

Научен секретар

МУ - Плевен

Вх. № НС-133/22.06.2021

СТАНОВИЩЕ

от Проф. Д-р Савелина Любенова Поповска, д.м.н.

Относно: Конкурс за заемане на академична длъжност „Доцент“. област на Висше образование 7. „Здравеопазване и спорт“, професионално направление 7.1 „Медицина“ и научна специалност „Педиатрия“ За нуждите на Медицински университет – Плевен, база Научноизследователски институт, обявен в Държавен вестник бр. 20, от дата 09.03.2021 г.

Единствен кандидат за „доцент“ по научната специалност „Педиатрия“ към Медицински университет – Плевен, база Научноизследователски институт е д-р Иван Щърбанов, д.м., Началник Онкологично отделение при Клиника по Детска клинична хематология и онкология към УМБАЛ „Царица Йоанна-ИСУЛ“ ЕАД София и главен асистент към Катедра по Педиатрия на МФ към МУ-София. Спазени са изискванията на **Закона за развитието на академичния състав в Република България** и **Правилника за развитието на академичния състав в МУ–Плевен**.

Д-р Щърбанов е роден на 29.07.1957 г. Завършил е през 1984 г. ВМИ- Плевен като магистър по медицина. От 1991 г. е асистент по педиатрия, от 1996 г. старши асистент, от 1999 г. главен асистент. След това преподава педиатрия като хоноруван асистент, а от 2018 г. , като главен асистент.

Има признати специалности по:

- Педиатрия от 1990 г. – диплома № 36639/1990 г на МА, ВМИ - Плевен.
- Онкология от 1996 г. –диплома №001290/1996 г на МУ - София.
- Клинична хематология от 2000 г. - № 006619/2000 г на МУ-София.

През 2015 год. успешно защитава докторска степен на тема: „Ехографска диагностика при малигнени лимфоми“ и получава научно звание „доктор“ (диплома на МУ-София № 401-Д/07.04.2016 год).

След запознаване с приложената задължителна документация, считам, че наукометричните показатели, учебно-преподавателският и диагностично-лечебният опит на д-р Щърбанов позволяват хабилитацията му по посочената специалност. Основанията ми са следните:

Папките в представената документация са подредени съобразно изискванията.

I. Научната дейност на кандидата

Три от представените в конкурса статии на д-р Щърбанов са свързани с дисертацията му. Голяма част от останалите научни трудове също имат отношение към темата, което сочи трайни научни интереси в областта на ехографската диагностика на

малигни заболявания. В шест от статиите д-р Щърбанов е първи или самостоятелен автор.

Кандидатът е представил общо 38 научни труда, като от тях 19 са научни публикации в чужди и в български издания, които са реферираны и индексирани в Scopus и Web of Science. Общий импакт фактор е 2,977, което се доближава до необходимият 3.0. Седем са глави от колективна монография.

Смяtam, че на кандидатът може да бъде дадена висока оценка на резултати, научен принос и оригиналност на представените научни трудове.

Общий брой на цитатите е 8, 3 от които са в научни издания, реферираны и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация или в монографии и колективни томове (Scopus и Web of Science).

Д-р Щърбанов е участник в национален проект "Установяване на закономерности в изобразяването на най-често срещаните туморни образувания в детската възраст" и в Национален експертен борд МОРЕ в педиатрията. Участник е в създаване на съответно Ръководството за клинично поведение при невробластом у деца, основано на доказателства, и обучителен курс на тема „Диагноза и ДД на най-често срещаните туморни образувания в детската възраст“.

Кандидатът е представил авторска справка за участието си в 7 международни научни форума и в 25 национални. Членува в следните научни и професионални организации: Българска педиатрична асоциация, Сдружение „Българско медицинско дружество по детска хематология и онкология“, Европейско дружество по детската онкология (SIOPE), European Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology, World Federation for Ultrasound in Medicine and Biology и European Society for Medical Oncology.

II. Учебно-преподавателска дейност на кандидата

Д-р Щърбанов развива преподавателските си умения от 1992 г. до днес. Дейността му включва упражнения по „Детски болести“ и „Детска онкохематология“ на студенти от специалност „Медицина“; упражнения по „Детски болести“ на студенти от специалност „Стоматология“; участия в изпити на студенти от специалност „Медицина“; преддипломен стаж на студенти от 6-ти курс в специалност „Медицина“; учебни часове по СДО – основен курс, детски болести, детска клинична хематология и онкология.

Съгласно приложената в документацията за участие в конкурса официална справка от МУ-София д-р Щърбанов има учебна натовареност, както следва:

- За 2018/2019 г. – 390 учебни часа
- За 2019/2020 г. – 189 учебни часа

Кандидатът притежава и опит в обучение в електронна среда.

Д-р Щърбанов е съавтор в 4 учебника. Участвал е като лектор в V-та Национална педиатрична конференция през 2020 г. и 6-ти Конгрес на балканското дружество по онкология през 2006 г.

III. Диагностично-лечебна дейност на кандидата

Д-р Щърбанов има повече от 30 години стаж по специалност „Детски болести“; по „Онкология“ – повече от 20 години; по „Клинична хематология“ – повече от 21 години. От 2016 г. е Началник Онкологично отделение при Клиника по Детска клинична хематология и онкология към УМБАЛ „Царица Йоанна-ИСУЛ“ ЕАД София. В клиничната си практика от 1991 г. до днес е бил ангажиран, усвоил е и е внедрил множество диагностично-лечебни методи и дейности, отразени в приложената в конкурсната документация Авторска справка за диагностично-лечебна дейност, утвърдена от Заместник-директора по медицинската дейност на УМБАЛ „Царица Йоанна – ИСУЛ“ ЕАД, София.

IV. Заключение

След подробен прочит и анализ на представените материали в конкурса за доцент по Педиатрия към МУ-Плевен, считам, че кандидатурата на д-р Иван Щърбанов, д.м. е напълно закономерна. Като имам предвид и качествата му на изграден клиницист, преподавател и изследовател, убедено гласувам „ЗА“ присъждането на академичната длъжност „Доцент“ по научната специалност Педиатрия в МУ-Плевен на д-р Иван Щърбанов.

16.06.2021

.....

Проф. Д-р Савелина Поповска, д.м.н.

OPINION

by Prof. Savelina Lyubenova Popovska MD, Ph.D.

Subject: competition for the academic position of "Associate Professor" in the field of Higher Education 7. "Health and Sports" in the professional field 7.1 "Medicine" and scientific specialty "Paediatrics" for the needs of the Medical University - Pleven, base Research Institute, announced in State Gazette no. 20, dated 09.03.2021.

The only candidate for "Associate Professor" in the scientific specialty "Paediatrics" at the Medical University - Pleven, base Research Institute is Dr. Ivan Shtarbanov, MD, Head of the Oncology Department at the Clinic of Paediatric Clinical Haematology and Oncology at the University Hospital "Tsaritsa Yoanna-ISUL" EAD Sofia and Chief Assistant at the Department of Paediatrics of the Medical Faculty at MU-Sofia. The requirements of the **Law for the development of the academic staff in the Republic of Bulgaria** and the **Regulations for the development of the academic staff in MU-Pleven** are met.

Dr. Shtarbanov was born on July 29, 1957. In 1984 he graduated the Higher Medical Institute in Pleven with a master's degree in medicine. Since 1991 he has been an assistant professor of paediatrics, since 1996 a senior assistant, and since 1999 a chief assistant. He then taught paediatrics as a part-time assistant, and from 2018, as a senior assistant.

He has the following recognized specialties:

- Paediatrics since 1990, diploma № 36639/1990 from MA, VMI - Pleven
- Oncology since 1996, diploma № 001290/1996 from Medical University-Sofia
- Clinical haematology since 2000, diploma № 006619/2000 from Medical University-Sofia

In 2015 he successfully defended his doctoral degree on the topic: "Ultrasound diagnosis of malignant lymphomas" and received the scientific title "Doctor" (diploma of MU-Sofia № 401-D / 07.04.2016).

After getting acquainted with the attached mandatory documentation, I believe that the scientometric indicators, teaching and diagnostic experience of Dr. Shtarbanov allow his habilitation in this specialty. My reasons are the following:

The folders in the submitted documentation are arranged according to the requirements.

I. The scientific activity of the candidate

Three of the articles presented in the competition by Dr. Shtarbanov are related to his dissertation. Many of the other scientific papers are also relevant to the topic, which indicates

lasting scientific interests in the field of ultrasound diagnosis of malignant diseases. In six of the articles Dr. Shtarbanov is the first or independent author.

The candidate has presented a total of 38 scientific papers, 19 of which are scientific publications in foreign and Bulgarian publications, which are referenced and indexed in Scopus and Web of Science. The total impact factor is 2,977, which is close to the required 3.0. There are seven chapters from a collective monograph.

I believe that the candidate can be given a high evaluation of results, scientific contribution and originality of the presented scientific papers.

The total number of citations is 8, 3 of which are in scientific journals, referenced and indexed in world-famous databases of scientific information or in monographs and collective volumes (Scopus and Web of Science).

Dr. Shtarbanov is a participant in the national project "Establishing patterns in the depiction of the most common tumors in childhood" and in the National Board of Experts MORE in paediatrics. He is a participant in the creation of the Guide to Clinical Behaviour in Neuroblastoma in Children, based on evidence, and a training course on "Diagnosis and DD of the most common tumors in childhood."

The candidate has submitted an author's report on his participation in 7 international scientific forums and in 25 national ones. He is a member of the following scientific and professional organizations: Bulgarian Paediatric Association, Association "Bulgarian Medical Society of Paediatric Haematology and Oncology", European Society of Paediatric Oncology (SIOPE), European Federation of Societies for Ultrasound in Medicine and Biology, World Federation for Ultrasound in Medicine and Biology and the European Society for Medical Oncology.

II. Teaching activity of the candidate

Dr. Shtarbanov has been developing his teaching skills from 1992 until today. His activities include exercises in "Pediatrics" and "Pediatric Oncohematology" of students majoring in "Medicine"; exercises in "Pediatrics" for students majoring in "Dentistry"; participation in exams for students majoring in Medicine; undergraduate internship of 6th year students in the specialty "Medicine"; post-graduate classes - basic course, paediatrics, paediatric clinical haematology and oncology.

According to the official reference from the Medical University of Sofia attached to the documentation for participation in the competition, Dr. Shtarbanov has a class workload as follows:

- For 2018/2019 - 390 educational hours
- For 2019/2020 - 189 educational hours

The candidate has experience in training in an electronic environment.

Dr. Shtarbanov is a co-author of 4 textbooks. He participated as a lecturer in the Vth National Paediatric Conference in 2020 and the 6th Congress of the Balkan Society of Oncology in 2006.

III. Diagnostic and therapeutic activity of the candidate

Dr. Shtarbanov has more than 30 years of experience in the specialty "Paediatrics"; in Oncology - more than 20 years; in "Clinical Haematology" - more than 21 years. Since 2016 he has been Head of the Oncology Department at the Clinic of Paediatric Clinical Haematology and Oncology at the UMBAL "Tsaritsa Yoanna-ISUL" EAD Sofia. In his clinical practice from 1991 until today he has been engaged, mastered and implemented a number of diagnostic and treatment methods and activities, reflected in the attached in the competition documentation Author's reference for diagnostic and treatment activities, approved by the Deputy Director of Medical Affairs of UMBAL "Tsaritsa Yoanna-ISUL" EAD Sofia.

IV. Conclusion

After a detailed reading and analysis of the materials presented in the competition for associate professor of Paediatrics at MU-Pleven, I believe that the candidacy of Dr. Ivan Shtarbanov, MD is completely natural. Considering his qualities as an established clinician, lecturer and researcher, I am confidently voting "FOR" the award of the academic position of "Associate Professor" in the scientific specialty of Paediatrics at MU-Pleven to Dr. Ivan Shtarbanov.

16.06.2021



Prof. Savelina Popovska MD, Ph.D.