10%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (10%): Imunomodulačná liečba astmy
 In: Diagnostika a terapia v pediatrii 12. - Martin : Univerzita Komenského Jesseniova lekárska fakulta, 2011. - S. 8-10. - ISBN 978-80-88866-92-3
- AED13 Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (35%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (20%) - Pavelčíková, Darina [1986-] (20%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (5%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%): Dávková závislosť akútne podaného Flavin7 (R) v experimentálnych invitro podmienkach alergického zápalu dýchacích ciest
 In: Nové trendy vo farmakoterapii 2 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2011. - S. 51-53 [online]. - ISBN 978-80-89544-02-8
 URL: http://www.ose.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_II.pdf
- AED14 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (60%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (30%) - Capek, Peter (10%): Vplyv alergického zápalu na vzťah medzi ramnogalakturonanom (*Althaea officinalis* L. Malvaceae) a obrannými reflexami dýchacích ciest u morčiat
 In: Nové trendy vo farmakoterapii 2 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2011. - S. 59-64 [online]. - ISBN 978-80-89544-02-8
 URL: http://www.ose.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_II.pdf
- AED15 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (70%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (10%): Modulácia aktivity iónových kanálov a ochorenia dýchacích ciest
 In: Diagnostika a terapia v pediatrii 12. - Martin : Univerzita Komenského Jesseniova lekárska fakulta, 2011. - S. 14-17. - ISBN 978-80-88866-92-3

- AED16 Biringerová, Zuzana (50%) - Gavliaková, Silvia (30%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Plevková, Jana [UKOLJ261] (10%): Farmakologické prístupy pri validácii merania špecifického odporu dýchacích ciest Pennockovou metódou po použití TRPA1 agonistov
Literatúra. 15
In: Novinky v experimentálnej a klinickej medicíne. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2012. - S. 5-13. - ISBN 978-80-89544-27-1
- AED17 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (40%) - Nosáľová, Gabriela (30%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (30%): Ovplyvnenie respiračných nežiaducich účinkov inhibítorov ACE inhalačne podaným furosemidom
In: Nové trendy vo farmakoterapii 3 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2012. - S. 12-17 [online]. - ISBN 978-80-89544-19-6
URL:
http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_III.pdf
- AED18 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (35%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (20%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (5%) - Bobčáková, J. (5%) - Pecháňová, Oľga [UKOEXFL] (5%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (30%): Využitie polyfenolických látok v liečbe alergickej astmy
In: Novinky v experimentálnej a klinickej medicíne. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2012. - S. 29-35. - ISBN 978-80-89544-27-1
- AED19 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (40%) - Nosáľová, Gabriela (30%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (30%): ACE inhibítory a kašeľ
Literatúra: 15
In: Nové trendy vo farmakoterapii 4 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2012. - S. 53-57 [online]. - ISBN 978-80-89544-32-5
URL:
http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_IV.pdf
- AED20 Pavelčíková, Darina [1986-] (20%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (10%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (20%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (20%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (30%): Sledovanie zmien obranných reflexov dýchacích ciest po akútnom podaní Flavínu (R), salbutamolu a ich kombinácie na modeli alergickej astmy
In: Pokroky vo farmakológii v Slovenskej republike 7. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, Farmaceutická fakulta, 2012. - S. 34-41. - ISBN 978-80-223-3271-2
- AED21 Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (40%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (15%) - Pavelčíková, Darina [1986-] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Repčáková, Martina (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (15%): Hodnotenie kašľového reflexu u ovalbumínom senzibilizovaných morčiat po jednorazovom podaní flavínu a kodeínu
Literatúra: 12
In: Novinky v experimentálnej a klinickej medicíne. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2012. - S. 160-165. - ISBN 978-80-89544-27-1
- AED22 Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (45%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (15%) - Dókuš, Karol (10%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (15%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (15%): CRAC iónové kanály a hladký sval maternice
In: Nové trendy vo farmakoterapii 3 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2012. - S. 55-58 [online]. - ISBN 978-80-89544-19-6
URL:
http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_III.pdf
- AED23 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (50%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (15%) - Capek, Peter (15%): Vzťah chemickej štruktúry a bronchodilatačného účinku polysacharidov izolovaných z *Opilia celtidifolia* a *Lythrum salicaria*
In: Nové trendy vo farmakoterapii 3 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2012. - S. 76-82 [online]. - ISBN 978-80-89544-19-6
URL:
http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_III.pdf

- AED24 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (50%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (25%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (25%): CRAC iónové kanály a alergická astma
 In: Nové trendy vo farmakoterapii 4 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2012. - S. 125-132 [online]. - ISBN 978-80-89544-32-5
 URL: http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_IV.pdf
- AED25 Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (40%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (20%) - Pecháňová, Oľga [UKOEXFL] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%): Vplyv Provinolu a kombinovanej terapie Provinolu s klinickými antiastmatikami na hyperreaktivitu dýchacích ciest počas experimentálneho alergického zápalu = Effect of Provinol and its combinations with clinically used antiasthmatics on defence mechanisms of airways during experimentally induced allergic asthma
 In: Nové trendy vo farmakoterapii 5 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2013. - S. 17-24 [online]. - ISBN 978-80-89544-50-9
 URL: http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_V.pdf
 POZNÁMKA:
 Vyšiel aj abstrakt - International Conference "Advances in Pneumology" [elektronický zdroj]. - Kassel : [s.n.], 2013. - Nestr. [1 s.] [online]
- AED26 Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (40%) - Oravec, Maroš (5%) - Adamkov, Marian [UKOLJ112] (5%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (30%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%): Ovplynvenie symptómov experimentálne vyvolanej alergickej astmy u morčiat dlhodobým podávaním antagonistov CRAC kanálov = Effect of long-term administration of CRAC channels antagonist on symptoms of experimentally induced allergic asthma in guinea pig
 Literatúra: 15
 In: Pokroky vo farmakológii v Slovenskej republike 8. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, Farmaceutická fakulta, 2013. - S. 78-86. - ISBN 978-80-223-3470-9
- AED27 Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (40%) - Oravec, Maroš (5%) - Adamkov, Marian [UKOLJ112] (5%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (30%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%): Vplyv dlhodobého podávania blokátora aktivity ORAI proteínu na experimentálne vyvolanú alergickú astmu u morčiat
 In: Nové trendy vo farmakoterapii 5 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2013. - S. 25-30 [online]. - ISBN 978-80-89544-50-9
 URL: http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_V.pdf
- AED28 Jošková, Marta [UKOLJ262] (45%) - Koniar, Dušan (5%) - Hargaš, Libor (5%) - Hrianka, Miroslav (5%) - Ďurdík, Peter [UKOLJ] (5%) - Bánovčin, Peter [UKOLJ270] (5%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (15%) - Pappová, Lenka (5%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%): Výskum káliových kanálov v oblasti regulácie pohybu riasiniek
 In: Nové trendy vo farmakoterapii 6 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2014. - S. 18-21 [online]. - ISBN 978-80-89544-75-2
 URL: http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/jlf/Pracoviska/ustav-farmakologie/zborniky/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_VI.pdf
- AED29 Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (60%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Pecháňová, Oľga [UKOEXFL] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%): Vplyv dlhodobej aplikácie Provinolu a jeho kombinácií s klinicky používanými antiastmatikami na obranné mechanizmy dýchacích ciest
 In: Pokroky vo farmakológii v Slovenskej republike 9. - Bratislava : Univerzita Komenského, Farmaceutická fakulta, 2014. - S. 36-42. - ISBN 978-80-223-3651-2
- AED30 Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (50%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Pappová, Lenka (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Račay, Peter [UKOLJ111] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%): Účinok polyfenolických látok a experimentálne vyvolaná alergická astma
 In: Nové trendy vo farmakoterapii 6 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2014. - S. 22-28 [online]. - ISBN 978-80-89544-75-2
 URL: http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/jlf/Pracoviska/ustav-farmakologie/zborniky/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_VI.pdf
- AED31 Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (50%) - Oravec, M. (5%) - Adamkov, Marian [UKOLJ112] (2%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (1%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (5%) - Sun, Ivana (2%) - Jošková,

- Marta [UKOLJ262] (5%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (20%): Vplyv dlhodobej aktivácie draslíkových iónových kanálov na experimentálne indukovanú alergickú astmu
In: Pokroky vo farmakológii v Slovenskej republike 9. - Bratislava : Univerzita Komenského, Farmaceutická fakulta, 2014. - S. 43-49. - ISBN 978-80-223-3651-2
- AED32 Pappová, Lenka (60%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%): Účinok dlhodobého podania beta 2 sympatomimetík a glukokortikoidov na obranné mechanizmy dýchacích ciest
In: Nové trendy vo farmakoterapii 6 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2014. - S. 47-54 [online]. - ISBN 978-80-89544-75-2
URL: http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/jlf/Pracoviska/ustav-farmakologie/zborniky/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_VI.pdf
POZNÁMKA:
Vyšiel aj abstrakt - 64. Česko-slovenské farmakologické dni; 24. Martinské dni dýchania [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2014. - S. 75 [online]. - ISBN 978-80-89544-70-7
- AED33 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (50%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (10%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (10%) - Dókuš, Karol (5%) - Adamkov, Marian [UKOLJ112] (5%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%): Expresia Orail1 proteínu a úloha CRAC kanálov v procese kontrakcie/relaxácie humánneho myometria
In: Nové trendy vo farmakoterapii 6 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2014. - S. 70-76 [online]. - ISBN 978-80-89544-75-2
URL: http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/jlf/Pracoviska/ustav-farmakologie/zborniky/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_VI.pdf
- AED34 Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (40%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Pappová, Lenka (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (30%): Antiastmatické účinky flavinolu7 a jeho kombinácie s budesonidom na zvieracom modeli astmy
In: Pokroky vo farmakológii v Slovenskej republike 10. - Bratislava : Farmaceutická fakulta UK, 2015. - S. 80-85. - ISBN 978-80-223-3924-7
- AED35 Pappová, Lenka (50%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%): Antitusická bronchodilatačná a ciliomodulačná aktivita budesonidu v kombinácii s beta2-sympatomimetikami
In: Pokroky vo farmakológii v Slovenskej republike 10. - Bratislava : Farmaceutická fakulta UK, 2015. - S. 73-79. - ISBN 978-80-223-3924-7
- AED36 Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (35%) - Pappová, Lenka (10%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (35%): Antitusický účinok fisetínu hodnotený u zvierat s experimentálne vyvolaným alergickým zápalom dýchacích ciest
In: Nové trendy vo farmakoterapii 8 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2016. - S. 38-41 [online]. - ISBN 978-80-8187-023-1
URL: <https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinicke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>
- AED37 Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (40%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (15%) - Portale, Dimitri (5%) - Jakubíková, Jana [UKOLJ262D] (5%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (25%): Karbomazepín a jeho účinok na obranné mechanizmy dýchacích ciest
In: Nové trendy vo farmakoterapii 8 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2016. - S. 53-59 [online]. - ISBN 978-80-8187-023-1
URL: <https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinicke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>
- AED38 Pappová, Lenka (35%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (35%): Vplyv mukolytík na klírens hlienu
In: Nové trendy vo farmakoterapii 8 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2016. - S. 42-45 [online]. - ISBN 978-80-8187-023-1
URL: <https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinicke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>
- AED39 Šutovský, Juraj (41%) - Benčo, Martin (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Kurča, Egon

- [UKOLJ243] (5%) - Pappová, Lenka (10%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (10%) - Miklušica, Juraj [UKOLJ300] (2%) - Sendrey, Alexander (2%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%): Zmeny hladín cytokínov a chemokínov u pacientov s degeneratívnou spondylolístézou dolného driekového segmentu
In: Nové trendy vo farmakoterapii 8 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2016. - S. 60-69 [online]. - ISBN 978-80-8187-023-1
URL: <https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinicke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>
- AED40 Barboríková, Jana [UKOLJ262] (35%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (6%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (6%) - Capek, Peter (6%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (6%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (6%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (35%): Nové farmakodynamické vlastnosti komplexu z *Chlorella pyrenoidosa* s perspektívou využitia pri liečbe alergickej astmy
In: Nové trendy vo farmakoterapii 9 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2017. - S. 43-50 [online]. - ISBN 978-80-8187-043-9
URL: <https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinicke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>
- AED41 Jošková, Marta [UKOLJ262] (55%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (20%) - Ďurdík, Peter [UKOLJ] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (15%): CRAC iónové kanály epitelu dýchacích ciest v regulácii frekvencie pohybu cilií
In: Nové trendy vo farmakoterapii 9 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2017. - S. 5-10 [online]. - ISBN 978-80-8187-043-9
URL: <https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinicke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>
- AED42 Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (35%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Pappová, Lenka (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (35%): Cíliomodulačné účinky polyfenolov
In: Nové trendy vo farmakoterapii 9 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2017. - S. 11-15 [online]. - ISBN 978-80-8187-043-9
URL: <https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinicke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>
- AED43 Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (45%) - Barboríková, Jana [UKOLJ262] (20%) - Váňová, Barbora [UKOLJ] (5%) - Lasabová, Zora [UKOLJ121] (5%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (15%): Využitie bunkových kultúr pri sledovaní antriproliferatívneho účinku liečiv
In: Nové trendy vo farmakoterapii 9 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2017. - S. 37-42 [online]. - ISBN 978-80-8187-043-9
URL: <https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinicke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>
- AED44 Molitorisová, Miroslava [UKOLJ262] (30%) - Pappová, Lenka (20%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (30%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%): Ovplyvnenie mukociliárneho klírensu látkami zo skupiny mukolytík a antitusík
In: Nové trendy vo farmakoterapii 9 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2017. - S. 16-22 [online]. - ISBN 978-80-8187-043-9
URL: <https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinicke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>
- AED45 Nemček, Adam [UKOLJ262] (80%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (20%): QT interval, náhla kardiálna smrť a psychofarmaká
In: Nové trendy vo farmakoterapii 9 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2017. - S. 59-16-22 [online]. - ISBN 978-80-8187-043-9
URL: <https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinicke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>
- AED46 Šutovský, Juraj (30%) - Benčo, Martin (10%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (10%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Grendár, Marián [UKOLJ110] (10%) - Miklušica, Juraj [UKOLJ300] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%): Korelácia hladín cytokínov s intenzitou a lokalizáciou nociceptívnej percepcie pri spondylolístéze
In: Nové trendy vo farmakoterapii 9 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2017. - S.

51- 58 [online]. - ISBN 978-80-8187-043-9

URL: <https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinicke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>

- AED47 Barboríková, Jana [UKOLJ262] (16.67%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (16.666%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (16.666%) - Capek, Peter (16.666%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (16.666%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (16.666%): Vplyv komplexu z *Chlorella pyrenoidosa* na obranné mechanizmy dýchacích ciest v podmienkách experimentálne vyvolanej astmy u morčiat
Lit.: 14 záz.
In: Z laboratória do klinickej praxe 1. - Turany : P + M, 2018. - S. 13-18. - ISBN 978-80-89694-41-9
- AED48 Kazimierová, Ivana [KAUT] [UKOLJ110] (20%) - Molitorisová, Miroslava [UKOLJ262] (20%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (20%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (20%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%): Vplyv dlhodobej aplikácie Flavínu 7(R) na remodeláciu dýchacích ciest v podmienkach experimentálne vyvolanej alergickej astmy
Lit.: 11 záz.
In: Z laboratória do klinickej praxe 1. - Turany : P + M, 2018. - S. 115-118. - ISBN 978-80-89694-41-9
- AED49 Molitorisová, Miroslava [UKOLJ262] (40%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (40%): Morín ako potenciálna látka v ovplyvnení experimentálneho alergického zápalu
Lit.: 15 záz.
In: Nové trendy vo farmakoterapii 10. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2018. - S. 17-22. - ISBN 978-80-8187-059-0
- AED50 Barboríková, Jana [KAUT] [UKOLJ262] (70%) - Capek, Peter (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (20%): Nové farmakodynamické vlastnosti biopolyméru *Wollea saccata* [elektronický dokument]
Lit.: 34 záz.
In: Nové trendy vo farmakoterapii [elektronický dokument] : 11. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2019. - S. 5-10 [online]. - ISBN 978-80-8187-070-5
- AED51 Barboríková, Jana [UKOLJ262] (50%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (10%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Capek, Peter (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%): Účinok komplexu s *Chlorella pyrenoidosa* na obranné mechanizmy dýchacích ciest v experimentálne indukovanej alergickej astme
Lit.: 14 záz.
In: Pokroky vo farmakológii v Slovenskej republike 14. - Bratislava : Farmaceutická fakulta UK, 2019. - S. 12-20. - ISBN 978-80-223-4813-3
- AED52 Barboríková, Jana [UKOLJ262] (50%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Molitorisová, Milica [UKOFAG] (10%) - Capek, Peter (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%): Ovplyvnenie hyperreaktivity dýchacích ciest glykokonjugátmi izolovaných z rias radu *Chlorellales* = The influence on the hyperreactivity the airways of glycoconjugates isolated from algae of order *Chlorellales*
Lit.: 22 záz.
In: Pokroky vo farmakológii v Slovenskej republike 14. - Bratislava : Farmaceutická fakulta UK, 2019. - S. 52-60. - ISBN 978-80-223-4813-3
- AED53 Molitorisová, Miroslava [UKOLJ262] (35%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Barboríková, Jana [UKOLJ262] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (35%): Dávkovo-závislý bronchodilatačný a antitusický účinok kaempferolu = Dose-dependent bronchodilatory and antitussive effect of kaempferol
In: Pokroky vo farmakológii v Slovenskej republike 14. - Bratislava : Farmaceutická fakulta UK, 2019. - S. 28-34. - ISBN 978-80-223-4813-3
- AED54 Nemček, Adam [UKOLJ262] (60%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (40%): Špecifické klinické súvislosti vo vzťahu k receptorovému profilu antipsychotík - ako blízko sme k individualizovanej psychofarmakoterapii?
Lit.: 40 záz.
In: Nové trendy vo farmakoterapii : 11. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2019. - S. 31-38. - ISBN 978-80-8187-070-5

AED55 Molitorisová, Miroslava [UKOLJ262] (35%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) - Barboríková, Jana [UKOLJ262] (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (35%): Protizápalový a antiremodelačný efekt dlhodobej aplikácie flavonolu kaempferolu v experimentálnom modeli alergického zápalu dýchacích ciest [elektronický dokument] = Anti-inflammatory and anti-remodelling effect of long-term administration of flavonol kaempferol in experimental model of allergic airwayinflammation
Lit.: 21 záz.

In: Pokroky vo farmakológii v Slovenskej republike 15 [elektronický dokument]. - Bratislava : Farmaceutická fakulta UK, 2020. - S. 32-41 [print]. - ISBN 978-80-223-5017-4

AED56 Vargová, Daniela [KAUT] (40%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (40%) - Lupták, Ján [UKOLJ151] (20%): Význam cytokínov v patogenéze renálneho karcinómu a ich využitie v praxi [elektronický dokument]

Lit.: 56 záz.

In: Nové trendy vo farmakoterapii (12) [elektronický dokument] : recenzovaný zborník prác. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2020. - S. 51-56 [online]. - ISBN 978-80-8187-093-4

URL: https://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/jlf/Pracoviska/ustav-farmakologie/zborniky/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_XII.pdf

AEF Vedecké práce v domácich nerecenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

AEF01 Nosáľová, Gabriela (30%) - Flešková, Dana (10%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Mokry, Juraj [UKOLJ262] (10%) - Strapková, Anna (10%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (10%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%):The suppression of cough by herbal polysaccharides

In: Drugs : their action in pharmacology and toxicology. - Bratislava : SAV, 2012. - S. 42-51. - ISBN 978-80-971042-0-7

AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách

AFC01 Šutovská, Martina [UKOLJ262] - Nosáľová, Gabriela - Capek, Peter: Plant polysaccharides: modulation of the cough reflex and some mechanisms of this activity

V časopise nebol uvedený autor Capek, Peter

In: New Frontiers in the Research of PhD Students : 3rd International Medical Postgraduate Conference. - Hradec Králové : Astraprint, 2006. - S. 69-72. - ISBN 80-229-8103-X

[New Frontiers in the Research of PhD Students : International Medical Postgraduate Conference. 3rd, Hradec Králové, 30.11.-1.12.2006]

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - European Respiratory Journal. - Roč. 30, suppl. 51 (2007), s. 776s

Ohlasy (1):

[o1] 2009 Ahuja, Vijay K. - Gulati, Monica - Lakhanpal, Sorabh - Goswami, Manish - Ahmad, Shoaib: Joshanda: A Traditional Herbal Approach for Treatment of Respiratory Catarrh. In: Current Respiratory Medicine Reviews, roč. 5, č. 2, 2009, s.81-89 - Scopus

AFC02 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] - Janiček, František - Nosáľová, Gabriela - Šutovská, Martina [UKOLJ262] - Višňovský, Jozef [UKOLJ150]: Pharmacological influence of uterine smooth muscle reactivity

In: Biomedical Papers. - Roč. 151, suppl. 1 (2007), s. 23-24. - ISSN 1213-8118

[57. Farmakologické dny. Olomouc, 12.-14.9.2007]

AFC03 Šutovská, Martina [UKOLJ262] - Nosáľová, Gabriela - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] - Capek, Peter - Hřibalová, Věra: The antitussive and immunomodulatory activities of pectin and hemicellulose polysaccharides originated from *Salvia officinalis* L.

In: Biomedical Papers. - Roč. 151, suppl. 1 (2007), s. 107-108. - ISSN 1213-8118

[57. Farmakologické dny. Olomouc, 12.-14.9.2007]

AFC04 Šutovská, Martina [UKOLJ262] - Nosáľová, Gabriela: The relationship between potassium ion channels and defence reflexes of the airways

In: Biomedical Papers. - Roč. 151, suppl. 1 (2007), s. 105-107. - ISSN 1213-8118

[57. Farmakologické dny. Olomouc, 12.-14.9.2007]

AFC05 Fraňová, Soňa [KAUT] [UKOLJ262] (60%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (5%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (5%) - Pavelčíková, Darina [1986-] (5%) - Mésarošová, Lucia (5%) - Nováková, Elena [UKOLJ132] (5%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (15%):Experimental model of allergic asthma =

Experimental model of airways hyperreactivity induced by allergen

Lit. 13 záz.

In: Respiratory Regulation - The Molecular Approach. Vol. 756. - Dordrecht : Springer, 2013. - S. 49-55. - ISSN 0065-2598. - e-ISBN 978-94-007-4549-0 / ISBN 978-94-007-4548-3

Edícia: Advances in Experimental Medicine and Biology

[International Conference "Advances in Pneumology". Bonn, 17.-18.6.2011]

URL: <http://www.springerlink.com/content/978-94-007-4549-0#section=1101711&page=5&locus=12>

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2013=2,012

POZNÁMKA:

Vyšiel aj abstrakt - International Conference "Advances in Pneumology" [elektronický zdroj]. - Bonn : [s.n.], 2011. - Nestr. [1 s.] [CD-ROM]

Ohlasy (7):

[o1] 2013 Boyoglu-Barnum, S. - Gaston, K. A. - Todd, S. O. - Boyoglu, C. - Chirkova, T. - Barnum, T. R. - Jorquera, P. - Haynes, L. M. - Tripp, R. A. - Moore, M. L. - Anderson, L. J.: Journal of Virology, roč. 87, č. 20, 2013, s. 10955-10967 -SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2013=4,648

[o1] 2014 Li, X. - Chen, Q. - Chu, C. - You, H. - Jin, M. - Zhao, X. - Zhu, X. - Zhou, W.: Allergy and Asthma Proceedings, roč. 35, č. 2, 2014, s. e15-e120 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2014=3,061

[o1] 2014 Gerster, F. M. - Vernez, D. - Wild, P. P. - Hopf, N. B.: International Journal of Occupational and Environmental Health, roč. 20, č. 1, 2014, s. 46-60 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Armani, E. - Amari, G. - Rizzi, A. - Fanti, R. D. - Ghidini, E. - Capaldi, C. - Carzaniga, L. - Caruso, P. - Guala, M. - Peretto, I. - La Porta, E. - Bolzoni, P. T. - Facchinetti, F. - Carnini, C. - Moretto, N. - Patacchini, R. - Bassani, F. - Cenacchi, V. - Volta, R. - Amadei, F. - Capacchi, S. - Delcanale, M. - Puccini, P. - Catinella, M. - Villetti, G.: Journal of Medicinal Chemistry, roč. 57, č. 3, 2014, s. 793-816 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2014=5,447

[o1] 2014 Wei-xu, H. - Qin, X. - Zhu, W. - Yuan-yi, C. - Li-feng, Z. - Zhi-yong, L. - Dan, H. - Xiao-mu, W. - Guo-zhu, H.: Molecular Immunology, roč. 58, č. 1, 2014, s. 139-149 - SCOPUS IF(JCR) 2014=2,973

[o1] 2017 Pappová, L. - Kazimierová, I. - Kocmálová, M.: European Pharmaceutical Journal, roč. 64, č. 1, 2017, s. 17-21 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2018 Zhang, L. - Sun, T. - Liu, L. - Wang, L.: Pulmonary Pharmacology and Therapeutics, roč. 49, 2018, s. 1-9 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2018=2,669

AFC06 Šutovská, Martina [KAUT] [UKOLJ262] (50%) - Adamkov, Marian [UKOLJ112] (15%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (10%) - Mésárošová, Lucia (5%) - Oravec, Maroš (5%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (15%): CRAC ion channels and airway defence reflexes in experimentally induced allergic inflammation = Oplyvnenie experimentálne vyvolanej alergickej astmy u morčiat dlhodobým podávaním antagonistu CRAC kanálov

In: Respiratory Regulation - The Molecular Approach. Vol. 756. - Dordrecht : Springer, 2013. - S. 39-48. - ISSN 0065-2598. - e-ISBN 978-94-007-4549-0 / ISBN 978-94-007-4548-3

Edícia: Advances in Experimental Medicine and Biology

[International Conference "Advances in Pneumology". Bonn, 17.-18.6.2011]

URL: <http://www.springerlink.com/content/978-94-007-4549-0#section=1101711&page=5&locus=12>

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2013=2,012

POZNÁMKA:

Vyšiel aj abstrakt - International Conference "Advances in Pneumology" [elektronický zdroj]. - Bonn : [s.n.], 2011. - Nestr. [1 s.] [CD-ROM]

Vyšiel aj abstrakt - 23. Martinské dni dýchania. - Martin : JLF UK, 2012. - S. 43

Ohlasy (7):

[o3] 2014 Buday, T. - Plevková, J.: Open Journal of Molecular and Integrative Physiology, roč. 4, č. 3, 2014, s. 27-35

[o1] 2015 Jeseňák, M.: Current challenges and perspectives in bronchial asthma therapy. In: Jeseňák, M.: Advances in Respiratory Therapy Research. New York : Nova Science Publishers, 2015, S. 1-98 - SCOPUS

[o1] 2015 Buday, T. - Gavliaková, S. - Mokry, J. - Medved'ová, N. - Kavalčíková-Bogdanová, N. - Plevková, J.: Advances in Experimental Medicine and Biology, roč. 905, december, 2015, s. 87-95 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2015=1,953

- [o1] 2016 Cai, S.-X. - Jian, C.-H. - Gu, H. - He, B.-H. - Jiang, Y.-M.: Journal of Shanghai Jiaotong University (Medical Science), roč. 36, č. 4, 2016, s. 580-583 - SCOPUS
- [o1] 2016 Sun, R. - Yang, Y. - Ran, X. - Yang, T.: PLoS ONE, roč. 11, č. 7, 2016, čl. č. e0158223 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2016=2,806
- [o1] 2016 Spinelli, A. M. - Trebak, M.: American Journal of Physiology-Cell Physiology, roč. 310, č. 6, 2016, s. C402-C413 - SCI ; SCOPUS IF(JCR) 2016=3,602
- [o1] 2020 Singh, N. - Driessen, A. K. - McGovern, A. E. - Moe, A. A. K. - Farrell, M. J. - Mazzone, S. B.: Journal of Thoracic Disease, roč. 12, č. 9, 2020, s. 5179-5193 - SCOPUS IF(JCR) 2019=2,046

AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách

- AFD01 Šutovská, Martina [UKOLJ262] - Nosáľová, Gabriela - Kardošová, Alžbeta - Capek, Peter: Vzťah chemickej štruktúry a antitusického účinku rastlinných substancií = Relationship between chemical structure and antitussive activity of the herbal substances
recenzovaný zborník
In: Pokroky vo farmakológii v Slovenskej republike. - Bratislava : Peter Mačura-PEEM, 2006. - S. 56-61. - ISBN 80-89197-49-3
[Memoriál Prof. MUDr. Františka Šveca, DrSc. 10., Bratislava, 10.11.2005]
- AFD02 Prisenžňáková, Ľubica (60%) - Nosáľová, Gabriela (20%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (20%):
Antitusický účinok polysacharidov izolovaných z vybraných liečivých rastlín
In: Centrum experimentálnej a klinickej respirológie. - Martin : Univerzita Komenského Jesseniova lekárska fakulta, 2009. - S. 113-118
[Týždeň vedy a techniky na Slovensku. Výstava centier excelentnosti vo výskume a vývoji. Bratislava, 5.-8.11.2009]
- AFD03 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (60%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (40%): Úloha iónových kanálov v mechanizme vzniku kašľa
In: Centrum experimentálnej a klinickej respirológie. - Martin : Univerzita Komenského Jesseniova lekárska fakulta, 2009. - S. 130-135
[Týždeň vedy a techniky na Slovensku. Výstava centier excelentnosti vo výskume a vývoji. Bratislava, 5.-8.11.2009]
- AFD04 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (60%) - Nosáľová, Gabriela (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (30%):
Mechanizmy antitusického účinku rastlinných polysacharidov
In: Centrum experimentálnej a klinickej respirológie. - Martin : Univerzita Komenského Jesseniova lekárska fakulta, 2009. - S. 124-129
[Týždeň vedy a techniky na Slovensku. Výstava centier excelentnosti vo výskume a vývoji. Bratislava, 5.-8.11.2009]
- AFD05 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (70%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (10%): Kalciové iónové kanály typu CRAC a obranné reflexy DC v podmienkach experimentálne vyvolaného alergického zápalu = CRAC ion channels and airways defence reflexes under the conditions of experimentally induced allergic inflammation
In: 23. Slovensko-poľské Vojtekove-Rudnikove dni detskej pneumoftizeológie a imunoalergológie. - Dolný Smokovec : Šrobárov ústav detskej tuberkulózy a resp. chorôb, 2011. - S. 62-64. - ISBN 978-80-89544-03-5 [Slovensko-poľské Vojtekove-Rudnikove dni detskej pneumoftizeológie a imunoalergológie. 23., Dolný Smokovec, 30.9.-2.10.2010]
URL: http://www.lfhk.cuni.cz/Data/files/Casopisy/2010/2010_161.pdf
POZNÁMKA:
Vyšlo aj - Acta Medica (Hradec Králové). - Roč. 5, č. 3 (2010), s. 197

BBA Kapitoly v odborných knižných publikáciách vydané v zahraničných vydavateľstvách

- BBA01 Nosáľová, Gabriela - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] - Mokry, Juraj [UKOLJ262] - Šutovská, Martina [UKOLJ262]: Pharmacotherapy of cough
In: Cough : from lab to clinic. - New Delhi : Ane Books, 2007. - S. 253-311 [3AH]. - ISBN 978-1-905740-63-5

BCI Skriptá a učebné texty

- BCI01 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (50% [3AH]) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (50% [3AH]): Antitrombotická a trombolytická liečba [elektronický zdroj] : vybrané kapitoly z klinickej farmakológie. - 1. vyd. - Martin : Univerzita Komenského Jesseniova lekárska fakulta, 2012. - 126 s. [CD-ROM]
7AH
Literatúra: s. 107-126
ISBN 978-80-89544-18-9
- BCI02 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (50% [3AH]) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (50% [3AH]): Farmakoterapia bolesti [elektronický zdroj] : vybrané kapitoly z farmakológie. - 1. vyd. - Martin : JLF UK, 2014. - 152 s. [CD-ROM] [online]
ISBN 978-80-89544-78-3
- BCI03 Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (50%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (50%): Vybrané kapitoly z farmakológie [elektronický zdroj] : liečba kašľa. - 1. vyd. - Martin : Univerzita Komenského v Bratislave Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2017. - 85 s.[3AH] [online]
ISBN 978-80-8187-040-8
URL: <https://portal.jfmed.uniba.sk/clanky.php?aid=373>

BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch

- BDF01 Bugová, Gabriela - Šutovská, Martina [UKOLJ262] - Hančáková, Iveta - Kajo, Karol - Hajtman, Andrej [UKOLJ306]: Zhubný nádor z nervových obalov pri neurofibromatóze 1 u dieťaťa - kazuistika = Malignant peripheral nerve sheath tumor in children with neurofibromatosis type 1 - case report
In: Choroby hlavy a krku. - Roč. 11, č. 1 (2002), s. 5-7. - ISSN 1210-0447
- BDF02 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (100%) : Prevencia chrípky očkovaním
In: Via Practica. - Roč. 4, č. 9 (2007), s. 414-416. - ISSN 1336-4790
- BDF03 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (80%) - Kollárová, Vilma (20%): Očkovanie-najefektívnejšia prevencia chrípky
In: Pediatria. - Roč. 5, č. 1 (2010), s. 29-34. - ISSN (print) 1336-863X
- BDF04 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (100%) : Etiopatogenéza a farmakoterapia migrény v detskom veku
In: Pediatria. - Roč. 6, č. 3 (2011), s. 134-141. - ISSN (print) 1336-863X
Ohlasy (1):
[o4] 2014 Janíková, K. - Michnová, Z. - Vojarová, L. - Bánovčin, P.: Diagnostika a terapia v pediatrii XIV.
Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2014, s. 57-60

BED Odborné práce v domácich recenzovaných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)

- BED01 Nosáľová, Gabriela - Nosáľ, Slavomír [UKOLJ274] - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] - Mokry, Juraj [UKOLJ262] - Šutovská, Martina [UKOLJ262]: Mukolytiká v 21. storočí recenzované
In: 5. Klinický deň laboratórnej medicíny Alpha medical. - Bratislava : Alpha medical, 2006. - S. 23-26. - ISBN 80-969553-9-X
[Klinický deň laboratórnej medicíny Alpha medical. 5., Ružomberok, 2006]
Ohlasy (2):
[o4] 2008 Kavcová, E. - Benčová, A.: Ambulantná terapia, roč. 6, č. 3, 2008, s. 182-185
[o4] 2008 Kavcová, E. - Bacmaňáková, I.: Pediatria pre prax, roč. 10, č. 1, 2009, s. 44-48
- BED02 Nosáľová, Gabriela (30%) - Nosáľ, Slavomír [UKOLJ274] (30%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (20%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (20%): Erdosteín - nový mukoaktívny liek pre pediatrickú prax
In: Diagnostika a terapia v pediatrii 9. - Martin : Univerzita Komenského v Bratislave Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2007. - S. 54-55. - ISBN 978-80-88866-49-7
POZNÁMKA:
Vyšiel aj abstrakt - Pediatria. - Roč. 1, S2 (2006), s. S20-S21
- BED03 Nosáľová, Gabriela (25%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (15%) - Strapková, Anna (15%) - Mokry, Juraj

[UKOLJ262] (15%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (15%) - Sadloňová, Vladimíra [UKOLJ132] (15%):
Research focuses of the pharmacology in Martin
In: Bauer, V. : Trends in pharmacological research. - Bratislava : Ústav experimentálnej farmakológie SAV,
2008. - S. 88-95. - ISBN 978-80-970003-7-0

BED04 Prisenžňáková, Lubica (50%) - Nosáľová, Gabriela (30%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Capek,
Peter (10%): Netradičné zdroje aktívnych polysacharidov proti kašľu
In: 23. Slovensko-poľské Vojtekove-Rudnikove dni detskej pneumoftizeológie a imunoalergológie. - Dolný
Smokovec : Šrobárov ústav detskej tuberkulózy a resp. chorôb, 2011. - S. 58-61. - ISBN 978-80-89544-03-5
[Slovensko-poľské Vojtekove-Rudnikove dni detskej pneumoftizeológie a imunoalergológie. 23., Dolný
Smokovec, 30.9.-2.10.2010]

BEE Odborné práce v zahraničných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)

BEE01 Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (60%) - Pappová, Lenka (10%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) -
Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (10%): Anti-asthmatic effects of
polyphenolic compounds in asthmatic model
In: New Frontiers in the Research of PhD Students : 11th International Medical Postgraduate Conference. -
Hradec Králové : Karlova univerzita, Lekárska fakulta, 2014. - S. 66-69. - ISBN 978-80-260-7244-7
[New Frontiers in the Research of PhD Students : International Medical Postgraduate Conference. 11th, Hradec
Králové, 27.-28.11.2014]

BEF Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)

BEF01 Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (40%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Pappová, Lenka (10%) -
Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (30%): Farmakodynamické účinky
vybraných polyfenolických zmesí a samostatne pôsobiacich polyfenolov
In: Nové trendy vo farmakoterapii 7 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2015. - S. 5-
9 [online]. - ISBN 978-80-8187-001-9
URL: https://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/jlf/Pracoviska/ustav-farmakologie/zborniky/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_VII.pdf

BEF02 Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (35%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (35%) - Fraňová, Soňa
[UKOLJ262] (30%): Mechanizmy regulujúce kontraktilitu maternice
In: Nové trendy vo farmakoterapii 7 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2015. - S.
20-25 [online]. - ISBN 978-80-8187-001-9
URL: https://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/jlf/Pracoviska/ustav-farmakologie/zborniky/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_VII.pdf

BEF03 Pappová, Lenka (40%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (10%) - Kazimierová, Ivana [UKOLJ110] (10%) -
Šutovská, Martina [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa [UKOLJ262] (30%): Vplyv experimentálne vyvolaného
alergického zápalu na ciliárnu frekvenciu
In: Nové trendy vo farmakoterapii 7 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2015. - S.
15-19 [online]. - ISBN 978-80-8187-001-9
URL: https://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/jlf/Pracoviska/ustav-farmakologie/zborniky/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_VII.pdf

BEF04 Nemček, Adam [UKOLJ262] (50%) - Šutovská, Martina [UKOLJ262] (50%): Nové trendy a liečivá v oblasti
antipsychotík
Lit.: 36 zázn.
In: Nové trendy vo farmakoterapii 10. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2018. - S. 42-47. - ISBN 978-
80-8187-059-0

DAI Dizertačné a habilitačné práce

DAI01 Šutovská, Martina [UKOLJ262]: Ovplyvnenie kašľového reflexu fytofarmakami. - Martin : [s.n.], 2007. - 138 s.
Doktorandská dizertačná práca (Doktor; Dr.; PhD.) -- Univerzita Komenského, Bratislava, 2007
Ohlasy (1):

[o4] 2010 Nosáľová, Gabriela - Strapková, Anna - Fraňová, Soňa - Mokrý, Juraj - Prisenžňáková, Ľubica: Mechanizmus účinku kašeľ ... In: Fraňová, Soňa - Mokrý, Juraj: Nové trendy vo farmakoterapii. Martin : Jesseniova lekárske fakulta UK vMartine, 2010, S. 40

DAI02 Šutovská, Martina [UKOLJ262] (100%) : Vplyv alergického zápalu na úlohu niektorých iónových kanálov v obranných reflexoch dýchacích ciest. - Martin : [s.n.], 2013. - 190 s.
Habilitationná práca (Docent; Doc.) -- Univerzita Komenského, Bratislava, 2013

Štatistika kategórií (Záznamov spolu: 242): vykazovaných 147

AAA Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách (1)
ABC Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách (1)
ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (28)
ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch (3)
ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch (3)
ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch (12)
ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (4)
ADN Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (2)
AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (6)
AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (56)
AEF Vedecké práce v domácich nerezovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (1)
AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách (6)
AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách (5)
BBA Kapitoly v odborných knižných publikáciách vydané v zahraničných vydavateľstvách (1)
BCI Skriptá a učebné texty (3)
BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch (4)
BED Odborné práce v domácich recenzovaných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (4)
BEE Odborné práce v zahraničných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (1)
BEF Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (4)
DAI Dizertačné a habilitačné práce (2)

Štatistika nevykazovaných kategórií (Záznamov spolu: 95)

AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií (30)
AFH Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií (28)
BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch (4)
BFA Abstrakty odborných prác zo zahraničných podujatí (konferencie, ...) (22)
BFB Abstrakty odborných prác z domácich podujatí (konferencie, ...) (8)
EDJ Prehľadové práce, odborné práce, preklady noriem; odborné preklady v časopisoch, zborníkoch (3)

Štatistika ohlasov (350):

[o1] Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch (287)
[o2] Citácie v domácich publikáciách registrované v citačných indexoch (5)
[o3] Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch (31)
[o4] Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch (27)

Dňa 2.2.2021