

Zoznam publikačnej činnosti s ohlasmi

ABC - Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách (3)

ABC1 Chronobiological Aspects of the Heart Rhythm Disorders at the Change of Pulmonary Ventilation in Rat Model / Pavol Svorc ... [et al.] ; recenzenti Francisco R. Breijo-Marquez, Bojan Rafaj. - [online]. - Popis urobený 27.6.2012. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: Cardiac arrhythmias - new considerations [elektronický zdroj]. - Rijeka : InTech, 2012. - ISBN 9789535101260. - S. 193-226. - Spôsob prístupu: http://cdn.intechopen.com/pdfs/30087/InTech-Chronobiological_aspects_of_the_heart_rhythm_disorders_at_the_change_of_pulmonary_ventilation_in_rat_model.pdf.
[ŠVORC, Pavol (60%) - MAROSSY, Alexander (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - GREŠOVÁ, Soňa (5%) - BUŽGA, Marek (10%) - FULTON, Benjamin Lee (5%)]

MSEP 021812

ABC2 Chronobiological aspects of ketamine/xylazine anesthesia impact on the cardiovascular system, the acid-base balance, ions and autonomic nervous system in Wistar rats / Pavol Svorc ... [et al.]. - recenzované. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: Horizons in Neuroscience Research. - New York : Nova Science Publisher, 2013. - ISBN 9781624170034. - S. 205-219 [1,21 AH].
[ŠVORC, Pavol (60%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - MAROSSY, Alexander (5%) - NOVÁKOVÁ, Monika (10%) - BUŽGA, Marek (5%)]

MSEP 023136

ABC3 Chronobiological aspects of impact of apnoic episode and reoxygenation on the electrical myocardial properties and autonomic nervous system activity in Wistar rats / Pavol Svorc ... [et al.]. - recenzované. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: Cardiac Arrhythmias - Mechanisms, Pathophysiology, and Treatment. - Rijeka : InTech, 2014. - ISBN 9789535112211. - S. 45-70.
[ŠVORC, Pavol (70%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - NOVÁKOVÁ, Monika (5%) - MAROSSY, Alexander (5%)]

MSEP 024369

ACB - Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách (1)

ACB1 Fyziológia a patologická fyziológia pre farmaceutov / Zita Faixová ... [et al.] ; recenzenti František Ništiar, Natália Kovalkovičová. - 1. vyd. - Košice : Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach, 2012. - 373 s. - ISBN 9788080773175 (viaz.).
[FAIXOVÁ, Zita (65%) - PIEŠOVÁ, Elena (5%) - MAKOVÁ, Zuzana (5%) - ŠVORC, Pavol (5%) - FAIX, Štefan (5%) - GREŠOVÁ, Soňa (5%) - NIŠTIAROVÁ, Agnesa (5%) - ŠTIMMELOVÁ, Judita (5%)]

MSEP 023033

ADC - Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (5)

ADC1 Chronobiological aspects of changes in acid-base balance during artificial ventilation in ketamine/xylazine-anaesthetized Wistar rats : methodological study in vivo / P. Svorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: Biological Rhythm Research. - ISSN 0929-1016. - Vol. 42, no. 5 (2011), s. 427-436.
[ŠVORC, Pavol (30%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - MAROSSY, Alexander (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (50%)]

MSEP 020676

ADC2 Effect of reoxygenation on the electrical stability of the rat heart in vivo : a chronobiological study / P. Švorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: Physiological Research. - ISSN 0862-8408. - Vol. 62, suppl. (2013), s. S143-S149.
[ŠVORC, Pavol (70%) - MAROSSY, Alexander (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - BUŽGA, Marek (10%)]

MSEP 023964

ADC3 Ketamine/xylazine anaesthesia in the chronobiological studies / P. Svorc ... [et al.]. - Bol publikovaný aj abstrakt v 3rd Congress of Physiological Sciences of Serbia with International Participation. Belgrade : Serbian Physiological Society, 2014, s. 199. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: Biological Rhythm Research. - ISSN 0929-1016. - Vol. 45, no. 4 (2014), s. 633-642.
[ŠVORC, Pavol (60%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (20%) - NOVÁKOVÁ, Monika (5%) - BAČOVÁ, Ivana (5%) - JURAŠOVÁ, Zuzana (5%) - MAROSSY, Alexander (5%)]

Ohlasy: (1)

[3] (2015) BERRIGA-RIVERA, A. et al. Anorectal manometry in wistar rats with inexpensive setup : A physiological description of the mechanical activity. In Journal of Medical and Biological Engineering, 2015, vol. 35, no. 2, s. 242 - 248.

MSEP 024900

ADC4 Pentobarbital anaesthesia in the chronobiological studies / P. Svorc Jr. ... [et al.].
In: Biological Rhythm Research. - ISSN 0929-1016. - Vol. 46, no. 3 (2015), s. 445-452.
[ŠVORC, Pavol (50%) - ŠVORC, Pavol (30%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - GREŠOVÁ, Soňa (10%)]

MSEP 026104

ADC5 Zoletil anaesthesia in chronobiological studies / Pavol Svorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: Biological Rhythm Research. - ISSN 0929-1016. - Vol. 47, no. 1 (2016), s. 103-110.
[ŠVORC, Pavol (60%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - NOVÁKOVÁ, Monika (10%) - GREŠOVÁ, Soňa (10%)]

MSEP 026513

ADE - Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch (6)

ADE1 Heart-rate changes in asphyxic preconditioning in rats depend on light-dark cycle / Pavol Svorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/4303/07.

In: Central European Journal of Medicine. - ISSN 1895-1058. - Vol. 6, no. 3 (2011), s. 312-319.

[ŠVORC, Pavol (50%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - BEŇAČKA, Roman (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - GALANOVA, Ružena (10%) - FULTON, Benjamin Lee (10%)]

MSEP 020202

ADE2 Chronobiological aspects of reoxygenation impact on the heart rhythm disorders in Wistar rat model / Pavol Svorc, Jr., Pavol Svorc, Benjamin L. Fulton. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.

In: Trends in Comparative Biochemistry and Physiology. - ISSN 0972-4540. - Vol. 15, no. 1 (2011), s. 55-61.

[ŠVORC, Pavol, Jr. (80%) - ŠVORC, Pavol (10%) - FULTON, Benjamin Lee (10%)]

MSEP 021136

ADE3 Autonomic nervous system under ketamine/xylazine and pentobarbital anaesthesia in a Wistar rat model : a chronobiological view / P. Švorc Jr. ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11, Iné granty domáce CEEP M 26220120067.

In: Prague Medical Report. - ISSN 1214-6994. - Vol. 114, no. 2 (2013), s. 72-80.

[ŠVORC, Pavol, Jr. (50%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - ŠVORC, Pavol (30%) - BUŽGA, Marek (10%)]

Ohlasy: (2)

[3] (2016) FARINE, E. et al. Controlled Reperfusion Strategies improve cardiac hemodynamic recovery after warm global ischemia in a isolated, working rat heart model of donation after circulatory death (DCD). In Frontiers in Physiology, 2016, vol. 7, s.11

[3] (2016) SANTANA, MDR. et al. Non-linear indices of heart rate variability during endodontic treatment. In Brazilian Oral Research, 2016, Vol. 30, no. 1, s. 1-9

MSEP 023463

ADE4 Hyperventilation and circadian rhythm of the electrical stability of rat myocardium / Pavol Svorc, Alexander Marossy, Pavol Svorc Jr. - online. - Popis urobený 30.9.2013. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.

In: ChronoPhysiology and Therapy [elektronický zdroj]. - ISSN 2230-2026. - Vol. 3 (2013), s. 61-65. - Spôsob prístupu: <http://www.dovepress.com/hyperventilation-and-circadian-rhythm-of-the-electrical-stability-of-r-a14217>.

[ŠVORC, Pavol (80%) - MAROSSY, Alexander (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%)]

MSEP 023475

ADE5 Chronobiological aspects of preconditioning by systemic asphyxia - endogenous cardioprotection? / Pavol Svorc Jr., Pavol Svorc. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.

In: Biochemistry and Biophysics. - ISSN 2328-1693. - Vol. 2, no. 4 (2014), s. 59-64.

[ŠVORC, Pavol, Jr. (50%) - ŠVORC, Pavol (50%)]

MSEP 025575

ADE6 Myocardial electrophysiology and the acid-base balance in the rat chronobiological studies using pentobarbital anaesthesia / Pavol Švorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.

In: International Journal of Innovations in Biological and Chemical Sciences. - ISSN 0378-5173. - Vol. 7 (2015), s.1-7.

[ŠVORC, Pavol (70%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - GREŠOVÁ, Soňa (10%)]

MSEP 027132

ADF - Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch (7)

ADF1 Chronobiologické aspekty zmien v pH a krvných plynov počas umelej ventilácie u potkanov kmeňa Wistar v ketamín/xylazínovej anestézii / Pavol Švorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.

In: Folia Medica Cassoviensia. - ISSN 1337-7817. - Tomus 66, no. 1-2 (2011), s. 39-44.

[ŠVORC, Pavol (70%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - MAROSSY, Alexander (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%)]

MSEP 021809

ADF2 Chronobiologický pohľad na podiel autonómneho nervového systému v procese prekondicioningu systémovú asfyxiu v modeli potkana kmeňa Wistar / P. Švorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.

In: Ateroskleróza : metabolizmus, klinika, liečba. - ISSN 1335-2253. - Roč. XV, č. 3-4 (2011), s. 149-154.

[ŠVORC, Pavol (50%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - BEŇAČKA, Roman (10%) - GALANOVA, Ružena (10%) - FULTON, Benjamin Lee (10%) - GREŠOVÁ, Soňa (10%)]

MSEP 021168

ADF3 Liečba, neliečba Cheyne-Stokesovho dýchania? / S. Grešová ... [et al.].

In: Ateroskleróza : metabolizmus, klinika, liečba. - ISSN 1335-2253. - Roč. 18, č. 1-2 (2014), s. 378-382.

[GREŠOVÁ, Soňa (50%) - ŠTIMMELOVÁ, Judita (20%) - BAČOVÁ, Ivana (20%) - ŠVORC, Pavol (10%)]

MSEP 024899

ADF4

Zmeny elektrofyziologických parametrov aplikáciou rozdielnych anestetík v chronobiologickej závislosti / I.

Bačová ... [et al.].

In: Ateroskleróza : metabolizmus, klinika, liečba. - ISSN 1335-2253. - Roč. 18, č. 1-2 (2014), s. 371-377.

[BAČOVÁ, Ivana (40%) - NOVÁKOVÁ, Monika (10%) - GREŠOVÁ, Soňa (10%) - ŠTIMMELOVÁ, Judita (10%) - GALOVIČOVÁ, Andrea (10%) - JOCHMANOVÁ, Ivana (10%) - ŠVORC, Pavol (10%)]

MSEP 024902

ADF5 Ketamín/xylazínová anestézia v chronobiologických štúdiách. / Pavol Švorc ... [et al.]. - recenzované.

In: Ateroskleróza. - ISSN 1335-2253. - Roč. 19, č. 3-4 (2015), s. 771-777.

[ŠVORC, Pavol (70%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - NOVÁKOVÁ, Monika (5%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - GREŠOVÁ, Soňa (5%)]

MSEP 027013

ADF6 Pentobarbitalová anestézia v chronobiologických štúdiách / Pavol Švorc ... [et al.]. - recenzované.

In: Ateroskleróza. - ISSN 1335-2253. - Roč. 19, č. 3-4 (2015), s. 778 - 782.

[ŠVORC, Pavol (70%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - GREŠOVÁ, Soňa (5%) - PETRÁŠOVÁ, Darina (5%)]

MSEP 027012

ADF7 Oplyvňuje anestetikum svetlo-tma rozdiely v elektrofyziologických parametroch srdca? / Ivana Bačová ... [et al.].

In: Ateroskleróza. - ISSN 1335-2253. - Roč. 20, č. 1-2 (2016), s. 847 - 851.

[BAČOVÁ, Ivana (60%) - ŠVORC, Pavol (10%) - GREŠOVÁ, Soňa (10%) - ŠTIMMELOVÁ, Judita (10%) - PETRÁŠOVÁ, Darina (10%)]

MSEP 027822

ADM - Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (3)

ADM1 Dietary intake and ghrelin and leptin changes after sleeve gastrectomy / Marek Bužga ... [et al.].

In: Videosurgery and other miniinvasive techniques. - ISSN 1895-4588. - Vol. 9, no. 4 (2014), s. 554-561.

[BUŽGA, Marek (40%) - ZAVADILOVÁ, Vladislava (10%) - HOLÉCZY, Pavol (10%) - ŠVAGERA, Zdeněk (10%) - ŠVORC, Pavol (10%) - FOLTYS, Aleš (10%) - ZONČA, Pavel (10%)]

MSEP 025584

ADM2 Reactive oxygen species and antioxidant defense in human gastrointestinal disease / Peter Patlevič ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0872/15.

In: Integrative Medicine Research. - ISSN 2213-4220. - Vol. 5, no.4 (2016), s. 250 - 258.

[PATLEVIČ, Peter (35%) - VAŠKOVÁ, Janka (35%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - VAŠKO, Ladislav (10%) - ŠVORC, Pavol (10%)]

MSEP 027964

ADM3 Thoughts on anaesthesia in chronobiological studies with electrocardiograms / Pavol Švorc ... [et al.].

In: Acta Physiologica Scandinavica. - ISSN 1748-1716. - Vol. 218, no. 2 (2016), s. 71 - 72.

[ŠVORC, Pavol (70%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - GREŠOVÁ, Soňa (10%)]

MSEP 027740

ADN - Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (1)

ADN1 Syndróm nepokojných nôh a možnosti rehabilitačnej liečby / I. Bačová ... [et al.].

In: Rehabilitácia. - ISSN 0375-0922. - Roč. 51, č. 2 (2014), s. 92-101.

[BAČOVÁ, Ivana (76%) - CICHOLESOVÁ, Tatiana (5%) - GREŠOVÁ, Soňa (5%) - ŠTIMMELOVÁ, Judita (5%) - ŠVORC, Pavol (5%) - NECHVÁTAL, Pavol 1965 (4%)]

MSEP 024901

AED - Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (2)

AED1 Poruchy pľúcnej ventilácie a cirkadiánne rytmy v elektrickej stabilite srdca v experimentálnom modeli potkana

Wistar / P. Švorc ... [et al.]; recenzenti Kamil Javorka, Tatiana Ravingerová. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.

In: Novinky v experimentálnej a klinickej medicíne : zborník. - Martin : Univerzita Komenského v Bratislave, Jesseniova lekárska fakulta v Martine, 2012. - ISBN 9788089544271. - S. 166-173.

[ŠVORC, Pavol (50%) - MAROSSY, Alexander (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (30%) - BUŽGA, Marek (10%)]

MSEP 022349

AED2 Fyziológia kože / P. Švorc, V. Donič ; recenzenti Stanislav Trojan, Ján Buchanec, Ján Jakuš. - Štvrté, prepracované a doplnené vydanie zostavil Kamil Javorka.

In: Lekárska fyziológia : učebnica pre lekárske fakulty. - Martin : Osveta, 2014. - ISBN 9788080634070. - S. 637-644.

[ŠVORC, Pavol (70%) - DONIČ, Viliam (30%)]

MSEP 024428

AEG - Abstrakty vedeckých prác v zahraničných karentovaných časopisoch (2)

AEG1 Changes in PQ and QT intervals during apnoic episode and reoxygenation in rat model. Chronobiological study / I. Bačová ... [et al.].

In: Physiological Research. - ISSN 0862-8408. - Vol. 60, no. 4 (2011), s. 25P.

[BAČOVÁ, Ivana (75%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - GREŠOVÁ, Soňa (5%) - ŠVORC, Pavol (5%) - PEREGRIM, Igor (5%)]

MSEP 020731

- AEG2 Chronobiological aspects of apnoe episode impact on myocardial parameters in rat experimental model / P. Švorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: Physiological Research. - ISSN 0862-8408. - Vol. 60, no. 4 (2011), s. 41P.
[ŠVORC, Pavol (60%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - FULTON, Benjamin Lee (10%) - GREŠOVÁ, Andrea (10%)]
MSEP 020756
- AFG - Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií (14)**
- AFG1 Acid-base balance and artificial controled ventilation in Wistar rats : a chronophysiological view / Pavol Svorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: Turkish-FEPS Physiology Congress : Istanbul, September 3-7, 2011 [elektronický zdroj]. - Istanbul : Yeditepe university, 2011. - S. [1].
[ŠVORC, Pavol (70%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - ŠVORCOVÁ, Erika (10%) - FULTON, Benjamin Lee (10%)]
MSEP 020618
- AFG2 Circadian rhythm of the electrical stability of rat myocardium at disorders of pulmonary ventilation / P. Svorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: Acta Physiologica. - ISSN 1748-1708. - Vol. 206, suppl. 693 (2012), s. P90.
[ŠVORC, Pavol (60%) - MAROSSY, Alexander (20%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - BUŽGA, Marek (10%)]
MSEP 023462
- AFG3 Circadian rhythms of the electrical stability of the heart during normal ventilation, hypoventilation and hyperventilation in rat model / Pavol Svorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: International Congress on Chronobiology : program and abstracts : Delhi, October 3-7-2012. - Delhi : University of Delhi, 2012. - S. 96.
[ŠVORC, Pavol (50%) - MAROSSY, Alexander (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (30%) - BUŽGA, Marek (10%)]
MSEP 022370
- AFG4 Chronobiological aspects of ketamine/xylazine anesthesia impact on the cardiovascular system, the acid-base balance, ions and autonomic nervous system in Wistar rats / Pavol Svorc, Jr. ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: International Congress on Chronobiology : program and abstracts : Delhi, October 3-7-2012. - Delhi : University of Delhi, 2012. - S. 94-95.
[ŠVORC, Pavol, Jr. (50%) - BAČOVÁ, Ivana (5%) - ŠVORC, Pavol (30%) - NOVÁKOVÁ, Monika (10%) - BUŽGA, Marek (5%)]
MSEP 022371
- AFG5 Experimental model effect of apnoe on some ECG parameters in chronobiological dependence / Ivana Bacova ... [et al.].
In: European Respiratory Journal. - ISSN 0903-1936. - Vol. 42, suppl. 57 (2013), s. 533s.
[BAČOVÁ, Ivana (67%) - GREŠOVÁ, Soňa (10%) - ŠTIMMELOVÁ, Judita (10%) - MIKULÁKOVÁ, Adela (1%) - KOLLÁROVÁ, Zuzana (1%) - DONIČ, Viliam (1%) - ŠVORC, Pavol (10%)]
MSEP 024069
- AFG6 Chronobiology of the electrical stability of the heart in hypoventilation/reoxygenation rat model / P. Svorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: New frontiers in physiological research - from scientific truth via friendship to the art : joint meeting of national physiological societies : abstract book with final program : June 20-22, 2013, Kovacica. - Kovacica : Serbian Physiological Society, 2013. - ISBN 9788690479962. - S. 48.
[ŠVORC, Pavol (70%) - MAROSSY, Alexander (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - BUŽGA, Marek (10%)]
MSEP 023544
- AFG7 The electrical stability of the heart in hypoventilation/reoxygenation rat model. Chronobiological study / Pavol Švorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: 89. Fyziologické dny : sborník abstraktů : Praha, 5.-7. února 2013. - Praha : Česká fyziologická společnost, 2013. - ISBN 9788087432068. - S. 67.
[ŠVORC, Pavol (70%) - MAROSSY, Alexander (10%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - BUŽGA, Marek (10%)]
MSEP 022717
- AFG8 Epidemiological study of bone density in male and female medical students in Ostrava / Pavol Švorc ... [et al.].
In: Acta Physiologica. - ISSN 0001-6772. - Vol. 215, Supl. 705 (2015), s. 95.
[ŠVORC, Pavol, Jr. (50%) - JARKULIŠ, Vojtech (20%) - VAVRINA, Zdenek (20%) - ŠVORC, Pavol (10%)]
MSEP 026879
- AFG9 Ketamine/xylazine anaesthesia in the chronobiological cardiovascular studies / Pavol Švorc ... [et al.].
In: Acta Physiologica. - ISSN 0001-6772. - Vol. 215 (2015), s. 95.
[ŠVORC, Pavol (70%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - NOVÁKOVÁ, Monika (10%) - BAČOVÁ, Ivana (10%)]
MSEP 026889
- AFG10 Preliminary study: What is the effect of darkness on electrophysiology of the heart in young people? / Vojtech Jarkuliš ... [et al.].
In: Acta Physiologica. - ISSN 0001-6772. - Vol. 215 (2015), s. 95.
[JARKULIŠ, Vojtech (40%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (20%) - MALUŠ, Marek (20%) - FRANKOVÁ, Eliška (10%) - ŠVORC, Pavol (10%)]

- MSEP 026890
- AFG11 Vplyv aplikácie rozdielnych anestetík na EKG parametre v chronobiologickej závislosti / Ivana Bačová ... [et al.].
In: Sborník abstraktu z konferencie 92. Fyziologické dny. - České Budejovice: Slovenská fyziologická spoločnosť, 2016. - ISBN 9788073945633. - S. 8.
[BAČOVÁ, Ivana (55%) - ŠVORC, Pavol (10%) - NOVÁKOVÁ, Monika (10%) - GREŠOVÁ, Soňa (10%) - ŠTIMMELOVÁ, Judita (10%) - HARVANOVÁ, Jarmila (5%)]
- MSEP 026948
- AFG12 Zoletilová anestézia v chronobiologických štúdiách / Pavol Švorc ... [et al.].
In: Sborník abstraktu z konferencie 92. Fyziologické dny. - ISBN 9788073945633. - (2016), s. 95.
[ŠVORC, Pavol (60%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - NOVÁKOVÁ, Monika (10%) - GREŠOVÁ, Soňa (10%)]
- MSEP 026653
- AFG13 Elektrická aurikulárna stimulácia ušnice ako liečba syndrómu obštrukčného spánkového apnoe: predbežná štúdia / Judita Štimmelová ... [et al.].
In: Sborník abstraktu z konferencie 92. Fyziologické dny. - ISSN 9788073945633. - (2016), s. 93.
[ŠTIMMELOVÁ, Judita (50%) - Gert de Vos (5%) - GREŠOVÁ, Soňa (15%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - ŠVORC, Pavol (5%) - TOMORI, Zoltán (5%) - DONIČ, Viliam (10%)]
- MSEP 026651
- AFG14 Predbežná štúdia transkutánnej stimulácie u pacientov so spánkovými poruchami dýchania / Soňa Grešová ... [et al.].
In: Sborník abstraktu z konferencie 92. Fyziologické dny. - ISSN 9788073945633. - (2016), s. 31.
[GREŠOVÁ, Soňa (50%) - Gert de Vos (5%) - ŠTIMMELOVÁ, Judita (10%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - ŠVORC, Pavol (10%) - TOMORI, Zoltán (5%) - DONIČ, Viliam (10%)]
- MSEP 026652
- AFH - Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií (5)**
- AFH1 Cirkadiálne rytmy elektrickej stability srdca pri odchýlkach pľúcnej ventilácie v experimentálnom modeli potkana / P. Švorc. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: XXIII. Martinské dni dýchania : program, abstrakty : Martin, 24.-25. máj 2012. - Martin, 2012. - S. 44.
[ŠVORC, Pavol (70%) - MAROSSY, Alexander (10%) - ŠVORC, Pavol (10%) - BUŽGA, Marek (10%)]
- MSEP 021799
- AFH2 Chronobiologická závislosť efektu apnoickej epizódy na trvanie niektorých EKG parametrov v experimentálnom modeli / I. Bačová ... [et al.].
In: X. Slovensko-Český a XV. Český zjazd Spánkovej medicíny s medzinárodnou účasťou : 11.-12. októbra 2013, Košice : program a abstrakty. - Košice : LAGARTO, 2013. - ISBN 9788097099985. - S. 42-43.
[BAČOVÁ, Ivana (60%) - GREŠOVÁ, Soňa (10%) - ŠTIMMELOVÁ, Judita (10%) - MAROSSY, Alexander (9%) - DONIČ, Viliam (1%) - ŠVORC, Pavol (10%)]
- MSEP 023845
- AFH3 Periodické pohyby končatín u pacientov so spánkovými poruchami dýchania / J. Štimmelová ... [et al.].
In: X. Slovensko-Český a XV. Český zjazd Spánkovej medicíny s medzinárodnou účasťou : 11.-12. októbra 2013, Košice : program a abstrakty. - Košice : LAGARTO, 2013. - ISBN 9788097099985. - S. 37.
[ŠTIMMELOVÁ, Judita (50%) - GREŠOVÁ, Soňa (20%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - PALLAYOVÁ, Mária (1%) - MAROSSY, Alexander (9%) - ŠVORC, Pavol (8%) - TOMORI, Zoltán (1%) - DONIČ, Viliam (1%)]
- MSEP 023844
- AFH4 Spánkové poruchy dýchania - Cheyne-Stokesovo dýchanie / S. Grešová ... [et al.].
In: X. Slovensko-Český a XV. Český zjazd Spánkovej medicíny s medzinárodnou účasťou : 11.-12. októbra 2013, Košice : program a abstrakty. - Košice : LAGARTO, 2013. - ISBN 9788097099985. - S. 41.
[GREŠOVÁ, Soňa (34%) - ŠTIMMELOVÁ, Judita (34%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - MAROSSY, Alexander (10%) - ŠVORC, Pavol (10%) - TOMORI, Zoltán (1%) - DONIČ, Viliam (1%)]
- MSEP 023829
- AFH5 The impact of ketamine/xylazine anaesthesia on ECG parameters, activity of the autonomic nervous system, the acid-base balance and ion concentration in Wistar rats. Chronobiological view / P. Švorc ... [et al.]. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: 90. Fyziologické dni Bratislava : 4.-6. február 2014 : zborník abstraktov. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2014. - ISBN 9788022335553. - S. 186.
[ŠVORC, Pavol (70%) - ŠVORC, Pavol, Jr. (10%) - BAČOVÁ, Ivana (10%) - MAROSSY, Alexander (10%)]
- MSEP 024414
- BCI - Skriptá a učebné texty (2)**
- BCI1 Praktická cvičení z fyziologie II. / Pavol Švorc, Marek Bužga, Šimon Vaculín ; recenzenti Alexander Marossy, Zdeněk Jiráček. - 1. vyd. - Ostrava : Ostravská univerzita v Ostravě, 2013. - 144 s. - Č. projektu: Iné granty zahraničné CZ.1.07/2.2.00/28.0247. - ISBN 9788074643019 (brož.).
[ŠVORC, Pavol (70%) - BUŽGA, Marek (15%) - VACULÍN, Šimon (15%)]
- MSEP 024066
- BCI2 Praktické cvičenia z fyziológie. Časť 1 / Soňa Grešová ... [et al.]; recenzenti Zoltán Tomori, František Ništiar. - 1. vyd. - Košice : Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, 2015. - 213 s. - ISBN 9788081522383 (brož.).

[GREŠOVÁ, Soňa (29%) - LUKAČÍNOVÁ, Agnesa (9%) - ŠVORC, Pavol (26%) - BAČOVÁ, Ivana (26%) - ŠTIMMELOVÁ, Judita (10%)]

MSEP 026128

BDE - Odborné práce v ostatných zahraničných časopisoch (1)

BDE1 Chronobiologické aspekty v hematológii / P. Švorc, E. Švorcová. - Č. projektu: VEGA 1/0423/11.
In: Transfúze a hematologie dnes : časopis Společnosti pro transfúzní lékařství a hematologické společnosti. - ISSN 1213-5763. - Roč. 17, č. 2 (2011), s. 98-103.
[ŠVORC, Pavol (80%) - ŠVORCOVÁ, Erika (20%)]

MSEP 020617

Štatistika kategórií publikačnej činnosti:

ABC - Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách	3
ACB - Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách	1
ADC - Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch	5
ADE - Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch	6
ADF - Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch	7
ADM - Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS	3
ADN - Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS	1
AED - Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách	2
AEG - Abstrakty vedeckých prác v zahraničných karentovaných časopisoch	2
AFG - Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií	14
AFH - Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií	5
BCI - Skriptá a učebné texty	2
BDE - Odborné práce v ostatných zahraničných časopisoch	1
C E L K O M	52

Štatistika ohlasov:

[3] Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch	3
C E L K O M	3