



KLINIKA FYZIATRIE, BALNEOLÓGIE A LIEČEBNEJ REHABILITÁCIE

prednosta: doc. MUDr. Peter Takáč, PhD., mim. prof.

Klinika fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie

LF UPJŠ a UNLP Košice, Rastislavova 43, 041 90 Košice

tel.: +421 (055) 615 2080, fax: +421 (055) 615 2109, IČO: 00397768

e-mail: peter.takac@upjs.sk, http://www.medic.upjs.sk

Vážený pán

Prof. MUDr. Daniel Pella, PhD.
dekan UPJŠ LF

Tr. SNP č. 1
Košice

Váš list značky / zo dňa

Naša značka

Vybavuje / tel.

Košice 12.2.2021

Vec: Správa o vedeckovýskumnej činnosti Kliniky fyziatrie, balneológie a liečebnej rehabilitácie UPJŠ LF a UNLP za rok 2020

1. Vedeckovýskumná kapacita a jej využitie na riešenie vedeckých projektov v roku 2020

Všetci pracovníci sú zapojení do výskumného projektu: - SKHU/1902/4.1/093 RaRe Robot-Assisted Rehabilitation –INTERREG- vedúci riešiteľ doc. MUDr. Peter Takáč, PhD., mim. prof.

2. Ceny za vedu, resp. iné ocenenia a vyznamenania získané zamestnancami fakulty v roku 2020 za výsledky vo výskume

Cena za vedeckú a odbornú literatúru za rok 2019 v kategórii biologické a lekárske vedy
Za dielo - Kognitívny a pohybový tréning seniorov s miernym kognitívnym deficitom

Udelil: Literárny fond, sekcia pre vedeckú a odbornú literatúru, dátum udelenia ceny:
24.9.2020. Udelené doc. PhDr. Magdaléne Hagovskej, PhD.

Senior Fellow of European Board of Physical and Rehabilitation Medicine UEMS, doc.
MUDr. Peter Takáč, PhD., mim. prof.

3. Prednášková činnosť fakulty v roku 2020

Účasť na konferenčných prednáškach domácich a zahraničných.

4. Vedecké podujatia v roku 2020

Podujatia sme r. 2020 neorganizovali.

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

Recenzná činnosť : Journal of Biomechanics, IF 2,32 – doc. MUDr. Peter Takáč, PhD., mim. prof.

6. Významné vedeckovýskumné výsledky UPJŠ LF Najvýznamnejšie výsledky

Publikácie kategórie ADC

Comprehensive decongestive therapy as a treatment for secondary lymphedema of the lower extremity and quality of life of women after gynecological cancer surgery / Kendrová Lucia ... [et al.].

In: Medical Science Monitor : international medical journal of experimental and clinical research. - ISSN 1234-1010. - Roč. 26, (2020), s. 1-7. - DOI 10.12659/MSM.924071

[KENDROVÁ, Lucia (50%) - MIKUĽÁKOVÁ, Wioletta (15%) - HNATOVÁ, Katarína (10%) - ANDRAŠČÍKOVÁ, Štefánia (10%) - ŽULTÁKOVÁ, Silvia (5%) - TAKÁČ, Peter (5%) - PERESTA, Yuriy (5%)]

Role of diversity in assembling of rehabilitation teams in Central Europe / Piotr Tederko ... [et al.].

In: European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine=Mediterranean Journal of Physical and Rehabilitation Medicine. - ISSN 1973-9087. - Roč. 56, č. 2 (2020), s. 131-141. - DOI 10.23736/S1973-9087.20.05904-3

[TEDERKO, Piotr (20%) - MYCIELSKI, Jerzy (2%) - ANGEROVA, Yvona (6%) - DENES, Zoltán (6%) - GRABLJEVEC, Klemen (2%) - ILIEVA, Elena (6%) - ILIEVA, Alexandra (2%) - MOSLAVAC, Sasa (6%) - POPA, Daiana (6%) - TAKÁČ, Peter (40%) - KRASUSKI, Marek (2%) - TARNACKA, Beata (2%)]

A randomized, intervention parallel multicentre study to evaluate duloxetine and innovative pelvic floor muscle training in women with uncomplicated stress urinary incontinence - the DULOXING study [elektronický zdroj] / Magdaléna Hagovská ... [et al.].

In: International Urogynecology Journal : and pelvic floor dysfunction. - ISSN 1433-3023. - Roč. 31, č. 29 (2020), art. no. 21264, s. [1-9]. - Spôsob prístupu:

<https://link.springer.com/content/pdf/10.1007/s00192-020-04516-w.pdf>. - DOI 10.1007/s00192-020-04516-w

[HAGOVSKÁ, Magdaléna (20%) - ŠVIHRA, Ján (20%) - BREZA, Ján (20%) - DUBRAVICKÝ, Jozef (20%) - VARGOVČÁK, Marek (20%)]

A randomized interventional parallel study to evaluate the effect of pelvic floor muscle training with stabilization exercises of high and low intensity in women with stress urinary incontinence The PELSTAB study [elektronický zdroj] / Magdaléna Hagovská, Peter Urdzík, Ján Švihra. - Projekt: Biomarkery vývoja kompetencie ľudských embryí a receptivity endometria u žien s opakovaným implantačným zlyhaním - VEGA 1/0873/18.

In: Medicine : analytical reviews of internal medicine, dermatology, neurology, pediatrics and psychiatry. - ISSN 1536-5964. - Roč. 99, č. 29 (2020), e21264, s. 1-6. - Spôsob prístupu:

http://ws.isiknowledge.com/cps/openurl/service?url_ver=Z39.88-

2004&rft_id=info:ut/000557513600107. - DOI 10.1097/MD.00000000000021264
[HAGOVSKÁ, Magdaléna (33.334%) - URDZÍK, Peter (33.333%) - ŠVIHRA, Ján (33.333%)]

Effect of an exercise programme for reducing abdominal fat on overactive bladder symptoms in young overweight women / Magdaléna Hagovská ... [ert al.]. - IF 2018 2,094. - Projekt: Longitudinálny výskum psychosociálnych inovácií v manažmente chronických chorôb - APVV APVV-15-0719.

In: International Urogynecology Journal : and pelvic floor dysfunction. - ISSN 0937-3462. - Roč. 31, č. 5 (2020), s. 895-902. - DOI 10.1007/s00192-019-04157-8
[HAGOVSKÁ, Magdaléna (23%) - ŠVIHRA, Ján (23%) - BUKOVÁ, Alena (23%) - DRAČKOVÁ, Dana (10%) - HORBACZ, Agata (10%) - NAGYOVÁ, Iveta (11%)]

Evaluation of duloxetine and innovative pelvic floor muscle training in women with stress urinary incontinence (DULOXING) : [elektronický zdroj] / study protocol clinical trial (SPIRIT Compliant) Magdalena Hagovska, Jan Svihra.

In: Medicine : analytical reviews of internal medicine, dermatology, neurology, pediatrics and psychiatry. - ISSN 1536-5964. - Roč. 99, č. 6 (2020), s. 1-6. - Spôsob prístupu: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85079081509&origin=resultlist>. - DOI 10.1097/MD.00000000000018834
[HAGOVSKÁ, Magdaléna (50%) - ŠVIHRA, Ján (50%)]

The Relationship between Overweight and Overactive Bladder Symptoms [elektronický zdroj] / Hagovska M. ...[et al.]. - Projekt: Vývoj minimálne invazívnej metódy pre liečbu lokalizovaného karcinómu prostaty - výskum a vývoj 2018/5-UKMT-1 ; Odporúčania pre pohybové aktivity rizikových skupín a ich plnenie na východnom Slovensku - VEGA 1/0825/17.

In: Obesity facts : the European journal of obesity. - ISSN 1662-4033. - Roč. 13, č. 3 (2020), s. 297-306. - Spôsob prístupu: http://ws.isiknowledge.com/cps/openurl/service?url_ver=Z39.88-2004&rft_id=info:ut/000548684000001. - DOI 10.1159/000506486
[HAGOVSKÁ, Magdaléna (25%) - ŠVIHRA, Ján (25%) - BUKOVÁ, Alena (25%) - HORBACZ, Agata (10%) - DRAČKOVÁ, Dana (5%) - ĽUPTÁK, Ján (5%) - ŠVIHRA, Ján (5%)]

7. Iné

Doc. MUDr. Peter Takáč, mim. prof.

Člen redakčnej rady European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine, IF 2.258

Doc. PhDr. Magdaléna Hagovská, PhD.

Člen Physiotherapy Committee - **International Continence Society: ICS od júla 2020**

doc. MUDr. Peter Takáč, PhD., mim.prof.
prednosta kliniky