

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации

Ф.И.О. Светличной Анастасии Владимировны

На тему «Распространение идиопатических воспалительных демиелинизирующих заболеваний центральной нервной системы в Российской Федерации и их профилактика»

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)
Каира Алла Николаевна	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова», доктор медицинских наук, профессор, заведующая лабораторией эпидемиологического анализа	Доктор медицинских наук (3.2.2 Эпидемиология), (14.00.30. Эпидемиология), профессор	1. Каира, А. Н. Опоясывающий герпес: эпидемиологические особенности заболеваемости в 2019 году / А. Н. Каира, В. Ф. Лавров // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2020. – Т. 19, № 5. – С. 93-96. 2. Каира А. Н. Особенности эпидемиологии ветряной оспы на отдельно взятой территории / А. Н. Каира, В. Ф. Лавров, О. А. Свитич [и др.] // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2020. – Т. 19, № 2. – С. 63-69.

			<p>3. Каира А. Н. Сходство проявлений эпидемических процессов инфекционного мононуклеоза и инфекций верхних дыхательных путей / Т. В. Соломай, Н. Н. Филатов, А. Н. Каира [и др.] // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2020. – № 3(71). – С. 46-51.</p> <p>4. Каира А. Н. Инфекционный мононуклеоз: эпидемиологические последствия диагностических ошибок / А. В. Тутельян, Т. В. Соломай, С. Н. Кузин [и др.] // Здоровье населения и среда обитания - ЗНиСО. – 2023. – Т. 31, № 6. – С. 63-69.</p> <p>5. Анализ риска заболевания COVID-19 в поствакцинальный период по результатам многоцентрового исследования - анкетирования медицинских работников / Е. А. Медведева, К. А. Зыков, Г. Г. Марьин [и др.] // Вестник Российской академии медицинских наук. – 2024. – Т. 79, № 1. – С. 42-51.</p> <p>6. Вакцинация как фактор защиты медицинских сотрудников в период пандемии COVID-19 / Е. А. Медведева, Г. Г. Марьин, О. А. Свитич [и др.] // Наука и</p>
--	--	--	--

			инновации в медицине. – 2024. – Т. 9, № 1. – С. 37-43.
--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент
доктор медицинских наук, профессор,
заведующая лабораторией эпидемиологического анализа
и мониторинга инфекционных заболеваний
Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток
им. И.И. Мечникова»

А.Н. Каира

Подпись руки д.м.н. Каира А.Н. заверяю:
Заместитель директора ФГБНУ НИИВС им. И.И. Мечникова, к.м.н.

О.В. Артемьева

«09» 2024 г.

