

Становище

от

Доц. д-р Радосвета Андреева-Борисова, д.м.н.

ръководител катедра "Детска дентална медицина", ФДМ, МУ-Варна,

за конкурс за заемане на академична длъжност "Доцент" в област на висшето образование 7.

Здравеопазване и спорт, професионално направление 7.2. Стоматология, специалност „Дентална имплантология“

Към Факултет „Дентална медицина“

Катедра „Пародонтология и дентална имплантология“,
съгласно обява в Държавен вестник, бр. 53 от 12.06.2020 г.

Гл. ас. д-р Елица Петкова Събева-Пеева, д.м. е единствен кандидат за участие в конкурса.

Биографични данни

Д-р Елица Петкова Събева-Пеева е родена на 05.07.1989 г. във Варна. През 2014 г. завърши Факултет "Дентална медицина", Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“- Варна. От 2014 г. е асистент в катедра „Пародонтология и дентална имплантология“, ФДМ, МУ-Варна. Придобива ОНС „доктор“ по специалност „Терапевтична стоматология“ през 2016 г. От 2017 г. заема АД „главен асистент“. Придобива специалност по „Дентална имплантология“ през 2019 г. Към момента д-р Събева е специализант по „Пародонтология и заболявания на оралната лигавица“.

Научна продукция

Д-р Елица Събева има 28 пълнотекстови публикации, като в конкурса участва с 13 от тях. На 9 от публикациите е първи автор, като на 7 от тях е и единствен автор. Една от публикациите е в реферирано и индексирано издание, а останалите 12 са в нерефериирани издания с научно рецензиране. От представените за конкурса статии близо 80% са в област „Дентална имплантология“. Публикациите на д-р Събева имат 24 цитирания, като 2 от тях са в рефериирани и индексирани в световноизвестни бази данни списания, с което при изискуем минимум от 50 т. кандидатът има 140 т.

Дисертационният труд на кандидата със заглавие „Фактори повлияващи първичната стабилност на интраосалните винтови имплантати“ се отличава с два оригинални за света приноса и осем приноса с потвърдителен характер. Всички приноси са в областта на денталната имплантология.

Д-р Събева участва в конкурса и с монография със заглавие „Етиология и лечение на периимплантита“ с обем от 172 стр. Монографичният труд разглежда един изключително актуален проблем в денталната имплантология, като е базиран на 691 литературни източника, което го прави най-подробното четиво по темата в страната. Обемът на монографичния труд значително надхвърля изискуемия минимум. Кандидатът взима участие и в два научни проекта.

Сред оригиналните приноси от научните трудове на д-р Събева са:

- Използването за пръв път в света на инфрачервена термография за визуализиране и измерване на покачването на температурата в областта на кристалната кост по време на поставянето на интраосални винтови имплантати, като се оценява и влиянието на параметрите на имплантатния дизайн върху големината на генерираната топлина.
- Използването за пръв път на симулационни 3D-принтирани модели на долна челюст от PLA за оценяване на първичната стабилност на интраосални винтови имплантати поставени в тях.
- Установяване на следната зависимост: при увеличаване на диаметъра на имплантатите с 0.7 mm се наблюдава първична стабилност, която е сходна с тази, която се наблюдава при увеличаване на дължината им с 2 mm.

Научните публикации, на които д-р Събева е автор или съавтор се отличават и с редица потвърдителни приноси.

Учебно-преподавателска дейност

Д-р Събева има 6 години преподавателски стаж като редовен асистент и като главен асистент в катедра „Пародонтология и дентална имплантология“, ФДМ, МУ-Варна. Участва в провеждането на упражнения и изнасянето на единични лекции на българо- и англоезични студенти. Учебната натовареност на кандидата надхвърля изискуемия минимум.

Заключение

Д-р Елица Петкова Събева-Пеева покрива минималните наукометрични показатели и отговаря на Правилника за развитие на академичния състав на МУ-Варна за заемане на академична длъжност „Доцент“. Ще гласувам положително за заемане на академична длъжност „Доцент“ от д-р Елица Петкова Събева-Пеева.

12.10.2020 г.

Доц. д-р Радосвета Андреева-Борисова, д.м.н.

