

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Краснощековой Анны Павловны

На тему «Прогнозирование неудач неинвазивной вентиляции лёгких при гипоксемической острой дыхательной недостаточности у пациентов с COVID-19»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.1.12. Анестезиология и реаниматология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Субботин Валерий Вячеславович	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы», Заведующий Центром анестезиологии -	Доктор медицинских наук (3.1.12. Анестезиология и реаниматология)	1. Модифицированный дельфийский анализ положений и критериев качества методических рекомендаций Общероссийской общественной организации «Федерация анестезиологов и реаниматологов» «Применение неинвазивной вентиляции легких» / П. В. Дунц, А. А.

	реаниматологии		<p>Андреевко, А. Е. Баутин [и др.] // Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салтанова. – 2023. – № 4. – С. 99-111.</p> <p>2. Анестезиолого-реанимационное обеспечение пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19. Методические рекомендации Общероссийской общественной организации "Федерация анестезиологов и реаниматологов" / И. Б. Заболотских, М. Ю. Киров, К. М. Лебединский [и др.] // Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салтанова. – 2022. – № 1. – С. 5-140.</p> <p>3. Влияние вспомогательной вентиляции легких на уровень сывороточных биомаркеров легочного повреждения у пациентов после робот- ассистированной хирургии:</p>
--	----------------	--	--

			<p>проспективное рандомизированное исследование / А. А. Климов, А. А. Чотчаева, М. А. Панкратова, В. В. Субботин // Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салтанова. – 2022. – № 3. – С. 82-93.</p> <p>4. Результаты проспективного рандомизированного пилотного исследования по оценке влияния уровня миорелаксации и режима вентиляции на хирургические условия при выполнении лапароскопических и робот-ассистированных вмешательств / А. А. Климов, А. А. Малахова, С. А. Камнев [и др.] // Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салтанова. – 2021. – № 2. – С. 115-127.</p> <p>5. Физические и физиологические проблемы медицинского</p>
--	--	--	--

			мониторинга / К. М. Лебединский, А. Н. Коваленко, И. С. Курапеев [и др.] // Журнал технической физики. – 2020. – Т. 90, № 9. – С. 1401-1417.
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент

Заведующий центром анестезиологии-реаниматологии

Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы»,

Доктор медицинских наук

«Н» *Нолодзин* 2024



В.В. Субботин

Подпись Субботина Валерия Вячеславовича заверяю:

Учёный секретарь

Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский клинический научно-практический центр имени А.С. Логинова Департамента здравоохранения города Москвы»,

Кандидат медицинских наук

«Н» *Нолодзин* 2024



Т.А. Косачёва