

# СТАНОВИЩЕ

ОТ

**Проф.д-р Явор Енчев д.м.н**

**Началник клиника неврохирургия,**

**УМБАЛ „Света Марина“,**

**Гр.Варна, 9010,Бул.Христо Смирненски“1**

**Член на Научното жури по процедура**

**Конкурс за заемане академичната длъжност „Доцент“**

**Професионално направление 7.1 Медицина, научна специалност „Неврохирургия“,**

**за нуждите на Клиника по неврохирургия на**

**„Аджибадем Сити Клиник МБАЛ Токуда“ – град София**

**(ДВ – брой 47 от 04.06. 2024 година)**

**Относно кандидатурата на**

**Д-р Асен Цеков д.м.**

**Общи положения.** На основание Заповед 15-05-98 София,05.08.2024 година и на основание чл.4, ал.2 и чл.29а от ЗРАСРБ,чл.2,ал.2,чл.62,ал. 1 и ал.2 от ППЗРАСРБ, чл. 104, чл.61 от Правилника за развитието на академичния състав в „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда“ ЕАД и Решение на Научния съвет (Протокол 53/26.06.2024 година), представям настоящето становище.

Всички необходими материали, подготвени от кандидата са изготвени прецизно, като са спазени напълно изискванията на закона и правилника на академичното звено по процедурата за избор на академичната длъжност „Доцент“.

**Образование, квалификации, специализации.** Роден през 1985 год. в София. Завършва испанска езикова гимназия в София през 2004 год. През 2011 год. се дипломира, като магистър по медицина, а през 2014 год. като магистър по здравен мениджмънт в Медицински университет, София. Защищава специалност по неврохирургия през 2018 год.. На следващата година защитава успешно дисертационен труд в областта на вродените спинални деформации при деца на тема „СЪВРЕМЕННИ ТЕНДЕНЦИИ И ВЪЗМОЖНОСТИ ПРИ ЛЕЧЕНИЕТО НА ТЕТЕРЕД КОРД СИНДРОМ“ и придобива научната титла доктор на медицинските науки. Д-р А. Цеков д.м. има

завършени курсове по Медицинска психология, Модерна фармакотерапия, както и десетки други в областта на миниинвазивната неврохирургия. Провел е редица специализации и участия в курсове на различни неврохирургични теми (микроневрохирургия, заболявания и лечение на спинални заболявания, травми, хидроцефалия и др.) в Германия, Австрия, Швейцария, Финландия, Кипър, Гърция и други. Тясно специализиран в областта на спиналната хирургия, както и на детската неврохирургия. Има над 90 участия на български и международни научни конгреси, проучвания и конференции, където е представил разработки касаещи диагностиката и лечението на гръбначни, мозъчни, туморни, вродени и травматични заболявания, много от които отличени с награди, както и десетки публикации в световни и български специализирани медицински издания. Има научни публикации в над 45 български и международни списания.

**Професионална реализация.** Д-р Асен Цеков д.м. практикува в Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ „Токуда“, София, България в Клиниката по Неврохирургия от 2011 година до сега. Има 13 години трудов стаж като лекар от които 6 като специалист неврохирург. 2018 година е носител на наградата Млад лекар на годината на Българската лекарска колегия. 2018 година е носител на наградата Млад лекар на годината на „Аджибадем“. От 2019 година заема длъжността главен асистент в „Аджибадем Сити Клиник Болница Токуда“. Д-р Асен Цеков д.м. е хоноруван преподавател към Софийски университет „св. Климент Охридски“, Медицински факултет от 2020 година до сега, както и към Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ „Токуда“, София.

**Членства.** Член е на Българското Дружество по Неврохирургия и на Българския лекарски съюз, както и на Българската спинална асоциация.

**Публикации, цитирания.** Д-р Асен Цеков д.м. представя във връзка с конкурса 19 научни труда, публикувани в пълнотекстово (тук се включват дисертационен труд, монография и статии публикувани в пълен текст в научни списания). От тях три самостоятелни статии, на девет от тях е първи автор, а втори и следващ автор е в осем от тях. Пет от тях са индексирани и реферирани в научна база данни и пет от тях са IF. Д-р Асен Цеков е цитиран 11 пъти в Web of science.

**Приноси.** Д-р Асен Цеков д.м. има приноси в областта на хирургичното лечение и превенция на ЦНС в ранна детска възраст, хирургично лечение и превенция на гръбначно-мозъчните заболявания, както и в кранио-орбиталната неврохирургия.

Хирургичното лечение и превенция на ЦНС в ранна детска възраст - Публикациите посредством запознаването на исторически данни показват, че запознаването с миналото разширява нашето разбиране за заболяванията. Описано е в исторически аспект, отразяването на обществените норми, вярвания и ценности на всяка епоха за засегнатите проблеми, като това помага за по-добро разбиране на проблема в настоящето. Подготвят за бъдещето развитието на лечението и изучаването на тази патология, навлизайки в сложността на историческите факти и причинно-следствените връзки. Разпознават и описват модели и тенденции в историята, които могат да помогнат за прогнозиране и създаване на бъдещи техники и стратегии при изучаването и справянето с описаните проблеми.

сравнение с другите хирургични области, като изброените публикации описват и дават примерен алгоритъм за прилагането им в съвременната спинална хирургия, както и насоки за развитието им. Дават обяснение за късното им въвеждане с трудността при формирането на пълноценен хирургичен достъп и изобразяване на гръбначните структури по време на работа, чрез малки разрези в околните тъкани, като същевременно дават алтернатива на някои от съвременните класически техники. Показват ползите от използването им, като подчертават, че по-доброто разбиране на биомеханиката на гръбначния стълб може да доведе до по-широко въвеждане на микрохирургични процедури в клиничната практика. Показват, че опознаването на по-модерните инструменти и микрохирургични техники допринася за нареждането на минимално инвазивната хирургия на гръбначния стълб сред списъка на процедурите от първа линия в случай на неефективност на консервативното лечение при битови, трудови и спортни травми. Описват едни най-често срещаните гръбначни заболявания, както и анализират позите от минимално инвазивния подход към тях.

Кранио-орбиталната неврохирургия- Дават предложения за мини-инвазивни и класически методи, както и алгоритъм за избор на подходяща хирургична техника. Разглеждат туморите на орбитата и като животовастрашаващи, като анализират случай с различни патологии, които се разпространяват в пери-окулярите тъкани и други органи, особено мозъка. Дадени за предложения за ранна диагностика, като е направен ретроспективен анализ на наличните литературни данни. Описват и евентуалните усложнения, дават алгоритъм за избягването им, както и начини за оперативно лечение за по-често срещаните проблеми. Показват и анализират новите технологии в областта и резултатите на екипа, като сравняват резултатите с водещи клиници и специалисти. Анализират въвеждането на невронавигационен и невромониторен контрол, като показват, че това е най-краткият и безопасен път до зоната, където се намира лезията, с помощта на предварително направени ЯМР и КТ изображения при операции на мозъка и гръбначния стълб, като сравняват личните резултати с достъпните литературни такива. Дават обяснение, посредством анализ на хирургичния опит на екипа и сравняване на постигнатите резултати, защо интраоперативния невромониторинг е един от предпочитаните и често използваните методи в неврохирургията за осигуряване на по-безопасна операция.

Лични впечатления: Д-р Асен Цеков д.м. е утвърден неврохирург с безспорни личностни качества.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Професионалната квалификация на неврохирурга Д-р Асен Цеков д.м., преподавателската му дейност и научната му активност, покриват наукометричните критерии, приети в Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ „Токуда“, София ми дават основание да дам положително становище и да предложа на уважаемите членове на научното жури да гласуват положително за присъждане на академичната длъжност „Доцент“ по научна специалност „Неврохирургия“ на Д-р Асен Христов Цеков д.м.

20.08.2024 г.

гр. Варна

С уважение:

  
Проф. д-р Явор Енчев, дмн