

# СТАНОВИЩЕ

ОТ

**проф. д-р Вили Славчев Захариев, д.м.**

Катедра „Превантивна медицина” – Медицински университет – София

Относно: Конкурс за заемане на академичната длъжност „доцент” в област на висше образование 7. „Здравеопазване и спорт”, професионално направление 7.1. „Медицина” и специалност „Медицина на бедствените ситуации” за нуждите на Катедра по Медицина на бедствените ситуации и Морска медицина към Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов” – Варна. Обн., ДВ, бр. 54 / 23.06.2023 г.

В обявения конкурс участва един кандидат: Мария Николаева Пантелеева - Попова, главен асистент в Катедра „Медицина на бедствените ситуации и Морска медицина”, Факултет „Обществено здравеопазване” към Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов” – Варна, с документи, съгласно изискванията на Закона за развитие на академичния състав в Р България и Правилника за развитието на академичния състав в МУ – Варна.

## **I. Биографични данни**

Главен асистент д-р Мария Николаева Пантелеева е родена на 20.09.1961 година. През 1986 г. завършва медицина във Висшия медицински институт – гр.Варна. От 2013 до 2019 г. е асистент по Медицина на бедствените ситуации, а от 2019 г. главен асистент в Катедра „Медицина на бедствените ситуации и морска медицина”, ФОЗ, МУ – Варна. От април 2018 г. е доктор по „Медицина на бедствените ситуации”, след успешно защитен дисертационен труд на тема: „Възможни екологични рискове във Варненски регион и ролята на фармацевтите при промишлени аварии и химически тероризъм”. Има придобита специалност по „Медицина на бедствените ситуации (на катастрофите)”.

Д-р Пантелеева придобива допълнителни професионални умения чрез участието си в различни специализирани курсове и семинари по въпросите на Медицина на бедствените ситуации. Член е на Българския лекарски съюз, на Българското научно дружество по обществено здраве, на Българската медицинска хомеопатична организация и Българското ядрено дружество. Кандидатът притежава добри компютърни умения и езикова подготовка по английски, руски, испански и немски език.

## II. Научно-изследователска дейност

За участие в настоящия конкурс гл. ас. Пантелеева представя списък от 26 научни труда, представени в таблица 1.

**Таблица 1. Научни трудове извън представените за придобиване на образователната и научна степен „доктор“**

Публикации	Брой
<b>1. Общ брой представени научни трудове:</b>	<b>26</b>
- на кирилица	21
- на латиница	5
<b>2. Според участието на автора в представените работи:</b>	
- самостоятелни	1
- първи автор	10
- втори и следващ автор	15
<b>3. Според вида на научните трудове:</b>	
- монографии и учебници	1
- публикации в български научни списания	19
- публикации в чуждестранни научни списания	5
- публикации в сборници с научни доклади	1

От тях 1 самостоятелна и в 10 е първи автор. Втори и следващ автор е във 15 публикации. В български научни списания са отпечатани 21 публикации. Една от научните публикации на кандидата е в сборници от национални и международни конгреси и симпозиуми. Пет от публикациите са в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Web of Science и Scopus). Към научната продукция на кандидата трябва да се отбележи и участието в 29 национални и международни научни прояви, с 59 доклада и 17 постера.

## III. Характеристика на научната дейност на кандидата

Основно направление в научните публикации на кандидата са характерните за Варненска област бедствия. Специално внимание се обръща на метеорологичните, като са посочени препоръчителните стъпки за избягване на нараняванията.

Значително място от научната продукция заема мениджмънта и организацията на защитата на населението при бедствени ситуации. Направен е анализ на

организационната структура и управление на дейността по защита на населението и е систематизирана организацията на медицинските мерки. Посочени са и предпоставките за ефективна подготовка на здравните кадри по проблемите на бедствените ситуации.

В редица публикации са представени резултатите от проведени проучвания за оценка на информираността и подготовката на медицинските кадри, и населението при бедствени ситуации.

Гл. ас. Пантелеева участва и в експериментални изследвания с опитни животни. Извършен е анализ в микробиологичната лаборатория на РЗИ – Варна за бактериални патогени във фекални проби. Проведени са изследвания за разпределението на радиоизотопите – рубидий 86 и селен 75 метионин в различни органи, след физическо натоварване и третиране с протеин хидролизат и витамин С.

#### **IV. Отражение на научните публикации на кандидата в литературата**

Представена е академична справка от репозиториума на библиотеката на Медицински университет – Варна, за 12 цитирания в български и чуждестранни бази данни. За всички цитирания са посочени заглавията на публикациите и авторите направили цитиранията.

#### **V. Научни приноси**

Научните приноси на гл. ас. Пантелеева могат да се обобщат в следните основни насоки:

- проучва възможните екологични рискове от промишлени аварии във Варненска област и извършва анализ на екологичните рискове във Варненска Черноморска акватория;
- анализира наличните лекарствени средства и консумативи, подходящи за оказване на първа помощ при химически инциденти и химически тероризъм, в аптечната мрежа в България и в аптечните мрежи на съседни държави;
- систематизира указания, за необходимите лекарствени средства и консумативи за спешни мерки в аптеката на пострадали при масов инцидент с различни химически вещества и изготвя интерактивна карта на аптеките във Варненска област;
- представя общ географски профил на област Варна с териториално разпределение на населението, застроена площ, релеф, водни обекти, климат, валежи, промишленост, пътна инфраструктура, жп линии и гари,

летище, пристанища, с акцент на стратегическите обекти в областта във връзка с възможните бедствени ситуации;

- анализира организационната структура и управление на дейността по защита на населението при бедствия и систематизира организацията на медицинските мероприятия през различните фази на оказване на медицинска помощ;
- извършва аналитично проучване на информираността и подготовката на медицинските кадри и населението при бедствени ситуации;

#### **VI. Учебно-преподавателска дейност**

Гл. ас. Пантелеева има над 10 години преподавателски стаж по дисциплината „Медицина на бедствените ситуации“. Успешно участва в провеждането на лекции и упражнения със студенти от различни специалности на български и английски език. Учебната и натовареност, съгласно изготвената справка от Ректората на МУ – Варна, покрива регламентирания хорариум (таблица 2).

**Таблица 2. Аудиторна заетост за периода 2018 - 2023 г.**

<b>Учебна година</b>	<b>Натовареност в часове</b>	<b>Норматив по решение на АС</b>
2018/2019 г.	532	360
2019/2020 г.	382	360
2020/2021 г.	470	360
2021/2022 г.	493	360
2022/2023г.	444	360

#### **VII. Съответствие с изискванията на МУ – Варна, за заемане на академичната длъжност „доцент“**

Главен асистент Пантелеева покрива напълно, а по отношение на определена група показатели, надхвърля изискванията на Правилника за развитието на академичния състав в Медицински университет – Варна за заемане на академичната длъжност „доцент“ (табл. 3).

**Таблица 3: Съответствие с изискванията на МУ – Варна, за заемане на академичната длъжност „доцент“**

<b>Групи от показатели</b>	<b>Изискуем брой точки</b>	<b>Брой точки на база представени доказателства</b>
A	50	50
B	100	100
Г	200	275
Д	50	110

### **VIII. Лични впечатления**

Личните ми впечатления от кандидата като учен и преподавател са положителни. Гл. ас. Пантелеева е изграден специалист и преподавател в областта на общественото здраве и Медицина на бедствените ситуации.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Главен асистент Мария Пантелеева - Попова е единствен кандидат в конкурса за „доцент“ в област на висше образование 7. „Здравеопазване и спорт“, професионално направление 7.1. „Медицина“ и специалност „Медицина на бедствените ситуации“ за нуждите на Катедра по Медицина на бедствените ситуации и Морска медицина към Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“ – Варна. Тя се представя с 26 научни труда. Научните трудове, като цяло съдържат научно-приложни, научно-теоретични и научно-образователни приноси за Медицина на бедствените ситуации.

Във връзка с гореизложеното и съобразявайки се с критериите на Закона за развитие на академичния състав в Р България и с Правилника за развитието на академичния състав в Медицински университет – Варна, препоръчвам на членовете на уважаемото научно жури, да изберем гл. ас. д-р Мария Пантелеева - Попова, д.м., за доцент, за нуждите на Катедра по Медицина на бедствените ситуации и Морска медицина към Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“ – Варна.

23.10.2023 г.

София

Член на научното жури:



проф. д-р В. Захариев, д.м.