

До Председателя на научното жури,
определено със Заповед № 15-03-95#2 от 16.04.2026г.
на Научния съвет на „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда“ ЕАД

СТАНОВИЩЕ

От: доц. д-р Пенка Василева Петлешкова- Ангелова, дм, Катедра Акушерство и гинекология, МУ- гр.Пловдив. Външен член на научното жури, назначен със Заповед № 15-03-95#2 от 16.04.2026г. на Научния съвет на „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда“ ЕАД.

Относно: Процедура за заемане на академична длъжност „доцент“ в област на висше образование 7. „Здравеопазване и спорт“, професионално направление 7.1. „Медицина“, научна специалност „Неонатология“, за нуждите на Отделение по неонатология „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда ЕАД, обнародван в ДВ бр. 18/17.02.2026 г.

В обявения конкурс е допуснат и участва един кандидат за обявеното място,

д-р Радка Цокова Масларска, дм

Предоставените ми документи са съобразени със Закона за развитие на академичния състав на Република България (ЗРАСРБ) и Правилника за неговото приложение и отговарят на изискванията на Правилника за развитие на академичния състав в „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда“ ЕАД. Няма установени процедурни нарушения.

Декларирам, че нямам конфликт на интереси по смисъла на чл. 4, ал. 5 от ЗРАСРБ.

I КРАТКИ БИОГРАФИЧНИ ДАННИ И КАРИЕРНО РАЗВИТИЕ

Д-р Радка Масларска завършва медицина в Медицински Университет - Плевен през 1986 г. През периода 1987-1992 г. работи като лекар в Отделение по неонатология на МБАЛ „Ловеч“. От 1992 до 1995 г. е началник на Отделение за недоносени деца в УМБАЛ „Георги Странски“, Плевен. През периода, 1995 до 2005 г. е лекар в Клиника по неонатология на УСБАЛДБ, София. От 2006 г. до момента е Началник отделение по неонатология в „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда“ ЕАД.

Лекарският стаж на Д-р Масларска е 40 години. Има признати специалности - Детски болести през 1992г. и Неонатология през 2003г..От 2006 г. е магистър по Обществено здраве и Здравен мениджмънт към ФОЗ на ВМА-София. През 2023 г. след успешна защита на дисертационен труд на тема „Хемангиоми в кърмаческа и ранна детска възраст – иновативно лечение и проследяване“ придобива образователната и научна степен „Доктор“.

Има GCP сертификат .

II НАУЧНО - ИЗСЛЕДОВАТЕЛСКА ДЕЙНОСТ

За участие в обявения в Държавен вестник брой № 18 от 17.02.2026 година конкурс за заемане на академична длъжност „доцент“ по научна специалност „Неонатология“ за нуждите на Отделение по неонатология „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда ЕАД, д-р Радка Масларска, дм прилага 1 дисертационен труд, 33 научни публикации и 49 научни съобщения. Включени са публикации в международни и български списания, реферирани и индексирани в световно известни база данни с научна информация - 16 бр. публикации в български издания с научно рецензиране - 17 бр. Публикуваните в научни издания, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Scopus и Web of science) и с IF са 4 бр., като общият им IF е 10,62. За периода 2020-2023г., като член на научно-изследователска група има три публикации в реферирани и индексирани в световно известни база данни международни издания .

В представените 33 публикации д-р Радка Цокова Масларска, дм е самостоятелен автор на 6 от тях, първи автор на 6 и втори автор на 8.

Участията на д-р Радка Цокова Масларска, дм в научно-професионални форуми са 49, от които 12 в международни конгреси и 37 в национални конгреси и конференции с публикувани резюмета.

III ХАРАКТЕРИСТИКА И ПРИНОСИ НА НАУЧНИТЕ ПУБЛИКАЦИИ

Научно-изследователската дейност на д-р Радка Цокова Масларска, дм, се базира на нейната клинична лечебно-диагностична работа като педиатър и неонатолог, утвърден сред българската научна общност. Направените проучвания са актуални, оригинални и съответстват на тенденциите в медицината, както у нас, така и в международен мащаб.

Научно-изследователската и научно-приложната дейност на д-р Масларска и съответните приноси са насочени в следните направления:

1. **Инфантилни хемангиоми** (дисертация и 3 публикации): С методологично и научно-приложно значение във връзка с предложения мултидисциплинарен подход, оценката на ефикасността на Propranolol и създаване на алгоритъм за поведение и активно лечение на деца с инфантилни хемангиоми.
2. **Белодробна вентилация и сурфактант-терапия** (8 публикации): Темите свързани с белодробната вентилация заемат основно място в публикациите на автора. Проучено е клиничното повлияване и честотата на възникнали усложнения при недоносени деца на неинвазивна вентилация с приложение на екзогенен сурфактант по метода LISA, както и на честотата и необходимостта от хоспитализации по повод респираторни инфекции. В отделни публикации са представени редки клинични случаи на вродена Coxsackie вирусна инфекция, на мекониална аспирация и респираторен дистрес, както и новите тенденции за поведение при персистиращ артериален канал на недоносените.

3. **Ентерално и парентерално хранене при рискови новородени** (2 публикации): Представени са собствени данни и съвременните тенденции за хранене на здрави и рискови новородени, както и препоръки за хранене и захранване на кърмачетата.
4. **Ехография на ЦНС, абдоминална и белодробна ехография** (3 публикации): Разгледани са възможностите на ехографската диагностика при новородени и рискови недоносени деца чрез представяне на собствени данни, анализи, приноси и възможности за проследяване на ЦНС, бял дроб и корем.
5. **Асистираните репродуктивни технологии** (4 публикации): Разгледани са следните теми: тромбофилия и бременност, нейната профилактика, майчината заболеваемост, риск от вродени аномалии и проблеми на многоплодна бременност и ИУХ.
6. **Неонаталните инфекции** (6 публикации): Представени са собствени резултати и препоръки при неонаталните и нозокомиалните инфекции, както и неонаталния сепсис. Разгледана е ролята и спецификата на антибиотичната и антимикотичната терапия при инфекции в неонаталния период.
7. **Ретинопатия на недоносенито** (1 публикация): Показан е собственият опит, дадени са насоки за превенция, скриниране и поведение.
8. **Редки клинични случаи** (5 публикации): Подробно е разгледан диагностичният, терапевтичен подход и изход на редки синдроми, което подпомага съвременната им диагностика в клиничната практика.
9. **Ваксипрофилактика при здрави и рискови новородени деца** (2 публикации): Разгледаните проблеми, свързани с ваксипрофилактиката са важни и споделиеният клиничен опит още веднъж доказва необходимостта от провеждането ѝ при здравите и рискови новородени.
10. **Спешни хирургични състояния при новородени** (4 публикации): Акцентуирано е върху мултидисциплинарния подход при вродена диафрагмална херния, включващ пренатална диагноза, фетална хирургия, неонатална интензивна грижа и постнатална хирургична интервенция.

Доказателство за актуалността и иновативния подход на разглежданите теми са и направените обзори и съобщения във връзка с неонаталната болка, ефекта на COVID19 върху бременни и новородени и подобряване на качеството на грижа в неонаталните интензивни отделения.

Повечето разработки на кандидата са представени на наши и международни конференции като доклади или постери. Те включват резултати, анализи и изводи от собствени проучвания.

IV ЦИТИРАНИЯ

Официалните справки на ЦМБ, МУ-София, и НАЦИД установяват H-index - 1 и 8 цитирания на научните трудове на д-р Масларска, дм, всички в чуждестранна научна медицинска литература. В справката на ЦМБ са посочени и цитирания от наукометричната база данни на Scopus и Web of science, съответно 967 и 949 броя за публикации на научно-изследователски групи, в

състава на които е д-р Масларска, дм. Общият импакт фактор на представените публикации на кандидата, д-р Масларска, дм е съответно: **IF (Web of Science) = 10.62** и **SJR (Scopus) = 5.91**.

V УЧЕБНО-ПРЕПОДАВАТЕЛСКА ДЕЙНОСТ

Д-р Радка Масларска има пет годишен опит като преподавател. От 1.02.2024 год. заема академична длъжност „Главен асистент“. От представената справка за учебна натовареност от „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда“, София се удостоверява, че за периода 1.01.2021 год. – 31.12.2025 год. е реализирала учебна натовареност със специализанти (в еквивалентни часове) в размер на 1858 часа. Ръководител е на 6 специализанти.

VI ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧНА ДЕЙНОСТ

Д-р Масларска, дм е утвърден педиатър и неонатолог. Тя ръководи и участва активно в лечебно-диагностичната и консултативна дейност на отделението по неонатология на „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда“ ЕАД. Предпоставка за това са добрата теоретична подготовка и владенето на всички основни диагностични и лечебни методи в неонатологията.

VII ЧЛЕНСТВА В НАУЧНИ ДРУЖЕСТВА И ОРГАНИЗАЦИИ

Д-р Радка Цокова Масларска, дм е член на няколко научни дружества и организации: БАН, БПА, Асоциация по Майчино-фетална медицина, Асоциация на недопосените деца и на децата с инфантилен хемангиом. Участва като експерт: към МЗ - неонатология, въздушен транспорт, в консенсуса за лечение на деца с Инфантилен хемангиом, Ваксипрофилактика, член е на редколегията на списание *MEDICAL Magasin*.

На базата на предоставените ми за рецензиране и анализ научни трудове, смятам, че Д-р Радка Масларска, дм отговаря на всички задължителни условия, като надвишава минималните изисквания за научната и преподавателската дейност за заемане на академична длъжност „доцент“ в Професионално направление 7 - „Здравеопазване и спорт“ по професионално направление 7.1 - „Медицина“ и научна специалност „Неонатология“ за нуждите на Отделението по неонатология на „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда“ ЕАД, обявен в ДВ бр. 18/17.02.2026 год.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Като член на Научното жури изразявам положителната си оценка и считам, че д-р Радка Цокова Масларска, дм отговаря напълно на изискванията и критериите за заемане на академичната длъжност „доцент“ по научната специалност „Неонатология“ за нуждите на Отделението по неонатология на „Аджибадем Сити Клиник УМБАЛ Токуда“ ЕАД.

18.05.2026г.

Доц. Пенка Петлешкова, дм

