

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

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ

по диссертации Стрелковой Дарьи Александровны «Ко-инфекции и суперинфекции у госпитализированных пациентов с COVID-19» по специальности 3.1.18. Внутренние болезни

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 профилю опонируемой диссертации
Колбин Алексей Сергеевич	1971 г.р.	Заведующий кафедрой клинической фармакологии и доказательной медицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Доктор медицинских наук, профессор	Доктор медицинских наук по специальности 3.3.6 Фармакология, клиническая фармакология	<ol style="list-style-type: none"> <li>Гомон, Ю. М. Подходы к оценке безопасности лекарственных средств во время пандемии COVID-19 на примере азитромицина / Ю. М. Гомон, А. Р. Касимова, А. С. Колбин [и др.] // Безопасность и риск фармакотерапии. – 2022. – Т. 10. – № 3. – С. 283-292.</li> <li>Мишинова, С. А. Влияние факторов риска в условиях реальной клинической практики на исход COVID-19 / С. А. Мишинова, Ю. М. Гомон, А. С. Колбин [и др.] // Качественная клиническая практика. – 2023. – Т. 0. – № 1. – С. 34-46.</li> <li>Мишинова, С. А. Количественное обнаружение сигналов безопасности лекарственных препаратов, применяемых при COVID-19, на основе ретроспективного анализа спонтанных сообщений национальной российской базы фармаконадзора / С. А. Мишинова, А. С. Колбин, Ю. С. Полушин, Е. В. Вербицкая // Безопасность и риск фармакотерапии. – 2024. – Т. 12. – № 1. – С. 45-57.</li> <li>Мишинова, С. А. Отчет данных российской базы по нежелательным явлениям лекарственных средств, применяемых при новой коронавирусной инфекции (COVID-19), с акцентом на фавипиравир / С. А. Мишинова, Г. И. Сыраева, А. С. Колбин [и др.] // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2023. – Т. 25. – № 1. – С. 26-33.</li> <li>Сыраева, Г. И. Оценка профиля безопасности лекарственных средств, применяемых для патогенетической терапии новой коронавирусной</li> </ol>

				инфекции (COVID-19): обзор литературы / Г. И. Сыраева, С. А. Мишинова, А. С. Колбин, Е. О. Еременко // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2021. – Т. 23. – № 3. – С. 314-329.
--	--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

22.05.2024

Подпись доктора медицинских наук Колбина Алексея Сергеевича удостоверяю.



*[Handwritten signature]*

Колбин Алексей Сергеевич

Подпись руки заверяю *[Handwritten signature]*  
 Ведущий документовед  
 Т.В. Пшеничникова *[Handwritten signature]*  
 "13" \_\_\_\_\_ 2024 г.