

Список публикаций

доктора медицинских наук, профессора Щуковской Татьяны Николаевны, официального оппонента по диссертационной работе Горбатова Алексея Александровича на тему: «Изучение антигенов *Francisella* ssp., перспективных для использования в диагностике туляремии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.02.03 - микробиология.

1. Микшик, Н.И. Иммуногенность и безопасность прототипа химической сибириезвенной вакцины на модели лабораторных животных / Н.И. Микшик, П.Ю. Попова, О.М. Кудрявцева, А.П. Семакова, Л.В. Новикова, А.Л. Кравцов, С.А. Бугоркова, Т.Н. Щуковская, Ю.А. Попов, В.В. Кутырев // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. - 2014. - № 4. - С. 22-30.
2. Бугоркова, С.А. Функциональная морфология иммунокомпетентных органов при моделировании противочумного вакцинного процесса с применением иммуномодулятора "полиоксидоний" / С.А. Бугоркова, Т.Н. Щуковская // Журнал инфектологии. - 2014. - Т. 6, № S2. - С. 21-22.
3. Клюева С.Н. Влияние олигодезоксинуклеотида CpG ODN 2006 на продукцию цитокинов клетками крови людей, вакцинированных против чумы / С.Н. Клюева, Т.П. Шмелькова, Т.Н. Щуковская // Медицинская иммунология. - 2014. - №6. - С. 531-538.
4. Клюева, С.Н. Влияние серотонина на иммунокомпетентные клетки биомоделей в условиях вакцинации против чумы и туляремии / С.Н. Клюева, А.Л. Кравцов, Т.Н. Щуковская // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. - 2015. - № 1. - С. 32-38.
5. Клюева, С.Н. Оценка стимулирующего влияния биогенного амина серотонина на капсулоподобное вещество *Francisella tularensis* / С.Н. Клюева, Т.Н. Щуковская, С.А. Бугоркова, П.С. Ерохин, Е.М. Кузнецова, О.А. Волох // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. - 2016. - № 4. - С. 9-16.
6. Шмелькова, Т.П. Определение вирулентных свойств патогенных микроорганизмов *in vitro*: состояние вопроса / Т.П. Шмелькова, Е.В. Сазанова, А.Л. Кравцов, Т.А. Малюкова, Ю.А. Попов, А.В. Бойко, З.Л. Девдариани, Т.Н. Щуковская // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. - 2016. - № 6. - С. 100-108.
7. Кравцов, А.Л. Эффект иммуномодуляторов и противотуляремийной вакцинации на апоптоз и лизис спленоцитов, взаимодействующих *in vitro* с тулярином / А.Л. Кравцов, С.Н. Клюева, Т.Н. Щуковская, С.А. Бугоркова // Проблемы особо опасных инфекций. - 2017. - № 3. - С. 90-94.

8. Кудрявцева О.М. Выявление ассоциаций генов HLA II класса главного комплекса гистосовместимости с особенностями иммунного ответа у лиц, вакцинированных живой чумной вакциной в Республике Калмыкия / О.М. Кудрявцева, Т.Н. Щуковская, Н.И. Микшик, С.Н. Клюева, С.А. Бугоркова, Д.Н. Санджиев, С.В. Конушев, С.П. Савченко, Б.А. Хасыкова, С.А. Щербакова // Проблемы особо опасных инфекций. - 2017. - №3. - С.95-99.
9. Попова, А.Ю. Вспышка легочной чумы на о. Мадагаскар в 2017 году / А.Ю. Попова, В.В. Кутырев, С.А. Щербакова, Е.Б. Ежлова, Ю.В. Демина, Н.Д. Пакскина, В.П. Топорков, Н.В. Попов, Я.В. Сизова, Г.А. Ерошенко, С.А. Бугоркова, Т.Н. Щуковская, И.Г. Карнаухов, Н.А. Осиная, А.М. Поршаков, И.Н. Шарова, С.К. Удовиченко, А.В. Иванова // Проблемы особо опасных инфекций. - 2017. - № 4. - С. 5-14.
10. Бугоркова, С.А. Комплексное иммунологическое исследование вакцинированных живой чумной вакциной лиц, проживающих на территории прикаспийского песчаного очага чумы в Республике Калмыкия / С.А. Бугоркова, Т.Н. Щуковская, Н.И. Микшик, С.Н. Клюева, О.М. Кудрявцева, А.Л. Кравцов, А.Ю. Гончарова, В.А. Кожевников, Д.Н. Санджиев, С.В. Конушева, С.П. Савченко, Е.С. Бембеева, С.А. Щербакова, В.В. Кутырев // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. - 2018. - Т. 17, № 3 (100). - С. 38-49.

Доктор медицинских наук, профессор,
главный научный сотрудник Федерального
казённого учреждения здравоохранения
«Российский научно-исследовательский
противочумный институт «Микроб»»
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека.


Щуковская Татьяна Николаевна

410005, г.Саратов, ул.Университетская, д.46
Телефон: +7 (8452) 26-21-31
E-mail: rusrapi@microbe.ru

Подпись Щуковской Татьяны Николаевны
заверяю:

Ученый секретарь Федерального казённого
учреждения здравоохранения «Российский
научно-исследовательский противочумный
институт «Микроб»» Федеральной службы по
надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека, кандидат
медицинских наук



Чеховская Галина Викторовна