

До Председателя на научното жури  
определено със заповед  
№РД-26-2025/18.10.2023  
на Изпълнителния директор на  
УМБАЛСМ „Н.И.Пирогов“ ЕАД

## СТ А Н О В И Щ Е

От проф. Бранимир Владимиров Спасов, дм  
началник на клиника по Клинична хематология  
при МБАЛ „Сърце и мозък“, Плевен 5804, ул. Пиер Кюри 2

Относно конкурс за заемане на академична длъжност „професор“ по научната специалност „вътрешни болести“ обявен в ДВ, бр. 46/26.05.2023 г. и съгласно заповед на изпълнителния директор на УМБАЛСМ „Н.И. Пирогов“ ЕАД и на основание на чл. 67 ал. 1. от Правилника за развитие на академичния състав.

В конкурса участва един кандидат, доц. доктор Петър Йорданов Атанасов, който отговаря на наукометричните изисквания в съответствие с „Правилника за прилагане на закона за развитието на академичния състав в Република България“ и „Правилника за развитието на академичния състав на УМБАЛСМ „Н. И. Пирогов“ (Академична справка за публикациите, цитиранията и научните профили) и е допуснат за участие в конкурса от комисия по прием на необходимите документи.

### 1. Биографични данни:

Доц. Петър Йорданов Атанасов е роден на 27.05.1962 г. в град София. Завършва средно гимназиално образование в гр. Кюстендил през 1980 г. През 1988 г. завършва Висше Медицинско образование в Медицинска Академия - Висш Медицински Институт гр. София. От 1992 г. до 2013 г. работи като лекар-интернист в Клиника по Вътрешни болести - УМБАЛСМ "Пирогов", а от 2013 г. до 2014 г. като лекар-хематолог в Клиника по Трансфузионна Хематология и Имунология - УМБАЛСМ "Пирогов". От месец февруари на 2014 г. след конкурс, е назначен на длъжност "асистент" към същата клиника. От месец март 2014 г. до момента изпълнява длъжността на Началник клиника по Вътрешни болести - УМБАЛСМ "Пирогов". От 19.12.2016 г. след спечелен конкурс, е назначен на академична длъжност „доцент“ по Вътрешни болести към КВБ.

Участвал е в над 200 национални и международни научни конгреси и симпозиуми по: Вътрешни болести, Токсикология, Клинична Хематология,

Трансфузионна Хематология, Спешна Медицина, Фармакология, Фармацевтична химия, Неорганична Химия. Има над 100 научни публикации в наши и чужди научни списания от областта на посочените по-горе специалности. Има участие в редица научни проекти, включително международни, в рамките на специалността Вътрешни болести, Клинична хематология, Генетика, Молекулярна биология, Неорганична, Органична и Фармацевтична химия. Научен ръководител е по четири докторски програми, три от които в развитие към момента и една успешно защитена. Научен ръководител е на седем специализантски програми, две от които са завършили с успешно полагане на Държавен изпит по съответните специалности и придобиване специалност Ендокринология и Гастроентерология от съответните специализанти. Има непрекъсната преподавателска дейност по студентски и специализантски програми, считано от 2014 г. насам.

Доц. Атанасов има защитени специалности по Вътрешни болести, Научна медицинска информация, Клинична хематология, Мениджмънт, Спешна медицина.

## **2. Научно-изследователска дейност:**

За периода 2019-2023 г. е участвал в 21 научни конференции в страната и една в чужбина, в различни области на Вътрешната медицина. За периода 2016-2023 г. доц. Атанасов има публикувани 13 статии в български списания, от които във 2 е първи автори, в 5 е втори и в останалите последващ. За този период има и 37 публикации в чуждоезикови списания, някои от които с много висок импакт фактор. В 7 от тези публикации е първи автор, в 6 – втори а в останалите 3-ти и последващ. Повечето от публикациите в последните 3 години са посветени на много актуалния проблем свързан с диагностиката и лечението на коронавирусната инфекция. В този период доц. Атанасов ръководеше и една от най-големите структури за лечение на коронавирус инфекция и големия брой публикации в чужбина говори за натрупания и споделен огромен опит в тази област. [9,36,40,41,42,43,45,46,47,50].

Общият импакт фактор на доц. Атанасов от публикации е 82,91. Публикациите му са цитирани 31 пъти в България и 440 пъти в чужбина с H-индекс 4.

Доц. Атанасов има участие в два научни проекта, един с външна организация и един вътрешен научно-изследователски проект.:

1. „Имунологична памет при SARS-CoV-2/COVID-19: механизми, продължителност и кръстосана реактивност“, определен за финансиране по договор КП-06-ДК1/9 от 29.03.2021г. въз основа на проведен от Фонд „Научни

изследвания“ конкурс за финансиране на фундаментални научни изследвания по обществени предизвикателства, свързани с пандемията от COVID-19 -2020 г.“

2. „Роля на индивидуалните вирус/гостоприемник геномни характеристики за отговор към инфекцията със SARS-CoV-2“ въз основа на проведен конкурс за финансиране на фундаментални научни изследвания по обществени предизвикателства, свързани с пандемията от COVID-19 -2020 г.“

В областта на вътрешните болести кандидата има и значими научно-теоретични и научно-приложни приноси;

- За първи път в България е проучена епидемиологията и нозологично обусловената причинно-следствена връзка при болни с анемия на възраст над 80 години, хоспитализирани и лекувани в спешен порядък в УМБАЛСМ „Н. И. Пирогов“;

- За първи път в Страната са предложени диагностични и терапевтични алгоритми при спешни състояния във Вътрешната медицина, обусловени от нетипични вирусни инфекции;

- За първи път в Страната е проучена епидемиологията и тежестта на редки паразитни инвазии, при пациенти хоспитализирани в спешен порядък в УМБАЛСМ „Н. И. Пирогов“ за десет годишен период;

- За първи път в България са проведени проучвания върху протичането на среднотежка и тежка форма на усложнена Коронавирусна инфекция (конкретно коронавирусна пневмония) при пациенти в различни възрастови групи;

- За първи път в България е проследен леталитетът при пациенти със среднотежка и тежка форма на коронавирусна инфекция в различни възрастови групи без придружаващи заболявания и при пациенти с едно, две и повече придружаващи заболявания;

- За първи път у нас е проведен анализ на коморбидитета при пациенти със среднотежка и тежка форма на коронавирусна инфекция и евентуална причинно-следствената връзка между тежестта на протичане, настъпилите усложнения, продължителността на протичане и леталитета със съответното съпътстващо/съпътстващи заболявания;

- За първи път у нас са проследени пациенти от различни възрастови групи в постковид период в рамките на една и две години с цел установяване на евентуални лабораторни корелации с преживяната коронавирусна инфекция;

- За първи път в България при проследяваните пациенти в постковид период, е изследван и анализиран имунният отговор, регистрирани са нивата

на специфични anti-SARS-CoV2-IgG и anti-SARS-CoV2-Ig-Total в рамките на първата и втората година след дехоспитализацията, проследена е заболяемостта от всякакво естество в рамките на таргетния период, както и евентуална причинно-следствена връзка между новопоявилите и/или съпътстващи обострени хронични заболявания и преживяната коронавирусна инфекция;

- За първи път у нас е проучена и анализирана тежестта, честотата на усложненията (вкл. интубационната честота) и продължителността на среднотежка и тежка форма на усложнена коронавирусна инфекция в групата на тютюнопушачите и непушачите.

### **3. Учебно преподавателска дейност:**

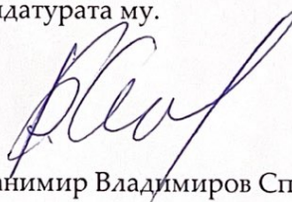
В Клиниката по вътрешни болести се обучават студенти и специализанти, на които се провежда теоретично и практическо обучение под ръководството на кандидата. Доц. Атанасов има голяма по обем и разнообразна преподавателска дейност на студенти, стажанти и специализанти. Той е един от основните лектори в програмата на МЗ за спешна медицина – ПУЛСС. Клиниката, която ръководи доц. Атанасов е акредитирана като база за специализация по клиничната специалност Вътрешни болести, база за докторски програми в рамките на научната специалност Вътрешни болести, както и като база за обучение на студенти (и специализанти) по клиничните специалности Вътрешни болести и Спешна медицина. В Клиниката се реализира научно-изследователска дейност в областта на Клиничната фармокология, Клиничната фармация, имунологията и имунохематологията. Провеждат се редица проучвания в сферата на диагностика и лечение на редките болести в рамките на специалностите: Вътрешни болести, Пулмология, Ендокринология, Гастроентерология, Нефрология, Хематология, Ревматология, Кардиология, Дерматология, Алергология.

### **В заключение:**

Като имам предвид изложените факти по отношение на научно-изследователските, диагностично-лечебните и учебно-преподавателските приноси на доц. Атанасов, д-м. приемам, че той напълно отговаря на изискванията за придобиване на академична длъжност „професор“ и предлагам на научното жури да подкрепи кандидатурата му.

София:

25.11.2023 г.



проф. д-р Бранимир Владимиров Спасов, д-м