

БОРИСОВА ОЛЬГА ЮРЬЕВНА

ФБУН «Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Г.Н. Габричевского» Роспотребнадзора

Список публикаций

(2012-2016 гг.)

1. ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ ГЕНОВ, КОДИРУЮЩИХ АИ В-КОМПЛЕКСЫ КОКЛЮШНОГО ТОКСИНА ШТАММОВ BORDETELLA PERTUSSIS

Борисова О.Ю., Гадуа Н.Т., Салова Н.Я., Требунских И.П., Скачкова В.Г., Панферова Р.А., Ивашинникова Г.А., Рудакова И.А., Мазурова И.К., Алешкин В.А.
Молекулярная медицина. 2012. № 1. С. 44-48.

2. ОСОБЕННОСТИ ГЕНОТИПИЧЕСКОЙ ИЗМЕНЧИВОСТИ ШТАММОВ BORDETELLA PERTUSSIS, ВЫДЕЛЕННЫХ ОТ БОЛЬНЫХ КОКЛЮШЕМ В РОССИИ

Алешкин В.А., **Борисова О.Ю.**, Гадуа Н.Т., Мазурова И.К.
Бюллетень Восточно-Сибирского научного центра Сибирского отделения Российской академии медицинских наук. 2012. № 5-1 (87). С. 177-183.

3. ХАРАКТЕРИСТИКА ШТАММОВ BORDETELLA PERTUSSIS, ВЫДЕЛЕННЫХ ОТ БОЛЬНЫХ КОКЛЮШЕМ В Г.МОСКВЕ, С ПОМОЩЬЮ МУЛЬТИЛОКУСНОГО СЕКВЕНИРОВАНИЯ

Борисова О.Ю., Мазурова И.К., Ивашинникова Г.А., Гадуа Н.Т., Рудакова И.А., Салова Н.Я., Требунских И.П., Скачкова В.Г., Панферова Р.А., Мооі F., Алёшкин В.А.
Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. 2012. № 2. С. 28-34.

4. ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА МУЛЬТИЛОКУСНОГО СЕКВЕНИРОВАНИЯ ДЛЯ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ЦИРКУЛИРУЮЩИМИ ШТАММАМИ В. PERTUSSIS

Ивашинникова Г.А., **Борисова О.Ю.**, Гадуа Н.Т., Рудакова И.А., Мазурова И.К.
Здоровье населения и среда обитания. 2012. № 9. С. 28-30.

5. ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ШТАММОВ BORDETELLA PERTUSSIS, ВЫДЕЛЕННЫХ ОТ БОЛЬНЫХ КОКЛЮШЕМ РОССИИ

Борисова О.Ю., Мазурова И.К., Ивашинникова Г.А., Гадуа Н.Т., Рудакова И.А., Салова Н.Я., Абасова Ф.М., Требунских И.П., Наретя Н.Д., Алексеева Л.А., Якунина О.Ю., Муи Ф., Алёшкин В.А.
Медицинский альманах. 2012. № 2. С. 30-34.

6. УСКОРЕННЫЙ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЙ МЕТОД ТИПИРОВАНИЯ ШТАММОВ BORDETELLA PERTUSSIS ПО СТРУКТУРЕ ПРОМОТОРА PTHP КОКЛЮШНОГО ТОКСИНА

Ивашинникова Г.А., **Борисова О.Ю.**, Алешкин А.В., Пименова А.С.
Астраханский медицинский журнал. 2012. Т. 7. № 4. С. 121-123.

7. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ГЕНОТИПИРОВАНИЯ ШТАММОВ В. PERTUSSIS

Ивашинникова Г.А., **Борисова О.Ю.**, Алешкин А.В., Пименова А.С., Алешкин В.А.
Детские инфекции. 2013. Т. 12. № 1. С. 34-36.

**8. ГЕНОТИПИЧЕСКИЕ РАЗЛИЧИЯ МЕЖДУ ШТАММАМИ
CORYNEBACTERIUM DIPHTHERIAE БИОВАРОВ GRAVIS И MITIS**

Борисова О.Ю., Воложанцев Н.В., Мельников В.Г., Мазурова И.К., Комбарова С.Ю., Алешкин В.А.

Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. 2013. № 3. С. 24-31.

**9. МУЛЬТИЛОКУСНОЕ СЕКВЕНИРОВАНИЕ ТОКСИГЕННЫХ ШТАММОВ
CORYNEBACTERIUM DIPHTHERIAE, ВЫДЕЛЕННЫХ В РОССИИ В 2002 - 2012 гг.**

Борисова О.Ю., Мазурова И.К., Чагина И.А., Пименова А.С., Донских Е.Е., Алешкин В.А.

Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. 2013. № 4. С. 17-23.

**10. ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ШТАММА STAPHYLOCOCCUS
AUREUS № 6 - ПРОДУЦЕНТА СЕКРЕТИРУЕМЫХ БЕЛОКСОДЕРЖАЩИХ
СОЕДИНЕНИЙ, ОБЛАДАЮЩИХ ПРОТЕКТИВНЫМИ СВОЙСТВАМИ**

Борисова О.Ю., Грубер И.М., Егорова Н.Б., Игнатова О.М., Асташкина Е.А.

Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. 2014. № 6. С. 43-47.

**11. РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ ДИФФЕРЕНЦИАЦИИ V.BRONCHISEPTICA И V.
PERTUSSIS НА ОСНОВЕ МУЛЬТИПЛЕКСНОЙ ПЦР В РЕЖИМЕ «РЕАЛЬНОГО
ВРЕМЕНИ»**

Мастиленко А.В., Васильев Д.А., **Борисова О.Ю.**, Васильева Ю.Б.

Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. 2014. № 1 (25).
С. 50-54.

**12. ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ ГЕНА TOX, КОДИРУЮЩЕГО
ДИФТЕРИЙНЫЙ ТОКСИН ШТАММОВ CORYNEBACTERIUM DIPHTHERIAE,
ВЫДЕЛЕННЫХ В РОССИИ В 2010-2015 гг.**

Борисова О.Ю., Чагина И.А., Чаплин А.В., Комбарова С.Ю., Кафарская Л.И., Алешкин В.А.

Инфекционные болезни. 2015. Т. 13. № 3. С. 12-17.

**13. ГЕНОТИПИЧЕСКАЯ ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ СТРУКТУРЫ ГЕНА,
КОДИРУЮЩЕГО ПЕРТАКТИН, ШТАММОВ BORDETELLA PERTUSSIS,
ВЫДЕЛЕННЫХ В РОССИИ**

Гадуа Н.Т., **Борисова О.Ю.**, Пименова А.С., Алешкин В.А., Донских Е.Е., Кафарская Л.И.
Медицинский альманах. 2015. № 5 (40). С. 126-129.