

САЯПИНА ЛИДИЯ ВАСИЛЬЕВНА

ФГБУ «Научный центр экспертизы средств медицинского применения»
Минздрава России

Список публикаций

(2012-2016 гг.)

**1. РАЗРАБОТКА И ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ВНЕДРЕНИЯ ПРЕПАРАТА
«ИММУНОГЛОБУЛИНЫ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ФЛУОРЕСЦИРУЮЩИЕ
ХОЛЕРНЫЕ O139»**

Аленкина Т.В., Бочкарева Г.В., **Саяпина Л.В.**, Касина И.В., Шульгина И.В., Лобовикова
О.А., Абрамова Е.Г., Громова О.В., Никифоров А.К.

Проблемы особо опасных инфекций. 2012. № 3 (113). С. 74-78.

**2. ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИММУНОГЛОБУЛИНОВ
ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ФЛУОРЕСЦИРУЮЩИХ СИБИРЕЯЗВЕННЫХ
ВЕГЕТАТИВНЫХ АДСОРБИРОВАННЫХ ПО ДАННЫМ МЕДИЦИНСКИХ
ИСПЫТАНИЙ**

Саяпина Л.В., Абдрашитова А.С., Лобач Р.Н., Комратов А.В., Малахаева А.Н., Ляшова
О.Ю., Валова Т.В., Храмов М.В., Гефан Н.Г.

Проблемы особо опасных инфекций. 2012. № 4 (114). С. 92-96.

**3. ОЦЕНКА ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НАБОРОВ РЕАГЕНТОВ
ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ДНК ВОЗБУДИТЕЛЕЙ СИБИРСКОЙ ЯЗВЫ, БРУЦЕЛЛЕЗА И
ХОЛЕРЫ МЕТОДОМ ПЦР С УЧЕТОМ РЕЗУЛЬТАТОВ В РЕЖИМЕ
«РЕАЛЬНОГО ВРЕМЕНИ»**

Абдрашитова А.С., **Саяпина Л.В.**, Малахаева А.Н., Осина Н.А.

Здоровье населения и среда обитания. 2013. № 1 (238). С. 32-34.

**4. К ВОПРОСУ ОБ ИНДИКАЦИИ ВОЗБУДИТЕЛЯ СИБИРСКОЙ ЯЗВЫ
ИММУНОГЛОБУЛИНАМИ ФЛУОРЕСЦИРУЮЩИМИ СИБИРЕЯЗВЕННЫМИ
СПОРОВЫМИ АДСОРБИРОВАННЫМИ**

Лобач Р.Н., **Саяпина Л.В.**, Абдрашитова А.С., Ляшова О.Ю., Валова Т.В., Храмов М.В.,
Гефан Н.Г., Бондарев В.П.

Жизнь без опасностей. Здоровье. Профилактика. Долголетие. 2013. Т. 8. № 2. С. 46-51.

**5. ИЗУЧЕНИЕ ОСНОВНЫХ СВОЙСТВ ТУЛЯРЕМИЙНОГО МИКРОБА ПРИ
КУЛЬТИВИРОВАНИИ НА РАЗЛИЧНЫХ ПИТАТЕЛЬНЫХ СРЕДАХ**

Соловьёв Е.А., **Саяпина Л.В.**, Бондарев В.П.

Биозащита и биобезопасность. 2013. Т. 5. № 2 (15). С. 30-33.

**6. РАЗРАБОТКА МУЛЬТИЛОКУСНЫХ АМПЛИФИКАЦИОННЫХ ТЕСТ-
СИСТЕМ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ УСКОРЕННОЙ ИДЕНТИФИКАЦИИ
ЭПИДЕМИЧЕСКИ ЗНАЧИМЫХ ШТАММОВ ХОЛЕРНЫХ ВИБРИОНОВ**

Абдрашитова А.С., Яцьшина С.Б., Осина Н.А., Астахова Т.С., Портенко С.А., **Саяпина
Л.В.**, Шипулин Г.А., Щербакова С.А.

Биозащита и биобезопасность. 2014. Т. 6. № 2 (19). С. 34-41.

7. ИЗУЧЕНИЕ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ВАКЦИННОГО ШТАММА FRANCISELLA TULARENSIS 15 НИИЭГ В УСЛОВИЯХ ДЛИТЕЛЬНОГО ХРАНЕНИЯ

Саяпина Л.В., Соловьев Е.А., Горяев А.А., Бондарев В.П.
Проблемы особо опасных инфекций. 2015. № 2. С. 87-91.

8. ПРИМЕНЕНИЕ ОТРАСЛЕВОГО СТАНДАРТНОГО ОБРАЗЦА МУТНОСТИ БАКТЕРИАЛЬНЫХ ВЗВЕСЕЙ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЩЕЙ КОНЦЕНТРАЦИИ МИКРОБНЫХ КЛЕТОК В СУСПЕНЗИЯХ СИБИРЕЯЗВЕННОГО, ЧУМНОГО И БРУЦЕЛЛЕЗНОГО МИКРОБОВ

Фадеекина О.В., Касина И.В., Алексеева С.А., Ковтун В.П., Бурдина Е.Н., Ермолаева Т.Н., Саяпина Л.В., Климов В.И., Давыдов Д.С., Немировская Т.И., Мовсесянц А.А., Волкова Р.А., Борисевич И.В., Бондарев В.П.
Успехи современного естествознания. 2015. № 1-8. С. 1287-1290.

9. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ СИБИРСКОЙ ЯЗВЫ: ОБНАРУЖЕНИЕ И ИДЕНТИФИКАЦИЯ BACILLUS ANTHRACIS

Саяпина Л.В., Лобач Р.Н., Бондарев В.П., Никитюк Н.Ф.
Биопрепараты. Профилактика. Диагностика. Лечение. 2016. Т. 16. № 1 (57). С. 27-34.

10. СПОСОБ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ БРУЦЕЛЛЕЗОМ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Торопчин М.И., Поступайло В.Б., Саяпина Л.В., Никитюк Н.Ф.
Современные проблемы науки и образования. 2016. № 1. С. 16.