

СОДЕРЖАНИЕ

ПРОБЛЕМНЫЕ СТАТЬИ

- 4 Брико Н.И. Теоретические обобщения в современной отечественной эпидемиологии
- 11 Брусина Е.Б., Дроздова О.М., Алешкин А.В., Шагин Д.А., Тутельян А.В., Акимкин В.Г. Проблемы комплексного применения бактериофагов для профилактики и лечения

ЭПИДЕМИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

- 16 Королева М.А., Миронов К.О., Королева И.С. Эпидемиологические особенности генерализованной формы менингококковой инфекции, обусловленной *Neisseria meningitidis* серогруппы W, в мире и в Российской Федерации
- 24 Бельх О.А. Вспышка холеры и опыт применения противохолерной вакцины в Республике Замбия

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

- 28 Чукина М.А., Лукина М.В., Царев И.Л., Андрущишина Т.Б., Морозова Т.Е. Нозокомиальная пневмония в условиях многопрофильного стационара: результаты ретроспективного исследования
- 35 Викторова И.Б., Зимина В.Н., Кравченко А.В., Ханин А.Л. Бактериовыделение у пациентов с ВИЧ-инфекцией и туберкулезом
- 41 Буаро М.И., Ба Н.М., Константинов О.К., Сиссе Ф., Каливоги С., Сангаре М. Эпидемиологические и клинико-диагностические аспекты туберкулеза, сочетанного с ВИЧ-инфекцией, в Гвинейской Республике
- 47 Зайцева Е.А., Попова Л.Л., Константинов Д.Ю., Недугов Г.В. Новые возможности прогнозирования исходов противовирусной терапии у больных хроническим гепатитом В
- 51 Габриэлян Н.И., Драбкина И.В., Крупенио Т.В., Демьянкова М.В., Маланичева И.А., Васильева Б.Ф., Ефименко Т.А., Сумарукова И.Г., Глухова А.А., Бойкова Ю.В., Малкина Н.Д., Удалова В.В., Алферова В.А., Коршун В.А., Ефременкова О.В. Антимикотическая активность штамма *Bacillus subtilis* 534 – основы пробиотика споробактерина

ОБЗОРЫ И ЛЕКЦИИ

- 57 Шахгильдян В.И. Валганцикловир в лечении и профилактике цитомегаловирусной инфекции

ОБМЕН ОПЫТОМ

- 71 Воронин Е.Е., Латышева И.Б., Муссини К. Дети с ВИЧ-инфекцией – особая группа пациентов
- 76 Романенко В.В., Чебыкина Т.В., Анкудинова А.В., Осипова И.В., Лиознов Д.А., Марцевич С.Ю., Килиячина А.С. Оценка безопасности, иммунологической и эпидемиологической эффективности отечественной полимер-субъединичной адьювантной гриппозной вакцины у лиц 60 лет и старше

CONTENTS

PROBLEM-SOLVING ARTICLE

- 4 Briko N.I. Theoretical generalizations in modern Russian epidemiology
- 11 Brusina E.B., Drozdova O.M., Aleshkin A.V., Shagin D.A., Tutelian A.V., Akimkin V.G. Problems of complex use of bacteriophages for prevention and treatment

EPIDEMIC SITUATION

- 16 Koroleva M.A., Mironov K.O., Koroleva I.S. Epidemiological characteristics of generalized meningococcal infection caused by *Neisseria meningitidis* serogroup W in the world and in the Russian Federation
- 24 Belykh O.A. A cholera outbreak and experience with a cholera vaccine in the Republic of Zambia

ORIGINAL INVESTIGATIONS

- 28 Chukina M.A., Lukina M.V., Tsarev I.L., Andrushchishina T.B., Morozova T.E. Nosocomial pneumonia in a multidisciplinary hospital: results of a retrospective study
- 35 Viktorova I.B., Zimina V.N., Kravchenko A.V., Khanin A.L. Bacterial excretion in patients with HIV infection and tuberculosis
- 41 Boiro M.Y., Ban N.M., Konstantinov O.K., Cissé F., Kalivogui S., Sangare M. The epidemiological, clinical, and diagnostic aspects of tuberculosis concurrent with HIV infection in the Republic of Guinea
- 47 Zaitseva E.A., Popova L.L., Konstantinov D.Yu., Nedugov G.V. New possibilities of predicting the outcomes of antiviral therapy in patients with chronic hepatitis B
- 51 Gabrielyan N.I., Drabkina I.V., Krupenio T.V., Demyankova M.V., Malanicheva I.A., Vasilyeva B.F., Efimenko T.A., Sumarukova I.G., Glukhova A.A., Boykova Yu.V., Malkina N.D., Udalova V.V., Alferova V.A., Korshun V.A., Efremenkova O.V. Antimycotic activity of *Bacillus subtilis* 534 strain: the bases of the probiotic sporobacterin

REVIEWS AND LECTURES

- 57 Shakhgildyan V.I. Valganciclovir in the treatment and prevention of cytomegalovirus infection

EXCHANGE OF EXPERIENCE

- 71 Voronin E.E., Latysheva I.B., Mussini C. HIV-infected children are a special patient group
- 76 Romanenko V.V., Chebykina T.V., Ankudinova A.V., Osipova I.V., Lioznov D.A., Martsevich S.Yu., Kilyachina A.S. Evaluation of the safety and immunological and epidemiological efficacy of the Russian polymer-subunit adjuvant influenza vaccine in persons aged 60 years and older

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

83 Дайхес Н.А., Буркин А.В., Епифанова Н.Ю.
Организация мероприятий по предупреждению роста антибиотикорезистентности в стационарах хирургии головы и шеи

ORGANIZATION OF HEALTHCARE

83 Daikhes N.A., Burkin A.V., Epifanova N.Yu.
Organization of activities for the prevention of increased antibiotic resistance in head and neck surgery hospitals

ВОПРОСЫ ПРЕПОДАВАНИЯ

92 Новгородова С.Д., Фельдблюм И.В., Альева М.Х.
Студенческий научный кружок как инструмент подготовки современного врача

PROBLEMS OF TEACHING

92 Novgorodova S.D., Feldblum I.V., Alyeva M.Kh. A students' scientific circle as a tool to train a modern physician

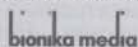
ЖУРНАЛ ВХОДИТ В ПЕРЕЧЕНЬ РОССИЙСКИХ РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ НАУЧНЫХ ЖУРНАЛОВ,
В КОТОРЫХ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОПУБЛИКОВАНЫ ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДИССЕРТАЦИЙ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНЫХ СТЕПЕНЕЙ ДОКТОРА И КАНДИДАТА НАУК.

ЖУРНАЛ ВХОДИТ В БАЗЫ ДАННЫХ EBSCO

Эпидемиол. инфекц. болезни. Актуал. вопр. 2018. № 3

ИЗДАТЕЛЬ

ООО «Бионика Медиа»



117485, Москва, ул. Обручева, д. 30/1, стр.2.
<http://www.bionika-media.ru>

Председатель Совета директоров: Красивская И.Г.
Генеральный директор: Елисеев Н.Г.

Размещение рекламы:
ООО «Бионика Медиа»

Руководитель департамента продаж рекламы
в медицинской прессе: Дивлекеева Н.И.

Менеджер по рекламе:
Пантелеева А.А.
Тел.: (495) 786-25-57
E-mail: reklama@bionika-media.ru

Заведующая редакцией

Н.В. Биятова

Адрес редакции:

111123, Москва, ул. Новогиреевская, д. За
Центральный НИИ эпидемиологии
Роспотребнадзора

E-mail: epidinf@yandex.ru; crie@pcr.ru
www.epidemiology-journal.ru

Арт-директор

Лындина М.А.

Дизайн и верстка:

Полякова М.И.,
Смирнов А.И.,
Борлакова Н.С.

Подписка и распространение:

Тел.: (495) 332-02-63; 332-02-68
E-mail: subscription@bionika-media.ru

Индексы по каталогу «Роспечать»

72537 — на полугодие
83259 — на год

Цена свободная

ISSN 2226-6976



9 772226 697777 >

Формат 60x90 1/8. Усл. печ. л. 13. Тираж 5000 экз. Отпечатано в типографии ООО «РПЦ «Офорт». Адрес: 105118, г. Москва, пр-т Бульварный, д. 21 А.
Перепечатка и любое воспроизведение материалов и иллюстраций в печатном или электронном виде из журнала «Эпидемиология и инфекционные болезни.
Актуальные вопросы» допускается только с письменного разрешения Издателя ООО «Бионика Медиа»
Подписано в печать 12.09. 2018

Свидетельство ПИ № ФС77-59439 от 22.09.2014 г. Зарегистрировано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор)
Учредитель ООО «Бионика Медиа Инновации»

© ООО «Бионика Медиа»