

До

**Председателя на научното жури, определено
със Заповед на Ректора на Медицински
университет – Варна Проф. д-р Красимир
Иванов д.м.н.**

Г-н Председател на Научното жури,

Приложено представям: Становище по конкурс за заемане на академична длъжност „доцент“ по научна специалност оториноларингология, обявен за нуждите на Катедра по неврохирургия и УНГ болести, УС по УНГ болести, Факултет по медицина, по обявен конкурс в ДВ бр. 36 от 27.04. 2018 г.

Рецензент: Доц. Д-р Николай Сапунджиев д.м.

Научна специалност оториноларингология (03.01.35)

Институция: МУ-Варна, УМБАЛ „Св. Марина“ Варна

СТАНОВИЩЕ

От доц. д-р Николай Руменов Сапунджиев, д.м. относно конкурс за заемане на академична длъжност “доцент” по научна специалност оториноларингология, обявен в ДВ бр. 36 от 27.04. 2018 г. за нуждите на Катедра по неврохирургия и УНГ болести, УС по УНГ болести, Факултет по медицина.

В конкурса обявен в „Държавен вестник“ бр. 36 от 27.04. 2018 г. за заемане на академична длъжност „доцент“ в област „Висше образование“ 7. „Здравеопазване и спорт“ 7.1. „Медицина“ и научна специалност 03.01.35 „Оториноларингология“ за нуждите на катедрата по „Неврохирургия и ушно-носно-гърлени болести“, факултет “Медицина” към МУ--Варна: участва само един кандидат – гл. асистент д-р Георги Петков Илиев – преподавател в Катедра по неврохирургия и УНГ болести, Факултет по медицина МУ – Варна и лекар към Клиника по УНГ болести при УМБАЛ „Св. Марина“.

Становището се изготвя в съответствие със Закона за развитие на академичния състав (ЗРАС), Правилника за приложението му и Правилника за условията и реда за

придобиване на научни звания и заемане на академични длъжности в Медицински университет- гр. Варна.

Данни за кандидата:

Д-р Георги Петков Илиев е специалист-оториноларинголог в УМБАЛ „Света Марина“ ЕАД гр. Варна. Роден е през 1985 г. в гр. Варна. Завършва висшето си образование по медицина през 2009 г. в Медицински университет „Проф. Д-р Параскев Стоянов“ гр. Варна, като същата година е зачислен на редовна специализация по Оториноларингология. През 2011 г. е назначен за асистент към катедрата по „Неврохирургия и ушно-носно-гърлени болести“ след проведен конкурс. През 2012 г. придобива магистърска степен по „здравен мениджмънт“, същата година започва докторската работа. В края на 2013 г. успешно полага изпит за специалност по Оториноларингология и от 01.01.2014 г. работи като специалист. През 2015 г. защитава дисертационен труд на тема „Външна носна клапа – определение, патология, хирургично лечение“. От 2016 г. е главен асистент към катедрата след проведен конкурс за заемане на длъжността.

Оценка на научните трудове и научната дейност на кандидата

Посочени са 26 публикации и 1 монография, отговарящи на всички изисквания. Седем (27%) от научните статии са на английски език, останалите 19 на български език (73%). В седем (27%) е първи автор, в девет (35%) е втори автор, а в десет (38%) - трети или следващ автор.

Монографията на д-р Г. Илиев е озаглавена: „Затруднено носно дишане“ с общ обем 205 страници. Базирана на достъпни в интернет англоезични публикации, обзорната част е написана на един дъх и представя доста широко проблема за нарушеното носно дишане. Интерес представляват добре онагледените клинични случаи в последната част, загатващи за разширяващия се хирургичен спектър на д-р Илиев. Малко по-задълбочен теоретичен анализ и изводи от тези клинични случаи се споменават в някои от отделните публикации.

Публикуваните научни трудове в областта на ринологията са най-много (10) и отразяват преди всичко клиничните интереси на автора. Основните приноси в областта на ринологията са формулиране по-точно на понятието „външна носна клапа“, цялостен обзор на проблематиката, свързана с деформитетите на външната носна клапа, водещи до дисфункция. Приложение на фотодокументиране и фотоизмераване чрез CorelDRAW X7, като част от комплексен диагностичен подход. Подчертаване на връзката между функционалната и естетичната хирургия, като се разгледа проблематиката, както от

функционална гледна точка, така и от естетична. Приложение на собствена функционална и клинично приложима класификация на деформитетите на външната носна клапа, основаваща се на етиологията, вида, мястото и степента на засягане. Представен е опит от два случая на хирургично лечение на ринофима чрез коблация, по описаната през 2007 от Santiago et al. техника. Представен е собствена оперативна техника с изкуствена дура матер за стабилизация и коригиране на външната носна клапа – не се откриват други подобни описания в достъпната литература. Представена е собствена модификация на сутурна техника. За първи път в България се обявяват резултати от приложени „Batten graft” с функционална цел. За първи път в България се обявяват резултати от приложени „Strut graft” с функционална цел. Създадена е принципно нова хирургична концепция, според която в зависимост от конкретния деформитет се прилагат съответните и най-адекватни хирургични техники.

Споделя се собствен клиничен опит с някои по-редки патологии като:

- Хоанална атрезия при възрастни
- Подагра с манифестна проява в областта на носа с образуване на тофи, деформиращи носната пирамида;
- Описва се изключително рядък клиничен случай на ангиофибром, изхождащ от носната конха (в света са описани само 20 аналогични случая). Публикацията на този случай в българско списание е безспорен комплимент за International Bulletin of ORL и редакционната му колегия.

Разглежда се симптомът затруднено носно дишане като социално значим проблем, свързан с много други органи и системи.

Дават се основните насоки за следоперативните грижи след септопластика и риносептопластика.

В областта на отологията публикациите са две, засягащи редки клинични случаи и са с приложно-подтвърдителен характер.

1. Описани и онагледени отогенните вътречерепни усложнения.
2. Работа по научните трудове подобри мултидисциплинарното лечение на вътречерепните усложнения от оториноларинголози и неврохирурзи.

Научните статии в областта на хирургията на меки тъкани във фаринкса са четири. От тях може да се изведат следните приноси:

1. Въведен като алтернативен метод на хирургия на сливиците Coblator II system.
2. Анализирани и представени следоперативните усложнения на аденоидектомията, тонзилектомията и съчетаната аденотонзилектомия.
3. Описан е случай на аденоидна вегетация при възрастни – последното трудно може да се разглежда като казуистика – патологията е относително често срещана.

Научните трудове свързани с мултидисциплинарни проблеми (ГЕРБ при деца и сънна апнея при деца) са три. Основни приноси:

1. Изведени са основни методики на оперативно лечение на деца със сънна апнея.
2. Систематизирани са усложненията на ГЕРБ при деца в областта на УНГ органи. Изведени са основни насоки за профилактика и лечение.

В областта на онкологията – четири статии с приложно-потвърдителен характер на приносите.

1. Направен е анализ на резултатите от лъче/химио терапия при 13, от иначе големия брой пациенти, преминали през членовете на колектива на клиниката. Очевидно по технически причини статията е с отклонения от стандартната последователност на подреждане на разделите в научна статия – дискусията предхожда резултатите. Самите изводи произлизат повече от обзора, от колкото собствените резултати, които показват само краткосрочни резултати без очакваното в подобни случаи продължително проследяване.
2. Докладва се клиничния опит на клиника по лъчелечение към УМБАЛ „Св. Марина” – Варна при прилагане на дефинитивно лъчелечение, съчетано с цетуксимаб при пациенти с локорегионално авансирал карцином на глава и шия (КГШ).
3. Описани са основните усложнения при лечението на КГШ и изготвяне на протоколи за избягването и овладяването им.
4. Описани са приносите и предимствата на 18F-FDGПЕТ/КТ при лечението на карциномите в областта на главата и шията.
5. Изготвен е диагностичен алгоритъм при използването на 18F-FDGПЕТ/КТ при лечението на карциномите в областта на главата и шията.

На този фон от добри и достатъчни като брой публикации изглежда ненужно включването на поставената под N 8 Д. Марев, П. Недев, Г. Илиев, М. Милков; Клинично наблюдение за ефективността на тонзилотрен при 30 пациенти след тонзилектомия и аденотонзилектомия. Международен бюлетин Оториноларингология, брой 2/2012, стр. 25-29. Тази „бройка” представлява типичен „данайски дар” от Димитър Марев за д-р Г. Илиев. Текстът копира 1:1 КХП на лекарствения продукт, което може да се определи повече като рекламно съобщение, а не като научна публикация. Конкретиката на самото „проучване” е обърквана, протоколът е противоречив, като собствени резултати се съобщават данни от други автори. Така наречената публикация е от периода, когато Димитър Марев публикува от свое име (*Marev D. Chronic Otitis Media with Effusion Sequelae in Children Treated with Tubes. Balkan Journal of Otolaryngology & Neuro-Otology 2004;1:54–56*) оригиналното проучване на Daly (*Daly KA, Hunter LL, Lindgren BR, Margolis R, Giebink GS. Chronic otitis media with effusion sequelae in children treated with tubes. Arch Otolaryngol Head Neck Surg. 2003 May;129(5):517-22. PubMed PMID: 12759263.*) и подава системно като свои абстракти, свалени от интернет текстове на други автори (*Marev D. Invasion of the thyrohyoid-epiglottic space by carcinoma of the vestibulum laryngis: prognostic and therapeutic implications. Eur Arch Otorhinolaryngol 2011;268:791* и *опубликуван Bai W, Ren Z, Pan Z, Guan C. [Histopathology study of supraglottic carcinoma with different vocal cord movement]. Lin Chuang Er Bi Yan Hou Ke Za Zhi. 2004 Sep;18(9):533-5. Chinese. PubMed PMID:*

15696948. По всички тези причини смятам, че д-р Илиев е можел тактично да пропусне посочената под N 8 „публикация”, както е правилно пропуснато и повторното ѝ публикуване 1:1 в списание MedInfo 2013/3. И без нея списъкът с останалите публикации отговаря на изискваният.

Оценка на преподавателската и научно-изследователската дейност на д-р Георги Илиев.

Д-р Илиев преподава на студенти по медицина БЕО и АЕО, по дентална медицина, води практически упражнения и лекции на мед. сестри и акушерки със средна годишна натовареност над 300 часа годишно през последните пет учебни години.

Кандидатът е участвал като участник и организатор в два курса по риносептопластика с операции на живо в гр. Пловдив и гр. Варна; провел е демонстративни операции с Coblator II system по време на курс с хирургия на живо в гр. Варна.

Кандидатът е участвал в множество национални и международни конгреси и симпозиуми. Участвал е в курсове „Педагогическа квалификация на обучители от лечебните заведения”, „Live Surgery Course Of The Nose And Paranasal Sinuses” гр. Пловдив, „4th International Course On Functional And Aesthetic Surgery Of The Nose” Imola, Italy, Курс по Морска медицина, Курс по функционална ендоскопска синус хирургия с кадаври – гр. Пловдив, „Въведение в отохирургията” – гр. Стара Загора, „Ринопластика и пластично-въстановителна хирургия на лицето чрез локални ламба” – гр. Стара Загора, Курс по риносептопластика – к.к. Боровец. Кандидатът има и Диплом за принос в научните търсения от община Варна.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Представените от кандидата и разгледани от мен документи са съобразени напълно и отговарят на Закона за развитие на академичния състав, Правилника за приложението му и Правилника за условията и реда за придобиване на научни звания и заемане на академични длъжности в Медицински университет – Варна. Считаю, че **д-р Георги Илиев, дм**, формално отговаря на качествените и количествените показатели за заемане на академична длъжност „**доцент**“ по професионално направление „Ото-рино-ларингология” и препоръчвам на Научното жури да присъди на д-р Георги Илиев научното звание „доцент“.

Варна, 09.08.2018 г.

: 