

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Влияние бактериофагов на чувствительность условно патогенных бактерий к антибактериальным препаратам

А. А. Вакарина, Л. В. Катаева, Т. Ф. Степанова

3-7

Переключение морфотипов колоний *Burkholderia pseudomallei* при переходе культур в стационарное состояние и в организме экспериментальных животных

Л. К. Меринова, Е. В. Король, Т. В. Сенина, О. А. Меринова, Т. Н. Шаров, Н. Г. Плеханова

8-13

Нетоксигенные штаммы *Vibrio cholerae* биовара Эль Тор, выделенные на территории России: молекулярно-генетические особенности и патогенные свойства

Е. Ю. Агафонова, Н. И. Смирнова, Ж. В. Альхова, Я. М. Краснов, Л. Ф. Ливанова, Ю. В. Лозовский, В. В. Кутырев

13-24

Сравнительный анализ адаптационных свойств типичных и генетических измененных штаммов *Vibrio cholerae* биовара El Tor

С. П. Заднова, А. А. Крицкий, Н. А. Плеханов, Н. Б. Челдышова, Н. И. Смирнова

25-30

Эпидемиологический и молекулярно-генетический мониторинг ротавирусной инфекции в Оренбургском регионе в предвакцинальный период

В. Г. Акимкин, А. В. Горелов, А. Т. Подколзин, Н. Б. Денисюк

30-36

Эпидемиология ВИЧ-ассоциированного туберкулеза в Дальневосточном регионе

Е. А. Базыкина, О. Е. Троценко, В. Б. Туркутюков, Л. А. Балахонцева, В. О. Котова

36-44

Анализ заболеваемости природно-очаговыми инфекциями на юге европейской части России в 2017 году

Н. Ф. Василенко, О. В. Малецкая, Т. В. Таран, Д. А. Прислегина, Е. А. Манин, О. В. Семенко, А. Н. Куличенко

44-50

Распространенность вирусов герпеса человека среди контингентов различного возраста

С. Г. Марданлы, В. А. Арсеньева, С. С. Марданлы, С. В. Романов

50-55

Возможность применения экзометаболитов *Bifidobacterium bifidum* № 791 в травматологии и ортопедии

А. А. Марков, Т. Х. Тимохина, Н. Б. Перунова, Я. И. Паромова, Е. В. Иванова

55-61

Сравнительное изучение противокорревого иммунитета у взрослого населения города Сочи и обезьян Адлерского приматологического центра

Л. И. Корзая, Д. И. Догадов, А. М. Гончаренко, Б. А. Лапин

61-67

Изучение биологических свойств аттенуированных вариантов штамма A/WSN/33, полученных с помощью сайт-специфического мутагенеза PB2-гена

В. Ю. Кост, А. А. Ртищев, Р. Р. Минтаев, И. И. Аكوпова, К. В. Лисовская, С. Г. Маркушин

68-76

Биологическая безопасность массовых мероприятий: оценка внешней эпидемиологической угрозы

Д. В. Ефременко, Н. Ф. Василенко, В. И. Ефременко

76-82

Оценка качественного и количественного состава микробиоты ротовой полости у больных с медикаментозным остеолизом челюсти

Т. П. Иванюшко, К. А. Поляков, М. А. Кунижева, С. Ю. Иванов, Д. Д. Абрамов

82-86

КРАТКОЕ СООБЩЕНИЕ

Антибиотикочувствительность штаммов *Vibrio cholerae* nonO1/nonO139, изолированных из гидроэкосистем в 2016-2017 гг. В Ростове-на-Дону

Е. А. Березняк, А. В. Тришина, Н. А. Селянская, И. В. Архангельская, И. Р. Симонова, М. И. Ежова

87-91

ОБЗОРЫ

Программа элиминации кори в Африканском регионе ВОЗ: состояние проблемы

А. Ю. Антипова, М. А. Бичурина, И. Н. Лаврентьева, Арег А. Тотолян

91-99

Иммунопатологические механизмы внебольничной пневмонии и хронической обструктивной болезни легких, обусловленные инфекционной этиологией этих заболеваний, и пути возможной иммунокоррекции

Е. С. Коровкина, М. П. Костинов

100-109

Псевдотуберкулез как персистентная инфекция: этиопатогенетические предпосылки

Л. М. Сомова, Б. Г. Андрюков, Н. Ф. Тимченко, Е. К. Псарева

110-119

ИСТОРИЯ НАУКИ

З.В. Ермольева — выдающийся микробиолог, создатель отечественного пенициллина и других антибактериальных препаратов

Л. П. Блинкова

119-124

НЕКРОЛОГИ

125