

Zoznam publikačnej činnosti s ohlasmi za rok 2015

ADC - Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (2)

ADC1 Agrimonia eupatoria L. and Cynara cardunculus L. Water infusions: phenolic profile and comparison of antioxidant activities / Anika Kuczmánová ... [et al.].

[Agrimonia eupatoria L. a Cynara cardunculus L. vodné záparsy: fenolický profil a porovnanie antioxidantných aktivít]. - Projekt: VEGA 1/0299/13 ; VEGA 1/0646/14 ; Iné granty domáce FaF UK/15/2015.

In: *Molecules*. - ISSN 1420-3049. - Vol. 20 (2015), s. 20538 - 20550.

2015 WoS

[KUCZMANNOVÁ, Anika (20%) - GÁL, Peter (20%) - VARINSKÁ, Lenka (14%) - TREML, Jakub (1%) - KOVÁČ, Ivan (10%) - NOVOTNÝ, Martin (10%) - VASILENKO, Tomáš (10%) - DALL'ACQUA, Stefano (1%) - NAGY, Milan (4%) - MUČAJI, Pavel (10%)]

MSEP 026696

ADC2 *Plantago lanceolata* L. water extract induces transition of fibroblasts into myofibroblasts and increases tensile strength of healing skin wounds / Ivan Kováč ... [et al.].

[Vodný extrakt *Plantago lanceolata* L. indukuje premenu fibroblastov na myofibroblasty a zvyšuje pevnosť v ťahu hojajúcich sa kožných rán].

In: *Journal of Pharmacy and Pharmacology*. - ISSN 0022-3573. - Vol. 67, no. 1 (2015), s. 117-125.

2015 CC

[KOVÁČ, Ivan (20%) - ĎURKÁČ, Ján (2%) - HOLLÝ, Martin (2%) - JAKUBČOVÁ, Katarína (2%) - GÁLOVÁ-PERŽELOVÁ, Vlasta (2%) - MUČAJI, Pavel (2%) - ŠVAJDLENKA, Emil (2%) - SABOL, František (2%) - LEGÁTH, Jaroslav (2%) - BELÁK, Jozef (2%) - SMETANA, Karel, jr. (2%) - GÁL, Peter (60%)]

Ohlasy: (13)

(2016) [1] EL-FERJANI, R.M. et al. In vivo Assessment of Antioxidant and Wound Healing Improvement of a New Schiff Base Derived Co (II) Complex in Rats. In *Scientific Reports*, 2016, vol. 6, art. no. 38748.

(2016) [1] GONÇALVES, S., ROMANO, A. The medicinal potential of plants from the genus *Plantago* (Plantaginaceae). In *Industrial Crops and Products*, 2016, vol. 83, s. 213-226.

(2016) [3] AL-HUSSAINY, A.D.I., IDBAEES, H.I., RHUDA, S.A.A. Advanced Search Fulltext Antibacterial effect of phenolic extracts of *Plantago lanceolata*, *Convolvulus arvensis* and *Euphorbia granulate* leaves against human pathogenic bacteria. In *Journal Of Wassit For Science & Medicine*, 2016, vol. 9, no 1, s. 16-29

(2016) [3] GUIMARÃES, A.L.S. et al. Antimicrobial Activity of Copaiba (*Copaifera officinalis*) and Pracaxi (*Pentaclethra macroloba*) Oils against *Staphylococcus Aureus*: Importance in Compounding for Wound Care. In *International Journal of Pharmaceutical Compounding*, 2016, vol. 20, no. 1, s. 58-62

(2017) [1] KALANTARI, A. et al. Self-nanoemulsifying drug delivery systems containing *plantago lanceolata*—an assessment of their antioxidant and antiinflammatory effects. In *Molecules*, 2017, vol 22, no. 10, art. no. 1773

(2018) [1] ALAMGEER, S.A. et al. Indigenous medicinal plants of Pakistan used to treat skin diseases: a review. In *Chinese Medicine*, 2018, vol. 13, art. no. 52

(2018) [1] KURT, B. et al. Effects of *Plantago lanceolata* L. extract on full-thickness

excisional wound healing in a mouse model. In *Biotechnic and Histochemistry*, 2018, vol. 93, no. 4, s. 249-257.

(2020) [1] BAHADORI, M.B. et al. *Plantago lanceolata* as a source of health-beneficial phytochemicals: Phenolics profile and antioxidant capacity. In *Food Bioscience*, 2020, vol. 34, art. no. 100536.

(2020) [1] CONNELLY, E., GENIO Del, C.I., HARRISON, F. Data mining a medieval medical text reveals patterns in ingredient choice that reflect biological activity against infectious agents. In *mBio*, 2020, roč. 11, č. 1, art. no. e03136-19.

(2020) [1] GENC, Y. et al. The inhibitory effects of isolated constituents from *Plantago major* subsp. *major* L. on collagenase, elastase and hyaluronidase enzymes: Potential wound healer. In *Saudi Pharmaceutical Journal*, 2020, vol. 28, no. 1, s. 101-106.

(2020) [1] HANCIOĞLU, S. et al. Histopathological and mechanical effects of ankaferd blood stopper® on wound healing in rats: An experimental model. In *Turkish Journal of Medical Sciences*, 2020, roč. 50, č. 5, s. 1428-1433.

(2020) [1] LAMMEL, C. et al. Peucedanum ostruthium inhibits e-selectin and VCAM-1 expression in endothelial cells through interference with nf-κb signaling. In *Biomolecules*, 2020, roč. 10, č. 9, art. no. 1215, s. 1-22.

(2020) [1] POLJŠAK, N., KREFT, S., KOČEVAR GLAVAČ, N. Vegetable butters and oils in skin wound healing: Scientific evidence for new opportunities in dermatology. In *Phytotherapy Research*, 2020, vol. 34, no. 2, s. 254-269.

MSEP 025539

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

AED1 Diagnostik a liečba nádorov nadobličiek / Ján Breza ; recenzenti Dalibor Pacík, František Zát'ura.
In: *Princípy chirurgie IV..* - Bratislava: SAP, 2015. - ISBN 9788089607372. - S. 283 - 295.

[BREZA, Ján (50%) - HARUŠTIK, Svetozár (10%) - KOTHAJ, Peter (10%) - PECHAN, Juraj (10%) - VAJÓ, Július (10%) - SIMAN, Jaroslav (10%)]

MSEP 028996

AED2 Hyperparatyreóza / Ján Breza ; recenzenti Dalibor Pacík, František Zát'ura.
In: *Princípy chirurgie IV..* - Bratislava: SAP, 2015. - ISBN 9788089607372. - S. 135 - 140.

[BREZA, Ján - HARUŠTIK, Svetozár (10%) - KOTHAJ, Peter (10%) - PECHAN, Juraj (10%) - VAJÓ, Július (10%) - SIMAN, Jaroslav (10%)]

MSEP 028995

AFG - Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií (2)

AFG1 Glial reaction in the spinal cord ischaemia after noradrenaline preconditioning / Iveta Domoráková ... [et al.].
[Gliová reakcia v ischemizovanej mieche po noradrenalinovom prekondicionovaní]. - Projekt: VEGA 1/0815/14 ; VVGS UPJŠ 9/GSD/2012.

In: *Biomedical Papers*. - ISSN 1213-8118. - Vol. 159, suppl. 1 (2015), s. S7.

[DOMORÁKOVÁ, Iveta (70%) - MECHÍROVÁ, Eva (10%) - DANKOVÁ, Marianna (10%) - JANITOROVÁ POLIAČIKOVÁ, Miroslava (1%) - STEBNICKÝ, Milan (9%)]

MSEP 026346

AFG2 Pharmacological preconditioning : chance for formation of ischemic tolerance in rabbits spinal cord / Marianna Danková ... [et al.].
[Farmakologické prekonkondicionovanie: šanca pre vytvorenie ischemickej tolerancie v mieche kráľika]. - Projekt: VEGA 1/0815/14 ; VVGS UPJŠ 9/GSD/2012.
In: Biomedical Papers. - ISSN 1213-8118. - Vol. 159, suppl. 1 (2015), s. S6.
[DANKOVÁ, Marianna (70%) - MECHÍROVÁ, Eva (10%) - DOMORÁKOVÁ, Iveta (10%) - JANITOROVÁ POLIAČIKOVÁ, Miroslava (1%) - STEBNICKÝ, Milan (9%)]

MSEP 026345

BDF - Odborné práce v ostatných domácich časopisoch (1)

BDF1 Doc.MUDr. Ladislav Bárdoš,CSc. - 100. výročia narodenia / Július Vajó.
In: Monitor medicíny SLS. - ISSN 1338-2551. - Roč. 5, č. 1-2 (2015), s. 26.
[VAJÓ, Július (100%)]

MSEP 026811

BFB - Abstrakty odborných prác z domácich podujatí (konferencie...) (1)

BFB1 Využitie fágového lyzátu v kombinácií s podtlakovou terapiou pri liečbe závažných chirurgických komplikácií / Milan Stebnický ... [et al.].
In: Zborník abstraktov : Zjazd českých a slovenských chirurgov, 7. slovenský chirurgický kongres s medzin. účasťou. - S. 39 - 40.
[STEBNICKÝ, Milan (70%) - KUDLÁČ, Marián (10%) - KAVEČANSKÝ, Marián (10%) - BELÁK, Jozef (10%)]

MSEP 027135

DAI - Dizertačné a habilitačné práce (1)

DAI1 Limity torakochirurgických výkonov u pacientiek vo vyššom veku : dizertačná práca / Róbert Šimon; školiteľ Jozef Radoňák. - Košice, 2015. - 123 s.
[ŠIMON, Róbert (100%)]

MSEP 027194

EDI - Recenzie v časopisoch a zborníkoch (1)

EDI1 Jozef Leikert a Mária Macková: Hlas srdca / Július Vajó.
In: Slovenská chirurgia. - ISSN 1336-5975. - Roč. 13, č. 3-4 (2016), s. 88 - 89.
Rec. : Hlas srdca / Vajó, Július. - Bratislava: Luna, 2015.
[VAJÓ, Július (100%)]

MSEP 029005

Štatistika kategórií publikačnej činnosti:

ADC - Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch	2
AED - Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách	2
AFG - Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií	2
BDF - Odborné práce v ostatných domácich časopisoch	1
BFB - Abstrakty odborných prác z domácich podujatí (konferencie...)	1
DAI - Dizertačné a habilitačné práce	1
EDI - Recenzie v časopisoch a zborníkoch	1

C E L K O M 10

Štatistika ohlasov:

[1] Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCOPUS 11

[3] Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch 2

C E L K O M 13