

СТАНОВИЩЕ

От доц. д-р Илия Вълков Вълков, д.м.

Ръководител на клиника по неврохирургия в УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ – гр. Плевен, Републикански консултант.

Член на Научното жури, назначен със заповед на Ректора на МУ – Варна № Р-109-141/23.02.2023 г. С протокол №1 от проведено първо заседание на НЖ съм определен да изготвя становище по процедура за заемане на академичната длъжност „доцент“ по специалност **Неврохирургия**, с единствен кандидат гл.ас. д-р Богомил Петков Илиев, д.м. в МУ – Варна.

Обявен в Държавен вестник, бр. 102/ 23.12.2022 г.

Конкурсът се провежда като са спазени изискванията на ЗРАСРБ, ППЗРАСРБ и Правилника за условията и реда за придобиване на научните степени и заемане на академичните длъжности на Медицински Университет – Варна. Не съм установил нарушения в досегашния ход на конкурса. Не съм намерил данни за plagiatство в предоставената ми документация.

Професионална кариера:

Д-р Богомил Петков Илиев е роден на 11.06.1984 г. във Варна. През 2010 г. завършва висшето си образование в Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“ – Варна, специалност медицина, а през 2012 г. своето второ висше – здравен мениджмънт.

От 2011 г. и понастоящем работи в Клиниката по неврохирургия към УМБАЛ „Света Марина“ – Варна. От 2014 г. е асистент, а от 2018 г. е главен асистент в катедра „Неврохирургия и УНГ болести“ към Медицински университет – Варна. От 2015 г. е със защитен дисертационен труд на тема: „Ендоскоп-асистирана евакуация на интрацеребрални хематоми“. През 2018 г. придобива специалност „Неврохирургия“.

Член на Български лекарски съюз, Член на Българското дружество по неврохирургия. Член на AO Spine. Има отлична компютърна грамотност. Владее писмено и говоримо английски език.

Научна продукция и свързани с нея приноси:

За участие в конкурса са представени общо 32 научни труда- реални публикации, 31 от които (включително монография) участват като доказателствен материал в справката за изпълнение на минималните изисквания за заемане на АД „доцент“, съгласно Закона за развитие на академичния състав на Република България. Представя се и 1 брой пълнотекстова публикация, извън доказателствения материал за изпълнение на минималните изисквания за заемане на АД „Доцент“.

От представеният брой публикации за участие в конкурса, кандидатът е първи автор на 4 от тях, а на 11 е втори или трети, което показва самостоятелност както по поставяното научната проблематика така и в представянето на получените научни резултати и крайното им публикуване. Кандидатът има 89 позовавания и притежава *h*-index 3 и *i10*-index 1 според Google Scholar.

Представените научните трудове са публикувани вrenomирани научни издания в чужбина и у нас, като: Journal of Neurological Surgery, Medical Oncology, J IMAB, Scripta Scientifica Medica, Българска Неврохирургия, Варненски медицинки форум, Scripta Scientifica Vox Studentium, Heart-Lung (Varna), Международен Бюлетин по Оториноларингология, Практическа педиатрия и др..

Д-р Богомил Илиев е издал през 2022 г. хабилитационен труд на тема: „Съвременни схващания и оперативни тенденции при хроничния субдурален хематом“ Монографията е написана според изискванията за създаване на хабилитационен труд, публикувани в Правилника за развитието на академичния състав на Медицински университет-Варна. Има две положителни рецензии от уважавани колеги и преподаватели.

Могат да се изтъкнат няколко основни приноса от научната дейност на д-р Илиев:

- Участие в разработка на авторска модификация на система за невроендоскоп-асистирана евакуация на ИЦХ (интрацеребрални хематоми).
- Основно участие в дефинирането на прецизни индикации за осъществяване на невроендоскоп-асистирана евакуация на ИЦХ в Клиниката по неврохирургия на УМБАЛ “Св. Марина“, гр. Варна
- Участие в проучването на ефективността на невронавигацията (безрамковата стереотаксия) при невроендоскоп-асистираната евакуация на ИЦХ.
- Основно участие при въвеждане на рутинното използване на невроендоскоп при оперативно лечение на ИЦХ в Клиниката по неврохирургия на УМБАЛ “Св. Марина“, гр. Варна
- Основно участие при въвеждане на рутинното използване на невроендоскоп при оперативно лечение на хронични субдурални хематоми в Клиниката по неврохирургия на УМБАЛ “Св. Марина“, гр. Варна.
- Основно участие в дефинирането на индикации за осъществяване невроендоскоп-асистирана евакуация на хронични субдурални хематоми в Клиниката по неврохирургия на УМБАЛ “Св. Марина“, гр. Варна.
- Чрез монографичният труд за първи път се обобщават съвременните схващания и оперативни тенденции при хроничния субдурален хематом в съответствие със световната литература.
- Въз основа на данните от монографичния труд е разкрита докторантura със заглавие: Ендоскоп-асистирана евакуация на хронични субдурални хематоми.

Учебно-преподавателска дейност:

От представената официална справка за учебната му натовареност е видно, че през последните 5 години води лекции и упражнения със средна учебна натовареност в рамките на нормите. Учебно-преподавателската дейност на кандидата е в сферата на неговата професионална подготовка и научни интереси, като преподава на студенти по специалностите Медицина, „Дентална медицина“, „Медицинска Сестра“, „Акушерка“, „Рентгенов лаборант“, „Медицински козметик“, „Пластична (естетична) хирургия“, „Рехабилитатор“, „Инспектор по обществено здраве“.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Д-р Богомил Илиев д.м. е представил за настоящия конкурс значителна по обем и съдържание научна продукция. Предоставените материали по конкурса показват, че той покрива напълно изискванията и количествените критерии на ЗРАСРБ и Правилника за развитие на Академичния състав в МУ – Варна. Неговото професионално и академично развитие напълно отговарят на изискванията за придобиване на академична длъжност „ДОЦЕНТ“, определени в правилника на развитие на академичния състав в Медицински университет „Проф. П. Стоянов“ - Варна. Предвид безспорно високото ниво на професионализъм на д-р Илиев, както на преподавател, така и на съвременен неврохирург, предлагам на научното жури да гласува позитивно за избирането му на академична длъжност „ДОЦЕНТ“.

25.04.2023

Изготвил становището:.....

Доц. д-р И.Вълков д.м.

