

**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. Ротанов*

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 противокоревого 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 РВ2-гена**

*В. Ю. Кост, А. А. Ртищев, Р. Р. Минтаев, И. И. Акопова, 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 остеонекрозом 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