

В диссертационный совет ДСУ 208.001.30

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени
И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» Департамента здравоохранения города Москвы»</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Директор: Проценко Денис Николаевич Доктор медицинских наук</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Проценко Денис Николаевич, доктор медицинских наук, медицинские науки, 3.1.12. Анестезиология и реаниматология, доцент. Заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии факультета дополнительного профессионального образования Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации им. Н.И. Пирогова. Директор Государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» Департамента здравоохранения города Москвы»</p> <p>Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Проценко Денис Николаевич, доктор медицинских наук, медицинские науки, 3.1.12. Анестезиология и реаниматология, доцент.</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)</p>	<p>1. Регистр "Анализ динамики Коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-CoV-2" (АКТИВ). Оценка влияния комбинаций исходных сопутствующих заболеваний у пациентов с COVID-19 на прогноз / Г. П. Арутюнов, Е. И. Гарловская, А. Г. Арутюнов [и др.] // Терапевтический архив. – 2022. – Т. 94, № 1. – С. 32-47. – DOI 10.26442/00403660.2022.01.201320. 2. Анализ влияния коморбидной сердечно-сосудистой патологии на течение и исходы COVID-</p>

19 у госпитализированных пациентов в первую и вторую волну пандемии в Евразийском регионе / Г. П. Арутюнов, Е. И. Тарловская, А. Г. Арутюнов [и др.] // Кардиология. – 2022. – Т. 62, № 12. – С. 38-49. – DOI 10.18087/cardio.2022.12.n2125.

3. Анализ показателей липидного спектра у госпитализированных пациентов с COVID-19 в зависимости от исхода острого периода инфекции по данным международного регистра "анализ динамики Коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-COV-2" / Г. П. Арутюнов, Е. И. Тарловская, А. Г. Арутюнов [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2022. – Т. 27, № 9. – С. 16-30. – DOI 10.15829/1560-4071-2022-5042.

4. Остеонекроз головки бедренной кости после COVID-19: серия клинических наблюдений / М. А. Папин, А. С. Петросян, К. Х. Хаджихараламбус, А. В. Бойко // Травматология и ортопедия России. – 2022. – Т. 28, № 1. – С. 110-117. – DOI 10.17816/2311-2905-1687.

5. Никулин, А. В. Особенности проявления синдрома выгорания у медицинских работников, работающих с больными коронавирусной инфекцией в "Красной зоне" / А. В. Никулин // Коррекционная педагогика: теория и практика. – 2022. – № 1(91). – С. 102-107. – DOI 10.52252/26867222_2022_1_102.

6. 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. – DOI 10.21320/1818-474X-2022-1-5-140.

7. Порядок организации палат интенсивного наблюдения в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19. Порядок организации палат интенсивного наблюдения в медицинских организациях государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях пациентам с новой коронавирусной инфекцией / А. С. Токарев, Д. Н. Проценко, Г. Г. Мелконян [и др.]. – Москва : Государственное бюджетное учреждение города Москвы "Научно-исследовательский институт организации здравоохранения и медицинского менеджмента

Департамента здравоохранения города Москвы", 2021.

8. Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19): Временные методические рекомендации / С. Н. Авдеев, Л. В. Адамян, Е. И. Алексеева [и др.]. Том Версия 10. – Москва: Министерство здравоохранения Российской Федерации, 2021. – 260 с.

9. Поражения кожи и ее придатков при COVID-19 / Н. Н. Потекаев, О. В. Жукова, А. Г. Гаджигороева [и др.] // Московская медицина. – 2021. – № 3(43). – С. 74-81.

10. Критический анализ концепции "цитокиновой бури" у пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19. Обзор литературы / Бобкова С.С., Жуков А.А., Проценко Д.Н., Самойленко В.В., Тюрин И.Н. // Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салтанова. – 2021. – № 1. – С. 57-68. – DOI 10.21320/1818-474X-2021-1-57-68.

11. Сравнительная эффективность и безопасность применения препаратов моноклональных антител к ИЛ-6 у пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 тяжелого течения. Ретроспективное когортное исследование / Бобкова С.С., Жуков А.А., Проценко Д.Н., Самойленко В.В., Тюрин И.Н. // Вестник интенсивной терапии имени А.И. Салтанова. – 2021. – № 1. – С. 69-76.

12. COVID-19: Опыт московского здравоохранения: Временное практическое руководство / Е. И. Аксенова, М. Б. Анциферов, С. Э. Аракелов [и др.]. – Москва: Государственное бюджетное учреждение города Москвы "Научно-исследовательский институт организации здравоохранения и медицинского менеджмента Департамента здравоохранения города Москвы", 2020. – 300 с.

13. Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19): Временные

методические рекомендации / С. Н. Авдеев, Л. В. Адамян, Е. И. Алексеева [и др.]. Том Версия 8.1. – Москва: Министерство здравоохранения Российской Федерации, 2020.

14. Новая коронавирусная инфекция (COVID-19). Правила работы патологоанатомических отделений. Патологическая анатомия COVID-19: Временные методические рекомендации. Том №36. – Москва: Государственное бюджетное учреждение города Москвы "Научно-исследовательский институт организации здравоохранения и медицинского менеджмента Департамента здравоохранения города Москвы", 2020.

15. Оценка резистентности микроорганизмов многопрофильного стационара и модернизация схем antimicrobial терапии в условиях пандемии COVID-19 / Ромашов Олег Михайлович, Ни О.Г., Быков А.О., Круглов А.Н., Проценко Д.Н., Тюрин И.Н. // Клиническая микробиология и antimicrobial химиотерапия. – 2021. – Т. 23, № 3. – С. 293-303. – DOI 10.36488/смас.2021.3.293-303.

16. Клинико-лабораторные особенности COVID-19 у людей молодого возраста / А. Х. Нурпейсова, Л. К. Алимова, Ж. Б. Понежева, И. В. Маннанова, К. Н. Попова, А. И. Бикмухаметова, Д. Н. Проценко, И. Н. Тюрин, А. М. Домкина // Лечащий врач. – 2021. – № 3. – С. 45-50. – DOI 10.51793/OS.2021.24.3.009

17. Эффективность и безопасность применения оральных антикоагулянтов при лечении COVID-19 / Ни О.Г., Троцанский Д.В., Проценко Д.Н., Тюрин И.Н., Баланюк Э.А // Общая реаниматология. – 2021. – Т. 17, № 3. – С. 42-49. – DOI 10.15360/1813-9779-2021-3-42-49.

18. Исследование качества жизни, связанного со здоровьем у пациентов с COVID-19 в первые сутки госпитализации в стационар / И. И. Аюпова, Д. Н. Проценко, К. Н. Царанов, А. Г. Тарбастаев //

	<p>Менеджер здравоохранения. – 2021. – № 8. – С. 4-11. – DOI 10.21045/1811-0185-2021-8-4-11.</p> <p>19. Иммуногистохимический профиль экспрессии белков контроля клеточного цикла, пролиферации и дифференцировки атипичного эпителия ткани легкого при диффузном альвеолярном повреждении при COVID-19 в сравнении со стелющейся аденокарциномой легкого / Н. В. Борискин, А. М. Авдалян, А. В. Шилов [и др.] // Злокачественные опухоли. – 2021. – Т. 11, № 3S1. – С. 39.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	108814
Объект	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Московский многопрофильный клинический центр «Коммунарка» Департамента здравоохранения города Москвы»
Город	г.Москва, вн. тер. г. поселение Сосенское п. Коммунарка
Улица	ул. Сосенский Стан
Дом	д.8, стр. 3
Телефон	+7(495) 744-07-03
e-mail	mmcc@zdrav.mos.ru
Web-сайт	https://mmccdzm.ru/

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Бычинин М.В. не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор



Проценко Д.Н.

«20» февраля 2024г.