

**ДО ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НА НАУЧНОТО ЖУРИ
ОПРЕДЕЛЕНО СЪС ЗАПОВЕД № 15-05-99/05.08.2024 г. НА
ИЗПЪЛНИТЕЛНИЯ ДИРЕКТОР И ПРОКУРИСТА НА
„АДЖИБАДЕМ СИТИ КЛИНИК УМБАЛ ТОКУДА” ЕАД
ПО ПРОЦЕДУРА ЗА ЗАЕМАНЕ НА АКАДЕМИЧНАТА ДЛЪЖНОСТ „ДОЦЕНТ”**

СТАНОВИЩЕ

от

Проф д-р Светослав Калчев Калевски, дмн

Началник Клиника по неврохирургия на МБАЛ „Св. Анна – Варна”

Относно: Процедура за заемане на академина длъжност „Доцент” по „Неврохирургия”, област на висше образование 7. Здравеопазване и спорт 7.1 Медицина по дисциплината „Неврохирургия”, съгласно решение на Научния съвет на „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда” ЕАД (Протокол № 53/26.06.2024) и обнародван в ДВ бр.47 от 04.06.2024 г.

В конкурса участва един кандидат **Д-р Тома Юриев Спириев, дм**

На първото заседание на Научното жури съм определен да изготвя становище.

Получих от Д-р Тома Юриев Спириев, дм всички поискани от мен материали, необходими за изготвяне на настоящото становище. Становището ми е съобразено със Закона за развитието на академичния състав в Р. България (ЗРАСРБ), Правилника за приложението му и Правилника за развитието на академичния състав на „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда” ЕАД

Кратки биографични данни:

Д-р Тома Юриев Спириев, дм е роден на 25^{ти} Ноември 1984 в гр. София. През 2003 г. завършва Френска езикова гимназия гр. София. През 2009 г. завършва медицина в „Медицински Университет” гр. София с отличен успех. От 2010 г. работи в Клиниката по Неврохирургия на „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда” ЕАД. Понастоящем е главен асистент в Клиниката и има 14 г. 6 м. трудов стаж по специалността. Има призната специалност по Неврохирургия от 2016 г. През 2019 г. придобива образователната и научна степен „Доктор” след защита на дисертационен труд на тема „Предоперативно 3D планиране и 3D симулация на неврохирургични достъпи при краниални хирургични интервенции”. Има магистърска степен по Здравен мениджмънт през 2020 .г от

Медицински Университет София. Лауреат е на множество награди като студент и неврохирург. Участвал е също така в множество специализирани курсове, клинични стажове и научни проекти у нас и в чужбина. Отлично владее английски и добре френски и немски езици. Има компютърна грамотност на много високо ниво.

Оценка на научно-изследователската дейност

В настоящия конкурс Д-р Спирев се представя с 32 публикации в научни списания и една докторска дисертация. От тях 29 са в списания с Impact factor, 29 са индексирани в SCOPUS или Web of Science. Две публикации са в български научни списания и 28 в чужди научни сборници и списания. Първи автор е на 14 от публикациите, а на 18 е втори и повече. Има 42 участия с постери и доклади на научни форуми без отпечатване на пълен текстов доклад. От тях 29 са в чужбина и 13 в България. По този начин общият брой на научните трудове на Д-р Спирев е 74. Научните трудове на кандидата са цитирани 612 пъти в база данни SCOPUS и в база данни Web of Science и 7 цитрания в България.

Научно-изследователската и практическо-приложната дейност на Д-р Спирев са насочени в следните основни направления: Предоперативно 3D планиране и 3D симулация на неврохирургични достъпи, интегриране на 3D системи за визуализация (виртуална реалност, смесена реалност) при предоперативно планиране, 3D принтиране в неврохирургията, като част от предоперативно планиране, неврохирургична анатомия, използване на алгоритми за повърхностно сканиране за създаване на високоспециализирани фотореалистични 3Д модели на невроанатомия, използване на 3D системи за визуализация при обучението на специализанти по неврохирургия и студенти по медицина.

Общият Impact factor от научните трудове на кандидата е 6,369. Документирани са 612 цитирания на научните му трудове в нашата и международната научна литература. В 4 от научните трудове кандидатът е първи автор, в 8 е втори автор и в останалите е трети и повече. h-index – 14.

Научните му интереси са главно в областта на предоперативно планиране при използване на 3Д системи за визуализация, невроанатомия, 3Д сканиране, 3Д принтиране и тяхното приложение в неврохирургията.

Съгласен съм с изготвената от Д-р Спирев справка за оригиналните научни приноси на кандидата.

От наукометричните показатели Д-р Спирев събира 9598,05 точки при минимално изискване за „доцент“ 400 точки.

От изложените факти може да се обобщи, че Д-р Спирев е изграден научен изследовател в областта на неврохирургията, което му позволява да заеме академичната длъжност „доцент“ в обявения конкурс.

Учебно-преподавателска дейност

Д-р Спириев в качеството му на хоноруван асистент води практически упражнения по неврохирургия и анатомия на студенти по медицина в медицинския факултет на СУ „Св. Климент Охридски“. Според приложената справка от университета аудиторната му натовареност за последните три учебни години е 261 часа

Съавтор е на 3 учебника по неврохирургия.

Оценка на диагностично-лечебната дейност

Д-р Спириев има призната специалност по неврохирургия от 2016 година. като специалист неврохирург повече от 8 години работи в Клиниката по Неврохирургия на „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда“. Включва се активно в лечебно-диагностичния процес на Клиниката, извършва самостоятелно и като ръководител на оперативен екип хирургични интервенции с голям и много голям обем и сложност. Уважаван е както от колегите си така и от пациентите.

Заключение

Въз основа на гореизложеното намирам за основателно да дам своята **положителна** оценка и предлагам на почитаемите членове на Научното жури да гласуват **положително** за избор на **Д-р Тома Юриев Спириев**, дм на академичната длъжност „**Доцент**“ в област на висше оразование 7 „**Здравеопазване и спорт**“ по професионално направление 7.1. „**Медицина**“ и научна специалност „**Неврохирургия**“, за нуждите на Клиниката по Неврохирургия на „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда“, обявен в ДВ бр.47 от 04.06.2024 г. и му пожелавам успех

10.09.2024 г.

Варна

Проф. д-р Св. Калевски, д.м.н.

