

ДО
Председателя на Научното жури
конкурс за заемане на АД „Доцент“
обявен в ДВ бр. 48/07.06.2024 г.

СТАНОВИЩЕ

от проф. д-р Галя Цветанова Ставрева-Маринова, д.м.
катедра „Фармакология и токсикология“
Медицински университет – Плевен

ОТНОСНО конкурс за заемане на академична длъжност „Доцент” в Област на висшето образование 7. Здравеопазване и спорт, Професионално направление 7.1. Медицина, за нуждите на сектор „Медицинска козметика“, катедра „Медико-диагностични дейности“, към Медицински колеж – Плевен, обявен в ДВ бр. 48/07.06.2024 г.

Представям настоящото становище в качеството си на член на Научно жури, съгласно Заповед на Ректора на Медицински университет – Плевен (№Р-2315/05.07.2024 г.) и решение на първото неприсъствено заседание на Научното жури, проведено на 20.08.2024г.

ПРОЦЕДУРНИ ВЪПРОСИ

Конкурсът за заемане на академична длъжност „Доцент“ и процедурата за провеждането му са базирани на чл. 26 ал.1 и 2 и чл. 24 от Закона за развитие на академичния състав в РБ; чл. 1а ал.1, чл. 2 ал. 1, чл. 53 и чл. 54 от Правилника за прилагане на ЗРАСРБ; чл. 64 от Правилника за развитие на академичния състав в Медицински университет – Плевен. Получих по надлежен ред в електронен вид необходимите документи и материали съобразно чл. 67, ал. 1 от ППАС на Медицински университет – Плевен. Редът и условията по процедура за придобиване на академична длъжност „Доцент“ са спазени и съобразени с нормативните документи. В конкурса участва един кандидат с придобита ОНС „Доктор“ в Професионално направление 7.1. Медицина по докторска програма „Дерматология и венерология“ и отговарящ на изискванията на чл. 64 от Правилника на МУ–Плевен: **гл. ас. д-р Климента Димитрова Господинова, д.м., м.з.м.**

Декларирам, че нямам конфликт на интереси, включително съавторство с кандидата.

ПРОФЕСИОНАЛНО РАЗВИТИЕ

Д-р Климента Господинова се дипломира като магистър по медицина в МУ–Плевен през 2012 г. (диплома №187117/28.09.2012 г.). От 2013 г. е член на академичния състав на сектор „Дерматология и венерология“ (към тази дата към катедра „Експериментална и клинична фармакология, Дерматология и венерология“), където последователно заема длъжностите асистент (2013-2021) и главен асистент до момента (от 2021). От 2012 г. започва и клиничната ѝ работа като лекар в клиниката по кожни и венерически заболявания в УМБАЛ „Георги Странски“ ЕАД, гр. Плевен. От 2018 г. е магистър по „Обществено здраве и здравен мениджмънт“, МУ-Плевен (Диплома №002110/21.09.2018). Има придобита специалност по „Дерматология и венерология“

(Диплома № 021378/07.02.2018 г.), както и защитена дисертация на тема „Проучване на контактната алергия в естетичната практика“ през 2020 г. и придобита ОНС Доктор по докторска програма „Дерматология и венерология“ (Диплома № D0113/06.11.2020 г.). Понастоящем д-р Господинова е специализант по професионални болести към УМБАЛ „Д-р Георги Странски“.

Гл. ас. Господинова постоянно надгражда професионалните си знания и умения, посещавайки много тематични курсове и специализации: дерматоскопия във ВМА гр. София и Букурещ; курсове GCP; Дерматоалергология, ВМИ; Клинична дерматология и венерология; Пректическа дерматология; Новости в лечението на псориазиса, Барселона; Псориазис мастерклас, Швеция; Мастерклас по дерматология: атопия, псориазис, псориазисен артрит, Дубай; Дерма форум Уна академия“, Германия; Мастерклас: косопад, себореен дерматит, София и др.

Участва в преподаването на студенти от специалност „Медицина“ и „Медицинска козметика“ с лекции и упражнения. Участва в клинични мултицентрови проучвания.

Членува в Българско дерматологично дружество, Европейска Академия по Дерматология и Венерология, Българска асоциация на естетичните дерматолози. Носител е на годишна награда и стипендия “Michael Hornstein” на EADV.

Д-р Господинова владее английски и руски език, има отлични компютърни умения и компетентност MS Word, Excel, Power Point, PhotoStory, Statgraphics.

ОЦЕНКА НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА МИНИМАЛНИТЕ НАЦИОНАЛНИ ИЗИСКВАНИЯ И НА ИЗИСКВАНИЯТА НА МУ - ПЛЕВЕН

Общият брой на научните трудове на д-р Господинова е 64, вкл. авторефератът на дисертационния труд, който не се рецензира. От тях реалните научни публикации в научни списания са 38, от които 11 са в списания от световните бази Web of Science и Scopus и 27 в български научни списания от референтния списък на НАЦИД. Участията в научни форуми са 23, от които 7 са в международни и 16 в национални научни прояви. Според справка от ЦМБ, МУ-София (Изх. № 486/08.07.24г.) са открити 24 цитирания, 9 от които в Web of Science и Scopus.

За участие в настоящата процедура кандидатката е приложила 34 реални пълнотекстови публикации, от които 10 в реферирани и индексирани списания (IF 25.758; SJR 7.174).

В представените ми материали гл. ас. Господинова е групирала активностите за участие в конкурса както следва:

Показател А

А.1. Дисертационен труд за присъждане на ОНС „Доктор“ на тема „Проучване на контактната алергия в естетичната практика“, 2020, Медицински Университет, Плевен – **50 точки**

Показател В

В.4. Хабилизационен труд, под формата на научни публикации (не помалко от 10) в издания, които са реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Scopus и Web of Science) – **157.48 точки**

Показател Г

Г.8. Публикации и доклади, публикувани в нереперирани списания с научно рецензиране или в редактирани токове – 14 пълнотекстови публикации, носещи **209.29**

точки

Показател Д

Д.10. Цитирания в издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Scopus и WoS) – 3 цитирания, носещи **45 точки**

Д.12. Цитирания или рецензии в нереферирани списания с научно рецензиране – 3 цитирания, носещи **15 точки**

Общият брой точки за участие в конкурса е 476,77, при изисквани от Правилника на МУ-Плевен 400 т.

Д-р Господинова изпълнява всички **специфични критерии, заложи в ПРАС на М –Плевен**, а именно: в 12 статии е първи автор при изискване в 5; има с IF 25.758 при изискване $IF \geq 3$; представила е 24 цитирания при изискване от минимален брой 10; има придобита специалност по СДО; участва в 2 научноизследователски проекта и 1 национален образователен проект; има учебно-преподавателска дейност със студенти и/или специализанти в МУ–Плевен повече от 11 години.

НАУЧНИ ИНТЕРЕСИ И ПРИНОСИ

Кандидатката е представила изчерпателна справка за по-важните приноси с оригинален, потвърдителен или приложен характер на базата на публикуваните резултати от извършената изследователска работа. Представените статии показват разнопосочните й интереси в областта на дерматологията.

- **Алергодерматозите** са най-широко застъпени в научните търсения, като след защитата на дисертационния труд д-р Господинова задълбочава темата и публикува актуализирани резултати, свързани с контактната алергия сред фризьори, маникюристи и клиенти, както и контактната сенсibiliзация в регионален за страната мащаб. (публикации №№ 5,9,24,25,31,32,35). Описани са клинични случаи на контактна свръхчувствителност при пациенти с атопия и при особени случаи на други алергодерматози, причинени от разнообразни фактори. (публикации №№ 2,6,10,26,27). За експертизата на кандидата в областта на алергичните кожни заболявания говори участието й в изготвянето на актуализираните консенсуси за диагноза и лечение на контактен дерматит и екзема на ръката, както и в стандарта за медицински грижи при пациенти с атопичен дерматит. (публикации №№ 34, 36 и 38)

- **Интердисциплинарни изследвания върху псориазиса** са съществена част от научната дейност на д-р Господинова. Основните направления в проучването на заболяването са свързани с генетични алтерации като причина за системното възпаление и риск за коморбидните заболявания, качеството на живот на пациентите, съвременната локална и системна биологична терапия на дерматозата. По-високите нива на глюкоза, TAG, LDL холестерол/нисък HDL, хипертония и PASI резултат при затлъстелите псориаитици, носители на MTHFR полиморфизъм 677C>T, IT подчертава връзката на псориаитичната болест с метаболитния синдром. Същевременно, резултатите от проучванията доказват, че носителство на полиморфизъм rs5918(C) в гена ITGB3 показва също значително по-високо разпространение при метаболитен синдром и дислипидемии, но не и значимо по-висока честота на разпространение на ITGB3 rs5918 (C) полиморфизма за поява на ССЗ при пациенти с псориаитис. (публикация №7). В рамките на разглеждания коморбидитет сред българска популация от пациенти с псориаитис са проучени и анализирани някои от рисковите фактори за атеросклероза – артериална

хипертония, захарен диабет–тип 2 и метаболитен синдром. (публикации №№ 11,12,14,18,30). В тази връзка са анализирани рисковите и клинични характеристики на пруритуса при псориазиците, както и са визирани принципи на съвременното локално лечение и биологичната терапия. (публикации №№ 13,15,19,37).

- Несъмнен интерес представляват публикациите, описващи патология, свързана със широко дискутираните странични ефекти от приложение на mRNA COVID-19 ваксините (публикации №№ № 3,8,27).

- Публикувани са редки клинични случаи на автоимунни дерматози (публикации №№ 20,21,22) - случай на псевдосклеродермия Пемфигус и диета случай на цикатризиращ пемфигоид с очно засягане.

- Публикация № 17 отразява една от основните тематики на колектива на клиниката - Булозна епидермолиза, а публикации №№ 23,29 публикация № (и форуми №№ 9,10) отразяват съвременната патоморфоза на СПИН с изява на класически сарком на Капоши и историко-социологически анализ за времето преди 120 г., която цели да посочи мястото на проституцията в социалния живот на младата българска държава, която се явява отклонение от характерните за живота ни морални, религиозни, медицински и други норми на човешките взаимоотношения.

- Публикация № 4 е с приносен характер по отношение на ефективността на крем с ретиноиден комплекс плюс противовъзпалителен компонент самостоятелно или в комбинация с пребиотична хранителна добавка при акне за възрастни, както и анализа на литературата в публикация № 33 за качествата на *Gingira activ spray* като природна алтернатива на локалните антибиотици и кортикостероиди в терапия на различните дерматози. Личните наблюдения от локалната терапия при автоинфламаторни заболявания са публикувани под номер № 15 (Daivobet gel при псориазис) и № 16 (Fucidin крем при гноен хидраденит).

УЧЕБНО-ПРЕПОДАВАТЕЛСКА ДЕЙНОСТ

Д-р Господинова е ангажирана с преподавателска дейност в МУ-Плевен повече от 11 години (Удостоверени №6072/03.07.2024). Според официална справка №836/24.06.2024 г. за учебните години 2021-2022, 2022-2023 и 2023-2024 има учебна натовареност 1624.4 еквивалентни часа. Провежда практически занятия по учебната дисциплина „Дерматология и венерология“ със студенти - медици българо- и англоезично обучение. Участва в разработването на тестовите въпроси за семестриалните изпити по дисциплината, член е на изпитната комисия за практическите изпити на медиците, участва и в теоретичните изпити. От 2021 г. е хоноруван преподавател БЕО и АЕО по учебната дисциплина „Професионални заболявания“, а от пролетта на 2024 г. и в Медицински колеж, в специалност „Медицинска козметика“ учебната дисциплина „Дерматология и венерология. Дерматоалергология“. Провежда редовно теоретични и практически занятия със специализанти по специалността „Кожни и венерически болести“ и с общопрактикуващи лекари в модул „Дерматология“, както и участва в колоквиумите им. Към момента на конкурса е ръководител на специализацията на един специализант (съгласно разпоредбите на Наредба № 1 от 22.01.2015 г. за придобиване на специалност в системата на здравеопазването).

ДИАГНОСТИЧНО-ЛЕЧЕБНАТА ДЕЙНОСТ

Д-р Господинова е лекар, специалист по дерматологията и венерология и упражнява от 2013г. изискуемите от НЗОК диагностични и терапевтични дейности. За верифициране на различни дерматози е извършила 104 броя пънч, шейв и ексцизионни кожни биопсии. Член е на специализираната комисия за отпускане на скъпоструващи биологични лекарства и епителизиращи превръзки. Участва в националната дерматоалергична мрежа, която организира кампании за диагностика и профилактика на кожни алергични заболявания и е съавтор в националните консенсуси за екзема на ръката и алергичен контактен дерматит и стандарта за медицински грижи при атопичен дерматит. Практикува широк набор терапевтични процедури в амбулаторната практика.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Д-р Климентина Господинова, д.м. се представя в настоящия конкурс с научни трудове, отговарящи на минималните изисквания за заемане на АД „Доцент“ според ПП на ЗРАСРБ и Правилника на МУ–Плевен. Публикациите ѝ са задълбочени, целенасочени и ориентирани изцяло в областта на обявения конкурс, като и научните ѝ компетенции, умения и интереси. Научната ѝ продукция е с висок дял на личен принос и съдържа теоретични и приложни приноси. Тя е изграден специалист, с натрупана висока професионална, преподавателска и езикова компетентност, изследователски умения и чувство за отговорност, умение да работи ефективно в колектив, включително в интердисциплинарни екипи.

Въз основа на представените материали по конкурса и моите отлични лични впечатления мога убедено да декларирам, че ще подкрепя избора на гл. ас. д-р Климентина Димитрова Господинова, дм за „Доцент“ в Професионално направление 7.1. Медицина за нуждите на катедра „Медико-диагностични дейности“, сектор „Медицинска козметика“, Медицински колеж – Плевен към Медицински университет – Плевен.

Плевен
14.09.2024 г.

Изготвил становището: **На основание чл. 59 от ЗЗЛД**
/проф. д-р Галя Ставрева-Маринова, д.м/

TO

The Chairperson of the Scientific Jury
of the competition for attaining the AP "Associate Professor"
promulgated in SG no. 48/07/06/2024

OPINION

by Prof. Dr. Galya Tsvetanova Stavreva-Marinova, MD, PhD
Department of Pharmacology and Toxicology
Medical University - Pleven

SUBJECT: Competition for the academic position "Associate Professor" in the Higher Education Field 7. Health care and sports, Professional field 7.1. Medicine, for the needs of the "Medical-diagnostic activities" department, "Medical cosmetics" sector at the Medical College - Pleven, promulgated in SG no. 48/07/06/2024

I present this opinion as a member of the Scientific Jury, as per the Order of the Rector of the Medical University - Pleven (No.R-2315/07.05.2024) and the decision of the first absent meeting of the Scientific Jury held on 20.08.2024.

PROCEDURAL ISSUES

The competition for the academic position of "Associate Professor" and the procedure for its implementation are based on Art. 2b paragraphs 1 and 2 and Art. 24 of the Law on the Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria; Art. 1a paragraph 1, Art. 2 para. 1, Art. 53 and Art. 54 of the as per; Art. 64 of the Rule for the Development of the Academic Staff at the Medical University - Pleven. I received the necessary documents and materials in electronic form in accordance with Art. 67 (1) of the Rule for the Development of the Academic Staff at the Medical University - Pleven. The terms and conditions of the procedure are observed and complied with the regulations. In the competition, one candidate with an acquired ESD of Doctor (PhD) in the doctoral program "Dermatology and Venereology" and meeting the requirements of Art. 64 of the Rule for the Development of the Academic Staff at the Medical University – Pleven is participating Klimentina Dimitrova Gospodinova, MD, PhD, Chief Asst. Prof.

I declare that I have no conflict of interest, including co-authorship with the applicant.

EDUCATION AND QUALIFIACATION

Klimentina Gospodinova graduated with a Master of Medicine at the Medical University – Pleven in 2012 (diploma #187117/28.09.2012). Since 2013, he has been a member of the academic staff of the "Dermatology and Venereology" sector at the "Experimental and Clinical Pharmacology, Dermatology and Venereology" department, where she has successively held the positions of assistant (2012-2021) and chief assistant until now (from 2021). Since 2018, she has a master's degree in "Public Health and Health Management", MU-Pleven (Diploma No. 002110/21.09.2018). She has acquired a specialty in "Dermatology and Venereology" (Diploma No. 021378/07.02.2018), as well as a defended dissertation on the topic "Study of contact allergy in aesthetic practice" in 2020 and acquired ESD of Doctor

(PhD) in the doctoral program "Dermatology and venereology" (Diploma No. D0113/06.11.2020). Currently, Dr. Gospodinova is a resident in occupational diseases at the UMBAL "Dr. Georgi Stranski".

Dr. Klimentina Gospodinova is constantly upgrading her professional knowledge and skills, attending many thematic courses and specializations: dermatoscopy at the Medical Academy of Sofia and Bucharest; GCP courses; Dermatoallergology, VMI; Clinical dermatology and venereology; Practical Dermatology; Innovations in Psoriasis Treatment, Barcelona; Psoriasis Master Class, Sweden, Dermatology Master Class: Atopy, Psoriasis, Psoriatic Arthritis, Dubai; Derma Forum Una Academy", Germany; Master class: hair loss, seborrheic dermatitis, Sofia, etc. Participates in the teaching students majoring in "Medicine" and "Medical Cosmetology" with lectures and exercises. Participates in clinical multicenter studies.

She is a Member of the Bulgarian Dermatology Society, European Academy of Dermatology and Venereology, and Bulgarian Association of Aesthetic Dermatologists. She is the winner of the annual "Michael Hornstein" award and scholarship of EADV.

Dr. Gospodinova speaks English and Russian, and has excellent computer skills and competence in MS Word, Excel, Power Point, PhotoStory, Statgraphics.

EVALUATION OF THE IMPLEMENTATION OF THE MINIMUM NATIONAL REQUIREMENTS AND THE REQUIREMENTS OF THE MU – PLEVEN

The total number of Dr. Gospodinova's scientific works is 64, incl. the abstract of the dissertation work, which is not peer-reviewed. Of these, the actual scientific publications in scientific journals are 38, of which 11 are in journals from the world databases Web of Science and Scopus and 27 in Bulgarian scientific journals from the reference list of NACID. Participation in scientific forums is 23, of which 7 are in international and 16 in national scientific events. According to a reference from the CML, MU-Sofia (No. 486/08.07.24) 24 citations were found, 9 of them in Web of Science and Scopus.

To participate in the current procedure, the candidate has submitted 34 real full-text publications, of which 10 are in refereed and indexed journals (IF 25.758; SJR 7.174).

Dr. Gospodinova has grouped the activities for participation in the competition as follows:

Indicator A

A.1. PhD thesis abstract: "Study of contact allergy in aesthetic practice", 2020, Medical University, Pleven - **50 scores**

Indicator B

B.4. Habilitation work, in the form of scientific publications (not less than 10) in journals referenced and indexed in Scopus and Web of Science – **157.48 scores**

Indicator G

G.8. Publications and reports published in non-refereed peer-reviewed journals or in edited volumes – 14 full-text publications carrying **209.29 scores**

Indicator D

D.10. Citations in publications, referenced and indexed in Scopus and WoS – 3 citations carrying **45 scores**

D.12. Citations or reviews in non-refereed peer-reviewed journals - 3 citations carrying **15 scores**

The total score for participation in the competition is **476.77**, with 400 scores required by the Regulations of the MU-Pleven.

Dr. Gospodinova fulfills all the requirements of the MU-Pleven, namely: in 12 articles she is the first author when required in 5; has IF 25.758 with requirement $IF \geq 3$; submitted 24 citations with a requirement of a minimum number of 10; has acquired a specialty; participated in 2 research projects and 1 national educational project; has been teaching and teaching with students and/or specialists at MU-Pleven for more than 11 years.

SCIENTIFIC INTERESTS AND CONTRIBUTIONS

The candidate has presented a comprehensive statement of the most important contributions of an original, confirmatory or applied nature based on the published results of the research work carried out. The featured articles show her diverse interests in the field of dermatology.

- Allergodermatoses are the most widely represented in scientific research, and after the defense of the dissertation, Dr. Gospodinova deepened the topic and published updated results related to contact allergy among hairdressers, manicurists, and clients, as well as contact sensitization on a regional scale for the country. (publications No. 5,9,24,25,31,32,35). Clinical cases of contact hypersensitivity have been described in patients with atopy and in particular cases of other allergodermatoses caused by a variety of factors. (publications No. 2,6,10,26,27). The candidate's expertise in the field of allergic skin diseases is indicated by her participation in the preparation of the updated consensus on the diagnosis and treatment of contact dermatitis and eczema of the hand, as well as in the standard of medical care for patients with atopic dermatitis. (Publications No. 34, 36 and 38)

- Interdisciplinary research on psoriasis is an essential part of Dr. Gosppodinova's scientific activity. The main directions in the study of the disease are related to genetic alterations as a cause of systemic inflammation and risk for comorbid diseases, the quality of life of patients, modern local and systemic biological therapy of dermatosis. Higher levels of glucose, TAG, LDL cholesterol/low HDL, hypertension, and PASI score in obese psoriatic subjects carrying the MTHFR polymorphism 677C>T, IT highlight the association of psoriatic disease with the metabolic syndrome. At the same time, the results of the studies prove that carrying the rs5918(C) polymorphism in the ITGB3 gene also shows a significantly higher prevalence of metabolic syndrome and dyslipidemias, but not a significantly higher prevalence of the ITGB3 rs5918 (C) polymorphism for occurrence of CVD in patients with psoriasis. (publication No. 7). Within the considered comorbidity among the Bulgarian population of patients with psoriasis, some of the risk factors for atherosclerosis - arterial hypertension, type 2 diabetes and metabolic syndrome - were studied and analyzed. (publications No. 11,12,14,18,30). In this regard, the risk and clinical characteristics of pruritus in psoriatic patients were analyzed, as well as the principles of modern local treatment and biological therapy (publications No. 13,15,19,37).

- Publications describing pathology associated with the widely discussed side effects of mRNA COVID-19 vaccines are of undoubted interest (publications No 3,8,27).

- Rare clinical cases of autoimmune dermatoses have been published (publications No. 20,21,22) - a case of pseudoscleroderma Pemphigus and a case of cicatrizing pemphigoid with ocular involvement.

- Publication No. 17 reflects one of the main topics of the clinic team - epidermolysis bullosa, and publications No. 23,29 publication No. (and forums No. 9,10) reflect the modern pathomorphosis of AIDS with the appearance of classic Kaposi's sarcoma and historical-sociological analysis for the time before 120 years, which aims to indicate the place of prostitution in the social vitality of the young Bulgarian state, which is a deviation from the moral, religious, medical and other norms of human relationships characteristic of our life.

- Publication No 4 contributed to the effectiveness of a retinoid complex cream plus an anti-inflammatory component alone or in combination with a prebiotic nutritional supplement in adult acne, as well as the literature review in publication No 33 on the merits of Gingira activ spray as a natural an alternative to local antibiotics and corticosteroids in the treatment of various dermatoses. Personal observations of local therapy for autoinflammatory diseases are published No 15 (Daivobet gel for psoriasis) and No16 (Fucidin cream for purulent hidradenitis).

TEACHING ACTIVITY

Dr. Gospodinova has been engaged in teaching activities at MU-Pleven for more than 11 years (Certified No. 6072/03.07.2024). According to official reference No. 836/24.06.2024, for the school years 2021-2022, 2022-2023, and 2023-2024, there is a study load of 1624.4 equivalent hours. Conducts practical classes on the discipline "Dermatology and Venereology" with medical students. Participates in the development of the test questions for the semester exams in the discipline, is a member of the exam committee for the practical exams of doctors, and also participates in the theoretical exams. Since 2021, he has been a part-time teacher of BEO and AEO in the study course "Occupational diseases", and from the spring of 2024 also in the College of Medicine, in the specialty "Medical cosmetics", the study course "Dermatology and venereology. Dermatoallergology". He regularly conducts theoretical and practical classes with specialists in the specialty "Dermatology and Venereology" and with general practitioners in the "Dermatology" module, as well as participates in their colloquiums.

DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC ACTIVITY

Dr. Gospodinova is a doctor, specialist in dermatology and venereology, and since 2013 he has been practicing the diagnostic and therapeutic activities required by the National Health Service. To verify various dermatoses, she performed 104 punch, shave and excisional skin biopsies. She is a member of the specialized commission for dispensing expensive biological drugs and epithelizing bandages. She participates in the national dermatology network, which organizes campaigns for the diagnosis and prevention of skin allergic diseases, and is a co-author in the national consensus on hand eczema and allergic contact dermatitis and the standard of medical care in atopic dermatitis. Practices a wide range of therapeutic procedures in outpatient practice.

CONCLUSION

Chief Assistant Professor Dr. Klimentina Gospodinova is presented in the current competition with scientific works that meet the minimum requirements for occupying AD "Associate Professor as per the Law on the Development of the Academic Staff in the Republic of Bulgaria and the Rules of the MU - Pleven. Her publications are in-depth, targeted and oriented entirely in the field of the announced competition, as well as her scientific competencies, skills, and interests. Her scientific output has a high share of personal contribution and contains theoretical and applied contributions. She is a built specialist, with accumulated high professional, teaching, and language competence, research skills and a sense of responsibility, and the ability to work effectively in a team, including in interdisciplinary teams.

Basis on of the presented materials for the competition and my excellent personal impressions, I can confidently declare that I will support the election Klimentina Dimitrova Gospodinova, MD, Ph.D. for "Associate Professor" in Professional field 7.1. Medicine for the needs of the sector "Medical cosmetics", department "Medical-diagnostic activities", Medical College - Pleven at the Medical University - Pleven.

Pleven
14.09.2024

Prepared by: **На основание чл. 59 от ЗЗЛД**
/Prof. Galya Stavreva MD, PhD/