

ПУБЛИКАЦИИ

Федерального казенного учреждения здравоохранения «Иркутский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский противочумный институт Сибири и Дальнего Востока» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека за период 2018-2022 гг., в области исследований, соответствующей кандидатской диссертации **Карцевой Алены Сергеевны** на тему: «Механизмы иммунитета при экспериментальной туляремии на мышинной модели»

664047, г. Иркутск, ул. Трилиссера, 78

Тел.: 8 (3952) 22-01-35

adm@chumin.irkutsk.ru

1. Дубровина, В.И. Особенности формирования гуморального иммунитета у переболевших и вакцинированных против COVID-19 работников медицинского учреждения г. Иркутска / Дубровина В.И., Брюхова Д.Д., Киселева Н.О., Чеснокова М.В., Корытов К.М., Пятидесятникова А.Б., Вишняков В.А., Балахонов С.В. // **Бюлл. Эксперимент. Биол. Мед.** – 2022. – Т. 173. – № 1. – С. 66-70.
2. Попова, А.Ю. Серопревалентность антител к SARS-COV-2 у детей на фоне эпидемии COVID-19 в Российской федерации / Попова А.Ю., Смирнов В.С., Андреева Е.Е., Арбузова Т.В., Бабура Е.А., Балахонов С.В., Башкетова Н.С., Бугоркова С.А., Буланов М.В., Валеуллина Н.Н., Горяев Д.В., Губанова А.В., Детковская Н.Н., Ежлова Е.Б., Жимбаева О.Б., Зайцева Н.Н., Зуева Е.В., Иванов В.А., Историк О.А., Ковальчук И.В., Козловских Д.Н., Комбарова С.Ю., Курганова О.П., Ломовцев А.Э., Лукичева Л.А., Мельникова А.А., Микаилова О.М., Миличкина А.М., Носков А.К., Носкова Л.Н., Оглезнева Е.Е., Осмоловская Т.П., Пяташина М.А., Пеньковская Н.А., Петрова О.А., Разумовская А.П., Самойлова Л.В., Степанова Т.Ф., Троценко О.Е., Хамитова И.В., Тотолян А.А. // **Педиатр. Журн. Сперанского.** – 2022. – Т. 101. – № 3. – С. 85-97.
3. Дубровина, В.И. Структурная перестройка органов белых мышей, вакцинированных *Yersinia pestis* EV в сочетании с селенорганическим соединением 974zh / В.И. Дубровина, Т.П. Старовойтова, О.В. Юрьева, С.А. Витязева, А.Б. Пятидесятникова, Т.А. Иванова, К.М.Корытов, Г.Б. Мухтургин, С.В. Балахонов // **Acta Biomed. Sci. (East Siberian Biomed. J.).** - 2022. – Т. 7. – № 3. – С. 110-120.
4. Кудрявцева, Т.Ю. Генетическое разнообразие семейства *Francisellaceae*, анализ ситуации по заболеваемости туляремией на территории Российской федерации в 2021 г / Кудрявцева Т.Ю., Попов В.П., Мокриевич А.Н., Куликалова Е.С., Холин А.В., Мазепа А.В., Транквилевский Д.В., Храмов М.В., Дятлов И.А. // **Пробл. Особо Опасн. Инф.** – 2022. – № 1. – С. 6-14.
5. Сынгеева, А.К. Эффективность применения MALDI TOF масс-спектрометрии при идентификации штаммов *Francisella tularensis* / Сынгеева А.К., Остяк А.С., Куликалова Е.С., Мазепа А.В., Наумова К.В., Балахонов С.В. // **Пробл. Особо Опасн. Инф.** – 2022. – № 3. – С. 145-150.

6. Дубровина, В.И. Влияние синтетического селеноорганического соединения на поствакцинальный иммунопоэз в красном костном мозге и клеточный состав периферической крови белых мышей, вакцинированных *Yersinia pestis* EV / Дубровина В.И., Старовойтова Т.П., Юрьева О.В., Пятидесятникова А.Б., Потапов В.А., Мусалов М.В., Балахонов С.В. // **Бюлл. Эксперимент. Биол. Мед.** – 2021. – Т. 171. – № 5. – С. 628-632.
7. Дубровина, В.И. Опыт применения комплексного антигенного препарата чумного микроба для оценки выраженности специфического противочумного ответа / Дубровина В.И., Корытов К.М., Пятидесятникова А.Б., Киселева Н.О., Войткова В.В., Брюхова Д.Д., Николаев В.Б., Половинкина В.С., Салчак Л.К., Щучинов Л.В., Балахонов С.В. // **Acta Biomed. Sci. (East Siberian Biomed. J.)**. – 2021. – Т. 6. – № 2. – С. 41-46.
8. Балахонов, С.В. Динамика изменений популяционного иммунитета к вирусу SARS-COV-2 у жителей Иркутской области в условиях пандемии COVID-19 / Балахонов С.В., Дубровина В.И., Пятидесятникова А.Б., Брюхва Д.Д., Киселева Н.О., Корытов К.М., Войткова В.В., Пережогин А.Н., Чеснокова М.В., Гаврилова Т.А., Селедцов А.А. // **Эпидемиол. Вакцинопрофилактик.** – 2021. – Т. 20. – № 2. – С. 12-17.
9. Юрьева, О.В. Перспективы использования синтетических селеноорганических соединений для коррекции метаболического и иммунного статуса при вакцинальных процессах, вызванных живыми аттенуированными вакцинами против особо опасных инфекций / Юрьева О.В., Дубровина В.И., Пятидесятникова А.Б. // **Acta Biomed. Sci. (East Siberian Biomed. J.)**. – 2021. – Т. 6. – № 3. – С. 60-69.
10. Войткова, В.В. Антигенспецифическая активация лимфоцитов крови мышей, иммунизированных *Brucella abortus* 19 VA / Войткова В.В., Корытов К.М., Дубровина В.И., Баранникова Н.Л., Пятидесятникова А.Б., Шкаруба Т.Т., Балахонов С.В. // **Бюлл. Эксперимент. Биол. Мед.** – 2020. – Т. 169. – № 4. – С. 468-471.
11. Балахонов, С.В. Иммунофенотипирование клеток крови экспериментальных животных, иммунизированных термоэкстрактами *Brucella abortus* / Балахонов С.В., Дубровина В.И., Войткова В.В., Корытов К.М., Баранникова Н.Л., Николаев В.Б., Шкаруба Т.Т. // **Журн. Микробиол. Эпидемиол. Иммунобиол.** – 2019. – № 4. – С. 25-31.
12. Корытов, К.М. Оценка эффективности вакцинации населения против чумы в Тувинском природном очаге / Корытов К.М., Войткова В.В., Дубровина В.И., Пятидесятникова А.Б., Носков А.К., Глушков Э.А., Акимова И.С., Ондар Н.В., Салчак Л.К., Монгуш О.С., Дажикай А.Д., Сайды А.А., Ортеней Ю.К., Балахонов С.В. // **Acta Biomed. Sci. (East Siberian Biomed. J.)**. – 2019. – Т. 4. – № 5. – С. 31-37.
13. Балахонов, С.В. Иммунофенотипирование клеток крови экспериментальных животных, иммунизированных клеточными стенками *Francisella tularensis* разных подвидов / Балахонов С.В., Войткова В.В., Дубровина В.И., Корытов К.М., Корнева А.В., Шкаруба Т.Т. // **Журн. Микробиол. Эпидемиол. Иммунобиол.** – 2018. – № 5. – С. 3-9.
14. Корнева, А.В. Иммуногенные свойства препаратов клеточных стенок *Francisella tularensis* разных подвидов в условиях экспериментальной туляремии

- / Корнева А.В., Николаев В.Б., Иванова Т.А., Дубровина В.И., Мухтургин Г.Б., Марков Е.Ю., Старовойтова Т.П., Мазепа А.В., Шкаруба Т.Т., Балахонов С.В. // **Эпидемиол. Вакцинопрофилактик.** – 2018. – Т. 17. – № 2 (99). – С. 46-50.
15. Кобытов, К.М. Оценка иммунологической эффективности вакцинации населения против чумы в Горно-алтайском высокогорном природном очаге / Кобытов К.М., Войткова В.В., Дубровина В.И., Носков А.К., Мищенко А.И., Михайлов Е.П., Балахонов С.В., Щучинов Л.В. // **Эпидемиол. Вакцинопрофилактик.** – 2018. – Т. 17. – № 6 (103). – С. 87-97.