

NÁVRH HABILITAČNEJ KOMISIE
na udelenie vedecko-pedagogickej hodnosti docent v odbore ošetrovatel'stvo
uchádzačovi PhDr. Viliamovi Knapovi., PhD., Mgr., MPH.

ÚDAJE O UCHÁDZAČOVI:

Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast:

- 2018 MPH, VŠ sv. Alžbety v Bratislava
- 2015 PhDr. PU v Prešove, FZO, rigorózna skúška
- 2013 Špecializačné štúdium, SZU Bratislava, odbor fyzioterapia
- 2012 PhD., Trnavská univerzita, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce Trnava, odbor ošetrovatel'stvo
- 2003 Mgr. Trnavská univerzita, Fakulta zdravotníctva a sociálnej práce Trnava, odbor ošetrovatel'stvo a rehabilitácia

Ďalšie vzdelávanie:

2016 – Kinesiotaping

2011-2013 Mobilizačné techniky certifikačné štúdium

2013- SM systém –informačný kurz

2010 - Plynové injekcie - školenie a kurz

2010 - Rázová terapia – školenie

2006 - Laseroterapia ,Praha

2017 – Laseroterapia ,Praha

1998 - Elektrostimulácia a elektrodiagnostika

Priebeh zamestnaní:

1. 2010 - súčasnosť Lekárska Fakulta UPJŠ Košice, odborný asistent
- 2010 - súčasnosť UNLP Košice, klinika FBLR, fyzioterapeut
- 2004 - 2010 Cumulus s.r.o. konateľ spoločnosti,
- 2006 - 2010 Prešovská univerzita v Prešove Vedúci výučbovej základne FZ , Fakulta zdravotníctva, externý vyučujúci
- 2004 - 2008 Trnavská univerzita Trnava, Katedra Ošetrovatel'stva a rehabilitácie, externý vyučujúci
- 2006 – 2008 UPJŠ Košice, Lekárska fakulta, externý vyučujúci
- 2003 – 2004 / marec / Cumulus s.r.o.l, koordinátor pre rehabilitáciu

- 1999 -2008 SZŠ Kukučínova Košice, externý vyučujúci
- 1994 -2003 P o l i k l i n i k a j u h Košice, Fyziatrcko-rehabilitačné oddelenie

ZLOŽENIE HABILITAČNEJ KOMISIE A Oponenti:

Predseda komisie : prof. PhDr.Ivica Gulášová, PhD., MHA. (VŠZaSP Bratislava)

Členovia komisie: doc. PhDr. Jana Martinková, PhD. (Trnavská univerzita v Trnave)
doc. PhDr. Silvia Puteková, PhD. (Trnavská univerzita v Trnave)

Oponenti: prof. MUDr. Peter Mlkvý, CSc. (VŠZaSP sv. Alžbety)
doc. PhDr. Andrea Botíková, PhD. (Trnavská univerzita v Trnave)
doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD. (Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave)

STANOVISKO HABILITAČNEJ KOMISIE

Uchádzač predložil doklady k habilitačnému konaniu, v súlade s ustanoveniami zákona Ministerstva školstva č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách v znení neskorších predpisov, a v nadväznosti s Vyhláškou 6/2005 Z. z. Ministerstva školstva Slovenskej republiky o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor, v znení neskorších predpisov. Komisia overila hodnovernosť predložených dokladov a zhodnotila posudky oponentov habilitačnej práce.

1. Pedagogická činnosť:

Pedagogicky pôsobil od roku 2006 – 2008 ako odborný asistent na katedre KFBLR predmet Kineziológia LF UPJŠ v Košiciach. V rokoch 2004 -2008 na Trnavskej univerzite v Trnave, Katedra Ošetrovatel'stva a rehabilitácie / predmet-Diagnostické metódy/. Od roku 2006 - 2010 pôsobil na **Prešovskej univerzite v Prešove, Fakulta zdravotníctva** kde prednášal predmet - Metódy kinezioterapie. Od roku 2010 po súčasnosť pôsobí na Lekárskej fakulte UPJŠ v Košiciach, kde prednáša predmety v odbore fyzioterapia: Metódy kinezioterapie, Elektroterapia,Kineziológia, Klinická prax, Fyzioterapia, Základy mobilizačných techník. Ďalej prednáša predmety v odbore Všeobecné lekárstvo : Fyzioterapia a predmety v odbore: Dental Medicine – Physiotherapy.

2. Publikačná činnosť

Uchádzač publikoval súhrnne 67 vedeckých a odborných prác, z toho je spoluautorom 1 vedeckej monografie, autorom 5 kapitol vo vedeckých zahraničných monografiách, spoluautor 1 vysokoškolskej učebnice, autor 1 kapitoly vo vysokoškolskej učebnici.

Z 37 citácií je 19 registrovaných v databáze SCOPUS, 23 citácií je v zahraničných časopisoch, 14 citácií je v domácich časopisoch..

Celkový počet publikácií: 67, z toho:

1 x AAB (AH 1;6,4)
5 x ABC (AH 5,46; 8,0; 1,35; 7,0)
1 x ACB (AH 20)
1 x ACD (AH 31)
4 x ADN (AH 5; 4; 1 ; 1)
1 x AEC (AH 2)
4 x AED (AH 3,2; 1,8; 3,3; 4,2)
4 x AFB (AH 6,48; 2,25; 3,3; 7,25)
2 x AFC (AH 5,76; 2,25)
7 x AFD (AH 2,31; 0,5; 1,75; ; 0,4; 0,25; 0,68; 0,4)
12X AFE(AH 0,32; 0,80; 0,2; 0,25; 0,40; 0,68; 0,4; 0,4; 0,5; 0,4 ;0,25; 0,2)
10 x AFG (AH 0,4; 0,6; 0,4; ; 0,25; 0,4; 0,25; 0,3; 0,5; 0,5; 0,2)
10 x AFH (AH 0,4; 0,32; 0,5; 0,32; 0,2; 0,2; 0,1; 0,5; 0,4; 0,12)
1 x BDF (AH 0,5)
1 x BED (AH 7,0)
1 x BEF (AH 15,0)
1 x DAI (AH 176,0)

3. Výskumná činnosť

1.Uchádzač sa podieľa ako spoluriešiteľ projektu KEGA, grant č. 008UPJŠ-4/2015 „ Zvyšovanie efektivity výučby fyzioterapie pomocou zavádzania integrovaného modelu“.

2. Uchádzač sa podieľa ako spoluriešiteľ projektu Vega v spolupráci s Ústavom experimentálnej fyziky SAV. Registračné číslo projektu 2/0086/16 „Prirodzené užívateľské rozhranie na báze algoritmov spracovania RGB-D obrazu s využitím v biomedicíne.

4. Prednášková činnosť

Uchádzač absolvoval 37 vedeckých podujatiach , z toho 18 vedeckých podujatí v zahraničí, 10 domácich pozvaných

5. Vedecká škola

V rámci vedeckej školy sa od roku 2017 ako školiteľ špecialista podieľa na výchove 2 doktorandov v študijnom programe 7.4.2 Verejné zdravotníctvo /Mgr. Et Bc. Soňa Mojžišová a MUDr. Peter Kysel/.

Bol školiteľom 11 diplomových prác. – v programe Fyzioterapia

HABILITAČNÁ PREDNÁŠKA:

Téma habilitačnej prednášky: „Význam rehabilitačného ošetrovatel'stva pri ochoreniach krčnej chrbtice a úloha fyzioterapie pri liečbe tinnitu“.

Dátum zverejnenia prednášky:

17.9.2019, denník Korzár a <https://www.vssvalzbety.sk/veda/habilitacie/knap>

Dátum a miesto jej konania:

01.10.2019 o 10.30 hod., VŠZSP sv. Alžbety, v Bratislave, Námestie 1. mája č. 1

Hodnotenie habilitačnej prednášky

Dňa 1. októbra 2019 predniesol PhDr. Viliam Knap, PhD., Mgr., MPH. habilitačnú prednášku s názvom „Význam rehabilitačného ošetrovateľstva pri ochoreniach krčnej chrbtice a úloha fyzioterapie pri liečbe tinnitu“ za prítomnosti habilitačnej komisie, oponentov a členov Vedeckej rady VŠ ZaSP sv. Alžbety.

Habilitačná prednáška upriamila pozornosť na ergonómiu, kde by sa mal každý pacient s vertebrogénnymi bolesťami oboznámiť so zásadami školy chrbta a celoživotne ich dodržiavať. Najviac zaťažujúca poloha pre cervikálnu chrbticu, je pozícia v nepretržitom miernom predklone, ktorej by sa mali pacienti vyhýbať.

PhDr. Knap vo svojej prednáške zdôraznil úlohu fyzioterapie, ktorou je naučiť pacienta správnu pozíciu pri jednotlivých činnostiach pri využití školy chrbta u pacientov s vertebrogénnym ochorením akonáhle to jeho zdravotný stav dovoľuje.

Jadrom habilitačnej prednášky bola prevencia ochorení cervikálnej chrbtice a vplyv pracovnej pozície, pracovného prostredia na intenzitu tinnitu, edukácia a programy so zameraním na pacienta s tinnitom, ergonómia a vplyv pracovného prostredia na pozíciu cervikálnej chrbtice, zvyšovanie úrovne informovanosti o možnostiach terapie tinnitu s využitím nových diagnostických a liečebných postupov. Habilitačná prednáška sa niesla v kontexte úloh fyzioterapie a jej pozitívneho vplyvu na liečbu tinnitu v súvislosti s vertebrogénnymi poruchami v cervikálnej chrbtici, so zvýšeným svalovým napätím v oblasti ucha, krku a temporomandibulárneho kĺbu.

Cieľom habilitačnej prednášky bolo upozorniť na možnosti terapie tinnitu prostredníctvom fyzioterapie. PhDr. Knap poukázal na dôležitú úlohu prevencie pred vznikom tinnitu, v súvislosti s vertebrogénnymi poruchami cervikálnej chrbtice ako i že cielená kinezioterapia so zameraním sa na svalstvo chrbta v oblasti šije a jej využitie v modernej fyzikálnej terapii majú pozitívny efekt v liečbe pacienta s tinnitom bez poškodenia sluchu. V závere habilitačnej prednášky poukázal na význam edukácia pacienta a edukačné programy so zameraním sa na ergonómiu, vplyv pracovného prostredia na pozíciu cervikálnej chrbtice, ochranné pracovné pomôcky so zameraním na ochranu sluchu prispievajú k zlepšeniu

zdravotného stavu a jeho kvalite života.

Po prednesení prednášky autor odpovedal na otázky členov komisie a následne sa otvorila plodná diskusia.

HABILITAČNÁ PRÁCA:

Názov habilitačnej práce „Rehabilitačné ošetrovatel'stvo – vplyv vertebrogénnych ochorení v lokalite cervikálnej chrbtice na tinnitus“

Dátum zverejnenia obhajoby práce:

17.9.2019, denník Korzár a <https://www.vssvalzbety.sk/veda/habilitacie/knap>

Dátum a miesto obhajoby habilitačnej práce:

01.10. 2019 o 10.30 hod., VŠZSP sv. Alžbety, v Bratislave, Námestie 1. mája č. 1.

Hodnotenie obhajoby habilitačnej práce.

Habilitant PhDr. Viliam Knap, PhD., MHA, MPH predložil v súlade s vyhláškou MŠ SR č. 6/2005 Z.z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor v znení neskorších predpisov, habilitačnú prácu ako súbor publikovaných vedeckých prác, doplnený komentárom. Ochorenie krčnej chrbtice sa stáva častým problémom v ORL, neurologických a rehabilitačných ambulanciách.

Habilitačná práca je predložená v rozsahu 161 strán vrátane zoznamu použitej literatúry, z toho súbor publikovaných vedeckých prác tvorí 72 strán, doplnená o súčasný stav problematiky na 46 stranách a o diskusiu na 6 stranách v úvode a v závere práce. V úvode práce autor uvádza 5 cieľov práce. Formálnu konštrukciu práce tvorí 9 kapitol, ktoré sú prehľadne oddelené. Jadro práce pozostáva z 5 deskriptívnych, časovo heterogénnych príspevkov z medzinárodných vedeckých konferencií a odborných časopisov, s následným komentárom k príslušnej publikácií. Komentáre v habilitačnej práci prispeli ku kvalite práce a dokumentovali sa analytické schopnosti habilitanta. Prezentované články reflektujú dobu, v ktorej boli písané aj z pohľadu súčasného poznania. V kapitole Diskusia autor habilitačnej práce využil priestor na prezentovanie vlastnej odbornej erudície uvádzaním prevažne autocitácií, mohol viac využiť priestor na porovnávanie vlastných zistení a skúseností a inými, prevažne zahraničnými autormi.

Dňa 01. októbra 2019 uchádzač obhájil svoju habilitačnú prácu „Rehabilitačné ošetrovatel'stvo – vplyv vertebrogénnych ochorení v lokalite cervikálnej chrbtice na tinnitus“. Cieľom habilitačnej práce bolo overiť úroveň teoretických poznatkov o vplyve rehabilitačného ošetrovatel'stvo, ako súčasti /fyzioterapie/ rehabilitačnej starostlivosti pri liečbe vertebrogénnych ochorení s následkom sekundárneho tinnitu. Prínos habilitačnej práce vidíme v zosumarizovaní poznatkov o liečbe sekundárneho tinnitu pri vertebrogénnych ochoreniach cervikálnej chrbtice, poukázanie na rozdiely a vzťahy pri poruchách tejto lokality, vplyvu pracovnej pozície, pracovného prostredia

na intenzitu šumenia v príslušnom uchu. PhDr. Knap vo svojej habilitačnej práci prehľadne analyzoval súbory publikačných prác s poznatkami o klinickom príznaku od roku 2001 do súčasnosti v jednotlivých časových úsekoch, ako i postupy a účinky komplexnej fyzioterapie u pacientov s týmto príznakom. V závere habilitačnej práce poukazuje na význam edukácie a preventívne program so zameraním na cieľovú skupinu pacientov, ergonómiu a vplyvu pracovného prostredia s nevyhnutnosťou dodržiavaniavažuje prevenciu voči recidívam ochorenia tinnitus pri vertebrogénnych ochoreniach cervikálnej chrbtice.

Ciele habilitačnej práce sa mu podarilo splniť: poukázal na súčasné možnosti liečby tinnitu vo svete s multidisciplinárnym pohľadom, zosumarizoval teoretické poznatky liečby tinnitu, identifikoval existujúce možnosti ovplyvnenia tinnitu preventívnymi opatreniami, analyzoval vplyv rizikových faktorov na výskyt recidív tinnitu a ochorení cervikálnej chrbtice, poukázal na význam multidisciplinárnej spolupráce pri terapii pacientov s tinnitom .

Prínosom habilitačnej práce je potreba komplexného pohľadu na danú problematiku a užšia spolupráca príbuzných medicínskych odborov pri liečbe tinnitu s uplatnením multidisciplinárneho tímu. Úprava pohybových stereotypov, správna ergonómia sedu a pozícia cervikálnej chrbtice v pracovnom prostredí by mali napomáhať k zníženiu svalového tonusu a preventívne zabraňovať vzniku svalovej nerovnováhy v oblasti krku.

Ciele, ktoré si autor stanovil v práci boli vyhodnotené ako splnené a podnetné pre ďalšiu aktivitu vedeckého skúmania.

Záver:

Habilitačná komisia nemala žiadne pripomienky k predkladaným materiálom, ani k vystúpeniu habilitanta, vyhodnotila plnenie podmienok podľa § 76 príslušného zákona o vysokých školách, plnenie kritérií na získanie titulu docent a posúdila predložené habilitačné podklady, oponentské posudky a odborne posúdila úroveň prednesenej habilitačnej prednášky i výsledky obhajoby habilitačnej práce.

Habilitačná komisia konštatuje, že uchádzač splnil podmienky právnych predpisov i VŠZaSP sv. Alžbety na udelenie vedecko-pedagogického titulu docent v odbore ošetrovateľstvo.

Na základe výsledkov tajného hlasovania, počtom hlasov 3 za predložený návrh, habilitačná komisia odporúča Vedeckej rade Vysokej školy zdravotníctva a sociálnej práce sv. Alžbety udeliť uchádzačovi PhDr. Viliamovi Knapovi., PhD., Mgr., MPH. vedecko-pedagogický titul docent v odbore ošetrovateľstvo.

Predseda komisie: prof. PhDr. Ivica Gulášová, PhD. (VŠZaSP sv. Alžbety)

Členovia komisie: doc. PhDr. Jana Martinková, PhD. (Trnavská univerzita v Trnave)
doc. PhDr. Silvia Puteková, PhD. (Trnavská univerzita v Trnave)

Oponenti: prof. MUDr. Peter Mlkvý, CSc. (VŠZaSP sv. Alžbety)
doc. PhDr. Andrea Botíková, PhD. (Trnavská univerzita v Trnave)
doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD. (Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave)

V Bratislave, 01.10. 2019