

В диссертационный совет ПДС 0300.004
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Кучиева Давида Таймуразовича
на тему: «Отдаленные последствия новой коронавирусной инфекции (COVID-19)
у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями» по специальности 3.1.20. Кардиология.

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по тематике оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Брико Николай Иванович	1953	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Заведующий кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины	доктор медицинских наук, профессор, академик РАН	(14.00.30 Эпидемиология Микробиология (03.00.07)	1.Свист П. Г. Сравнительная оценка качества жизни у больных бронхиальной астмой и хронической обструктивной болезнью легких в период до и после перенесенной инфекции COVID-19 / Свист П. Г., Торчинский Н. В., Брико Н. И. [и др.]. // Пермский медицинский журнал. – 2024. – Т. 41, № 5. – С. 19–26. 2.Свист П. Г. Распространенность бронхиальной астмы и ХОБЛ в коморбидности с COVID-19 / Свист П. Г., Торчинский Н. В., Брико Н. И. [и др.]. // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2024. – Т. 23, № 1. – С. 66–76. 3.Свист П. Г. Клинико-эпидемиологическая характеристика заболеваемости бронхиальной астмой и хронической обструктивной болезнью лёгких в России в период до и во время эпидемии COVID-19 / Свист П. Г., Торчинский Н. В., Брико Н. И.

					<p>[и др.]. // Профилактическая медицина. – 2024. – Т. 27, № 6. – С. 42–48.</p> <p>4.Христофорова Е. Л. Заболеваемость новой коронавирусной инфекцией персонала отделения для лечения больных туберкулезом в сочетании с COVID-19 / Христофорова Е. Л., Богородская Е. М., Брико Н. И. [и др.]. // Туберкулёз и социально значимые заболевания. – 2024. – Т. 12, № 3. – С. 4–11.</p> <p>5.Смирнова Т. М. Оценка эпидемиологических эффектов вакцинации от COVID-19 в странах мира: поперечное исследование. / Смирнова Т.М., Крутько В.Н., Брико Н. И. [и др.]. // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2023. – Т. 22, № 5. – С. 20–32.</p> <p>6.Брико Н. И. Эпидемиологическая и клиническая эффективность приема азоксимера бромида для профилактики острой респираторной инфекции и COVID-19 среди медицинских работников / Брико Н. И., Гривцова Л. Ю., Коршунов В. А. [и др.]. // Инфекционные болезни. – 2023. – Т. 21, № 1. – С. 10–16.</p> <p>7.Брико Н. И. Клинико-эпидемиологические особенности пациентов, госпитализированных с COVID-19 в различные периоды пандемии в Москве / Брико Н. И., Коршунов В.А., Краснова С.В. [и др.]. // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2022. – Т. 99, № 3. – С. 287–299.</p>
--	--	--	--	--	--

					8.Briko N. I. Healthcare workers' acceptance of COVID-19 vaccination in Russia / Briko N.I. [et al.] // International Journal of Environmental Research and Public Health. – 2022. – Т. 19, № 7. – С. 4136.
--	--	--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент
 Заведующий кафедрой эпидемиологии и доказательной медицины
 ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
 Минздрава России (Сеченовский Университет)
 Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор

Брико Николай Иванович

Подпись Брико Н.И. заверяю:

Индекс, почтовый адрес места работы: 119435, город Москва, улица Большая Пироговская, дом 2, строение 2.

+7 (499) 248-04-13; +7 (499) 248-69-70; briko_n_i@staff.sechenov.ru

