

СТАНОВИЩЕ

От проф.Маргарита Радкова Цонзарова, д.м.

Клиника по детска кардиология, НКБ

На основание на заповед №67/07.03.2018г. на проф.д-р Марио Станкев,дм, изпълнителен директор на МБАЛ "НКБ" ЕАД, София на заседание на Научния съвет съм определена за член на научно жури за конкурс за заемане на академичната длъжност "Професор" в област на висше образование 7 "Здравеопазване и спорт", професионално направление 7.1 „Медицина“ и специалност „Кардиология“ за нуждите на клиниката по кардиология към МБАЛ"НКБ",ЕАД,София .

Конкурсът се провежда в съответствие със Закона за развитие на академичния състав на Република България (ЗРАСРБ), правилник за приложение на Закона за развитие на академичния състав (ППЗРАС) и Правилник за условията и реда за придобиване на научни степени и звания и заемане на академични длъжности в МБАЛ „НКБ“-ЕАД-София.

В обявения конкурс за "Професор" по кардиология е допуснат един кандидат: Доц. д-р Борислав Георгиев Георгиев, д.м., Началник отделение в клиниката по кардиология , МБАЛ НКБ - София.

Кандидатът е представил цялата документация, необходима за изготвяне на становището, съобразно изискванията.

I.Професионално развитие.

Доц.Б.Георгиев завършва висше образование медицина в МА-София през 1988 год.От 1989г. след конкурс заема асистентско място в НЦССЗР гр.София преминава последователно през старши асистент и главен асистент.

През 1993 г. придобива специалност по вътрешни болести, а през 1996 по кардиология. През 2012 год. Д-р Георгиев защитава успешно дисертационен труд на тема „Познаване на конвенционалните рискови фактори за сърдечно-съдова болест и тяхното лечение и контрол в реалния живот според международните

препоръки“ и придобива научна и образователна степен „Доктор“. През 2012 година е хабилитиран с научно звание „Доцент“.

Д-р Б.Георгиев има и висша школа по мениджмънт и администрация (УНСС-София).

Доц. Георгиев е член на редица научни организации : ДКБ; на Европейска асоциация по кардиология (European Society of Cardiology); International Council on Electrocardiology (1993-1998); International Society of Infective Disease (1994-1996); International Society of Computer Cardiology (1994-1998); New York Academy of Sciences (1997-2002); член на работна група “Basic Science” на Американска сърдечна асоциация (1997-2004); член на работна група Cardiopulmonary and Critical Care” на Американска сърдечна асоциация (1997-2004); член на работна група “Circulation” на Американска сърдечна асоциация (1997-2004); Член на работна група “Clinical Cardiology” на Американска сърдечна асоциация (1997-2004); Vascular Biology Working Group от 2004; член на Борда на Heart Friends Around the World от 2006; на Residual Risk Reduction Initiative от 2007 г. от 2010 г. е член на Българска асоциация по сексуална медицина, от 2013 е член на Българска сърдечна и съдова асоциация; Европейска Член на Европейска асоциация по превантивна кардиология (2016-17); от 2017 е член на Европейска асоциация по сърдечна недостатъчност към Европейска асоциация по кардиология и на работната група по Белодробна циркулация и деснокамерна функция към Европейска асоциация по кардиология от 2017 г.

Доц.Борислав Георгиев участва в редакционните съвети на научни списания „Наука кардиология“ (главен редактор); „Наука ендокринология“; „Наука Фармакология“; „Българска кардиология“ (1994-2002); „Наука Диететика“ (2009-2016).

Доц.Георгиев е координатор на Международните проекти на Български обществен комитет в подкрепа Aichi World EXPO'2005 (1998-2004); председател на Фондация „Академия Кардиология“ от 1999 г.; Консултант на НЗОК (2000-2002);

Член на Работната група на Световна Банка по програмите за здравеопазване в България (2001-2004).

Доц.Георгиев има 17 участия в научно жури (6 рецензии и 11 становища); рецензент на 8 монографии, книги и научни проекти.

Доц.Борислав Георгиев е признат за автор на „15-тото откритие на Република България“ (официален бюлетин 12/1997).

Доц.Борислав Георгиев владее френски, английски и руски езици.

II.Научно-изследователска дейност

Доц. Борислав Георгиев участва в конкурса с 530 публикации в периодични научни издания, учебници и монографии, разпределени както следва: 43 монографии в съавторство; самостоятелни глави в учебници и монографии; публикации 136 (в български списания 127, в чужди 9); резюмета от конгреси в чужди списания 22; редактор на книги и монографии-9. Доц. Георгиев участва в голям брой международни и български форуми, представени са над 22 абстракта от международни прояви и над 30 участия в български научни конференции и други национални форуми.

В над 80 % от публикациите доц. Георгиев е първи или самостоятелен автор.

Общ импакт фактор – 711, 808 според ЦМБ на МУ - София; импакт фактор за статии – 360,951 и импакт фактор за резюмета, публикувани в чужди списания – 350,857.

По данни на ЦМБ – МУ – София и Web of Science – налице са 90 цитирания на български и 4780 цитации за статии, публикувани в чужди списания.

Доц.Б.Георгиев участва в научно-изследователски проекти – Eurospire – III, IV,V , както и в изработването на 4 ръководства за лечение и диагностика на сърдечно-съдовите заболявания.

Анализ на научните публикации на доц.Георгиев.

Научните трудове на доц.Б.Георгиев обхващат голям диапазон въпроси, засягащи актуални и значими проблеми в кардиологията, научно изследователската и клинична дейност в национален и международен план.

Доц.Георгиев има забележително участие в голям брой монографии и учебни помагала (43), засягащи широк кръг въпроси в областта на кардиологията.

Основните направления в които работи доц.Георгиев са : рискови фактори за сърдечно-съдови заболявания, електрокардиография, белодробна артериална

хипертония, артериална хипертония, ритъмно-проводни нарушения, фамилна дислипидемия, еректилна дисфункция.

1. Най-голям брой публикации са посветени на рисковите фактори за сърдечно-съдови заболявания (ССЗ) и по-специално коронарната болест на сърцето като водеща причина за смъртност в Европа. Доц. Георгиев участва в европейски епидемиологични проучвания (EUROASPIRE) с оглед оценка на прилагането на европейските препоръки за профилактика, тъй като е известно, че тяхното приложение би подобрило здравеопазването. Оригинален принос за нашата страна е задълбоченият анализ, който прави доц. Георгиев на данните получени от българските пациенти.

В редица публикации доц. Георгиев анализира данните от първото по рода се широко епидемиологично изследване в страната свързано с оценка на познанията на лекарите (кардиолози и общопрактикуващи) с принципите на профилактика на пациентите с артериална хипертония, наднормено тегло, дислипидемия и захарен диабет, което е уникално за страната. Данните от това изследване са основа за създаване на програма за поддържане и осъвременяване на познанията на лекарите, както и стимул за ефективно използване на препоръките на европейските дружества.

За първи път у нас се съпоставят профилактичните подходи в 4 държави, авторът прави анализ на избора клас-медикаменти за профилактика на сърдечно-съдовите заболявания.

2. В серия от публикации доц. Георгиев разработва темата за появата на U вълната в ЕКГ, нейната патогенеза, съпоставка с ехокардиографската картина и по-честата ѝ поява при пациенти с левокамерна хипертрофия.

3. Доц. Георгиев проявява интерес и към проблемите на белодробната артериална хипертония (БАХ), като участва в разработването на алгоритъм за разграничаване на отделните форми на заболяването и терапевтичния подход.

4. Забележително голям брой публикации доц. Георгиев посвещава на артериалната хипертония, като причина за висока заболеваемост и смъртност. В редица публикации се разработва терапевтичните възможности, разглеждат се различните класове медикаменти, както и значението на обучението в тази насока.

5. Доц.Георгиев се интересува и разработва проблеми свързани с ритъмно-проводните нарушения и специално с диагностиката и лечението на предсърдното мъждене. Особено внимание авторът насочва към проблема в ранния следоперативен период.

6.Значителна част от публикациите на доц.Георгиев са посветени на лечението на сърдечно-съдовите заболявания, актуализирани в съответствие с европейските препоръки и неговия собствен клиничен опит. Специален акцент е поставен на съвременното лечение на артериалната хипертония, фамилната дислипидемия, белодробна артериална хипертония и ритъмно-проводните нарушения.

7.Доц.Георгиев проявява особен интерес към проблемите на еректилната дисфункция и връзката ѝ със сърдечно-съдов риск и терапевтичните възможности.

III.Научни приноси

Разглеждайки научната дейност на доц.Георгиев се открояват 3 важни области, които разработва : първата област е рисковите фактори за сърдечно-съдови заболявания и профилактика. Авторът акцентира върху значението на профилактиката на сърдечно-съдовите заболявания и поддържане на нивото на познанието на лекарите в тази област. Оригинален принос в оценката на нивото и значението на профилактиката са данните от анализа на резултатите на българските пациенти участващи в EUROASPIRE, както и съпоставката на прилаганите профилактични мерки от лекарите в различните страни. Важен практически принос има отчитането на нивото на познания на лекарите относно профилактичните мерки въз основа на проведеното епидемиологично изследване, което се провежда за първи път в нашата страна.

Втората по обем област в която работи доц.Георгиев е артериалната хипертония, като оригинален принос представлява изследването върху познанията на лекарите относно лечението на артериалната хипертония, което дава основание на автора да подчертае необходимостта от постоянно обновяване на техните познания, което се отразява върху резултатите.

Третата важна област е електрокардиографията с установяването на значението на U вълната и връзката ѝ с левокамерната хипертрофия, феномен, който се описва за първи път.

IV. Приноси с практическа стойност.

1. Доц.Георгиев активно участва в организирането на научни прояви за повишаване на нивото на знания на кардиолози и общопрактикуващи лекари в областта на ССЗ, което има огромно отражение върху резултатите от профилактичните мерки.

2. Практическа стойност има избора на терапевтичен подход при болни със захарен диабет и висок коронарен риск и коронарна болест на сърцето.

3. Доц.Георгиев участва в значителен брой монографии и учебни помагала, които имат значителна практическа стойност, тъй като са насочени към лекарите от различни специалности.

V. Учебно –преподавателска дейност

Преподавателската дейност на доц. Георгиев е значителна по обем – лекционни курсове и практически упражнения със студенти по медицина, студенти от Национална спортна академия, специализанти по кардиология. Средна годишна учебна заетост около 250 часа годишно аудиторна учебна натовареност.

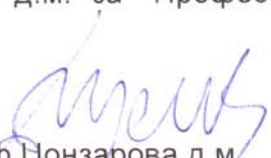
Доц.Георгиев е ръководител на студентски кръжок през последните 5 години. Като член на научно жури за придобиване на научна и образователна степен “Доктор” и академични степени “Доцент” и „Професор“, Доц.Георгиев има 17 участия в научно жури (6 рецензии и 11 становища); рецензент е и на 8 монографии книги и научни проекти.

На базата на направения анализ на цялостната научна и преподавателска дейност, считам че доц.Борислав Георгиев е изграден лекар-клинист и изследовател , с широки интереси в областта на кардиологията, отличен преподавател. Научната му продукция е негово лично дело и напълно отговаря на изискванията за придобиване на научна степен «Професор» по Закона за развитие на академичния състав и Правилника на МБАЛ „НКБ” ЕАД.

Всичко гореизложено ми дава основание да дам убедително моето положително становище и да предложа на уважаемите членове на научното жури да гласуват положително избора на доц. д-р Борислав Георгиев д.м. за “Професор” по Кардиология към МБАЛ “НКБ” – София.

03.04.2018 г.

Изготвил становището :


Проф.Цонзарова,д.м.