

**VOLEBNÍ TEZE KANDIDÁTA NA ČLENA AS FTVS UK  
PRO FUNKČNÍ OBDOBÍ 2019 – 2022**



**PŘÍJMENÍ, JMÉNO** Malá (Čemusová), Jitka PhDr. Ph.D.

**KATEDRA** fyzioterapie

**SEKCE** biomedicína

**DÉLKA PŮSOBENÍ NA UK FTVS** od r. 1997 (12 let)

**MAILOVÝ KONTAKT** mala@rehamil.cz

**Krátké CV:**

**2008 – nyní: Nestátní zdravotnické zařízení REHAMIL, s.r.o. (Milovice)** Soukromá praxe v oboru fyzioterapie

**2014 - nyní:**

FTVS UK, katedra fyzioterapie: výuka odborných předmětů (diferenciální diagnostika, demonstrace - klinická praxe, fyzikální terapie a vedení diplomových prací).

DŮM JÓGY V HLAVICI: Výuka kineziologie pohybového aparátu v certifikovaném kurzu Jóga v širších souvislostech s ohledem na zdravotní aspekty jógy.

FTVS UK: Výuka kineziologie pohybového aparátu v programu ČŽV Jógová terapie.

Karmayóga: Výuka kineziologie pohybového aparátu

**2004 - 2014 FTVS UK, katedra fyzioterapie (Praha)**

Odborný asistent a tajemník katedry fyzioterapie FTVS UK.

Agenda spojená s organizací výukového programu fyzioterapie, rozvrhář FTVS UK pro obor fyzioterapie

Zástupce katedry fyzioterapie pro Studentský Informační Systém FTVS UK

**2003 - 2008 FTVS UK, katedra anatomie a biomechaniky (Praha)** Postgraduální doktorské studium biomechaniky

**2004 - 2005 Rehaland s.r.o. Praha - Fyzioterapeut**

**2003 - 2004 International medical services Praha - Fyzioterapeut**

**Vzdělání**

2014 - 2018 Akupunktura a tradiční čínská medicína

2008 - 2011 Tradiční čínská medicína a fytoterapie

2003 – 2008 Postrgraduální doktorské studium, obor biomechanika

1997 – 2003 FTVS UK ( VŠ v oboru Fyzioterapie) Praha

1994 – 1997 SSZSMILLS (VOŠ v oboru Fyzioterapie) Brandýs n/L

1990 – 1994 SZŠ (obor Dietní sestra) Praha

### Celoživotní vzdělávání

Terapeutický přístup dle L. Mojžíšové, manuální terapie a techniky dle prof. Lewita, prof. Koláře, Reflexní lokomoce dle prof. Vojty, mnoho terapeutických vzdělávacích programů pro fyzioterapeuty, lektor jógy II. třídy

### Z publikací:

Čemusová, J.: Problematika extrémě nedonošených novorozenců. Diplomová práce. FTVS UK, Praha. 2003

Čemusová, J., Otáhal, S.: Krční region ve vztahu k etiologii poruch krčního regionu. Sborník mezinárodní vědecké konference Mladí Evropané ve vědě. FTVS UK Praha, 2005. ISBN 80-863117-41-2

Čemusová, J. Otáhal, S.: Cervical spine – influence of Muscle tone and shape of the cervical spine. Movement and Health, 4th international conference, Olomouc, 2005. ISBN 80 – 244 -1160 - 0

Čemusová, J., Kaczmarská, A, Otáhal, S.: Modeling of the cervical spine – relationship between muscle tone and shape of the cervical spine. EMBEC conference proceeding 2005, EMBEC '05 & IFMBE Proceeding, vol. 11, 2005

Čemusová, J.: Krční páteř ve vztahu k etiologii poruch krčního regionu. Rehabilitace a fyzikální lékařství, č. 1, 2006, s. 38-41

Čemusová, J. Otáhal, S.: Krční páteř – vztah mezi svalovým tonem a tvarem krční páteře. Biomechanika, biofluidika a alternativní biomateriálové náhrady. Czech Society of Biomechanics. Praha, 2006. ISBN 80-86317-40-4

Čemusová, J., Svalová dysbalance krčního regionu. Rehabilitace a fyzikální lékařství, 2006, č. 4, s. 194-19

Čemusová J., Kaczmarská, A., Otáhal, S.: Cervical region. Human biomechanics, Book of extended abstracts, Czech Society of Biomechanics, Hrotovice 2006. ISBN 80- 214-3232-2

Pavlů, D., Čemusová, J., Prokešová, M.: Diferenciální diagnostika obtíží krční páteře I a II. Aktuální přístupy ve fyzioterapii. Studijní materiál. Odborný kurz všeobecného vzdělávání ve zdravotnictví v rámci projektu Evropského sociálního fondu. FTVS UK, Praha 2008

Čemusová, J.: Vliv svalového tonu šíjových svalů na tvarové vlastnosti cervikálního regionu. Disertační práce. FTVS UK. 2008

Čemusová, J., Pavlů, D., Pánek, D., Černíková, K.: Vliv musculus levator scapulae na lordotizaci krční páteře. Rehabilitace a fyzikální lékařství, č. 4, 2008, s. 159-162

Pánek, D., Pavlů, D., Čemusová, J.: Rychlost vedení akčního potenciálu svalu jako identifikátor nástupu svalové únavy v povrchové elektromyografii. Rehabilitace a fyzikální lékařství, ČSL JEP 3/2009. ISSN 1211-2658

Pánek, D., Pavlů, D., Čemusová, J.: Počítačové zpracování dat získaných pomocí povrchového EMG. Rehabilitace a fyzikální lékařství, ČSL JEP 4/2009. ISSN 1211-2658

Čemusová, J., Černíková, K., Pánek, D., Pavlů, D., Bechyňáková, A.: Využití elektroterapeutických proudů typu TENS ve fyzioterapii. Rehabilitace a fyzikální lékařství, č. 3, 2010, ISSN 1211-2658

Pánek, D., Čemusová, J., Pavlů, D.: Diaphragmatická paréza a její kineziologická konsekvence. Rehabilitace a fyzikální lékařství, č. 1, ročník 18, 2011, str 20-24. ISSN 1211-2658

Čemusová, J., Pánek, D., Pavlů, D.: Možnosti propojení aktivního a pasivního přístupu ve fyzioterapii. Rehabilitace a fyzikální lékařství, č. 4, ročník 18, 2011, s. 161-166. ISSN 1211-2658

Pavlů, D., Pánek, D., Loučková, Z., Čemusová, J.: Analýza stupně dynamické kokontrakce vybraných svalů horní končetiny při cvičení s vibrační činkou. Rehabilitácia, Vol. 49, No. 1. 2012. ISSN 0375-0922

Pavlů, D., Pánek, D., Čemusová, J.: EMG aktivita m. biceps brachii a m. triceps brachii při držení vibrační činky. Rehabilitace a fyzikální lékařství, č. 1. 2012, s. 25-29. ISSN 1211-2658

Čemusová, J., Tampierová, K., Pánek, D., Pavlů, D.: Shiatsu v kontextu fyzioterapie. Rehabilitace a fyzikální lékařství, č. 3, 2012, s. 125-131. ISSN 1211-2658

Pánek D., Pavlů D., Čemusová J.: Water Surface Electromyography, In Mark Schwartz. EMG Methods for Evaluating Muscle and Nerve Function, InTech, 2012, pp. ISBN: 978-953-307-793-2

Malá, J.: Fyzioterapie těhotných metodou Ludmily Mojžíšové a pomocí jógové terapie. Umění fyzioterapie, vol.5, 2018, MK ČR E 22406, ISSN 2464-6784

Současná činnost na FTVS UK (krátce):

- Akademický pracovník katedry fyzioterapie
- Aktivní výuka odborných předmětů katedry fyzioterapie (diferenciální diagnostika, demonstrace – klinická praxe, fyzikální terapie)
- Aktivní výuka stejnojmenných předmětů v anglickém jazyce
- Aktivní výuka kineziologie v programu Celoživotního vzdělávání (jógová terapie)
- Vedení a oponentury bakalářských a diplomových prací

Stručné důvody kandidatury:

- Vůle účastnit se na chodu fakulty a podpora postavení katedry fyzioterapie v komplexu UK
- Účast a podpora na akreditačních procesech výukových programů fakulty, především katedry fyzioterapie a celoživotních vzdělávacích programech
- Zájem podpořit rozvoj případných nových programů celoživotního vzdělávání
- Podpora rozvoje postgraduálního vzdělávání fyzioterapeutů a jiných zdravotnických specialistů
- Vytvořit kolegyální – mezikatedrální spolupráci v rámci FTVS v rámci podpory publikační činnosti

V jaké komisi bych chtěl(a) pracovat:

Na základě výše uvedených důvodů kandidatury bych se ráda zapojila do akreditační komise.

Pracovní okruhy pokud budu zvolen:

Akreditační, studijní