

Prehľad publikačnej činnosti pracovníkov a doktorandov Ústavu farmakológie JLF UK za rok 2022

Menný zoznam publikácií:

V1 Vedecký výstup publikačnej činnosti ako celok

Počet výstupov: 1

V1_001 / Fraňová, Soňa (Zostavovateľ, editor) [Profesor] [UKOLJ262] (50%) - Mokry, Juraj (Zostavovateľ, editor) [Profesor] [UKOLJ262] (50%) - Plevková, Jana (Recenzent) - Wawruch, Martin (Recenzent) : *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] . – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – 102 s. [online] : text, tab., obr. – ISBN 978-80-8187-130-6
[zborník - vedecký]
Lit.: 507
[OV 180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy]
[ŠO 5141 všeobecné lekárstvo]

V2 Vedecký výstup publikačnej činnosti ako časť editovanej knihy alebo zborníka

Počet výstupov: 18

V2_001 / Krivošová, Michaela (Korešpondenčný autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (30%) - Bednářová, Aneta (Autor) [Odborný asistent] [UPS51352] (20%) - Dvorská, Dana (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Braný, Dušan (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Mačeková, Zuzana (Autor) [Externý doktorand] [UKOFAFT] (10%) - Ondrejka, Igor (Autor) [Docent] [UKOLJ241] (10%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (10%): *Samovražedné správanie : existuje genetická predispozícia?*. – text
In: *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – ISBN 978-80-8187-130-6, s. 47-52 [online]

V2_002 / Dohál, Matúš (Korešpondenčný autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (55%) - Dvořáková, Věra (Autor) (5%) - Škereňová, Mária (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Rasmussen, Erik Michael (Autor) (5%) - Porvazník, Igor (Autor) [Docent] [KURZDLVM] (5%) - Solovič, Ivan (Autor) [Docent] [KURZDLVM] (5%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (20%): *Identifikácia mutácií s neznámou signifikanciou vo vzťahu k rezistencii Mycobacterium tuberculosis*. – text, tab., obr.
In: *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – ISBN 978-80-8187-130-6, s. 5-10 [online]

V2_003 / Fuňáková, Dana (Autor) [Asistent] [UKOLJ241] (40%) - Ferencová, Nikola (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Višňovcová, Zuzana (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Krivošová, Michaela (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (10%) - Tonhajzerová, Ingrid (Autor) [Profesor] [UKOLJ160] (10%) - Ondrejka, Igor (Autor) [Docent] [UKOLJ241] (10%): *Augmentačné stratégie liečby depresívnej poruchy v pedopsychiatrii*. – text, obr.
In: *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – ISBN 978-80-8187-130-6, s. 11-16 [online]

V2_004 / Mažerik, Jozef (Korešpondenčný autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (30%) - Gondáš, Eduard (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (25%) - Murín, Radovan (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ111] (25%) - Pokusa, Michal (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Broďanová, Mária (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Šutovská, Martina (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (10%): *Účinok IgE a ľudského sérového albumínu na degranuláciu humánnej bunkovej línie mastocytov*. – text, tab., obr.
In: *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. –

ISBN 978-80-8187-130-6, s. 53-59 [online]

V2_005 / Hrtánek, Igor (Autor) (40%) - Ondrejka, Igor (Autor) [Docent] [UKOLJ241] (20%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (20%) - Tonhajzerová, Ingrid (Autor) [Profesor] [UKOLJ160] (20%): Volumetrické zmeny na hipokampe pri depresii. – text

In: *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – ISBN 978-80-8187-130-6, s. 23-27 [online]

V2_006 / Kováčová, Veronika (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ241] (20%) - Mačejová, Andrea (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ241] (20%) - Ferencová, Nikola (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Višňovcová, Zuzana (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Krivošová, Michaela (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (10%) - Tonhajzerová, Ingrid (Autor) [Profesor] [UKOLJ160] (10%) - Ondrejka, Igor (Autor) [Docent] [UKOLJ241] (10%): Ketamín v liečbe depresívnej epizódy v adolescencii. – text, obr.

In: *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – ISBN 978-80-8187-130-6, s. 41-46 [online]

V2_007 / Krivošová, Michaela (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Marcatili, Matteo (Autor) (5%) - Dohál, Matúš (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (5%) - Dvorská, Dana (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Braný, Dušan (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Ondrejka, Igor (Autor) [Docent] [UKOLJ241] (5%) - Bertola, Francesca (Autor) (5%) - Villa, Nicoletta (Autor) (5%) - Piperno, Alberto (Autor) (5%) - Clerici, Massimo (Autor) (5%) - Motta, Federico (Autor) (5%) - Pellicoli, Cristian (Autor) (5%) - Maggioni, Laura (Autor) (5%) - Radaelli, Chiara (Autor) (5%) - Cimminiello, Noemi (Autor) (5%) - Borgonovo, Riccardo (Autor) (5%) - Cornaggia, Ranieri Domenico (Autor) (5%) - Colmegna, Fabrizia (Autor) (5%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (5%): Primary experience with implementation of pharmacogenomics in clinical psychiatry. – text

In: *17. Psychofarmakologické sympóziu s medzinárodnou účasťou* [textový dokument (print)] : zborník abstraktov / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor] ; Kráľová, Mária [Recenzent] ; Breznoščáková, Dagmar [Recenzent]. – 1. vyd. – Bratislava (Slovensko) : Psychofarmakologická sekcia SPsS SLS, 2022. – ISBN 978-80-97234-39-3, s. 27-28 [tlačená forma]

Psychofarmakologické sympóziu s medzinárodnou účasťou, 17 [Tále, Slovensko, 06.10.2022-08.10.2022]

V2_008 / Leškaničová, Andrea (Autor) [Interný doktorand] [UPS14100] (20%) - Šimko, Patrik (Autor) [Interný doktorand] [UPS14100] (20%) - Agyagosová, Natália (Autor) (20%) - Žideková, Nela (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (10%) - Kertys, Martin (Autor) [Asistent] [UKOLJ262] (10%) - Kisková, Terézia (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UPS14100] (20%): Lipidomika ako potenciálny nástroj na včasné odhalenie nádorových ochorení mozgu. – [recenzované]

In: *Interaktívna konferencia mladých vedcov 2022* [elektronický dokument] : Preveda / Ferko, Miroslav [Zostavovateľ, editor] ; Farkaš, Pavol [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Banská Bystrica (Slovensko) : Občianske združenie Preveda, 2022. – ISBN 978-80-972360-8-3, s. [1-1] [online]

Interaktívna konferencia mladých vedcov 2022, 14 [Banská Bystrica, Slovensko, 06.06.2022-26.06.2022]

V2_009 / Leškaničová, Andrea (Autor) [Interný doktorand] [UPS14100] (20%) - Šimko, Patrik (Autor) [Interný doktorand] [UPS14100] (20%) - Agyagosová, Natália (Autor) (20%) - Kertys, Martin (Autor) [Asistent] [UKOLJ262] (20%) - Kisková, Terézia (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UPS14100] (20%): Metabolomika: Sľubný nástroj včasnej diagnostiky nádorových ochorení mozgu. – text, obr.

In: *Zborník prednášok zo Súťaže mladých onkológov* [elektronický dokument] / Sedlák, Ján [Zostavovateľ, editor] ; Čierniková, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Klobušická, Margita [Zostavovateľ, editor] ; Čierniková, Soňa [Recenzent] ; Sedlák, Ján [Recenzent] ; Klobušická, Margita [Recenzent] ; Brozmanová, Jela [Recenzent]. – 1. vyd. – Bratislava (Slovensko) : Nadácia Výskum rakoviny, 2022. – ISBN 978-80-971621-3-9, s. 61-65 [USB kľúč]

Súťaž mladých onkológov, 7 [Bratislava, Slovensko, 07.03.2022-08.03.2022]

V2_010 / Mlynčeková, Zuzana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ241] (40%) - Kováčová, Veronika (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ241] (10%) - Mačejová, Andrea (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ241] (10%) - Huťka, Peter (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ241] (10%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (10%) - Tonhajzerová, Ingrid (Autor) [Profesor] [UKOLJ160] (10%) - Ondrejka,

Igor (Autor) [Docent] [UKOLJ241] (10%): Vplyv antidepresív na štruktúru spánku. – text, obr.
In: *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – ISBN 978-80-8187-130-6, s. 60-62 [online]

V2_011 / Mokrá, Daniela (Autor) [Profesor] [UKOLJ160] (70%) - Adamčáková, Jana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ160] (10%) - Barošová, Romana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ160] (10%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (10%): Prírodný flavonoid epigalokatechín galát – aké sú perspektívy jeho použitia v liečbe respiračných ochorení?. – text, obr.
In: *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – ISBN 978-80-8187-130-6, s. 63-69 [online]

V2_012 / Jošková, Marta (Korešpondenčný autor) [Docent] [UKOLJ262] (35%) - Mokrá, Daniela (Autor) [Profesor] [UKOLJ160] (30%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (10%) - Adamčáková, Jana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ160] (10%) - Pršo, Kristián (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (10%) - Fraňová, Soňa (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (5%): Vplyv selektívnej inhibície PDE4 na frekvenciu pohybu cílí trachey v experimentálnych podmienkach alergickej astmy. – text, tab., obr.
In: *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – ISBN 978-80-8187-130-6, s. 34-40 [online]

V2_013 / Poništ, Silvester (Autor) (33.334%) - Pružinská, Katarína (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (33.333%) - Bauerová, Katarína (Korešpondenčný autor) (33.333%): Inflammation in the Pathogenesis of Rheumatoid Arthritis and in Experimental Arthritis : evaluation of Combinations of Carnosic Acid and Extract of Rhodiola rosea L. with Methotrexate. – text, tab., obr. – DOI 10.5772/intechopen.99073
In: *Inflammation in the 21st Century* [elektronický dokument] [textový dokument (print)] / Kumar, Vijay [Zostavovateľ, editor]. – [recenzované]. – 1. vyd. – Londýn (Veľká Británia) : Intech, 2022. – ISBN 978-1-83968-641-2. – ISBN (online) 978-1-83968-642-9, s. 175-195 [tlačená forma] [online]

V2_014 / Palenčárová, Jarmila (Korešpondenčný autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (50%) - Smieško, Lukáš (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Fraňová, Soňa (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (30%): Farmakodynamické účinky prírodných polysacharidov v experimentálnych modeloch alergickej astmy. – text, tab., obr.
In: *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – ISBN 978-80-8187-130-6, s. 75-80 [online]

V2_015 / Gondáš, Eduard (Korešpondenčný autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (30%) - Šofranko, Jakub (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ111] (20%) - Mažerik, Jozef (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Murín, Radovan (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ111] (30%): Expresia pyruvátkarboxylázy v kultivovaných ľudských astrocytómových, glioblastómových a neuroblastómových bunkách. – text, obr.
In: *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – ISBN 978-80-8187-130-6, s. 17-22 [online]

V2_016 / Vargová, Daniela (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Ľupták, Ján (Korešpondenčný autor) [Docent] [UKOLJ151] (15%) - Dargaj, Ján (Autor) [Externý doktorand] [UKOLJ151] (8%) - Fraňová, Soňa (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (5%) - Kocmálová, Michaela (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Šutovský, Juraj (Autor) (5%) - Švihra, Ján (Autor) [Profesor] [UKOLJ151] (5%) - Škorňová, Ingrid (Autor) (5%) - Slávik, Pavol (Autor) (5%) - Grendár, Marián (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Švihra, Ján (Autor) (5%) - Briš, Lukáš (Autor) [Externý doktorand] [UKOLJ151] (7%) - Šutovská, Martina (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (10%): Cytokines in Renal Cell Carcinoma: A Step Towards Earlier Detection and Targeted Therapy. – text, tab., obr. – [recenzované]. – DOI 10.1007/5584_2021_700. – SCO ; WOS CC ; MEDLINE®
In: *Invasive Diagnostics and Therapy* [textový dokument (print)] [elektronický dokument] / Pokorski,

Mieczyslaw [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Cham (Švajčiarsko) : Springer Nature, 2022. – (Advances in Experimental Medicine and Biology, ISSN 0065-2598, ISSN 2214-8019 ; Clinical and Experimental Biomedicine 1374). – ISBN 978-3-030-98856-2. – ISBN (online) 978-3-030-98857-9, s. 63-72 [tlačená forma] [online]

V2_017 / Žideková, Nela (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (50%) - Pršo, Kristián (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (10%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (10%) - Kertys, Martin (Korešpondenčný autor) [Asistent] [UKOLJ262] (30%): Využitie probiotík v liečbe nešpecifických zápalov čreva. – text, tab., obr.

In: *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – ISBN 978-80-8187-130-6, s. 95-101 [online]

V2_018 / Pršo, Kristián (Korešpondenčný autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (40%) - Žideková, Nela (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (10%) - Dohál, Matúš (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (10%) - Pršová, Linda Mária (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ270] (5%) - Pršo, Marek (Autor) (5%) - Kertys, Martin (Autor) [Asistent] [UKOLJ262] (15%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (15%): Oliceridín : nové liečivo v liečbe a akútnej bolesti. – text, tab., obr.

In: *Nové trendy vo farmakoterapii* (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – ISBN 978-80-8187-130-6, s. 81-86 [online]

V3 Vedecský výstup publikačnej činnosti z časopisu

Počet výstupov: 28

V3_001 / Ácsová, Aneta (Autor) [Interný doktorand] [040250] (50%) - Hojerová, Jarmila (Autor) [Docent] [040250] (10%) - Hergesell, Kristýna (Autor) (5%) - Hideg, Éva (Autor) (5%) - Csepregi, Kristóf (Autor) (5%) - Bauerová, Katarína (Autor) (10%) - Pružinská, Katarína (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (5%) - Martiniaková, Silvia (Autor) [Interný doktorand] [040250] (10%): Antioxidant and Anti-Pollution Effect of Naturally Occurring Carotenoids Astaxanthin and Crocin for Human Skin Protection. – [recenzované]. – DOI 10.1002/slct.202201595. – CCC ; WOS CC ; SCIE ; SCO

In: *Chemistry Select* [elektronický dokument] . – Weinheim (Nemecko) : John Wiley & Sons. Wiley-VCH. – ISSN (online) 2365-6549. – Roč. 7, č. 28 (2022), s. [1-13] [online]

V3_002 / Adamčáková, Jana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ160] (35%) - Báľentová, Soňa (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ112] (20%) - Hanusrichterová, Juliana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ160] (10%) - Barošová, Romana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ160] (10%) - Mikolka, Pavol (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Pršo, Kristián (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (4%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (2%) - Kalenská, Dagmar (Autor) [Asistent] [UKOLJ180] (2%) - Kunertová, Lenka (Autor) [Odborný asistent] [UKOLJ180] (2%) - Mokrá, Daniela (Korešpondenčný autor) [Profesor] [UKOLJ160] (10%): Effects of early dexamethasone treatment on several markers of inflammation and fibrosis in an animal model of lung silicosis in rats : a pilot study. – text, tab., obr. – [recenzované]. – DOI 10.2478/acm-2022-0012

In: *Acta Medica Martiniana* [elektronický dokument] : Journal for Biomedical Sciences, Clinical Medicine and Nursing. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK. – ISSN (online) 1335-8421. – ISSN (zrušené) 1335-8421. – ISSN (zrušené) 1338-4139. – Roč. 22, č. 3 (2022), s. 102-114 [online]

V3_003 / Dohál, Matúš (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (30%) - Dvořáková, Věra (Autor) (5%) - Šperková, Miluše (Autor) (5%) - Porvazník, Igor (Autor) [Docent] [KURZDLVM] (10%) - Cabibbe, Andrea Maurizio (Autor) (5%) - Trovato, Alberto (Autor) (5%) - Spitaleri, Andrea (Autor) (5%) - Rasmussen, Erik Michael (Autor) (5%) - Pršo, Kristián (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (5%) - Škereňová, Mária (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Cirillo, Daniela Maria (Autor) (5%) - Solovič, Ivan (Autor) [Docent] [KURZDLVM] (5%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (10%): Anti-tuberculosis drug resistance in Slovakia, 2018-2019: The first whole-genome epidemiological study. – text, tab., obr. – [recenzované]. – DOI 10.1016/j.jctube.2021.100292. – MEDLINE® ; SCO ; WOS CC ; ESCI

In: *Journal of Clinical Tuberculosis and Other Mycobacterial Diseases* [elektronický dokument] . – Amsterdam (Holandsko) : Elsevier. – ISSN (online) 2405-5794. – č. 26 (2022), art. no. 100292, s. [1-7] [online]

V3_004 / Dohál, Matúš (Korešpondenčný autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (30%) - Dvořáková, Věra (Autor) (5%) - Šperková, Miluše (Autor) (5%) - Pinková, Martina (Autor) (5%) - Spitaleri, Andrea (Autor) (10%) - Norman, Anders (Autor) (5%) - Cabibbe, Andrea Maurizio (Autor) (5%) - Rasmussen, Erik Michael (Autor) (5%) - Porvazník, Igor (Autor) [Docent] [KURZDLVM] (5%) - Škereňová, Mária (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Solovič, Ivan (Autor) [Docent] [KURZDLVM] (5%) - Cirillo, Daniela Maria (Autor) (5%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (10%): Whole genome sequencing of multidrug-resistant Mycobacterium tuberculosis isolates collected in the Czech Republic, 2005-2020. – text, tab., obr. – [recenzované]. – DOI 10.1038/s41598-022-11287-5. – WOS CC ; SCIE ; CCC ; MEDLINE® ; SCO ; OA

In: *Scientific reports* [elektronický dokument] . – Londýn (Veľká Británia) : Springer Nature. Nature Publishing Group. – ISSN (online) 2045-2322. – Roč. 12, č. 1 (2022), s. [1-10] [online]

V3_005 / Fedorová, Lenka (Autor) [Externý doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Smieško, Lukáš (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Palenčárová, Jarmila (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Molitorisová, Miroslava (Autor) (20%) - Fraňová, Soňa (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (20%): The Efficiency of Dihydroxyflavone Derivate Chrysin in an Animal Model of Allergic Asthma. – text. – [recenzované]

In: *European Pharmaceutical Journal* [elektronický dokument] . – Varšava (Poľsko) : De Gruyter. De Gruyter Open. – ISSN (online) 2453-6725. – suppl. Roč. 69, č. S1 (2022), s. 46-46 [online]

Česko-Slovenské farmakologické dni, 70 [Bratislava, Slovensko, 22.06.2022-24.06.2022]

Scimago - Pharmacology, toxicology and pharmaceuticals (miscellaneous) - Q3

V3_006 / Fraňová, Soňa (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (40%) - Molitorisová, Miroslava (Autor) (25%) - Fedorová, Lenka (Autor) [Externý doktorand] [UKOLJ262] (10%) - Palenčárová, Jarmila (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (5%) - Šutovská, Martina (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (20%): The antiasthmatic activity of Rho-kinase inhibitor hydroxyfasudil in the settings of experimentally induced allergic airway inflammation. – text. – [recenzované]. – DOI 10.1183/13993003.congress-2022.4516

In: *European Respiratory Journal* [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : official journal of the European Respiratory Society. – Sheffield (Veľká Británia) : European Respiratory Society, [s.l.] : Maney Publishing. – ISSN 0903-1936. – ISSN (online) 1399-3003. – suppl. Roč. 60, č. Suppl. 66 (2022), art. no. 4516, s. [1-1] [tlačaná forma] [online]

ERS International Congress 2022 [Barcelona, Španielsko, 04.09.2022-06.09.2022]

V3_007 / Chrastina, Martin (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (35%) - Poništ, Silvester (Autor) (15%) - Tóth, Jaroslav (Korešpondenčný autor) [UKOFAFG] (10%) - Czigle, Szilvia (Autor) [Docent] [UKOFAFG] (8%) - Pašková, Ľudmila (Autor) [Odborný asistent] [UKOFABM] (8%) - Vyletelová, Veronika (Autor) [Interný doktorand] [UKOFABM] (9%) - Švík, Karol (Autor) (5%) - Bauerová, Katarína (Autor) (10%): Combination Therapy of Carnosic Acid and Methotrexate Effectively Suppressed the Inflammatory Markers and Oxidative Stress in Experimental Arthritis. – text, tab., obr. – [recenzované]. – DOI 10.3390/molecules27207115. – WOS CC ; SCO ; MEDLINE® ; CCC ; SCIE ; OA

In: *Molecules* [elektronický dokument] : a Journal of Synthetic Chemistry and Natural Product Chemistry. – Bazilej (Švajčiarsko) : Multidisciplinary Digital Publishing Institute. – ISSN (online) 1420-3049. – Roč. 27, č. 20 (2022), art. no. 7115, s. [1-16] [online]

V3_008 / Chrastina, Martin (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (50%) - Pružinská, Katarína (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (5%) - Pašková, Ľudmila (Autor) [Odborný asistent] [UKOFABM] (5%) - Vyletelová, Veronika (Autor) [Interný doktorand] [UKOFABM] (5%) - Švík, Karol (Autor) (5%) - Bauerová, Katarína (Autor) (10%) - Poništ, Silvester (Autor) (20%): Antirheumatic and Antioxidant Effect of Combination Therapy of Methotrexate and Carnosic Acid in Experimental Arthritis. – text. – [recenzované]

In: *European Pharmaceutical Journal* [elektronický dokument] . – Varšava (Poľsko) : De Gruyter. De Gruyter Open. – ISSN (online) 2453-6725. – suppl. Roč. 69, č. S1 (2022), s. 44-44 [online]

Česko-Slovenské farmakologické dni, 70 [Bratislava, Slovensko, 22.06.2022-24.06.2022]

V3_009 / Khademnematollahi, Sasan (Autor) (14.29%) - Taghdiesfejr, Mohsen (Autor) (14.285%) - Pružinská, Katarína (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (14.285%) - Poništ, Silvester (Autor) (14.285%) - Švík, Karol (Autor) (14.285%) - Muchová, Jana (Autor) [Profesor] [UKOLFULCH] (14.285%) - Bauerová, Katarína (Autor) (14.285%): Evaluation of the Effect of Hyaluronic Acid in Combination With Methotrexate : a Preclinical Study Focusing on Oxidative Stress Parameters Measured in Adjuvant Arthritis. – text. – [recenzované]

In: *European Pharmaceutical Journal* [elektronický dokument] . – Varšava (Poľsko) : De Gruyter. De Gruyter Open. – ISSN (online) 2453-6725. – suppl. Roč. 69, č. S1 (2022), s. 50-50 [online]

Česko-Slovenské farmakologické dni, 70 [Bratislava, Slovensko, 22.06.2022-24.06.2022]

V3_010 / Krivošová, Michaela (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (20%) - Baranovičová, Eva (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (15%) - Bobčáková, Anna (Autor) [Externý doktorand] [UKOLJ229] (10%) - Škereňová, Mária (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Jesenská, Ľubica (Autor) (5%) - Dobrota, Dušan (Autor) [Profesor] [UKOLJ111] (5%) - Dohál, Matúš (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (5%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (5%) - Lipták, Peter (Autor) (5%) - Rosoľanka, Róbert (Autor) [Odborný asistent] [UKOLJ301] (5%) - Danková, Zuzana (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Halašová, Erika (Autor) [Profesor] [UKOLJ120] (10%): Iron Homeostasis in Covid-19 Hospitalised Patients. – text. – [recenzované]

In: *European Pharmaceutical Journal* [elektronický dokument] . – Varšava (Poľsko) : De Gruyter. De Gruyter Open. – ISSN (online) 2453-6725. – suppl. Roč. 69, č. S1 (2022), s. 53-53 [online]
Česko-Slovenské farmakologické dni, 70 [Bratislava, Slovensko, 22.06.2022-24.06.2022]

V3_011 / Krivošová, Michaela (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (20%) - Gondáš, Eduard (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ111] (20%) - Murín, Radovan (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ111] (10%) - Dohál, Matúš (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (5%) - Ondrejka, Igor (Autor) [Docent] [UKOLJ241] (5%) - Tonhajzerová, Ingrid (Autor) [Profesor] [UKOLJ160] (5%) - Huťka, Peter (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ241] (5%) - Ferencová, Nikola (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Višňovcová, Zuzana (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Hrtánek, Igor (Autor) (5%) - Mokry, Juraj (Korešpondenčný autor) [Profesor] [UKOLJ262] (15%): The Plasma Levels of 3-Hydroxybutyrate, Dityrosine, and Other Markers of Oxidative Stress and Energy Metabolism in Major Depressive Disorder. – text, obr. – [recenzované]. – DOI 10.3390/diagnostics12040813. – SCO ; MEDLINE® ; WOS CC ; CCC ; SCIE ; SSCI

In: *Diagnostics* [elektronický dokument] . – Bazilej (Švajčiarsko) : Multidisciplinary Digital Publishing Institute. – ISSN (online) 2075-4418. – Roč. 12, č. 4 (2022), art. no. 813, s. [1-11] [online]

V3_012 / Mach, Mojmír (Autor) (20%) - Piešová, Michaela (Autor) (20%) - Koprdoval, Romana (Autor) (20%) - Zvozilová, Alexandra (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Ujházy, Eduard (Autor) (20%): Assessment of preventive use of ergothioneine in model of gestational hypoxia in rats. – text. – [recenzované]

In: *Vojenské zdravotnícké listy* [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : odborný časopis vojenských lekárov a lékárníků, vydávaný Vojenskou lékařskou akademií JEP. – Brno (Česko) : Univerzita obrany v Brně. – ISSN 0372-7025. – ISSN (online) 2571-113X. – suppl. Roč. 91, č. Suppl. 1 (2022), s. 53-53 [tlačaná forma] [online]
TOXCON 2022, 27 [Hradec Králové, Česko, 29.08.2022-01.09.2022]

V3_013 / Palenčárová, Jarmila (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (16.67%) - Molitorisová, Miroslava (Autor) (16.666%) - Fedorová, Lenka (Autor) [Externý doktorand] [UKOLJ262] (16.666%) - Smieško, Lukáš (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (16.666%) - Šutovská, Martina (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (16.666%) - Fraňová, Soňa (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (16.666%): The Effect of Inhaled Hydroxyfasudil Under the Conditions of Experimentally Induced Allergic Asthma. – text. – [recenzované]

In: *European Pharmaceutical Journal* [elektronický dokument] . – Varšava (Poľsko) : De Gruyter. De Gruyter Open. – ISSN (online) 2453-6725. – suppl. Roč. 69, č. S1 (2022), s. 62-62 [online]
Česko-Slovenské farmakologické dni, 70 [Bratislava, Slovensko, 22.06.2022-24.06.2022]

V3_014 / Chrastina, Martin (Korešpondenčný autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (12.5%) - Poništ, Silvester (Autor) (12.5%) - Dráfi, František (Autor) (12.5%) - Švík, Karol (Autor) (12.5%) - Khademnematolah, Sasan (Autor) [Interný doktorand - externé školiace pracovisko] [UKOPRBZF] (12.5%) - Pružinská, Katarína (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (12.5%) - Tchorbanov, Andrey (Autor) (12.5%) - Bauerová, Katarína (Autor) (12.5%): Effect of Saffron Extract, Astaxanthin, and Carnosic Acid on the Levels of Matrix Metalloproteinase-9 and on Body Weight Changes in Arthritis Experiments. – text, tab., obr. – [recenzované]. – DOI 10.2478/afpuc-2022-0016. – SCO

In: *European Pharmaceutical Journal* [elektronický dokument] . – Varšava (Poľsko) : De Gruyter. De Gruyter Open. – ISSN (online) 2453-6725. – Roč. 69, č. 2 (2022), s. 26-33 [online]

V3_015 / Dohál, Matúš (Korešpondenčný autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (50%) - Porvazník, Igor (Autor) [Docent] [KURZDLVM] (5%) - Dvořáková, Věra (Autor) (5%) - Rassmusen, Michael Erik (Autor) (5%) - Norman, Anders (Autor) (5%) - Krivošová, Michaela (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Maurizio Cabbine, A. (Autor) (5%) - Spitaleri, Andrea (Autor) (5%) - Solovič, Ivan (Autor) [Docent] [KURZDLVM] (5%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (10%): Genotypic Resistance of Mycobacterium Tuberculosis to First- and Second-line Antituberculosis Drugs : what Is the Situation in Slovakia and the Czech Republic?. – text. – [recenzované]

In: *European Pharmaceutical Journal* [elektronický dokument] . – Varšava (Poľsko) : De Gruyter. De

Gruyter Open. – ISSN (online) 2453-6725. – suppl. Roč. 69, č. S1 (2022), s. 4-4 [online]
Česko-Slovenské farmakologické dni, 70 [Bratislava, Slovensko, 22.06.2022-24.06.2022]

V3_016 / Žideková, Nela (Korešpondenčný autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (50%) - Pršo, Kristián (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (10%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (10%) - Kertys, Martin (Autor) [Asistent] [UKOLJ262] (30%): Determination of Caffeine and Its Metabolites in Human Plasma Using Mass Spectrometry. – text. – [recenzované]

In: *European Pharmaceutical Journal* [elektronický dokument] . – Varšava (Poľsko) : De Gruyter. De Gruyter Open. – ISSN (online) 2453-6725. – suppl. Roč. 69, č. S1 (2022), s. 22-22 [online]
Česko-Slovenské farmakologické dni, 70 [Bratislava, Slovensko, 22.06.2022-24.06.2022]

V3_017 / Pružinská, Katarína (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (12.5%) - Chrastina, Martin (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (12.5%) - Poništ, Silvester (Autor) (12.5%) - Dráfi, František (Autor) (12.5%) - Taghdiesfejir, Mohsen (Autor) (12.5%) - Khademnematollahi, Sasan (Autor) (12.5%) - Švík, Karol (Autor) (12.5%) - Bauerová, Katarína (Autor) (12.5%): Evaluation of the Effect of Natural Astaxanthin in a Preclinical Study : comparison to Antiarthritic Effect of Other Carotenoids. – text. – [recenzované]

In: *European Pharmaceutical Journal* [elektronický dokument] . – Varšava (Poľsko) : De Gruyter. De Gruyter Open. – ISSN (online) 2453-6725. – suppl. Roč. 69, č. S1 (2022), s. 64-64 [online]
Česko-Slovenské farmakologické dni, 70 [Bratislava, Slovensko, 22.06.2022-24.06.2022]

V3_018 / Smieško, Lukáš (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (16.67%) - Molitorisová, Michaela (Autor) (16.666%) - Palenčárová, Jarmila (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (16.666%) - Fedorová, Lenka (Autor) [Externý doktorand] [UKOLJ262] (16.666%) - Šutovská, Martina (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (16.666%) - Fraňová, Soňa (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (16.666%): Efficacy of Systemically Administered Hydroxyfasudil in Experimental Allergic Asthma. – text. – [recenzované]

In: *European Pharmaceutical Journal* [elektronický dokument] . – Varšava (Poľsko) : De Gruyter. De Gruyter Open. – ISSN (online) 2453-6725. – suppl. Roč. 69, č. S1 (2022), s. 67-67 [online]
Česko-Slovenské farmakologické dni, 70 [Bratislava, Slovensko, 22.06.2022-24.06.2022]

V3_019 / Šimko, Patrik (Autor) [Interný doktorand] [UPS14100] (10%) - Leškaničová, Andrea (Autor) [Interný doktorand] [UPS14100] (10%) - Suváková, Mária (Autor) (7%) - Blichárová, Alžbeta (Autor) [Asistent] [UPS51120] (7%) - Karasová, Martina (Autor) [Odborný asistent] [UVLFKMZ] (7%) - Goga, Michal (Autor) [Odborný asistent] [UPS14100] (7%) - Kolesárová, Mariana (Autor) [Odborný asistent] [UPS14100] (7%) - Bojková, Bianka (Autor) [Docent] [UPS14100] (7%) - Majerová, Petra (Autor) (7%) - Žideková, Nela (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (7%) - Barvik, Ivan (Autor) (7%) - Kováč, Andrej (Autor) (7%) - Kisková, Terézia (Korešpondenčný autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UPS14100] (10%): Biochemical properties of Atranorin-induced behavioral and systematic changes of laboratory rats. – text, tab., obr. – [recenzované]. – DOI 10.3390/life12071090. – sign UPJS SSEP 023046. – WOS CC ; CCC ; SCIE ; SCO ; MEDLINE®

In: *Life* [elektronický dokument] . – Bazilej (Švajčiarsko) : Multidisciplinary Digital Publishing Institute. – ISSN (online) 2075-1729. – Roč. 12, č. 7 (2022), art. no. 1090, s. [1-19] [online]

V3_020 / Šutovská, Martina (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (33.334%) - Mažerik, Jozef (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (33.333%) - Fraňová, Soňa (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (33.333%): The Bronchodilatory and Anti-inflammatory Effect of TRPV4 Ion Channels Blocker in Experimentally Induced Allergic Asthma. – text. – [recenzované]

In: *European Pharmaceutical Journal* [elektronický dokument] . – Varšava (Poľsko) : De Gruyter. De Gruyter Open. – ISSN (online) 2453-6725. – suppl. Roč. 69, č. S1 (2022), s. 71-71 [online]
Česko-Slovenské farmakologické dni, 70 [Bratislava, Slovensko, 22.06.2022-24.06.2022]

V3_021 / Šutovská, Martina (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (50%) - Kocmálová, Michaela (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Mažerik, Jozef (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (15%) - Pawlaczyk-Graja, Izabela (Autor) (5%) - Gancarz, Roman (Autor) (5%) - Capek, Peter (Korešpondenčný autor) (15%): Chemical characteristics and significant antitussive effect of the *Erigon canadensis* polyphenolic polysaccharide-protein complex. – text, obr. – [recenzované]. – DOI 10.1016/j.jep.2021.114754. – SCO ; CCC ; MEDLINE® ; BIOSIS Citation Index ; WOS CC ; SCIE

In: *Journal of Ethnopharmacology* [textový dokument (print)] [elektronický dokument] . – Clare (Holandsko) : Elsevier. – ISSN 0378-8741. – ISSN (online) 1872-7573. – č. 284 (2022), art. no. 114754, s. [1-8] [tlačaná forma] [online]

V3_022 / Šutovská, Martina (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (33.334%) - Mažerik, Jozef (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (33.333%) - Fraňová, Soňa (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (33.333%): KCa3.1

inhibition possesses complex anti-asthmatic effect in a guinea pig model of chronic asthma. – [recenzované]. – DOI 10.1183/13993003.congress-2022.4632

In: *European Respiratory Journal* [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : official journal of the European Respiratory Society. – Sheffield (Veľká Británia) : European Respiratory Society, [s.l.] : Maney Publishing. – ISSN 0903-1936. – ISSN (online) 1399-3003. – suppl. Roč. 60, č. Suppl. 66 (2022), art. no. 4632, s. [1-1] [tlačaná forma] [online]
ERS International Congress 2022 [Barcelona, Španielsko, 04.09.2022-06.09.2022]

V3_023 / Vargová, Daniela (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (25%) - Dargaj, Ján (Autor) [Externý doktorand] [UKOLJ151] (25%) - Šutovská, Martina (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (25%) - Ľupták, Ján (Autor) [Docent] [UKOLJ151] (25%): Cytokíny - potenciálne biomarkery renálneho karcinómu. – text. – [recenzované]

In: *Klinická urológia* [textový dokument (print)] : postgraduálny vedecký lekársky časopis : časopis Slovenskej urologickej spoločnosti. = postgraduate scientific medical journal. – Bratislava (Slovensko) : A-medi management. – ISSN 1336-7579. – Roč. 18, č. 2 (2022), s. 68-68 [tlačaná forma]
Výročná konferencia Slovenskej urologickej spoločnosti, 29 [Šamorín, Slovensko, 08.06.2022-10.06.2022]

V3_024 / Záhumenská, Romana (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Kalman, Michal (Autor) (10%) - Marcinek, Juraj (Autor) (10%) - Meršaková, Sandra (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (2.5%) - Kertys, Martin (Autor) [Asistent] [UKOLJ262] (10%) - Pindura, Miroslav (Autor) [Externý doktorand] [UKOLJ300] (2%) - Palkóci, Blažej (Autor) (2%) - Kyčina, Roman (Autor) (2%) - Vojtko, Martin (Autor) [Externý doktorand] [UKOLJ300] (2%) - Chromec, Tomáš (Autor) (2.5%) - Dumortier, Hugo Maurice (Autor) (2.5%) - Nováková, Slavomíra (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (2%) - Škovierová, Henrieta (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (2%) - Mitrušková, Barbora (Autor) (2.5%) - Kaprálik, Ivan (Autor) (1%) - Loderer, Dušan (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (4.5%) - Grendár, Marián (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (4.5%) - Braný, Dušan (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (2%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (2%) - Bouvet, Michael (Autor) (2%) - Valasek, Mark A. (Autor) (2%) - Janík, Ján (Autor) [Odborný asistent] [UKOLJ300] (2.5%) - Plank, Lukáš (Autor) [Profesor] [UKOLJ251] (2.5%) - Laca, Ľudovít (Autor) [Profesor] [UKOLJ300] (2.5%) - Halašová, Erika (Autor) [Profesor] [UKOLJ120] (2.5%) - Strnádel, Ján (Korešpondenčný autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%): Establishment of PANDA - a new human pancreatic ductal adenocarcinoma cell line with 3D cell culture technology. – text, obr. – [recenzované]. – DOI 10.4149/neo_2021_210924N1360. – SCO ; MEDLINE® ; CCC ; WOS CC ; BIOSIS Citation Index ; SCIE

In: *Neoplasma* [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : the Journal for Experimental and Clinical Oncology. – Bratislava (Slovensko) : Slovenská akadémia vied. Biomedicínske centrum. Ústav experimentálnej onkológie. – ISSN 0028-2685. – ISSN (online) 1338-4317. – Roč. 69, č. 1 (2022), s. 165-173 [tlačaná forma] [online]

V3_025 / Zvozilová, Alexandra (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Koprdoval, Romana (Autor) (20%) - Reichová, Alexandra (Autor) (20%) - Bakoš, Ján (Autor) (20%) - Mach, Mojmir (Autor) (20%): Neurobehavioral consequences of chronic administration of potential antidepressant SMe1EC2M3 in animal model of depression. – text. – [recenzované]

In: *Vojenské zdravotnícké listy* [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : odborný časopis vojenských lekárov a lekárníkov, vydávaný Vojenskou lekárskou akademiou JEP. – Brno (Česko) : Univerzita obrany v Brně. – ISSN 0372-7025. – ISSN (online) 2571-113X. – suppl. Roč. 91, č. Suppl. 1 (2022), s. 9-9 [tlačaná forma] [online]
TOXCON 2022, 27 [Hradec Králové, Česko, 29.08.2022-01.09.2022]

V3_026 / Zvozilová, Alexandra (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Koprdoval, Romana (Autor) (20%) - Reichová, Alexandra (Autor) (20%) - Bakoš, Ján (Autor) [Docent] [UKOLFFYU] (20%) - Mach, Mojmir (Autor) (20%): Influence of the new potential antidepressant SMe1EC2M3 treatment on neuronal outgrowth and arborization [P16-05 Influence of the new potential antidepressant SMe1EC2M3 treatment on neuronal outgrowth and arborization]. – text. – [recenzované]. – DOI 10.1016/j.toxlet.2022.07.595

In: *Toxicology Letters* [elektronický dokument] [textový dokument (print)] : the Official Journal of EUROTOX. – Amsterdam (Holandsko) : Elsevier. – ISSN 0378-4274. – ISSN (online) 1879-3169. – suppl. Abstracts of the XVIth International Congress of Toxicology (ICT 2022) - UNITING IN TOXICOLOGY Roč. 368, č. S1 (2022), art. no. P16-05, s. S219-S219 [tlačaná forma] [online]
International Congress of Toxicology (ICT 2022) UNITING IN TOXICOLOGY, 16 [Maastricht, Holandsko, 18.09.2022-21.09.2022]

V3_027 / Pršo, Kristián (Korešpondenčný autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (30%) - Žideková, Nela (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (15%) - Dohál, Matúš (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (5%) - Porvazník, Igor (Autor) [Docent] [KURZDLVM] (10%) - Kertys, Martin (Autor) [Asistent] [UKOLJ262] (25%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (15%): Therapeutic Drug Monitoring of the First-line Antituberculotics Using LC-MS/MS. – text. – [recenzované]
In: *European Pharmaceutical Journal* [elektronický dokument] . – Varšava (Poľsko) : De Gruyter. De Gruyter Open. – ISSN (online) 2453-6725. – suppl. Roč. 69, č. S1 (2022), s. 23-23 [online]
Česko-Slovenské farmakologické dni, 70 [Bratislava, Slovensko, 22.06.2022-24.06.2022]

V3_028 / Kertys, Martin (Korešpondenčný autor) [Asistent] [UKOLJ262] (40%) - Žideková, Nela (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Pršo, Kristián (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (20%): The Potential of Targeted Metabolomics in Biomedical Research. – text. – [recenzované]
In: *European Pharmaceutical Journal* [elektronický dokument] . – Varšava (Poľsko) : De Gruyter. De Gruyter Open. – ISSN (online) 2453-6725. – suppl. Roč. 69, č. S1 (2022), s. 13-13 [online]
Česko-Slovenské farmakologické dni, 70 [Bratislava, Slovensko, 22.06.2022-24.06.2022]

O2 Odborný výstup publikačnej činnosti ako časť knižnej publikácie alebo zborníka **Počet výstupov: 8**

O2_001 / Adamčáková, Jana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ160] (40%) - Báľentová, Soňa (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ112] (15%) - Adamkov, Marian (Autor) [Profesor] [UKOLJ112] (5%) - Barošová, Romana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ160] (10%) - Hanusrichterová, Juliana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ160] (5%) - Mikolka, Pavol (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (5%) - Pršo, Kristián (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (5%) - Kalenská, Dagmar (Autor) [Asistent] [UKOLJ180] (5%) - Mokry, Daniela (Autor) [Profesor] [UKOLJ160] (10%): Porovnanie zápalových a včasných fibrotických zmien v dvoch rôznych animálnych modeloch pľúcnej silikózy. – text
In: *97. fyziologické dny* [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : Programový zborník s abstrakty / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Praha (Česko) : Univerzita Karlova v Praze, 2022, s. [1-2] [tlačaná forma]
Fyziologické dny, 97 [Praha, Česko, 08.02.2022-09.02.2022]

O2_002 / Adamčáková, Jana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ160] (35%) - Báľentová, Soňa (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ112] (15%) - Adamkov, Marian (Autor) [Profesor] [UKOLJ112] (5%) - Barošová, Romana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ160] (10%) - Hanusrichterová, Juliana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ160] (10%) - Mikolka, Pavol (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (7%) - Pršo, Kristián (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (5%) - Kalenská, Dagmar (Autor) [Asistent] [UKOLJ180] (3%) - Mokry, Daniela (Autor) [Profesor] [UKOLJ160] (10%): Comparison of different animal models of silicosis through histological and biochemical analyses. – text
In: *3rd Regional Congress of Physiological Society and the 5th Congress of Croatian Physiological Society* [textový dokument (print)] [elektronický dokument] / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – [s.l.] (Chorvátsko) : Hrvatsko društvo fiziologa, 2022, s. 144-144 [online] [tlačaná forma]
Regional Congress of Physiological Society, 3 [Pliťvička Jezera, Chorvátsko, 22.09.2022-24.09.2022]

O2_003 / Chrastina, Martin (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Dráfi, František (Autor) (20%) - Bauerová, Katarína (Autor) (20%) - Pružinská, Katarína (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Poništ, Silvester (Autor) (20%): Biological disease-modifying drugs in the treatment of rheumatoid arthritis. – text
In: *11. Miniconference of PhD. students of Centre of Experimental Medicine* [elektronický dokument] : book of abstracts / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Bratislava (Slovensko) : Slovenská akadémia vied. Centrum experimentálnej medicíny, 2022. – ISBN 978-80-89991-08-2, s. [1-1] [online]
Miniconference of PhD. Students of Center of Experimental Medicine, 11 [Bratislava, Slovensko, 07.07.2022]

O2_004 / Dohál, Matúš (Korešpondenčný autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (40%) - Porvazník, Igor (Autor) [Docent] [KURZDLVM] (10%) - Krivošová, Michaela (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Pršo, Kristián (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (10%) - Solovič, Ivan (Autor) [Docent] [KURZDLVM] (10%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (20%): Epidemiology and incidence of nontuberculous mycobacterial infection in Slovakia. 2016 - 2021 : a nationwide population-based study. – text
In: *16-th International Conference Advances in Pneumology* [elektronický dokument] / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Berlin (Nemecko) : [s.n.], 2022, s. [1-1] [online]

International Conference Advances in Pneumology, 16 [Berlin, Nemecko, 08.12.2022-10.12.2022]

O2_005 / Pršo, Kristián (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (30%) - Žideková, Nela (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (5%) - Dohál, Matúš (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (5%) - Porvazník, Igor (Autor) [Docent] [KURZDLVM] (15%) - Solovič, Ivan (Autor) [Docent] [KURZDLVM] (5%) - Kertys, Martin (Autor) [Asistent] [UKOLJ262] (25%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (15%): LC-MS/MS determination of isoniazid, pyrazinamide and ethambutol as tool for therapeutic drug monitoring. – text

In: 16-th International Conference Advances in Pneumology [elektronický dokument] / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Berlin (Nemecko) : [s.n.], 2022, s. [1-1] [online] International Conference Advances in Pneumology, 16 [Berlin, Nemecko, 08.12.2022-10.12.2022]

O2_006 / Pružinská, Katarína (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (14.29%) - Chrastina, Martin (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (14.285%) - Dráfi, František (Autor) (14.285%) - Taghdiesfejr, Mohsen (Autor) (14.285%) - Khademnematolahi, Sasan (Autor) [Interný doktorand - externé školiace pracovisko] [UKOPRBZF] (14.285%) - Poništ, Silvester (Autor) (14.285%) - Bauerová, Katarína (Autor) (14.285%): The effect of selected carotenoids on progression of experimental arthritis. – text

In: 11. Miniconference of PhD. students of Centre of Experimental Medicine [elektronický dokument] : book of abstracts / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Bratislava (Slovensko) : Slovenská akadémia vied. Centrum experimentálnej medicíny, 2022. – ISBN 978-80-89991-08-2, s. [1-1] [online]

Miniconference of PhD. Students of Center of Experimental Medicine, 11 [Bratislava, Slovensko, 07.07.2022]

O2_007 / Smieško, Lukáš (Korešpondenčný autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (50%) - Šutovská, Martina (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (20%) - Brozmanová, Mariana (Autor) [Profesor] [UKOLJ261] (10%) - Fraňová, Soňa (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (20%): Idiopatická pľúcna fibróza v experimentálnych podmienkach. – text, obr.

In: Nové trendy vo farmakoterapii (14) [elektronický dokument] / Fraňová, Soňa [Zostavovateľ, editor] ; Mokry, Juraj [Zostavovateľ, editor] ; Plevková, Jana [Recenzent] ; Wawruch, Martin [Recenzent]. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : Univerzita Komenského v Bratislave. Jesseniova lekárska fakulta UK, 2022. – ISBN 978-80-8187-130-6, s. 87-94 [online]

O2_008 / Zvozilová, Alexandra (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (20%) - Koprďová, Romana (Autor) (20%) - Reichová, Alexandra (Autor) (20%) - Bakoš, Ján (Autor) (20%) - Mach, Mojmír (Autor) (20%): New preclinical findings about potential triple reuptake antidepressant SMe1EC2M3, a compound with a pyridoindole structure. – text

In: 11. Miniconference of PhD. students of Centre of Experimental Medicine [elektronický dokument] : book of abstracts / [bez zostavovateľa] [Zostavovateľ, editor]. – 1. vyd. – Bratislava (Slovensko) : Slovenská akadémia vied. Centrum experimentálnej medicíny, 2022. – ISBN 978-80-89991-08-2, s. [1-2] [online]

Miniconference of PhD. Students of Center of Experimental Medicine, 11 [Bratislava, Slovensko, 07.07.2022]

O3 Odborný výstup publikačnej činnosti z časopisu

Počet výstupov: 2

O3_001 / Mokrá, Daniela (Korešpondenčný autor) [Profesor] [UKOLJ160] (60%) - Adamčáková, Jana (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ160] (10%) - Mokry, Juraj (Autor) [Profesor] [UKOLJ262] (30%): Green Tea Polyphenol (-)-Epigallocatechin-3-Gallate (EGCG) : a Time for a New Player in the Treatment of Respiratory Diseases?. – text, tab., obr. – [recenzované]. – DOI 10.3390/antiox11081566. – SCO ; WOS CC ; MEDLINE® ; BIOSIS Citation Index ; SCIE

In: Antioxidants [elektronický dokument] . – Bazilej (Švajčiarsko) : Multidisciplinary Digital Publishing Institute. – ISSN (online) 2076-3921. – Roč. 11, č. 8 (2022), art. no. 1566, s. [1-30] [online]

O3_002 / Strádél, Ján (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (10%) - Záhumenská, Romana (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (4%) - Hajduchová, Dominika (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ110] (4%) - Meršáková, Sandra (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (3%) - Juhášová, Jana (Autor) (3%) - Pokusa, Michal (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (3%) - Škovierová, Henrieta (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (3%) - Nováková, Slavomíra (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (3%) - Palkóci, Blažej (Autor) (3%) - Vojtko, Martin (Autor) [Externý doktorand] [UKOLJ300] (3%) - Pindura, Miroslav (Autor) [Externý doktorand] [UKOLJ300] (3%) - Kyčina, Roman (Autor) (3%) - Smolár, Marek

(Autor) [Docent] [UKOLJ300] (3%) - Nosáľ, Vladimír (Autor) [Docent] [UKOLJ243] (3%) - Kalman, Michal (Autor) (3%) - Marcinek, Juraj (Autor) (3%) - Plank, Lukáš (Autor) [Profesor] [UKOLJ251] (3%) - Kertys, Martin (Autor) [Asistent] [UKOLJ262] (3%) - Žideková, Nela (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (2.5%) - Pršo, Kristián (Autor) [Interný doktorand] [UKOLJ262] (2.5%) - Studenovská, Hana (Autor) (3%) - Mitrušková, Barbora (Autor) (3%) - Braný, Dušan (Autor) [Výskumný pracovník - výskumník] [UKOLJ110] (3%) - Laca, Ľudovít (Autor) [Profesor] [UKOLJ300] (4%) - Janík, Ján (Autor) [Odborný asistent] [UKOLJ300] (4%) - Halašová, Erika (Autor) [Profesor] [UKOLJ120] (4%) - Kurča, Egon (Autor) [Profesor] [UKOLJ243] (3%) - Péčová, Renata (Autor) [Profesor] [UKOLJ261] (4%) - Juhás, Štefan (Autor) (4%):
Technológia reprogramovania nádorových buniek a jej terapeutický a experimentálny potenciál v onkológii. – text, obr.

In: *Bioprospect* [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : bulletin Biotechnologickej spoločnosti v Českej republike a Slovenskej republike. – Praha (Česko) : Biotechnologická spoločnosť. – ISSN 1210-1737. – ISSN (online) 2570-8910. – Roč. 32, č. 4 (2022), s. 42-44 [tlačaná forma] [online]

P1 Pedagogický výstup publikačnej činnosti ako celok

Počet výstupov: 1

P1_001 / Sadloňová, Vladimíra (Autor) [Odborný asistent] [UKOLJ132] (50%) (4 AH) - Kompaníková, Jana (Autor) [Odborný asistent] [UKOLJ132] (10%) - Neuschlová, Martina (Autor) [Odborný asistent] [UKOLJ132] (10%) - Sadloňová, Jurina (Autor) [Docent] [UKOLJ220] (10%) - Jošková, Marta (Autor) [Docent] [UKOLJ262] (10%) - Nováková, Elena (Autor) [Docent] [UKOLJ132] (10%) - Kolarovszki, Branislav (Recenzent) - Sivák, Štefan (Recenzent) : Mikrobiologická diagnostika infekcií centrálného nervového systému [elektronický dokument] : vysokoškolské skriptá. – 1. vyd. – Martin (Slovensko) : JLF UK - Portál MEFANET, 2022. – 154 s. [8 AH] [online] : text, tab., obr. – ISBN 978-80-8187-126-9

Počet všetkých autorov: 6

[skriptum]

Lit.: 22

[OV 180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy]

[ŠO 5141 všeobecné lekárstvo]

Počet výstupov spolu: 58

Štatistika záznamov

Podľa kategórie EPC od roku 2022

Počet všetkých záznamov: 58

V1 - Vedecský výstup publikačnej činnosti ako celok: 1

V2 - Vedecský výstup publikačnej činnosti ako časť editovanej knihy alebo zborníka: 18

V3 - Vedecský výstup publikačnej činnosti z časopisu: 28

O2 - Odborný výstup publikačnej činnosti ako časť knižnej publikácie alebo zborníka: 8

O3 - Odborný výstup publikačnej činnosti z časopisu: 2

P1 - Pedagogický výstup publikačnej činnosti ako celok: 1

Podľa kvartilov

Počet záznamov s kvartilom AIS: 11 (Q1: 4, Q2: 7, Q3:3, Q4:1),

Počet záznamov s kvartilom JCI: 12 (Q1: 7, Q2: 2, Q3:4, Q4:1),

Počet záznamov s kvartilom JCR: 11 (Q1: 4, Q2: 5, Q3:2),

Počet záznamov s kvartilom Scimago: 28 (Q1: 6, Q2: 9, Q3:4, Q4:15),