

СТ А Н О В И Щ Е

ОТ ДОЦ. Д-Р КРАСИМИРА ЕЛЕНКОВА НЕНОВА, Д.М

НАЧАЛНИК КЛИНИКА ПО ВЪТРЕШНИ БОЛЕСТИ

УМБАЛ "СВЕТА МАРИНА" ВАРНА

МУ "ПРОФ. Д-Р ПАРАСКЕВ СТОЯНОВ" ВАРНА

ОТНОСНО: Конкурс за заемане на академичната длъжност "доцент" по специалност "Пневмология и фтизиатрия", професионално направление 7.1. "Медицина", област на висшето образование 7. "Здравеопазване и спорт", обявен в ДВ бр. 17/26.02.2021 г.

За участие в конкурса в законовия срок, документи е подал **д-р Динко Генчев Вълев, д.м**

Представените от кандидата документи отговарят на изискванията на ЗРАСРБ, Правилника за прилагането му и Правилника за развитие на академичния състав на МУ-Варна

Кариерен профил на кандидата:

Д-р Динко Вълев е роден на 17.02.1965 г. в град Стара Загора. През 1992 г. завършва висше образование по специалността „Медицина“ в Медицински Университет град София. През 1998 г. придобива специалност "Вътрешни болести", а през 2002 г. специалност "Пневмология и фтизиатрия". Има призната квалификация по „Бронхология“ в МУ-София. През 2010 г. защитава дисертационен труд на тема "Фибробронхоскопска тънкоиглена аспирационна биопсия и диагностика на белодробния карцином" за което получава образователната и научна степен "Доктор" по научна специалност "Пневмология и фтизиатрия"

Д-р Вълев има общ трудов стаж и професионален опит 29 г.,реализиран последователно в Института по физиология към БАН София,клиниката по Вътрешни болести,отделение по Белодробни болести към Транспортно медицински институт София,отделението по бронхология към СБАЛББ"Света София"-ЕАД.От 2019 г. и до момента е лекар по белодробни болести и бронхолог в УПГМБ"Св.Йоан Кръстител"ЕАД София.Той е сертифициран бронхолог от около 20 години с право на извършване на ВСД в областта на бронхологията.От 2014 година д-р Вълев е преподавател на граждански договор по специалността "Трудотерапия",а от 2020 г.е асистент към катедра"Клинични и медико-биологични науки" МУ-София,филиал"Проф.д-р Иван Митев"-Враца.След специализация в Heidelberg,Germany има издаден международен сертификат за извършване на ендобронхиален ултразвук(EBUS) и трансbronхиална тънкоиглена аспирационна биопсия.Има проведен сертифициран курс по сънна апнея в Imperial College,Edinburgh,Scotlar.Д-р Вълев владее английски език и има висока компютърна грамотност.Член е на Българския Лекарски Съюз,Българското Дружество по Белодробни Болести,European Respiratory Society.

Научно-изследователска дейност:

В настоящия конкурс д-р Динко Вълев участва с 38 научни публикации.Представен е и дисертационен труд за придобиване на ОНС"Доктор" с което посочените публикации покриват изискуемите наукометрични показатели за участие в настоящия конкурс.Научните статии отпечатани в реферирани в световни бази данни списания са 15.Останалите 23 са отпечатани в български и международни издания,включени в националния референтен списък.Обящия импакт фактор на кандидата е 42.484.Според научната платформа Google Scholar кандидатът е цитиран 18 пъти,като за участие в конкурса е представена справка за 5 цитирания в международни реферирани списания отразени в

базата данни WEB OF SCIENCE и SCOPUS. При посочените 38 публикации д-р Динко Вълев е първи автор в 11(29%), а втори в 6(16%).

Дисертационния труд на кандидата за придобиване на ОНС "Доктор" е на тема "Трансbronхиална тънкоигленна аспирационна биопсия в диагностиката на белодробния карцином" и доказва ефективността и безопасността на този метод за своевременната диагноза на неоплазмите на белия дроб особено след въвеждането на ендобронхиалния ултразвук през последното десетилетие. Авторът разработва и апробира в клиничната практика алгоритъм за прилагането на трансbronхиалната аспирационна биопсия за верифициране на периферния и централен белодробен карцином.

Научноизследователската дейност на д-р Вълев и приносите на посочените резултати са концентрирани в следните основни направления:

1. Ефективност и качество на бронхологичните изследвания в диагностичния процес

2. Прилагане на съвременни иновативни ендоскопски терапевтични процедури в съвременната бронхология

3. Диагностика и терапия на рядко срещани заболявания на белите дробове

4. Диагностика, терапия и превенция на неопластичните и социално значими белодробни заболявания

5. Проучване на етиологията и патогенезата на хроничните обструктивни белодробни заболявания и връзката им със сърдечно съдовите проблеми

Анализът на представените публикации показва наличието на предимно оригинални научни изследвания. Д-р Вълев участва в разработването на метод за ранна диагностика на недребноклетъчния белодробен карцином посредством използването на БАЛ и реализирането на първите в България генно-експресионни анализи на EGFR мутациите при него.

Проучени са възможностите на съвременните бронхологични техники в диагностиката на рядко срещани белодробни заболявания като е анализиран мултидисциплинарния подход в тяхната терапия. Детайлно са проучени алвеоларната липопротеиноза, алвеоларната микролитиоза, като е направен ретроспективен анализ на 10 годишния опит в диагностиката, клиничното протичане и възможностите за терапия на последната. Авторът изследва и разработва терапевтични възможности за лечение посредством лазер-терапия на рецидивиращата респираторна папиломатоза.

Разработени са биологични маркери за оксидативен стрес и възпаление при пациенти с ОСА както и мястото им в патогенезата на сърдечно съдовите, ендокринните и неврологични усложнения при тези болни. Изследват се с мас-спектрометрия и течна хроматография концентрациите на 8-изопростаните (маркери за оксидативен стрес) и резистина (маркер на възпалението).

Авторски принос е изследването на честотата на нощната хипертония по-piping феномен и таргетната органна увреда при пациенти с ОСА.

Д-р Вълев описва протоколите на натоварване, средните стойности на ехографските показатели и субклиничната диастолна дисфункция при клиничното използване на стрес-ехокардиографията по време на кардиопулмонално тестване при 104 пациенти с нетежък ХОББ и липсващи данни за сърдечна недостатъчност в покой.

В представените публикации са разгледани етиологичните фактори за възникването, терапията, превенцията и особеностите в протичането на туберкулозния процес като социално значимо заболяване.

Публикациите на д-р Динко Вълев демонстрират широкия спектър на научни и професионални интереси, нивото на професионалната му квалификация и ангажираността му с актуална научна тематика, като важно значение има научно-приложния характер на приносите на автора.

Учебно преподавателска дейност:

За периода 2017-2021 г. кандидатът има общ хорариум от 507 учебни часа като преподавател и асистент в катедра "Клинични и медико-биологични науки" при МУ-София, филиал "Проф. д-р Иван Митев"-Враца. Академичната справка за учебната натовареност включва участие в преподаването по "Вътрешни болести" за специалностите медицински сестри, акушерки, лекарски асистенти – общо 180 учебни часа за 2020/2021 година и за специалността "Трудотерапия" както следва: 95,6 часа за 2016/2017 година, 116,8 часа за 2017/2018 година, 56,3 часа за 2018/2019 година и 58,3 часа за 2019/2020 година. Средно годишната аудиторна натовареност на д-р Динко Вълев от лекции, упражнения и участие в изпити е 102 учебни часа, като за последните 2 години същата е 120 часа.

Прави впечатление, че учебно-преподавателската дейност на д-р Вълев през 2017, 2018 и 2019 години е свързана главно със специалността „Трудотерапия“, а през 2020/2021 учебна година със специалността "Вътрешни болести", като в удостоверението за учебна натовареност издадено от МУ-София не е посочено каква част от този хорариум е за сметка на преподаване на учебен материал от сферата на белодробните болести.

Кандидатът е автор на учебните програми по “Трудотерапия на ендокринологични заболявания” и “Трудотерапия при артрит,артроза,остеопороза”за специалността “Трудотерапия”.Съавтор е на учебната програма по “Вътрешни болести” за специалността “Трудотерапия”.

Въз основа на академичната справка изготвена от библиотеката на МУ-Варна от представената от кандидата информация и автоматизираната информация от международните научни бази данни в съответствие с Правилника за развитието на академичния състав на МУ-Варна и Закона за развитие на академичния състав в Република България са онагледени наукометричните показатели за заемане на академичната длъжност „Доцент” от д-р Динко Вълев в долната таблица.

Критерии и науко-метрични показатели за заемане на академичната

длъжност”доцент”

група показатели	съдържание	доцент изискуеми	доцент налични
А	показател 1	50	50
Б	показател 2		
В	сума от показатели 2,3,4	100	114,5
Г	сума от показатели от 5 до 9	200	286
Д	сума от показатели От 10 до 12	50	180

Както е видно кандидатът покрива изискуемите точки по всеки отделен показател от приетите наукометрични критерий на Медицински Университет град Варна и на Закона за развитието на академичния състав в България.

Заклучение:

Научните трудове представени от д-р Динко Вълев, д.м публикувани в български и международни научни издания, както и останалите наукометрични показатели покриват националните изисквания определени от Закона за развитие на академичния състав (ЗРАС) и Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности в МУ-Варна. Представените публикации на д-р Вълев са оригинални и не се установява плагиатство. Предвид това, както и участието му в научно-преподавателския процес и разботването на учебни програми, препоръчвам на уважаемото жури да гласува положително за избирането на д-р Динко Вълев на академична длъжност „доцент по пневмология и фтизиатрия“ в професионално направление 7.1 Медицина и област на висшето образование 7 “Здравеопазване и спорт”.

30.06.2021 г.

Доц. д-р Красимира Ненова, д.м.

