

Meno, priezvisko, titul: Alice Kušnírová, MUDr., PhD.

Korešpondenčná adresa: [REDACTED]

Telefón: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

Univerzita Komenského v Bratislave Lekárska fakulta	
Došlo:	23 -10- 2024
č. sp:	3766
prílohy:	vybavuje:

Univerzita Komenského v Bratislave  
Lekárska fakulta  
Personálne oddelenie LF UK  
JUDr. Žaneta Krasulová  
Špitálska 24  
813 72 Bratislava

V Bratislave, dňa: 21.10.2024

## Prihláška do výberového konania

Na základe zverejneného oznámenia o vyhlásení výberového konania sa týmto prihlasujem do výberového konania na obsadenie nasledovného pracovného, prípadne funkčného miesta:

Pracovné miesto/ funkčné miesto: odborný asistent

Rozsah úväzku: 1,0

Pracovisko: II. neurologická klinika LFUK a UN Bratislava

[REDACTED]  
vlastnoručný podpis uchádzača



## ŽIVOTOPIS

### Osobné údaje

Meno a priezvisko, tituly: **Alice Kušnírová, MUDr., PhD.**  
Dátum a miesto narodenia: [REDACTED]  
Trvalé bydlisko: [REDACTED]  
Telefón: [REDACTED]  
E-mail: [REDACTED]

### Pracovné pozície

2015 – trvá lekár na II. neurologickej klinike LF UK a UNB v Bratislave (úv. 0,50)

- 2015 – 2021: lekár v špecializačnej príprave
- od roku 2021: lekár so špecializáciou v odbore neurológia

2019 – trvá vysokoškolský učiteľ – odborný asistent na Lekárskej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave, II. neurologická klinika LF UK a UNB

### Vzdelanie a ďalší akademický rast

2009 – 2015 štúdium všeobecného lekárstva na LF UK v Bratislave  
ukončenie 2.6.2015 – MUDr.  
2015 – 2019 denné doktorandské štúdium v programe neurológia na LF UK v Bratislave  
ukončenie 2.12.2019 – PhD.  
2016 – 2021 špecializačné štúdium v odbore neurológia na LF UK v Bratislave  
ukončenie špecializačnou skúškou 8.4.2021

### Zahraničné kurzy

04/2024 MDS-ES Winter School for Young Neurologist, Košice, Slovensko  
09/2023 ECMT TDD Fundamental Implanters Course – Sevilla, Španielsko  
11/2017 MDS-ES Course on Tremor from Basic Science to Clinical Diagnosis and Therapy, Budapešť, Maďarsko  
10/2017 MDS Advanced Deep Brain Stimulation in Movement Disorders Course, Grenoble, Francúzsko  
05/2017 International Research Interdisciplinary School, Zhovkva, Ukraine  
11/2016 MDS-ES Deep Brain Stimulation for Movement Disorders - Advanced Course, Würzburg, Nemecko  
06/2016 Munich Master Class on Vestibular and Ocular Motor Disorders, Mníchov, Nemecko  
05/2016 Kosice Course of Movement Disorders, Košice, Slovensko

### Členstvo v odborných spoločnostiach

Slovenská neurologická spoločnosť – člen

- Sekcia pre extrapyramídové ochorenia
- Sekcia pre bolesti hlavy





Univerzita Komenského v Bratislave  
Lekárska fakulta

Špitálska 24  
813 72 Bratislava

II. neurologická klinika LF UK a UNB  
Limbová 5  
831 01 Bratislava

- Sekcia pre sclerosis multiplex
- Sekcia pre cerebrovaskulárne ochorenia
- Sekcia slovenskej ligy proti epilepsii

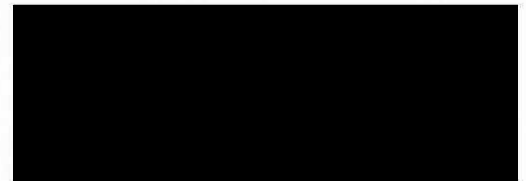
Slovenská neuropsychiatrická spoločnosť – člen

International Parkinson and Movement Disorders Society – člen

#### Hlavné odborné a výskumné zameranie

**Extrapyramídové ochorenia:** Parkinsonova choroba a iné extrapyramídové ochorenia, neuromodulačné metódy liečby (hlavne hlboká mozgová stimulácia, intratekálna baklofénová pumpa), funkčné neurologické poruchy

Bratislava, 21/10/2024



Alice Kušnírová

MUDr. Alice Kušnírová, PhD.



[www.uniba.sk](http://www.uniba.sk)



## Prehľad pedagogickej praxe

Lekárska fakulta, Univerzita Komenského v Bratislave  
II. neurologická klinika LF UK a UNB

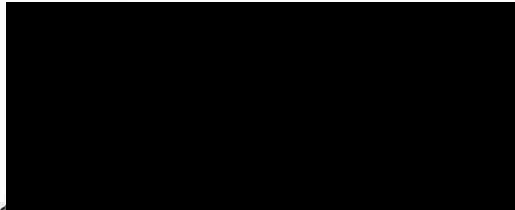
2015 – 2019      denný doktorand

- Výučba predmetov Neurológia 1,2 pre študentov 4. ročníka všeobecného lekárstva v slovenskom jazyku – praktické cvičenia

2019 – trvá      odborná asistentka

- Výučba predmetov Neurológia 1,2 pre študentov 4. ročníka všeobecného lekárstva v slovenskom a anglickom jazyku – praktické cvičenia, prednášky
- Vedenie diplomových prác – 5 (z toho 3 obhájené)
- Oponovanie diplomových prác – 7
- Členka komisie pre štátnu skúšku – Obhajoba diplomovej práce pre študentov 6. ročníka všeobecného lekárstva v slovenskom a anglickom jazyku

Bratislava, 21/10/2024



Alice Kušnírová





## Zoznam riešených výskumných grantov

### Granty financované externými inštitúciami

**APVV-15-0155:** Narušená komunikačná schopnosť u pacientov s Parkinsonovou chorobou  
zodpovedný riešiteľ: prof., PaedDr. Zsolt Cséfalvay, PhD.  
grantová agentúra: Agentúra na podporu výskumu a vývoja  
doba riešenia: 2016-2019

**VEGA/1/0704/17:** Štúdium biomarkerového spektra včasnej Parkinsonovej choroby  
spoluriešiteľ  
zodpovedný riešiteľ: doc. MUDr. Michal Minár, PhD.  
grantová agentúra: Vedecká grantová agentúra MŠVVaŠ SR a SAV  
doba riešenia: 2017-2019

**MZ SR 2018/32-LFUK-6:** Využitie kinematickej analýzy v prostredí virtuálnej reality na diferenciálnu diagnostiku porúch chôdze a prevenciu pádov starnúcej populácie  
spoluriešiteľ  
zodpovedný riešiteľ: prof. MUDr. Peter Valkovič, PhD.  
grantová agentúra: Ministerstvo zdravotníctva SR  
doba riešenia: 2018-2020

**VEGA 2/017/18:** Synergické účinky cvičenia a suplementácie karnozínom na motoriku, metabolizmus a charakteristiky kostrového svalu u pacientov vo včasných štádiách Parkinsonovej choroby  
spoluriešiteľ  
zodpovedný riešiteľ: prof. MUDr. Barbara Ukropcová, PhD.  
grantová agentúra: Vedecká grantová agentúra MŠVVaŠ SR a SAV  
doba riešenia: 2018-2021

**VEGA 1/0545/22:** Vplyv dopamínergickej liečby na impulzívne správanie pacientov s Parkinsonovou chorobou  
spoluriešiteľ  
zodpovedný riešiteľ: doc. MUDr. Zuzana Košutzká, PhD.  
grantová agentúra: Vedecká grantová agentúra MŠVVaŠ SR a SAV  
doba riešenia: 2022-2024

### Granty financované univerzitou

**UK/424/2016:** Asociácia depresie a úzkosti s vegetatívnymi príznakmi pri Parkinsonovej chorobe  
zodpovedný riešiteľ  
grantová agentúra: Univerzita Komenského v Bratislave  
doba riešenia: 2016





Univerzita Komenského v Bratislave  
Lekárska fakulta

Špitálska 24  
813 72 Bratislava

II. neurologická klinika LF UK a UNB  
Limbová 5  
831 01 Bratislava

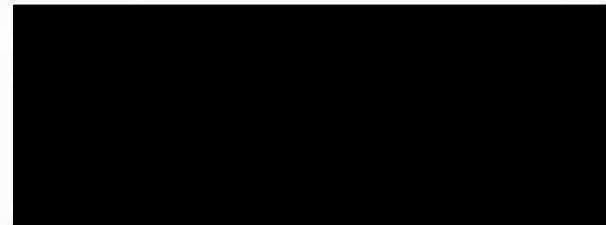
**UK/84/2018:** Využitie virtuálnej reality pri detekcii porúch chôdze a rovnováhy u pacientov s Parkinsonovou chorobou

zodpovedný riešiteľ

grantová agentúra: Univerzita Komenského v Bratislave

doba riešenia: 2018

Bratislava, 21/10/2024



↙ Alice Kušnírová

MUDr. Alice Kušnírová, PhD.



[www.uniba.sk](http://www.uniba.sk)

## Zoznam publikačnej činnosti a ohlasov

**MUDr. Alice Kušnírová, PhD.**

### ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

- ADC01 Gmitterová, Karin (aut) [KAUT] [UKOLF2NK] (30%) - Minár, Michal (aut) [UKOLF2NK] (25%) - Žigrai, Miroslav (aut) (10%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK](5%): Tacrolimus-induced Parkinsonism in a patient after liver transplantation-case report  
Lit.: 18 zázn.  
In: BMC neurology [elektronický dokument]. - Roč. 18 (2018), s. [1-4], Art. No. 44 [online]. - ISSN (online) 1471-2377  
článok  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy  
URL: <https://bmcneuro.biomedcentral.com/track/pdf/10.1186/s12883-018-1052-1>  
Registrované v:  
CCC Current Content Connect  
WOS CC Web of Science Core Collection  
SCO SCOPUS  
Indikátor časopisu:  
SJR (SCOPUS) 2018=1,078  
SNIP (SCOPUS) 2018=1,019  
CiteScore (SCOPUS) 2018=3,8  
IF (JCR) 2018=2,233  
Kvartil Q:  
wos-jcr -- Q3 [Clinical neurology] -- 2018  
scimago-sjr -- Q1 [Medicine (miscellaneous)] -- 2018  
scimago-sjr -- Q2 [Neurology (clinical)] -- 2018  
wos-ais -- Q3 [Clinical neurology] -- 2022  
wos-jci -- Q2 [Clinical neurology] -- 2022  
Ohlasy (15):  
[o1] 2019 ~ Zhang, W. - Egashira, N. - Masuda, S.: International Journal of Molecular Sciences, vol. 20, no. 13, 2019, art. no. 3210 -- SCI ; SCOPUS  
[o1] 2019 ~ Walker, C. - Ray, S.D.: Side Effects of Drugs Annual, vol. 41, 2019, s. 435-459 -- SCI ; SCOPUS  
[o1] 2020 ~ Zhu, Y.L. - Guo, X.M. - Qin, Z.B. - Zhou, Z.J. - Cao, J. - Wu, J.M. - Pu, J.L.: CNS Neuroscience & Therapeutics, vol. 26, no. 3, 2020, s. 396-398 -- SCI ; SCOPUS  
[o1] 2020 ~ de Sousa Arantes Ferreira, G. - Conde Watanabe, A.L. - de Carvalho Trevizoli, N. - Felipe Jorge, F.M. - Ferreira Figueira, A.V. - de Fatima Couto, C. - Viana de Lima, L. - Liduario Raupp, D.R.: Transplantation Proceedings, vol.52, no. 5, 2020, s. 1350-1353 -- SCI ; SCOPUS  
[o1] 2020 ~ Verbeek, T.A. - Stine, J.G. - Saner, F.H. - Bezinover, D.: Minerva Anesthesiologica, vol. 86, no. 7, 2020, s. 756-767 -- SCI ; SCOPUS  
[o1] 2020 ~ Coe, C.L. - Horst, S.N. - Izzy, M.J.: Neurologic Clinics, vol. 38, no. 4, 2020, s. 937-951 -- SCI ; SCOPUS  
[o1] 2021 ~ Diaz-Segarra, N. - Edmond, A. - Yonclas, P.: Clinical Neuropharmacology, vol. 44, no. 4, 2021, s. 141-144 -- SCI ; SCOPUS  
[o1] 2021 ~ Mulroy, E. - Baschieri, F. - Magrinelli, F. - Latorre, A. - Cortelli, P. - Bhatia, K.P.: Movement Disorders Clinical Practice, vol. 8, no. 6, 2021, s. 828-842 -- SCI ; SCOPUS  
[o1] 2021 ~ Ostroumova, T.M. - Ostroumova, O.D. - Soloveva, A.S.: Nevrologiya, Neiropsikhiatriya, Psikhosomatika, vol. 13, no. 6, 2021, s. 91-97 -- SCI ; SCOPUS  
[n1] 2021 zz ~ Segura-Aguilar, J.: Clinical Studies and Therapies in Parkinson's Disease: Translations from Preclinical Models. Amsterdam : Elsevier, 2021, s. 1-297 -- SCOPUS

- [n1] 2021 zz ~ Ostroumova, T.M. - Ostroumova, O.D. - Soloveva, A.S.: Meditsinskiy Sovet, vol. 19, 2021, s. 109-118 -- SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Olson, J.C.: Current Opinion in Critical Care, vol. 28, no. 2, 2022, s. 208-215 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Feldman, M. - Marmol, S. - Margolesky, J.: Therapeutics and Clinical Risk Management, vol. 18, 2022, s. 1129-1142 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2024 zz ~ Birla, D. - Kumar, M.R. - Potale, Y. - Kumar, S. - Singh, G. - Kumar, R.: Drug induced Parkinson s: A comprehensive review of the issues and measures required to tackle the same. In: BIO Web of Conferences, vol. 86. Les Ulis :EDP Sciences, 2023, art. no. 01028 -- SCOPUS
- [n1] 2024 zz ~ Verona, P. - Edwards, J. - Hubert, K. - Avorio, F. - Lo Re, V. - Di Stefano, R. - Carollo, A. - Johnson, H. - Provenzani, A.: Tacrolimus-Induced Neurotoxicity After Transplant: A Literature Review. In: Drug Safety, vol. 47, no.5, 2024, s. 419-438 -- SCI ; SCOPUS

ADC02 Košťuzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (25%) - Králová, Mária (aut) [UKOLF2NK] (25%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (6%) - Pápayová, Mariana (aut) (6%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (6%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (7%) - Hajdúk, Michal (aut) [KAUT] [UKOFIPS] (25%):  
Neurocognitive predictors of understanding of intentions in Parkinson disease  
- Zuzana Košťuzká and Mária Králová share first authorship  
Lit.: 52 záz.

In: Journal of Geriatric Psychiatry and Neurology. - Roč. 32, č. 4 (2019), s. 178-185. - ISSN (print) 0891-9887  
článok

060 Spoločenské a behaviorálne vedy

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

010 Pedagogické vedy

URL: <https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/0891988719841727>

Registrované v:

SCO SCOPUS

CCC Current Content Connect

WOS CC Web of Science Core Collection

SSCI Social Sciences Citation Index

SCIE Science Citation Index Expanded

Indikátor časopisu:

SJR (SCOPUS) 2019=0,893

SNIP (SCOPUS) 2019=0,994

CiteScore (SCOPUS) 2019=4,1

IF (JCR) 2019=2,125

Kvartil Q:

scimago-sjr -- Q2 [Psychiatrics mental health] -- 2019

wos-jcr -- Q3 [Psychiatry] -- 2019

wos-jcr -- Q3 [Clinical neurology] -- 2019

wos-jcr -- Q3 [Geriatrics & gerontology] -- 2019

scimago-sjr -- Q2 [Geriatrics and gerontology] -- 2019

scimago-sjr -- Q2 [Neurology (clinical)] -- 2019

scimago-sjr -- Q2 [Psychiatry and medical health] -- 2019

wos-ais -- Q3 [Geriatrics & gerontology] -- 2022

wos-ais -- Q3 [Clinical neurology] -- 2022

wos-ais -- Q3 [Psychiatry] -- 2022

wos-jci -- Q3 [Geriatrics & gerontology] -- 2022

wos-jci -- Q3 [Clinical neurology] -- 2022

wos-jci -- Q3 [Psychiatry] -- 2022

Ohlasy (9):

[o1] 2020 ~ Klein, Hans S. - Springfield, Cassi R. - Bass, Emily - Ludwig, Kelsey - Penn, David L. - Harvey, Philip D. - Pinkham, Amy E.: Measuring mentalizing: A comparison of scoring methods for the hinting task. In: International Journal of Methods in Psychiatric Research, roč. 29, č. 2, 2020, art. no. e1827, s. 1-11 -- SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 ~ Seubert-Ravelo, Ana N. - Yáñez-Téllez, Ma Guillermina - Lazo-Barriga, María L. - Calderón Vallejo, Alejandra - Martínez-Cortés, Carlos E. - Hernández-Galván, Adela: Social cognition in patients with



early-onset Parkinson's disease. In: Parkinson s Disease, roč. 2021, 2021, art. no. 8852087, s. 1-13 -- SCI ; SCOPUS

[n1] 2021 zz ~ Pell, M.D. - Monetta, L. - Caballero, J.A. - Coulombe, V.: Parkinson s Disease. In: Handbook of Pragmatic Language Disorders: Complex and Underserved Populations. Basel : Springer International Publishing, 2021, s. 381-415 --SCOPUS

[n1] 2022 zz ~ Maggi, Gianpaolo - Di Meglio, Diana - Vitale, Carmine - Amboni, Marianna - Obeso, Ignacio - Santangelo, Gabriella: The impact of executive dysfunctions on Theory of Mind abilities in Parkinson's disease. In: Neuropsychologia, roč. 176, 2022, art. no. 108389, s. 1-6 -- SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 zz ~ Maggi, Gianpaolo - Munoz, Amable Manuel C. - Obeso, Ignacio - Santangelo, Gabriella: Neuropsychological, Neuropsychiatric, and Clinical Correlates of Affective and Cognitive Theory of Mind in Parkinson's disease. AMeta-Analysis. In: Neuropsychology, roč. 36, č. 6, 2022, s. 483-504 -- SSCI ; SCOPUS

[n1] 2023 zz ~ Usnich, Tatiana - Krasivskaya, Elena - Klostermann, Fabian: Theory of mind deficits in Parkinson's disease are not modulated by dopaminergic medication. In: Frontiers in neurology, roč. 14, 2023, art. no. 1208638, s. 1-8 -- SCI; SCOPUS

[n1] 2023 zz ~ Legaz, A. - Prado, P. - Moguiler, S. - Baez, S. - Santamaria-Garcia, H. - Birba, A. - Barttfeld, P. - Garcia, A.M. - Fittipaldi, S. - Ibanez, A.: Social and non-social working memory in neurodegeneration. In: Neurobiology of Disease, vol. 183, 2023, art. no. 106171 -- SCI ; SCOPUS

[n1] 2024 zz ~ Maggi, G. - Giacobbe, C. - Vitale, C. - Amboni, M. - Obeso, I. - Santangelo, G.: Theory of mind in mild cognitive impairment and Parkinson s disease: The role of memory impairment. In: Cognitive, Affective and Behavioral Neuroscience, vol. 24, no. 1, 2024, s. 156-170 -- SCI ; SCOPUS

[n1] 2024 zz ~ Fernández-Fernández, R. - Lahera, G. - Fernández-Rodríguez, B. - Guida, P. - Trompeta, C. - Mata-Marín, D. - Gasca-Salas, C.: Social Cognition and Mild Cognitive Impairment in Mid-Stage Parkinson's Disease. In: Behavioral Sciences, vol. 14, no. 2, 2024, art. no. 101 -- SCI ; SCOPUS

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

ADE01 Straka, Igor (aut) [KAUT] [UKOLF2NK] (40%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (30%) - Šaling, Marián (aut) [UKOLF] (30%): Poruchy rovnováhy pri diabetes mellitus = Balance disorders in the presence of diabetes mellitus

Lit.: 36 záz. n.

In: Forum diabetologicum. - Roč. 7, č. 3 (2018), s. 161-166. - ISSN (print) 1805-3807

článok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

URL: <http://www.forumdiabetologicum.sk/pdf?id=64263>

#### **ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch**

ADF01 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] - Valkovič, Peter (aut) [KAUT] [UKOLF2NK]: Ako diagnostikovať Parkinsonovu chorobu v ambulancii všeobecného lekára = How to recognize Parkinson's disease in general practice

Lit.: 13 záz. n.

In: Via practica. - Roč. 13, č. 6 (2016), s. 256-258. - ISSN (print) 1336-4790

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

ADF02 Mičianová, Ľudmila (aut) [UKOPDLOG] (50%) - Egryová, Marta (aut) (10%) - Tomášová, Lívia (aut) (20%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (10%): Analýza zrozumiteľnosti reči pacientov s Parkinsonovou chorobou a intaktnej dospeljej populácie = Analysis of speech intelligibility of patients with Parkinson's disease and healthy adult population

Lit. 17 záz. n.

In: Logopaedica. - Roč. 2(19), č. 1 (2017), s. 37-42. - ISSN 2453-8450

010 Pedagogické vedy

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - 12. konferencie - neurogení poruchy komunikácie dospelých. - Brno : TA-Service, 2017. - S. 23. - ISBN 978-80-88112-05-1

Ohlasy (1):

[o4] 2021 ~ Marková, Jana - Kevická, Viktória: Získané kognitívno-komunikačné poruchy. Bratislava : Mabag, 2021, S. 75

- ADF03 Miššíková, Viera (aut) [UKOPDLOG] (80%) - Egryová, Marta (aut) (10%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (5%): Poruchy hlasu u pacientov s Parkinsonovou chorobou = Voice disorders in patients with Parkinson's disease  
Lit. 15 záz. n.  
In: Logopaedica. - Roč. 2(19), č. 1 (2017), s. 30-36. - ISSN 2453-8450  
010 Pedagogické vedy  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy
- ADF04 Groma, Marian (aut) [UKOPDPS] (80%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (10%): Kvalita života pacientov s Parkinsonovou chorobou = Quality of life in patients with Parkinson's disease  
Lit.: 30 záz. n.  
In: Logopaedica. - Roč. 20, č. 1 (2018), s. 41-47. - ISSN (print) 2453-8450  
AKK-UKOLF-5141 B  
článok  
010 Pedagogické vedy  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy
- ADF05 Hajdušková, Tamara (aut) (45%) - Miššíková, Viera (aut) [UKOPDLOG] (40%) - Egryová, Marta (aut) (5%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (5%): Analýza výkonov vo funkčnom vyšetrení hlasu u pacientov s Parkinsonovou chorobou a intaktnej dospeljej populácie = Analysis of functional voice examination in patients with Parkinson's disease and intact adult population  
Lit.: 37 záz. n.  
In: Logopaedica. - Roč. 20, č. 2 (2018), s. 27-36. - ISSN (print) 2453-8450  
článok  
010 Pedagogické vedy  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy
- ADF06 Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (60%) - Kavušová, Michaela (aut) (30%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%): Efekt hlbokjej mozgovej stimulácie na reč pacientov s Parkinsonovou chorobou = The effect of deep brain stimulation on speech in patients with Parkinson's disease  
UKOVO2020  
Lit.: 30 záz. n.  
In: Logopaedica. - Roč. 21, č. 2 (2019), s. 12-16. - ISSN (print) 2453-8450  
článok  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy
- ADF07 Marková, Jana (aut) [UKOPDLOG] (40%) - Čiernik Kevická, Viktória (aut) [UKOPDLOG] (30%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Egryová, Marta (aut) (10%): Rozprávanie príbehu u slovensky hovoriacich pacientov s Parkinsonovou chorobou = Story telling of Slovak patients with Parkinson's disease  
Lit.: 38 záz. n.  
In: Logopaedica. - Roč. 21, č. 2 (2019), s. 29-35. - ISSN (print) 2453-8450  
článok  
010 Pedagogické vedy  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy
- ADF08 Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (60%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (30%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (10%): Aktuálny pohľad na Parkinsonovu chorobu = Current views on Parkinson's disease  
UKOVO2020  
Lit.: 21 záz. n.

In: Logopaedica. - Roč. 21, č. 2 (2019), s. 5-11. - ISSN (print) 2453-8450  
AKK-UKOLF-5141 B  
článok  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

ADF09 Vigodová, Adriana (aut) (40%) - Mičianová, Ľudmila (aut) [UKOPDLOG] (15%) - Egryová, Marta (aut) (5%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (30%): Faktory ovplyvňujúce zrozumiteľnosť reči u pacientov s Parkinsonovou chorobou = Factors influencing speech intelligibility in patients with Parkinson's disease  
Lit.: 43 záz. n.  
In: Logopaedica. - Roč. 21, č. 2 (2019), s. 22-28. - ISSN (print) 2453-8450  
článok  
010 Pedagogické vedy  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

ADF10 Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (80%) - Jánošková, Petra (aut) (10%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%): Lexikálne vyhľadávanie u pacientov s Parkinsonovou chorobou bez demencie = Language disorders in patients with Parkinson's disease without dementia  
Lit.: 7 záz. n.  
In: Logopaedica. - Roč. 22, č. 1-2 (2020), s. 64-67. - ISSN (print) 2453-8450  
článok  
010 Pedagogické vedy  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

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

ADM01 Marková, Jana (aut) [KAUT] [UKOPDLOG] (40%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (10%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Pápayová, Mariana (aut) (5%) - Egryová, Marta (aut) (5%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (20%): Porozumenie viet u slovensky hovoriacich pacientov s Parkinsonovou chorobou = Sentence comprehension in Slovak-speaking patients with Parkinson disease  
Lit.: 30 záz. n.  
In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie. - Roč. 81/114, č. 1 (2018), s. 60-65. - ISSN (print) 1210-7859  
článok  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy  
010 Pedagogické vedy  
060 Spoločenské a behaviorálne vedy  
URL: <http://www.csn.eu/pdf?id=62901>  
*Registrované v:*  
SCO SCOPUS  
WOS CC Web of Science Core Collection  
SCIE Science Citation Index Expanded  
SSCI Social Sciences Citation Index  
*Indikátor časopisu:*  
SJR (SCOPUS) 2018=0,153  
SNIP (SCOPUS) 2018=0,231  
CiteScore (SCOPUS) 2018=0,70  
IF (JCR) 2018=0,355  
*Kvartil Q:*  
wos-jcr -- Q4 [Neurosciences] -- 2018  
wos-jcr -- Q4 [Surgery] -- 2018  
scimago-sjr -- Q4 [Neurology (clinical)] -- 2018  
scimago-sjr -- Q4 [Surgery] -- 2018  
wos-ais -- Q4 [Neurosciences] -- 2022  
wos-ais -- Q4 [Surgery] -- 2022

wos-jci -- Q4 [Neurosciences] -- 2022

wos-jci -- Q4 [Surgery] -- 2022

*Ohlasy (7):*

[o1] 2019 ~ Bartoš, A.: Dvě původní české zkoušky k vyšetření paměti za tři minuty - Amnesia light and brief assessment (ALBA). In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, roč. 82, č. 4, 2019, s. 428 -- SCI ; SCOPUS

[o3] 2019 ~ Václavíková, Lucie - Vitásková, Kateřina: Přehled vybraných nově vytvořených a adaptovaných diagnostických nástrojů pro osoby s narušenou komunikační schopností. In: Listy klinické logopedie, roč. 3. č. 2, 2019, s. 102

[n2] 2020 zz ~ Vitásková, Kateřina - Červenková, Barbora - Kovaříková, Magdaléna - Kytarová, Lucie - Nohová, Lucie - Mironova Tabachová, Jana - Šlesingrová, Eliška - Ptáčková, Monika - Tumová, Martina: Vybrané otázky logopedického výzkumu ve vývojovém náhledu. Výzkum poruch verbální a neverbální komunikace, hlasu, řeči a orofaciálních funkcí v kontextu moderní logopedické diagnostiky a terapie. Olomouc : Univerzita Palackého, 2020, S. 91

[o3] 2021 ~ Nohová, Lucie - Vitásková, Kateřina: Test porozumění větám česká verze normami pro dospělé populaci. In: Listy klinické logopedie, roč. 5, č. 2, 2021, s. 17, 20

[n2] 2019 zz ~ Vitásková, Kateřina - Červenková, Barbora - Miškovská, Helena - Kaulfuss, Jitka - Kytarová, Lucie - Mironova Tabachová, Jana - Švecová, Eva - Václavíková, Lucie: Výzkum specifických parametrů řeči, jazyka, komunikace a orofaciálních procesů v kontextu logopedické diagnostiky a terapie. Olomouc : Univerzita Palackého, 2019, S. 1-209

[n2] 2022 zz ~ Plavná, Viktorie Hedvika - Nohová, Lucie - Vitásková, Kateřina: Porozumění větám u pacientky s mírnou kognitivní poruchou amnestického typu - kazuistika. In: Listy klinické logopedie, roč. 6, č. 2, 2022, s. 21-26

[n2] 2022 zz ~ Nohová, Lucie - Vitásková, Kateřina: Porozumění řeči v kontextu jazykových deficitů u osob s neurokognitivními poruchami. In: Listy klinické logopedie, roč. 6, č. 2, 2022, s. 4-13

ADM02 Mičianová, Eudmila (aut) [UKOPDLOG] (30%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (15%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (15%): Zrozumiteľnosť reči a klinické parametre u pacientov s Parkinsonovou chorobou = Speech intelligibility and clinical parameters in patients with Parkinson's disease  
In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie. - Roč. 81/114, č. 5 (2018), s. 586-592. - ISSN (print) 1210-7859

článok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

*Registrované v:*

WOS CC Web of Science Core Collection

SCO SCOPUS

*Indikátor časopisu:*

SJR (SCOPUS) 2018=0,153

SNIP (SCOPUS) 2018=0,231

CiteScore (SCOPUS) 2018=0,70

IF (JCR) 2018=0,355

*Kvartil Q:*

wos-jcr -- Q4 [Neurosciences] -- 2018

wos-jcr -- Q4 [Surgery] -- 2018

scimago-sjr -- Q4 [Neurology (clinical)] -- 2018

scimago-sjr -- Q4 [Surgery] -- 2018

wos-ais -- Q4 [Neurosciences] -- 2022

wos-ais -- Q4 [Surgery] -- 2022

wos-jci -- Q4 [Neurosciences] -- 2022

wos-jci -- Q4 [Surgery] -- 2022

*Ohlasy (1):*

[o1] 2019 ~ Bartoš, A.: Dvě původní české zkoušky k vyšetření paměti za tři minuty amnesia light and brief assessment (ALBA). In: Ceska a Slovenska Neurologie a Neurochirurgie, vol. 82, no. 4, 2019, s. 420-429 -- SCI ; SCOPUS

ADM03 Košťuzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (20%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Minár, Michal (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Valkovič, Peter (aut) [KAUT] [UKOLF2NK] (20%): Gait disorders questionnaire-promising tool for virtual reality designing in patients with Parkinson's disease  
- Zuzana Košťuzká and Alice Kušnířová have contributed equally to this work as first authors

Lit.: 59 zázň.

In: *Frontiers in neurology* [elektronický dokument]. - Roč. 10, č. SEP (2019), s. [1-9], Art. No. 1024 [online]. - ISSN (online) 1664-2295

článok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

060 Spoločenské a behaviorálne vedy

URL: <https://fjfsdata01prod.blob.core.windows.net/articles/files/470814/pubmed-zip/.versions/1/package-entries/fneur-10-01024/fneur-10-01024.pdf?sv=2015-12-11&sr=b&sig=EwDJTRVC3ua5OblaBSbMf39ctCbmoHcF3ZRGthDO1G0%3D&se=2019-09-30T09%3A38%3A44Z&sp=r&rscd=attachment%3B%20filename%2A%3DUTF-8%27%27fneur-10-01024.pdf>

11&sr=b&sig=EwDJTRVC3ua5OblaBSbMf39ctCbmoHcF3ZRGthDO1G0%3D&se=2019-09-30T09%3A38%3A44Z&sp=r&rscd=attachment%3B%20filename%2A%3DUTF-8%27%27fneur-10-

01024.pdf

*Registrované v:*

WOS CC Web of Science Core Collection

SCO SCOPUS

SSCI Social Sciences Citation Index

SCIE Science Citation Index Expanded

*Indikátor časopisu:*

SJR (SCOPUS) 2019=1,062

SNIP (SCOPUS) 2019=1,004

CiteScore (SCOPUS) 2019=3,1

IF (JCR) 2019=2,889

*Kvartil Q:*

wos-jcr -- Q2 [Clinical neurology] -- 2019

scimago-sjr -- Q2 [Neurology] -- 2019

scimago-sjr -- Q2 [Neurology (clinical)] -- 2019

wos-jcr -- Q3 [Neurosciences] -- 2019

wos-ais -- Q2 [Neurosciences] -- 2022

wos-ais -- Q2 [Clinical neurology] -- 2022

wos-jci -- Q3 [Neurosciences] -- 2022

wos-jci -- Q2 [Clinical neurology] -- 2022

*Ohlasy (3):*

[o1] 2021 ~ Zhang, W.S. - Gao, C. - Tan, Y.Y. - Chen, S.D.: Prevalence of freezing of gait in Parkinson's disease: a systematic review and meta-analysis. In: *Journal of Neurology*, roč. 268, č. 11, 2021, s. 4138-4150 -- SCI ; SCOPUS

[n1] 2023 zz ~ Hesam Shariati, F. - Steffens, A. - Adhami, S.: Designing environments that contribute to a reduction in the progression of Parkinson's disease; a literature review. In: *Health and Place*, vol. 83, 2023, art. no. 103105 -- SCI ; SCOPUS

[n2] 2023 zz ~ Suardiati Putri, Ni Wayan: Systematic Literature Review: Penerapan virtual reality untuk meningkatkan berpikir kritis dan kreatif pada mata pelajaran matematika. In: *Proceedings Series of Educational Studies*. Malang :Universitas Negeri Malang, 2023, s. 318-324

ADM04 Sabaka, Peter (aut) [KAUT] [UKOLFKIGM] (22%) - Koščálová, Alena (aut) (18%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (15%) - Hodosy, Július (aut) [UKOLF5IK] (15%) - Lipták, Róbert (aut) [UKOLFFYU] (15%) - Kmotorková, B. (aut) (5%) - Kachlíková, Mária (aut) [UKOLFKIGM] (5%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (5%): Role of interleukin 6 as a predictive factor for a severe course of Covid-19: retrospective data analysis of patients from a long-term care facility during Covid-19 outbreak

Lit.: 30 zázň.

In: *BMC Infectious diseases*. - Roč. 21, č. 1 (2021), s. [1-8], Art. No. 308. - ISSN (online) 1471-2334

AKK-UKOLF-5141 A

článok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

URL: <https://bmcinfectdis.biomedcentral.com/track/pdf/10.1186/s12879-021-05945-8.pdf>

Registrované v:

SCO SCOPUS

WOS CC Web of Science Core Collection

OA Open access

Indikátor časopisu:

SJR (SCOPUS) 2021=1,042

SNIP (SCOPUS) 2021=1,448

CiteScore (SCOPUS) 2021=4,8

IF (JCR) 2021=3.669

AIS (JCR) 2021=0.991

Nordic List Level (Norwegian Register for Scientific Journals, Series and Publishers) 2016=1

Kvartil Q:

wos-jcr -- Q3 [Infectious diseases] -- 2021

scimago-sjr -- Q2 [Infection diseases] -- 2021

wos-ais -- Q3 [Infectious diseases] -- 2021

wos-jci -- Q2 [Infectious diseases] -- 2022

Ohlasy (75):

[o1] 2021 ~ Malecka-Gieldowska, M. - Folta, M. - Wisniewska, A. - Czyzewska, E. - Ciepiela, O.: *Viruses*, vol. 13, no. 7, 2021, art. no. 1381 -- SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 ~ Cione, E. - Siniscalchi, A. - Gangemi, P. - Cosco, L. - Colosimo, M. - Longhini, F. - Luciani, F. - De Sarro, G. - Berrino, L. - D'Agostino, B. - Gallelli, L.: *PLoS ONE*, vol. 16, no. 5, 2021, art. no. e0251819 -- SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 ~ Hutanu, A. - Georgescu, A.M. - Andrejkovits, A.V. - Au, W. - Dobreanu, M.: *Revista Romana de Medicina de Laborator*, vol. 29, no. 32, 2021, s. 255-269 -- SCI

[o1] 2021 ~ Kelly, M.M. - Wilkinson, J.D. - Rastegar, M. - Lewis, M.S. - Betancourt, J.: *Journal of Intensive Care Medicine*, vol. 36, no. 10, 2021, s. 1228-1232 -- SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 ~ Cham, L.B. - Pahus, M.H. - Gronhoj, K. - Olesen, R. - Ngo, H. - Monrad, I. - Kjolby, M. - Tolstrup, M. - Gunst, J.D. - Sogaard, O.S.: *Journal of Clinical Medicine*, vol. 10, no. 20, 2021, art. no. 4798 -- SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 ~ Aslani, M. - Mortazavi-Jahromi, S.S. - Mirshafiey, A.: *International Immunopharmacology*, vol. 101, 2021, art. no. 108172 -- SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 ~ Jiang, Y. - Duffy, F. - Hadlock, J. - Raappana, A. - Styrchak, S. - Beck, I. - Mast, F.D. - Miller, L.R. - Chour, W. - Houck, J. - Armistead, B. - Duvvuri, V.R. - Yeung, W. - Haglund, M. - Wallner, J. - Wallick, J.A. - Hardy, S. - Oldroyd, A. - Ko, D. - Gervassi, A. - Murray, K.M. - Kaplan, H. - Aitchison, J.D. - Heath, J.R. - Noah Sather, D. - Goldman, J.D. - Frenkel, L. - Harrington, W.E.: *PLoS ONE*, vol. 16, 2021, art. no. e0259902 -- SCI ; SCOPUS

[o1] 2021 ~ Jugler, C. - Sun, H. - Chen, Q.: *Vaccines*, vol. 9, no. 11, 2021, art. no. 1365 -- SCI ; SCOPUS

[n1] 2021 zz ~ Moreira, A.C. - Teles, M.J. - Silva, T. - Bento, C.M. - Alves, I.S. - Pereira, L. - Guimaraes, J.T. - Porto, G. - Oliveira, P. - Gomes, M.S.: *Viruses*, vol. 13, no. 12, 2021, art. no. 2482 -- SCI ; SCOPUS

[n1] 2021 zz ~ Ali, L. - Mohammed, I. - Zada, Y. - Salem, H. - Iqar, A.: *Cureus*, vol. 13, no. 10, 2021, art. no. e18551 -- SCI

[n1] 2021 zz ~ Tomasiuk, R. - Dabrowski, J. - Smykiewicz, J. - Wiacek, M.: *International Journal of General Medicine*, vol. 14, 2021, s. 10247-10256 -- SCI ; SCOPUS

[n1] 2021 zz ~ Iyengar, S.N. - Dietvorst, J. - Ferrer-Vilanova, A. - Guirado, G. - Munoz-Berbel, X. - Russom, A.: *ACS Sensors*, vol. 6, no. 9, 2021?, s. 3357-3366 -- SCI ; SCOPUS

[n1] 2021 zz ~ Naidu, D. - Priyadarshini, M. - Senthilkumar, K.V. - Sekkizhar, U. - Shanmugam, J.: *Journal of SAFOG*, vol. 13, no. 6, 2021, s. 359-362 -- SCOPUS

[n1] 2021 zz ~ Iyengar, S.N. - Dietvorst, J. - Ferrer-Vilanova, A. - Guirado, G. - Munoz-Berbel, X. - Russom, A.: *Toward Rapid Detection of Viable Bacteria in Whole Blood for Early Sepsis Diagnostics and Susceptibility Testing*. In: *ACS Sensors*, vol. 6, no. 9, 2021, s. 3357-3366 -- SCI ; SCOPUS

[n1] 2022 zz ~ Ashrafzadeh-Kian, S. - Campbell, M.R. - Jara Aguirre, J.C. - Walsh, J. - Kumanovics, A. - Jenkinson, G. - Rinaldo, P. - Snyder, M.R. - Algeciras-Schimmich, A.: *Cytokine*, vol. 150, 2022, art. no. 155790 -- SCI ; SCOPUS

- [n1] 2022 zz ~ Yavropoulou, M.P. - Filippa, M.G. - Mantzou, A. - Ntziora, F. - Mylona, M. - Tektonidou, M.G. - Vlachogiannis, N.I. - Paraskevis, D. - Kaltsas, G.A. - Chrousos, G.P. - Sfrikakis, P.P.: *Endocrine*, vol. 75, no. 2, 2022, s. 317-327 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Ettich, J. - Werner, J. - Weitz, H.T. - Mueller, E. - Schwarzer, R. - Lang, P.A. - Scheller, J. - Moll, J.M.: *Journal of Virology*, vol. 96, no. 4, 2022, art. no. e01622-21 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Rossouw, T.M. - Anderson, R. - Manga, P. - Feldman, C.: *Frontiers in Immunology*, vol. 13, 2022, art. no. 776861 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Go, R.C. - Nyirenda, T. - Bojarian, M. - Hosseini, D.K. - Kim, K. - Rahim, M. - Paleoudis, E.G. - Go, A.C. - Han, Z. - Sperber, S.J. - Gupta, A.: *BMC Infectious Diseases*, vol. 22, no. 1, 2022, art. no. 254 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Prasad, S. - Patel, S. - Behera, A.K. - Gitismita, N. - Shah, S. - Nanda, R. - Mohapatra, E.: *Journal of Laboratory Physicians*, vol. 14, no. 3, 2022, s. 295-305 -- SCI
- [n1] 2022 zz ~ Raghavan, K. - Dedeepiya, V.D. - Suryaprakash, V. - Rao, K.S. - Ikewaki, N. - Sonoda, T. - Levy, G.A. - Iwasaki, M. - Senthilkumar, R. - Preethy, S. - Abraham, S.J.: *Biomedicine and Pharmacotherapy*, vol. 145, 2022, art. no. 112243 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Atallah, J. - Archambault, D. - Randall, J.D. - Shepro, A. - Styskal, L.E. - Glenn, D.R. - Connolly, C.B. - Katsis, K. - Gallagher, K. - Ghebremichael, M. - Mansour, M.K.: *Diagnostics*, vol. 12, no. 5, 2022, art. no. 1164 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Majidpoor, J. - Mortezaee, K.: *Biomedicine and Pharmacotherapy*, vol. 145, 2022, art. no. 112419 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Díaz-Troyano, N. - Gabriel-Medina, P. - Weber, S. - Klammer, M. - Barquin-Delpino, R. - Castillo-Ribelles, L. - Esteban, A. - Hernández-González, M. - Ferrer-Costa, R. - Pumarola, T. - Rodríguez-Frías, F.: *Diagnostics*, vol. 12, no. 4, 2022, art. no. 886 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Dyrbus, M. - Oraczewska, A. - Szmigiel, S. - Gaweda, S. - Kluszczyk, P. - Cyzowski, T. - Jedrzejek, M. - Dubik, P. - Kozłowski, M. - Kwiatek, S. - Celinska, B. - Wita, M. - Trejnowska, E. - Swinarew, A. - Darocha, T. - Barczyk, A. - Skoczynski, S.: *Journal of Clinical Medicine*, vol. 11, no. 11, 2022, art. no. 2958 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Forcina, L. - Franceschi, C. - Musaro, A.: *Ageing Research Reviews*, vol. 80, 2022, art. no. 101697 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Frishberg, A. - Kooistra, E. - Nuesch-Germano, M. - Pecht, T. - Milman, N. - Reusch, N. - Warnat-Herresthal, S. - Bruse, N. - Händler, K. - Theis, H. - Kraut, M. - van Rijssen, E. - van Cranenbroek, B. - Koenen, H.J. - Heesakkers, H. - van den Boogaard, M. - Zegers, M. - Pickkers, P. - Becker, M. - Aschenbrenner, A.C. - Ulas, T. - Theis, F.J. - Shen-Orr, S.S. - Schultze, J.L. - Kox, M.: *Cell Reports Medicine*, vol. 3, no. 6, 2022, art. no. 100652 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Hsu, R.J. - Yu, W.C. - Peng, G.R. - Ye, C.H. - Hu, S. - Chong, P.C.T. - Yap, K.Y. - Lee, J.Y.C. - Lin, W.C. - Yu, S.H.: *Frontiers in Immunology*, vol. 13, 2022, art. no. 832394 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Jafrin, S. - Aziz, M.A. - Islam, M.S.: *Biomarker Insights*, 2022, art. no. 17 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Karosanidze, I. - Kiladze, U. - Kirtadze, N. - Giorgadze, M. - Amashukeli, N. - Parulava, N. - Iluridze, N. - Kikabidze, N. - Gudavadze, N. - Gelashvili, L. - Koberidze, V. - Gigashvili, E. - Jajanidze, N. - Latsabidze, N. - Mamageishvili, N. - Shengelia, R. - Hovhannisyanyan, A. - Panossian, A.: *Pharmaceuticals*, vol. 15, no. 3, 2022, art. no. 345 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Lee, Y. - Jehangir, Q. - Li, P. - Gudimella, D. - Mahale, P. - Lin, C.H. - Apala, D.R. - Krishnamoorthy, G. - Halabi, A.R. - Patel, K. - Poisson, L. - Balijepally, V. - Sule, A.A. - Nair, G.B.: *BMC Infectious Diseases*, vol. 22, no. 1, 2022, art. no. 462 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Onu, I. - Iordan, D.A. - Matei, D. - Hrisca-Eva, O.D. - Buculei, I. - Galaction, A.I. - Serban, I.L. - Dobrin, M.E. - Popa-Velea, O. - Costin, D.E. - Mocanu, G.D. - Dobre, A.G. - Gherghel, R.: *Applied Sciences*, vol. 12, no. 12, 2022, art. no. 5795 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Pongpitakmetha, T. - Hemachudha, P. - Rattanawong, W. - Thanapornsangsuth, P. - Viswanathan, A. - Hemachudha, T.: *BMC Infectious Diseases*, vol. 22, no. 1, 2022, art. no. 640 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Rodrigues, L. - Cunha, R.B. - Vassilevskaia, T. - Viveiros, M. - Cunha, C.: *Molecules*, vol. 27, no. 9, 2022, art. no. 2723 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Tandara, L. - Filipi, P. - Domic, D.S. - Kresic, B. - Ivacic, I. - Stipic, S.S. - Rubic, Z. - Tandara, M.: *Biochemia Medica*, vol. 32, no. 2, 2022, art. no. 020501 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ van Eijk, L.E. - Offringa, A.K. - Bernal, M.E. - Bourgonje, A.R. - van Goor, H. - Hillebrands, J.L.: *Advances in Experimental Medicine and Biology*, 2022, art. no. 1370 -- SCOPUS

- [n1] 2022 zz ~ Vijayakumari, V. - Mayilanthi, K. - Reddy, S.P. - Kumar, K. - Vijayakumari, V. - Krishnan, D.: *Journal of Communicable Diseases*, vol. 2022, 2022, s. 186-194 -- SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Castro-Castro, A.C. - Figueroa-Protti, L. - Molina-Mora, J.A. - Rojas-Salas, M.P. - Villafuerte-Mena, D. - Suarez-Sánchez, M.J. - Sanabria-Castro, A. - Boza-Calvo, C. - Calvo-Flores, L. - Solano-Vargas, M. - Madrigal-Sánchez, J.J. - Sibaja-Campos, M. - Silesky-Jiménez, J.I. - Chaverri-Fernández, J.M. - Soto-Rodríguez, A. - Echeverri-McCandless, A. - Rojas-Chaves, S. - Landaverde-Recinos, D. - Weigert, A. - Mora, J.: *Frontiers in Medicine*, vol. 9, 2022, art. no. 987182 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Johansen, M.D. - Mahbub, R.M. - Idrees, S. - Nguyen, D.H. - Miemczyk, S. - Pathinayake, P. - Nichol, K. - Hansbro, N.G. - Gearing, L.J. - Hertzog, P.J. - Gallego-Ortega, D. - Britton, W.J. - Saunders, B.M. - Wark, P.A. - Faiz, A. - Hansbro, P.M.: *American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine*, vol. 206, no. 6, 2022, s. 712-729 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Latifi-Pupovci, H. - Namani, S. - Ahmetaj-Shala, B. - Pajaziti, A. - Bunjaku, G. - Ajazaj Berisha, L. - Gegaj, V. - Kotori, A.: *Canadian Journal of Infectious Diseases and Medical Microbiology*, vol. 2022, 2022, art. no. 4461647-- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ de Melo, E.G.M. - Andrade, R.M. - de Abreu de Vasconcellos, S.J. - dos Santos, P.L. - Tanajura, D.M. - Quintans-Júnior, L.J. - Quintans, J.S.S. - Martins-Filho, P.R.: *Inflammopharmacology*, vol. 30, no. 6, 2022, s. 2079-2087 --SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Porter, N. - Jason, L.A.: *Neuropsychiatric Disease and Treatment*, vol. 18, 2022, s. 2599-2626 - - SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Mantoo, S. - Shabir, A. - Khan, U. H. - Shah, T. H. - Siraj, F. - Mehfooz, N. - Bindroo, M. - Qadri, S. M. - Koul, A. N. - Ahmad, M. - Sofi, F. A. - Shah, S. - Jan, R. A. - Wani, F.: Risk factors and a novel score (CARI-65) predicting mortality in COVID-19 patients. In: *Indian journal of respiratory care*, vol. 11, no. 2, 2022, s. 154-161 -- SCI
- [n1] 2022 zz ~ Singh, A. P. - Kukreja, S. - Arora, R. - Gill, M. K.: Effectiveness of dexamethasone as an adjunct drug in treatment of critical COVID-19 patients: an observational single cohort study. In: *Journal of Clinical and Diagnostic Research*, vol. 16, no. 2, 2022, s. BC10-BC12 -- SCI
- [n1] 2022 zz ~ Kareem, H. H. - Al-Ghurabi, B. H.: Serum IL-6 as a vital predictor of COVID-19 severity in Iraqi patients. In: *Journal of research in medical and dental science*, vol. 10, no. 8, 2022, s. 135-139 -- SCI
- [n1] 2022 zz ~ Martínez-Colón, G. - Ratnasiri, K. - Chen, H. - Jiang, S. - Zanelly, E. - Rustagi, A. - Verma, R. - Chen, H. - Andrews, J. R. - Mertz, K. D. - Tzankov, A. - Azagury, D. - Boyd, J. - Nolan, G. P. - Schürch, C. M. - Matter, M. S. - Blish, C. A. - McLaughlin, T. L.: SARS-CoV-2 infection drives an inflammatory response in human adipose tissue through infection of adipocytes and macrophages. In: *Science Translational Medicine*, vol. 14, no. 674, 2022, art. no. abm9151 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Skakun, O. - Fedorov, S. - Serebyuk, N. - Verbovska, O.: Prognostic Value of serum interleukin-6 level in hypertensive patients with COVID-19-associated pneumonia. In: *Galician Medical Journal*, vol. 29, no. 4, 2022, art. no. E202242 -- SCI
- [n1] 2022 zz ~ Khojah, H. M.J. - Ahmed, S. A. - Al-Thagfan, S. S. - Alahmadi, Y. M. - Abdou, Y. A.: The impact of serum levels of vitamin D3 and its metabolites on the prognosis and disease severity of COVID-19. In: *Nutrients*, vol. 14, no. 24, 2022, art. no. 5329 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Kashyap, A. - Sebastian, S.A. - NarayanaSwamy, S.R.K. - Raksha, K. - Krishnamurthy, H. - Krishna, B. - D'Souza, G. - Idiculla, J. - Vyas, N.: *Biology Methods & Protocols*, vol. 7, no. 1, 2022, art. no. bpac028 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2022 zz ~ Zviedre, P. - Smirnova, D. - Klešmite, A. - Žuka, E. - Romanovska, E. - Freijs, G. - Sabelnikovs, O.: *Proceedings of the Latvian Academy of Sciences. Sec. B*, vol. 76, no. 3, 2022, s. 338-345 -- SCI ; SCOPUS
- [n2] 2022 zz ~ Chatterjee, D. - Paira, K. - Goswami, P. - Ghosh, S. - Agarwal, P. - Das, S.: Ultra diluted arsenic induced altered cytokine gene expressions in embryonated eggs challenged with sars-cov-2 spike protein RBD antigen. In: *International Journal Pharmaceutical Sciences and Research*, vol. 13, no. 10, 2022, s. 4071-86
- [n1] 2022 zz ~ Manavalan, B. - Basith, S. - Lee, G.: *Briefings in Bioinformatics*, vol. 23, no. 1, 2022, art. no. bbab412 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Trofin, F. - Nastase, E.V. - Va?a, A. - Iancu, L.S. - Lunca, C. - Buzila, E.R. - Vlad, M.A. - Dorneanu, O.S.: The Immune, Inflammatory and Hematological Response in COVID-19 Patients, According to the Severity of the Disease. In: *Microorganisms*, vol. 11, no. 2, 2023, art. no. 319 -- SCI ; SCOPUS



- [n1] 2023 zz ~ Plocque, A. - Mitri, C. - Lefevre, C. - Tabary, O. - Touqui, L. - Philippart, F.: Should We Interfere with the Interleukin-6 Receptor During COVID-19: What Do We Know So Far?. In: *Drugs*, vol. 83, no. 1, 2023, s. 1-36 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Naeem, M. - Bano, N. - Manzoor, S. - Ahmad, A. - Munawar, N. - Razak, S.I.A. - Lee, T.Y. - Devaraj, S. - Hazafa, A.: *Biomolecules*, vol. 13, no. 1, 2023, art. no. 99 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Ganguly, A. - Ebrahimzadeh, T. - Komarovskiy, J. - Zimmern, P.E. - De Nisco, N.J. - Prasad, S.: DigEST: Digital plug-n-probe disease Endotyping Sensor Technology. In: *Bioengineering and Translational Medicine*, vol. 8, no. 2, 2023, art. no. e10437 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Naidu, S.A.G. - Clemens, R.A. - Naidu, A.S.: SARS-CoV-2 Infection Dysregulates Host Iron (Fe)-Redox Homeostasis (Fe-R-H): Role of Fe-Redox Regulators, Ferroptosis Inhibitors, Anticoagulants, and Iron-Chelators in COVID-19 Control. In: *Journal of Dietary Supplements*, vol. 20, no. 2, 2023, s. 312-371 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Jegorovic, B. - Nikolic, A. - Milinkovic, N. - Ignjatovic, S. - Grujicic, S.S.: The utility of serum amyloid a and other acute-phase reactants determination in ambulatory care Covid -19 patients. In: *Journal of Medical Biochemistry*, vol. 42, no. 3, 2023, s. 492-504 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Punzalan, F.E.R. - Aherrera, J.A.M. - de Paz-Silava, S.L.M. - Mondragon, A.V. - Malundo, A.F.G. - Tan, J.J.E. - Tantengco, O.A.G. - Quebral, E.P.B. - Uy, M.N.A.R. - Lintao, R.C.V. - Dela Rosa, J.G.L. - Mercado, M.E.P. - Avenilla, K.C. - Poblete, J.B. - Albay, A.B. - David-Wang, A.S. - Alejandria, M.M.: Utility of laboratory and immune biomarkers in predicting disease progression and mortality among patients with moderate to severe COVID-19 disease at a Philipinetertiary hospital. In: *Frontiers in Immunology*, vol. 14, 2023, art. no. 1123497 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Sendagire, H. - Kiwuwa, S. - Dhamani, A. - Akugizibwe, R. - Lwasa, Y. - Bukenya, A. - Mukasa, H.K. - Kakeeto, P. - Nankinga, Z. - Bbosa, G. - Babirye, J. - Nankabirwa, H. - Nabadda, S.: Staging of COVID-19 disease; using selected laboratory profiles for prediction, prevention and management of severe SARS-CoV-2 infection in Africa-review. In: *African Health Sciences*, vol. 23, no. 1, 2023, s. 1-15 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Sarker, B. - Rahaman, M.M. - Islam, M.A. - Alamin, M.H. - Husain, M.M. - Ferdousi, F. - Ahsan, M.A. - Mollah, M.N.H.: Identification of host genomic biomarkers from multiple transcriptomics datasets for diagnosis and therapies of SARS-CoV-2 infections. In: *PLoS One*, vol. 18, no. 3, 2023, art. no. e0281981 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Roham, P.H. - Kamath, J.J. - Sharma, S.: Dissecting the Interrelationship between COVID-19 and Diabetes Mellitus. In: *Advanced Biology*, vol. 7, no. 8, 2023, art. no. e2300107 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Sanap, A. - Kheur, S. - Kharat, A. - Bhonde, R.: Ascorbic acid and IFN & gamma; preconditioning enhance the potency of human mesenchymal stem cells to ameliorate LPS induced cytokine storm. In: *International Immunopharmacology*, vol. 122, 2023, art. no. 110643 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Al Saba, A. - Chakraborty, S. - Nur, J. - Alam, M.S. - Howlader, Z.H. - Nabi, A.H.M.N. - Islam, L.N.: The genotypes A/A and C/C of rs17878703 and rs3175105, respectively in HLA-DRB1 confers risk of COVID-19 severity in Bangladeshi population. In: *Gene Reports*, vol. 33, 2023, art. no. 101820 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Zhou, M. - Zhang, H. - Bai, Z. - Mann-Krzisnik, D. - Wang, F. - Li, Y.: Single-cell multi-omics topic embedding reveals cell-type-specific and COVID-19 severity-related immune signatures. In: *Cell Reports Methods*, vol. 3, no. 8, 2023, art. no. 100563 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Yango, A. - Jr. - Bista, B. - Fischbach, B. - Machado, S. - Clark, A. - Khoja, S. - Dion, N. - Saracino, G. - Taylor, J. - Fernandez, H. - Duraiswamy, S.S. - Testa, G.: Elevated tacrolimus levels among COVID-19 kidney transplant recipients are associated with worse disease severity and clinical outcomes. In: *Clinical Nephrology*, vol. 100, no. 5, 2023, s. 216-223 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Sui, C. - Lee, W.: Role of interleukin 6 and its soluble receptor on the diffusion barrier dysfunction of alveolar tissue. In: *Biomedical Microdevices*, vol. 25, no. 4, 2023, art. no. 40 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Di Spigna, G. - Spalletti Cernia, D. - Covelli, B. - Vargas, M. - Rubino, V. - Iacovazzo, C. - Napolitano, F. - Postiglione, L.: Interleukin-6 and Its Soluble Receptor Complex in Intensive Care Unit COVID-19 Patients: An Analysis of Second Wave Patients. In: *Pathogens*, vol. 12, no. 10, 2023, art. no. 1264 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Andrejkovits, Á.V. - Hutanu, A. - Susányi, E.J. - Negrea, V. - Vasiesiu, A.M.: The Prognostic Utility of Cytokines in Hospitalized COVID-19 Patients. In: *Journal of Critical Care Medicine*, vol. 9, no. 4, 2023, s. 208-217 -- SCI ; SCOPUS

- [n1] 2023 zz ~ Iskandar, A. - Oki, H.H. - Sutrisnani, C.S. - Firani, N.K. - Samsu, N. - Endharti, A.T. - Widjajanto, E.: Exploring the Predictive Value of Inflammatory Biomarkers in COVID-19 Patients: A Prospective Cohort Study in Malang, Indonesia. In: Indonesian Journal of Chemistry, vol. 23, no. 6, 2023, s. 1686-1693 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Luo, Q. - Tang, Z.C. - Wu, P.Y. - Chen, Z.L. - Fang, Z.F. - Luo, F.: A bibliometric analysis of PCSK9 inhibitors from 2007 to 2022. In: Frontiers in Endocrinology, vol. 14, 2023, art. no. 1218968 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Navarese, E.P. - Podhajski, P. - Gurbel, P.A. - Grzelakowska, K. - Ruscio, E. - Tantry, U. - Magielski, P. - Kubica, A. - Niezgoda, P. - Adamski, P. - Junik, R. - Przybylski, G.: PCSK9 Inhibition During the Inflammatory Stage of SARS-CoV-2 Infection. In: Journal of the American College of Cardiology, vol. 81, no. 3, 2023, s. 224-234 -- SCI ; SCOPUS
- [n1] 2023 zz ~ Tural Gursoy, G. - Yuksel, H. - Mulkem Simsek, I. - Oral, S. - Erdogan Kucukdagli, F. - Karaman, A. - Akinci, E. - Bastug, A. - Guner, H.R. - Bektas, H.: Neurological Presentations in Patients with COVID-19 in Cytokine Storm. In: Canadian Journal of Neurological Sciences, vol. 50, no. 1, 2023, s. 89-95 -- SCI ; SCOPUS
- [n2] 2023 zz ~ Maimun Z Arthamin, Mistriono, Fani Pradhityasari, Nasrullah, Sonia A Islami, Nanditya I Faramita: Comparative analysis of hematological and inflammatory biomarkers in moderate and severe COVID-19 patients. In: Indonesian Journal of Clinical pathology and medical laboratory, vol. 30, no. 1, 2023, s. 66-72
- [n1] 2024 zz ~ Abdel-Salam Elgohary, M. - Ali, A. - J. Alarfaj, S. - Shahin, H. - Ibrahim Zaki, A. - Medhat Hasan E. - Emam Mohamed, M. - Mahmoud Elkholly, A. - El-Masry, T.A. - Samir, Kamal, J. - Ali Albdel Rahim, M. - Wageh Saber, A.: Even one dose of tocilizumab could hinder bad prognosis of cytokines storm in COVID-19 patients. In: Cytokine, vol. 173, 2024, art. no. 156433 -- SCOPUS

#### **AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách**

- AEC01 Čiernik Kevická, Viktória (aut) [UKOPDLOG] (50%) - Marková, Jana (aut) [UKOPDLOG] (30%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (10%): Parkinson s zindró mával élő személyek történetmesélése szlováknyelven  
Lit.: 53 záz. n.  
In: Logopédia [elektronický dokument] : Roč. 5. - Budapešť : Magyar Logopédusok Szakmai Szövetsége Egyesület, 2021. - S. 67-78 [online]. - ISSN 2498-8960  
príspevok  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

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

- AED01 Dančík, Daniel (aut) [UKOFIPS] (12.5%) - Málišová, Eva (aut) [UKOFIPS] (12.5%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Boleková, Veronika (aut) (12.5%) - Brandoburová, Petra (aut) [UKOFIPS] (12.5%) - Špringelová, Dana (aut) [UKOFIPS] (12.5%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (12.5%): Normatívne dáta a klinická užitočnosť Stroopovho testu - verzia NEUROPSY  
Lit.: 14 záz. n.  
In: Psychologica : Roč. 50. - Bratislava : Stimul, 2020. - S. 5-13. - ISBN 978-80-8127-276-9  
príspevok  
060 Spoločenské a behaviorálne vedy  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

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

- AFD01 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (100%): Jazykové deficity pri neurokognitívnych subtypoch pacientov s Parkinsonovou chorobou  
Lit.: 8 záz. n.  
In: Zborník vedeckých prác [elektronický dokument]. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2019. - S. 213-219 [online]. - ISBN 978-80-223-4712-9  
[Fakultná konferencia študentskej vedeckej odbornej činnosti. 58, Bratislava, 16.04.2019]

[Vedecká konferencia doktorandov LF UK. 14, Bratislava, 16.04.2019]  
príspevok z podujatia konferenčný príspevok  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

#### **AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií**

AFG01 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (40%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Gmitterová, Karin (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Minár, Michal (aut) [UKOLF2NK] (20%): Tacrolimom indukovaná encefalopatia s obrazom parkinsonského syndrómu  
In: Neurologie pro praxi. - Roč. 17, Suppl. B (2016), s. 24-25. - ISSN (print) 1213-1814  
[Symposium praktické neurologie. 13., Brno, 2.-3.6.2016]  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFG02 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] - Minár, Michal (aut) [UKOLF2NK] - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK]: Farmakoterapia pacientov s Parkinsonovou chorobou s hlbokou mozgovou stimuláciou  
In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie. - Roč. 79/112, Suppl. 2 (2016), s. 2S61. - ISSN (print) 1210-7859  
[Český a slovenský neurologický sjezd. 30., Praha, 23.-26.11.2016]  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFG03 Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] - Minár, Michal (aut) [UKOLF2NK] - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK]: Analýza používania dopamínových agonistov v terapii Parkinsonovej choroby v extrapyramídovom centre  
In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie. - Roč. 79/112, Suppl. 2 (2016), s. 2S27. - ISSN (print) 1210-7859  
[Český a slovenský neurologický sjezd. 30., Praha, 23.-26.11.2016]  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFG04 Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (40%) - Marková, Jana (aut) [UKOPDLOG] (40%) - Egryová, Marta (aut) (5%) - Pápayová, Marianna (aut) (5%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (5%): Narušená komunikačná schopnosť pri Parkinsonovej chorobe bez demencie : nová výzva pre klinických logopédov a prvé výsledky výskumu  
In: 12. konference - neurogenní poruchy komunikace dospělých. - Brno : TA-Service, 2017. - S. 21. - ISBN 978-80-88112-05-1  
[Konference - neurogenní poruchy komunikace dospělých. 12., Brno, 11.-12.5.2017]  
010 Pedagogické vedy  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFG05 Groma, Marian (aut) [UKOPDPS] (60%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (20%): Kvalita života u pacientov s Parkinsonovou chorobou vo vzťahu k niektorým ďalším charakteristikám  
In: Sborník abstrakt z 24. celostátní konference s mezinárodní účastí Psychologie zdraví. - Brno : MSD, 2017. - S. 14-15. - ISBN 978-80-7392-268-9  
[Celostátní konference s mezinárodní účastí Psychologie zdraví. 24., Vernířovice, 19.-21.5.2017]  
010 Pedagogické vedy  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFG06 Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (30%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Egryová, Marta (aut) (5%) - Pápayová, Mariana (aut) (5%) - Marková, Jana [UKOPDLOG] (10%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (20%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (20%): Object and action naming in non-demented Slovak patients with Parkinson's disease  
In: Journal of the Neurological Sciences. - Vol. 381, Suppl. (2017), s. 367. - ISSN 0022-510X  
[World Congress of Neurology. 23rd, Kyoto, 16.-21.9.2017]  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy  
URL: [http://ws.isiknowledge.com/cps/openurl/service?url\\_ver=Z39.88-](http://ws.isiknowledge.com/cps/openurl/service?url_ver=Z39.88-)

- AFG07 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (25%) - Marková, Jana (aut) [UKOPDLOG] (25%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Egryová, Marta (aut) (5%) - Pápayová, Mariana (aut) (5%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Cséfalvay, Zsolt(aut) [UKOPDLOG] (25%): Sentence comprehension in Slovak speaking patients with Parkinson's disease - preliminary results  
In: Movement Disorders. - Vol. 32, Suppl. 2 (2017), s. S547. - ISSN 0885-3185  
[International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders. 21th, Vancouver, 4.-8.6.2017]  
010 Pedagogické vedy  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy  
Registrované v:  
WOS CC Web of Science Core Collection
- AFG08 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] - Krivošík, Marek (aut) [UKOLF2NK] - Procházková, Lubica (aut) - Timárová, Gabriela (aut) [UKOLF2NK] - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK]: Raritná forma chronickej meningitídy  
In: Neurologie pro praxi. - Roč. 18, Suppl. C (2017), s. 27. - ISSN (print) 1213-1814  
[Symposium praktické neurologie. 14., Brno, 18.-19.5.2017]  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy
- AFG09 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] - Magyár, C. (aut) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK]: Kolízne situácie spôsobujúce poruchy rovnováhy a chôdze u pacientov s Parkinsonovou chorobou  
In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie. - Roč. 80/113, Suppl. 2 (2017), s. 2S31. - ISSN (print) 1210-7859  
[Český a slovenský neurologický sjezd. 31., Brno, 22.-25.11.2017]  
[Česko-slovenský epileptologický sjezd. 29., Brno, 22.-25.11.2017]  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy
- AFG10 Miššiková, Ludmila (aut) [UKOPDLOG] (60%) - Egryová, Marta (aut) (5%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (15%): Zrozumiteľnosť reči u pacientov s Parkinsonovou chorobou  
In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie. - Roč. 80/113, Suppl. 2 (2017), s. 2S97. - ISSN (print) 1210-7859  
[Česko-slovenský epileptologický sjezd. 29., Brno, 22.-25.11.2017]  
[Český a slovenský neurologický sjezd. 31., Brno, 22.-25.11.2017]  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy
- AFG11 Miššiková, Viera (aut) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] - Egryová, Marta (aut) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG]: Možnosti zisťovania dysfónie u pacientov s Parkinsonovou chorobou  
In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie. - Roč. 80/113, Suppl. 2 (2017), s. 2S99. - ISSN (print) 1210-7859  
[Česko-slovenský epileptologický sjezd. 29., Brno, 22.-25.11.2017]  
[Český a slovenský neurologický sjezd. 31., Brno, 22.-25.11.2017]  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy
- AFG12 Miššiková, Viera (aut) [UKOPDLOG] (70%) - Egryová, Marta (aut) (10%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%): Dysfónia u pacientov s Parkinsonovou chorobou  
In: 12. konferencie - neurogennej poruchy komunikácie dospelých. - Brno : TA-Service, 2017. - S. 22. - ISBN 978-80-88112-05-1  
[Konferencie - neurogennej poruchy komunikácie dospelých. 12., Brno, 11.-12.5.2017]  
010 Pedagogické vedy  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

- AFG13 Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] - Slezáková, Darina (aut) [UKOLF2NK] - Minár, Michal (aut) [UKOLF2NK] - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK]: Cervikálna dystónia ako prvý príznak sclerosis multiplex  
In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie. - Roč. 80/113, Suppl. 2 (2017), s. 2S83. - ISSN (print) 1210-7859  
[Český a slovenský neurologický sjezd. 31., Brno, 22.-25.11.2017]  
[Česko-slovenský epileptologický sjezd. 29., Brno, 22.-25.11.2017]  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy
- AFG14 Košutzká, Zuzana (aut) [KAUT] [UKOLF2NK] (14.29%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (14.285%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (14.285%) - Pápayová, Mariana (aut) (14.285%) - Groma, Marian (aut) [UKOPDPS] (14.285%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (14.285%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (14.285%): Deficits in cognitive theory of mind are associated with self-perceived lack of social support in Parkinson's disease  
In: European Journal of Neurology [elektronický dokument]. - Roč. 25, č. Supplement 2 (2018), s. 491-491 [print]. - ISSN (print) 1351-5101  
[Congress of the European-Academy of Neurology. 4, Lisabon, 16.06.2018 - 19.06.2018]  
abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy  
060 Spoločenské a behaviorálne vedy  
URL: [https://www.ean.org/lisbon2018/fileadmin/\\_ebook\\_download/pdf/00\\_EAN%20Journal\\_2018\\_Book.pdf](https://www.ean.org/lisbon2018/fileadmin/_ebook_download/pdf/00_EAN%20Journal_2018_Book.pdf)  
*Registrované v:*  
SCIE Science Citation Index Expanded  
CPCI-S Conference Proceedings Citation Index - Science  
WOS CC Web of Science Core Collection
- AFG15 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Mičianová, Ľudmila (aut) [UKOPDLOG] (20%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (15%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (15%) - Egryová, Marta (aut) (10%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (10%): Speech intelligibility and comprehensibility in Slovak patients with Parkinson's disease  
In: Movement Disorders. - Roč. 33, č. Supplement 2 (2018), s. S806-S806. - ISSN (print) 0885-3185  
[International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders. Hong Kong, 05.10.2018 - 09.10.2018]  
abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy  
*Registrované v:*  
WOS CC Web of Science Core Collection
- AFG16 Kráľová, Mária (aut) [UKOLF2NK] (15%) - Izáková, Ľubomíra (aut) [UKOLF2NK] (15%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (14%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (14%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (14%) - Marková, Jana (aut) [UKOPDLOG] (14%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (14%): Cognition and language in Parkinson's disease  
Lit.: 1 záz. n.  
In: European neuropsychopharmacology. - Roč. 29, č. Supplement 1 (2019), s. S331-S332. - ISSN (print) 0924-977X  
[European College neuropsychopharmacology congress. 31, Barcelona, 06.10.2018 - 09.10.2018]  
abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy  
060 Spoločenské a behaviorálne vedy  
*Registrované v:*  
WOS CC Web of Science Core Collection
- AFG17 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (12.5%) - Kráľová, Mária (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Pápayová, Mariana (aut) (12.5%) - Egryová, Marta (aut) (12.5%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (12.5%): Speech and language changes in cognitive impairment subtypes in patients with

Parkinson's disease

In: Movement Disorders. - Roč. 34, č. Suppl. 2 (2019), s. S381-S381, Meeting Abstract: 943. - ISSN (print) 0885-3185

[International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders. Nice, 22.09.2019 - 26.09.2019] abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

060 Spoločenské a behaviorálne vedy

010 Pedagogické vedy

URL: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/epdf/10.1002/mds.27795>

Registrované v:

WOS CC Web of Science Core Collection

SCIE Science Citation Index Expanded

CPCI-S Conference Proceedings Citation Index - Science

AFG18 Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (50%) - Jezberová, Michaela (aut) [UKOLF2RK] (25%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (15%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (5%): Prínos MR zobrazovacích techník v diferenciálnej diagnostike idiopatického normotenzného hydrocefalu  
UKOVO2020

In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie : S2. - Roč. 82, č. 115 (2019), s. 2S33-2S33. - ISSN (print) 1210-7859

[Český a slovenský neurologický sjezd. 33, Praha, 27.11.2019 - 30.11.2019]

abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFG19 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (12.5%) - Králová, Mária (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Pápayová, Mariana (aut) (12.5%) - Egryová, Marta (aut) (12.5%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (12.5%): Object and action naming test in cognitive subtypes in nondemented patients with Parkinson's disease

In: Movement Disorders. - Roč. 35, č. Suppl. 1 (2020), s. S174-S175. - ISSN (print) 0885-3185

[International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders. [S.l.], 12.09.2020 - 16.09.2020]

abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

Registrované v:

WOS CC Web of Science Core Collection

#### **AFH Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií**

AFH01 Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (40%) - Marková, Jana (aut) [UKOPDLOG] (20%) - Egryová, Marta (aut) (5%) - Pápayová, Mariana (aut) (5%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Králová, Mária (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (10%): Jazykové deficity pri Parkinsonovej chorobe bez demencie - výskum a implikácia pre klinickú prax

In: 17. Česko-slovenský psychiatrický zjazd : Spoločne za zmenami v psychiatrii [elektronický zdroj]. - Praha : Galén, 2017. - S. 15-16 [online]. - ISBN 978-80-7492-328-9

[Česko-slovenský psychiatrický zjazd. 17., Bratislava, 19.-21.10.2017]

010 Pedagogické vedy

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

060 Spoločenské a behaviorálne vedy

URL: <http://cspz2017.berlina.sk/bin/17-Cesko-slovensky-psychiatricky-zjazd-zbornik-final.pdf>

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - Česká a slovenská psychiatrie. - Roč. 113, č. 6 (2017), s. 298-299

AFH02 Martinková, Jana (aut) [UKOLF2NK] (40%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (20%): Posturálne deformity u

parkinsonských syndrómov

In: Neurológia : Supplement 1. - Roč. 13 (2018), s. 13-13. - ISSN (print) 1336-8621

[Festival neurokazuistik. 2, Sliach, 16.03.2018 - 17.03.2018]

abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFH03 Martinkovičová, Alice (aut) [KAUT] [UKOLF2NK] (33.334%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (33.333%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (33.333%): Kognitívne aspekty zamrznutia chôdze pri Parkinsonovej chorobe

Lit.: 2 záz.

In: Kniha abstraktov : Neuropsychiatrický kongres : Roč. 6. - Bratislava : Berlina, 2018. - S. 36-37. - ISBN 978-80-972674-1-4

[Neuropsychiatrický kongres. 6, Bratislava, 07.06.2018 - 09.06.2018]

abstrakt z podujatia - KP konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFH04 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (15%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (15%) - Mičianová, Ľudmila (aut) [UKOPDLOG] (10%) - Pápayová, Mariana (aut) (10%) - Egryová, Marta (aut) (10%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (10%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (10%): Test pomenovania obrázkov pri rôznych neurokognitívnych subtypoch nedementných pacientov s Parkinsonovou chorobou

Lit.: 3 záz.

In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie. - Roč. 81/114, č. Supplement 2 (2018), s. 2S68-2S68. - ISSN (print) 1210-7859

[Slovenský a český neurologický zjazd. 32, Martin, 28.11.2018 - 01.12.2018]

[Spoločný slovenský a český zjazd klinickej neurofyziológie. 65, Martin, 28.11.2018 - 01.12.2018]

abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

060 Spoločenské a behaviorálne vedy

AFH05 Martinkovičová, Alice (aut) [KAUT] [UKOLF2NK] (30%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Magyár, C. (aut) (10%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (20%): Gait and balance disorders in patients with PD - detection of specific problematic situations

Lit.: 2 záz.

In: Abstracts of the 8th Posture Symposium : č. 1. - Bratislava : X print, 2018. - S. 62-63. - ISBN 978-80-89991-00-6

[International posture symposium. 8, Smolenice, 09.09.2018 - 12.09.2018]

abstrakt z podujatia - KP konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFH06 Straka, Igor (aut) [KAUT] [UKOLF2NK] (25%) - Brandoburová, Petra (aut) [UKOFIPS] (20%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Lašák, Mojmir (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (10%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (20%): Sociálna kognícia u pacientov s Parkinsonovou chorobou : pilotná štúdia

In: Kniha abstraktov : Neuropsychiatrický kongres : Roč. 6. - Bratislava : Berlina, 2018. - S. 59-60. - ISBN 978-80-972674-1-4

[Neuropsychiatrický kongres. 6, Bratislava, 07.06.2018 - 09.06.2018]

abstrakt z podujatia - KP konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

060 Spoločenské a behaviorálne vedy

AFH07 Švantnerová, Jana (aut) [UKOLF2NK] (40%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (15%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (15%) - Minár, Michal (aut) [UKOLF2NK] (30%): Koincidencia progresívnej supranukleárnej paralýzy, fronto-temporálnej demencie ochorenia motorického neurónu

Lit.: 1 záz.

In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie. - Roč. 81/114, č. Supplement 2 (2018), s. 2S110-2S111. -

ISSN (print) 1210-7859

[Slovenský a český neurologický zjazd. 32, Martin, 28.11.2018 - 01.12.2018]

[Spoločný slovenský a český zjazd klinickej neurofyziológie. 65, Martin, 28.11.2018 - 01.12.2018]

abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFH08 Karlík, Martin (aut) (20%) - Slezáková, Darina (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Kalina, Peter (aut) (20%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Rychlý, Boris (aut) (20%): Tumoriformná sclerosis multiplex - keď ani histológia nestačí

In: Neurologia. - Roč. 14, č. S2 (2019), s. 10-10. - ISSN (print) 1336-8621

[Festival neurokazuistik. 3, Žilina, 15.03.2019 - 16.03.2019]

abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFH09 Málišová, Eva (aut) [UKOFIPS] (11.112%) - Dančík, Daniel (aut) [UKOFIPS] (11.111%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (11.111%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (11.111%) - Boleková, Veronika (aut) (11.111%) - Brandoburová, Petra (aut) [UKOFIPS] (11.111%) - Špringelová, Dana (aut) [UKOFIPS] (11.111%) - Heretik, Anton, ml. (aut) [UKOFIPS] (11.111%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (11.111%): Normatívne dáta a klinická užitočnosť Stroopovho testu - verzia NEUROPSY

In: Osobnosť v kontexte kognícií, emocionality a motivácií [elektronický dokument] : kniha abstraktov : Roč. 7. - Bratislava : Filozofická fakulta UK, 2019. - S. 38-39 [online]. - ISBN 978-80-8127-252-3

[Osobnosť v kontexte kognícií, emocionality a motivácií. 7, Bratislava, 27.11.2019 - 28.11.2019]

abstrakt z podujatia - KP konferenčný príspevok

060 Spoločenské a behaviorálne vedy

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFH10 Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (60%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Jezberová, Michaela (aut) [UKOLF2RK] (10%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (20%): Parkinsonizmus - nie všetko, čo na prvý pohľad môže vyzerat jasne, je v skutočnosti tak

In: Neurologia. - Roč. 14, č. S2 (2019), s. 12-12. - ISSN (print) 1336-8621

[Festival neurokazuistik. 3, Žilina, 15.03.2019 - 16.03.2019]

abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

#### **AFK Postery zo zahraničných konferencií**

AFK01 Mičianová, Ľudmila (aut) [UKOPDLOG] (60%) - Egryová, Marta (aut) (5%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (15%): Comparison of speech intelligibility of Slovak patients with Parkinson's disease and healthy adult population

In: 10th European congress of speech and language therapy : book of abstracts. - Paris : Standing Liaison Committee of E.U. Speech and Language Therapists and Logopedists, 2018. - S. 112-113. - ISBN 978-2-9552505-1-8

[European congress of speech and language therapy. 10, Cascais, 10.05.2018 - 12.05.2018]

poster z podujatia konferenčný príspevok

010 Pedagogické vedy

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFK02 Miššiková, Viera (aut) [UKOPDLOG] (50%) - Hajdušková, Tamara (aut) (5%) - Egryová, Marta (aut) (5%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (20%): Voice onset time ratio in Slovak speaking patients with Parkinson's disease and in healthy adults

In: 10th European congress of speech and language therapy : book of abstracts. - Paris : Standing Liaison Committee of E.U. Speech and Language Therapists and Logopedists, 2018. - S. 113-113. - ISBN 978-2-9552505-1-8

[European congress of speech and language therapy. 10, Cascais, 10.05.2018 - 12.05.2018]



poster z podujatia konferenčný príspevok  
010 Pedagogické vedy  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

AFK03 Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (11.112%) - Marková, Jana (aut) [UKOPDLOG] (11.111%) - Mičianová, Ľudmila (aut) [UKOPDLOG] (11.111%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (11.111%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (11.111%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (11.111%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (11.111%) - Kráľová, Mária (aut) [UKOLF2NK] (11.111%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (11.111%): Communication impairment in patients with mild to moderate Parkinson's disease without dementia  
UKOVO2020

In: Journal of the neurological sciences : Abstracts from the World Congress of Neurology (WCN 2019). - č. 405 (2019), s. 232-232. - ISSN (print) 0022-510X

[World Congress of Neurology. 24, Dubai, 27.10.2019 - 31.10.2019]

poster z podujatia - ČL konferenčný príspevok

010 Pedagogické vedy

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

060 Spoločenské a behaviorálne vedy

URL:

<https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S0022510X19317125?token=E40A624E4B1C5359C5FD79A2B993C3F98AD9DB89A6FFA23C75C340ECD0105DC58F46358F98DCC606B498EA016AA2C893>

Registrované v:

WOS CC Web of Science Core Collection

SCIE Science Citation Index Expanded

CPCI-S Conference Proceedings Citation Index - Science

AFK04 Čiernik Kevická, Viktória (aut) [UKOPDLOG] (25%) - Marková, Jana (aut) [UKOPDLOG] (25%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (25%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (25%): Analýza lingvistických parametrov v diskurze pacientov s Parkinsonovou chorobou  
UKOVO2020

In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie : S2. - Roč. 82, č. 115 (2019), s. 2S87-2S87. - ISSN (print) 1210-7859

[Český a slovenský neurologický sjezd. 33, Praha, 27.11.2019 - 30.11.2019]

poster z podujatia - ČL konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

Ohlasy (1):

[n2] 2022 zz ~ Nohová, Lucie - Vitásková, Kateřina: Porozumění řeči v kontextu jazykových deficitů u osob s neurokognitivními poruchami. In: Listy klinické logopedie, roč. 6, č. 2, 2022, s. 4-13

AFK05 Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Turi Nagy, Martin (aut) (20%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (20%): VR environment can reliably trigger freezing of gait in patients with Parkinson's disease

In: European Journal of Neurology. - Roč. 27, č. Suppl. 1 (2020), s. 898-898. - ISSN (print) 1351-5101

[Congress of the European Academy of Neurology. 6, Paříž, 23.05.2020 - 26.05.2020]

poster z podujatia - ČL konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

Registrované v:

WOS CC Web of Science Core Collection

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

BDF01 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (50%) - Minár, Michal (aut) [UKOLF2NK] (50%): Interdisciplinárny prístup k pacientom s Parkinsonovou chorobou  
Lit.: 17 záz.

In: Medikom. - Roč. 7, č. 4 (2017), s. 43-44. - ISSN (print) 1338-340X

článok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

BDF02 Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (50%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (40%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (10%): Aktuality v liečbe Parkinsonovej choroby  
In: Lekárske noviny : Neurológia. - Roč. 2, č. 2 (2020), s. 13-16. - ISSN (print) 2585-9595  
článok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

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

BEF01 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK]: Redukcia pádov u starších ľudí a úloha alfa-kalcidolu  
Lit.: 16 záz.

In: Význam vitamínu D pre ľudský organizmus. - Bratislava : Edukafarm, 2016. - S. 10-13

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

### **BFA Abstrakty odborných prác zo zahraničných podujatí (konferencie, ...)**

BFA01 Brandoburová, Petra (aut) [UKOFIPS] (30%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (10%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (20%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (30%): Sociálna kognícia u pacientov s extrapyramídovými ochoreniami

In: Neuropsychiatrické fórum [elektronický dokument] : Roč. 8. - Praha : Neuropsychiatrické fórum, 2018. - S. [1-1] [online]

[Konferencie neuropsychiatrického fóra. 8, Praha, 25.04.2018 - 27.04.2018]

abstrakt z podujatia - KP konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

060 Spoločenské a behaviorálne vedy

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

EDJ01 Straka, Igor (aut) [KAUT] [UKOLF2NK] (50%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (15%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Minár, Michal (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Gmitterová, Karin (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (15%): Nemotorické príznaky Parkinsonovej choroby = Non-motor symptoms of Parkinson's Disease

In: Neurológia. - Roč. 16, č. 3 (2021), s. 155-160. - ISSN (print) 1336-8621

článok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

### **GHG Práce zverejnené spôsobom umožňujúcim hromadný prístup**

GHG01 - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (25%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (25%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (25%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (25%): Život s Parkinsonovou chorobou [elektronický dokument]. - 1. vyd. - Bratislava : Berlina, 2021. - 31 s. [online]

Nevykazované UKO

ISBN 978-80-973662-0-9

iný

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

URL: [https://medicinskyportal.sk/media/pdfs/publications/ONLINE\\_parkinson\\_brozura\\_.pdf#toolbar=0](https://medicinskyportal.sk/media/pdfs/publications/ONLINE_parkinson_brozura_.pdf#toolbar=0)

### **O2 Odborný výstup publikačnej činnosti ako časť knižnej publikácie alebo zborníka**

O201 Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (30%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Kráľová, Mária (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Trenčanská, Tereza (aut) (10%) - Kavuličová, Michaela (aut) (10%) - Kľoc, Michal (aut) (10%) - Hajdúk, Michal (aut) [UKOFIPS] (10%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (10%): Efekt hlbokovej mozgovej stimulácie na reč pacientov s Parkinsonovou chorobou  
UKOVO2022

Lit.: 46 záz.

In: Poruchy komunikačných schopností pri Parkinsonovej chorobe. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2021. - S. 46-62. - ISBN 978-80-223-5332-8

kapitola

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

060 Spoločenské a behaviorálne vedy

7510 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života logopédia a liečebná pedagogika

5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo

7701 sociálne, ekonomické a právne vedy psychológia

O202 Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (40%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (30%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (30%): Parkinsonova choroba

UKOVO2022. - Úplný text. -

Lit.: 87 záz.

In: Poruchy komunikačných schopností pri Parkinsonovej chorobe. - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2021. - S. 8-30. - ISBN 978-80-223-5332-8

kapitola

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo

*Ohlasy (1):*

[n1] 2022 zz ~ Habalova, M. - Lucka, Z.F. - Hornakova, M. - Csefalvay, Z.: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, vol. 85, no. 2, 2022, s. 141-146 -- SCI ; SCOPUS

O203 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (40%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Egryová, Marta (aut) (10%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Kl'oc, Michal (aut) (10%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (10%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (10%): Vplyv DBS na komunikačné schopnosti a rečové funkcie u pacientov s Parkinsonovou chorobou

In: 35. Slovenský a český neurologický zjazd : 34. Slovensko-český epileptologický zjazd. - Bratislava : Berlina, 2022. - S. 55-55. - ISBN 978-80-97362-7-8

[Slovenský a český neurologický zjazd. 35, Bratislava, 16.11.2022 - 18.11.2022]

[Slovensko-český epileptologický zjazd. 34, Bratislava, 16.11.2022 - 18.11.2022]

abstrakt z podujatia - KP konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo

O204 Nováková, Ľubomíra (aut) (12%) - Gajdoš, Martin (aut) (11%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (11%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (11%) - Marková, Jana (aut) [UKOPDLOG] (11%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (11%) - Švantnerová, Jana (aut) [UKOLF2NK] (11%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (11%) - Rektorová, Irena (aut) (11%): Syntaktické spracovanie viet u pacientov s parkinsonovou chorobou: fMRI štúdia

Lit.: 1 záz.

In: 35. Slovenský a český neurologický zjazd : 34. Slovensko-český epileptologický zjazd. - Bratislava : Berlina, 2022. - S. 76-76. - ISBN 978-80-97362-7-8

[Slovenský a český neurologický zjazd. 35, Bratislava, 16.11.2022 - 18.11.2022]

[Slovenský a český epileptologický zjazd. 31, Tatranská Lomnica, 26.10.2019]

abstrakt z podujatia - KP konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo

O205 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (100%): Kognitívna a neuropsychiatrická rehabilitácia s využitím virtuálnej reality pri neurodegeneratívnych ochoreniach

Lit.: 2 záz.

In: 8. slovenský neuropsychiatrický kongres. - Bratislava : Berlina, 2023. - S. 19-19. - ISBN 978-80-973662-8-5

[Slovenský neuropsychiatrický kongres 2023. 8, Tatranská Lomnica, 15.06.2023 - 16.06.2023]

abstrakt z podujatia - KP konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy  
5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo

### O3 Odborný výstup publikačnej činnosti z časopisu

O301 Košutzká, Zuzana (aut) [KAUT] [UKOLF2NK] (30%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Matejička, Peter (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Timárová, Gabriela (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Minár, Michal (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Kľoc, Michal (aut) (5%) - Novotný, Martin (aut) [UKOLF] (5%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (20%): Novinky v liečbe hlbokou mozgovou stimuláciou pri neurologických ochoreniach = Deep brain stimulation advances in neurological diseases

Lit.: 49 záz.

In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie. - Roč. 85, č. 1 (2022), s. 24-30. - ISSN (print) 1210-7859 článok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo

*Registrované v:*

SCO SCOPUS

WOS CC Web of Science Core Collection

*Indikátor časopisu:*

SJR (SCOPUS) 2022=0,174

SNIP (SCOPUS) 2022=0,225

CiteScore (SCOPUS) 2022=0,8

IF (JCR) 2022=0.5

AIS (JCR) 2022=0.033

*Kvartil Q:*

scimago-sjr -- Q4 [Neurology (clinical)] -- 2022

scimago-sjr -- Q4 [Surgery] -- 2022

wos-jcr -- Q4 [Neurosciences] -- 2022

wos-jcr -- Q4 [Surgery] -- 2022

wos-ais -- Q4 [Neurosciences] -- 2022

wos-ais -- Q4 [Surgery] -- 2022

wos-jci -- Q4 [Neurosciences] -- 2022

wos-jci -- Q4 [Surgery] -- 2022

### V3 Vedecký výstup publikačnej činnosti z časopisu

V301 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Tibenská, Lucia (aut) (12.5%) - Švantnerová, Jana (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Stanková, Simona (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Minár, Michal (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (12.5%): Incidencia pádov v asociácii s impulzivitou u pacientov s progresívnou supranukleárnou paralýzou UKOVO2022

In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie [elektronický dokument]. - Roč. 84, č. Suppl. 1 (2021), s. S80-S80 [print]. - ISSN (print) 1210-7859

[Český a slovenský neurologický sjezd. 34, Olomouc, 01.12.2021 - 03.12.2021]

abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo

*Indikátor časopisu:*

SJR (SCOPUS) 2021=0.182

SNIP (SCOPUS) 2021=0.158

CiteScore (SCOPUS) 2021=0.8

IF (JCR) 2021=0.411

AIS (JCR) 2021=0.036

*Kvartil Q:*

wos-jcr -- Q4 [Neurosciences] -- 2021  
wos-jcr -- Q4 [Surgery] -- 2021  
scimago-sjr -- Q3 [Surgery] -- 2021  
scimago-sjr -- Q4 [Neurology (clinical)] -- 2021  
wos-ais -- Q4 [Neurosciences] -- 2021  
wos-ais -- Q4 [Surgery] -- 2021  
wos-jci -- Q4 [Neurosciences] -- 2022  
wos-jci -- Q4 [Surgery] -- 2022

V302 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (50%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Pápayová, Mariana (aut) (10%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Kľoc, Michal (aut) (10%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (10%): Impact of DBS oncognitive functions in Parkinson s disease in 1 year follow-up  
In: Movement Disorders. - Roč. 37, č. Suppl. 2 (2022), s. S542-S543. - ISSN (print) 0885-3185  
[International Congress of Parkinson's Disease and Movement Disorders. Madrid, 15.09.2022 - 18.09.2022]  
abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo

*Indikátor časopisu:*

SJR (SCOPUS) 2022=2,602

SNIP (SCOPUS) 2022=1,981

CiteScore (SCOPUS) 2022=13,7

IF (JCR) 2022=8.6

AIS (JCR) 2022=2.601

*Kvartil Q:*

wos-jcr -- Q1 [Clinical neurology] -- 2022

scimago-sjr -- Q1 [Neurology] -- 2022

scimago-sjr -- Q1 [Neurology (clinical)] -- 2022

wos-ais -- Q1 [Clinical neurology] -- 2022

wos-jci -- Q1 [Clinical neurology] -- 2022

V303 Minár, Michal (aut) [KAUT] [UKOLF2NK] (35%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (35%) - Danterová, Katarína (aut) (5%) - Gmitterová, Karin (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (5%) - Tošecká, Renáta (aut) (2%) - Juríček, Radovan (aut) (2%) - Kľoc, Marek (aut) (2%) - Wyman-Chick, Kathryn A. (aut) (2%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (2%): Restless legs syndrome in Parkinson's disease: relationship with quality of life and medication

Michal Minár a Zuzana Košutzká contributed equally to this work. - UKOCIT

Lit.: 34 zázn.

In: Bratislava medical journal. - Roč. 123, č. 1 (2022), s. 55-60. - ISSN (print) 0006-9248

článok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo

URL: [http://www.elis.sk/download\\_file.php?product\\_id=7506&session\\_id=r606cs8213em51t4eqa86mjoh5](http://www.elis.sk/download_file.php?product_id=7506&session_id=r606cs8213em51t4eqa86mjoh5)

*Registrované v:*

WOS CC Web of Science Core Collection

SCO SCOPUS

OA Open access

SCIE Science Citation Index Expanded

*Indikátor časopisu:*

SJR (SCOPUS) 2022=0,344

SNIP (SCOPUS) 2022=0,479

CiteScore (SCOPUS) 2022=2,6

IF (JCR) 2022=1.5

AIS (JCR) 2022=0.242

Nordic List Level (Norwegian Register for Scientific Journals, Series and Publishers) 2022=1

*Kvartil Q:*

wos-jcr -- Q4 [Medicine, general & internal] -- 2022  
scimago-sjr -- Q3 [Medicine (miscellaneous)] -- 2022  
wos-ais -- Q4 [Medicine, general & internal] -- 2022  
wos-jci -- Q2 [Medicine, general & internal] -- 2022

*Ohlasy (1):*

[n1] 2024 zz ~ Broström, A. - Alimoradi, Z. - Odzakovic, E. - Kaldo, V. - Jernelov, S. - Lind, J. - Ulander, M. - Pakpour, A.: Quality of life among patients with restless legs syndrome: A systematic review and meta-analysis. In: Journal of Clinical Neuroscience, vol. 122, 2024, s. 80-91 -- SCOPUS

V304 André, Zuzana (aut) [KAUT] [UKOLF2NK] (40%) - Chovancová, Martina (aut) (10%) - Pietrzyková, Michaela (aut) (10%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (20%): Adultná forma Tayovej-Sachsovej choroby - videokazuistika = Adult form of Tay-Sachs disease: a video case report  
Lit.: 17 záz.

In: Neurologie pro praxi. - Roč. 24, č. 6 (2023), s. 481-483. - ISSN (print) 1213-1814  
článok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - Neurologia pre prax. - Roč. 24, č. 6 (2023), s. 428-430

V305 Janovič, Šimon (aut) [UKOLF2NK] (14.29%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (14.285%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (14.285%) - Hapáková, Lenka (aut) [UKOLF2NK] (14.285%) - Martiš, Pavol (aut) [UKOLF2NK] (14.285%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (14.285%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (14.285%): Analýza okulomotorických parametrov pacientov s Parkinsonovou chorobou v pokročilom štádiu

In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie. - Roč. 86, č. Suppl. 1 (2023), s. S35-S35. - ISSN (print) 1210-7859

[Český a Slovenský neurologický sjezd. 36, Hradec Králové, 29.11.2023 - 01.12.2023]

abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo

*Indikátor časopisu:*

SJR (SCOPUS) 2022=0,174

SNIP (SCOPUS) 2022=0,225

CiteScore (SCOPUS) 2022=0,8

IF (JCR) 2022=0.5

AIS (JCR) 2022=0.033

*Kvartil Q:*

scimago-sjr -- Q4 [Neurology (clinical)] -- 2022

scimago-sjr -- Q4 [Surgery] -- 2022

wos-jcr -- Q4 [Neurosciences] -- 2022

wos-jcr -- Q4 [Surgery] -- 2022

wos-ais -- Q4 [Neurosciences] -- 2022

wos-ais -- Q4 [Surgery] -- 2022

wos-jci -- Q4 [Neurosciences] -- 2022

wos-jci -- Q4 [Surgery] -- 2022

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - 1. vyd., 36. Český a Slovenský neurologický sjezd [elektronický dokument]. - Praha : MH Consulting s.r.o., 2023. - S. [1-1], Nestr. [online]

V306 Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Geringer, Philip (aut) (12.5%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Pápayová, Mariana (aut) (12.5%) - Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (12.5%) - Kl'oc, Michal (aut) (12.5%) - Cséfalvay,Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (12.5%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (12.5%): Dlhodobý vplyv hlbkej mozgovej stimulácie na kognitívne funkcie u pacientov s Parkinsonovou chorobou

In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie. - Roč. 86, č. Suppl. 1 (2023), s. S79-S79. - ISSN (print) 1210-7859  
[Český a Slovenský neurologický sjezd. 36, Hradec Králové, 29.11.2023 - 01.12.2023]  
abstrakt z podujatia - ČL konferenčný príspevok  
180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy  
5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo  
URL: <https://www.csnn.eu/casopisy/ceska-slovenska-neurologie/2023-supplementum-1-4/e-posterova-sekce-ii-135810>

*Registrované v:*

SCO SCOPUS čakateľ

WOS CC Web of Science Core Collection čakateľ

*Indikátor časopisu:*

SJR (SCOPUS) 2022=0,174

SNIP (SCOPUS) 2022=0,225

CiteScore (SCOPUS) 2022=0,8

IF (JCR) 2022=0,5

AIS (JCR) 2022=0,033

*Kvartil Q:*

scimago-sjr -- Q4 [Neurology (clinical)] -- 2022

scimago-sjr -- Q4 [Surgery] -- 2022

wos-jcr -- Q4 [Neurosciences] -- 2022

wos-jcr -- Q4 [Surgery] -- 2022

wos-ais -- Q4 [Neurosciences] -- 2022

wos-ais -- Q4 [Surgery] -- 2022

wos-jci -- Q4 [Neurosciences] -- 2022

wos-jci -- Q4 [Surgery] -- 2022

POZNÁMKA:

Vyšlo aj - 1. vyd., 36. Český a Slovenský neurologický sjezd [elektronický dokument]. - Praha : MH Consulting s.r.o., 2023. - S. [1-1], Nestr. [online]

V307 Nováková, Eubomíra (aut) (11.112%) - Gajdoš, Martin (aut) (11.111%) - Marková, Jana (aut) [UKOPDLOG] (11.111%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (11.111%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (11.111%) - Švantnerová, Jana (aut) [UKOLF2NK] (11.111%) - Valkovič, Peter (aut) [UKOLF2NK] (11.111%) - Cséfalvay, Zsolt (aut) [UKOPDLOG] (11.111%) - Rektorová, Irena (aut) [KAUT] (11.111%): Language impairment in Parkinson s disease [elektronický dokument] : fMRI study of sentence readingcomprehension

Lit.: 45 záz.

In: Frontiers in Aging Neuroscience [elektronický dokument]. - Roč. 15, č. March (2023), s. [1-8], art. no. 1117473 [online]. - ISSN (online) 1663-4365

článok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo

7510 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života logopédia a liečebná pedagogika

URL: <https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fnagi.2023.1117473/pdf>

*Registrované v:*

SCO SCOPUS

WOS CC Web of Science Core Collection

OA Open access

*Indikátor časopisu:*

SJR (SCOPUS) 2022=1,211

SNIP (SCOPUS) 2022=1,118

CiteScore (SCOPUS) 2022=5,2

IF (JCR) 2022=4,8

AIS (JCR) 2022=1,247

*Kvartil Q:*

wos-jcr -- Q2 [Geriatrics & gerontology] -- 2022

wos-jcr -- Q2 [Neurosciences] -- 2022  
scimago-sjr -- Q2 [Aging] -- 2022  
scimago-sjr -- Q2 [Cognitive neuroscience] -- 2022  
wos-ais -- Q2 [Geriatrics & gerontology] -- 2022  
wos-ais -- Q2 [Neurosciences] -- 2022  
wos-jci -- Q2 [Geriatrics & gerontology] -- 2022  
wos-jci -- Q2 [Neurosciences] -- 2022

V308 Straka, Igor (aut) [UKOLF2NK] (50%) - Martinkovičová, Alice (aut) [UKOLF2NK] (15%) - Jezberová, Michaela (aut) (5%) - Žilka, Tomáš (aut) (5%) - Košutzká, Zuzana (aut) [UKOLF2NK] (10%) - Šaling, Marián (aut) [UKOLF] (5%) - Valkovič, Peter (aut) [KAUT] [UKOLF2NK] (10%): Idiopathic normal pressure hydrocephalus and progressive Supranuclear palsy: two single entities or neurodegenerative Overlap syndrome? : A case report

Lit.: 18 záz. n.

In: Medicina. - Roč. 59, č. 4 (2023), s. [1-6], art. no. 720. - ISSN (print) 1010-660X

AKK-UKOLF-5141 A

článok

180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

5141 zdravotnícke vedy a odbory zamerané na skvalitňovanie života všeobecné lekárstvo

URL: <https://www.mdpi.com/1648-9144/59/4/720/pdf?version=1680779581>

Registované v:

OA Open access

WOS CC Web of Science Core Collection

SCO SCOPUS

Indikátor časopisu:

SJR (SCOPUS) 2022=0,59

SNIP (SCOPUS) 2022=0,995

CiteScore (SCOPUS) 2022=3,6

IF (JCR) 2023=2,4

AIS (JCR) 2022=0.523

Kvartil Q:

scimago-sjr -- Q2 [Medicine (miscellaneous)] -- 2023

wos-jcr -- Q1 [Medicine, general & internal] -- 2023

wos-jci -- Q2 [Medicine, general & internal] -- 2023

wos-ais -- Q3 [Medicine, general & internal] -- 2022



## Štatistika publikačnej činnosti a ohlasov

MUDr. Alice Kušnírová, PhD.

### Štatistika kategórií (Záznamov spolu: 74):

- ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (2)
- ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch (1)
- ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch (10)
- ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (4)
- AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (1)
- AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (1)
- AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách (1)
- AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií (19)
- AFH Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií (10)
- AFK Postery zo zahraničných konferencií (5)
- BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch (2)
- BEF Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (1)
- BFA Abstrakty odborných prác zo zahraničných podujatí (konferencie, ...) (1)
- EDJ Prehľadové práce, odborné práce, preklady noriem; odborné preklady v časopisoch, zborníkoch (1)
- GHG Práce zverejnené spôsobom umožňujúcim hromadný prístup (1)
- V3 Vedecký výstup publikačnej činnosti z časopisu (8)
- O2 Odborný výstup publikačnej činnosti ako časť knižnej publikácie alebo zborníka (5)
- O3 Odborný výstup publikačnej činnosti z časopisu (1)

### Štatistika ohlasov (114):

- [o1] Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch (22)
- [o3] Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch (2)
- [o4] Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch (1)
- [n1] Citácia v publikácii registrovaná v citačných indexoch (81)
- [n2] Citácia v publikácii vrátane citácie v publikácii registrovanej v iných databázach okrem citačných indexov (8)

Bratislava, 15. 10. 2024