

Z á z n a m
habilitačnej komisie o zhodnotení návrhu na vymenovanie
MUDr. Ladislava Czakóa, PhD., MPH, za docenta v odbore zubné lekárstvo

Podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor predseda Vedeckej rady LF UK v Bratislave, prof. MUDr. Juraj Šteňo, DrSc., so súhlasom Vedeckej rady LF UK v Bratislave, vymenoval *habilitačnú komisiu* v zložení:

Predseda: prof. MUDr. Peter Stanko, PhD. - LF UK Bratislava
Členovia: prof. et prof. MUDr. Izakovičová Hollá, Ph.D. LF MU Brno
doc. MUDr. et MUDr. Peter Tvrďý, Ph.D. LF UP Olomouc

Dňa 10. júna sa konala verejná habilitačná prednáška formou online MUDr. Ladislava Czakóa, PhD., MPH na tému „**Chirurgická liečba rozsiahlych tumorov v oblasti hlavy a krku – salvage surgery**“. Habilitačnú prednášku posudzovali členovia Vedeckej rady LFUK:

prof. MUDr. Ľudovít Danihel, PhD.
prof. MUDr. Štefan Durdík, PhD.
prof. MUDr. Dalibor Ondruš, DrSc.
prof. MUDr. Milan Profant, PhD.
prof. RNDr. Ivan Varga, PhD. et PhD.

Počas diskusie k habilitačnej prednáške vystúpili p. dekan prof. Šteňo, prodekan prof. Varga prof. Šimko P. a prof. Profant. V písomnom hodnotení určení hodnotitelia vyzdvihli, že autor prezentoval najnovšie poznatky a výsledky rozsiahleho výskumu pútavo a na vysokej didaktickej úrovni. Prednáška sa vyznačovala precíznym spracovaním, výbornou grafickou úpravou, jasnosťou a zrozumiteľnosťou a výbornou prezentáciou. Zrozumiteľný prednes potvrdil pedagogické schopnosti, spôsobilosť, zručnosti a skúsenosti autora.

Po habilitačnej prednáške sa uskutočnila obhajoba habilitačnej práce formou online na tému: „**Využitie blízkej infračervenej spektroskopie pri monitoringu extraorálnych mikrovaskulárnych lalokov**“.

Oponentmi habilitačnej práce boli:

Dr.h.c. prof. MUDr. Andrej Jenča, PhD., MPH LF UPJŠ Košice
doc. MUDr. Dagmar Statelová, PhD., mim. prof. JLF UK v Martine
doc. MUDr. Oliver Bulik, Ph.D. LF MU Brno

Stanovisko oponentov habilitačnej práce - výber z oponentských posudkov:

Dr.h.c. prof. MUDr. Andrej Jenča, PhD, MPH (LF UPJŠ Košice):

Tému predloženej habilitačnej práce oponent hodnotí ako vysoko aktuálnu s veľkým významom pre klinickú prax kvôli zvyšovaniu kvality života pacienta a zároveň kvôli zvyšovaniu voľby stále náročnejších operácii pre prinavrátenie možnosti implementácie chorého človeka do spoločnosti. Mimoriadne oceňuje precízovanie pohľadov na vývoj použitia lalokov v orofaciálnej oblasti a rozširovanie možnosti preventívneho zasahovania pri riešení komplikácii. Jednoznačne odporúča prijať habilitačnú prácu k obhajobe.

doc. MUDr. Dagmar Statelová, PhD.,mim. prof. (JLF UK v Martine):

V posudku sa uvádza, že výsledky habilitačnej práce sú pôvodné, realizované autorom na vlastnom pracovisku. Ide o tému aktuálnu, ktorá je nesporným príspevkom k obohateniu problematiky. Pre vysokú 100 % senzitivitu a 95,65 % špecifickosť NIRS monitorovania možno túto metodiku odporúčať pre špičkové pracoviská maxilofaciálnej chirurgie v SR. Jej aplikácia v rekonštrukčnej maxilofaciálnej onkochirurgii sa zatiaľ na pracoviskách maxilofaciálnej chirurgie v SR nerealizovala. Prácu odporúča k obhajobe.

doc. MUDr. Oliver Bulik, Ph.D. (LF MU Brno):

Habilitační práce vyhodnocuje NIRS monitoring u třech typů mikrovaskulárních laloků. Při měření se zjišťovaly poruchy perfuze a oxygenace (StO₂). Přínosem práce jsou zejména zjištěné hodnoty a rozdíly u laloků bez komplikací v porovnání s hodnotami laloků s komplikacemi a nutnosti revizí. Metodika je uvedena v dostatečné míře. Doporučuji Vědecké radě Lékařské fakulty Univerzity Komenského v Bratislavě, aby přijala tuto habilitační práci v předložené podobě k obhajobě a na jejím základě doporučuji habilitantovi udělit titul docent.

Na záver obhajoby MUDr. L. Czakó pohotovo odpovedal na všetky otázky a pripomienky oponentov, ktorí boli s odpoveďami spokojní. V diskusii vystúpili p. dekan prof. Šteňo a doc. Tvrдый.

Po obhajobe habilitačnej práce nasledovalo online neverejné zasadnutie habilitačnej komisie. Komisia na základe predložených materiálov k žiadosti o habilitáciu, zhodnotenia prednášky a posudkov verejnej habilitačnej prednášky a obhajoby habilitačnej práce dospela k nasledovnému stanovisku:

MUDr. Ladislav Czakó, PhD., MPH ukončil Lekársku fakultu UK v Bratislave v odbore zubné lekárstvo v r. 2003 a bol mu udelený titul MUDr. V r. 2007 mu bol udelený titul PhD. v odbore zubné lekárstvo na LF UK v Bratislave. Absolvoval špecializačné štúdium v odbore stomatológia 1. stupeň (SZU 2006), v špecializačnom odbore maxilofaciálna chirurgia (LF UK 2011) a odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve (MPH) v r. 2018.

Pracovné zaradenia:

Od roku 2003 pracoval Klinike ústnej, čeľustnej a tvárovej chirurgie LF UK a UNB (KÚČTCH, bývalá II. stomatologická klinika) najprv ako interný doktorand, neskôr ako odborný asistent v plnom úväzku, čo trvá až do súčasnosti.

Prehľad pedagogickej činnosti:

V rámci pregraduálneho štúdia sa zúčastňoval a zúčastňuje všetkých druhov pedagogickej činnosti v predmetoch Dentoalveolárna chirurgia 1, 2, 3 a Maxilofaciálna chirurgia 1, 2, 3 pre študentov študijného programu zubné lekárstvo v slovenskom aj anglickom jazyku. Je členom skúšobnej komisie pre štátnice z oro-maxilofaciálnej chirurgie v oboch jazykoch. Organizuje klinické stáže a online semináre, vypracováva prednášky s publikovaním na MEFANETe. Doteraz viedol 24 diplomových prác študentov a vypracoval 13 oponentských posudkov pre obhajoby.

V rámci postgraduálneho vzdelávania je členom lektorského zboru v certifikačnom štúdiu dentoalveolárna chirurgia a v špecializačnom štúdiu maxilofaciálna chirurgia.

Vedecko-odborná a publikačná činnosť:

MUDr. Ladislav Czakó, PhD., MPH sa vo svojej vedeckej činnosti zaoberá širokou problematikou diagnostiky, liečby a prevencie ochorení orofaciálneho systému so zameraním

na chirurgické aspekty. Podľa štatistiky publikačnej činnosti vypracovanej Akademickou knižnicou LF UK 2.2. 2021 spĺňa podmienky pre habilitačné konanie – je autorom/spoluautorom 22 vedeckých publikácií in extenso, v 12 publikáciách je prvým autorom. Má 5 publikovaných prác s $IF \geq 0,5$, z toho v dvoch prácach je prvým autorom. Je autorom 1 VŠ učebnice a spoluautorom 2 vedeckých monografií. Má evidovaných spolu 19 ohlasov, z toho 13 citácií je registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS. V rokoch 2016 – 2020 bol spoluriešiteľom úspešného edukačného grantu APVV s názvom Molekulové mechanizmy vplyvu statínov na inhibíciu, proliferáciu a diferenciáciu vybraných kmeňových a nádorových buniek a ich aplikácia v regeneračnej medicíne. Aktívne sa zúčastňuje na mnohých európskych a svetových vedeckých podujatiach a kongresoch.

Ostatné činnosti:

MUDr. Ladislav Czakó, PhD. ako člen Slovenskej spoločnosti oro-maxilofaciálnej chirurgie SLS je v súčasnosti jej reprezentantom v rámci Európskej asociácie pre kranio-maxilofaciálnu chirurgiu (EACMFS), kde spolupracuje na širokej báze s mnohými významnými zahraničnými pracoviskami.

Uskutočnilo sa tajné hlasovanie online za účasti troch členov komisie a troch oponentov. Záver odporučiť Vedeckej rade LF UK schváliť návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu docent bol prijatý jednomyseľne šiestimi hlasmi.

Záver:

MUDr. Ladislav Czakó, PhD., MPH je uznávaným odborníkom v odbore zubné lekárstvo s činnosťou v oblasti orálnej a maxilofaciálnej chirurgie.

Od začiatku pôsobenia na LF UK vykonáva komplexnú a kontinuálnu pedagogickú činnosť v pregraduálnom štúdiu na LF UK a v špecializačnom štúdiu dentoalveolárna a maxilofaciálna chirurgia. Publikačná činnosť svedčí o rozsiahlom prehľade v odbore a tiež o významnej interdisciplinárnej a medzinárodnej spolupráci.

Komisia konštatuje, že MUDr. Ladislav Czakó, PhD., MPH spĺňa požiadavky, ktoré LF UK v Bratislave vyžaduje od svojich uchádzačov o habilitáciu.

Habilitačná komisia jednomyseľne odporúča priznanie vedecko-pedagogického titulu docent v odbore zubné lekárstvo.

.....
prof. MUDr. Peter Stanko, PhD.
predseda habilitačnej komisie

prof. et prof. MUDr. Izakovičová Hollá, Ph.D.
členka habilitačnej komisie

doc. MUDr. et MUDr. Peter Tvrдый, Ph.D.
člen habilitačnej komisie