

Masarykova univerzita

Fakulta

Obor řízení

Uchazeč

Pracoviště uchazeče

Habilitační práce

Složení komise

Předseda

Členové

Lékařská fakulta

Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie

MUDr. Jozef Klučka, Ph.D.

Lékařská fakulta, Masarykova univerzita

Optimalizace zajištění dýchacích cest v perioperačním období

prof. MUDr. Roman Gál, Ph.D.

Lékařská fakulta, Masarykova univerzita

doc. MUDr. Jan Máca, Ph.D.

KARIM LF a FN Ostrava

doc. MUDr. Tomáš Vymazal, Ph.D., MHA

2. LF UK a FN Motol

doc. MUDr. Jan Bláha, Ph.D., MHA

KARIM 1. LF UK a VFN v Praze

doc. MUDr. Roman Záhorec, CSc.

LF UK a OUSA Bratislava, SR

Hodnocení vědecké / umělecké kvalifikace uchazeče

MUDr. Jozef Klučka, Ph.D., po promoci na Palackého Univerzitě v Olomouci pracoval v období 2009 – 2015 na Klinice anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny FN Brno a od roku 2015 dosud pak působí na KDAR FN Brno. V roce 2014 úspěšně složil atestaci v oboru Anesteziologie a intenzivní medicína na 3. LF UK v Praze. V roce 2019 pak obhájil na LF MU vědecký titul Ph.D. s disertační prací „Zajištění dýchacích cest u pediatrického pacienta“. Hlavním předmětem zájmu jeho vědeckovýzkumné činnosti je optimalizace zajištění dýchacích cest v perioperačním období. Je také aktivní v přednáškové činnosti jak v České republice (21 prezentací), tak v zahraničí (5 prezentací). V letech 2012 - 2015 byl členem řešitelského týmu grantového projektu Moderní postup myorelaxace a zvratu nervosvalové blokády při celkové anestezii u císařského řezu (IGA MZ ČR NT 13904-4/2012). Dále byl členem řešitelského týmu projektu CSARIM 201501: Obstetric Anesthesia and Analgesia Month Attributes, 1.11.– 30.11.2015. Je držitelem 9 domácích prestižních ocenění za přednáškovou a publikační aktivitu. Vysoce překračuje požadavky LF MU na práce a prvoautorské práce s IF (celkem 8x). Celkový kumulativní IF 24,295. H-index = 3. Podílel se také na organizaci 4 kongresů. Rovněž citovanost ve WOS více než dvojnásobně přesahuje požadavky LF MU.

Závěr: Vědecká / umělecká kvalifikace uchazeče **odpovídá** požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci habilitačních řízení v oboru Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie.

Hodnocení pedagogické způsobilosti uchazeče

Od r. 2014 vyučuje na naší fakultě předměty První pomoc a Intenzivní medicínu formou přednášek, cvičení a seminářů pro studenty všeobecného lékařství a stomatology, v českém a anglickém jazyce (doloženo) a pro studenty ošetřovatelství v bakalářském a magisterském studijním programu. Je školitelem jednoho lékaře v doktorském studijním programu Ph.D. MUDr. Jozef Klučka, Ph.D., je prvním autorem jedné recenzované učebnice Lékařská první pomoc (Galén 2019) a spoluautorem dalších 2 kapitol v případě pedagogických publikací.

Závěr: Pedagogická způsobilost uchazeče **odpovídá** požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci habilitačních řízení v oboru Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie.

Hodnocení habilitační práce uchazeče

Habilitační práce MUDr. Jozefa Klučky, Ph.D. „Optimalizace zajištění dýchacích cest v perioperačním období“ je tvořena komentovaným souborem šesti nejvýznamnějších prací autora a jednoho doporučeného postupu, kde je spoluautorem. Práce má 143 stran, součástí práce je 169 citací. Cílem práce byla optimalizace postupů při zajištění dýchacích cest. Tato problematika je neustále aktuální s velkým významem pro každodenní anesteziologickou praxi. Prvním tematickým okruhem práce je možnost predikce a management obtížného zajištění dýchacích cest. V další části se pak autor věnuje bleskovému úvodu do anestezie, včetně dotazníkové studie v České republice. Třetím tématem je pak zajištění dýchacích cest u specifické populace pediatrických pacientů. Všichni tři oponenti zhodnotili habilitační práci jako jednoznačně splňující požadavky kladené na habilitační práci v oboru Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie.

Závěr: Úroveň habilitační práce uchazeče **odpovídá** požadavkům standardně kladeným na habilitační práci v oboru Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie.

Výsledek tajného hlasování komise

Hlasování se uskutečnilo: elektronicky

Počet členů komise		5
Počet odevzdaných hlasů		5
z toho	kladných	5
	záporných	0

Návrh komise

Na základě výsledku tajného hlasování následujícího po zhodnocení vědecké / umělecké kvalifikace, pedagogické způsobilosti a úrovně habilitační práce uchazeče předkládá komise Vědecké radě Lékařské fakulty Masarykovy univerzity návrh **jmenovat uchazeče docentem** v oboru Anesteziologie, intenzivní medicína a algeziologie.

V Brně dne 03.06.2020

prof. MUDr. Roman Gál, Ph.D.

.....

