

**ДО
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НА НАУЧНО ЖУРИ
ОПРЕДЕЛЕНО СЪС ЗАПОВЕД № 58/17.02.2016 г.
НА ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
НА МБАЛ «НКБ» ЕАД - СОФИЯ**

С Т А Н О В И Щ Е

На члена на журито проф. Д-р Начко Илиев Тоцев, д.м., с научна специалност «Образна диагностика», Ръководител катедра «Рентгенология и радиология» - МУ – Плевен и Началник на Клиника по образна диагностика – УМБАЛ «Д-р Г. Страпски» ЕАД – Плевен.

Относно:

Обявения в ДВ бр.94/04.12.2015 г. конкурс за заемане на академичната длъжност „доцент” в област на висше образование 7. Здравеопазване и спорт по професионално направление 7.1. Медицина и научна специалност „Медицинска радиология и рентгенология (вкл.използване на радиоактивни изотопи)” към Отделение „Образна диагностика” при МБАЛ „НКБ” ЕАД, София.

Общи данни:

На обявения конкурс се е явил и е допуснат само един кандидат – **д-р Камелия Захариева Генова, дм**, началник отделение „Образна диагностика” , МБАЛ „НКБ” ЕАД, София. Същата е представила необходимите документи съобразно изискванията на Правилника за развитието на академичния състав в структурата.

Автобиографични данни:

Д-р Камелия Захариева Генова, дм е родена на 18.07.1966 г. Завършва МУ- София, специалност медицина 1991г. Започва кариерата си на лекар в отделение по Образна диагностика - 1-ва МБАЛ - София до 1995г. От 1999-2002г. работи в Столичен онкологичен диспансер

(СБАЛЮЗ). Придобива свидетелство за призната специалност по Образна Диагностика от 01.02.1996г .

Професионална еволюция:

През 2004 г. е рентгенолог в APPARATGEMEINSCHAFT FUER RADIOLOGIE UND NUKLEARMEDIZIN, Пюрнберг и CentralClinicum, Лугсбург, Германия. От 2004 до 2011 г. работи в МРТ център МДЦ „Русев“ ЕООД, МБАЛ-НКБ ЕОД. През 2011г. постъпва на работа като ординатор в Отделението по Образна диагностика в МБАЛ «НКБ», София и е избрана след конкурс за асистент. По настоящем е началник отдела по Образна диагностика към МБАЛ «НКБ», София.

Умения:

Д-р Генова владее отлично английски, немски и руски език, ползва в работата си и италиански език. Има опит в клинични проучвания с образни изследвания – рентгенографски изследвания, компютърна томография, магнитно-резонансна томография и е участвала като съизследовател в над 10 международни мултицентрови рандомизирани проучвания от 2005 г. до сега. Притежава необходимите технически умения и компетенции за работа с компютри и със специфично оборудване. Има отлична компютърна грамотност.

Д-р Генова има сертификати и професионална квалификация по високоспециализирана дейност „КТ и МРТ диагностика”.

Научно-изследователска дейност:

В процедурата за заемане на академичната длъжност „доцент”, д-р Камелия Захариева Генова, дм, участва с представени по списък 43 научни публикации и съобщения, един дисертационен труд за придобиване на образователна и научна степен „Доктор” на тема: „Оценка на морфологията и функцията на дясното сърце с магнитнорезонансна томография при пациенти след радикална корекция на тетралогия на Фало и дяснокамерна аритмогенна кардиомиопатия”, три участия в научни монографии, три сборника, един учебник и участва в превода на един наръчник. Тя е съавтор в две научни публикации в Международния научен печат, 15 научни публикации в български периодични издания, две научни съобщения на Международни научни форуми с публикувани резюмета и

17 научни съобщения в България с публикувани резюмета. Изнесла е 19 лекции и пленарни доклади с отпечатани програми на Национални и Международни научни форуми.

Според цитатната справка на Централната Медицинска Библиотека към МУ – София, д-р Генова е цитирана 10 пъти от български автори и два пъти от чужди автори. От направената справка за публикации в реферирани списания SCOPUS с Импакт Ранг (SJR) Д-р Камелия Захариева Генова, дм, има Общ Импакт Ранг (SJR): 1,289.

Д-р Генова е представила удостоверения за получени награди за участие в два Международни научни форума.

Анализът на научното творчество на д-р Генова, въпреки неговата комплексност и многоплановост, показва едно определено предпочитание към КТ и МРТ диагностика на сърдечно-съдовите заболявания, неврорадиологията, мускуло-скелетната образна диагностика, абдоминалната диагностика и урорадиологията.

Същественото при запознаване с научните трудове на д-р Генова е качествената ѝ теоретична и практическа професионална подготовка и доброто познаване на всички методи, прилагани в образната диагностика – конвенционална радиология, ултразвукова диагностика, компютърна томография и магнитен резонанс. На това основание приемам най-голямо и без забележки авторската справка за научните приноси на д-р Генова.

Научните интереси на д-р Генова обхващат: диагностика на сърдечно-съдовите заболявания, неинвазивна оценка на атеросклеротичната плака, неврорадиология – алгоритъм на изследване на някои редки симптоми и синдроми, приложение и специфика на нови магнитнорезонансни техники, мускуло-скелетна радиология и урорадиология.

Справка за учебната и преподавателска натовареност на д-р Генова до момента е средногодишно над 250 часа, което съответства на изискванията за заемане на академичната длъжност „Доцент”.

Справката от Центъра за научно-изследователска дейност в МБАЛ-„НКБ” ЕАД, София удостоверява, че д-р Генова участва активно в курсове за следдипломна квалификация на лекари по високоспециализирана дейност – КТ и МРТ диагностика на сърдечно-съдовите заболявания.

Д-р Генова обучава 4 специализанта по образна диагностика, от които един е придобил успешно специалност.

Участва в редица форми на обучение на лекари в извънаудиторна форма чрез изнасяне на лекции, обучителни модули и училища.

Диагностично-лечебна дейност:

Д-р Генова има редица специализации в национални и водещи европейски центрове и национални и международни курсове за следдипломна квалификация: **2015 Лондон** Optimization of the CT examinations; **2014 г., Лондон** Clinical fMRI and DTI- Theory and Practice; **2012 г., Лондон** Diffusion-weighted MR Imaging: From Theory to Practice **2013 г., Атина** CT and MRI clinical applications- workshop; **2012 г., Будапеща** Advanced neuroradiolg ; **2008 г., Рим** CT and MRI of the heart and great vessels-advanced; **2007, Хамбург** Advanced CT and MRI- workshop; **2006, Базел** Advanced cardiac MRI imaging- theory and practice; **2003 г., София МУ** Основи на КТ и МРТ.

Д-р Генова е утвърден специалист в областта на образната диагностика, владее най-съвременните диагностични техники и е водеща в областта на сърдечно-съдовата патология.

Членство в научни организации:

1. БЪЛГАРСКА АСОЦИАЦИЯ ПО РАДИОЛОГИЯ
2. БЪЛГАРСКО ДРУЖЕСТВО ПО КАРДИО- ТОРАКАЛНА РАДИОЛОГИЯ
3. СЪЮЗ НА ПРЕВОДАЧИТЕ
4. ECR (ЕВТОРЕЙСКА АСОЦИАЦИЯ ПО РАДИОЛОГИЯ)
5. ESCR (ЕВРОПЕЙСКА АСОЦИАЦИЯ ПО КАРДИОРАДИОЛОГИЯ)
6. ESMRMB (ЕВРОПЕЙСКА АСОЦИАЦИЯ ПО МАГНИТЕН РЕЗОНАНС В МЕДИЦИНАТА И БИОЛОГИЯТА)

Съпоставката на изискуемите и тези на д-р Генова наукометрични показатели в раздел Научна дейност от „Правилника за условията и реда за придобиване на научните степени и заемане на академичните длъжности в МБАЛ „НКБ”ЕАД – стр.28-32 показва, че по всички, д-р Генова отговаря на критериите за заемане на академичната длъжност „доцент.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

На основание на посоченото до тук и на базата на личните ми впечатления, с пълна убеденост предлагам на почитаемото Научно жури да гласува **положително** д-р Камелия Захариева Генова, дм, да заеме академичната длъжност „доцент” по Медицинска радиология и рентгенология, (вкл.използване на радиоактивни изотопи) за нуждите на Клиниката по образна диагностика на МБАЛ „НКБ” ЕАД – София.

Плевен

11.03.2016 г.



(проф. д-р Начко Илиев Тоцев, д.м.)