

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о соискателе ученой степени кандидата медицинских наук  
Евграфове Павле Геннадьевиче

Евграфов Павел Геннадьевич, 1991 года рождения, в 2015 году с отличием окончил Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова по специальности «Лечебное дело»; в 2018 году – клиническую ординатуру по специальности «Ультразвуковая диагностика» при Государственном научном центре колопроктологии им. А.Н. Рыжих. В ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ» работает с 2018 по 2025 год в должности младшего научного сотрудника отдела лучевой диагностики, с 2025 года – в должности научного сотрудника.

В 2022 году Евграфов Павел Геннадьевич прикреплен к ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ» для подготовки диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

Диссертационная работа Евграфова Павла Геннадьевича «Ультразвуковое исследование диафрагмы у больных с новой коронавирусной инфекцией, требующих проведения респираторной поддержки» по специальностям 3.1.25. Лучевая диагностика и 3.1.12. Анестезиология и реаниматология посвящена разработке методики ультразвукового исследования функции диафрагмы у пациентов реанимационного профиля с поражением легких коронавирусной этиологии. На достаточном по объему клиническом материале (176 пациентов) соискатель обосновал методику ультразвукового исследования относительного утолщения и экскурсии диафрагмы. Автором на основе ультразвуковых данных впервые были описаны основные паттерны дисфункции диафрагмы у пациентов с коронавирусным поражением, рассчитаны оптимальные пороговые значения ультразвуковых показателей, позволяющие с высокой точностью предсказать перевод пациентов на искусственную вентиляцию легких. Соискатель разработал балльную систему оценки риска перевода больных на искусственную

