



**UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE  
JESSENOVA LEKÁRSKA FAKULTA V MARTINE**

Akademická knižnica a audiovizuálne stredisko



Novomeského 7A, 036 01 Martin

**Zoznam publikačnej činnosti**

**Doc. MUDr. Daniela Mokr, PhD.**

**AAA Vedeck monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách**

AAA01 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (60%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (40%): Meconium aspiration syndrome : from pathomechanisms to treatment. - 1st ed. - New York : Nova Biomedical Books, 2010. - 130 s. - (Pregnancy and infants: medical psychological and social issues)

Literatúra, index

ISBN 978-1-60876-944-5

Registrované v: scopus

Ohlasy (2):

[o1] 2011 Kopincová, Jana - Pzserov, Angelika - Berntov, Iveta: Biochemical aspects of nitric oxide ... In: Interdisciplinary Toxicology, ro. 4, . 2, 2011, s. 63-68 - SCOPUS

[o4] 2013 alkovsk, A.: Exogenne surfaktanty. In: alkovsk, A. a kol.: Pucny surfaktant z labortora k pacientovi. Martin : Osveta, 2013, s. 205-222

**AAB Vedeck monografie vydané v domácích vydavatestvch**

AAB01 alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (44% [7,5AH]) - Danko, Jn [UKOLJ150] (3%) - Javorka, Kamil [UKOLJ160] (19% [3,3AH]) - Lasabov, Zora [UKOLJ121] (4%) - Maťašová, Katarína (13%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Sivkov, Jana (2%) - ˇvecov, Iveta [UKOLJ150] (2%) - Zibolen, Mirko [UKOLJ272] (3%): Pucny surfaktant z labortora k pacientovi. - 1. vyd. - Martin : Osveta, 2013. - 222 s. [17,1AH]

ISBN 978-80-8063-401-8

**ABA ˇtude charakteru vedeckej monografie v asopisoch a zborníkoch vydané v zahraninch vydavatestvch**

ABA01 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (60%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (40%): Novel trends in the treatment of meconium-induced pneumonia in newborns

In: Handbook of pulmonary diseases: etiology, diagnosis and treatment. - New York : Nova Science Publishers, 2009. - S. 1-83. - ISBN 978-1-60741-896-6

Ohlasy (1):

[o1] 2010 Prisennkov, Eubica - Noslov, Gabriela - Hromádková, Zdenka - Ebringerová, Anna: The pharmacological activity of wheat ... In: Fitoterapia, ro. 81, . 8, 2010, s. 1037-1044 - SCI ; SCOPUS

**ABC Kapitoly vo vedeckch monografiách vydané v zahraninch vydavatestvch**

ABC01 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (60%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (40%): Glucocorticoids in meconium aspiration syndrome: possible benefits versus risks of the treatment

In: Neonatal Care: New Research. - New York : Nova Science Publishers, 2013. - S. 55-78 [1,2AH]. - ISBN 978-1-62618-454-1

Registrované v: scopus

ABC02 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (40%) - Mokry, Juraj [UKOLJ262] (30%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (30%): Dexamethasone in the treatment of meconium aspiration syndrome: benefits versus side effects  
In: Dexamethasone : Therapeutics Uses, Mechanism of Action and Potential Side Effects. - New York : Nova Science Publishers, 2013. - S. 3-53 [2,9AH]. - ISBN 978-1-62808-405-4  
*Registrované v:* scopus

ABC03 Mokry, Juraj [UKOLJ262] (60%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (40%): Phosphodiesterases and their inhibitors in some respiratory system disorders  
In: Neonatal Care: New Research. - New York : Nova Science Publishers, 2013. - S. 29-53 [1,9AH]. - ISBN 978-1-62618-454-1  
*Registrované v:* scopus

ABC04 Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (70%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (30%): Cardiac autonomic regulation: a role in the cardiovascular adverse outcomes in major depression  
In: Advances in Psychology Research : Volume 98. - New York : Nova Science Publishers, 2013. - S. 39-55 [1,00 AH]. - ISBN 978-1-62808-977-6

ABC05 Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (50%) - Mokry, Juraj [UKOLJ262] (50%): Novel trends in pharmacotherapy of acute lung injury and acute respiratory distress syndrome  
In: Acute Lung Injury. - New York : Nova Science Publ., 2014. - S. 45-75 [1,9AH]. - ISBN 978-1-61470-426-3  
*Registrované v:* scopus

ABC06 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (100%) : Animal models of respiratory distress in neonates  
In: Advances in Medicine and Biology. Vol. 118. - New York : Nova Science Publ., 2017. - S. 123-159. - ISBN 978-1-53611-014-2

#### **ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách**

ACB01 Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (30,3% [7,5AH]) - Javorka, Kamil [UKOLJ160] (22,1% [5AH]) - Javorka, Michal [UKOLJ110] (13,9% [3,2AH]) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (18,8% [4AH]) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (14,9% [3,9AH]): Fyziológia človeka : pre nelekárske študijné programy. - 1. vyd. - Martin : Osveta, 2010. - 220 s. [23,7 AH]  
ISBN 978-80-8063-344-8  
*Ohlasy (2):*  
[o4] 2013 Švihrová, Viera - Buchancová, Janka: Základy klinickej medicíny pre študijný odbor Verejné zdravotníctvo 2. Bratislava : Univerzita Komenského, 2013, S. 94  
[o4] 2015 Sokol, J.: Genetické príčiny zvýšenej agregability trombocytov u pacientok so spontánnym potratom. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2015, S. 146

#### **ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch**

ADC01 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] - Čalkovská, Andrea [KAUT] [UKOLJ160] - Drgová, Anna [UKOLJ111] - Javorka, Michal [UKOLJ110] - Petrášková, Mária [UKOLJ160] - Javorka, Kamil [UKOLJ160]: Lung lavage using high-frequency jet ventilation in rabbits with meconium aspiration  
Literatúra. 27  
In: Acta Paediatrica. - Roč. 92, č. 3 (2003), s. 314-319  
URL:  
<http://taylorandfrancis.metapress.com/app/home/issue.asp?wasp=87exf5aqrp4ttmfhqrl&referrer=parent&backto=journal,26,104;linkingpublicationresults,1:101945,1>  
*Registrované v:* scopus  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2003=1,128

*Ohlasy (4):*

- [o1] 2004 Gelfand, S. L. - Fanaroff, J. M. - Walsh, M. C.: Controversies in the treatment of meconium aspiration syndrome. In: Clinics in Perinatology, roč. 31, č. 3, 2004, s. 445-+ - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2005 Dargaville, P. A. - Mills, J. F.: Surfactant therapy for meconium aspiration syndrome: Current status. In: Drugs, roč. 65, č. 18, 2005, s. 2569-2591 - SCI ; SCOPUS
- [o3] 2006 Sun, Xun - Jiang, Chao-ying: Research progress in bronchoalveolar lavage's therapy area. In: International Journal of Respiration, roč. 26, č. 9, 2006, s. 704-707
- [o1] 2007 Dargaville, P. A. - Mills, J. F. - Copnell, B. - Loughnan, P. M. - McDougall, P. N. - Morley, C. J.: Therapeutic lung lavage. In: Journal of Paediatrics and Child Health, roč. 43, č. 7-8, 2007, s. 539-545 - SCI ; SCOPUS

ADC02 Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] - Drgová, Anna [UKOLJ111] - Javorka, Michal [UKOLJ110] - Javorka, Kamil [UKOLJ160]: Treatment of experimental meconium aspiration syndrome with surfactant lung lavage and conventional vs. asymmetric high-frequency jet ventilation  
In: Pediatric Pulmonology. - Roč. 38, č. 4 (2004), s. 285-291  
URL: <http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/abstract/109083168/ABSTRACT>

*Registrované v:* scopus

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2004=1,662

*Ohlasy (10):*

- [o1] 2005 Lin, H. C. - Su, B. H. - Lin, T. W. - Tsai, C. H. - Yeh, T. F.: System-based strategy for the management of meconium aspiration syndrome: 198 Consecutive cases observations. In: Acta Paediatrica Taiwanica, roč. 46, č. 2, 2005, s.67-71+115 - SCOPUS
- [o1] 2005 Dargaville, P. A. - Mills, J. F.: Surfactant therapy for meconium aspiration syndrome: Current status. In: Drugs, roč. 65, č. 18, 2005, s. 2569-2591 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2006 Lista, G. - Bianchi, S. - Castoldi, F. - fontana, P. - Caviglioli, F.: Bronchalveolar lavage with diluted porcine surfactant in mechanically ventilated term infants with meconium aspiration syndrome. In: Clinical Drug Investigation, roč. 26, č. 1, 2006, s. 13-19 - SCI ; SCOPUS
- [o2] 2006 Mokřý, J.: Mechanizmy kontrakcie ... In: Studia Pneumologica et Phthiseologica, roč. 66, č. 6, 2006, s. 258-270 - SCOPUS
- [o3] 2006 Sun, Xun - Jiang, Chao-ying: Research progress in bronchoalveolar lavage's therapy area. In: International Journal of Respiration, roč. 26, č. 9, 2006, s. 704-707
- [o1] 2009 Zahorec, M. - Kovačiková, L. - Martanovič, P. - Skrak, P. - Kunovský, P.: The use of high-frequency jet ventilation ... In: Pediatric Critical Care Medicine, roč. 10, č. 3, 2009, s. e34-e36 - SCOPUS
- [o1] 2011 Rey-Santano, C. - Alvarez-Diaz, F. - Mielgo, V. - Murgia, X. - Lafuente, H. - Ruiz-del-Yerro, E. - Valls-i-Soler, A. - Gastiasoro, E.: Bronchoalveolar lavage versus bolus ... In: Pediatric Pulmonology, roč. 38, č. 4, 2011, s. 285-291- SCI ; SCOPUS
- [o1] 2012 Rey-Santano, C. - Mielgo, V. E. - Gastiasoro, E. - Alvarez-Diaz, F. J. - Lafuente, H. - Valls-i-Soler, A. - Murgia, X.: Comparative effects of bronchoalveolar lavage ... In: Pediatric Critical Care Medicine, roč. 13, č. 3, 2012, s.E187-E194 - SCI ; SCOPUS
- [o3] 2012 Kamenskaja, E. H. - Lobanov, A. B.: Sindrom aspiracii mekonija. In: Buletin Severnovo Gosudarstvenovo Medicinskovo Universiteta, roč. 29, č. 2, 2012, s. 78-84
- [o1] 2016 Valentine, K. M. - Sarnaik, A. A. - Sandhu, H. S. - Sarnaik, A. P.: Frontiers in Pediatrics, roč. 4, august, 2016, čl. č. 9 - SCI

ADC03 Čalkovská, Andrea [KAUT] [UKOLJ160] - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] - Javorka, Kamil [UKOLJ160] - Petrášková, Mária [UKOLJ160] - Adamicová, Katarína [UKOLJ251]: Exogenous surfactant administration by asymmetric high-frequency jet ventilation in experimental respiratory distress syndrome  
In: Croatian Medical Journal. - Roč. 46, č. 2 (2005), s. 209-217  
URL: [http://www.cmj.hr/2005/4602/05\\_Calkovska.pdf](http://www.cmj.hr/2005/4602/05_Calkovska.pdf)

*Registrované v:* scopus

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2005=0,798

*Ohlasy (6):*

- [o1] 2005 Westphal, M. - Traber, D. L.: Exogenous surfactant in acute lung injury: No longer a question?. In: Critical Care Medicine, roč. 33, č. 1, 2005, s. 2431-2433 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2006 Bai, Chunxue - Wang, Xiangdong: Multiple-systems dysfunction within the lung: A new angle for understanding pulmonary dysfunction. In: Journal of Organ Dysfunction, roč. 2, č. 1, 2006, s. 2-3 - SCOPUS
- [o3] 2007 Score, M.: Lungenversagen. In: Aloy, A.: Chirurgische Intensivmedizin. Berlin : Springer, 2007, S. 75-111
- [o1] 2009 Sun, Y. - Yang, R. - Zhong, J. G. - Fang, F. - Jiang, J. J. - Liu, M. Y. - Lu, J.: Aerosolised surfactant generated ... In: Critical Care, roč. 13, č. 2, 2009, č. čl. R31 - SCI ; SCOPUS
- [o3] 2009 Silva, J. D. - Maron-Gutierrez, T. - Rocco, P. R. M. - Garcia, C. S. N. B.: Terapia com surfactante na síndrome ... In: Pulmao RJ, roč. 18, č. 3, 2009, s. 148-154
- [o1] 2012 Musk, G. C. - Polglase, G. R. - Song, Y. - Pillow, J. J.: Impact of conventional breath inspiratory ... In: Neonatology, roč. 101, č. 4, 2012, s. 267-273 - SCI ; SCOPUS

ADC04 Mokřý, Juraj [KAUT] [UKOLJ262] - Mokřá, Daniela [UKOLJ110] - Antořová, Martina [UKOLJ110] - Buliková, Janka - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] - Nosáľová, Gabriela [UKOLJ110]: Dexamethasone alleviates meconium-induced airway hyperresponsiveness and lung inflammation in rabbits  
In: Pediatric Pulmonology. - Roč. 41, č. 1 (2006), s. 55-60

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2006=1,965

*Ohlasy (13):*

- [o1] 2007 Cayabyab, R. G. - Kwong, K. - Jones, C. - Minoo, P. - Durand, M.: Lung inflammation and pulmonary ... In: Pediatric Pulmonology, roč. 42, č. 10, 2007, s. 898-905 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2008 Hossein, B. M. - Nasim, V. - Sediqa, A.: The protective effect of Nigella ... In: Experimental Lung Research, roč. 34, č. 4, 2008, s. 183-194 - SCOPUS
- [o1] 2009 Kääpä, P. O.: Meconium aspiration syndrome ... In: Early Human Development, roč. 85, č. 10, 2009, s. 627-629 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2010 Yang, Di-Yuan - Hua, Zi-Yu: Research advance in glucocorticoids ... In: Chinese Journal of Contemporary Pediatrics, roč. 12, č. 6, 2010, s. 505-508 - SCOPUS
- [o1] 2011 Boskabady, M. H. - Amery, S. - Vahedi, N. - Khakzad, M. R.: The effect of vitamin E on tracheal responsiveness ... In: Inhalation Toxicology, roč. 23, č. 3, 2011, s. 157-165 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2011 Yurdakök, M.: Meconium aspiration syndrome ... In: Turkish Journal of Pediatrics, roč. 53, č. 2, 2011, s. 121-129 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2011 Boskabady, M. H. - Vahedi, N. - Amery, S. - Khakzad, M. R.: The effect of vitamin e on tracheal ... In: Journal of Ethnopharmacology, roč. 137, č. 2, 2011, s. 1028-1034 - SCI ; SCOPUS
- [o3] 2011 Yang, D.-Y. - Shen, L.-R. - Yu, A.-Z. - Hua, Z.-Y.: Meta-analysis of clinical efficacy and safety ... In: Chinese Journal of Evidence - Based Pediatric, roč. 6, č. 2, 2011, s. 126-134
- [o1] 2013 Karnatovskaia, L. V. - Lee, A. S. - Gajic, O. - Festic, E.: The influence of prehospital systemic ... In: Critical Care Medicine, roč. 41, č. 7, 2013, s. 1679-1685 - SCI ; SCOPUS
- [o3] 2012 Kamenskaja, E. H. - Lobanov, A. B.: Sindrom aspiracii mekonija. In: Buletin Severnovo Gosudarstvenovo Medicinskovo Universiteta, roč. 29, č. 2, 2012, s. 78-84
- [o1] 2015 Li, A.-M. - Zhang, L.-N. - Li, W.-Z.: International Journal of Clinical and Experimental Medicine, roč. 8, č. 5, 2015, s. 6804-6812 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Song, J. - Wang, Y.-Y. - Song, P. - Li, L.-P. - Fan, Y.-F. - Wang, Y.-L.: International Journal of Clinical and Experimental Medicine, roč. 9, č. 6, 2016, s. 10238-10246 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Lin, C. H. - Jeng, M. J. - Yang, Y. C. - Hsiao Y. H. - Kou, Y. R.: Pediatric Pulmonology, roč. 52, č. 7, 2017, s. 891-899 - SCI ; SCOPUS

ADC05 Mokřá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (40%) - Mokřý, Juraj [UKOLJ262] (20%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (20%) - Buliková, Janka (5%) - Petrářková, Mária [UKOLJ160] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (10%): Single-dose versus two-dose dexamethasone effects on lung inflammation and airway reactivity in meconium-instilled rabbits  
In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 58, suppl. 5, část 1 (2007), s. 379-387

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2007=4,466

POZNÁMKA:

Vyšiel aj abstrakt - Advances in Pneumology [elektronický zdroj]. - Wuppertal : Kliniken St. Antonius, 2007. - Nestr. [S. 43]

*Ohlasy (5):*

[o1] 2010 Yang, Di-Yuan - Hua, Zi-Yu: Research advance in glucocorticoids ... In: Chinese Journal of Contemporary Pediatrics, roč. 12, č. 6, 2010, s. 505-508 - SCOPUS

[o1] 2011 Nosáľová, Gabriela - Prisenžňáková, Lubica - Košťáľová, Zuzana - Ebringerová, Anna - Hromádková, Zdenka: Suppressive effect of pectic polysaccharides ... In: Fitoterapia, roč. 82, č. 3, 2011, s. 357-364 - SCOPUS

[o1] 2013 Yang, C.-F. - Lin, C.-H. - Ciou, S.-Y. - Yang, Y.-C. - Tsao, P.-C. - Lee, Y.-S. - Soong, W.-J. - Jeng, M.-J.: Intratracheal budesonide supplementation ... In: Pediatric Pulmonology, roč. 48, č. 2, 2013, s. 151-159 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Luo, H.-N. - Ma, S.-J. - Guo, H.-L. - Wang, Z.-H. - Ren, X.-Y.: Laryngoscope, roč. 126, č. 4, 2016, s. 1000-1005 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Lin, C. H. - Jeng, M. J. - Yang, Y. C. - Hsiao Y. H. - Kou, Y. R.: Pediatric Pulmonology, roč. 52, č. 7, 2017, s. 891-899 - SCI ; SCOPUS

ADC06 Mokr, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (40%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (20%) - Tatarková, Zuzana [UKOLJ111] (20%) - Redfors, Bjorn (5%) - Petrášková, Mária [UKOLJ160] (5%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (10%): Aminophylline treatment in meconium-induced acute lung injury in a rabbit model In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Ro. 58, suppl. 5, ast' 1 (2007), s. 399-407

*Indikátor asopisu:*

IF (JCR) 2007=4,466

*Ohlasy (5):*

[o3] 2010 Zhan, Feng - Wu, Rong - Zhou, Hai-yan - Li, Na: Change in Pathology of Lung Tissue in Meconium-injured Newborn Rabbits Treated with Aminophylline. In: Medical Recapitulate, ro. 18, . 23, 2010, s. 3654-3656

[o1] 2012 Pratesi, S. - Dani, C.: Meconium aspiration syndrome. In: Neonatology: A Practical Approach to Neonatal Diseases. Milan : Springer, 2012, S. 423-428 - SCOPUS

[o3] 2013 Liu, Xianyang - Wu, Ronq - Zhan, Feng - Li, Na - Zhou, Haiyan - Dai, Miaoying: Observation of the clinical parameters in young rabbits with meconium aspiration syndrome treated by Aminophylline. In: China Medical Herald, ro. 10, .6, 2013, s. 17-19

[o3] 2013 Zhang, Jihong: Clinical significance of urinary albumin/creatinine combined with serum cystatin C in patients with early renal function evaluation of gestational diabetes. In: China Medical Herald, ro. 10, . 6, 2013, s. 15-16 a 19

[o1] 2016 Song, J. - Wang, Y.-Y. - Song, P. - Li, L.-P. - Fan, Y.-F. - Wang, Y.-L.: International Journal of Clinical and Experimental Medicine, ro. 9, . 6, 2016, s. 10238-10246 - SCI ; SCOPUS

ADC07 Mokr, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (40%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (20%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (20%) - Petrášková, Mária [UKOLJ160] (5%) - Buliková, Janka (5%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (10%): Intratracheally administered corticosteroids improve lung function in meconium-instilled rabbits

In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Ro. 58, suppl. 5, ast' 1 (2007), s. 389-398

*Indikátor asopisu:*

IF (JCR) 2007=4,466

POZNÁMKA:

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

*Ohlasy (15):*

[o1] 2009 Dani, C. - Corsini, I. - Burchielli, S. - Cangiamila, V. - Longini, M. - Paternostro, F. - Buonocore, G. - Rubaltelli, F. F.: Natural Surfactant Combined ... In: Pediatric Pulmonology, ro. 44, . 12, 2009, s. 1159-1167 - SCI ;SCOPUS

[o1] 2010 Yang, Di-Yuan - Hua, Zi-Yu: Research advance in glucocorticoids ... In: Chinese Journal of Contemporary Pediatrics, ro. 12, . 6, 2010, s. 505-508 - SCOPUS

[o1] 2010 Yang, C. F. - Jeng, M. J. - Soong, W. J. - Lee, Y. S. - Tsao, P. C. - Tang, R. B.: Acute Pathophysiological Effects ... In: Pediatrics and Neonatology, ro. 51, . 4, 2010, s. 219-226 - SCI

- [o1] 2011 Nosáľová, G. - Prisenžňáková, L. - Košťáľová, Z. - Ebringerová, A. - Hromádková, Z.: Suppressive effect of pectic ... In: *Fitoterapia*, roč. 82, č. 3, 2011, s. 357-364 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2011 Dani, C. - Corsini, I. - Burchielli, S. - Cangiamila, V. - Romagnoli, R. - Jayonta, B. - Longini, M. - Paternostro, F. - Buonocore, G.: Natural surfactant combined ... In: *Respiration*, roč. 82, č. 4, 2011, s. 369-376 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Yang, C.-F. - Lin, C.-H. - Ciou, S.-Y. - Yang, Y.-C. - Tsao, P.-C. - Lee, Y.-S. - Soong, W.-J. - Jeng, M.-J.: Intratracheal budesonide supplementation ... In: *Pediatric Pulmonology*, roč. 48, č. 2, 2013, s. 151-159 - SCI ; SCOPUS
- [o3] 2012 Kamenskaja, E. H. - Lobanov, A. B.: Sindrom aspiracii mekonija. In: *Buletin Severnovo Gosudarstvenno Medicinskovo Universiteta*, roč. 29, č. 2, 2012, s. 78-84
- [o1] 2014 Schmiedl, A. - Grützner, D. - Hoffmann, T. - von Hörsten, S. - Stephan, M.: *Acta Physiologica*, roč. 212, č. 3, 2014, s. 248-261 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Hidalgo, A. - Cruz, A. - Pérez-Gil, J.: *European Journal of Pharmaceutics and Biopharmaceutics*, roč. 95, september, 2015, s. 117-127 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Gao, W. - Ju, N.: *Experimental Biology and Medicine*, roč. 240, č. 12, 2015, s. 1708-1716 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Garg, N. - Choudhary, M. - Sharma, D. - Dabi, D. - Choudhary, J. S. - Choudhary, S. K.: *Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine*, roč. 29, č. 1, 2016, s. 36-40 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Lin, C.-H. - Jeng, M.-J. - Kuo, B. I.-T. - Kou, Y. R.: *Pediatric Critical Care Medicine*, roč. 17, č. 6, 2016, s. e287-e295 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Ju, Y.-N. - Yu, K.-J. - Wang, G.-N.: *BMC Pulmonary Medicine*, roč. 16, č. 1, 2016, čl. č. 90 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Venkataraman, R. - Kamaluddeen, M. - Hasan, S. U. - Robertson, H. L. - Lodha, A.: *Pediatric Pulmonology*, roč. 52, č. 7, 2017, s. 968-975 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Lin, C. H. - Jeng, M. J. - Yang, Y. C. - Hsiao Y. H. - Kou, Y. R.: *Pediatric Pulmonology*, roč. 52, č. 7, 2017, s. 891-899 - SCI ; SCOPUS

ADC08 Mokřý, Juraj [KAUT] [UKOLJ262] (40%) - Mokřá, Daniela [UKOLJ110] (40%) - Nosáľová, Gabriela [UKOLJ110] (20%): Effects of meconium on airway reactivity to histamine and acetylcholine in vitro  
In: *Journal of Physiology and Pharmacology*. - Roč. 58, suppl. 5, část 1 (2007), s. 409-417  
URL: [http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1107\\_s5/pdf/409\\_1107\\_s5\\_article.pdf](http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1107_s5/pdf/409_1107_s5_article.pdf)

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2007=4,466

*Ohlasy (2):*

[o1] 2015 Hutchison, A. A. - Leclerc, F. - Neve, V. - Jane Pillow, J. - Robinson, P. D.: The respiratory system. In: *Rimensberger, P. C.: Pediatric and Neonatal Mechanical Ventilation: From Basics to Clinical Practice*. Berlin : Springer, 2015, S. 55-112 - SCOPUS

[o1] 2016 Wills, P. J. - Anjana, M. - Nitin, M. - Varun, R. - Sachidanandan, P. - Jacob, T. M. - Lilly, M. - Thampan, R. V. - Varma, K. K.: *PLoS ONE*, roč. 11, č. 4, 2016, čl. č. e0152787 - SCI ; SCOPUS

ADC09 Čalkovská, Andrea [KAUT] [UKOLJ160] (30%) - Engler, Ivan (10%) - Mokřá, Daniela [UKOLJ110] (20%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (15%) - Kmeťová, Monika [UKOLJ111] (5%) - Tatarková, Zuzana [UKOLJ111] (5%) - Čalkovský, Vladimír [UKOLJ306] (5%) - Brozmanová, Mariana [UKOLJ261] (5%) - Tatár, Miloš [UKOLJ261] (5%): Differences in oxidative status, lung function, and pulmonary surfactant during long-term inhalation of medical oxygen and partially ionized oxygen in guinea pigs  
In: *Journal of Physiology and Pharmacology*. - Roč. 59, suppl. 6, Part 1 (2008), s. 173-181  
[International Conference "Advances in Pneumology". Poznaň, 6.-7.6.2008]  
URL: [http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1208\\_s6/pdf/173\\_1208\\_s6\\_article.pdf](http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1208_s6/pdf/173_1208_s6_article.pdf)

*Registrované v:* wos

*Registrované v:* scopus

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2008=2,631

*Ohlasy (2):*

[o1] 2009 Walski, M. - Pokorski, M. - Antosiewicz, J. - Rekawek, A. - Frontczak-Baniewicz, M. - Jernajczyk, U. - Di Giulio, C.: *Journal of Physiology and Pharmacology*, roč. 60, suppl. 5, 2009, s. 121-125 - SCI

[o1] 2016 Perečinský, S. - Murínová, L.: Pracovní Lékařství, roč. 68, č. 1-2, 2016, s. 65-69 - SCOPUS

- ADC10 Čalkovská, Andrea [KAUT] [UKOLJ160] (40%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (20%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (20%) - Žila, Ivan [UKOLJ160] (10%) - Javorka, Kamil [UKOLJ160] (10%): Bronchoalveolar lavage with pulmonary surfactant/dextran mixture improves clearance and lung functions in experimental meconium aspiration syndrome  
In: European Journal of Pediatrics. - Roč. 167, č. 8 (2008), s. 851-857  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2008=1,416  
*Ohlasy (13):*  
[o1] 2008 Zuo, Y. Y. - Veldhuizen, R. A. W. - Neumann, A. W. - Petersen, N. O. - Possmayer, F.: Current perspectives in pulmonary ... In: Biochimica et Biophysica Acta - Biomembranes, roč. 1778, č. 10, 2008, s. 1947-1977 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2009 Jeng, M. J. - Soong, W. J. - Lee, Y. S.: Effective Lavage Volume ... In: Pediatric Research, roč. 66, č. 1, 2009, s. 107-112 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2010 Wang, P. W. - Jeng, M. J. - Wang, L. S. - Fang, L. J. - Soong, W. J.: Surfactant lavage decreases systemic ... In: Pediatrics International, roč. 52, č. 3, 2010, s. 432-437 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2010 Lu, K. W. - Tausch, H. W.: Combined effects of polymers ... In: Biochimica et Biophysica Acta Biomembranes, roč. 1798, č. 6, 2010, s. 1129-1134 - SCOPUS  
[o1] 2010 Pallem, V. - Kaviratna, A. S. - Chimote, G. - Banerjee, R.: Effect of meconium on surface properties ... In: Colloids and Surfaces A: Physicochemical and Engineering Aspects, roč. 370, č. 1-3, 2010, s. 6-14 - SCOPUS  
[o1] 2011 Lu, K. W. - Perez-Gil, J. - Echaide, M. - Tausch, H. W.: Pulmonary surfactant proteins ... In: Biochimica et Biophysica Acta-Biomembranes, roč. 1808, č. 10, 2011, s. 2366-2373 - SCOPUS  
[o1] 2012 Mu, T. S. - Palmer, E. G. - Batts, S. G. - Lentz-Kapua, S. L. - Uyehara-Lock, J. H. - Uyehara, C. F. T.: Continuous renal replacement therapy ... In: Pediatric Research, roč. 72, č. 3, 2012, s. 249-255 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2012 Lopez-Rodriguez, E. - Ospina, O. L. - Echaide, M. - Tausch, H. W. - Perez-Gil, J.: Exposure to polymers reverses ... In: Biophysical Journal, roč. 103, č. 7, 2012, s. 1451-1459 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2012 Speer, C. P. - Sweet, D.: Surfactant Replacement: Present and Future. In: Bancalari, E.: The Newborn Lung. Neonatology Questions and Controversies. Philadelphia : Elsevier Saunders, 2012, S. 298 - SCOPUS  
[o1] 2012 Blanco, O. - Lugones, Y. - Fernández, O. - Faure, R.: An update on clinical surfactant ... In: Biotecnologia Aplicada, roč. 29, č. 2, 2012, s. 53-59 - SCOPUS  
[o1] 2012 Terek, D. - Kültürsay, N.: Meconium stained amniotic fluid: atenatal ... In: Turkiye Klinikleri Pediatri, roč. 21, č. 4, 2012, s. 230-237 - SCOPUS  
[o1] 2013 Lu, K. W. - Tausch, H. W. - Clements, J. A.: Hyaluronan with dextran added ... In: Experimental Lung Research, roč. 39, č. 4-5, 2013, s. 191-200 - SCI ; SCOPUS  
[o3] 2013 Altirkawi, Khalid: Sudanese Journal of Paediatrics, roč. 13, č. 1, 2013, s. 11-22

- ADC11 Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (45%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (15%) - Mokrá, Juraj [UKOLJ262] (15%) - Pullmann, Rudolf (10%) - Redfors, Björn (5%) - Petrášková, Mária [UKOLJ160] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): Comparison of the effects of low-dose vs. high-dose aminophylline on lung function in experimental meconium aspiration syndrome  
In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 59, suppl. 6, část 2 (2008), s. 449-459  
[International Conference "Advances in Pneumology". Poznaň, 6.-7.6.2008]  
URL: [http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1208\\_s6/pdf/449\\_1208\\_s6\\_article.pdf](http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1208_s6/pdf/449_1208_s6_article.pdf)  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2008=2,631  
POZNÁMKA:  
Vyšiel aj abstrakt - International Conference "Advances in Pneumology" [elektronický zdroj. - Poznaň : University of Medical Sciences, 2008. - Nestr. [S. 12]

- ADC12 Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (45%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (15%) - Mokrá, Juraj [UKOLJ262] (15%) - Buliková, Janka (5%) - Pullmann, Rudolf (5%) - Ďurdík, Peter (5%) - Petrášková, Mária

[UKOLJ160] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%):Combination of budesonide and aminophylline diminished acute lung injury in animal model of meconium aspiration syndrome = Combination of budesonide and aminophylline in experimental meconium aspiration syndrome

In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 59, suppl. 6, část 2 (2008), s. 461-471

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

URL: [http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1208\\_s6/pdf/461\\_1208\\_s6\\_article.pdf](http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1208_s6/pdf/461_1208_s6_article.pdf)

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2008=2,631

POZNÁMKA:

Vyšiel aj abstrakt - International Conference "Advances in Pneumology" [elektronický zdroj]. - Poznan : University of Medical Sciences, 2008. - Nestr. [1 s. ] [online]

*Ohlasy (4):*

[o1] 2011 Salem, H. F. - Abdelrahim, M. E. - Abo Eid, K. - Sharaf, M. A.: Nanosized rods agglomerates as a new approach ... In: International Journal of Nanomedicine, roč. 6, 2011, s. 311-320 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2010 Zhou, Haiyan - Wu, Rong: Model of severe meconium ... In: Anhui Medical Journal, roč. 31, č. 9, 2010, s. [http://journal.9med.net/html/qikan/yykxzh/ahyx/20109319/jcyx/20100921101807465\\_547289.html](http://journal.9med.net/html/qikan/yykxzh/ahyx/20109319/jcyx/20100921101807465_547289.html)

[o1] 2013 Yang, C.-F. - Lin, C.-H. - Chiou, S.-Y. - Yang, Y.-C. - Tsao, P.-C. - Lee, Y.-S. - Soong, W.-J. - Jeng, M.-J.: Intratracheal budesonide supplementation ... In: Pediatric Pulmonology, roč. 48, č. 2, 2013, s. 151-159 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Li, Ai-Min - Zhang, Li-Na - Li, Wen-Zhi: International Journal of Clinical and Experimental Medicine, roč. 8, č. 5, 2015, s. 6804-6812 - SCI

ADC13 Mokrý, Juraj [KAUT] [UKOLJ110] (50%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (25%) - Mokrý, Juraj [UKOLJ262] (5%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (5%) - Petrášková, Mária [UKOLJ160] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%) - Javorka, Kamil [UKOLJ160] (5%):Rapid cardiovascular effects of dexamethasone in rabbits with meconium-induced acute lung injury

In: Canadian Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 86, č. 11 (2008), s. 804-814

*Registrované v:* scopus

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2008=1,763

*Ohlasy (5):*

[o1] 2010 Yang, Di-Yuan - Hua, Zi-Yu: Research advance in glucocorticoids ... In: Chinese Journal of Contemporary Pediatrics, roč. 12, č. 6, 2010, s. 505-508 - SCOPUS

[o1] 2010 Ivanov, V. A. - Gewolb, I. H. - Uhal, B. D.: A new look at the pathogenesis ... In: Pediatric Research, roč. 68, č. 3, 2010, s. 221-224 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2010 Zhou, L. - Fu, W. - Hou, J.: Di sai mi song zhi liao duo ... In: Chinese Journal of Hematology, roč. 31, č. 1, 2010, s. 48-49

[o3] 2014 Kane, A. D. - Herrera, E. A. - Niu, Y. - Tijsseling, D. - Derks, J. B. - Brain, K. L. - Cross, C. M. - Berends, L. - Giussani, D. A.: Statin therapy prevents the detrimental effects of postnatal dexamethasone on the cardiovascular system. In: Tijsseling, D.: Perinatal glucocorticoid treatment and perspectives for antioxidant therapy. Utrecht : Utrecht University, 2014, S. 95-121

[o3] 2015 Titto, M. - Sarada, S. K. S.: Attenuation of NFkB Activation Augments Alveolar Transport Proteins Expression and Activity under Hypoxia. In: International Journal of Science and Research, roč. 4, č. 3, 2015, s. 2230-2237

ADC14 Mokrý, Juraj [KAUT] [UKOLJ262] (50%) - Mokrý, Daniela [UKOLJ110] (25%) - Nosáľová, Gabriela [UKOLJ110] (15%) - Beharková, M. (5%) - Feherová, Z. (5%): Influence of selective inhibitors of phosphodiesterase 3 and 4 on cough and airway reactivity

In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 59, suppl. 6, část 2 (2008), s. 473-482

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

URL: [http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1208\\_s6/pdf/473\\_1208\\_s6\\_article.pdf](http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1208_s6/pdf/473_1208_s6_article.pdf)

*Registrované v:* scopus

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2008=2,631

POZNÁMKA:



Vyšiel aj abstrakt - International Conference "Advances in Pneumology" [elektronický zdroj]. - Poznan : University of Medical Sciences, 2008. - Nestr. [S. 14]

*Ohlasy (10):*

[o1] 2010 Busch, C. J. - Graveline, A. R. - Jiramongkolchai, K. - Liu, H. - Sanchez, L. S. - Bloch, K. D.: Phosphodiesterase 3A expression is modulated ... In: Journal of Physiology and Pharmacology, roč. 61, č. 6, 2010, s. 663-669 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2011 Antošová, M. - Strapková, A. - Benčová, A.: Hyperreaktivita dýchacích ciest. In: Československá fyziologie, roč. 60, č. 1, 2011, s. 4-13 - SCOPUS

[o1] 2011 Zhou, Jing - Iwasaki, Sohshi - Watanabe, Akihiko - Yamakage, Michiaki: Synergic bronchodilator effects of a phosphodiesterase ... In: European Journal of Anaesthesiology, roč. 28, č. 7, 2011, s. 519-524 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2011 Paplinska, M. - Chazan, R. - Grubek-Jaworska, H.: Effect of phosphodiesterase 4 (PDE4) inhibitors ... In: Journal of Physiology and Pharmacology, roč. 62, č. 3, 2011, s. 303-311 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2011 Onuorah, Promise: COPD with a focus on the epidemiology, pathophysiology, and treatment options, 2011,

<http://www.freece.com/Files/Classroom/ProgramSlides/9a21de57-e1ca-4e36-91a7-6ec75a2af1f4/COPD%20Homestudy%20PDF%20%28TV%29.pdf> (29.3.2012), s. 1-20

[o3] 2011 Onuorah, Promise: Asthma with a focus on the epidemiology, pathophysiology, and treatment options, 2011,

<http://www.freece.com/Files/Classroom/ProgramSlides/d86cb70d-a9c0-4843-9917-940b395d583f/Asthma%20Homestudy%20PDF%20%28TV%29.pdf>(29.3.2012), s. 1-23

[o4] 2012 Fraňová, S. - Jošková, M. - Sadloňová, J. - Pecháňová, O. - Šutovská, M.: Využitie polyfenolických látok v liečbe ... In: Čalkovská, A.: Novinky v experimentálnej a klinickej medicíne. Recenzovaný zborník vedeckých prác. Martin : Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2012, s. 29-36

[o1] 2012 Taylor, D. K. - Lee, V. K.: Guinea pigs as experimental models. In: Suckow, M. A. - Stevens, K. A. - Wilson, R. P.: The Laboratory Rabbit Guinea Pig, Hamster, and Other Rodents, ISBN: 978-012380920-9. Londýn : Elsevier, 2012, s.705-744 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Dubuis, E. - Wortley, M. A. - Grace, M. S. - Maher, S. A. - Adcock, J. J. - Birrell, M. A. - Belvisi, M. G.: Theophylline inhibits the cough reflex ... In: Journal of Allergy and Clinical Immunology, roč. 133, č. 6, 2014, s.1588-1598 - SCI ; SCOPUS

[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

ADC15 Mokrý, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (50%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (40%) - Petrášková, Mária [UKOLJ160] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): Effects of dexamethasone on cardiovascular functions in acute phase in meconium-injured rabbits  
In: Pediatrics International. - Roč. 51, č. 1 (2009), s. 132-137

URL: <http://www3.interscience.wiley.com/cgi-bin/fulltext/121409803/PDFSTART>

*Registrované v:* scopus

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2009=0,707

*Ohlasy (2):*

[o1] 2010 Yang, Di-Yuan - Hua, Zi-Yu: Research advance in glucocorticoids ... In: Chinese Journal of Contemporary Pediatrics, roč. 12, č. 6, 2010, s. 505-508 - SCOPUS

[o1] 2011 Meers, C. M. - Wauters, S. - Verbeken, E. - Scheers, H. - Vanaudenaerde, B. - Verleden, G. M. - Van Raemdonck, D.: Preemptive therapy with steroids ... In: Journal of Surgical Research, roč. 170, č. 1, 2011, s. e141-e148 - SCI ; SCOPUS ; BIOSIS

ADC16 Mokrý, Juraj [KAUT] [UKOLJ262] (70%) - Nosáľová, Gabriela [UKOLJ110] (20%) - Mokrý, Daniela [UKOLJ110] (10%): Influence of xanthine derivatives on cough and airway reactivity in guinea pigs  
In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 60, suppl. 5 (2009), s. 87-91

[International Conference "Advances in Pneumology". Leipzig, 12.-14.6.2009]

URL: [http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1109\\_s5/pdf/87\\_1109\\_s5\\_article.pdf](http://www.jpp.krakow.pl/journal/archive/1109_s5/pdf/87_1109_s5_article.pdf)

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2009=1,489

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - International Conference "Advances in Pneumology" [elektronický zdroj]. - Leipzig : St. George Medical Center, 2009. - S. 64

*Ohlasy (4):*

[o1] 2013 Derebery, J. M. - Dicpinigaitis, P. V.: Postgraduate Medicine, roč. 125, č. 1, 2013, s. 82-96 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Dicpinigaitis, 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

[o1] 2014 Dubuis, E. - Wortley, M. A. - Grace, M. S. - Maher, S. A. - Adcock, J. J. - Birrell, M. A. - Belvisi, M. G.: Journal of Allergy and Clinical Immunology, roč. 133, č. 6, 2014, s. 1588-1598 - SCOPUS

[o1] 2015 Martínez-Pinilla, E. - Anatibia-Astibia, A. - Franco, R.: Frontiers in Pharmacology, roč. 6, 2015, čl. č. 30 - SCI ; SCOPUS

ADC17 Tonhajzerová, Ingrid [KAUT] [UKOLJ160] (33%) - Ondrejka, Igor [UKOLJ241] (33%) - Adamík, Pavol (10%) - Hrubý, Radovan (1%) - Javorka, Michal [UKOLJ110] (10%) - Turianiková, Zuzana [UKOLJ160] (5%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (3%) - Javorka, Kamil [UKOLJ160] (5%): Changes in the cardiac autonomic regulation in children with attention deficit hyperactivity disorder (ADHD)

In: Indian Journal of Medical Research. - Roč. 130, č. 1 (2009), s. 44-50

URL: <http://www.icmr.nic.in/ijmr/2009/july/0706.pdf>

*Registrované v:* scopus

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2009=1,516

*Ohlasy (25):*

[o1] 2010 Cortese, S. - Castellanos, F. X.: Dopamine Reward Pathway ... In: JAMA-Journal of the American Medical Association, roč. 303, č. 3, 2010, s. 233 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2010 Loyd, A. - Brett, D. - Wesnes, K.: Coherence training in children ... In: Alternative Therapies in Health and Medicine, roč. 16, roč. 4, Sp. Iss. SI, 2010, s. 34-42 - SCI

[o3] 2010 Yang, Albert C. - Hong, Chen-Jee - Tsai, Shih-Jen: Heart Rate Variability ... In: Taiwanese Journal of Psychiatry (Taipei), roč. 24, č. 2, 2010, s. 99-109

[o3] 2010 Zametkin, A. J.: Dopamine reward pathway ... In: Journal of the American Medical Association, roč. 303, č. 3, 2010, s. 232-234

[o1] 2011 Imeraj, L. - Antrop, I. - Roeyers, H. - Deschepper, E. - Bal, S. - Deboutte, D.: Diurnal variations in arousal ... In: European Child & Adolescent Psychiatry, roč. 20, č. 8, 2011, s. 381-392 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2011 Kjaer, J. B. - Jorgensen, H.: Heart rate variability in domestic ... In: Genes Brain and Behavior, roč. 10, č. 7, 2011, s. 747-755 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2011 Caudal, F.: New marker using bioimpedance technology ... In: Psychology Research and Behavior Management, č. 4, 2011, s. 113-117

[o1] 2012 Duerden, E. G. - Tannock, R. - Dockstader, C.: Altered cortical morphology ... In: Brain Research, 1445, 2012, s. 82-91 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2012 Buchhorn, R. - Conzelmann, A. - Willaschek, C. - Störk, D. - Taurines, R. - Renner, T. J.: Heart rate variability ... In: ADHD Attention Deficit and Hyperactivity Disorders, roč. 4, č. 2, 2012, s. 85-91 - SCOPUS

[o1] 2012 Rash, J. A. - Aguirre-Camacho, A.: Attention-deficit hyperreactivity ... In: ADHD attention deficit and hyperactivity disorders, roč. 4, 2012, s. 167-177 - SCOPUS

[o1] 2012 Imeraj, L. - Sonuga-Barke, E. - Antrop, I. - Roeyers, H. - Wiersema, R. - Bal, S. - Deboutte, D.: Altered circadian profiles ... In: Neuroscience and Biobehavioral Reviews, roč. 36, č. 8, 2012, s. 1897-1919 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Kara, K. - Karaman, D. - Erdem, U. - Congologlu, M. A. - Durukan, I. - Ilhan, A.: Investigation of autonomic nervous system ... In: Klinik Psikofarmakoloji Bülteni, roč. 3, č. 1, 2013, s. 49-56 - SCI

[o3] 2013 Celestin-Westreich, Smadar - Celestin, Leon-Patrice: ADHD Children s Emotion Regulation in FACE Perspective (Facilitating Adjustment of Cognition and Emotion): Theory, Research and Practice, ISBN: 978-953-51-1086-6. Rijeka : InTech,2013, s. doi:10.5772/54422

[o1] 2013 Duschek, S. - Werner, N. S. - Reyes del Paso, G. A.: The behavioral impact of baroreflex function: A review. In: Psychophysiology, roč. 50, č. 12, 2013, s. 1183-1193 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Nousen, E. K. - Franco, J. G. - Sullivan, E. L.: Unraveling the mechanisms responsible ... In: Neuroendocrinology, roč. 98, č. 4, 2014, s. 254-266 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2013 Wang, T.-S. - Huang, W.-L. - Kuo, T. B. J. - Lee, G.-S. - Yang, C. C. H.: Inattentive and hyperactive preschool-age ... In: Journal of Physiological Sciences, roč. 63, č. 2, 2013, s. 87-94 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 de Carvalho, T. D. - Wajnsztejn, R. - de Abreu, L. C. - Marques Vanderlei, L. C. - Godoy, M. F. - Adami, F. - Valenti, V. E. - Monteiro, C. B. M. - Leone, C. - da Cruz Martins, K. C. - Ferreira, C.: Neuropsychiatric Disease and Treatment, roč. 10, apríl, 2014, s. 613-618 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Matthies, S. - Philipsen, A. - Lackner, H. K. - Sadohara, C. - Svaldi, J.: Psychiatry Research, roč. 220, č. 1-2, 2014, s. 461-467 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Kim, H. J. - Yang, J. - Lee, M.-S.: Yonsei Medical Journal, roč. 56, č. 5, 2015, s. 1365-1371 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Koenig, J. - Rash, J. A. - Andrew, H. K. - Buchhorn, R. - Thayer, J. F. - Kaess, M.: World Journal of Biological Psychiatry, roč. 18, č. 4, 2017, s. 256-267 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Tanidir, I. C. - Tanidir, C. - Ozturk, E. - Bahali, K. - Gunes, H. - Ergul, Y. - Uneri, O. S. - Akdeniz, C. - Tuzcu, V.: Pediatrics International, roč. 57, č. 6, 2016, s. 1078-1085 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Wajnsztejn, R. - Dias de Carvalho, T. - Garner, D. M. - Daminello Raimundo, R. - Marques Vanderlei, L. C. - Fernandes Godoy, M. - Ferreira, C. - Valenti, V. E. - Carlos de Abreu, L.: Journal of Human Growth and Development, roč. 26, č. 2, 2016, s. 147-153 - SCOPUS
- [o3] 2016 Bunford, N. - Evans, S. W. - Zoccola, P. M. - Owens, J. S. - Flory, K. - Spiel, C. F.: Correspondence between Heart Rate Variability and Emotion Dysregulation in Children Including Children with ADHD. In: Journal of Abnormal Child Psychology, december, 2016, doi:10.1007/s10802-016-0257-2 (11.1.2017)
- [o1] 2017 Griffiths, K. R. - Quintana, D. S. - Hermens, D. F. - Spooner, C. , Tsang, T. W. - Clarke, S. - Kohn, M. R.: Biological Psychology, roč. 124, 2017, s. 11-20 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Landgren, M. - Nasic, S. - Johnson, M. - Lövoll, T. - Holmgren, D. - Fernell, E.: Neuropsychiatric Disease and Treatment, roč. 13, 2017, s. 499-506 - SCI ; SCOPUS

ADC18 Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (60%) - Mokry, Juraj [UKOLJ262] (40%): Glucocorticoids in the treatment of neonatal meconium aspiration syndrome

In: European Journal of Pediatrics. - Roč. 170, č. 12 (2011), s. 1495-1505

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2011=1,879

*Ohlasy (8):*

[o3] 2012 Swarnam, K. - Soraisham, A. A. - Sivanandan, S.: Advances in the management of meconium ... In: International Journal of Pediatrics - Hindawi Publishing Corporation, 2012, čl. č. ID 359571

[o1] 2013 Yang, C.-F. - Lin, C.-H. - Chiou, S.-Y. - Yang, Y.-C. - Tsao, P.-C. - Lee, Y.-S. - Soong, W.-J. - Jeng, M.-J.: Intratracheal budesonide supplementation ... In: Pediatric Pulmonology, roč. 48, č. 2, 2013, s. 151-159 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Steinhorn, R. H.: Neonatology, roč. 109, č. 4, 2016, s. 334-344 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Lakshminrusimha, S. - Konduri, G. G. - Steinhorn, R. H.: Journal of Perinatology, roč. 36, č. s2, 2016, s. S12-S19 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Lin, C.-H. - Jeng, M.-J. - Kuo, B. I.-T. - Kou, Y. R.: Pediatric Critical Care Medicine, roč. 17, č. 6, 2016, s. e287-e295 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Chettri, S. - Bhat, B. V. - Adhisivam, B.: Indian Journal of Pediatrics, roč. 83, č. 10, 2016, s. 1125-1130 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Luecke, C. - McPherson, C.: Neonatal Network, roč. 36, č. 3, 2017, s. 160-168 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Lin, C. H. - Jeng, M. J. - Yang, Y. C. - Hsiao Y. H. - Kou, Y. R.: Pediatric Pulmonology, roč. 52, č. 7, 2017, s. 891-899 - SCI ; SCOPUS

ADC19 Tatarková, Zuzana [UKOLJ111] (50%) - Engler, Ivan (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (5%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (5%) - Hodas, Peter (5%) - Lehotský, Ján [UKOLJ111] (5%) - Dobrota, Dušan [UKOLJ111] (5%) - Kaplán, Peter [KAUT] [UKOLJ111] (15%): Effect of long-term normobaric hyperoxia on oxidative stress in mitochondria of the guinea pig brain

In: Neurochemical Research. - Roč. 36, č. 8 (2011), s. 1475-1481

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2011=2,240

*Ohlasy (9):*

- [o1] 2012 Sun, S. - Lee, D. - Lee, N. P.; Pu, Jenny K. S.; Wong, Stanley T. S.; Lui, W. M.; Fung, C. F. - Leung, G. K. K.: Hyperoxia resensitizes chemoresistant human ... In: Journal of Neuro-oncology, roč. 109, č. 3, 2012, s. 467-475 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2012 Xu, F. - Liu, P. - Pascual, J. M. - Xiao, G. - Lu, H.: Effect of hypoxia and hyperoxia ... In: Journal of Cerebral Blood Flow and Metabolism, roč. 32, č. 10, 2012, s. 1909-1918 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Geng, X. - Fu, P. - Ji, X. - Peng, C. - Fredrickson, V. - Sy, C. - Meng, R. - Ling, F. - Du, H. - Tan, X. - Hütteman, M. - Guthikonda, M. - Ding, Y.: Synergic neuroprotection of normobaric ... In: Stroke, roč. 44, č. 5, 2013, s. 1418-1425 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2013 Geng, X. - Parmar, S. - Li, X. - Peng, C. - Ji, X. - Chakraborty, T. - Li, W. A. - Du, H. - Tan, X. - Ling, F. - Guthikonda, M. - Rafols, J. A. - Ding, Y.: Reduced apoptosis by combining ... In: Brain Research, roč. 1531, sept., 2013, s. 17-24 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Porzionato, A. - Macchi, V. - Zaramella, P. - Sarasin, G. - Grisafi, D. - Dedja, A. - Chiandetti, L. - De Caro, R.: Brain Structure and Function, roč. 2019, č. 1, 2015, s. 229-247 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Parmar, S. - Moore-Langson, S. - Fredrickson, V. - Kim, J. M. - Rastogi, R. - Elmadoun, O. - Ding, Y. C.: Current Medicinal Chemistry, roč. 22, č. 10, 2015, s. 1194-1204 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Weaver, J. - Liu, K. J.: Medical Gas Research, roč. 5, august, 2015, čl. č. 11 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Perečinský, S. - Murínová, L.: Pracovní lékařství, roč. 68, č. 1-2, 2016, s. 65-69 - SCOPUS
- [o1] 2016 Shi, S. H. - Qi, Z. F. - Luo, Y. M. - Ji, X. M. - Liu, K. J.: Medical Gas Research, roč. 6, č. 3, 2016, s. 147-153 - SCI ; SCOPUS

ADC20 Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (30%) - Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (30%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (25%) - Petráš, Martin [UKOLJ110] (5%) - Mokry, Juraj [UKOLJ262] (10%): Dimethyl sulfoxide in a 10% concentration has no effect on oxidation stress induced by ovalbumin-sensitization in a guinea-pig model allergic asthma

In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 63, č. 2 (2012), s. 179-186

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2012=2,476

*Ohlasy (5):*

[o1] 2012 Bazan-Socha, S. - Zuk, J. - Plutecka, H. - Marcinkiewicz, C. - Zareba, L. - Musial, J.: Collagen receptors alpha(1(beta(1) ... In: Journal of Physiology and Pharmacology, roč. 63, č. 4, 2012, s. 373-379 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Sadowska-Bartosz, I. - Paczka, A. - Molon, M. - Bartosz, G.: FEMS Yeast Research, roč. 13, č. 8, 2013, s. 820-830 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Surmiak, M. - Kaczor, M. - Sanak, M.: Journal of Physiology and Pharmacology, roč. 66, č. 4, 2015, s. 609-615 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Mroz, R. M. - Lisowski, P. - Tycinska, A. - Bierla, J. - Trzeciak, P. Z. - Minarowski, L. - Milewski, R. - Lisowska, A. - Boros, P. - Sobkowicz, B. - Duszewska, A. M. - Chyczewska, E. - Musial, W. J. - MacNee, W.: Journal of Physiology and Pharmacology, roč. 66, č. 1, 2015, s. 111-128 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Seyedrezazadeh, E. - Sabri, A. - Barzegari, A. - Kolahian, S. - Shahbazfar, A.-A. - Ansarin, K. - Vafa, M. - Sakhinia, E.: Journal of Functional Foods, roč. 26, 2016, s. 709-718 - SCI ; SCOPUS

ADC21 Žila, Ivan [UKOLJ160] (50%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Javorka, Michal [UKOLJ110] (10%) - Javorka, Kamil [UKOLJ160] (10%) - Čalkovská, Andrea [KAUT] [UKOLJ160] (20%):

Lipopolysaccharide-induced fever alters Hering-Breuer reflex in anesthetized rats

In: Journal of Thermal Biology. - Roč. 37, č. 7 (2012), s. 475-478

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2012=1,376

*Ohlasy (1):*

[o3] 2013 Dong, Hong - Zhang, Tao - Hu, Ge - Jiang, Dai-xun - Wang, Jian-fang - Li, Jia - Mu, Xiang: Acta Veterinaria et Zootechnica Sinica, roč. 44, č. 7, 2013, s. 1155-1159

ADC22 Mikolka, Pavol [KAUT] [UKOLJ110] (35%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (35%) - Kopincová, Jana [UKOLJ160] (20%) - Tomčíková, Lucia (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): Budesonide added to modified porcine surfactant curosurf may additionally improve the lung functions in meconium aspiration syndrome

In: *Physiological Research*. - Roč. 62, suppl. 1 (2013), s. S191-S200

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2013=1,487

*Ohlasy (10):*

- [o1] 2015 Hidalgo, A. - Cruz, A. - Pérez-Gil, J.: *European Journal of Pharmaceutics and Biopharmaceutics*, roč. 95, september, 2014, s. 117-127 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Chen, D.-M. - Wu, L.-Q. - Wang, R.-Q.: *International Journal of Clinical and Experimental Medicine*, roč. 8, č. 8, 2015, s. 14490-14496 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Jasani, B. - Kabra, N. - Nanavati, R.: *Indian Pediatrics*, roč. 53, č. 3, 2016, s. 229-234 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Lin, C. H. - Jeng, M. J. - Kuo, B. I. T. - Kou, Y. R.: *Pediatric Critical Care Medicine*, roč. 17, č. 6, 2016, s. E287-E295 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Terziyski, I. K. - Todorov, R. K. - Exerowa, D. R.: *Bulgarian Chemical Communications*, roč. 48, spec. č. A, 2016, s. 13-17 - SCI
- [o1] 2016 Cimato, A. - Hoyos Obando, A. - Facorro, G. - Martinez Sarrasague, M.: *Respiratory Physiology and Neurobiology*, roč. 233, november, 2016, s. 33-40 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Tekin, M. - Konca, C. - Kahramaner, Z. - Erdemir, A. - Gulyuz, A. - Uckardes, F. - Turgut, M.: *European review for medical and pharmacological sciences*, roč. 20, č. 14, 2016, s. 2983-2987 - SCI
- [o1] 2017 Estrada-López, E. D. - Murce, E. - Franca, M. P. P. - Pimentel, A. S.: *RSC Advances*, roč. 7, č. 9, 2017, s. 5272-5281 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Todorov, R. - Exerowa, D. - Alexandrova, L. - Platikanov, D. - Terziyski, I. - Nedyalkov, M. - Pelizzi, N. - Salomone, F.: *Colloids and Surfaces A: Physicochemical and Engineering Aspects*, roč. 521, č. S1, 2017, s. 105-111 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Venkataraman, R. - Kamaluddeen, M. - Hasan, S. U. - Robertson, H. L. - Lodha, A.: *Pediatric Pulmonology*, roč. 52, č. 7, 2017, s. 968-975 - SCI ; SCOPUS

ADC23 Mokr, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (40%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (30%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (30%): Anti-inflammatory treatment of meconium aspiration syndrome: benefits and risks  
In: *Respiratory Physiology & Neurobiology*. - Roč. 187, č. 1, šp. slo S1 (2013), s. 52-57

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2013=1,967

*Ohlasy (5):*

- [o1] 2013 Pokorski, M.: *Respiratory Physiology and Neurobiology*, roč. 187, č. 1, 2013, s. 1-4 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Kaba, M. - Engin-Ustun, Y. - Kaba, G. - Eyi, E. G. Y. - Uysal, S. - Mollamahmutoglu, L.: *Clinical and Experimental Obstetrics and Gynecology*, roč. 43, č. 3, 2016, s. 370-373 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Lin, C.-H. - Jeng, M.-J. - Kuo, B. I.-T. - Kou, Y. R.: *Pediatric Critical Care Medicine*, roč. 17, č. 6, 2016, s. e287-e295 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Song, J. - Wang, Y.-Y. - Song, P. - Li, L.-P. - Fan, Y.-F. - Wang, Y.-L.: *International Journal of Clinical and Experimental Medicine*, roč. 9, č. 6, 2016, s. 10238-10246 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Lin, C. H. - Jeng, M. J. - Yang, Y. C. - Hsiao Y. H. - Kou, Y. R.: *Pediatric Pulmonology*, roč. 52, č. 7, 2017, s. 891-899 - SCI ; SCOPUS

ADC24 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (50%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (50%): How to overcome surfactant dysfunction in meconium aspiration syndrome?

In: *Respiratory Physiology & Neurobiology*. - Roč. 187, č. 1 (2013), s. 58-63

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2013=1,967

*Ohlasy (6):*

- [o1] 2013 Pokorski, M.: Foreword. In: *Respiratory Physiology & Neurobiology*, roč. 187, č. 1, spec. . S1, 2013, s. 1-4 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Devraj, R. - Nag, K. - Nahak, P. - Manna, K. - Fritzen-Garcia, M. - Thompson, D. W. - Makino, K. - Ohshima, H. - Nakahara, H. - Shibata, O. - Panda, A. K.: *Colloid and Polymer Science*, roč. 292, č. 11, 2014, s. 2765-2774 - SCOPUS

- [o3] 2014 Rebello, C. M. - Precioso, A. R. - Mascaratti, R. S.: Einstein (Sao Paulo), roč. 12, č. 4, 2014 - SCIELO
- [o1] 2015 Brooke-Vincent, F.: Journal of Neonatal Nursing, roč. 21, č. 4, 2015, s. 161-167 - SCOPUS
- [o1] 2015 Keiser, A. - Bhandari, V.: American Journal of Perinatology, roč. 33, č. 1, 2015, čl. č. 150078 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Chen, D.-M. - Wu, L.-Q. - Wang, R.-Q.: International Journal of Clinical and Experimental Medicine, roč. 8, č. 8, 2015, s. 14490-14496 - SCI ; SCOPUS
- ADC25 Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (30%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (30%) - Pištěková, Hana (10%) - Višňovcová, Zuzana [UKOLJ110] (10%) - Mokřý, Juraj [UKOLJ262] (5%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (5%) - Repčáková, Martina (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): Short-term cardiovascular effects of selective phosphodiesterase 3 inhibitor olprinone versus non-selective phosphodiesterase inhibitor aminophylline in a meconium-induced acute lung injury  
In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 64, č. 6 (2013), s. 751-759  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2013=2,720  
*Ohlasy (4):*  
[o1] 2015 Trybus, E. - Krol, T. - Obarzanowski, T. - Trybus, W. - Kopacz-Bednarska, A. - Obarzanowski, M.: Journal of Physiology and Pharmacology, roč. 66, č. 1, 2015, s. 139-147 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2015 Qin, Y.-P. - Miao, J. - Mei, Y.-J. - Wang, Y. - Nan, F. - Zhu, X.-H. - Xiang, J. - Shu, S.-Q. - Yu, Q. - Li, M. - Liang, M.-Z.: Chinese Journal of New Drugs, roč. 24, č. 12, 2015, s. 1397-1400 a 1403 - SCOPUS  
[o1] 2016 Kritis, A. A. - Gouta, C. P. - Liaretidou, E. I. - Kallaras, K. I.: Journal of Physiology and Pharmacology, roč. 67, č. 1, 2016, s. 21-30 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2017 Nadeem, A. - Siddiqui, N. - Al-Harbi, N. O. - Attia, S. M. - AlSharari, S. D. - Ahmad, S. F.: International Immunopharmacology, roč. 47, 2017, s. 218-226 - SCI ; SCOPUS
- ADC26 Mokřý, Juraj [KAUT] [UKOLJ262] (60%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (40%): Immunological aspects of phosphodiesterase inhibition in the respiratory system  
In: Respiratory Physiology & Neurobiology. - Roč. 187, č. 1, šp. číslo S1 (2013), s. 11-17  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2013=1,967  
*Ohlasy (5):*  
[o1] 2013 Pokorski, M.: Foreword. In: Respiratory Physiology and Neurobiology, roč. 187, č. 1, 2013, s. 1-4 - 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 De Azevedo, L. L. - Kümmerle, A. E.: Revista Virtual de Quimica, roč. 7, č. 2, 2015, s. 465-494 - SCOPUS  
[o1] 2015 Cleary, S. J. - Page, C. P.: Drugs of the Future, roč. 40, č. 5, 2015, s. 301-310 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2015 Pocięcha, K. - Przejczowska-Pomięny, K. - Cios, A. - Wyska, E.: Postępy Higieny i Medycyny Doswiędczalnej, roč. 69, 2015, s. 777-798 - SCI
- ADC27 Tonhajzerová, Ingrid [KAUT] [UKOLJ160] (45%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (35%) - Višňovcová, Zuzana [UKOLJ110] (20%): Vagal function indexed by respiratory sinus arrhythmia and cholinergic anti-inflammatory pathway  
In: Respiratory Physiology & Neurobiology. - Roč. 187, č. 1 (2013), s. 78-81  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2013=1,967  
*Ohlasy (9):*  
[o1] 2013 Pokorski, M.: Respiratory Physiology and Neurobiology, roč. 187, č. 1, 2013, s. 1-4 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2013 Craigmyle, N. A.: Frontiers in Psychology, roč. 4, 2013, čl. č. 731 - SCI  
[o1] 2014 Pohanka, M.: Mini-Reviews in Medicinal Chemistry, roč. 14, č. 6, 2014, s. 543-549 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2014 Kenney, M. J. - Ganta, C. K.: Comprehensive Physiology, roč. 4, č. 3, 2014, s. 1177-1200 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Sasaki, K. - Maruyama, R.: Tohoku Journal of Experimental Medicine, roč. 233, č. 3, 2014, s. 155-163 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Reyes-Lagos, J. J. - Echeverría-Arjonilla, J. C. - Pena-Castillo, M. A. - Montiel-Castro, A. J. - Pacheco-López, G.: Advances in Neuroimmune Biology, roč. 5, č. 2, 2014, s. 75-89 - SCOPUS
- [o1] 2015 Kunikullaya, K. U. - Purushottam, N. - Prakash, V. - Mohan, S. - Chinnaswamy, R.: Hipertension y Riesgo Vascular, roč. 32, č. 4, 2015, s. 133-141 - SCOPUS
- [o1] 2015 Giese-Davis, J. - Wilhelm, F. H. - Tamagawa, R. - Palesh, O. - Neri, E. - Taylor, C. B. - Kraemer, H. C. - Spiegel, D.: Psychosomatic Medicine, roč. 77, č. 4, 2015, s. 346-355 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Muehsam, D. - Lutgendorf, S. - Mills, P. J. - Rickhi B. - Chevalier, G. - Bat, N. - Chpra, D. - Gurfein, B.: Neuroscience and Biobehavioral Reviews, roč. 73, februar, 2017, s. 165-181 - SCI ; SCOPUS

ADC28 Kolomazník, Maroš [UKOLJ160D] (25%) - Žila, Ivan [UKOLJ160] (25%) - Kopincová, Jana [UKOLJ160] (10%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Čalkovská, Andrea [KAUT] [UKOLJ160] (30%): Changes in lung surfactant proteins in rats with lipopolysaccharide- induced fever  
In: Physiological Research. - Roč. 63, suppl. 4 (2014), s. S619-S628  
*Registrované v:* scopus  
*Registrované v:* wos  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2014=1,293  
POZNÁMKA:  
Vyšiel aj abstrakt - 90. fyziologické dni. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2014. - S. 110. - ISBN 978-80-223-3555-3

ADC29 Kopincová, Jana [UKOLJ160] (30%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (30%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (20%) - Kolomazník, Maroš [UKOLJ160D] (15%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): N-acetylcysteine advancement of surfactant therapy in experimental meconium aspiration syndrome: possible mechanisms  
In: Physiological Research. - Roč. 63, suppl. 4 (2014), s. S629-S642  
*Registrované v:* scopus  
*Registrované v:* wos  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2014=1,293  
*Ohlasy (2):*  
[o1] 2016 AlMatar, M. - Batoool, T. - Makky, E. A.: Current Drug Metabolism, roč. 17, č. 2, 2016, s. 156-167 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2016 Chettri, S. - Bhat, B. V. - Adhisivam, B.: Indian Journal of Pediatrics, roč. 83, č. 10, 2016, s. 1125-1130 - SCI ; SCOPUS

ADC30 Petráš, Martin [UKOLJ110] (35%) - Tatarková, Zuzana [UKOLJ111] (10%) - Kovalská, Mária [UKOLJ112] (15%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (5%) - Dobrota, Dušan [UKOLJ111] (5%) - Lehotský, Ján [UKOLJ111] (5%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (25%): Hyperhomocysteinemia as a risk factor for the neuronal system disorders  
In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 65, č. 1 (2014), s. 15-23  
*Registrované v:* wos  
*Registrované v:* scopus  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2014=2,386  
*Ohlasy (30):*  
[o1] 2014 Nia, S.: Journal of Neurology, roč. 261, suppl. 2, 2014, s. 559-568 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2014 Li, J. - Wang, L. - Jiang, M. - Mao, Y. - Pan, X.: National Medical Journal of China, roč. 94, č. 32, 2014, s. 2510-2513 - SCOPUS  
[o1] 2014 Dong, Y.-Y. - Chen, G.-L.: Chinese Pharmacological Bulletin, roč. 30, č. 9, 2014, s. 1205-1208 - SCI ; SCOPUS

- [o1] 2015 Jadavji, N. M. - Farr, T. D. - Lips, J. - Khalil, A. A. - Boehm-Sturm, P. - Foddiss, M. - Harms, C. - Fuchtemeier, M. - Dirnagl, U.: *Behavioural Brain Research*, roč. 283, apríl, 2015, s. 215-226 - SCI ; SCOPUS
- [o3] 2015 Jiang, B. - Ren, L. - Zhang, S. - Wang, P. - Chu, K.: *Cancer Cell Research*, roč. 7, 2015, s. 152-155
- [o1] 2015 Shapira, N. - Sharon, O.: Watson, R. R. - DeMeester, F.: *Handbook of eggs in human function*. Wageningen : Wageningen Academic Publishers, 2015, S. 305-332 - BKCI-S
- [o1] 2015 Fu, H.-J. - Zhao, L.-B. - Xue, J.-J. - Wu, Z.-X. - Huang, Y.-P. - Liu, W. - Gao, Z.: *Journal of Molecular Neuroscience*, roč. 56, č. 3, 2015, s. 553-561 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Choudhury S. - Borah, A.: *Medical Hypotheses*, roč. 85, č. 1, 2015, s. 64-67 - SCI ; SCOPUS
- [o3] 2014 Ling, C. - Wu, J. - Teng, F.-I.: *Chinese Journal of Geriatric Care Year*, č. 4, 2014, s. 16-17
- [o3] 2014 Luo, Q. - Xia, H. - Yang, X.-L.: *Chinese Journal of Clinical Laboratory Science*, č. 6, 2014, s. 426-428
- [o1] 2015 Paul, R. - Borah, A.: *Life Sciences*, 139, 2015, s. 97-107 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Rubino, G.: *Basal Ganglia*, roč. 5, č. 4, 2015, s. 77-87 - SCOPUS
- [o1] 2015 Zou, Z. - Lu, Y. - Dong, M. - Yang, H.: *Journal of Molecular Neuroscience*, 2015, v tlači, s. 1-9 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2015 Ostrakhovitch, E. A. - Tabibzadeh, S.: *Advances in Clinical Chemistry*, roč. 72, august, 2015, s. 77-106 - SCI ; SCOPUS
- [o3] 2015 Arachchillage, D. J. - O'Brien, P. - Davie, C. - Cohen, H.: *Disorders of Thrombosis and Hemostasis in Pregnancy*. London : Springer, 2015, S. 105-124
- [o1] 2015 Fulgenzi, A. - De Giuseppe, R. - Bamonti, F. - Vietti, D. - Ferrero, M. E.: *Journal of Inorganic Biochemistry*, roč. 152, november, 2015, s. 214-218 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Longoni, A. - Kolling, J. - dos Santos, T. M. - dos Santos, J. P. - da Silva, J. S. - Pettenuzzo, L. - Goncalves, C.-A. - de Assis, A. M. - Quincozes-Santos, Y. - Wyse, A. T. S.: *International Journal of Developmental Neuroscience*, roč. 48, február, 2016, s. 71-79 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2014 Leipnitz, G. - Seminotti, B. - Joao Ribeiro, C. A. - Wajner, M.: Redox homeostasis impairment as an important pathomechanism of tissue damage in inborn errors of metabolism with intoxication: Insights from human and animal studie. In: *Reactive Oxygen Species, Lipid Peroxidation and Protein Oxidation*. New York : Nova Science Publishers, 2014, S. 219-243 - SCOPUS
- [o1] 2015 Yu, X. - Wang, W. - Wu, X. - Liu, X.: *Journal of Jilin University Medicine Edition*, roč. 41, č. 6, 2015, s. 1235-1238 - SCOPUS
- [o1] 2016 Aitken, R. J. - Flanagan, H. M. - Connaughton, H. - Whiting, S. - Hedges, A. - Baker, M. A.: *Andrology*, roč. 4, č. 2, 2016, s. 345-360 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Adamczyk-Sowa, M. - Sowa, P. - Adamczyk, J. - Niedziela, N. - Misiolek, H. - Owczarek, M. - Zwirska-Korczała, K.: *Journal of Physiology and Pharmacology*, roč. 67, č. 2, 2016, s. 235-242 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Bednarska-Makaruk, M. - Graban, A. - Sobczynska-Malefora, A. - Harrington, D. J. - Mitchell, M. - Voong, K. - Dai, L. - Lojkowska, W. - Bochynska, A. - Ryglewicz, D. - Wiśniewska, A. - Wehr, H.: *Experimental Gerontology*, roč. 81, august, 2016, s. 83-91 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Zhou, L. - Jiang, Y. - Zhu, C. - Ma, L. - Huang, Q. - Chen, X.: *Canadian Journal of Neurological Sciences*, roč. 43, č. 5, 2016, s. 703-709 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2016 Fernández-Rodríguez, C. - González-Reimers, E. - Quintero-Platt, G. - de la Vega-Prieto, M. J. - Pérez-Hernández, O. - Martín-González, C. - Espelósín-Ortega, E. - Romero-Acevedo, L. - Santolaria-Fernández, F.: *Alcohol and Alcoholism*, roč. 51, č. 6, 2016, s. 691-697 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Hatefi, M. - Behzadi, S. - Dastjerdi, M. M. - Ghahnavieh, A. A. - Rahmani, A. - Mahdizadeh, F. - Hafezi Ahmadi, M. R. - Asadollahi, K.: *World Neurosurgery*, roč. 97, 2016, s. 70-79 - SCI ; SCOPUS
- [o3] 2017 Diamond, B. J. - Mosley, J. E. - Makarec, K. - Dettle, K.: *Neurotoxic and Metabolic Injuries*. In: Han, D. Y.: *Acquired Brain Injury: Clinical Essentials for Neurotrauma and Rehabilitation Professionals*. New York : Springer Publishing Company, 2017, S. 95-126
- [o1] 2017 Horita, M. - Bueno, C. T. - Horimoto, A. R. - Lemos, P. A. - Morandini-Filho, A. A. - Krieger, J. E. - Santos, P. C. J. L. - Pereira, A. C.: *IJC Heart and Vasculature*, roč. 14, 2017, s. 1-5 - SCI ; SCOPUS
- [o3] 2017 Diamond, B. J. - Mosley, J. E. - Makarec, K. - Dettle, K.: *Neurotoxic and Metabolic Injuries*. In: Han, D. Y.: *Acquired Brain Injury: Clinical Exxentials for Neurotrauma and Rehabilitation Professionals*. New York : Springer Publishing Company, 2017, S. 95-126
- [o1] 2016 Li, C. J. Z. - Du, X. X. - Yang, K. - Song, L. P. - Li, P. K. - Wang, Q. - Sun, R. - Lin, X. L. - Lu, H. Y. - Zhang, T.: *Neural Regeneration Research*, roč. 11, č. 11, 2016, s. 1766-1772 - SCI ; SCOPUS



[o1] 2017 Kondakc?, G. - Ayd?n, A. F. - Dogru-Abbasoglu, S. - Uysal, M.: Archives of Physiology and Biochemistry, ro? 123, ?. 2, 2017, s. 128-133 - SCI ; SCOPUS

ADC31 Višňovcová, Zuzana [KAUT] [UKOLJ110] (25%) - Mešňanik, Michal [UKOLJ110] (15%) - Javorka, Michal [UKOLJ110] (10%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (5%) - Gla, Michal (10%) - Jurko, Alexander, jr. (5%) - ?alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (25%): Complexity and time asymmetry of heart rate variability are altered in acute mental stress

In: Physiological Measurement. - Ro?. 35, ?. 7 (2014), s. 1319-1334

Registrované v: wos

Registrované v: scopus

Indikátor ?asopisu:

IF (JCR) 2014=1,808

Ohlasy (16):

[o1] 2014 Garafova, A. - Penesova, A. - Cizmarova, E. - Marko, A. - Vlcek, M. - Jezova, D.: Physiological Research, ro?. 63, 2014, s. S459-S467 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Porta, A. - Marchi, A. - Bari, V. - Heusser, K. - Tank, J. - Jordan, J. - Barbic, F. - Furlan, R.: Philosophical Transactions of the Royal Society A-Mathematical Physical and Engineering Sciences, ro?. 373, ?. 2034, 2015, ?l. ?.20140096 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Castaldo, R. - Melillo, P. - Bracale, U. - Caserta, M. - Triassi, M. - Pecchia, L.: Biomedical Signal Processing and Control, ro?. 18, aprl, 2015, s. 370-377 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Widjaja, D. - Montalto, A. - Vlemincx, E. - Marinazzo, D. - Van Huffel, S. - Faes, L.: PLoS One, ro?. 10, ?. 6, 2015, ?l. ?. UNSP e0129112 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2015 Redka, I. V.: Studia Biologica, ro?. 9, ?. 1, 2015, s. 85-96

[o1] 2015 Castaldo, R. - Melillo, P. - Pecchia, L.: Acute mental stress detection via ultra-short term HRV analysis. In: Jaffray, D. A.: IFMBE Proceedings. Vol. 51. World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering. Toronto:Springer Verlag, 2015, S. 1068-1071 - SCOPUS

[o1] 2015 Aquil, J. - Ferrer-Salvans, P. - García-Rozo, A. - Armario, A. - Corb, . - Bailn, R. - González-Marcos, A. - Caja, G. - Aguill, S. - López-Antn, R. - Arza-Valds, A. - Garzn-Rey, J. M.: Revista de Neurologa, ro?. 61, ?. 9, 2015, s. 405-415 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Parvaneh, S. - Toosizadeh, N. - Moharreri, S.: Computing in Cardiology, ro?. 42, ?l. ?. 7411030, 2016, s. 793-796 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Cosoli, G. - Casacanditella, L. - Tomasini, E. P. - Scalise, L.: Measurement Science and Technology, ro?. 27, ?. 6, 2016, ?l. ?. 065701 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Bari, V. - Marchi, A. - De Maria, B. - Rossato, G. - Nollo, G. - Faes, L. - Porta, A.: Philosophical Transactions of the Royal Society A: Mathematical, Physical and Engineering Sciences, ro?. 374, ?. 2067, 2016, s. nestr. - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Hernando, A. - Lazaro, J. - Gil, E. - Arza, A. - Garzon, J. M. - Lopez-Anton, R. - de la Camara, C. - Laguna, P. - Aquilo, J. - Bailon, R.: IEEE Journal of Biomedical and Health Informatics, ro?. 20, ?. 4, 2016, s. 1016-1025 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Posada-Quintero, H. F. - Florian, J. P. - Orjuela-Cann, . D. - Chon, K. H.: American Journal of Physiology - Regulatory Integrative and Comparative Physiology, ro?. 311, ?. 3, 2016, s. R582-R591 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Babusiak, B. - Gala, M.: Software tool for processing and analysis of ECG signal. In: Magjarevic, R.: IFMBE Proceedings, ro?. 57, 2016. Springer International Publishing, 2016, S. 184-189 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Oh, B.-S. - Yeo, Y. K. - Wan, F. Y. - Wen, Y. - Yang, Y. - Lin, Z.: Effects of noisy sounds on human stress using ECG signals: An empirical study. In: 2015 10th International Conference on Information, Communications and Signal Processing, ICICS 2015. Sydney : IEEE, 2016 - SCOPUS

[o1] 2016 Posada-Quintero, H. F. - Florian, J. P. - Orjuela-Cann, . D. - Aljama-Corrales, T. - Charleston-Villalobos, S. - Chon, K. H.: Annals of Biomedical Engineering, ro?. 44, ?. 10, 2016, s. 3124-3135 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Chanwimalueang, T. - Aufegger, L. - Adjei, T. - Wasley, D. - Cruder, C. - Mandic, D. P. - Williamon, A.: PLoS ONE, ro?. 12, ?. 4, 2017, ?l. ?. e0176023 - SCI ; SCOPUS

ADC32 Kovcov, Eva (20%) - Gavliakov, Silvia [UKOLJ261D] (20%) - Buday, Tomáš [UKOLJ261] (20%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (5%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (5%) - Urbanová, Anna [UKOLJ262D]

(5%) - Mokřý, Juraj [UKOLJ262] (10%) - Plevková, Jana [KAUT][UKOLJ261] (15%): The effect of selective antagonist of H4 receptor JNJ777120 on nasal symptoms, cough, airway reactivity and inflammation in guinea pigs

In: Respiratory Physiology & Neurobiology. - Roč. 216, č. 1 (2015), s. 9-14

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015=1,773

Ohlasy (4):

[o1] 2016 Šimera, M. - Poliaček, I. - Veterník, M. - Babalová, L. - Kotmanová, Z. - Jakuš, J.: Respiratory Physiology and Neurobiology, roč. 230, august, 2016, s. 36-43 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2016 Karganová, K.: Allergic Rhinitis: Current and Future Treatment Options. In: Turkish Medical Student Journal, roč. 3, č. 2, 2016, s. 57-65

[o1] 2017 Mogilski, S. - Kubacka, M. - Lazewska, D. - Wiecek, M. - Gluch-Lutwin, M. - Tyszka-Czochara, M. - Bukowska-Strakova, K. - Filipek, B. - Kiec-Kononowicz, K.: Inflammation Research, roč. 66, č. 1, 2017, s. 79-95 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Zhu, D. - Hu, Y. - Sun, R. - Sha, J. - Meng, C. - Cui, N. - Xiu, Q. - Li, L.: International Journal of Clinical and Experimental Medicine, roč. 10, č. 1, 2017, s. 489-497 - SCI ; SCOPUS

ADC33 Mokřá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (80%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (20%): Biomarkers in acute lung injury

In: Respiratory Physiology & Neurobiology. - Roč. 209, S1 (2015), s. 52-58

URL: <http://www.sciencedirect.com/science/journal/15699048/209>

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015=1,773

Ohlasy (17):

[o1] 2015 Fodor, R. Ş. - Georgescu, A. M. - Cioc, A. D. - Grigorescu, B. L. - Cotoi, O. S. - Fodor, P. - Copotoiu, S. M. - Azamfirei, L.: Romanian Journal of Morphology and Embryology, roč. 56, č. 4, 2015, s. 1329-1337 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Pokorski, M.: Respiratory Physiology and Neurobiology, roč. 209, 2015, s. 1-5 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Wu, T. - Shi, J. X. - Geng, S. - Zhou, W. - Shi, Y. - Su, X.: BMC Pulmonary Medicine, roč. 16, č. 1, 2016, čl. č. 84 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Ping, S. - Xueli, L. - Jinyuan, Z. - Huan, D. - Xigang, M. - Xiangyuan, C.: Chinese Critical Care Medicine, roč. 28, č. 6, 2016, s. 523-527 - SCOPUS

[o1] 2016 Repine, J. E. - Wilson, P. - Elkins, N. - Klawitter, J. - Christians, U. - Peters, B. - Smith, D. M.: Journal of Environmental Science and Health - Part B Pesticides, Food Contaminants, and Agricultural Wastes, roč. 51, č. 6, 2016, s. 366-373 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Zhang, X. - Sun, C. Y. - Zhang, Y. B. - Guo, H. Z. - Feng, X. X. - Peng, S. Z. - Yuan, J. - Zheng, R. B. - Chen, W. P. - Su, Z. R. - Huang, X. D.: Journal of Ethnopharmacology, roč. 186, 2016, s. 91-102 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Neves, J. A. - Neves, J. A. - Oliveira, R. C. M.: Jornal Vascular Brasileiro, roč. 15, č. 3, 2016, s. 224-233 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Hsia, T. C. - Yin, M. C.: Nutrients, roč. 8, č. 8, 2016, čl. č. 507 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Honore, P. M. - Jacobs, R. - Hendrickx, I. - De Waele, E. - Van Gorp, V. - Joannes-Boyau, O. - De Regt, J. - Boer, W. - Spapen, H. D.: International Journal of Nephrology and Renovascular Disease, roč. 9, 2016, s. 253-256 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Liu, T. - Zhou, Y. - Li, P. - Duan, J. X. - Liu, Y. P. - Sun, G. Y. - Wan, L. - Dong, L. - Fang, X. - Jiang, J. X. - Guan, C. X.: Scientific Reports, roč. 6, december, 2016, čl. č. 39473 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Olmeda, B. - Martinez-Calle, M. - Perez-Gil, J.: Annals of Anatomy - Anatomischer Anzeiger, roč. 209, 2017, s. 78-92 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Oiwa, K. - Kohno, M. - Hashimoto, R. - Nakagawa, T. - Masuda, R. - Nishiumi, N. - Kaga, K. - Iwazaki, M.: Torai Journal of Experimental and Clinical Medicine, roč. 41, č. 4, 2016, s. 218-226 - SCOPUS

- [o1] 2017 Liou, C. J. - Huang, Y. L. - Huang, W. C. - Yeh, K. W. - Huang, T. Y. - Lin, C. F.: Journal of Ethnopharmacology, roč. 199, 2017, s. 30-38 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Lu, X. - Pu, Y. - Kong, W. - Tang, X. - Zhou, J. - Gou, H. - Song, X. - Zhou, H. - Gao, N. - Shen, J.: International Immunopharmacology, roč. 45, 2017, s. 34-42 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Sampedro, G. R. - Wardenburg, J. B.: Journal of Infectious Diseases, roč. 215, februar, 2017, s. S64-S70 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Zhang, Z. - Zhou, J. - Song, D. Q. - Sun, Y. H. - Liao, C. L. - Jiang, X.: Oncotarget, roč. 8, č. 19, 2017, s. 32147-32156 - SCI ; SCOPUS
- [o1] 2017 Qi, T. J. - Li, H. T. - Li, S.: Oncotarget, roč. 8, č. 22, 2017, s. 36658-36663 - SCI

ADC34 Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (50%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (20%) - Mokřý, Juraj [UKOLJ262] (10%) - Antořová, Martina [UKOLJ110] (10%) - Ďurdík, Peter (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): N-acetylcysteine effectively diminished meconium-induced oxidative stress in adult rabbits

In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 66, č. 1 (2015), s. 101-110

URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25716970>

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015=2,804

Ohlasy (2):

[o1] 2016 Turhan, A. H. - Atici, A. - Muslu, N. - Polat, A. - Sungur, M. A.: Experimental Lung Research, roč. 42, č. 4, 2016, s. 199-204 - SCI

[o1] 2017 Bandyopadhyay, T. - Bhatia, B. D. - Khanna, H. D.: European Journal of Pediatrics, roč. 176, č. 3, 2017, s. 317-325 - SCI ; SCOPUS

ADC35 Žila, Ivan [UKOLJ160] (40%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Kopincová, Jana [UKOLJ160] (10%) - Kolomazník, Maroš [UKOLJ160D] (10%) - Javorka, Michal [UKOLJ110] (10%) - Čalkovská, Andrea [KAUT] [UKOLJ160] (20%): Heart Rate Variability and Inflammatory Response in Rats With Lipopolysaccharide-Induced Endotoxemia

In: Physiological Research. - Roč. 64, suppl. 5 (2015), s. S669-S676

URL: [http://www.biomed.cas.cz/physiolres/pdf/64%20Suppl%205/64\\_S669.pdf](http://www.biomed.cas.cz/physiolres/pdf/64%20Suppl%205/64_S669.pdf)

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015=1,618

Ohlasy (3):

[o1] 2016 Reyes-Lagos, J. J. - Hadamitzky, M. - Pena-Castillo, M. Á. - Echeverría, J. C. - Bösche, K. - Lückemann, L. - Schedlowski, M. - Pacheco-López, G.: Physiology and Behavior, roč. 165, október, 2016, s. 223-230 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2016 Tsai, S. C. - Chuang, S. J. - Lin, H. F. - Chen, C. Y. - Chen, C. N. J. - Liao, Y. H.: Protective Effects of a Novel Panax Ginseng and Salvia Miltiorrhiza Mixture on Lipopolysaccharide-Induced Acute Cardiac Dysfunction in Rats. In: Adaptive Medicine, roč. 8, č. 3, 2016, s. 119-127

[o1] 2017 Yucel, G. - Zhao, Z. H. - El-Battrawy, I. - Lan, H. - Lang, S. - Li, X. - Buljubasic, F. - Zimmermann, W. H. - Cyganek, L. - Utikal, J. - Ravens, U. - Wieland, T. - Borggreffe, M. - Zhou, X. B. - Akin, I.: Scientific Reports, roč. 7, jun, 2017, čl. č. 2935 - SCI ; SCOPUS

ADC36 Kořutová, Petra [UKOLJ160D] (25%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (15%) - Báľentová, Soňa [UKOLJ112] (15%) - Adamkov, Marian [UKOLJ112] (5%) - Kolomazník, Maroš [UKOLJ110] (15%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%) - Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (20%): Intravenous Dexamethasone Attenuated Inflammation and Influenced Apoptosis of Lung Cells in an Experimental Model of Acute Lung Injury

In: Physiological Research. - Roč. 65, suppl. 5 (2016), s. S663-S672

URL: [http://www.biomed.cas.cz/physiolres/2016/S5\\_16.htm](http://www.biomed.cas.cz/physiolres/2016/S5_16.htm)

Registrované v: scopus

*Registrované v:* vos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2016=1,461

*Ohlasy (1):*

[o1] 2017 Schmidt, A. M.: Arteriosclerosis Thrombosis and Vascular Biology, roč. 37, č. 4, 2017, s. 613-621 - SCI ; SCOPUS

ADC37 Míkolka, Pavol [UKOLJ110] (35%) - Kopincová, Jana [UKOLJ160] (20%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (15%) - Čierny, Daniel [UKOLJ113] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%) - Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (20%): Lung Inflammatory and Oxidative Alterations After Exogenous Surfactant Therapy Fortified With Budesonide in Rabbit Model of Meconium Aspiration Syndrome  
In: Physiological Research. - Roč. 65, suppl. 5 (2016), s. S653-S662  
URL: [http://www.biomed.cas.cz/physiolres/2016/S5\\_16.htm](http://www.biomed.cas.cz/physiolres/2016/S5_16.htm)

*Registrované v:* scopus

*Registrované v:* vos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2016=1,461

ADC38 Míkolka, Pavol [UKOLJ110] (35%) - Kopincová, Jana [UKOLJ160] (15%) - Tomčíková, Lucia (5%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (15%) - Antošová, Martina [UKOLJ110] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%) - Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (20%): Effects of surfactant/budesonide therapy on oxidative modifications in the lung in experimental meconium-induced lung injury  
In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 67, č. 1 (2016), s. 57-65

*Registrované v:* scopus

*Registrované v:* vos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2016=2,883

ADC39 Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (30%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (20%) - Báľentová, Soňa [UKOLJ112] (15%) - Adamkov, Marian [UKOLJ112] (10%) - Míkolka, Pavol [UKOLJ110] (10%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ160] (5%) - Antošová, Martina [UKOLJ110] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): Effects of budesonide on the lung functions, inflammation and apoptosis in a saline-lavage model of acute lung injury

In: Journal of Physiology and Pharmacology. - Roč. 67, č. 6 (2016), s. 919-932

*Registrované v:* scopus

*Registrované v:* vos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2016=2,883

*Ohlasy (1):*

[o1] 2017 Salameh, A. - Greimann, W. - Vollroth, M. - Dhein, S. - Bahramsoltani, M. - Dahnert, I.: Journal of Physiology and Pharmacology, roč. 68, č. 1, 2017, s. 99-116 - SCI ; SCOPUS

#### **ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch**

ADD01 Tatarková, Zuzana [UKOLJ111] (30%) - Engler, Ivan (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (5%) - Kuka, Stanislav [UKOLJ162] (5%) - Račay, Peter [UKOLJ111] (5%) - Lehotský, Ján [UKOLJ111] (5%) - Dobrota, Dušan [UKOLJ111] (5%) - Kaplán, Peter [UKOLJ111] (25%): Effect of normobaric oxygen treatment on oxidative stress and enzyme activities in guinea pig heart

In: General Physiology and Biophysics. - Roč. 31, č. 2 (2012), s. 179-184

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2012=0,852

*Ohlasy (1):*

[o1] 2015 Weaver, J. - Liu, K. J.: Medical Gas Research, roč. 5, 2015, čl. č. 11 - SCI

ADD02 Šutovská, Martina [KAUT] [UKOLJ262] (50%) - Kocmálová, Michaela [UKOLJ110] (25%) - Adamkov, Marian [UKOLJ112] (5%) - Výbohová, Desanka [UKOLJ180] (1%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (1%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (1%) - Hatok, Jozef [UKOLJ111] (1%) - Antošová, Martina [UKOLJ110] (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

*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 (4):*

[o1] 2014 Raja, W. - Nosáľová, G. - Ghosh, K. - Sivová, V. - Nosáľ, 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

#### **ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch**

ADE01 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160]: Patofyziologické mechanizmy syndrómu aspirácie mekónia

In: Česko-slovenská pediatrie. - Roč. 57, č. 4 (2002), s. 183-186

*Registrované v:* scopus

*Ohlasy (2):*

[o3] 2006 Nosáľová, G. - Mokry, J. - Fraňová, S.: Pharmacological modulation of cough reflex. In: Khan, M. T. H.: Lead Molecules from Natural Products: Discovery and New Trends. Advances in Phytomedicine 2. Amsterdam : Elsevier, 2006, S. 110

[o3] 2007 Nosalova, G. - Franova, S. - Mokry, J. - Sutovska, M.: Pharmacotherapy of Cough. In: Korpas, J. a kol.: Cough From Lab to Clinic. New Delhi : Ane Books India, 2007, S. 305

ADE02 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160]: Niektoré neštandardné možnosti liečby syndrómu aspirácie mekónia

In: Česko-slovenská pediatrie. - Roč. 57, č. 4 (2002), s. 187-191

*Registrované v:* scopus

*Ohlasy (5):*

[o4] 2003 Hudec, Michal - Jakubesová, Mária - Urdzik, Jozef - Mokry, Juraj - Švihra, Ján: The influence of aminophylline on the contractility of urinary bladder smooth muscle in rabbits. In: Acta Medica Martiniana, roč. 3, č. 3, 2003, s. 9-15

[o4] 2003 Urdzik, Jozef - Jakubesová, Mária - Hudec, Michal - Mokry, Jozef - Švihra, Ján: In vitro reactivity of urinary bladder smooth muscle influenced by oxybutynin, propranolol, and indomethacin in guinea pigs. In: Acta Medica Martiniana, roč. 3, č. 4, 2003, s. 28

[o4] 2004 Jakubesová, Mária - Rusnáková, Henrieta - Pásztóová, Katarína - Mokry, Juraj - Švihra, Ján: Influence of dicyclomine on in vitro reactivity of urinary bladder smooth muscle in guinea pigs. In: Acta Medica Martiniana, roč. 4, č. 2, 2004, s. 12-17

[o4] 2005 Mokry, Juraj - Nosáľová, Gabriela - Jakubesová, Mária: Propantheline and in vitro reactivity of urinary bladder smooth muscle in guinea pigs. In: Bratislavské lekárske listy, roč. 106, č. 4-5, 2005, s. 151-154

[o1] 2007 Nosáľová, G. - Mokry, J. - Ather, A. - Khan, M. T. H.: Antitussive Activity of the Ethanolic ... In: Acta veterinaria Brno, roč. 76, č. 1, 2007, s. 27-33 - SCI

- ADE03 Mokrá, Daniela [UKOLJ110]: Bronchoalveolárna laváž v liečbe syndrómu aspirácie mekónia  
In: Česko-slovenská pediatrie. - Roč. 58, č. 10 (2003), s. 644-648  
*Registrované v:* scopus
- ADE04 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (50%) - Mokry, Juraj [UKOLJ262] (50%): Inflammation in meconium aspiration syndrome: targets for pharmacological modulation  
In: Current Pediatric Reviews. - Roč. 3, č. 4 (2007), s. 248-263  
*Registrované v:* scopus  
*Ohlasy (1):*  
[o1] 2011 Kopincová, Jana - Púzszerová, Angelika - Bernátová, Iveta: Biochemical aspects of nitric oxide ... In: Interdisciplinary Toxicology, roč. 4, č. 2, 2011, s. 63-68 - SCOPUS
- ADE05 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (60%) - Mokry, Juraj [UKOLJ262] (40%): Zápalové zmeny pri syndróme aspirácie mekónia a možnosti ich ovplyvnenia glukokortikoidmi  
In: Studia Pneumologica et Phthiseologica. - Roč. 68, č. 3 (2008), s. 114-120  
*Registrované v:* scopus
- ADE06 Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (35%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (30%) - Čalkovský, Vladimír [UKOLJ306] (35%): Lung surfactant alterations in pulmonary thromboembolism  
In: European Journal of Medical Research. - Roč. 14, suppl. 4 (2009), s. 38-41  
*Registrované v:* scopus  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2009=1,130  
POZNÁMKA:  
Vyšiel aj abstrakt - International Conference "Advances in Pneumology" (elektronický zdroj). - Leipzig : St. George Medical Center, 2009. - S. 19  
*Ohlasy (3):*  
[o3] 2011 Acton, Q. A.: Advances in Embolism Research and Treatment. Atlanta : Scholarly Editions, 2011, S. 35  
[o1] 2012 Paes, B. A. - Nagel, K. - Sunak, I. - Rashish, G. - Chan, A. K.: Blood Coagulation and Fibrinolysis, roč. 23, č. 7, 2012, s. 653-662 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2017 Sarkar, M. - Niranjana, N. - Banyal, P. K.: Lung India, roč. 34, č. 1, 2017, s. 47-60 - SCI ; SCOPUS
- ADE07 Kaplán, Peter [UKOLJ111] (25%) - Tatarková, Zuzana [UKOLJ111] (20%) - Engler, Ivan (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (10%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (10%) - Kovalská, Mária [UKOLJ112] (10%) - Lehotský, Ján [UKOLJ111] (5%) - Dobrota, Dušan [UKOLJ111] (5%): Effects of long-term oxygen treatment on alfa-ketoglutarate dehydrogenase activity and oxidative modifications in mitochondria of guinea pig heart  
In: European Journal of Medical Research. - Roč. 14, suppl. 4 (2009), s. 116-120  
*Registrované v:* scopus  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2009=1,130  
POZNÁMKA:  
Vyšiel aj abstrakt - International Conference "Advances in Pneumology" (elektronický zdroj). - Leipzig : St. George Medical Center, 2009. - Nestr. [1 s.]  
*Ohlasy (4):*  
[o1] 2014 Hiller, S. - Dekroon, R. - Xu, L. - Robinette, J. - Winnik, W. - Alzate, O. - Simington, S. - Maeda, N. - Yi, X.: Free Radical Biology and Medicine, roč. 71, jún 2014, s. 362-367 - SCI ; SCOPUS  
[o1] 2015 Weaver, J. - Liu, K. J.: Medical Gas Research, roč. 5, august, 2015, čl. č. 11 - SCI  
[o1] 2016 Perečinský, S. - Murínová, L.: Pracovní lékařství, roč. 68, č. 1-2, 2016, s. 65-69 - SCOPUS  
[o1] 2016 Perečinský, S. - Kron, I. - Engler, I. - Murínová, L. - Donič, V. - Varga, M. - Marossy, A. - Legáth, L.: Physiological Research, roč. 64, č. 6, 2016, s. 951-955 - SCI ; SCOPUS
- ADE08 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (50%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (50%): Exogenous surfactant in the treatment of neonatal meconium aspiration syndrome

In: Journal of Pediatric Intensive Care. - Roč. 1, č. 2 (2012), s. 49-60

ADE09 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (45%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (40%) - Pullmann, Rudolf (10%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Selective phosphodiesterase-3 inhibitor olprinone attenuates meconium-induced oxidative lung injury = Selective phosphodiesterase-3 inhibitor olprinone alleviates oxidative lung injury induced by meconium

In: Pulmonary Pharmacology and Therapeutics. - Roč. 25, č. 3 (2012), s. 216-222

URL: <http://www.sciencedirect.com/science/journal/10945539>

URL:

[http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/BCHM\\_Files/BCHM/ZBORNIK\\_upraveny.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/BCHM_Files/BCHM/ZBORNIK_upraveny.pdf)

Registrované v: scopus

Registrované v: wos

Indikátor asopisu:

IF (JCR) 2012=2,543

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - 22. biochemick zjazd. - Martin : JLF UK, 2010. - S. 218. - ISBN 978-80-88866-83-1

*Ohlasy (10):*

[o4] 2011 Mokr, Juraj - Jošková, Marta - Christensen, Ingrid - Noslov, Gabriela: Zmeny reaktivity hladkej svaloviny ... In: Nov trendy vo farmakoterapii II. Martin : Jesseniova lekárska fakulta, 2011, S. 34

[o1] 2013 Delgado-Buenrostro, N. L. - Freyre-Fonseca, V. - Garcia Cuellar, C. M. - Sánchez-Perez, Y. - Gutierrez-Cirlos, E. B. - Cabellos-Avelar, T. - Orozco-Ibarra, M. - Pedraza-Chaverri, J. - Chirino, Y. I.:

Decrease in Respiratory Function... In: Toxicologic Pathology, roč. 41, č. 4, 2013, s. 628-638 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Akdemir, H. U. - Guzel, A. - Kati, C. - Duran, L. - Alacam, H. - Gacar, A. - Guvenc, T. - Murat, N. - Sisman, B.: Journal of Thoracic Disease, roč. 6, č. 2, 2014, s. 66-73 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Cox, R. - Phillips, O. - Fukumoto, J. - Fukumoto, I. - Parthasarathy, P. T. - Arias, S. - Cho, Y. - Lockey, R. F. - Kolliputi, N.: American Journal of Respiratory Cell and Molecular Biology, roč. 53, č. 3, 2015, s. 422-435 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Li, A.-M. - Zhang, L.-N. - Li, W.-Z.: International Journal of Clinical and Experimental Medicine, roč. 8, č. 5, 2015, s. 6804-6812 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Klein, J. A.: Current Opinion in Pulmonary Medicine, roč. 22, č. 1, 2016, s. 46-52 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Pocięcha, K. - Przejczowska-Pomierny, K. - Cios, A. - Wyska, E.: Postępy Higieny i Medycyny Doswiadczalnej, roč. 69, 2015, s. 777-798 - SCI

[o1] 2016 Turhan, A. H. - Atici, A. - Muslu, N. - Polat, A. - Sungur, M. A.: Experimental Lung Research, roč. 42, č. 4, 2016, s. 199-204 - SCI

[o1] 2016 Song, J. - Wang, Y. Y. - Song, P. - Li, L. P. - Fan, Y. F. - Wang, Y. L.: International Journal of Clinical and Experimental Medicine, roč. 9, č. 6, 2016, s. 10238-10246 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Jan, A. K.: Current Opinion in Pulmonary Medicine, roč. 22, č. 1, 2016, s. 46-52 - SCOPUS

#### **ADF Vedeck práce v ostatnch domcch asopisoch**

ADF01 Mokr, Daniela [UKOLJ110] - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] - Javorka, Michal [UKOLJ110] - Javorka, Kamil [UKOLJ160]: Meconium aspiration syndrome - an experimental model

In: Acta Medica Martiniana. - Roč. 1, č. 1 (2001), s. 5-8

ADF02 Brozmanov, Andrea - Javorka, Kamil [UKOLJ160] - Javorka, Michal [UKOLJ110] - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] - Mokr, Daniela [UKOLJ110] - Petrskov, Mária [UKOLJ160]: Contribution of the parasympathetic system to respiratory and cardiovascular changes induced by both experimental hyperthermia and its reversal

In: Acta Medica Martiniana. - Roč. 2, č. 1 (2002), s. 7-14

URL: <http://www.jfmed.uniba.sk/internet/amm/>

*Ohlasy (6):*

[o4] 2002 Osina, Oto - Buchancov, Jana: Acute influence of the electromagnetic field on the heart rate variability. In: Acta Medica Martiniana, roč. 2, č. 3, 2002, s. 24-29

- [o4] 2003 Urdzik, Jozef - Jakubesová, Mária - Hudec, Michal - Mokrý, Jozef - Švihra, Ján: In vitro reactivity of urinary bladder smooth muscle influenced by oxybutynin, propranolol, and indomethacin in guinea pigs. In: Acta Medica Martiniana, roč. 3, č. 4, 2003, s. 28
- [o4] 2004 Jakubesová, Mária - Rusnáková, Henrieta - Pásztóová, Katarína - Mokrý, Juraj - Švihra, Ján: Influence of dicyclomine on in vitro reactivity of urinary bladder smooth muscle in guinea pigs. In: Acta Medica Martiniana, roč. 4, č. 2, 2004, s. 12-17
- [o4] 2005 Mokrý, Juraj - Nosáľová, Gabriela - Jakubesová, Mária: Propantheline and in vitro reactivity of urinary bladder smooth muscle in guinea pigs. In: Bratislavské lekárske listy, roč. 106, č. 4-5, 2005, s. 151-154
- [o1] 2005 Mokrý, J. - Jakubesová, M. - Švihra, J. - Urdzik, J. - Hudec, M. - Nosáľová, G. - Kliment, J.: Reactivity of Urinary Bladder Smooth Muscle in Guinea Pigs to Acetylcholine and Carbachol: Participation of Acetylcholinesterase. In: Physiological Research, roč. 54, č. 4, 2005, s. 453-458 - SCI
- [o3] 2007 Nosáľová, G. - Fraňová, S. - Mokrý, J. - Šutovská, M.: Pharmacotherapy of Cough. In: Korpas, J. a kol.: Cough From Lab to Clinic. New Delhi : Ane Books India, 2007, s. S. 305
- ADF03 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] - Drgová, Anna [UKOLJ111] - Javorka, Kamil [UKOLJ160]: Surfactant lung lavage in rabbits with meconium aspiration - a pilot study  
In: Acta Medica Martiniana. - Roč. 2, č. 2 (2002), s. 9-14  
URL: [http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/Fyziologia\\_Files/AMM/AMM\\_2002-2-2.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/Fyziologia_Files/AMM/AMM_2002-2-2.pdf)  
*Ohlasy (1):*
- [o3] 2006 Nosalova, G. - Mokry, J. - Franova, S.: Pharmacological modulation of cough reflex. In: Khan, M. T. H.: Lead Molecules from Natural Products: Discovery and New Trends. Advances in Phytomedicine 2. Amsterdam : Elsevier, 2006, S. 110
- ADF04 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] - Drgová, Anna [UKOLJ111] - Javorka, Kamil [UKOLJ160]: Surfactant lung lavage using asymmetric high-frequency jet ventilation followed by conventional ventilation in rabbits with meconium aspiration  
In: Bratislavské lekárske listy. - Roč. 106, č. 12 (2005), s. 412-415  
URL: <http://www.bratislmedj.sk/2005/10612-07.pdf>  
*Registrované v:* scopus  
*Ohlasy (1):*
- [o3] 2006 Nong, Shao-Han - Huang, Hui-Wen: Recent developments of resuscitation of newborn infants with asphyxia. In: Chinese Journal of Contemporary Pediatrics, roč. 8, č. 6, 2006, s. 524-526
- ADF05 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] - Buliková, Janka - Petrášková, Mária [UKOLJ160]: Cardiopulmonary and inflammatory changes in adult rabbits with meconium aspiration  
In: Bratislavské lekárske listy. - Roč. 106, č. 6-7 (2005), s. 196-200  
*Registrované v:* scopus  
*Ohlasy (2):*
- [o3] 2006 Li, Shu-fang - Liu, Cui-ying - Tan, Xiu-ling - Li, Gui-xia - Zhou, Zhi-yun: Changes of serum platelet activating factor, thrombomodulin in neonates with meconium aspiration syndrome. In: Journal of Applied Clinical Pediatrics, roč. 21, č. 14, 2006, s. 908-909
- [o1] 2013 Barbosa, V. F. - Da Costa Neto, J. M. - Nunes, N. - Silva, M. A. M. - Lopes, P. C. F. - Gering, A. P. - Pereira, D. A. - Medeiros, R. M.: Acta Veterinaria Brasilica, roč. 7, suppl. 1, 2013, s. 12-14 - SCOPUS
- ADF06 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] - Drgová, Anna [UKOLJ111] - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160]: Assessment of the meconium removal in surfactant vs. saline-lavaged rabbits with meconium aspiration  
In: Acta Medica Martiniana. - Roč. 5, č. 2 (2005), s. 3-8  
URL: [http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/Fyziologia\\_Files/AMM/AMM\\_2005-5-2.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/Fyziologia_Files/AMM/AMM_2005-5-2.pdf)  
*Ohlasy (1):*
- [o4] 2010 Dvorská, Janette - Maťašová, Katarína: Prevencia a liečba syndrómu ... In: Pediatria, roč. 5, č. 6, 2010, s. 309-312
- ADF07 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] - Buliková, Janka - Petrášková, Mária [UKOLJ160] - Javorka, Kamil [UKOLJ160]: Experimental meconium aspiration: effect of dexamethasone treatment on the lung functions - a pilot study



In: Acta Medica Martiniana. - Roč. 6, č. 2 (2006), s. 21-26  
URL: [http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/Fyziologia\\_Files/AMM/AMM\\_2006-6-2.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/Fyziologia_Files/AMM/AMM_2006-6-2.pdf)  
*Ohlasy (1):*  
[o4] 2010 Dvorská, Janette - Maťašová, Katarína: Prevencia a liečba syndrómu ... In: *Pediatrica*, roč. 5, č. 6, 2010, s. 309-312

ADF08 Mokřý, Juraj [UKOLJ262] - Mokřá, Daniela [UKOLJ110] - Nosáľová, Gabriela [UKOLJ110]: Direct in vitro effects of meconium on airway reactivity in adult rabbits  
In: Bratislavské lekárske listy. - Roč. 107, č. 1-2 (2006), s. 9-11  
*Registrované v:* scopus  
*Ohlasy (2):*  
[o1] 2008 Tessler, R. - Pan, J. Y. - Fiori, H. H. - Belik, J.: Human meconium has ... In: *Pediatric Research*, roč. 64, č. 1, 2008, s. 24-28 - SCI ; SCOPUS  
[o3] 2011 Islami, H. - Shabani, R. - Haliti, N. - Dragusha, G. - Nuraj, B. - Ahmeti, S.: Constrictor Action of Substances in the Pulmonary Artery in Newborn with the Amnionial Fluid Aspiration Syndrome (MAS). In: *Clinical and Experimental Pharmacology*, roč. 1, č. 1, 2011, doi. 10.4172/2161-1459.1000104

ADF09 Mokřá, Daniela [UKOLJ110] (50%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (15%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (15%) - Petrášková, Mária [UKOLJ160] (10%) - Buliková, Janka (5%) - Redfors, Björn (5%): Dexamethasone treatment improved lung functions in meconium-instilled rabbits, but influenced cardiovascular variables  
In: Bratislavské lekárske listy. - Roč. 109, č. 3 (2008), s. 95-101  
URL: <http://www.bmj.sk/2008/10903-02.pdf>  
*Registrované v:* scopus  
*Ohlasy (2):*  
[o1] 2010 Yang, D.-Y. - Hua, Z.-Y.: Research advance in glucocorticoids ... In: *Chinese Journal of Contemporary Pediatrics*, roč. 12, č. 6, 2010, s. 505-508 - SCOPUS  
[o3] 2011 Yang, D.-Y. - Shen, L.-R. - Yu, A.-Z. - Hua, Z.-Y.: Meta-analysis of clinical efficacy and safety ... In: *Chinese Journal of Evidence-Based Pediatric*, roč. 6, č. 2, 2011, s. 126-134

ADF10 Mokřá, Daniela [UKOLJ110] (60%) - Tribulová, E. (10%) - Saffová, I. (10%) - Erneyová, J. (10%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (10%): Changes in surface activity of surfactant induced by in vitro exposure to meconium assessed by capillary surfactometer  
In: Acta Medica Martiniana. - Roč. 10, č. 3 (2010), s. 13-18  
URL: [http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/Fyziologia\\_Files/AMM/AMM-2010-10-3.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/Fyziologia_Files/AMM/AMM-2010-10-3.pdf)

ADF11 Mokřá, Daniela [UKOLJ110] (60%) - Mokřý, Juraj [UKOLJ262] (15%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (15%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (10%): Use of methylxanthines in the treatment of meconium aspiration syndrome  
In: Acta Medica Martiniana. - Roč. 10, č. 3 (2010), s. 5-12  
URL: [http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/Fyziologia\\_Files/AMM/AMM-2010-10-3.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/Fyziologia_Files/AMM/AMM-2010-10-3.pdf)

ADF12 Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (70%) - Mokřá, Daniela [UKOLJ110] (30%): Evaluation of surfactant function: in vitro and in vivo techniques in experimental respirology  
In: Acta Medica Martiniana. - Roč. 11, suppl. 1 (2011), s. 8-14  
URL:  
[http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/Fyziologia\\_Files/AMM/AMM-2011-11-Suppl.1.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/Fyziologia_Files/AMM/AMM-2011-11-Suppl.1.pdf)

ADF13 Mokřá, Daniela [UKOLJ110] (70%) - Mokřý, Juraj [UKOLJ262] (20%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (10%): Anti-inflammatory drugs in the treatment of meconium aspiration syndrome  
In: Acta Medica Martiniana. - Roč. 11, suppl. 1 (2011), s. 15-23  
URL:  
[http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/Fyziologia\\_Files/AMM/AMM-2011-11-Suppl.1.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/Fyziologia_Files/AMM/AMM-2011-11-Suppl.1.pdf)

ADF14 Christensen, Ingrid (20%) - Miškovičová, Hedviga (10%) - Porvazník, Igor (10%) - Jošková, Marta

[UKOLJ262] (10%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (20%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (30%): Selective inhibition of phosphodiesterase 7 (PDE7) by BRL50481 in healthy and ovalbumin-sensitized guinea pigs  
In: Acta Medica Martiniana. - Ro. 12, suppl. 1 (2012), s. 16-23  
URL: <http://www.jfmed.uniba.sk/index.php?id=2146>

ADF15 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (50%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (10%) - Pullmann, Rudolf (5%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (15%) - Antoov, Martina [UKOLJ110] (10%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (10%): Changes in several inflammatory and oxidation markers after ovalbumin-sensitization in a guinea pig model of allergic asthma - a pilot study  
In: Acta Medica Martiniana. - Ro. 12, . 2 (2012), s. 5-11  
URL: <http://www.jfmed.uniba.sk/index.php?id=2144>

ADF16 Tomikov, Lucia (30%) - Mokr, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (20%) - Pitekov, Hana (20%) - Koutov, Petra [UKOLJ160D] (5%) - Petrskov, Mária [UKOLJ160] (5%) - Javorka, Kamil [UKOLJ160] (5%) - Jurek, Michal (5%) - Itona, Peter (5%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Ventilator "Chirana AURA V" in two models of neonatal acute lung injury - a pilot study  
In: Acta Medica Martiniana. - Ro. 14, . 1 (2014), s. 20-26  
URL: [http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/Fyziologia\\_Files/AMM/AMM-2014-14-1.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/Fyziologia_Files/AMM/AMM-2014-14-1.pdf)

ADF17 Tharmalingam, Nirmathan (20%) - Medvedov, Ivana [UKOLJ262D] (20%) - Eichlerov, Alexandra (10%) - Pro, Marek (10%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (20%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (20%): Effects of roflumilast, selective PDE4 inhibitor, on airway reactivity in ovalbumin-sensitized guinea pigs  
In: Acta Medica Martiniana. - Ro. 15, . 1 (2015), s. 12-19

ADF18 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (25%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (20%) - Koutov, Petra [UKOLJ160D] (20%) - Kolomazník, Maro [UKOLJ110] (10%) - Jurek, Michal (5%) - Itona, Peter (5%) - Maaov, Katarína (5%) - Zibolen, Mirko [UKOLJ272] (5%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Effects of conventional mechanical ventilation performed by two neonatal ventilators on the lung functions of rabbits with meconium-induced acute lung injury  
In: Acta Medica Martiniana. - Ro. 16, . 3 (2016), s. 5-13  
URL:  
<https://www.degruyter.com/view/j/acm.2017.16.issue-3/acm-2016-0012/acm-2016-0012.xml?format=INT>

#### **AEC Vedeck práce v zahraninch recenzovanch vedeckch zborníkoch, monografiách**

AEC01 Antoov, Martina [KAUT] [UKOLJ110] (50%) - Strapková, Anna (10%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (10%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (10%) - Medvedov, Ivana [UKOLJ262D] (10%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (10%): The influence of L-NAME on iNOS expression and markers of oxidative stress in allergen-induced airway hyperreactivity  
In: Allergens and Airway Hyperreactivity. Vol. 838. - Basel : Springer, 2015. - S. 1-10. - ISBN 978-3-319-10008-1  
*Registrované v:* scopus  
*Registrované v:* wos  
*Indikátor asopisu:*  
IF (JCR) 2015=1,953  
*Ohlasy (1):*  
[o1] 2016 Zhang, F. - Zhang, Y. - Wang, K. - Liu, G. - Yang, M. - Zhao, Z. - Li, S. - Cai, J. - Cao, J.: International Journal of Immunopathology and Pharmacology, ro. 29, . 2, 2016, s. 205-216 - SCI ; SCOPUS

AEC02 Medvedov, Ivana [KAUT] [UKOLJ262D] (40%) - Pro, Marek (5%) - Eichlerov, Alexandra (5%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (10%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (30%): Influence of roflumilast on airway reactivity and apoptosis in ovalbumin-sensitized guinea pigs  
In: Allergens and Airway Hyperreactivity. Vol. 838. - Basel : Springer, 2015. - S. 11-18. - ISBN 978-3-319-10008-1  
*Registrované v:* scopus

*Registrované v:* vos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2015=1,953

*Ohlasy (2):*

[o1] 2015 Peixoto, C. A. - Gomes, F. O. D. S.: Journal of Inflammation (United Kingdom), roč. 12, č. 1, 2015, čl. č. 54 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Murad, H. A. - Habib, H. S. - Rafeeq, M. M. - Sulaiman, M. I. - Abdulrahman, A. S. - Khabaz, M. N.: Experimental Biology and Medicine, roč. 242, č. 5, 2017, 516-526 - SCI ; SCOPUS

AEC03 Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (50%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (20%) - Petráš, Martin [UKOLJ110] (5%) - Mokřý, Juraj [UKOLJ262] (10%) - Antošová, Martina [UKOLJ110] (10%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): N-acetylcysteine alleviates the meconium-induced acute lung injury  
In: Oxidative Stress and Cardiorespiratory Function. Vol. 832. - Basel : Springer, 2015. - S. 59-67. - ISBN 978-3-319-09721-3

*Registrované v:* scopus

*Registrované v:* vos

*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 (1):*

[o1] 2016 Suha, T. - Asli, M. - Aynur, S. - Yunus, K. - Ahmet, M. - Selim, D. - Esin, Y. - Ozgur, T. - Ari, N. S. - Süleyman, T.: American Journal of Emergency Medicine, roč. 34, č. 7, 2016. In: , s. 1217-1224 - SCI ; SCOPUS

AEC04 Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (30%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (20%) - Pištěková, Hana (20%) - Višňovcová, Zuzana [UKOLJ110] (10%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (10%) - Mokřý, Juraj [UKOLJ262] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): Cardiovascular effects of N-acetylcysteine in meconium-induced acute lung injury  
In: Oxidative Stress and Cardiorespiratory Function. Vol. 832. - Basel : Springer, 2015. - S. 35-43. - ISBN 978-3-319-09721-3

*Registrované v:* scopus

*Registrované v:* vos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2015=1,953

AEC05 Tomčíková, Lucia (35%) - Pištěková, Hana (10%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (10%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (10%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%) - Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (30%): Effects on lung function of small-volume conventional ventilation and high-frequency oscillatory ventilation in a model of meconium aspiration syndrome  
In: Noncommunicable Diseases. Vol. 866. - Basel : Springer, 2015. - S. 51-59. - ISBN 978-3-319-19973-3

*Registrované v:* scopus

*Registrované v:* vos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2015=1,953

*Ohlasy (1):*

[o1] 2017 Zhou, B. - Zhai, J. F. - Wu, J. B. - Jin, B. - Zhang, Y. Y.: Experimental and Therapeutic Medicine, roč. 13, č. 2, 2017, s. 629-633 - SCI ; SCOPUS

AEC06 Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (20%) - Ondrejka, Igor [KAUT] [UKOLJ241] (15%) - Mešťaník, Michal [UKOLJ110] (10%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (15%) - Hrtánek, Igor [UKOLJ241] (10%) - Mešťaniková, Andrea [UKOLJ160D] (5%) - Bujňáková, Iveta [UKOLJ160D] (10%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (15%): Inflammatory activity in autism spectrum disorder  
In: Respiratory Health. Vol. 861. - Basel : Springer, 2015. - S. 93-98. - ISBN 978-3-319-18792-1

*Registrované v:* scopus

*Registrované v:* wos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2015=1,953

*Ohlasy (4):*

[o1] 2015 Tsilioni, I. - Taliou, A. - Francis, K. - Theoharides, T. C.: *Translational Psychiatry*, roč. 5, 2015, čl. č. e647 - SCI

[o1] 2016 Anwar, A. - Marini, M. - Abruzzo, P. M. - Bolotta, A. - Ghezzi, A. - Visconti, P. - Thornalley, P. J. - Rabbani, N.: *Free Radical Research*, roč. 50, č. 5, 2016, s. S85-S90 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Makinodan, M. - Iwata, K. - Ikawa, D. - Yamashita, Y. - Yamamuro, K. - Toritsuka, M. - Kimoto, S. - Okumura, K. - Yamauchi, T. - Yoshino, H. - Tsujii, M. - Sugiyama, T. - Tsuchiya, K. - Mori, N. - Matsuzaki, H. - Kishimoto, T.: *Neurochemistry International*, roč. 104, marec, 2017, s. 1-5 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2017 Fluegge, K.: *Immunology Letters*, roč. 185, 2017, s. 90-82 - SCI ; SCOPUS

AEC07 Višňovcová, Zuzana [UKOLJ110] (5%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (25%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (10%) - Mešťaník, Michal [UKOLJ110] (10%) - Jurko, Alexander, jr. (2%) - Javorka, Michal [UKOLJ110] (3%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%) - Tonhajzerová, Ingrid [KAUT] [UKOLJ160] (40%): Alterations in vagal-immune pathway in long-lasting mental stress  
In: *Oxidative Stress and Cardiorespiratory Function*. Vol. 832. - Basel : Springer, 2015. - S. 45-50. - ISBN 978-3-319-09721-3

*Registrované v:* scopus

*Registrované v:* wos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2015=1,953

*Ohlasy (4):*

[o1] 2015 Herrera, A. J. - Espinosa-Oliva, A. M. - Carrillo-Jiménez, A. - Oliva-Martin, M. J. - García-Revilla, J. - García-Quintanilla, A. - de Pablos, R. M. - Venero, J. L.: *Frontiers in Cellular Neuroscience*, roč. 9, august, 2015, čl. č. 312 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Fukuda, S. - Nojima, J. - Motoki, Y. - Yamaguti, K. - Nakatomi, Y. - Okawa, N. - Fujiwara, K. - Watanabe, Y. - Kuratsune, H.: *Biological Psychology*, roč. 118, júl, 2016, s. 88-93 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Cheng, T.-H. - Tsai, C.-G.: *Frontiers in Psychology*, roč. 7, 2016, čl. č. 182 - SCI

[o1] 2017 Xu, Z. F. - Shioda, S. - Masahisa, J. - Kawakami, Y. - Ohtaki, H. - Lim, H. C. - Wang, S. J. - Zhao, X. - Liu, Y. Y. - Zhou, D. - Guo, Y.: *Current Pharmaceutical Design*, roč. 23, č. 11, 2017, s. 1687-1692 - SCI

AEC08 Košútová, Petra [UKOLJ160D] (25%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (15%) - Kolomazník, Maroš [UKOLJ110] (10%) - Báľentová, Soňa [UKOLJ112] (15%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (10%) - Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (25%): Effects of S-nitroso-N-acetyl-penicillamine (SNAP) on inflammation, lung tissue apoptosis and iNOS activity in a rabbit model of acute lung injury  
In: *Pulmonary Infection and Inflammation*. - Basel : Springer, 2016. - S. 13-23. - ISBN 978-3-319-44484-0

*Registrované v:* scopus

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2016=1,881

AEC09 Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (40%) - Kopincová, Jana [UKOLJ160] (15%) - Tomčíková, Lucia (5%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (15%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%) - Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (20%): Antiinflammatory effect of N-acetylcysteine combined with exogenous surfactant in meconium-induced lung injury  
In: *Pulmonary Dysfunction and Disease*. - Basel : Springer, 2016. - S. 63-75. - ISBN 978-3-319-42009-7

*Registrované v:* scopus

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2016=1,881

AEC10 Mokrá, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (35%) - Tomčíková, Lucia (10%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (20%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (20%) - Jurček, Michal (5%) - Kolomazník, Maroš [UKOLJ160D] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): High-frequency jet ventilation against small-volume

conventional mechanical ventilation in the rabbit models of neonatal acute lung injury  
In: Prospect in Pediatric Diseases Medicine. - Basel : Springer, 2016. - S. 83-93. - ISBN 978-3-319-35103-2  
*Registrované v: scopus*  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2016=1,881

AEC11 Mokrá, Juraj [KAUT] [UKOLJ262] (40%) - Urbanová, Anna [UKOLJ262D] (15%) - Medved'ová, Ivana [UKOLJ262D] (15%) - Kertys, Martin [UKOLJ262D] (10%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (5%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (5%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (10%): Effects of selective inhibition of PDE4 by YM976 on airway reactivity and cough in ovalbumin-sensitized guinea pigs  
In: Allergy and Respiration. - Basel : Springer, 2016. - S. 61-70. - ISBN 978-3-319-42003-5  
*Registrované v: scopus*  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2016=1,881  
POZNÁMKA:  
Vyšiel aj abstrakt - 11th International Conference "Advances in Pneumology" [elektronický zdroj]. - [S.l.] : [s.n.], 2015. - Nestr. [1 s.] [online]

AEC12 Urbanová, Anna [KAUT] [UKOLJ262D] (40%) - Kertys, Martin [UKOLJ262D] (10%) - Šimeková, Miroslava (8%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (1%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (1%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Mokrá, Juraj [UKOLJ262] (30%): Bronchodilator and anti-inflammatory action of theophylline in a model of ovalbumin-induced allergic inflammation  
In: Pulmonary Infection and Inflammation. - Basel : Springer, 2016. - S. 53-62. - ISBN 978-3-319-44484-0  
*Registrované v: scopus*  
*Indikátor časopisu:*  
IF (JCR) 2016=1,881  
*Ohlasy (1):*  
[o1] 2017 Ghasemi-Pirbaluti, M. - Motaghi, E. - Najafi, A. - Hosseini, M. J.: Biomedicine and Pharmacotherapy, roč. 90, 2017, s. 153-159 - SCI ; SCOPUS

#### **AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách**

AED01 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (40%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (40%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (10%) - Petrášková, Mária [UKOLJ160] (10%): Variabilita frekvencie srdca po použití kortikosteroidov v liečbe syndrómu aspirácie mekónia  
In: Diagnostika a terapia v pediatrii 9. - Martin : Univerzita Komenského Bratislava Jesseniova lekárska fakulta Martin, 2007. - S. 121-123. - ISBN 978-80-88866-49-7  
POZNÁMKA:  
Vyšiel aj abstrakt - *Pediatrics*. - Roč. 1, S2 (2006), s. S31-S32  
Vyšlo aj - *Kardiológia pre pediatriu 1*. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2008. - S. 117-123. - ISBN 978-80-223-2438-0

AED02 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (40%) - Mokrá, Juraj [UKOLJ262] (40%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (10%) - Nosál'ová, Gabriela [UKOLJ110] (10%): Kortikosteroidy v liečbe syndrómu aspirácie mekónia  
In: Diagnostika a terapia v pediatrii 9. - Martin : Univerzita Komenského Bratislava Jesseniova lekárska fakulta Martin, 2007. - S. 35-38. - ISBN 978-80-88866-49-7  
POZNÁMKA:  
Vyšiel aj abstrakt - *Pediatrics*. - Roč. 1, S2 (2006), s. S31

AED03 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (50%) - Mokrá, Juraj [UKOLJ262] (20%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (10%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (10%) - Petrášková, Mária [UKOLJ160] (5%) - Hutko, Miroslav [UKOLJ160] (5%): Liečba syndrómu aspirácie mekónia inhibítormi fosfodiesterázy  
In: Nové poznatky v respirológii. - Martin : Univerzita Komenského v Bratislave, Jesseniova lekárska fakulta, 2010. - S. 29-34. - ISBN 978-80-88866-82-4  
POZNÁMKA:

Vyšlo aj : 22. Martinské dni dýchania. - Martin : JLF UK, 2010. - S. 19

- AED04 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (50%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (20%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (20%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (10%): Intravenózne vs. intratracheln glukokortikoidy v liečbe experimentálního syndrómu aspirácie mekónia  
In: Nov trendy vo farmakoterapii [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2010. - S. 64-69 [CD-ROM]. - ISBN 978-80-88866-79-4  
URL: [http://www.ose.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/farmakol/Nove\\_trendy\\_vo\\_farmakoterapii.pdf](http://www.ose.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii.pdf)
- AED05 Mokr, Juraj [UKOLJ262] (60%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (20%) - Noslov, Gabriela [UKOLJ110] (20%): Ovplynvenie kašľa a reaktivity dychacch ciest vinpocetnom (inhibítor PDE1)  
In: Nov trendy vo farmakoterapii [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2010. - S. 17-21[CD-ROM]. - ISBN 978-80-88866-79-4  
URL: [http://www.ose.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/farmakol/Nove\\_trendy\\_vo\\_farmakoterapii.pdf](http://www.ose.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii.pdf)
- AED06 ila, Ivan [UKOLJ160] (50%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (20%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (15%) - Javorka, Michal [UKOLJ110] (5%) - Pullmann, Rudolf (5%) - Javorka, Kamil [UKOLJ160] (5%): LPS a nervov regulácia dychania  
In: Nové poznatky v respirolgii. - Martin : Univerzita Komenského v Bratislave, Jesseniova lekárska fakulta, 2010. - S. 35-39. - ISBN 978-80-88866-82-4  
POZNÁMKA:  
Vyšlo aj - 22. Martinsk dni dychania. - Martin : JLF UK, 2010. - S. 18
- AED07 alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (80%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (20%): Modelovanie vo výskume pneho surfaktantu  
In: Pokroky v perinatolgii : zborník vedeckých prác CEPV. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského v Martine a CA KAMI, 2011. - S. 74-79. - ISBN 978-80-89544-01-1
- AED08 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (80%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (20%): Exognn surfaktant pri syndróme aspirácie mekónia  
In: Pokroky v perinatolgii : zborník vedeckých prác CEPV. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského v Martine a CA KAMI, 2011. - S. 80-85. - ISBN 978-80-89544-01-1
- AED09 Tatarková, Zuzana [UKOLJ111] (50%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (5%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (10%) - Dobrota, Dušan [UKOLJ111] (5%) - Lehotsk, Jn [UKOLJ111] (5%) - Kaplán, Peter [UKOLJ111] (20%): Vplyv dlhodobej kyslíkovej terapie na funkciu mitochondrií  
In: Mellov, Y. : Martinsk morfologick zborník 2011. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2011. - S. 76-78. - ISBN 978-80-89544-10-3
- AED10 Kopincová, Jana [UKOLJ160] (30%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (25%) - Tomášiková, Lucia (5%) - Hatok, Jozef [UKOLJ111] (5%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (30%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): asov zmeny v oxidačnom pokoden pľúc pri experimentálne vyvolanom syndróme aspirácie mekónia = Time dependence of oxidative damage during meconium aspiration syndrome a pilot study  
Literatúra: 32  
In: Novinky v experimentálnej a klinickej medicíne. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2012. - S. 94-103. - ISBN 978-80-89544-27-1  
POZNÁMKA:  
Vyšlo aj - Acta Physiologica. - Roč. 206, Suppl. 693 (2012), s. P68
- AED11 Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (30%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (30%) - Petráš, Martin [UKOLJ110] (5%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (25%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (10%): Efekt dimetylsulfoxidu na migráciu leukocytov a oxidan procesy v ovalbuminom senzibilizovaných pľúcach u experimentálního modelu alergickej astmy  
Literatúra: 15

In: Novinky v experimentálnej a klinickej medicíne. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2012. - S. 111-119. - ISBN 978-80-89544-27-1

AED12 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (70%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (30%): Perspektívy podania inhibítorov fosfodiesteráz v liečbe syndrómu aspirácie mekónia novorodencov  
Lit.: 32 s.

In: Nov trendy vo farmakoterapii 4 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2012. - S. 74-81 [online]. - ISBN 978-80-89544-32-5

URL:

[http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/farmakol/Nove\\_trendy\\_vo\\_farmakoterapii\\_IV.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_IV.pdf)

AED13 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (50%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (35%) - Pullmann, Rudolf (10%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Protizpalov liečba a jej vplyv na zmiernenie poškodenia funkcie pneho surfaktantu pri experimentálnom syndróme aspirácie mekónia

Literatúra: 14

In: Novinky v experimentlnnej a klinickej medicíne. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2012. - S. 127-134. - ISBN 978-80-89544-27-1

AED14 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (25%) - Tomikov, Lucia (25%) - Pitekov, Hana (25%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (20%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Akútne zmeny niektorých respiračných a zápalových parametrov pri experimentálnom modeli akútneho poškodenia pľúc (ALI) akútneho syndrómu respiračnej tiesne (ARDS)

Literatúra: 7

In: Diagnostika a liečba v pediatrickej pneumológii a ftizeolgii [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK a UDTaRCH, 2012. - S. 69-72 [CD ROM]. - ISBN 978-80-89544-35-6

AED15 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (45%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (35%) - Vinovcov, Zuzana [UKOLJ110] (5%) - Petrskov, Mária [UKOLJ160] (5%) - Hutko, Miroslav [UKOLJ160] (5%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Kardiovaskulárne zmeny v súvislosti s intravenóznym podanm aminofylínu pri experimentálnom syndróme aspirácie mekónia

Literatúra: 23

In: Novinky v experimentlnnej a klinickej medicíne. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2012. - S. 120-126. - ISBN 978-80-89544-27-1

AED16 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (55%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (20%) - Kopincová, Jana [UKOLJ160] (15%) - Tomikov, Lucia (5%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Pridanie glukokortikoidu budesonidu k exognnemu surfaktovmu preparátu Curosurf zlepšuje pľúcne funkcie králikov so syndrómom aspirácie mekónia

Literatúra: 17

In: Novinky v experimentlnnej a klinickej medicíne. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2012. - S. 135-140. - ISBN 978-80-89544-27-1

AED17 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (80%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (10%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (10%): Oxid dusnatý (NO) a syndróm aspirácie mekónia u novorodencov

Literatúra: 33

In: Nov trendy vo farmakoterapii 3 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2012. - S. 31-36 [online]. - ISBN 978-80-89544-19-6

URL:

[http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/farmakol/Nove\\_trendy\\_vo\\_farmakoterapii\\_III.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_III.pdf)

AED18 Mokr, Juraj [UKOLJ262] (60%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (30%) - Noslov, Gabriela [UKOLJ110] (10%): Uloha inhibítorov fosfodiesteráz pri zápalových ochoreniach dýchacích ciest

Literatúra: 39

In: Diagnostika a liečba v pediatrickej pneumológii a ftizeolgii [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK a UDTaRCH, 2012. - S. 73-80 [CD-ROM]. - ISBN 978-80-89544-35-6

- AED19 Mokrý, Juraj [UKOLJ262] (60%) - Nosáfová, Gabriela [UKOLJ110] (10%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (10%) - Míkolka, Pavol [UKOLJ110] (10%): Protizápalové pôsobenie selektívnych a neselektívnych inhibítorov fosfodiesteráz  
Literatúra: 39  
In: Novinky v experimentálnej a klinickej medicíne. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2012. - S. 141-150. - ISBN 978-80-89544-27-1
- AED20 Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (30%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (30%) - Višňovcová, Zuzana [UKOLJ110] (25%) - Petrášková, Mária [UKOLJ160] (5%) - Hutko, Miroslav [UKOLJ160] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): Vplyv aminofylínu na kardiovaskulárny systém pri experimentálnom syndróme aspirácie mekónia  
Lit.: 23 záz. n.  
In: Diagnostika a liečba v pediatrickej pneumológii a ftizeológii [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK a ŠÚDTaRCH, 2012. - S. 95-101[CD-ROM]. - ISBN 978-80-89544-35-6
- AED21 Antošová, Martina [UKOLJ110] (50%) - Strapková, Anna (10%) - Mokrý, Juraj [UKOLJ262] (10%) - Míkolka, Pavol [UKOLJ110] (20%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (10%): Vplyv neselektívnej inhibície oxidu dusnatého na interleukín-4 a alergénom indukovanú hyperreaktivitu dýchacích ciest  
In: Nové trendy vo farmakoterapii 5 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2013. - S. 5-11 [online]. - ISBN 978-80-89544-50-9  
URL:  
[http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/farmakol/Nove\\_trendy\\_vo\\_farmakoterapii\\_V.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_V.pdf)
- AED22 Medved'ová, Ivana [UKOLJ262D] (40%) - Pršo, Marek (5%) - Eichlerová, Alexandra (5%) - Míkolka, Pavol [UKOLJ110] (10%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Mokrý, Juraj [UKOLJ262] (30%): Vplyv roflumilastu na reaktivitu dýchacích ciest a apoptózu v podmienkach experimentálne navodeného alergického zápalu  
In: Nové trendy vo farmakoterapii 5 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2013. - S. 31-38 [online]. - ISBN 978-80-89544-50-9  
URL:  
[http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/farmakol/Nove\\_trendy\\_vo\\_farmakoterapii\\_V.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_V.pdf)  
URL: <http://www.preveda.sk/media/var/files/Zbornik%202013%20online%20verzia.pdf>  
POZNÁMKA:  
Vyšiel aj abstrakt - Interaktívna konferencia mladých vedcov 2013. Zborník abstraktov [elektronický zdroj]. - Banská Bystrica : Preveda, 2013. - S. 54-55 [online]. - ISBN 978-80-970712-5-7  
Vyšiel aj abstrakt - Květinův den : 3. Mezioborový seminář mladých farmakologů a toxikologů. - Brno : Tribun EU, 2013. - S. 16-17. - ISBN 978-80-263-0374-9
- AED23 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (55%) - Pištěková, Hana (10%) - Tomčíková, Lucia (10%) - Míkolka, Pavol [UKOLJ110] (10%) - Mokrý, Juraj [UKOLJ262] (5%) - Antošová, Martina [UKOLJ110] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): Nové možnosti v liečbe akútneho poškodenia pľúc  
In: Nové trendy vo farmakoterapii 5 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2013. - S. 39-43 [online]. - ISBN 978-80-89544-50-9  
URL:  
[http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/farmakol/Nove\\_trendy\\_vo\\_farmakoterapii\\_V.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_V.pdf)
- AED24 Pištěková, Hana (90%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (10%): Glukokortikoidy a jejich účinky na kardiovaskulární systém  
In: Nové trendy vo farmakoterapii 5 [elektronický zdroj]. - Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2013. - S. 44-50 [online]. - ISBN 978-80-89544-50-9  
URL:  
[http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user\\_upload/editors/farmakol/Nove\\_trendy\\_vo\\_farmakoterapii\\_V.pdf](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/user_upload/editors/farmakol/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_V.pdf)



- AED25 Košútová, Petra [UKOLJ160D] (30%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (20%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (15%) - Blentov, Soňa [UKOLJ112] (15%) - Pištekov, Hana (10%) - Tomikov, Lucia (5%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Zmeny markerov zápalu a apoptózy v experimentálnom modeli akútneho poškodenia pľúc  
In: Nov trendy vo farmakoterapii 6 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2014. - S. 29-33 [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](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/jlf/Pracoviska/ustav-farmakologie/zborniky/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_VI.pdf)
- AED26 Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (40%) - Kopincová, Jana [UKOLJ160] (20%) - Tomikov, Lucia (20%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (15%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Neutrofilmi podmienen oxidan zmeny po terapii surfaktatom/budezonidom pri experimentálnom syndróme aspirácie mekónia  
In: Nov trendy vo farmakoterapii 6 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2014. - S. 39-44 [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](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/jlf/Pracoviska/ustav-farmakologie/zborniky/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_VI.pdf)
- AED27 Tomikov, Lucia (20%) - Mokr, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (20%) - Pištekov, Hana (20%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (10%) - Petrskov, Mária [UKOLJ160] (10%) - Javorka, Kamil [UKOLJ160] (5%) - Jurek, Michal (5%) - Itona, Peter (5%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Ventilátor "Chirana Aura V" v dvoch modeloch akútneho respiranho zlyhávania  
In: Nov trendy vo farmakoterapii 6 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2014. - S. 77-82 [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](http://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/jlf/Pracoviska/ustav-farmakologie/zborniky/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_VI.pdf)
- AED28 Urbanová, Anna [UKOLJ262D] (40%) - Kertys, Martin [UKOLJ262D] (20%) - Šimeková, Miroslava (10%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (20%): Bronchodilatan a protizpalov uinky teofylinu v závislosti od jeho plazmatických koncentracií v modeli alergickej astmy  
In: Nov 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](https://www.jfmed.uniba.sk/fileadmin/jlf/Pracoviska/ustav-farmakologie/zborniky/Nove_trendy_vo_farmakoterapii_VII.pdf)
- AED29 Medvedov, Ivana [UKOLJ262D] (30%) - Blentov, Soňa [UKOLJ112] (10%) - Kertys, Martin [UKOLJ262D] (5%) - Urbanová, Anna [UKOLJ262D] (5%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (5%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (5%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (30%): Alergick zápal dychacch ciest a apoptóza - zapojenie fosfodiesterázy  
In: Nov trendy vo farmakoterapii 8 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2016. - S. 33-37 [online]. - ISBN 978-80-8187-023-1  
URL:  
<https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinikke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>
- AED30 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (30%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (25%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (25%) - Kolomazník, Maroš [UKOLJ110] (10%) - Antošová, Martina [UKOLJ110] (5%) - alkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Efekt intravenózne podaného dexametazónu na pn funkcie a zápal u králikov s akútnym poškodenm pľúc  
In: Nov trendy vo farmakoterapii 8 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2016. - S. 19-23 [online]. - ISBN 978-80-8187-023-1  
URL:

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

AED31 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (30%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (25%) - Míkolka, Pavol [UKOLJ110] (25%) - Kolomazník, Maroš [UKOLJ110] (10%) - Antošová, Martina [UKOLJ110] (5%) - Āalkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Vplyv intratrachelne podaného budesonidu na pľúcne funkcie a zápal u králikov s akútnym poškodenm pľúc  
In: Nov trendy vo farmakoterapii 8 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2016. - S. 12-18 [online]. - ISBN 978-80-8187-023-1  
URL:  
<https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinikke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>

AED32 Urbanová, Anna [UKOLJ262D] (50%) - Kertys, Martin [UKOLJ262D] (10%) - Šimeková, Miroslava (10%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (20%): Vzťah plazmatickej koncentracie teofylinu a jeho uinkov v modeli experimentálne navodeného alergického zápalu  
In: Pokroky vo farmakológii v Slovenskej republike 11. - Bratislava : Farmaceutick fakulta UK, 2016. - S. 25-28. - ISBN 978-80-223-4194-3

AED33 Urbanová, Anna [UKOLJ262D] (50%) - Medvedov, Ivana [UKOLJ262D] (10%) - Kertys, Martin [UKOLJ262D] (10%) - Šimeková, Miroslava (10%) - Mokr, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (10%): Porovnanie farmakologického uinku teofylinu aroflumilastu v podmienkach experimentálne navodeného alergického zápalu dychacch ciest u morčiat  
In: Nov trendy vo farmakoterapii 8 [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2016. - S. 46-52 [online]. - ISBN 978-80-8187-023-1  
URL:  
<https://www.jfmed.uniba.sk/pracoviska/vedecko-pedagogicke-pracoviska/predklinikke-ustavy/ustav-farmakologie/publikacna-cinnost/zborniky/>

#### **AFC Publikovn príspevky na zahraninch vedeckch konferenciách**

AFC01 Mokr, Daniela [KAUT] [UKOLJ110] (40%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (40%) - Mokr, Juraj [UKOLJ262] (5%) - Petrášková, Mária [UKOLJ160] (5%) - Hutko, Miroslav [UKOLJ160] (5%) - Āalkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Cardiovascular side effects of aminophylline in meconium-induced acute lung injury  
In: Respiratory Regulation - The Molecular Approach. Vol. 756. - Dordrecht : Springer, 2013. - S. 341-347. - e-ISBN 978-94-007-4549-0 / ISBN 978-94-007-4548-3  
[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" [elektronick zdroj]. - Bonn : [s.n.], 2011. - Nestr. [1 s.] [CD-ROM]

*Ohlasy (1):*

[o1] 2012 Wang, L. - Bai, A.-P.: Autonomic dysfunction and inflammatory ... In: World Chinese Journal of Digestology, ro. 20, . 31, 2012, s. 3010-3014 - SCOPUS

AFC02 Mokr, Daniela [UKOLJ110] (55%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (20%) - Kopincová, Jana [UKOLJ160] (10%) - Pullmann, Rudolf (10%) - Āalkovsk, Andrea [UKOLJ160] (5%): Anti-inflammatory treatment in dysfunction of pulmonary surfactant in meconium-induced acute lung injury  
In: Respiratory Regulation - The Molecular Approach. Vol. 756. - Dordrecht : Springer, 2013. - S. 189-196. - e-ISBN 978-94-007-4549-0 / ISBN 978-94-007-4548-3

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

URL: <http://www.springerlink.com/content/978-94-007-4549-0#s>

*Registrované v:* scopus

*Registrované v:* wos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2013=2,012

*Ohlasy (5):*

[o3] 2014 Carrascosa-Romero, M. C. - De Cabo-De La Vega, C.: Neuroprotection in Perinatal Hypoxic-Ischemic Encephalopathy-Pharmacologic Combination Therapy. Rijeka : Intech, 2014, s. <http://dx.doi.org/10.5772/57459>

[o3] 2013 Xu, Zuoqiang - Mu, Xiaozuo: China Health Industry, roč. 10, č. 22, 2013, s. 65-66

[o1] 2015 Zhou, D.-J. - Chen, Y. - Zhang, X.-J. - Ma, C. - Qiu, J. - Zhou, J.-H.: European Review for Medical and Pharmacological Sciences, roč. 19, č. 18, 2015, s. 3438-3443 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2015 Jiang, L. - Wang, Y. - Su, C. - Sun, H. - Zhang, H. - Zhu, B. - Zhang, H. - Xiao, H. - Wang, J. - Zhang, J.: Inhalation Toxicology, roč. 27, č. 12, 2015, s. 613-620 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2016 Tan, X. Z. - Wu, S. G. - Zhang, J. H. - Li, X. F. - Gao, P. M. - Wang, Y.: Chinese Journal of Contemporary Pediatrics, roč. 18, č. 12, 2016, s. 1237-1241 - SCOPUS

AFC03 Mokřý, Juraj [KAUT] [UKOLJ262] (50%) - Jošková, Marta [UKOLJ262] (20%) - Mokřá, Daniela [UKOLJ110] (10%) - Christensen, Ingrid (10%) - Nosál'ová, Gabriela [UKOLJ110] (10%): Effects of selective inhibition of PDE4 and PDE7 on airway reactivity and cough in healthy and ovalbumin-sensitized guinea pigs In: Respiratory Regulation - The Molecular Approach. Vol. 756. - Dordrecht : Springer, 2013. - S. 57-64. - e-ISBN 978-94-007-4549-0 / ISBN 978-94-007-4548-3

[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]

Vyšlo aj - 61. česko-slovenské farmakologické dny a EPHAR symposium. - Brno : Tribun EU, 2011. - S. 108. - ISBN 978-80-7399-770-0

*Ohlasy (11):*

[o1] 2014 Dubuis, E. - Wortley, M. A. - Grace, M. S. - Maher, S. A. - Adcock, J. J. - Birrell, M. A. - Belvisi, M. G.: Theophylline inhibits the cough reflex ... In: Journal of Allergy and Clinical Immunology, roč. 133, č. 6, 2014, s.1588-1598 - SCOPUS

[o1] 2014 Martinez, A. - Gil, C.: Expert Opinion on Therapeutic Patents, roč. 24, č. 12, 2014, s. 1311-1321 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2014 Buday, Tomáš - Plevková, Jana: Open Journal of Molecular and Integrative Physiology, 4, 2014, s. 27-35

[o1] 2015 Kaneda, T. - Kido, Y. - Tajima, T. - Urakawa, N. - Shimizu, K.: Journal of Veterinary Medical Science, roč. 77, č. 1, 2015, s. 15-19 - 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-Bucharest, roč. 11, č. 1, 2015, s. 7-12 - SCI ; SCOPUS

[o4] 2015 Pršo, M. - Suroviaková, S. - Petrovičová, O. - Michalovičová, M. - Bánovčín, P.: Selektívna inhibícia fosfodiesterázy 4 v modeli alergického zápalu dýchacích ciest. In: Bánovčín, P. a kol.: Diagnostika a terapia v pediatrii 15. Martin : Klinika detí a dorastu, Jesseniova lekárska fakulta, 2015, S. 58-59

[o1] 2014 Plusa, T.: International Review of Allergology and Clinical Immunology, roč. 20, č. 1, 2014, s. 7-13 - SCOPUS

[o1] 2015 Brito, A. F. - Silva, A. S. - Souza, I. L. L. - Pereira, J. C. - Martins, I. R. R. - Silva, B. A.: Journal of Smooth Muscle Research, roč. 51, č. 1, 2015, s. 70-81 - SCOPUS

[o3] 2015 Eskandari, N. - Mirmosayyeb, O. - Bordbari, G. - Bastan, R. - Yousefi, Z. - Andalib, A.: A short review on structure and role cyclic-3',5'- adenosine monophosphate-specific phosphodiesterase 4 as a treatment tool. In: Journal of Research in Pharmacy Practice, roč. 4, č. 4, 2015, s. 175-181  
[o1] 2017 Jankowska, A. - Swierczek, A. - Chlon-Rzepa, G. - Pawlowski, M. - Wyska, E.: Current Medicinal Chemistry, roč. 24, č. 7, 2017, s. 673-700 - SCI ; SCOPUS

AFC04 Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (35%) - Kopincová, Jana [UKOLJ160] (25%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (15%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (20%): Corticosteroids or antioxidants combined with surfactant replacement affect oxidative status in experimental meconium aspiration  
In: Kyslorod i svobodnye radikaly : Meždunarodnaja naučno-praktičeskaja konferencija [elektronický zdroj]. - Grodno : GrGMU, 2016. - S. 116-118 [CD-ROM]. - ISBN 978-985-558-696-6  
[Kyslorod i svobodnye radikaly : Meždunarodnaja naučno-praktičeskaja konferencija. Grodno, 2016]

#### **AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách**

AFD01 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] - Javorka, Kamil [UKOLJ160] - Javorka, Michal [UKOLJ110] - Drgová, Anna [UKOLJ111] - Petrášková, Mária [UKOLJ160]: Application of expulsion effect of asymmetric high-frequency jet ventilation in experimental meconium aspiration syndrome  
In: Neonatologické zvesti. - Roč. 5, č. 1 (2001), s. 36-38  
[Neonatologické sympóziu s medzinárodnou účasťou "Aktuálne problémy diagnostiky, terapie a ošetrovania novorodencov s respiračnými chorobami. Nové Zámky, 14.-15.11.2000]

AFD02 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] - Mokrá, Juraj [UKOLJ262] - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] - Antošová, Martina [UKOLJ110]: Oplyvnenie zápalových zmien a reaktivity dýchacích ciest dexametazónom na experimentálnom modeli MAS  
In: P. Bánovčin a kol. : Diagnostika a terapia v pediatrii. - Martin : Univerzita Komenského Jesseniova lekárska fakulta, 2005. - S. 148-154. - ISBN 80-88866-37-5  
[Galandov deň. Martin, 24.11.2005]

AFD03 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] - Drgová, Anna [UKOLJ111] - Javorka, Michal [UKOLJ110] - Javorka, Kamil [UKOLJ160]: Laváž pľúc exogénnym surfaktantom a asymetrická vysokofrekvenčná trysková ventilácia v liečbe syndrómu aspirácie mekónia  
In: Švorc, P. : 81. Fyziologické dni. - Košice : ZZ design studio, 2005. - S. 128-130. - ISBN 80-969280-0-7  
[Fyziologické dni. 81., Košice, 2.-4.2.2005]

AFD04 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (50%) - Drgová, Anna [UKOLJ111] (20%) - Mokrá, Juraj [UKOLJ262] (20%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (6%) - Hutko, Miroslav [UKOLJ160] (2%) - Petrášková, Mária [UKOLJ160] (2%): Použitie selektívnych vs. neselektívnych inhibítorov fosfodiesteráz v liečbe experimentálneho syndrómu aspirácie mekónia = Selective vs. non-selective phosphodiesterase inhibitors in experimental meconium aspiration syndrome = Selective vs. non-selective phosphodiesterase inhibitors in the treatment of experimental meconium aspiration syndrome  
In: 23. Slovensko-poľské Vojtekove-Rudnikove dni detskej pneumoftizeológie a imunoalergológie. - Dolný Smokovec : Šrobárov ústav detskej tuberkulózy a resp. chorôb, 2011. - S. 76-78. - ISBN 978-80-89544-03-5  
[Slovensko-poľské Vojtekove-Rudnikove dni detskej pneumoftizeológie a imunoalergológie. 23., Dolný Smokovec, 30.9.-2.10.2010]  
POZNÁMKA:  
Vyšiel aj abstrakt - European Respiratory Journal. - Roč. 36, suppl. 54 (2010), s. 481  
Vyšiel aj abstrakt - Acta Pneumologica et Allergologica Pediatrica. - Roč. 13, č. 3-4 (2010), s. 47

AFD05 Mokrá, Juraj [UKOLJ262] (50%) - Nosáľová, Gabriela [UKOLJ110] (30%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (20%): Oplyvnenie kašľového reflexu a bronchokonstrikcie selektívnymi inhibítormi PDE u zdravých a ovalbumínom senzibilizovaných morčiat = Selective PDE inhibitors in modulation of cough reflex and bronchoconstriction in healthy and ovalbumin-sensitized guinea pigs

In: 23. Slovensko-poľské Vojtekove-Rudnikove dni detskej pneumoftizeológie a imunoalergológie. - Dolný Smokovec : Šrobárov ústav detskej tuberkulózy a resp. chorôb, 2011. - S. 72-75. - ISBN 978-80-89544-03-5 [Slovensko-poľské Vojtekove-Rudnikove dni detskej pneumoftizeológie a imunoalergológie. 23., Dolný Smokovec, 30.9.-2.10.2010]

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - European Respiratory Journal. - Roč. 36, suppl. 54 (2010), s. 663-664

AFD06 Mikolka, Pavol [KAUT] [UKOLJ110] (35%) - Kopincová, Jana [UKOLJ160] (25%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (10%) - Antošová, Martina [UKOLJ110] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (20%): Antioxidants of corticosteroids enriched Curosurf affect meconium-induced oxidative modification and inflammation in lung  
In: Proceedings in Global Virtual Conference : GV-Conference 2016. - Žilina : EDIS, 2016. - S. 268-273. - ISBN 978-80-554-1197-2

[Global Virtual Conference : GV-Conference 2016. 4th, Žilina, 18.-22.4.2016]

URL: <http://www.gv-conference.com/archive>

POZNÁMKA:

Vyšlo aj na CD ROME - Proceedings in Global Virtual Conference : GV-Conference 2016. Vol. 4, č. 1. - Žilina : EDIS, 2016. - S. 268-273 [CD-ROM]

### **BCI Skriptá a učebné texty**

BCI01 Javorka, Kamil [UKOLJ160] (25%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (25%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (25%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (25%): Medical physiology : laboratory manual. - 1st ed. - Bratislava : Comenius University, 2006. - 143 s. - ISBN 80-223-2164-8

BCI02 Javorka, Kamil [UKOLJ160] (20%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (20%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (20%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (20%) - Javorka, Michal [UKOLJ110] (20%): Medical physiology : laboratory manual. - 2. prepr. vyd. - Bratislava : Comenius University, 2011. - 160 s. - ISBN 978-80-223-2968-2

POZNÁMKA:

Vyšlo aj 3. nezm. vyd. - Bratislava : Comenius University, 2013. ISBN 978-80-223-3485-3

BCI03 Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (27%) - Javorka, Kamil [UKOLJ160] (27%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (18%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (18%) - Javorka, Michal [UKOLJ110] (10%): Návody k praktickým cvičeniam z fyziológie. - 3. prepr. a dopl. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2014. - 153 s. (11,66AH) - ISBN 978-80-223-3578-2

BCI04 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (100%) : Syndróm akútnej respiračnej tiesne (ARDS) - od etiopatogenézy k liečbe [elektronický zdroj]. - 1. vyd. - Martin : JLF UK - Portál MEFANET, 2015. - 72 s. [3AH] [online]  
Literatúra: s. 56-72

ISBN 978-80-8187-000-2

URL: <https://portal.jfmed.uniba.sk/clanky.php?aid=331>

BCI05 Mokrá, Juraj [UKOLJ262] (36% [3AH]) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (18%) - Tonhajzerová, Ingrid [UKOLJ160] (18%) - Plevková, Jana [UKOLJ674] (14%) - Antošová, Martina [UKOLJ110] (14%): Simulačná a virtuálna výučba vo fyziológii, patologickej fyziológii a farmakológii [elektronický zdroj]. - 1. vyd. - Martin : JLF UK - Portál MEFANET, 2016. - 201 s. [online]  
ISBN 978-80-8187-022-4

URL: <https://portal.jfmed.uniba.sk/clanky.php?aid=354>

### **BDE Odborné práce v ostatých zahraničných časopisoch**

BDE01 Mokrá, Juraj [UKOLJ262] - Mokrá, Daniela [UKOLJ110]: Opinions of medical students on the pre-graduate

scientific activities - how to improve the situations?  
In: Biomedical Papers. - Roč. 151, č. 1 (2007), s. 147-149  
*Registrované v:* scopus

*Ohlasy (3):*

[o1] 2008 She, L. - Wu, B. - Xu, L. - Wu, J. - Zhang, P.: Determinants of career aspirations ... In: BMC Medical Education, roč. 8, 2008, s. čl. č. 59 - SCI ; SCOPUS

[o3] 2009 Cruz Cruz, Elso - Sánchez Domínguez, Eslhey: Gestión de la información científica ... In: Revista Electrónica de las Ciencias Médicas en Cienfuegos, Medisur, roč. 7, č. 4, 2009, s. 56-58 - SCIELO

[o1] 2016 Shahbaz, T. - Masooma, N. - Naeem, M. B. - Siddiqui, H. - Nawaz, I. - Firdous, Z.: Pakistan Journal of Medical and Health Sciences, roč. 10, č. 1, 2016, s. 122-126 - SCOPUS

### **BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch**

BDF01 Šramková, K. - Trpišová, K. - Mokrý, Daniela [UKOLJ110]: Edukácia a informovanosť univerzitných študentov o možnosti prevencie kardiovaskulárnych ochorení  
In: Ateroskleróza. - Roč. 6, č. 3 (2002), s. 170-173

BDF02 Mokrý, Juraj [UKOLJ262] - Mokrý, Daniela [UKOLJ110] - Šulaj, Miroslav Matej Sven: Student scientific activities at Jessenius Faculty of Medicine, Comenius University in Martin - current state and its future  
In: Bratislavské lekárske listy. - Roč. 105, č. 1 (2004), s. 25-29  
URL: <http://www.bmj.sk/2004/10501-07.pdf>

*Registrované v:* scopus

**POZNÁMKA:**

Vyšlo aj doplnené v slovenčine - Študentská vedecká a odborná činnosť na JLF UK v Martine - súčasný stav a jej budúcnosť. -

*Ohlasy (2):*

[o3] 2013 Sheikh, A. S. F. - Sheikh, S. A. - Kaleem, A. - Waqas, A.: Advances in Medical Education and Practice, 4, 2013, s. 237-243

[o1] 2016 Shahbaz, T. - Masooma, N. - Naeem, M. B. - Siddiqui, H. - Nawaz, I. - Firdous, Z.: Pakistan Journal of Medical and Health Sciences, roč. 10, č. 1, 2016, s. 122-126 - SCOPUS

BDF03 Mokrý, Juraj [UKOLJ262] (50%) - Mokrý, Daniela [UKOLJ110] (50%): Glukokortikoidy v pediatrii - genómové a negenómové účinky  
In: Pediatria. - Roč. 7, č. 1 (2012), s. 13-17

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

BED01 Nosáľová, Gabriela [UKOLJ110] - Mokrý, Juraj [UKOLJ262] - Nosáľ, Slavomír [UKOLJ274] - Mokrý, Daniela [UKOLJ110]: Postavenie probiotík v súčasnej ambulantnej praxi  
recenzované

In: 6. Klinický deň laboratórnej medicíny. - Ružomberok : Alpha medical, 2007. - S. 4-16. - ISBN 978-80-969644-1-3

[Klinický deň laboratórnej medicíny. 6., 26.4.2007]

BED02 Mokrý, Juraj [UKOLJ262] (50%) - Nosáľová, Gabriela [UKOLJ110] (25%) - Mokrý, Daniela [UKOLJ110] (25%): Súčasné možnosti ovplyvnenia fosfodiesteráz v liečbe ochorení respiračného systému  
In: Diagnostika a terapia v pediatrii 12. - Martin : Univerzita Komenského Jesseniova lekárska fakulta, 2011. - S. 90-93. - ISBN 978-80-88866-92-3

### **BEF Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)**

BEF01 Antošová, Martina [UKOLJ110] (25%) - Mokrý, Daniela [UKOLJ110] (15%) - Medveďová, Ivana [UKOLJ262D] (15%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (15%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (15%) - Mokrý, Juraj [UKOLJ262] (15%): Effects of L-NAME on airway reactivity, leukocytes, IL-1 and IL-10 cytokines in model of allergic inflammation

In: 8th Nitric Oxide Symposium : From Basic Regulations to Lifestyle-Related Diseases : 2nd Genetic and Environmental Factors in Hypertension [elektronický zdroj]. - Bratislava : SAV, 2014. - S.16-20 [USB-klúč]. - ISBN 978-80-971699-0-9  
[Nitric Oxide : From Basic Regulations to Lifestyle-Related Diseases. 8th, Vrsar, 15.-19.9.2014]  
[Genetic and Environmental Factors in Hypertension. 2nd, Vrsar, 15.-19.9.2014]

BEF02 Košútová, Petra [UKOLJ160D] (40%) - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (20%) - Pištěková, Hana (15%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (15%) - Antošová, Martina [UKOLJ110] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): Effects of S-nitroso-N-acetyl-penicillamine (SNAP) on cells and lung tissue in experimental model of acute lung injury

In: 8th Nitric Oxide Symposium : From Basic Regulations to Lifestyle-Related Diseases : 2nd Genetic and Environmental Factors in Hypertension [elektronický zdroj]. - Bratislava : SAV, 2014. - S. 21-25 [USB-klúč]. - ISBN 978-80-971699-0-9  
[Nitric Oxide : From Basic Regulations to Lifestyle-Related Diseases. 8th, Vrsar, 15.-19.9.2014]  
[Genetic and Environmental Factors in Hypertension. 2nd, Vrsar, 15.-19.9.2014]

BEF03 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (45%) - Košútová, Petra [UKOLJ160D] (15%) - Mikolka, Pavol [UKOLJ110] (15%) - Pištěková, Hana (15%) - Antošová, Martina [UKOLJ110] (5%) - Čalkovská, Andrea [UKOLJ160] (5%): Effects of dexamethasone on inflammation markers in a lavage model of acute lung injury

In: 8th Nitric Oxide Symposium : From Basic Regulations to Lifestyle-Related Diseases : 2nd Genetic and Environmental Factors in Hypertension [elektronický zdroj]. - Bratislava : SAV, 2014. - S. 26-30 [USB-klúč]. - ISBN 978-80-971699-0-9  
[Nitric Oxide : From Basic Regulations to Lifestyle-Related Diseases. 8th, Vrsar, 15.-19.9.2014]  
[Genetic and Environmental Factors in Hypertension. 2nd, Vrsar, 15.-19.9.2014]

#### **DAI Dizertačné a habilitačné práce**

DAI01 Mokrá, Daniela [UKOLJ110]: Použitie vysokofrekvenčnej tryskovej ventilácie a bronchoalveolárnej laváže exogénnym surfaktantom v liečbe experimentálneho syndrómu aspirácie mekónia. - 1. vyd. - Martin : [s.n.], 2003. - 119 s.  
Doktorandská dizertačná práca (Doktor; Dr.; PhD.) -- Univerzita Komenského, Bratislava, 2003  
Literatúra. 230

DAI02 Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (100%) : Nové postupy v liečbe experimentálneho syndrómu aspirácie mekónia. - Martin : [s.n.], 2008. - 195 s.  
Habilitačná práca (Docent; Doc.) -- Univerzita Komenského, Bratislava, 2008

#### **EDJ Prehľadové práce, odborné práce, preklady noriem; odborné preklady v časopisoch, zborníkoch**

EDJ01 Mokry, Juraj [UKOLJ262] - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] - Kolarovszki, Branislav [UKOLJ309] - Zach, Rudolf - Šulaj, Miroslav Matej Sven: Postavenie študentskej vedeckej a odbornej činnosti v štúdiu ošetrovateľstva na JLF UK v Martine = Student scientific activities at Jessenius Faculty of Medicine CU in Martin - present state and how to improve it = Študentská vedecká a odborná činnosť na JLF UK v Martine - súčasný stav a jej budúcnosť  
recenzované  
In: Výskum a vzdelávanie v ošetrovateľstve [elektronický zdroj]. - Martin : JLF UK, 2003. - S. 270-278 [CD-ROM]. - ISBN 80-88866-24-3  
POZNÁMKA:  
Vyšiel aj abstrakt - 24. Študentská vedecká konferencia. Zborník abstraktov. - Martin : JLF UK, 2003. - S. 22  
Vyšiel aj abstrakt - AMEE 2003. Relevance in Medical Education. - Bern : [s.n.], 2003. - S. 4.137

**FAI Redakčné a zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky, atlasy ...)**

FAI01 - Mokrá, Daniela [UKOLJ110] (100%): Acute lung injury : epidemiology, health effects and therapeutic treatment strategies. - 1. vyd. - New York : Nova Science Publ., 2014. - 86 s.  
ISBN 978-1-61470-426-3  
*Registrované v: scopus*



**Štatistika kategórií (Záznamov spolu: 309, záznamov v prehľade 151):**

AAA Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách (1)  
AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách (1)  
ABA Štúdie charakteru vedeckej monografie v časopisoch a zborníkoch vydané v zahraničných vydavateľstvách (1)  
ABC Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách (6)  
ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách (1)  
ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (39)  
ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch (2)  
ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch (9)  
ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch (18)  
AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (12)  
AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (33)  
AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách (4)  
AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách (6)  
BCI Skriptá a učebné texty (5)  
BDE Odborné práce v ostatných zahraničných časopisoch (1)  
BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch (3)  
BED Odborné práce v domácich recenzovaných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (2)  
BEF Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (3)  
DAI Dizertačné a habilitačné práce (2)  
EDJ Prehľadové práce, odborné práce, preklady noriem; odborné preklady v časopisoch, zborníkoch (1)  
FAI Redakčné a zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky, atlasy ...) (1)

**Štatistika kategórií prác neuvedených v prehľade: (Záznamov spolu:158)**

AEG Abstrakty vedeckých prác v zahraničných karentovaných časopisoch (8)  
AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách (1)  
AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií (63)  
AFH Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií (56)  
BFA Abstrakty odborných prác zo zahraničných podujatí (konferencie, ...) (21)  
BFB Abstrakty odborných prác z domácich podujatí (konferencie, ...) (8)  
GII Rôzne publikácie a dokumenty, ktoré nemožno zaradiť do žiadnej z predchádzajúcich kategórií (1)

**Štatistika ohlasov (350):**

[o1] Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch (283)  
[o2] Citácie v domácich publikáciách registrované v citačných indexoch (1)  
[o3] Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch (50)  
[o4] Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch (16)