

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Ярыгиной Марины Борисовны на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.11 «Микробиология» на тему: «Молекулярно-генетическая структура *Yersinia pestis* в трансграничном Сайлюгемском природном очаге чумы»

Полное наименование организации	Федеральное бюджетное учреждение науки «Центральный научно-исследовательский институт эпидемиологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителя и благополучия человека
Сокращенное наименование организации	ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора
Фамилия, имя, отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Акимкин Василий Геннадьевич, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор, директор
Сведения об эксперте, составившем отзыв ведущей организации: Фамилия, имя, отчество, должность, ученая степень, ученое звание	Хафизов Камиль Фаридович, заведующий лабораторией геномных исследований, кандидат биологических наук

Адрес ведущей организации

Индекс	111123
Субъект РФ/зарубежье	Город Москва
Город	Москва
Улица	Новогиреевская
Дом	3а
Телефон	8(495) 672-10-69
e-mail	crie@pcr.ru
Web-сайт	https://crie.ru/

Список основных публикаций сотрудников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. COVID-19 в России: эпидемиология и молекулярно-генетический мониторинг / В. Г. Акимкин, Т. А. Семененко, С. В. Углева, Хафизов К.Ф. [и др.] // Вестник Российской академии медицинских наук. – 2022. – Т. 77, № 4. – С. 254-260. – DOI 10.15690/vramn2121
2. Мониторинг распространения вариантов SARS-CoV-2 (Coronaviridae: Coronavirinae: Betacoronavirus; Sarbecovirus) на территории Московского региона с помощью таргетного высокопроизводительного секвенирования / Н. И. Борисова, И. А. Котов, А. А. Колесников, Хафизов К.Ф. [и др.] //

Вопросы вирусологии. – 2021. – Т. 66, № 4. – С. 269-278. – DOI 10.36233/0507-4088-72.

3. Миронов, К. О. Опыт использования молекулярно-биологического мониторинга в эпидемиологическом надзоре за менингококковой инфекцией в России / К. О. Миронов // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. – 2019. – Т. 9, № 1. – С. 93-99. – DOI 10.18565/epidem.2019.9.1.93-9.

4. Миронов, К. О. Комплекс молекулярно-биологических методик для внутривидовой характеристики бактерий вида *Borrelia miyamotoi* / К. О. Миронов, А. В. Титков, А. Е. Платонов // Национальные приоритеты России. – 2021. – № 3(42). – С. 208-211.

5. Уровень менингококкового носительства и генотипирование штаммов *N. meningitidis* в группе трудовых мигрантов / М. А. Королева, М. И. Грицай, К. О. Миронов [и др.] // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2020. – Т. 19, № 5. – С. 25-33. – DOI 10.31631/2073-3046-2020-19-5-25-33.

6. Характеристика штаммов *Streptococcus pneumoniae*, выделенных от больных инвазивными пневмококковыми инфекциями, с использованием высокопроизводительного секвенирования / К. О. Миронов, В. И. Корчагин, Ю. В. Михайлова [и др.] // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2020. – № 2. – С. 113-118. – DOI 10.36233/0372-9311-2020-97-2-113-118.

Даем согласие на размещение персональных данных на официальном сайте и в единой информационной системе, включение персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель и его научный руководитель не являются ее сотрудниками, а также в ведущей организации не ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

Директор ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии
Роспотребнадзора, доктор медицинских наук,
профессор, академик РАН



Акимкин В. Г.

Ученый секретарь ФБУН ЦНИИ
Эпидемиологии Роспотребнадзора,
кандидат медицинских наук

Никитина Т.С.