



СТАНОВИЩЕ

От Проф. д-р Ташко Стефанов Делийски
Ръководител на катедра „Сестрински хирургични грижи“
към ФЗГ на Медицински Университет- Плевен

По: Конкурс за заемане на академична длъжност „Професор“ по хирургична специалност „Обща хирургия“ по професионално направление 7.1. Медицина; област на висше образование 7.1 Здравеопазване и спорт, към катедра „Пропедевтика на хирургичните полести“ на ФМ към МУ Плевен за нуждите на Клиниката по онкологична хирургия на УМБАЛ „Г. Странски“ – ЕАД, Плевен в Държавен весник бр.18/28.02.2020г. За ном

За конкурса са ми предоставени комплект документи на доц. Д-р Добромир Димитров Димитров д.м.

Получих всички документи за изготвяне на рецензията, която е съобразена със Закона за развитие на академичния състав в България (ЗРАСРБ), Правилника за приложението му и Правилника на МУ Плевен.

Биографични данни

Доц. Димитров е роден на 04.07.1980г. в гр. Троян. Висшето си образование завършва през 2004 г., специалност „Хирургия“ 2011г.

През 2011г. защитава дисертация на тема „Проучване на физиологията на лимфоотичане , начини на лимфогенното метастазиране и определяне на обема на лимфната дисекция при рак на долната и средна трета на ректума чрез сентинелна лимфаденектомия.“ и придобива образователна и научна степен „Доктор“ от МУ Плевен. От 2005г. работи в клиниката по онкологична хирургия към УМБАЛ „Д-р Георги Странски“ - Плевен с прекъсване от две години когато работи в УМБАЛ „Св. Марина“ – гр. Плевен. Има диплома за „Здравен мениджмънт“ придобита през 2020г.

Научно-изследователска дейност

За настоящия конкурс доц. Димитров предоставя 37 публикации (11 са в реферирани списания), на 10 от тях е самостоятелен или водещ автор. Приложени са 2 участия в

учебна книга, като една е с принос на национален стандарт за диагностика и лечение на рак на млечната жлеза. Впечатляващ е общийят му IF на списанията с публикации в пълен текст от общо 23,355 по библиотечна справка. Тази му научна продукция е изнесена от контекста на цялата останала научноизследователска дейност съобразно условията на конкурсите за професор. Тази продукция може да се групира в следните раздели според тематиката ѝ:

1. Тематика свързана с HIFU техника
2. Лапароскопско и роботизирано лечение на КРК
3. Съвременна диагностика и лечение на пациентки са рак на амлечната жлеза
4. Обучение на студенти по МИХ
5. Лапароскопско лечение на ингвинална херния
6. Интересни случаи от клиничната практика

Рецензентите са направили подробен анализ на научната продукция. Аз ще коментирам като пряк участник и свидетел на тези процеси, че при всеки от тях на преден план изпъква иновативния за страната ни, а в редица случаи и за световната практика подход по разработваните направления. Добавя се обаче и многото творчески решение на редица въпроси, които са с приносен характер от фундаментален и научно практичесън характер. Такива са:

1. Проучването и въвеждането на контрастно усилената ехография по време на HIFU хирургия при лечение на доброкачествени и злокачествени тумори
2. Разработване и внедряване на еднопортово лапароскопско извеждане на колостома при пациенти с авансирал рак на правото черво
3. Доказване на тезата, че използването на HIFU хирургия е безопасно и сигурно за анагажираните околни магистрални съдове.

Академичното развитие на доц. Димитров започва още от студентските години като активен кражочник по хирургия. Това е и една от предпоставките заедно със стимула към новаторство доц. Димитров да израстне бързо и успешно в академичната кариера – асистент 5 години, главен асистент 4 години, доцент от 5 години за да стигне до момента да отговаря и на условията за професор. В момента е зам. Декан на факултет по медицина.

Педагогическа дейност

Доц. Димитров е добър пример за последователно и системно израстване, като академичен педагог – активен студент, член на кръжок, преподавател, ръководител на кръжок, водещ практически занятия и лекции на български и английски език.

Клинична и практическа дейност

Благодарение на научно-изследователските направления, по които работи доц. Димитров със своя екип в клиничната практика успешно се следва принципа на пациентите да се предоставя възможността за достъп до съвременните постижения на медицината.

Заключение

На базата на предоставените материали за конкурса и на факта, че познавам кандидата за професор Добромир Димитров мога да обобщя, че освен че отговаря документално и наукометрично на изискванията за това научно звание той притежава качества доказващи, че процесите на научните диренния, иновативност и високо качество на клиничната работа, както и педагогическите умения ще продължат и ще са в помощ на структурата, в коята работи.

Давам положителна оценка и препоръка на научното жури да гласува положително.

Дата: 21.07.2020г.

Подпись: 

/Проф. д-р Т. Делийски, д.м.н./

ACADEMIC OPINION

By Prof. Dr. Tashko Deliyski, MD, PhD, DSc,
Head of Department of Surgical Nursing
at the Faculty of Health Care, MU – Pleven

Regarding: Procedure to occupy the academic position “Professor” in the surgical specialty “General Surgery” of professional field 7.1. Medicine; field of higher education 7.1 Healthcare and Sport, in the Department of Propedeutics of surgical diseases of the Faculty of Medicine, MU – Pleven, for the needs of the Clinic of Oncological Surgery at University Hospital „G. Stranski“ – Pleven, announced in Darzhaven Vestnik, 18/28.02.2020.

I have been presented with a set of documents for the procedure by Assoc. prof. Dr. Dobromir Dimitrov Dimitrov, MD, PhD. I have all the documents needed to prepare the review according to the Act on the Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria, the Regulations for its application and the MU – Pleven Regulations.

Personal information

Assoc. Prof. Dr. Dobromir Dimitrov, MD, PhD was born on July 4th, 1980 in Troyan. He finished his higher education in 2004, and completed his specialization in Surgery in 2011.

In 2011 he defended the thesis „Study of physiology of the lymph flow, principle of lymph nodes metastasis and the volume of lymph node dissection in the middle and lower rectal cancer by a sentinel lymphadenectomy“ and acquired the educational and scientific degree of “Doctor” at MU – Pleven. Since 2005 he has been working in the Clinic of Oncological Surgery at University Hospital “Georgi Stranski”- Pleven with an interruption of two years when he worked in University Hospital “St. Marina” – Pleven. In 2020 he acquired a diploma in Healthcare Management.

Research and scientific work

For the present procedure Assoc. Prof. Dr. Dimitrov has offered 37 publications (11 of them in peer-reviewed journals), being the sole or leading author of 10 of them. Attached are 2 participations in study books, one of which is a contribution to the national standard for diagnostics and treatment of breast cancer. According to the library reference he has an impressive total IF of 23.355 from magazines for full-text publications. This scientific product is separate and independent from the rest of his scientific and research activity required to

occupy the position of Professor. The scientific product can be grouped in the following topical sections:

1. The topic of HIFU technology
2. Laparoscopic and robotic treatment of CRC
3. Modern diagnostics and treatment of breast cancer patients
4. Training students in minimally invasive surgery
5. Laparoscopic treatment of inguinal hernia
6. Interesting cases from the clinical practice

The reviewers have made a detailed analysis of the scientific product. As a close participant and witness of these processes I can make the comment that the approach standing out in each topic of research is innovative both for our country and the practice worldwide. In addition, many creative solutions of a fundamental scientific and practical nature have been offered, such as:

1. Research and introduction of contrast-enhanced ultrasound during HIFU surgery for benign and malignant tumors;
2. Development and introduction of SILS colostomy in patients with advanced rectal cancer;
3. Proving that HIFU surgery is safe and reliable for the surrounding engaged major vessels.

Assoc. Prof. Dr. Dimitrov began his academic development as a medical student and active member of the surgery circle. This premise and his constant striving for innovation helped him to grow quickly and successfully in the academic career – he was Assistant professor for 5 years, Chief assistant professor for 4 years, and Associate professor for 5 years to be able now to fulfill the requirements for Professor. At present he occupies the position of Vice Dean of the Faculty of Medicine.

Teaching work

Assoc. Prof. Dr. Dimitrov is a good example of consistent and permanent growth as an academic educator – from an active student to a member of a circle, lecturer, circle leader, lecturer and supervisor of practical trainings in Bulgarian and English.

Clinical and practical work

The research and scientific areas in which Assoc. Prof. Dr. Dimitrov works together with his team provide them with the opportunity to follow successfully in their clinical practice the principle of giving patients the chance to take advantage of the modern achievements of medicine.

Conclusion

Based on the documents provided for the procedure and the fact that I know the candidate Dobromir Dimitrov, I can summarize that besides meeting both the documental and scientific requirements for this position he possesses qualities proving that scientific research, innovation and high quality of clinical work, as well as his teaching skills, will continue to help the institution he works for.

I offer my positive assessment and recommendation to the scientific panel to vote in favor.

Respectfully,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "T. Deliyski".

/Prof. Dr. T. Deliyski, MD, PhD, DSc/

21.07.2020