

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Фомичева Анастасия Александровна

На тему «Эпидемиологическая характеристика COVID-19 в России и оценка влияния вакцинации на течение и исходы заболевания»

На соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 3.2.2. Эпидемиология

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)
Бурцева Елена Ивановна	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный исследовательский центр и микробиологии им. почетного академика Н. Ф. Гамалеи» Министерства здравоохранения Российской Федерации, руководитель лаборатории этиологии и эпидемиологии гриппа	Доктор медицинских наук (1.5.10 – Вирусология, 3.2.2 – Эпидемиология), (03.00.06 - Вирусология, 14.00.30 – Эпидемиология)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Этиология эпидемической вспышки COVID-19 в г. Ухань (провинция Хубэй, Китайская Народная Республика), ассоциированной с вирусом 2019-nCoV (Nidovirales, Coronaviridae, Coronavirinae, Betacoronavirus, подрод Sarbecovirus): уроки эпидемии SARS-CoV / Д.К. Львов, С.В. Альховский, Л.В. Колобухина, Е.И. Бурцева // Вопросы вирусологии. – 2020. – Т. 65, № 1. – С. 6-15. 2. Интерференция SARS-CoV-2 с другими возбудителями респираторных вирусных инфекций в период пандемии / А.А. Соминина, Д.М. Даниленко, К.А. Столяров [и др.] // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2021. – Т. 20, № 4. – С. 28-39. 3. Клинико-лабораторный профиль пациентов с COVID-19, госпитализированных в инфекционный стационар г. Москвы в период с мая по июль 2020 года / Л.В. Колобухина, О.А. Бургасова, Л.А. Краева,

			<p>[и др.] // Инфекционные болезни. – 2021. – Т. 19, № 2. – С. 5-15.</p> <p>4. Особенности эпидемической ситуации по острым респираторным вирусным инфекциям с учетом пандемического распространения COVID-19 / Т.А. Семеновко, В.Г. Акимкин, Е.И. Бурцева [и др.] // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2022. – Т. 21, № 4. – С. 4-15.</p> <p>5. Эпидемический сезон 2021–2022 годов. Частота ко-инфекции респираторными вирусными патогенами/ Е.И. Бурцева, А.Д. Панова, Л.В. Колобухина [и др.] // Эпидемиология и инфекционные болезни. – 2023. – Т. 28, №2. – С. 67-77.</p>
--	--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Согласна на обработку персональных данных

д.м.н., руководитель лаборатории
этиологии и эпидемиологии гриппа
ФГБУ «НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи»
Минздрава России



[Handwritten signature]

Е.И. Бурцева