

Masarykova univerzita

Fakulta

Obor řízení

Uchazeč

Pracoviště uchazeče

Habilitační práce

Složení komise

Předseda

Členové

Lékařská fakulta

Neurologie

MUDr. Ondřej Volný, Ph.D.

Lékařská fakulta, Masarykova univerzita

Diagnostics and Recanalization Treatment of Ischemic Stroke

prof. MUDr. Milan Brázdil, Ph.D.

Lékařská fakulta, Masarykova univerzita

prof. MUDr. Ivan Rektor, CSc.

Lékařská fakulta, Masarykova univerzita

prof. MUDr. Petr Marusič, Ph.D.

Neurologická klinika 2. LF UK a FN Motol

MUDr. Milan Voško, PhD

Klinik für Neurologie 2, Med Campus III, Kepler Universitätsklinikum, Linz, Austria

doc. MUDr. Dagmar Krajíčková, CSc.

*Zástupce přednosta kliniky: Neurologická klinika FN UK Hradec Králové***Hodnocení vědecké / umělecké kvalifikace uchazeče**

MUDr. Ondřej Volný, Ph.D., ukončil studium všeobecného lékařství na LF MU v Brně v roce 2012. Po ukončení studia nastoupil na 1. neurologickou kliniku LF MU a FN u sv. Anny v Brně, kde současně započal doktorské studium v programu Neurologie na téma „Neuroimaging in Acute Stroke“. Titul Ph.D. obdržel v roce 2016. Od roku 2017 působí na 1. neurologické klinice LF MU na pozici odborný asistent. V období VII/2018 – XI/2019 absolvoval clinical fellowship v Calgary (Department of Clinical Neurosciences, Calgary Stroke Program and Hotchkiss Brain Institute), přičemž celkově působil na zahraničních pracovištích v USA a Kanadě po dobu 2,5 let. Po svém návratu získal v roce 2020 odbornou způsobilost v oboru neurologie, a následně nastoupil na pozici zástupce pro vědu a výuku na Neurologické klinice LF OU a FN Ostrava, kde pracuje dodnes.

Dr. Volný je autorem nebo spoluautorem celkem 34 publikací v recenzovaných vědeckých časopisech (včetně prvoautorské práce v předním světovém odborném periodiku *Neurology*), spoluautorem 1 monografie a autorem celkem 3 kapitol v odborných knihách. Aktuální citovanost jeho prací dle WoS (bez autocitací) je 286, H-index je 10. MUDr. Volný získal celou řadu ocenění, včetně Ceny ministra školství, mládeže a tělovýchovy v roce 2015 za spoluautorství na učebnici *Memorix Anatomie*, dále Thomas E. Feasby Fellowship Award 2018 (Quality Improvement and Clinical Research Alberta Stroke Program, University of Calgary, Calgary, Alberta, Canada) či Hennerovy ceny České neurologické společnosti JEP za nejlepší originální práci v roce 2020.

Závěr: Vědecká / umělecká kvalifikace uchazeče **odpovídá** požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci habilitačních řízení v oboru Neurologie.

Hodnocení pedagogické způsobilosti uchazeče

MUDr. Ondřej Volný, Ph.D., je odborný asistent 1. neurologické kliniky LF MU a FN u sv. Anny v Brně (od roku 2017) a od roku 2020 také zástupce přednosta pro vědu a výuku na Neurologické klinice LF OU a FN Ostrava. Uchazeč se od roku 2008 podílí pravidelně na výuce studentů LF MU v celkové délce trvání 12 semestrů. Jedná se zejména o výuku neurologie pro studenty všeobecného lékařství (čeští i zahraniční studenti), fyzioterapie, optometrie, porodní asistence, a to ve formě přednášek, praktických cvičení i seminářů. V současné době je školitelem 1 postgraduálního studenta na Lékařské fakultě Ostravské univerzity. Uchazeč je spoluautorem recenzované učebnice „*Memorix Anatomy: comprehensive textbook of human anatomy in English and Latin*“ publikované v roce 2015, autorem dalších 4 kapitol v odborných knihách a 1 popularizačního textu na téma cévní mozkové příhody.

Závěr: Pedagogická způsobilost uchazeče **odpovídá** požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci habilitačních řízení v oboru Neurologie.

Hodnocení habilitační práce uchazeče

Obsah habilitační práce MUDr. Volného "Diagnostics and Recanalization Treatment of Ischemic Stroke" odpovídá dlouhodobému vědeckému zájmu uchazeče. Prokázal v ní hluboké znalosti a dlouholeté zkušenosti na poli diagnostiky a léčby cévních onemocnění mozku. Habilitační práce byla hodnocena třemi respektovanými odborníky, kteří se shodli na aktuálnosti zvolené problematiky a celkově vynikající obsahové i formální stránce práce. Výsledky prezentované habilitační práce byly kladně hodnoceny všemi oponenty, kteří v závěru konstatovali, že práce splňuje požadavky standardně kladené na habilitační práci v oboru Neurologie.

Závěr: Úroveň habilitační práce uchazeče **odpovídá** požadavkům standardně kladeným na habilitační práce v oboru Neurologie.

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 Neurologie.

V Brně dne 22.11.2021

prof. MUDr. Milan Brázdil, Ph.D.