



Podklady na vypracovanie Výročnej správy o tvorivej činnosti UPJŠ LF za rok 2024  
Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny

1. Vedeckovýskumná kapacita a jej využitie na riešenie vedeckých projektov v roku 2024

Zoznam pracovníkov z, **ktorí nie sú zapojení** do riešenia žiadneho vedeckého projektu:

- prof. PhDr. Anna Bérešová, PhD.

2. Ceny za vedu, resp. iné ocenenia a vyznamenania získané zamestnancami ÚSBM v roku 2024 za výsledky vo výskume

- **MUDr. Dagmar Breznoščáková, PhD.** bola v rámci 16. ročníka prestížnej ankety Slovenka roka 2024 nominovaná v kategórii Zdravotníctvo.  
<https://www.slovenkaroka.sk/nominovane-damy-2024/>
- **Mgr. Alexandra Husivargová Theofanidis, PhD.** získala ocenenie Best Poster Award Supported by the European Health Psychology Society na konferencii 38th Annual Conference of the European Health Psychology Society v Cascais, Portugalsko (3-6 September 2024)  
<https://2024.ehps.net/poster-awards/>
- **Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR** – Visiting professor, Semmelweis University, Budapešť, Maďarsko: <https://semmelweis.hu/research/scientific-excellence/visiting-professors/>

3. Výskumná infraštruktúra ÚSBM

pomenovanie: **BML laboratórium: Behaviorálno-medicínske laboratórium pre prevenciu a manažment chronických chorôb**  
účel: *obstaranie výskumnej infraštruktúry a jej využívanie počas implementácie projektu APVV-22-0587*  
použitie: *maximalizácia výsledkov a výstupov pri realizácii nezávislého výskumu a vývoja*  
web: <https://www.upjs.sk/lekarska-fakulta/ustav/socialna-a-behavioralna-medicina/vyskum/projekty/>  
grant: VAIA –č. 09-I03-03-V06-00017

4. Výstupy tvorivej činnosti (TČ) špičkovej medzinárodnej kvality ÚSBM za rok 2024

Výstupy tvorivej činnosti špičkovej medzinárodnej za príslušný kalendárny rok (podľa Dodatku č. 1 k Rozhodnutiu rektora č. 8/2021: <https://intranet.upjs.sk/op/op.Public.php?documentid=6164> )

*Full-textové vedecké práce uverejnené v (S)SCI časopisoch*

BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar - PALLAYOVÁ, Mária:

Case report: Uncovering hidden glucose patterns in medicated versus unmedicated bipolar disorder and comorbid type 1 diabetes mellitus.

**Frontiers in Endocrinology**, 2024,15, 1-8.

<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=7B7A9511E55C101CDB1BAC71CDDF>

**Študijný odbor:** Všeobecné lekárstvo

**Študijný program:** Všeobecné lekárstvo

**Hodnotenie výstupu TČ:** A+

BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar - PALLAYOVÁ, Mária - IZÁKOVÁ, Lubomíra - KRÁLOVÁ, Mária:

In-person psychoeducational intervention to reduce rehospitalizations and improve the clinical course of major depressive disorder: a non-randomized pilot study.

**Frontiers in Psychiatry**, 2024,15, 1-13.

<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=48914484AAB39F5B9C0151F8116B>

**Študijný odbor:** Všeobecné lekárstvo

**Študijný program:** Všeobecné lekárstvo

**Hodnotenie výstupu TČ:** A+

HABERSAAT, Katrine Bach - KOYLYU - LIKKI, Tiina - FIETJE, Nils - SCHERZER, Martha - NAGYOVÁ, Iveta:

Meeting statement: Call to action for step-change in health behaviours.

**Public Health in Practice**, 2024,7, 1-5.

<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=B8E5C3537597C4503A3BA3EE37DC>

**Študijný odbor:** Verejné zdravotníctvo

**Študijný program:** Verejné zdravotníctvo

**Hodnotenie výstupu TČ:** A+

HUSIVAROVÁ THEOFANIDIS, Alexandra - TIMKOVÁ, Vladimíra - MACEJOVÁ, Želmíra - KOTRÁDYOVÁ, Zuzana - ALJUBOURI, Mundher Abdulkareem Salman - BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar - SANDERMAN, Robbert - NAGYOVÁ, Iveta:

Social participation of rheumatoid arthritis patients: Does illness perception play a role?

**Health Psychology**, 2024,43,4, 269–279.

<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=C7058B2E53B5EC4D971161B8211A>

**Študijný odbor:** Verejné zdravotníctvo

**Študijný program:** Verejné zdravotníctvo

**Hodnotenie výstupu TČ:** A+

HUSIVAROVÁ THEOFANIDIS, Alexandra - TIMKOVÁ, Vladimíra - MACEJOVÁ, Želmíra - KOTRÁDYOVÁ, Zuzana - SANDERMAN, Robbert - FLEER, Joke - NAGYOVÁ, Iveta:

A cross-sectional study of multidimensional fatigue in biologic-treated rheumatoid arthritis: which variables play a role?

**Disability and Rehabilitation**, 2024,46,17, 3878-3886.

<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=7C8EC80C674BD33D40AA0DACC5F0>

**Študijný odbor:** Verejné zdravotníctvo

**Študijný program:** Verejné zdravotníctvo

**Hodnotenie výstupu TČ:** A+

HUSIVAROVÁ THEOFANIDIS, Alexandra - TIMKOVÁ, Vladimíra - MACEJOVÁ, Želmíra - KOTRÁDYOVÁ, Zuzana - BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar - SANDERMAN, Robbert - NAGYOVÁ, Iveta:

Pain in Biologic-Treated Rheumatoid Arthritis Patients: The Role of Illness Perception Before and After the COVID-19 Pandemic.

**Musculoskeletal Care**, 2024,22,4, 1-10.

<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=41B9B411A4CBD2A5148B5C5572CB>

**Študijný odbor:** Verejné zdravotníctvo  
**Študijný program:** Verejné zdravotníctvo  
**Hodnotenie výstupu TČ:** A

MIKULA, Pavol - TIMKOVÁ, Vladimíra - VITKOVÁ, Marianna - SZILASIOVÁ, Jarmila - NAGYOVÁ, Iveta:  
Suicidal ideation in people with multiple sclerosis and its association with coping self-efficacy.  
**Multiple Sclerosis and Related Disorders**, 2024,87, 1-6.  
<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=6B68A92B6F46FD75ED66E259F860>

**Študijný odbor:** Verejné zdravotníctvo  
**Študijný program:** Verejné zdravotníctvo  
**Hodnotenie výstupu TČ:** A+

MYIN-GERMEYS, Inez - ... - NAGYOVÁ, Iveta - KATRENIÁKOVÁ, Zuzana – et al:  
The experience sampling methodology as a digital clinical tool for more person-centered mental health care: an implementation research agenda.  
**Psychological Medicine**, 2024,54,11, 2785-2793.  
<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=F2263C7782913123B6F5DE91B188>

**Študijný odbor:** Verejné zdravotníctvo  
**Študijný program:** Verejné zdravotníctvo  
**Hodnotenie výstupu TČ:** A+

REININGHAUS, Ulrich - ... - BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar - ... - KATRENIÁKOVÁ, Zuzana - ... - NAGYOVÁ, Iveta - et al:  
Strategies, processes, outcomes, and costs of implementing experience sampling-based monitoring in routine mental health care in four European countries: study protocol for the IMMERSE effectiveness-implementation study.  
**BMC Psychiatry**, 2024,24,1, 1-11.  
<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=46EC41480997D7F108BFAFC35E13>

**Študijný odbor:** Všeobecné lekárstvo  
**Študijný program:** Všeobecné lekárstvo  
**Hodnotenie výstupu TČ:** A+

SAGUD, Marina - BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar – et al:  
An expert review of clozapine in Eastern European countries: Use, regulations and pharmacovigilance.  
**Schizophrenia Research: an International Multidisciplinary Journal of the Schizophrenia International Research Society**, 2024, 268, 53-59.  
<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=48914484AAB39F5B9B0053F8116B>

**Študijný odbor:** Všeobecné lekárstvo  
**Študijný program:** Všeobecné lekárstvo  
**Hodnotenie výstupu TČ:** A+

SCARPETTI, Giada - ... - KATRENIÁKOVÁ, Zuzana - NAGYOVÁ, Iveta – et al:  
A comparison of social prescribing approaches across twelve high-income countries.  
**Health Policy**, 2024,142, 1-10.  
<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=C87B0DC5E3BB964115E6DC818551>

**Študijný odbor:** Verejné zdravotníctvo  
**Študijný program:** Verejné zdravotníctvo  
**Hodnotenie výstupu TČ:** A+

SZILASIOVÁ, Jarmila - GAZDA, Jakub - MIKULA, Pavol – et al:  
Clinical and demographic characteristics of patients with NMOSD: a longitudinal retrospective analysis of a Slovak cohort of 63 patients.  
**Neurological Sciences**, 2024,45,2, 693-698.

<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=3B2B0BBAA862FD0FCA46ED32DDC4>

Študijný odbor: Všeobecné lekárstvo

Študijný program: Neurológia

Hodnotenie výstupu TČ: A

TIMKOVÁ, Vladimíra - MINÁRIKOVÁ, Daniela - FÁBRYOVÁ, Ľubomíra - KOZÁKOVÁ, Jana - MINÁRIK, Peter - KATRENIÁKOVÁ, Zuzana - NAGYOVÁ, Iveta:  
Facilitators and barriers to behavior change in overweight and obesity management using the COM-B model.

**Frontiers in Psychology**, 2024, art. no. 1280071, 1-11.

<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=C957D02FE2D4481C6CBCEAFDA2B6>

Študijný odbor: Verejné zdravotníctvo

Študijný program: Verejné zdravotníctvo

Hodnotenie výstupu TČ: A+

*Abstrakty vedeckých prác uverejnené v (S)SCI časopisoch*

NAGYOVA, Iveta:

Leveraging Behavioural Insights to Create Healthier Online Environment for Children.

**European journal of public health: official journal of the European public health association**, 2024, 34, 3:iii60-iii61

<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=B8E5C3537597C4503A33A6EE37DC>

Študijný odbor: Verejné zdravotníctvo

Študijný program: Verejné zdravotníctvo

Hodnotenie výstupu TČ: A+

MIKULA, Pavol - TIMKOVÁ, Vladimíra - SZILASIOVÁ, Jarmila - NAGYOVÁ, Iveta:  
Self-esteem and illness perception in multiple sclerosis: Unveiling key factors for self-management.  
**European journal of public health: official journal of the European public health association**, 2024, 34, 3:iii864-iii864.

<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=CAA13C70E4379491E783E51AA3B5>

Študijný odbor: Verejné zdravotníctvo

Študijný program: Verejné zdravotníctvo

Hodnotenie výstupu TČ: A+

NEMČÍKOVÁ, Marta - KATRENIÁKOVÁ, Zuzana - TIMKOVÁ, Vladimíra - NAGYOVÁ, Iveta:  
Family function, psychological distress and burden in informal caregivers of people with dementia.  
**European journal of public health: official journal of the European public health association**, 2024, 34, 3:iii386-iii386

<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=25B95477D9A3B8EFB8A7BE723671>

Študijný odbor: Verejné zdravotníctvo

Študijný program: Verejné zdravotníctvo

Hodnotenie výstupu TČ: A+

TIMKOVÁ, Vladimíra - KATRENIÁKOVÁ Zuzana - MIKULA, Pavol - NAGYOVÁ, Iveta:  
The role of weight stigma and food literacy in eating behaviour.  
**European journal of public health: official journal of the European public health association**, 2024, 34, 3:iii597-iii598.

Študijný odbor: Verejné zdravotníctvo

Študijný program: Verejné zdravotníctvo

Hodnotenie výstupu TČ: A+

## 5. Prednášková činnosť ÚSBM v roku 2024

	Domáce akcie			Zahraničné akcie			Spolu prednášky		SPOLU	
	VP	PP	Po	VP	PP	Po	VP	PP	Pr	Po
<b>Počet</b>	3	5	1	14	8	9	17	13	30	10

a) Vyžiadané prednášky a expertné panelové diskusie na medzinárodných vedeckých podujatiach

Meno a priezvisko vrátane titulov	Názov pozývajúcej inštitúcie	Dátum pobytu, miesto	Názov podujatia a názov prednášky
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	Svetová zdravotnícka organizácia Regionálnej kancelárie pre Európu (WHO/Europe)	10.-13.03.2024, Kodaň, Dánsko	WHO/Europe Innovation Ecosystem for Public Health forum “Building a public health innovation ecosystem in the WHO European Region”: <i>Social, Behavioural, and Cultural Innovations. The missing capital in reaching health SDGs</i>
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	Svetová zdravotnícka organizácia Regionálnej kancelárie pre Európu (WHO/Europe)	15.-21.07.2024, Nice, Francúzsko	WHO Summer School „Systems thinking and innovation for the prevention of noncommunicable diseases and a healthy ageing population in the WHO European Region”: <i>Behavioural science in practice</i>
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	European Healthcare Students' Associations (EHSAS)	29.-30.07.2024, Braga, Portugalsko	1st Summer University of the European Healthcare Students' Associations' Summit (EHSAS SU): <i>Shaping the future of health of Europe – the workforce of tomorrow</i>
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	Semmelweis University, Budapešť	18.-20.09.2024, Budapešť, Maďarsko	University Impact Forum: Health & Well-being 2024 'Establishing the role of universities in building healthier, prosperous and resilient societies': <i>Futureproofing our healthcare: How do we manage health in an economic and political crisis?</i>
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	Svetová zdravotnícka organizácia Regionálnej kancelárie pre Európu (WHO/Europe)	28.10.-1.11.2024, Kodaň, Dánsko	74th session of the WHO Regional Committee for Europe: <i>Joint NSAs Statement: Harnessing innovation for public health in the WHO European Region 2025–2030: Preparing for a new strategy</i>

Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	Non-Pharmacological Intervention Society (NPIS)	04.-05.12.2024, Brusel, Belgicko	First European NPIs Forum “Improving Health of European Citizens through a Common Framework for Non-Pharmacological Interventions (NPIs)”: <i>NPIs and public health: from Research to Practice</i>
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	Slovenian Medical Association, Slovenian Section of Preventive medicine	06.12.2024, Ljubljana, Slovinsko (online)	50 <sup>th</sup> anniversary of the Regular Annual Meeting of the Section for Preventive Medicine of the Slovenian Medical Association: <i>Building the European Public Health Strategy: Lessons from the Past, Goals for the Future</i>

b) *Vyžiadané prednášky a expertné panelové diskusie na národných a medzinárodných vedeckých konferenciách*

<b>Meno a priezvisko vrátane titulov</b>	<b>Názov konferencie</b>	<b>Dátum, miesto konania konferencie</b>	<b>Dátum, názov prednášky</b>
MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.	Dni Charkova v Košiciach: Fórum Ukrajina – Slovensko 'Perspektívy rozvoja bilaterálnej spolupráce vo vybraných oblastiach'	13.-14.03.2024, Košice	13.03.2024: <i>Spolupráca na úrovni samospráv a jej miesto v povojnovej obnove Ukrajiny: Charkov ako úspešný příklad rozvoja ukrajinsko-slovenskej spolupráce. Úloha mimovládnych a humanitárnych organizácií pri podpore životne dôležitých aktivít ukrajinských miest a ich obyvateľov</i>
MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.	Jesenná ITAPA 2024	25.-28.11.2024, Bratislava	25.11.2024: <i>Bezpečnosť pacienta, bezpečnosť personálu</i>
Mgr. Pavol Mikula, PhD.	11. výroční konference MSrehab „Fyzioterapie, psychoterapie, ergoterapie RS 2024“	13.01.2024, Praha, Česko	13.01.2024: <i>Jak podpořit sebevědomí (sebevnímání) pacienta</i>
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	13th World Congress and Exhibition of the International Academy Design&Health	13.-14.04.2024, Miláno, Taliansko	13.04.2024: <i>Revitalizing health by salutogenic design - Healthy environment   Healthy people</i>
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	5th International Scientific Conference “Physical Activity, Health and Quality of Life“	24.-26.04.2024, Košice	24.04.2024: <i>Behavioural innovations in the context of physical activity, health, and quality of life</i>
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	International Symposium “From single chronic disease to multimorbidity prevention, surveillance, and public health policy: need for multisectoral approaches“	26.-27.06.2024, Paríž, Francúzsko	26.06.2024: <i>Effective prevention and management of multimorbidity in Europe: The need for synergies and innovations</i>
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	International Symposium “From single chronic	26.-27.06.2024, Paríž, Francúzsko	27.06.2024: <i>Multisectoral approaches to tackle multimorbidity</i>

	disease to multimorbidity prevention, surveillance, and public health policy: need for multisectoral approaches“		
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	1st NPI Summit	16.-19.10.2024, Paríž, Francúzsko	17.10.2024: <i>State of play of NPIs and public health in Europe</i>
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	1st NPI Summit	16.-19.10.2024, Paríž, Francúzsko	17.10.2024: <i>European value chain for NPIs</i>
Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR	17 <sup>th</sup> European Public Health Conference 2024,	12.-15.11.2024, Lisabon, Portugalsko	13.11.2024: 3.G. - Scientific session: „Making WHO European Region the Healthiest Online Environment for children: Restrict harmful marketing“: <i>Leveraging Behavioural Insights to Create Healthier Online Environment for Children</i>

c) *Prihlásené prednášky a postery na národných a medzinárodných vedeckých konferenciách a podujatiach*

1. Breznoščáková D. 66. Česko-slovenská Psychofarmakologická konferencia, 10-14 January 2024, Mariánské Lázně, Česko. “Piliere psychofarmakoterapie bipolárnej afektívnej poruchy – od experimentálnych štúdií po klinickú prax“ (prednáška)
2. Breznoščáková D. XV. zjazd Psychiatrickej spoločnosti ČLS JEP / Sympóziu Slovenskej Psychiatrickej Spoločnosti SLS, 5-8 June 2024, Karlove Vary, Česko. “Metabolická psychiatria a perspektívy jej optimalizovaných riešení pri psychofarmakoterapii“ (prednáška)
3. Breznoščáková D. XVI. Slovenský psychiatrický zjazd, 13-15. Jún 2024, Košice. “Quo vadis, metabolická psychiatria? Inovatívne metabolické riešenia pri psychofarmakoterapii“ (prednáška)
4. Breznoščáková D. XVI. Slovenský psychiatrický zjazd, 13-15. Jún 2024, Košice. “Obmedzovanie v psychiatrii v novom svetle: Posun paradigmy v prístupe“ (prednáška)
5. Breznoščáková D. XVIII. Psychofarmakologické sympóziu s medzinárodnou účasťou, 10-12. Október 2024, Demänovská dolina. “ADHD u dospelých v praxi“ (prednáška)
6. Breznoščáková D. XVIII. Psychofarmakologické sympóziu s medzinárodnou účasťou, 10-12. Október 2024, Demänovská dolina. “Svetové usmernenia v súvislosti s liečbou a závažnosťou depresívnych porúch“ (prednáška)
7. Breznoščáková D. XVIII. Psychofarmakologické sympóziu s medzinárodnou účasťou, 10-12. Október 2024, Demänovská dolina. “Metabolická hrozba v psychiatrii – optimalizované riešenia v klinickej praxi z pohľadu psychiatra-diabetológa“ (prednáška)
8. Evelley J. (eng)aging! 7th International Conference on Aging & Technology Fair, 20-21 June 2024, Praha, Česko. “Health-related Quality of Life after Surgical Treatment of Knee/Hip Osteoarthritis: a Longitudinal Study“ (prednáška)
9. Katreniakova Z. (eng)aging! 7th International Conference on Aging & Technology Fair, 20-21 June 2024, Praha, Česko. “Health literacy among older people in Slovakia: knowledge and experience gained from the INHEAL project“ (prednáška)

10. Katreniakova Z. (eng)aging! 7th International Conference on Aging & Technology Fair, 20-21 June 2024, Praha, Česko. “Decreasing dementia caregivers’ burden – implementation of a pilot psychoeducational intervention in Slovakia” (prednáška)
11. Mikula P. (eng)aging! 7th International Conference on Aging & Technology Fair, 20-21 June 2024, Praha, Česko. “Mediterranean diet adherence and food literacy in aging people with overweight and obesity” (prednáška)
12. Mikula P. 38th Annual Conference of the European Health Psychology Society 2024, 3-6 September 2024, Cascais, Portugal. “The role of coping in quality of life in multiple sclerosis: A 9-year follow-up study” (prednáška)
13. Nagyova I. 38th Annual Conference of the European Health Psychology Society 2024, 3-6 September 2024, Cascais, Portugal. “Treatment adherence and perceived information provision in Roma and non-Roma patients with coronary artery disease“ (prednáška)
14. Evelley J, Mikula P, Vicen M, Polan P, Sanderman R, Nagyova I. ARPH Conference 2024 – Building Bridges for health, 25-26 March 2024, Maastricht, Netherlands. „Association of pain catastrophizing and illness perception with functional status in people undergoing total joint replacement“ (poster)
15. Evelley J, Mikula P, Polan P, Vicen M, Sanderman R, Nagyova I. 38th Annual Conference of the European Health Psychology Society 2024, 3-6 September 2024, Cascais, Portugal. „Illness perception, expectations fulfilment and functional outcomes after knee and hip replacement due to osteoarthritis (poster)
16. Husivargova Theofanidis A, Timkova V, Macejova Z, Kotradyova Z, Sanderman R, Nagyova I. ARPH Conference 2024 – Building Bridges for health, 25-26 March 2024, Maastricht, Netherlands . „Do physical and mental fatigue factors differ in rheumatoid arthritis patients treated with biologics?“ (poster)
17. Husivargova Theofanidis A, Timkova V, Macejova Z, Kotradyova Z, Sanderman R, Nagyova I. 38th Annual Conference of the European Health Psychology Society 2024, 3-6 September 2024, Cascais, Portugal. „Psychosocial variables impacting physical activity in biologics-treated rheumatoid arthritis patients“ (poster)
18. Husivargova Theofanidis A, Timkova V, Macejova Z, Kotradyova Z, Breznoscakova D, Sanderman R, Nagyova I. 21st International Medical Doctoral Conference, 20-22 November 2024, Hradec Králove, Česko. „Challenges of rheumatoid arthritis and the impact of COVID-19“ (poster)
19. Husivargova Theofanidis A, Macejova Z, Kotradyova Z, Breznoscakova D, Sanderman R, Nagyova I. 67th Congress of Slovak and Czech rheumatologist, 10-12. Október 2024, Košice. “Rozdiely v klinických, psychologických a fyzických faktoroch u pacientov s reumatoidnou artritídou liečených bDMARDs, ktorí prekonal, alebo neprekonali ochorenie COVID-19“ (poster)
20. Mikula P, Timkova V, Szilasiova J, Nagyova I. 17th European Public Health Conference 2024, 12-15 November 2024, Lisabon, Portugal. „Self-esteem and illness perception in multiple sclerosis: Unveiling key factors for self-management“ (poster)
21. Nemcikova M, Katreniakova Z, Nagyova I. 1st NPI Summit, 16-19 October 2024, Paris, France. „Exploring the validation approach in supporting carers of people with dementia“ (poster)
22. Nemcikova M, Katreniakova Z, Timkova V, Nagyova I. 17th European Public Health Conference 2024, 12-15 November 2024, Lisabon, Portugal. „The family function, psychological distress and burden in informal caregivers of people with dementia“ (poster)
23. Timkova V, Katreniakova Z, Mikula P, Nagyova I. 17th European Public Health Conference 2024, 12-15 November 2024, Lisabon, Portugal. „The role of weight stigma and food literacy in eating behaviour“ (poster)



## 6. Vedecké podujatia ÚSBM v roku 2024

Názov podujatia:	<b>XVI. Slovenský psychiatrický zjazd</b>
Organizujúce subjekty:	Slovenská psychiatrická spoločnosť, Slovenská lekárska spoločnosť MUDr. Dagmar Breznoščáková, Ph.D. - ÚSBM LF UPJŠ v Košiciach
Termín konania:	13.-15.6.2024
Počet účastníkov:	100+
Názov podujatia:	<b>XVIII. Psychofarmakologické sympóziu s medzinárodnou účasťou</b>
Organizujúce subjekty:	Psychofarmakologická sekcia SPsS SLS, MUDr. Dagmar Breznoščáková, Ph.D. - ÚSBM LF UPJŠ v Košiciach
Termín konania:	10.-12.10.2024
Počet účastníkov:	100+
Názov podujatia:	<b>7.A. Skills building seminar: Is Behavioural Science Relevant for Public Health? A Quintuple Helix Lens</b> Workshop organizovaný na 17 <sup>th</sup> European Public Health konferencie “ Sailing the waves of European public health: exploring a sea of innovation“
Organizujúce subjekty:	European Public Health Association (EUPHA), WHO Regional Office for Europe (WHO/Europe), Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJS LF
Termín konania:	12.-15.11.2024
Počet účastníkov:	100+ zahraničných
Názov podujatia:	<b>6.A. Round table: Building a Public Health Innovation Ecosystem in the WHO European Region</b> Podujatie organizované na 17 <sup>th</sup> European Public Health konferencie “ Sailing the waves of European public health: exploring a sea of innovation“
Organizujúce subjekty:	WHO Regional Office for Europe (WHO/Europe), European Public Health Association (EUPHA), Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny UPJS LF
Termín konania:	12.-15.11.2024
Počet účastníkov:	100+ zahraničných
Názov podujatia:	<b>Bezpečnosť pacienta, bezpečnosť personálu</b> Moderovaná diskusia v rámci najväčšej technologickej konferencie Jesenná ITAPA 2024
Organizujúce subjekty:	Občianske združenie APEL, MUDr. Zuzana Katreniaková, Ph.D. - ÚSBM LF UPJŠ v Košiciach UPJŠ
Termín konania:	25.11.2024
Počet účastníkov:	200

## **7. Realizačné výstupy z riešenia projektov, vývoj a transfer technológií, spolupráca s praxou a podnikateľská činnosť**

### *Poradenská a expertná činnosť v medzinárodných a národných expertných výboroch v roku 2024*

Zamestnanci ÚSBM sa ako členovia viacerých medzinárodných a národných poradných výborov a orgánov podieľajú na formovaní politík v oblasti zdravia, ako aj na recenzovaní a príprave strategických dokumentov a odporúčaní pre klinickú prax na svetovej, Európskej a národnej úrovni.

#### **Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR**

- Prezident EUPHA – European Public Health Association: strešná organizácia pre národné asociácie verejného zdravotníctva v Európe; strategické riadenie a formálna reprezentácia najväčšej profesnej asociácie verejného zdravotníctva v Európe 2020-2024
- Čestný predseda Non-pharmacological Intervention Society (NPIS), Paríž, Francúzsko (2024-)
- Národný kontaktný bod WHO/Europe pre behaviorálne a kulturálne vedy - National Focal Point for Behavioural and Cultural Insights (Menovanie MZ SR) (2021-)
- Člen Poradného výboru Európskej kancelácie Svetovej zdravotníckej organizácie pre inovácie vo verejnom zdravotníctve (WHO/Europe) WHO/Europe Technical Advisory Group on Building an Innovation Ecosystem for Public Health (2024-)
- Člen Poradného výboru Svetovej zdravotníckej organizácie (WHO) v oblasti behaviorálnych vied v kontexte zdravia – WHO Technical Advisory Group on Behavioural Insights and Sciences for Health (2020-2024)
- Člen Poradného výboru Európskej kancelácie Svetovej zdravotníckej organizácie (WHO/Europe) pre neprenosné/chronické choroby (NCDs) - Regional Director's Advisory Council on Innovation for Noncommunicable Diseases (2020-2024)
- Visiting professor, Semmelweis University, Budapešť, Maďarsko (2024-)
- Člen Poradného výboru World Federation of Public Health Associations - WFPHA Public Health Leadership Coalition (2020-)
- Člen expertnej skupiny Európskej komisie pre posudzovanie projektov H2020 (2016-)
- Člen Komisie Ministerstva zdravotníctva SR (MZ SR) pre tvorbu, implementáciu a revíziu štandardných postupov pre výkon prevencie PpPV – ako reprezentant vedeckej/akademickej obce
- Člen Odborovej komisie doktorandského štúdia pre študijný odbor Verejné zdravotníctvo na Fakulte zdravotníctva a sociálnej práce Trnavskej Univerzity v Trnave

#### **MUDr. Dagmar Breznoščáková, Ph.D**

- Člen Rady Európy CPT (European Committee for the Prevention of Torture and Inhuman or Degrading Treatment or Punishment)
- Národný delegát Global Alliance of Mental Illness Advocacy Networks-Europe (Gamian Europe)
- Člen Výboru Slovenskej psychiatrickej spoločnosti SLS
- Expert pre psychiatriu pre Úrad komisára pre osoby so zdravotným postihnutím
- Krajský odborník pre psychiatriu Ministerstva zdravotníctva SR
- Predseda Psychofarmakologickej sekcie SPsS Slovenská lekárska spoločnosť (SLS)

**MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.**

- Člen NCS reviewers of the 2025 ESC Consensus Statement on cardiovascular disease and mental health
- Odborný garant neformálnej platformy „Fórum prevencie“ (spolupráca so Seesame)

Recenzná, posudzovateľská a oponentská činnosť

**Prof. PhDr. Anna Bérešová, PhD.**

- Oponentský posudok žiadosti KEGA komisia č.3 (pre obsahovú integráciu a diverzifikáciu vysokoškolského štúdia) o dotáciu na projekt č. 006UCM-4/2025
- Oponentský posudok žiadosti KEGA komisia č.3 (pre obsahovú integráciu a diverzifikáciu vysokoškolského štúdia) o dotáciu na projekt č. 019UCM-4/2025
- Recenzný posudok na vysokoškolskú učebnicu: Hefty Angela, Beňo Pavol. Prekonávanie bariér v komunikácii s osobami s postihnutím sluchu v zdravotníctve a v sociálnej práci. Trnava, 2024
- Recenzný posudok na odbornú monografiu: Slovák Peter. Sociálna práca a jej metamorfózy v praxi. Trnava, 2024
- Recenzný posudok na vedeckú monografiu: Dirgová Eva. Nezamestnanosť a jej sociálno-psychologické dôsledky v reflexii etiky sociálnej práce. Bratislava, 2024

**MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.**

- Oponentský posudok žiadosti KEGA komisia č.3 (pre obsahovú integráciu a diverzifikáciu vysokoškolského štúdia) o dotáciu na projekt č. 010UPJŠ-4/2021

**MVDr. Marcela Linková, PhD.**

- Oponentský posudok žiadosti VEGA komisia č.9 (pre lekárske a farmaceutické vedy) o dotáciu na projekt č. 1/0761/25

**Mgr. Pavol Mikula, PhD.**

- Recenzia článku pre Disability and Health - Journal Physical activity as a mediator in the relationship between health locus of control and health-related quality of life in multiple sclerosis patients with different disease duration
- Recenzia článku pre Multiple Sclerosis and Related Disorders - Exploring Suicidal Ideation Prevalence in Multiple Sclerosis Patients During the COVID-19 Pandemic: A Study on the Relationship Between Drug Use and Suicidal Ideation
- Recenzia článku pre Multiple Sclerosis and Related Disorders - Contribution of dual-tasking to social participation in persons with multiple sclerosis: A structural equation modeling approach
- Recenzia článku pre Scientific Reports - Alexithymia and Illness Perceptions in Persons With Multiple Sclerosis and Their Partners: a dyadic analysis
- Recenzia článku pre Disability and Rehabilitation - Implementing vocational rehabilitation for people with multiple sclerosis in the UK National Health Service: A mixed-methods study
- Recenzia článku pre Psychology and Health - Longitudinal study of benefit finding in Multiple Sclerosis and Health-related Quality of Life. The effect of anxiety and emotion-focused coping strategies

### **Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR**

- Posudzovanie abstraktov pre 17<sup>th</sup> European Public Health Conference 2024 “ Sailing the waves of European public health: exploring a sea of innovation“, 12-15 November 2024, Lisabon, Portugalsko, člen International Scientific Committee
- Člen redakčnej rady časopisu European Journal of Public Health; SCOPUS; CCC; WOS
- Člen redakčnej rady časopisu International Journal of Care Coordination; SCOPUS; CCC; WOS
- Člen redakčnej rady časopisu Frontiers in Public Health, SCOPUS; CCC; WOS
- Člen redakčnej rady časopisu Prohuman; EBSCO; DRJI

### **Mgr. Vladimíra Timková, PhD.**

- Recenzia článku pre Quality of life research - Quality of life among Obstructive Sleep Apnoea patients: A systematic review and meta-analysis of EQ-5D studies

## **8. Významné vedeckovýskumné výsledky ÚSBM**

### NAJVÝZNAMNEJŠIE VÝSLEDKY PRACOVISKA: VYBRANÁ VEDECKÁ PUBLIKÁCIA

#### **Ústav sociálnej a behaviorálnej medicíny**

Oblasť výskumu: 180 | Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

Študijný odbor: 5618 - zdravotnícke vedy

V3 vedecký výstup publikačnej činnosti z časopisu

HUSIVARGOVÁ THEOFANIDIS, Alexandra - TIMKOVÁ, Vladimíra - MACEJOVÁ, Želmíra - KOTRÁDYOVÁ, Zuzana – ALJUBOURI, Mundher Abdulkareem Salman - BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar - SANDERMAN, Robbert - NAGYOVÁ, Iveta:

Social participation of rheumatoid arthritis patients: Does illness perception play a role?

Health Psychology, 2024,43,4, 269–279.

<https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=C7058B2E53B5EC4D971161B8211A>

[SK] Sociálna participácia (SP) je dôležitým aspektom spojeným so zdravotnými výsledkami pri chronických ochoreniach. Cieľom práce bolo preskúmať faktory ovplyvňujúce SP u pacientov s reumatoidnou artritídou (RA), pričom sme sa detailnejšie zamerali na bolesť, únavu, úzkosť, depresiu a percepciu ochorenia. Do štúdie bolo zahrnutých 157 pacientov s RA (84,7% žien; priemerný vek 56,4±13,9 rokov). Vo finálnych regresných modeloch boli percepcia ochorenia ( $\beta=0,42$ ;  $p\leq 0,001$ ) a disabilita ( $\beta=0,21$ ;  $p\leq 0,05$ ) asociované so SP. Bolesť a únava stratili štatistickú významnosť po pridaní psychologického distresu. Percepcia ochorenia mediovala vzťah medzi bolesťou, únavou, úzkosťou, depresiou a SP (nepriamy vplyv 65-98%). Zistenia zdôrazňujú úlohu percepcie ochorenia pri formovaní sociálnej participácie, čo naznačuje, že nefarmakologické intervencie zamerané na zmenu negatívneho vnímania choroby môžu zvýšiť SP a následne zlepšiť zdravotný stav a kvalitu života pacientov. [Grant: APVV-22-0587]

[EN] Social participation (SP) is an important aspect associated with health-related outcomes in chronic diseases. We aimed to examine whether pain, fatigue, anxiety, depression, and illness perception are associated with SP in patients with rheumatoid arthritis (RA). We included 157 RA patients (84.7% female; mean age 56.4±13.9 years). In the final regression models, illness perception ( $\beta=.42$ ;  $p\leq 0.001$ ) and functional disability ( $\beta=.21$ ;  $p\leq 0.05$ ) were associated with SP. Pain and fatigue lost its significance when psychological distress was added. Illness perception mediated the association of pain, fatigue, anxiety, and depression with SP (indirect effect 65-98%). The findings highlight the role of illness perception in shaping social participation, suggesting that non-

pharmacological interventions aimed at modifying negative illness perceptions may enhance SP and subsequently improve patients' health status and quality of life. [Grant: APVV-22-0587]

## PUBLIKAČNÉ VÝSTUPY ÚSBM

(pozn. doplnenie k publikáciám uvedeným v časti 4. Výstupy tvorivej činnosti (TČ) špičkovej medzinárodnej kvality ÚSBM za rok 2024)

### V2 - Vedecký výstup publikačnej činnosti ako časť editovanej knihy alebo zborníka

KRÁLOVÁ, Mária - IZÁKOVÁ, Ľubomíra - BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar:

Miesto ginkgo biloba v liečbe kognitívnych porúch.

**Zborník abstraktov 18. psychofarmakologické sympóziu s medzinárodnou účasťou: „Liečiť umne v psychiatrii“, 2024, 25-25.**

### V3 - Vedecký výstup publikačnej činnosti z časopisu

BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar - PALLAYOVÁ, Mária:

Piliere psychofarmakoterapie bipolárnej afektívnej poruchy - od experimentálnych štúdií po klinickú prax.

**Psychiatrie: časopis pro moderní psychiatrii, 2024,28,1, 11-11.**

HUSIVARGOVÁ THEOFANIDIS, Alexandra - TIMKOVÁ, Vladimíra - MACEJOVÁ, Želmíra - KOTRÁDYOVÁ, Zuzana - BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar - SANDERMAN, Robbert - NAGYOVÁ, Iveta:

Changes in clinical, physical, and psychological functioning before and after the COVID-19 pandemic in biologic-treated rheumatoid arthritis patients.

**Česká a slovenská psychiatrie: časopis Psychiatrické společnosti ČLS JEP a Psychiatrickej spoločnosti SLS, 2024,120,6, 269-276.**

**Projekt: Behavioural innovations in chronic condition management (BIOCCOM) - APVV 22-0587**

KOZÁKOVÁ, Jana - MIKULA, Pavol - STUDENČAN, Martin - NAGYOVÁ, Iveta:

Komunikácia v zdravotníctve a vybrané psychologické premenné u rómskych a nerómskych pacientov s kardiovaskulárnym ochorením.

**Prohuman: vedecko-odborný interdisciplinárny recenzovaný časopis, zameraný na oblasť spoločenských, sociálnych a humanitných vied: vedecko-odborný internetový časopis, 2024, 1-9.**

**Projekt: Behavioural innovations in chronic condition management (BIOCCOM) - APVV 22-0587**

MICHALKOVÁ, Jana - DIMUNOVÁ, Lucia - MIKULA, Pavol - MATI, Miriam:

Vplyv celiakie na kvalitu života adolescentov.

**Česko-slovenská pediatrie: časopis České a Slovenské pediatické společnosti, 2024,79,2, 98-101.**

MICHALKOVÁ, Jana - KHOKHLOVA, Ivana - MIKULA, Pavol:

Znalosti študentiek vybraných zdravotníckych povolání o vplyve toxoplazmózy na reprodukčné zdravie.

**Healthcare and Society, 2024,2,2 (2024), A2 - 40-A2 - 40.**

TIMKOVÁ, Vladimíra - OLŠAVSKÝ, Lukáš - MINÁRIK, Peter - KATRENIÁKOVÁ, Zuzana - HUSIVARGOVÁ THEOFANIDIS, Alexandra - MINÁRIKOVÁ, Daniela - NAGYOVÁ, Iveta:  
Mediterranean diet adherence and food knowledge in the sample of Slovak adults = Dodržiavanie stredomorskej diéty a úroveň potravinovej gramotnosti u dospelých Slovákov.

**Prohuman: vedecko-odborný interdisciplinárny recenzovaný časopis, zameraný na oblasť spoločenských, sociálnych a humanitných vied: vedecko-odborný internetový časopis, 2024, 1-12.**

**Projekt: Behaviorálne inovácie v manažmente nadváhy a obezity u dospeljej populácie - VEGA 1/0748/22**

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

BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar:  
ADHD u dospelých v praxi.

**Zborník abstraktov 18. psychofarmakologické sympóziu s medzinárodnou účasťou: „Liečiť umne v psychiatrii“, 2024, 2-2.**

BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar:

Ako uchopiť liečbu pretrvávajúcich depresívnych príznakov?

**Zborník abstraktov 18. psychofarmakologické sympóziu s medzinárodnou účasťou: „Liečiť umne v psychiatrii“, 2024, 3-3.**

BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar - PALLAYOVÁ, Mária:

Svetové usmernenia v súvislosti s liečbou a závažnosťou depresívnych porúch.

**Zborník abstraktov 18. psychofarmakologické sympóziu s medzinárodnou účasťou: „Liečiť umne v psychiatrii“, 2024, 35-35.**

BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar:

Strastičná cesta k liečbe u človeka s ADHD v dospelosti.

**Case Reports Psychiatric Therapy, Bratislava: We Make Media Slovakia, 2024, 4-6.**

EVELLEY, Július - MIKULA, Pavol - VICEN, Martin - POLAN, Peter - SANDERMAN, Robbert - NAGYOVÁ, Iveta:

Association of pain catastrophizing and illness perception with functional status in people undergoing total joint replacement.

**ARPH Conference 2024: Abstract book, 2024, 28-28.**

**Projekt: Behavioural innovations in chronic condition management (BIOCCOM) - APVV 22-0587**

EVELLEY, Július - MIKULA, Pavol - POLAN, Peter - VICEN, Martin - SANDERMAN, Robbert - NAGYOVÁ, Iveta:

Illness perception, expectations fulfilment and functional outcomes after knee and hip replacement due to osteoarthritis.

**EHPS 2024: Book of abstracts, 2024, 193-193.**

**Projekt: Behavioural innovations in chronic condition management (BIOCCOM) - APVV 22-0587**

HUSIVARGOVÁ THEOFANIDIS, Alexandra - TIMKOVÁ, Vladimíra - MACEJOVÁ, Želmíra - KOTRÁDYOVÁ, Zuzana - BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar - SANDERMAN, Robbert - NAGYOVÁ, Iveta:

Challenges of rheumatoid arthritis and the impact of COVID-19.

**21st International Medical Doctoral Conference 2024: Abstract Book, 2024, 30-30.**

**Projekt: Behavioural innovations in chronic condition management (BIOCCOM) - APVV 22-0587**

HUSIVARGOVÁ THEOFANIDIS, Alexandra - TIMKOVÁ, Vladimíra - MACEJOVÁ, Želmíra - KOTRÁDYOVÁ, Zuzana - SANDERMAN, Robbert - NAGYOVÁ, Iveta:

Do physical and mental fatigue factors differ in rheumatoid arthritis patients treated with biologics?

**ARPH Conference 2024: Abstract book, 2024, 48-48.**

**Projekt:** Behavioural innovations in chronic condition management (BIOCCOM) - **APVV 22-0587**

HUSIVARGOVÁ THEOFANIDIS, Alexandra - TIMKOVÁ, Vladimíra - MACEJOVÁ, Želmíra - KOTRÁDYOVÁ, Zuzana - SANDERMAN, Robbert - NAGYOVÁ, Iveta:

Psychosocial variables impacting physical activity in biologics-treated rheumatoid arthritis patients.

**EHPS 2024: Book of abstracts**, 2024, 496-496.

**Projekt:** Behaviorálne inovácie v manažmente nadváhy a obezity u dospeljej populácie - **VEGA 1/0748/22**

KATRENIÁKOVÁ, Zuzana:

Zabezpečenie starostlivosti o ľudí v bytovej núdzi v meste Košice a blízkom okolí v kontexte pandémie COVID-19.

**Spolupráca samosprávy a subjektov sociálnej ekonomiky pri riešení krízových situácií: Centrum spoločenských a psychologických vied**, 2024, 21-29.

MIKULA, Pavol - SZILASIOVÁ, Jarmila - NAGYOVÁ, Iveta:

The role of coping in quality of life in multiple sclerosis: A 9-year follow-up study.

**EHPS 2024: Book of abstracts**, 2024, 77-77.

**Projekt:** Manažment 'neviditeľných symptómov' a ich asociácia s adherenciou k liečbe u ľudí so sclerosis multiplex - **VEGA 1/0608/23**

NAGYOVÁ, Iveta.

Behavioural innovations in the context of physical activity, health, and quality of life.

**Physical activity, health and quality of life: 5th International scientific conference: book of abstracts**, 2024, 20-21.

**Projekt:** Behavioural innovations in chronic condition management (BIOCCOM) - **APVV 22-0587**

NAGYOVÁ, Iveta - KOZÁKOVÁ, Jana - MIKULA, Pavol - KATRENIÁKOVÁ, Zuzana - DIMUNOVÁ, Lucia - MICHÁLKOVÁ, Jana - STUDENČAN, Martin - SANDERMAN, Robbert: Treatment adherence and perceived information provision in Roma and non-Roma patients with coronary artery disease.

**EHPS 2024: Book of abstracts**, 2024, 702-702.

**Projekt:** Behavioural innovations in chronic condition management (BIOCCOM) - **APVV 22-0587**

PALLAYOVÁ, Mária - BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar:

Metabolická hrozba v psychiatrii – optimalizované riešenia v klinickej praxi z pohľadu psychiatra – diabetologa.

**Zborník abstraktov 18. psychofarmakologické sympóziu s medzinárodnou účasťou: „Liečiť umne v psychiatrii“**, 2024, 35-35.

### **O3 - Odborný výstup publikačnej činnosti z časopisu**

BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar - PALLAYOVÁ, Mária:

Ginkgo biloba v liečbe kognitívnych porúch.

**Lekárske noviny**, 2024,7,2, 3-4.

BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar - KOHÝLOVÁ, Katarína:

Obmedzovanie v psychiatrii v novom svetle: Posun paradigmy v prístupe.

**Psychiatria pre prax**, 2024,25,S1, 62-63.

HUSIVARGOVÁ THEOFANIDIS, Alexandra - TIMKOVÁ, Vladimíra - MACEJOVÁ, Želmíra - KOTRÁDYOVÁ, Zuzana - SANDERMAN, Robbert - NAGYOVÁ, Iveta:

Rozdiely v klinických, psychologických a fyzických faktoroch u pacientov s reumatoidnou artritídou liečených bDMARDs, ktorí prekonalí, alebo neprekonali ochorenie COVID-19.

**Rheumatologia: časopis pre otázky pohybového ústrojenstva a spojiva**, 2024,38,1, 53-54.

**Projekt:** Behavioural innovations in chronic condition management (BIOCCOM) - **APVV 22-0587**

NAGYOVÁ, Iveta - MICHIE, Susan:

Skills building seminar: Is Behavioural Science Relevant for Public Health? A Quintuple Helix Lens.

**European journal of public health: official journal of the European public health association**, 2024, 34, 3:iii160-iii161.

PALLAYOVÁ, Mária - BREZNOŠČÁKOVÁ, Dagmar:

Quo vadis, metabolická psychiatria? Inovatívne metabolické riešenia pri psychofarmakoterapii.

**Psychiatria pre prax**, 2024,25,S1, 4-5.

## **I1 - Iný výstup publikačnej činnosti ako celok**

CARRASCO, Maria - ... - NAGYOVÁ, Iveta - ... - et al:

Establishing a behavioural insights function: Decision support tool.

**World Health Organization**, 2024, 39 s.

## **I2 - Iný výstup publikačnej činnosti z časopisu**

NAGYOVÁ, Iveta - CHIBI, Moredreck:

Round table: Building a Public Health Innovation Ecosystem in the WHO European Region.

**European journal of public health: official journal of the European public health association**, 2024, 34, 3:iii134-iii134.

## **MEDZINÁRODNÉ VEDECKO-VÝSKUMNÉ PROJEKTY**

### **1. IMMERSE (EK H2020, RIA, SC1-BHC, No. 945263) (Národný koordinátor: I. Rajničová Nagyová)**

Projekt sa zameriava na implementáciu mHealth technológií do rutínnej zdravotnej starostlivosti o pacientov s duševným ochorením v štyroch európskych krajinách - Belgicko, Nemecko, Veľká Británia a Slovensko. Hlavnou náplňou prác v roku 2024 bola realizácia randomizovaného kontrolovaného triálu (RCT), ktorý zahŕňal nábor a zaradenie pacientov do štúdie, testovanie mHealth aplikácie DMMH - Digital Mobile Mental Health a zber dát v rôznych časových úsekoch – východiskové meranie (T0) a následné merania po 2, 6 a 12 mesiacoch. Za Košické skúšobné centrum bolo do štúdie úspešne zaradených 49 pacientov, čo predstavuje 91 % plánovanej vzorky a 6 klinikov, tj. 100 % plánovaného počtu. Súčasťou projektu bolo aj hodnotenie priebehu RCT štúdie formou kvalitatívnych rozhovorov, ktorých sa zúčastnilo 8 respondentov, z toho 5 pacientov a 3 klinici. V roku 2024 boli publikované dve (S)SCI full-textové práce, ktoré sa venovali implementácii aplikácie DMMH ako inovatívneho digitálneho nástroja pre podporu duševného zdravia: Myin-Germeys et al. *Psychol Med* 2024,54,11:2785-2793, Reininghaus et al. *BMC Psychiatry* 2024,24,1:No.465. Viac informácií o projekte je dostupných na oficiálnej webovej stránke <https://www.immerse-project.eu>.

### **2. FOSTERN (schéma EK COST Action CA19133) (Zodpovedný riešiteľ: D. Breznoscakova)**

FOSTREN je akcia EK navrhnutá na vytvorenie udržateľnej multidisciplinárnej siete výskumníkov a odborníkov s cieľom zamerať sa na znižovanie miery využívania nátlaku v nemocničných a komunitných službách duševného zdravia. V r. 2024 sa pokračovalo vo výmene vedomostí o kľúčových otázkach a stratégiách pre riešenie problému nátlaku v službách duševného zdravia. Systematicky sa realizovala expertíza medzi účastníkmi akcie, s cieľom objasniť základné pojmy a koncepty a umožniť lepšiu



komunikáciu medzi krajinami a službami. Pokračovalo sa v spájaní výskumníkov a lekárov v rôznych fázach kariéry v rôznych oblastiach krajín ako základu pre novú spoluprácu. Formulovali sa konsenzuálne vyhlásenia o osvedčených postupoch v prístupoch na minimalizovanie nátlaku. Realizovaná bola Tréningová škola (Training School 2024): Madrid, Spain, 3-5 June 2024. Publikovaných bolo 15 prác. Web-stránka projektu: <https://fostren.eu/>

## NÁRODNÉ VEDECKO-VÝSKUMNÉ PROJEKTY

### **1. Projekt APVV-22-0587 (Zodpovedný riešiteľ: I. Rajničová Nagyová)**

Tento transdisciplinárny projekt si kladie za cieľ dizajnováť a implementovať inovatívne, efektívne a na dôkazoch založené intervenčné programy na zmenu zdravotného správania v rámci bežnej klinickej praxe, vrátane zlepšenia adherencie k liečbe. Výsledky štúdie autorov Nagyova I et al. (EHPS Book of Abstracts 2024:700-700) ukázali, že rómski pacienti s koronárnou chorobou srdca vnímali informácie poskytované lekárom negatívnejšie a mali horšiu adherenciu k liečbe v porovnaní s nerómskymi pacientmi. V oboch skupinách bolo vnímanie nedostatočného poskytovania informácií spojené s non-adherenciou (rómski pacienti  $\beta=-0,33$ ,  $p<0,05$ ; nerómski pacienti  $\beta=-0,16$ ,  $p<0,05$ ), pričom celková vysvetlená variancia bola u rómskej populácie výrazne vyššia (36%) v porovnaní s nerómskou populáciou (6%).

### **2. Projekt VAIA 09-I03-03-V06-00017 (Zodpovedný riešiteľ: I. Rajničová Nagyová)**

Cieľom projektu je dovybaviť a modernizovať inovatívne behaviorálno-medicínske laboratórium na testovanie intervencií pre prevenciu a manažment chronických chorôb, ktoré zlepšia fyzickú a duševnú pohodu pacientov. Projekt prispeje k maximalizovaniu výsledkov a výstupov projektu APVV-22-0587 pri implementácii nezávislého výskumu a vývoja. Laboratórium bude mať k dispozícii stabilometrickú plošinu a posturografický systém pre meranie stability, ergospirometer, brainfeedback a pletyzmograf s výtlakom vzduchu (Bod Pod, ADP-Air Displacement Plethysmography). V roku 2024 sa začalo realizovaním procesu verejného obstarávania prístrojov.

### **3. Projekt VAIA 09I01-03-V04-00101 (Zodpovedný riešiteľ: I. Rajničová Nagyová)**

Hlavným cieľom projektu IMMERSE+ je pokročiť v transformácii zdravotnej starostlivosti pre pacientov s multimorbiditami na skutočnú pacientmi riadenú starostlivosť, ktorá umožňuje pacientom aktívne sa podieľať na procese liečby a rozhodovaní. Projekt IMMERSE+ využije jedinečnú metodológiu skúmania skúseností (Experience Sampling Methodology – ESM), ktorá bude integrovaná do mHealth klinického nástroja – Digitálna mobilná zdravotná starostlivosť (DMH), vylepšeného inovatívnymi modelmi strojového učenia. Projekt bude hodnotiť stratégie, procesy a výsledky implementácie DMH u pacientov s multimorbiditami. IMMERSE+ tiež identifikuje kľúčové prekážky a faktory podporujúce implementáciu DMH, čím poskytne jedinečný ekosystém pre úspešné využitie mHealth nástroja v bežnej klinickej praxi.

### **4. Projekt VEGA 1/0097/24 (Zodpovedný riešiteľ: Z. Katreniaková)**

Cieľom projektu je zlepšiť kvalitu života a podporiť aktívne starnutie starších dospelých prostredníctvom rozvoja ich digitálnej zdravotnej gramotnosti. V prvom roku riešenia sme sa zamerali na splnenie čiastkového cieľa 1: zistiť, aká je aktuálna úroveň, vzdelávacie potreby, facilitátory a bariéry v oblasti rozvoja digitálnej zdravotnej gramotnosti. Na základe existujúcich poznatkov boli navrhnuté batérie hodnotiacich nástrojov a realizácia projektu bola schválená Etickou komisiou LF UPJŠ v Košiciach pod číslom 17N/2024. Boli uskutočnené tri pilotné intervenčné aktivity v oblasti digitálnej gramotnosti (jún a september 2024) a dve diseminačné aktivity (7th International Conference on Aging & Technology Fair (eng)aging! – 20.-21.06.2024, Praha; Pracovné stretnutie pre odborných pracovníkov v sociálnych a zdravotných službách – 30.10.2024, Košice).

### **5. Projekt VEGA 1/0608/23 (Zodpovedný riešiteľ: P. Mikula)**

Projekt skúma účinnosť rôznych stratégií manažmentu a zvládania ochorenia pri komplexnej liečbe

tzv. 'neviditeľných' symptómov spojených s diagnózou sclerosis multiplex (SM), ako sú únava, kognitívne zmeny, depresia, nízke sebavedomie, bolesť alebo úzkosť. Práca autorov Mikula et al. (Mult Scler Relat Dis 2024,87:1-6) bola zameraná na posúdenie asociácie medzi sebaúčinnosťou zvládania záťaže a suicidálnymi ideáciami (SI). Všetky hodnotené dimenzie sebaúčinnosti zvládania záťaže boli významne spojené so SI ( $\beta=-0,25$  až  $\beta=-0,31$ ,  $p<0,05$ ) aj po kontrolovaní pre sociodemografické a klinické premenné a problémy súvisiace so spánkom a depresiou. Okrem toho všetky hodnotené dimenzie sebaúčinnosti zvládania dokázali zmierniť negatívnu súvislosť medzi príjmom, depresiou a SI. Ľudia s SM môžu významne profitovať z psychologickej podpory zameranej na podporu sebaúčinnosti a využívania rôznych stratégií zvládania.

#### **6. Projekt VEGA 1/0748/22 (Zodpovedný riešiteľ: V. Timková)**

Cieľom projektu bolo identifikovať potenciálne predpoklady a bariéry zmeny správania pri regulácii telesnej hmotnosti. Zámerom bolo tiež popísať, do akej miery je telesná hmotnosť a prístup k nej výsledkom osobných zdrojov a správania človeka – porozumenia problému, motivácie, podpory a sebakontroly. Práca autorov Timkova et al. (Prohuman 2024,11,19) ukázala, že iba 18% respondentov bolo schopných plne porozumieť zastúpeniu zdravého výberu v hlavných potravinových skupinách. Potravinová gramotnosť bola nižšia u ľudí vo vyššom veku, ľudí žijúcich na vidieku, u ľudí s nižším vzdelaním a nižším príjmom. Až 73% účastníkov uviedlo nízku adhérenciu k stredomorskej strave a iba 3% dosahovali vysokú mieru dodržiavania stredomorskej stravy; pričom celková adhérenca bola vyššia u žien a u ľudí z miest. Získané vedomosti môžu zefektívniť intervencie a inovovať postupy, ktoré môžu pomôcť pacientom aj zdravotníckym pracovníkom.

#### *PROJEKTY BILATERÁLNEJ SPOLUPRÁCE UPJŠ LF – UMCG/RUG, HOLANDSKO*

#### **UPJS-RUG/RA (A. Husivargová Theofanidis, školiteľ R. Sanderman – RuG, I. Nagyova - UPJŠ)**

Cieľom projektu je preskúmanie dopadov reumatoidnej artritídy na funkčný stav a kvalitu života pacientov. Štúdia autorov Husivargova et al. skúmala únavu u RA pacientov liečených biologickou liečbou (bDMARD). Napriek účinnosti bDMARDs, pacienti stále uvádzajú zvýšený pocit únavy, a preto sme sa rozhodli skúmať závažnosť únavy v rôznych dimenziách a jej súvislosti s bolesťou, kvalitou spánku a psychickým distresom. Vzorka tvorilo 146 (84,9 % žien, priemerný vek  $56,6 \pm 13,6$  rokov). Najvyššie pociťovaná bola celková únava, po ktorej nasledovala fyzická únava. Najnižšia bola mentálna. Bolesť a disabilita boli spojené s fyzickou únavou a zníženou aktivitou, zatiaľ čo úzkosť bola spojená s mentálnou únavou a zníženou motiváciou. Depresia a kvalita spánku nepreukázali žiadny významný vplyv na únavu. Zistenia naznačujú, že nefarmakologické intervencie zamerané na zníženie únavy u RA pacientov, by mali byť individualizované s ohľadom na bolesť, funkčnú disabilitu a stav duševného zdravia.

#### **UPJS-RUG/OA (J. Evelley, školiteľ R. Sanderman – RuG, I. Nagyova - UPJŠ)**

Projektu skúma vplyv osteoartrózy (OA) na kvalitu života súvisiacu so zdravím pred a po totálnej artroplastike kolenného (TKA) a bedrového (THA) kĺbu. Práca autorov Evelley et al. (Psychol Health Med, posudzované) sa zamerala na vzťah medzi bolesťou, únavou a fyzickým (PCS) a mentálnym (MCS) komponentom kvality života. Výskumnú vzorku tvorilo 423 pacientov (priemerný vek  $64,4 \pm 8,9$  rokov, 49,0% mužov). Celková vysvetlená variancia PCS bola 44% pre TKA a 40% pre THA. Funkčný stav bol významne asociovaný s PCS v oboch skupinách, pričom vplyv bol silnejší pri TKA ( $\beta=-0,60$ ,  $p<0,001$ ). Bolesť bola najvýznamnejším prediktorom u pacientov s THA ( $\beta=-0,42$ ,  $p<0,001$ ). Vysvetlená variancia MCS bola 18% pre TKA a 22% pre THA, pričom únava sa ukázala ako najsilnejší prediktor v oboch skupinách ( $\beta=-0,42$  a  $\beta=-0,48$ ,  $p<0,001$ ). Tieto zistenia zdôrazňujú potrebu individuálne prispôbených intervencií na podporu pooperačného zotavenia a zlepšenia kvality života po TKA a THA.

## 9. Iné

### Projekty výskumu a vývoja predložené do medzinárodnej súťaže v roku 2024

Grantová agentúra a číslo projektu: **EC H2020**, HORIZON-HLTH-2024-DISEASE-13-01, **No. 101226657**

Názov projektu: INCLUDE - Integrated Care for Long-Term Understanding and Management of Multiple Long Term Conditions in the Context of Non-Communicable Diseases

Koordinátor: Associacao Colab4Ageing, Coimbra, Portugalsko

Národný koordinátor: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD.

Termín podania: 26.11.2024 (nepodporený)

Grantová agentúra a číslo projektu: **INSERM** - Institut national de la santé et de la recherche médicale, France | International Research Projects (IRP)

Názov projektu: Non-Pharmacological Intervention Global Alliance, from research to practice in non-pharmacological intervention for prevention and care (NPI-GA)

Koordinátor: Desbrest Institute of Epidemiology and Public Health, University of Montpellier, Fran

Národný koordinátor: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD.

Termín podania: 24.06.2024 (projekt v štádiu posudzovania)

### Projekty výskumu a vývoja predložené v rámci SR do APVV, VEGA a pod. v roku 2024

Grantová agentúra a č. projektu: Výskumná agentúra, kód projektu: **09-I03-03-V06-00017** (schválený)

Názov projektu: Behaviorálno-medicínske laboratórium pre prevenciu a manažment chronických chorôb (kapitálový booster k projektu APVV-22-0587)

Vedúci projektu: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABRM

Doba riešenia: 2024-2025

Grantová agentúra a č. projektu: Výskumná agentúra, kód projektu: **09I01-03-V04-00101** (schválený)

Názov projektu: Implementácia stratégie mobilného zaznamenávania zdravotného stavu: Cardio-Plus

Vedúci projektu: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABRM

Doba riešenia: 2024-2026

Grantová agentúra a číslo projektu: **VV-MVP-24-0372** (nepodporený)

Názov projektu: Mapovanie príležitostí pre zefektívnenie manažmentu nadváhy a obezity

Vedúci projektu: Mgr. Vladimíra Timková, PhD.

Doba riešenia: 2025-2028

Grantová agentúra a číslo projektu: **VV-MVP-24-0219** (nepodporený)

Názov projektu: Psychosociálne intervencie pre neformálnych opatrovateľov osôb s demenciou

Vedúci projektu: Mgr. Marta Nemčíková, PhD.

Doba riešenia: 2025-2028

### Členstvá v projektoch v roku 2024

*Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR*

Národný koordinátor: EK H2020, SC1-BHC, No. 945263: IMMERSE: **Implementácia digitálneho mobilného mentálneho zdravia v trasách klinickej starostlivosti**. Doba riešenia: 2021-2025.

Zodpovedný riešiteľ projektu: 09-I03-03-V06-00017: **Behaviorálno-medicínske laboratórium pre prevenciu a manažment chronických chorôb** (kapitálový booster k projektu APVV-22-0587). Doba riešenia: 2024-2025.

Zodpovedný riešiteľ projektu: APVV-22-0587: **Behaviorálne inovácie v manažmente chronických chorôb**. Doba riešenia: 2023-2027.

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0608/23: **Manažment 'neviditeľných symptómov' a ich asociácia s adherenciou k liečbe u ľudí so sclerosis multiplex**. Doba riešenia: 2023-2025. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Pavol Mikula, PhD.

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0748/22: **Behaviorálne inovácie v manažmente nadváhy a obezity u dospeljej populácie**. Doba riešenia: 2022-2024. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Vladimíra Timková, PhD.

Koordinátor 3 PhD projektov v rámci spolupráce medzi UPJŠ LF a University of Groningen, University Medical CCnetre Groningen, Holansko.

*MUDr. Dagmar Breznoščáková, Ph.D.*

Národný koordinátor projektu EK COST Action CA19133, FOSTREN: **Podpora a posilnenie prístupov k obmedzeniu nátlaku v službách duševného zdravia v Európe**. Doba riešenia: 2020-2024.

Spoluriešiteľ projektu: EK H2020, SC1-BHC, No. 945263: IMMERSE: **Implementácia digitálneho mobilného mentálneho zdravia v trasách klinickej starostlivosti**. Doba riešenia: 2021-2025. Národný koordinátor: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR

Spoluriešiteľ projektu: APVV-22-0587: **Behaviorálne inovácie v manažmente chronických chorôb**. Doba riešenia: 2023-2027. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0608/23: **Manažment 'neviditeľných symptómov' a ich asociácia s adherenciou k liečbe u ľudí so sclerosis multiplex**. Doba riešenia: 2023-2025. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Pavol Mikula, PhD.

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0097/24: **Digitálna zdravotná gramotnosť starších dospelých ako nástroj podpory aktívneho starnutia**. Doba riešenia: 2024-2026. Zodpovedný riešiteľ: MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.

*Mgr. Július Evelley*

Spoluriešiteľ projektu: EK H2020, SC1-BHC, No. 945263: IMMERSE: **Implementácia digitálneho mobilného mentálneho zdravia v trasách klinickej starostlivosti**. Doba riešenia: 2021-2025. Národný koordinátor: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR

Spoluriešiteľ projektu: APVV-22-0587: **Behaviorálne inovácie v manažmente chronických chorôb**. Doba riešenia: 2023-2027. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0748/22: **Behaviorálne inovácie v manažmente nadváhy a obezity u dospeljej populácie**. Doba riešenia: 2022-2024. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Vladimíra Timková, PhD.

*Mgr. Alexandra Husivargová Theofanidis, PhD.*

Spoluriešiteľ projektu: APVV-22-0587: **Behaviorálne inovácie v manažmente chronických chorôb.**  
Doba riešenia: 2023-2027. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0608/23: **Manažment 'neviditeľných symptómov' a ich asociácia s adhérenciou k liečbe u ľudí so sclerosis multiplex.** Doba riešenia: 2023-2025. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Pavol Mikula, PhD.

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0748/22: **Behaviorálne inovácie v manažmente nadváhy a obezity u dospeljej populácie.** Doba riešenia: 2022-2024. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Vladimíra Timková, PhD.

*MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.*

Zodpovedný riešiteľ projektu: VEGA 1/0097/24: **Digitálna zdravotná gramotnosť starších dospelých ako nástroj podpory aktívneho starnutia.** Doba riešenia: 2024-2026.

Spoluriešiteľ projektu: EK H2020, SC1-BHC, No. 945263: IMMENSE: **Implementácia digitálneho mobilného mentálneho zdravia v trasách klinickej starostlivosti.** Doba riešenia: 2021-2025. Národný koordinátor: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR

Spoluriešiteľ projektu: APVV-22-0587: **Behaviorálne inovácie v manažmente chronických chorôb.**  
**Doba riešenia: 2023-2027.** Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0748/22: **Behaviorálne inovácie v manažmente nadváhy a obezity u dospeljej populácie.** Doba riešenia: 2022-2024. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Vladimíra Timková, PhD.

*MVDr. Marcela Linková, PhD.*

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0097/24: **Digitálna zdravotná gramotnosť starších dospelých ako nástroj podpory aktívneho starnutia.** Doba riešenia: 2024-2026. Zodpovedný riešiteľ: MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0748/22: **Behaviorálne inovácie v manažmente nadváhy a obezity u dospeljej populácie.** Doba riešenia: 2022-2024. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Vladimíra Timková, PhD.

*Mgr. Pavol Mikula, PhD.*

Zodpovedný riešiteľ projektu: VEGA 1/0608/23: **Manažment 'neviditeľných symptómov' a ich asociácia s adhérenciou k liečbe u ľudí so sclerosis multiplex.** Doba riešenia: 2023-2025.

Spoluriešiteľ projektu: APVV-22-0587: **Behaviorálne inovácie v manažmente chronických chorôb.**  
Doba riešenia: 2023-2027. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0748/22: **Behaviorálne inovácie v manažmente nadváhy a obezity u dospeljej populácie.** Doba riešenia: 2022-2024. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Vladimíra Timková, PhD.

*Mgr. Marta Nemčíková, PhD.*

Spoluriešiteľ projektu: EK H2020, SC1-BHC, No. 945263: IMMENSE: **Implementácia digitálneho mobilného mentálneho zdravia v trasách klinickej starostlivosti.** Doba riešenia: 2021-2025. Národný koordinátor: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR

Spoluriešiteľ projektu: APVV-22-0587: **Behaviorálne inovácie v manažmente chronických chorôb.** Doba riešenia: 2023-2027. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0097/24: **Digitálna zdravotná gramotnosť starších dospelých ako nástroj podpory aktívneho starnutia.** Doba riešenia: 2024-2026. Zodpovedný riešiteľ: MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0748/22: **Behaviorálne inovácie v manažmente nadváhy a obezity u dospelaj populácie.** Doba riešenia: 2022-2024. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Vladimíra Timková, PhD.

*MUDr. Miriam Polanová, PhD., MPH*

Spoluriešiteľ projektu: APVV-22-0587: **Behaviorálne inovácie v manažmente chronických chorôb.** Doba riešenia: 2023-2027. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0097/24: **Digitálna zdravotná gramotnosť starších dospelých ako nástroj podpory aktívneho starnutia.** Doba riešenia: 2024-2026. Zodpovedný riešiteľ: MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.

*Mgr. Martina Súkeniková*

Finančný manažér projektu: EK H2020, SC1-BHC, No. 945263: **IMMERSE: Implementácia digitálneho mobilného mentálneho zdravia v trasách klinickej starostlivosti.** Doba riešenia: 2021-2025. Národný koordinátor: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR

Finančný manažér projektu: 09-I03-03-V06-00017: **Behaviorálno-medicínske laboratórium pre prevenciu a manažment chronických chorôb** (kapitálový booster k projektu APVV-22-0587). Doba riešenia: 2024-2025. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR

Finančný manažér projektu: APVV-22-0587: **Behaviorálne inovácie v manažmente chronických chorôb.** Doba riešenia: 2023-2027. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD., FABMR

Finančný/Technický pracovník v projekte: VEGA 1/0097/24: **Digitálna zdravotná gramotnosť starších dospelých ako nástroj podpory aktívneho starnutia.** Doba riešenia: 2024-2026. Zodpovedný riešiteľ: MUDr. Zuzana Katreniaková, PhD.

Finančný/Technický pracovník v projekte: VEGA 1/0608/23: **Manažment 'neviditeľných symptómov' a ich asociácia s adherenciou k liečbe u ľudí so sclerosis multiplex.** Doba riešenia: 2023-2025. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Pavol Mikula, PhD.

Finančný/Technický pracovník v projekte: VEGA 1/0748/22: **Behaviorálne inovácie v manažmente nadváhy a obezity u dospelaj populácie.** Doba riešenia: 2022-2024. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Vladimíra Timková, PhD.

*Mgr. Vladimíra Timková, PhD.*

Zodpovedný riešiteľ projektu: VEGA 1/0748/22: **Behaviorálne inovácie v manažmente nadváhy a obezity u dospelaj populácie.** Doba riešenia: 2022-2024.

Spoluriešiteľ projektu: EK H2020, SC1-BHC, No. 945263: **IMMERSE: Implementácia digitálneho mobilného mentálneho zdravia v trasách klinickej starostlivosti**. Doba riešenia: 2021-2025. Národný koordinátor: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR

Spoluriešiteľ projektu: APVV-22-0587: **Behaviorálne inovácie v manažmente chronických chorôb**. Doba riešenia: 2023-2027. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR

Spoluriešiteľ projektu: VEGA 1/0608/23: **Manažment 'neviditeľných symptómov' a ich asociácia s adherenciou k liečbe u ľudí so sclerosis multiplex**. Doba riešenia: 2023-2025. Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Pavol Mikula, PhD.

V Košiciach 14.03.2025

Mgr. Iveta Rajničová Nagyová, PhD. FABMR  
prednostka ÚSBM UPJŠ LF