

Oponentský posudok k inauguračnému konaniu

doc. MUDr. Mateja Škorvánka, PhD, docenta na Neurologickej klinike UPJŠ v Košiciach, Lekárskej fakulty a UN LP, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania neurológa

MUDr. Matej Škorvánek je docentom na Neurologickej klinike UPJŠ/ Univerzitnej nemocnice L. Pasteura v Košiciach. Na klinike vedie Ambulanciu pre extrapyramidové ochorenia a Centrum pre zriedkavé extrapyramidové ochorenia.

Jeho štúdium malo nadnárodný charakter. V rokoch 1990/91 študoval Grundschule v Lüttau, Nemecko. V rokoch 1993/94 študoval na Lincoln Elliot School, Newton, USA. V rokoch 1991-1993 a 1994-1998 študoval na škole sv. Cyrila a Metoda v Košiciach. Ďalej študoval v rokoch 1998-2002 na Gymnáziu T. Aquina v Košiciach. Po maturite študoval na Lekárskej fakulte UJPŠ, štúdium ukončil v roku 2008. Špecializáciu na neurologickej klinike obhájil prácou na tému dystónie a dystonických syndrómov.

PhD cum laudae získal na Univerzite v Groningen v Holandsku v roku 2014 s dizertáciou „Fatigue, Apathy and Quality of Life in Parkinson’s Disease“. Vedecko kvalifikačný stupeň 2A získal v roku 2017. Docentúru získal habilitáciou na LF UJPŠ v roku 2018, habilitačná práca bola „Vybrané aspekty nemotorických symptómov Parkinsonovej choroby“.

Doc. Škorvánek je veľmi aktívny na národnom aj medzinárodnom poli. Osvedčil sa ako pedagóg, venuje sa pregraduálnej i postgraduálnej pedagogike na LF. Doteraz pod jeho vedením PhD obhájili 2 študenti, 2 sú aktuálne po úspešne obhájenej minimovej práci.

Je členom výboru Slovenskej neurologickej spoločnosti a predsedom jej sekcie Extrapyramidových ochorení. Na medzinárodnom poli je predsedom Movement Disorders Society-European section Education committee, predseda Movement Disorders Society Clinical Outcome Assessments, Scientific Evaluation Committee a členom management group panelu Movement disorders v European Academy of Neurology.

Doc. Škorvánek publikuje v medzinárodných časopisoch s vysokým impakt faktorom. Je autorom 83 publikácií s viacej ako 1000 citáciami, má H-index 20. Publikuje hlavne na poli prodromálnych prejavov a genetiky Parkinsonovej

choroby a na poli hyperkinéz, hlavne dystonií. Koordinoval a koordinuje medzinárodne štúdie Central European Group on Genetics of Movement Disorders (CEGEMOD), štúdiu Parkinson's Disease BIOMarker (PDBIOM) a PARKinson's disease Colonic A-Synuclein study (PARCAS).

Doc. Škorvánek bol hlavným riešiteľom 2 grantov VEGA a 1 grantu APVV, je hlavným garantom kapitoly Neurodegeneratívne ochorenia v projekte OPENMED poskytnutého z Európskych štrukturálnych fondov a je takisto spoluriešiteľom alebo riešiteľom ďalších národných a medzinárodných grantových projektov.

Doc. Škorvánek je členom Editorial Board odborných časopisov Parkinsonism and related disorders, Frontiers in Neurology, Polish Neurology and Neurosurgery, Neurológia pre prax.

Získal sériu ocenení za svoje publikácie: „Osobnosť vedy a techniky do 35 rokov“ za rok 2018 od Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR - „Guothovu cenu“ za rok 2018 od Slovenskej lekárskej spoločnosti za mimoriadne zásluhy lekára do 38 rokov – najlepšiu špecializačnú prácu za rok 2013 od Slovenskej neurologickej spoločnosti – najlepšie vedecké publikácie za roky 2013, 2015, 2017, 2018, 2019 a 2021 od Slovenskej neurologickej spoločnosti – bol takisto recipientom programu MDS LEAP: International LEAders Program for Young Movement Disorder Neurologists v roku 2015 (mentor Khailash Bhatia).

Na základe vyhodnotenia informácií o pracovných a vedeckých úspechoch som dospel k názoru, že doc. MUDr. Matej Škorvánek, PhD. je na národnom i medzinárodnom vedeckom poli uznávaná vedecká osobnosť. Doc. MUDr. Mateja Škorvánka. PhD si vážim ako mimoriadne schopného odborníka v neurológii. Je uznávanou osobnosťou, preto odporúčam jeho vymenovanie za profesora neurológie.

Záver: doc. MUDr. Matej Škorvánek, PhD. spĺňa a prekračuje kritériá požadované na získanie titulu profesor v odbore habilitačného a inauguračného konania neurológie na UPJŠ LF v Košiciach.



29.4.2023

Profesor MUDr. Ivan Rektor, CSc, FANA, FEAN, FCMA

