

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Мелехиной Елене Валериевне

по диссертации Гутырчик Татьяны Александровны на тему: «Клинико-эпидемиологические и лабораторно-инструментальные особенности поражения легких у детей, ассоциированные с новой коронавирусной инфекцией» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.21. Педиатрия

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)
Мелехина Елена Валериевна	<p>Ведущий научный сотрудник клинического отдела, Профессор образовательного центра Федеральное бюджетное учреждение науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 111123, г. Москва, ул. Новогиреевская, 3а; Тел. +7 (495) 672-11-58; адрес электронной почты: e.melekhina@mail.ru</p>	<p>Доктор медицинских наук, доцент 14.01.09 Инфекционные болезни</p>	<p>1. Клинико-лабораторные особенности COVID-19 у детей, госпитализированных в инфекционное отделение в период доминирования различных геновариантов SARS-CoV-2 / А.Д. Музыка, Т.В. Шалбарова, О.О. Погорелова, Р.Г. Гукасян, С.П. Кремлевская, Т.С. Сабина, Е.В. Мелехина // Медицинский оппонент. – 2022. – Т.3, №19. С. 22-30.</p> <p>2. Вирусные поражения нижних дыхательных путей у детей в период пандемии COVID-19: этиологические особенности и возможности коррекции / Т.С. Сабина, Е.В. Мелехина, Д.В. Усенко, Г.С. Тархшвили, Н.Г. Сугян, Д.В. Новиков // Медицинский оппонент. – 2022. – Т.3, №19. С. 34-44.</p> <p>3. Клинико-лабораторная характеристика COVID-19 / И.В. Маннанова, В.Т. Семенов, Ж.Б. Понежева, В.В. Макашова, А.А. Гришаева, Е.В. Мелехина, А.А. Плоскирева, С.В. Николаева, В.В. Малеев // Русский Медицинский Журнал «РМЖ». – 2021. – Т.29, №4. С. 22-25.</p> <p>4. Новые возможности противовоспалительной терапии в комплексном лечении пациентов с COVID-19 / Мелехина Е.В., Музыка А.Д., Солдатова Е.Ю., Есакова</p>

		<p>Н.В., Воронко О.П., Евсюков Р.В., Погорелова О.О., Понежева Ж.Б. // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. – 2021. – Т.19., № 19. С.27-36.</p> <p>5. Цетилпиридиния хлорид в составе комбинированных препаратов для взрослых и детей в период пандемии COVID-19: подтвержденные возможности и перспективы / Мелехина Е.В., Музыка А.Д., Понежева Ж.Б., Горелов А.В // РМЖ. Медицинское обозрение. – 2021. – Т.5, №11. С. 728-736.</p> <p>6. Серия случаев вторичной тромботической микроангиопатии при мультисистемном воспалительном синдроме у детей, ассоциированном с COVID-19 / Д.В. Новиков, Т.С. Сабина, Т.В. Шалбарова, О.Л. Чугунова, Е.В. Мелехина // Медицинское обозрение. – 2021. – Т.5, №11. С. 773-777.</p>
--	--	---

Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент
 доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник
 клинического отдела инфекционной патологии
 ФБУН ЦНИИ эпидемиологии РПН
 «30» 04 2025 г.



Мелехина Е.В.

Подпись д.м.н., Мелехиной Е.В. заверяю,
 Ученый секретарь
 ФБУН Центральный НИИ эпидемиологии
 Роспотребнадзора
 кандидат медицинских наук
 «30» 04 2025 г.

Никитина Т.С.

Адрес учреждения: 111123, г.Москва, ул. Новогиреевская, дом.3а
 Сайт организации: <https://www.crie.ru>, телефон: +7 (495) 974-96-46, Электронный адрес: crie@pcr.ru