

До Председателя
на Научното жури,
назначено със Заповед
№ РД 38 – 792/21.12.2017 год.
на Ректора на СУ „Св. Климент Охридски“
София

СТАНОВИЩЕ

от проф. д-р Теменуга Иванова Донова, дм, дмн
Медицински факултет, СУ „Св. Климент Охридски“
Ръководител на Клиника по Кардиология в УБ „Лозенец“
София

Относно:

Провеждане на конкурс за „Доцент“ по професионално направление 7.1 Медицина (Педиатрия – детска трансплантология) за нуждите на Медицински факултет при СУ „Св. Климент Охридски“, обявен в ДВ, бр. 83/17.10.2017 год.

За участие в конкурса за „Доцент“ по професионално направление 7.1 Медицина (Педиатрия – детска трансплантология), обявен в ДВ, бр. 83/17.10.2017 год. има подадени и одобрени документи на един кандидат – д-р Йорданка Георгиева Узунова, дм

Кратки биографични данни за кандидата

Д-р Узунова има дългогодишен професионален стаж в областта на клиничната педиатрия (30 години), последователно като лекар-педиатър в районна болница (10 години), след което лекар-педиатър в Болница „Лозенец“ (от 1999 год.), а от май 2012 год. и до момента е асистент в Клиника по Детски болести на УБ „Лозенец“ при МФ на СУ „Св. Климент Охридски“ – София

Специалности и придобити квалификации

1. Детски болести 1995 год.
2. Абдоминална ехография при деца 2012 год.
3. Сертификационен курс по спирометрия 2011 год.

Научна степен и академична дейност

След защитена дисертация на тема „Ранен постоперативен период при деца с чернодробна трансплантация „ - 2016 год. получава образователна и научна степен „Доктор“ – 2016 год. (Анестезиология и интензивно лечение).

От м.май 2012 год. и досега е асистент към Клиника по Детски болести на УБ „Лозенец“

Научно-изследователска дейност

От представения списък с 21 научни публикации, включващи 1 автореферат, 1 самостоятелна монография, 2 участия в раздели (в съавторство) на учебник и сборник по Спешна педиатрия, 14 научни статии в български списания с утвърдена научно-практическа стойност – Педиатрия, Практическа педиатрия, Хирургия (от които 5 обзора) и 3 публикации в международни списания – International Journal of Sciences.

В самостоятелната монография „Чернодробна трансплантация при деца“, както и в голяма част от научните публикации са анализирани разнообразни проблеми в тази специализирана и изключително сложна област от трансплантологията, както за ранния следоперативен период, така и особено същественото при деца – физическото развитие, ранните и късни инфекциозни усложнения, ранната рехабилитация.

С диагностична и терапевтична насоченост са научните теми, свързани с белодробни и ревматологични проблеми при деца, уропатии в детска възраст и бъбречна недостатъчност, редките форми на васкулити. В повече от 80% от публикациите д-р Узунова е водещ и втори автор.

Общият брой на цитиранията на научните трудове е 14 – 13 в български и 1 в чуждестранно списание с IF 0.415.

Научно-изследователска активност

Д-р Узунова има значителен брой (36) участия в национални (25) и международни конференции и конгреси (Европейски и световни срещи по трансплантология). Научните доклади и постери с клинични случаи представят актуални и с практическа насоченост анализи, както и казуистични като фамилната хиперхолестеролемия и обструктивният синдром при деца.

Научно-преподавателска дейност

Д-р Узунова като асистент от 2012 год. в УБ „Лозенец“ провежда упражнения по Педиатрия на студенти по Медицина, включително и на англоговорящи групи студенти, както и на стажант-лекари и медицински сестри в МФ при СУ „Св. Климент Охридски“ – София. Учебната натовареност за последната учебна година 2016/2017 год. е над 350 часа (357 и 40 на български и англоговорящи студенти съответно).

Лечебно-диагностична дейност

Д-р Узунова участва активно в ежедневните клинични визитации, провеждането на клинични колегиуми, разглеждане на трудни диагностични и терапевтични случаи, представяне на обзорни данни в областта на спешните състояния в педиатричната практика.

Приноси

Оригиналните приноси от научната продукция на д-р Узунова са свързани основно с дисертационния труд и монографията, посветени на чернодробната трансплантация при деца.

За първи път у нас са:

- анализирани и обобщени резултатите от ранния следоперативен период (РСОП) при деца с чернодробна трансплантация

- оценка на инфекциозните усложнения в РСОР след чернодробна трансплантация
- честота и влиянието на рисковите фактори за възникването им
- създаването на математически модел на определен брой рискови фактори, позволяващ прогнозирането на летален изход в РСОР при деца с чернодробна трансплантация
- предложени статистически модел за прогнозирането на риска от инфекциозни усложнения в РСОР
- създаването на монографичен труд за чернодробна трансплантация при деца с пълно и подробно описание на основните проблеми по литературни данни и сравнението със собствените резултати при деца с чернодробна трансплантация

С потвърдителен характер са:

- ролята на ранната индивидуализирана рехабилитационна програма за профилактика на следоперативните усложнения с добри резултати от психомоторното развитие на децата с чернодробна трансплантация
- описаните редки случаи в педиатричната практика – болест на Wolman и Budd-Chiari синдром и заключението, че чернодробната трансплантация е животоспасяваща процедура и спасително лечение – принос към световния опит в трансплантологията.

В заключение :

Д-р Узунова е отличен специалист в областта на клиничната педиатрия с дългогодишен професионален стаж и път – от клиничен ординатор до асистент. Тя притежава и специфичните знания в областта на чернодробната трансплантация при деца и е уникалният специалист в този съвременен, много сложен и труден терапевтичен подход при деца с остра и/или вродена чернодробна патология.

Притежава всеотдайност и висока степен на отговорност, както към ежедневната консултативна и лечебна дейност, така и в научните изследвания с обективност и критична оценка.

От така направения обобщен анализ на представената документация д-р Узунова отговаря напълно на критериите и показателите, отразени в Правилник на СУ „Св. Климент Охридски“ – София, раздел IV, член 105 – 108 за заемане на академична длъжност „Доцент“.

Всичко това ми дава основание убедено да гласувам положително за присъждане на академична длъжност „Доцент“ на д-р Йорданка Георгиева Узунова.

12.02.2018 год.

проф. д-р Теменуга Донова, дм, дмн