

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в научных изданиях.

1. Smirnova L.I., Makavchik S.A., Sukhinin A.A., Prikhodko E.I., Zabrovskaya A.V. Bacteriological monitoring of the pathogens of mastitis in dairy complex of the North-West region of the Russian Federation. Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences. 2019, 10 (1), С.2013-2020.
2. Краева Л. А., Панин А. Л., Гумилевский Б. Ю., Власов Д. Ю., Гончаров А. Е., Софронова О. Н. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ В АРКТИКЕ КАК СПОСОБ СОХРАНЕНИЯ БИОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В РЕГИОНЕ. Известия Российской Военно-медицинской академии, 2020, 39(S1-2), С.77
3. Голицына Л.Н., Зверев В.В., Пономарева Н.В., Романенкова Н.И., Нгуен Т.Т.Т., Канаева О.И., Селиванова С.Г., Леонов А.В., Розаева Н.Р., Кашников А.Ю., Бичурина М.А., Новикова Н.А. Молекулярно-эпидемиологический мониторинг циркуляции вируса Коксаки А10. Здоровье населения и среда обитания, 2021, 4, С.43-49
4. Гнатив Б. Р., Токаревич Н. К. РЕЗУЛЬТАТЫ МНОГОЛЕТНЕГО МОНИТОРИНГА ЗА КЛЕЩЕВЫМ ВИРУСНЫМ ЭНЦЕФАЛИТОМ И КЛЕЩЕВЫМ БОРРЕЛИОЗОМ В РЕСПУБЛИКЕ КОМИ. Инфекция и иммунитет, 2020, doi:10.15789/2220-7619-ROL-1299
5. Гнатив Б. Р., Токаревич Н. К. Результаты многолетнего мониторинга клещевого вирусного энцефалита и клещевого боррелиоза в Республике Коми. Инфекция и иммунитет, 2021, 11(4), С.707-722
6. Лукашев А. Н., Голицына Л. Н., Вакуленко Ю. А., Ахмадишина Л. В., Романенкова Н. И. Современные возможности и направления развития молекулярно-эпидемиологического мониторинга в надзоре за энтеровирусными инфекциями. Опыт Российской Федерации. Инфекция и иммунитет, 2018, 8(4), С.452-464. Doi: 10.15789/2220-7619-2018-4-452-464
7. Беляков Н. А., Рассохин В. В., Розенталь В. В., Огурцова С. В., Степанова Е. В., Мельникова Т. Н., Кургаенова Т. Ю., Азовцева О. В., Симакина О. Е., Тотолян А. А. Эпидемиология ВИЧ-инфекции. Место мониторинга, научных и дозорных наблюдений, моделирования и прогнозирования обстановки. ВИЧ-инфекция и иммуносупрессии, 2019, 11(2), С.7-26. Doi 10.22328/2077-9828-2019-11-2-7-26
8. Duong T.L., Bui Thi L.A., Pham N.Q., Doan T.T., Dmitriev A.V., Калинина О.В. Study on prevalence and genotype of hepatitis B virus in some provinces in the period 2012-2013. Journal of Tropical Science and Technology, 2017, 13, 90--97
9. Романенкова Н.И., Голицына Л.Н., Бичурина М.А., Розаева Н.Р., Канаева О.И., Зверев В.В., Созонов Д.В., Черкасская И.В., Кириллова Л.П., Ермакова М.В., Камынина Л.С., Петухова М.Б., Грицай А.Б., Новикова Н.А. Заболеваемость энтеровирусной инфекцией и особенности циркуляции неполиомиелитных энтеровирусов на некоторых территориях России в 2017 году. Журнал инфектологии, 2018, 10(4), С.124-133. Doi 10.22625/2072-6732-2018-10-4-124-133

10. Попова А.Ю., Бичурина М.А., Лаврентьева И.Н., Железнова Н.В., Антипова А.Ю., Щербакова С.А., Буаро М.Й., Тотолян А.А. Изучение уровня иммунитета к вирусу кори в отдельных группах населения Гвинейской Республики в рамках глобальной программы элиминации кори. Сообщение 2. Инфекция и иммунитет, 2017, 7(1), С.279-284. Doi 10.15789/2220-7619-2017-1-79-84

11. Никитина А.А., Щедеркина Е.Е., Лялина Л.В. Распространенность вируса папилломы человека высокого канцерогенного риска среди населения Санкт-Петербурга в 2018-2020 гг. Children's medicine of the North-West, 2021, 9(1), С.259

12. Никишов О. Н., Кузин А. А., Зобов А. Е., Лаврентьева И. Н., Антипова А. Ю., Останкова Ю. В., Хамитова И. В., Никишов С. Н. Результаты исследования распространённости и активности циркуляции парвовируса В19 (Parvoviridae, Parvovirinae, Erythroparvovirus, Primate erythroparvovirus 1) среди социально значимых категорий населения. Вопросы вирусологии, 2020, 65(3), С.143-149. Doi 10.36233/0507-4088-2020-65-3-143-149