

Предыдущее название: Антибиотики и медицинская биотехнология (с 1985 по 1987 год)

Антибиотики (с 1956 по 1984 год)

Том: **63** Номер: **7-8** Год: **2018**

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ**НОВЫЕ АНТИМИКРОБНЫЕ ВЕЩЕСТВА - ГИБРИДНЫЕ ПРОИЗВОДНЫЕ МАЛЕИМИДОВ И ТРИИНДОЛИЛМЕТАНОВ: СИНТЕЗ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ**

4-10

Лавренов С.Н., Симонов А.Ю., Панов А.А., Лакатош С.А., Исакова Е.Б., Цвигун Е.А., Бычкова О.П., Татарский В.В., Иванова Е.С., Мирчинк Е.П., Королев А.М., Тренин А.С.

ПОЛИМОРФИЗМ ГЕНОВ, УЧАСТВУЮЩИХ В СБОРКЕ КЛЕТОЧНОЙ СТЕНКИ У МЕТИЦИЛЛИНОРЕЗИСТЕНТНЫХ *STAPHYLOCOCCUS AUREUS* СО СНИЖЕННОЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬЮ К ВАНКОМИЦИНУ

11-16

Гостев В.В., Калиногорская О.С., Юдин С.М., Дмитренко О.А., Кудрявцева А.В., Сидоренко С.В.

ВЛИЯНИЕ ДОНОРА ОКСИДА АЗОТА НА ПРОТИВООПУХОЛЕВУЮ АКТИВНОСТЬ ДОКСОРУБИЦИНА В ОТНОШЕНИИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ГЛИОБЛАСТОМЫ КРЫС

17-21

Алексеева А.И., Халанский А.С., Федосеева В.В., Гореликов П.Л., Гельперина С.Э.

ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ТЕРАПИИ ЗООНОЗНОГО КОЖНОГО ЛЕЙШМАНИОЗА IN VIVO НА ЛАБОРАТОРНОЙ МОДЕЛИ

22-28

Кузнецова Ю.К.

АКТИВНОСТЬ ПРЕПАРАТА БАКТЕРИОФАГОВ В ОТНОШЕНИИ АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНЫХ ШТАММОВ ХОЛЕРНЫХ ВИБРИОНОВ EL TOR

29-32

Тюрина А.В., Гаевская Н.Е., Селянская Н.А., Егиазарян Л.А., Погожова М.П., Головин С.Н., Пасюкова Н.И.

В ПОМОЩЬ ПРАКТИКУЮЩЕМУ ВРАЧУ**ВАРИАбельность ГЕНОВ РЕКОМБИНАЗ И МЕСА СТАФИЛОКОККОВОЙ ХРОМОСОМНОЙ КАССЕТЫ *STAPHYLOCOCCUS HAEMOLYTICUS***

33-40

Полонская А.В., Корниенко М.А., Манолов А.И., Купцов Н.С., Смирнов Г.Б., Любасовская Л.А., Припутневич Т.В., Шитиков Е.А., Ильина Е.Н.

НЕКОТОРЫЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ ПЕРСИСТИРУЮЩИХ ФОРМ КЛИНИЧЕСКИХ ИЗОЛЯТОВ ГРАМОТРИЦАТЕЛЬНЫХ БАКТЕРИЙ

41-46

Маркелова Н.Н., Тутельян А.В., Писарев В.М., Гапонов А.М.

СОВРЕМЕННАЯ ЭТИОТРОПНАЯ ТЕРАПИЯ ГРИППА И ОРВИ У ВЗРОСЛЫХ БОЛЬНЫХ С ОТЯГОЩЕННОЙ ПРЕМОРБИДНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ

47-50

Веревщиков В.К., Шемякина Е.К., Сабитов А.У., Бацкалевич Н.А.

ЦИКЛОФЕРОН В ЛЕЧЕНИИ ИММУНОКОМПРОМЕТИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ С АЛЛЕРГИЧЕСКИМ РИНИТОМ

51-54

Татаурщикова Н.С.

АНКЕТИРОВАНИЕ ВРАЧЕЙ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИСХОДНОГО УРОВНЯ ЗНАНИЙ КАК МЕХАНИЗМ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ В ОБЛАСТИ РАЦИОНАЛЬНОЙ АНТИМИКРОБНОЙ ТЕРАПИИ

55-61

Ни О.Г., Очаковская И.Н., Шабанова Н.Е., Пенжоян Г.А., Модель Г.Ю., Яковлев С.В.

СТАНДАРТИЗАЦИЯ И КОНТРОЛЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ**ПРИМЕНЕНИЕ ТУРБИДИМЕТРИЧЕСКОГО МЕТОДА АНАЛИЗА ДЛЯ СТАНДАРТИЗАЦИИ И ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА АНТИБИОТИКОВ ГРУППЫ АМИНОГЛИКОЗИДОВ И ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ НА ИХ ОСНОВЕ**

62-66

Олефир Ю.В., Семёнова Е.Н., Кулешова С.И., Саканян Е.И., Процак С.А.

ЭКЗОПОЛИСАХАРИДЫ МОРСКИХ БАКТЕРИЙ: ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ В МЕДИЦИНЕ

67-78

Беседнова Н.Н., Смолина Т.П., Андрюков Б.Г., Кузнецова Т.А., Михайлов В.В., Звягинцева Т.Н.

БЕЛОК МИКРОТРУБОЧЕК β _{III}-ТУБУЛИН: СТРОЕНИЕ, ЭКСПРЕССИЯ И ФУНКЦИИ В НОРМАЛЬНЫХ И ОПУХОЛЕВЫХ КЛЕТКАХ

79-90

Мамичев И.А., Богуш Т.А., Богуш Е.А., Терентьева Н.С., Кирсанов В.Ю., Давыдов М.М.