

В диссертационный совет ПДС 0300.004  
 Федерального государственного автономного образовательного учреждения  
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ

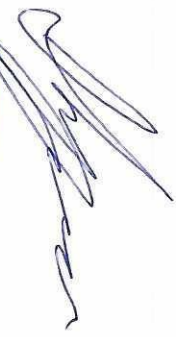
по диссертации Кулешова Владимира Геннадьевича «Микробиологический мониторинг пациентов с тяжелым и крайне тяжелым течением COVID-19 и практика назначения антимикробных препаратов» по специальности 3.3.6. Фармакология, Клиническая фармакология

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
Кузьменков Алексей Юрьевич	1992 г.р.	Заместитель директора по стратегическим разработкам научно-исследовательского института антимикробной химиотерапии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры микробиологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Доктор медицинских наук, без звания	Доктор медицинских наук по специальности 3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология	<p style="text-align: center;">7</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Виноградов, А. Г. Системная оценка результатов определения чувствительности микроорганизмов к антимикробным препаратам в медицинских организациях Российской Федерации / А. Г. Виноградова, А. Ю. Кузьменков, И. В. Трушин [и др.] // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2023. – Т. 25. – № 2. – С. 179-186.</li> <li>Кузьменков, А. Ю. AMRcloud: новая парадигма мониторинга антибиотикорезистентности / А. Ю. Кузьменков, А. Г. Виноградова, И. В. Трушин [и др.] // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2019. – Т. 21. – № 2. – С. 119-124.</li> <li>Кузьменков, А. Ю. Практика локального мониторинга антибиотикорезистентности в стационарах различных регионов РФ / А. Ю. Кузьменков, А. Г. Виноградова, И. В. Трушин [и др.] // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2022. – Т. 24. – № 1. – С. 31-38.</li> <li>Кузьменков А. Ю. Мониторинг антибиотикорезистентности: обзор информационных ресурсов / А. Ю. Кузьменков,</li> </ol>

					<p>А. Г. Виноградова // Бюллетень сибирской Медицины. – 2020. – Т. 19. – № 2. – С. 163-170.</p> <p>5. Сафонова, К. А. Факторы риска летального исхода COVID-19 у госпитализированных пациентов: результаты ретроспективного исследования / К. А. Сафонова, Н. Н. Дехнич, Е. Д. Елистратов, Е. Д. Ржевцева, П. Г. Филиппа, А. Ю. Кузьменков [и др.] // Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2023. – Т. 25. – № 1. – С. 93-99.</p>
--	--	--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент, заместитель директора по стратегическим разработкам научно-исследовательского института антимикробной химиотерапии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры микробиологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук



Кузьменков Алексей Юрьевич

Подпись доктора медицинских наук Кузьменкова Алексея Юрьевича удостоверяю.

