

СОДЕРЖАНИЕ

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- Селянская Н.А., Архангельская И.В., Водопьянов А.С., Водопьянов С.О., Кругликов В.Д., Водяницкая С.Ю., Веркина Л.М., Непомнящая Н.Б.* Типирование штаммов *Vibrio cholerae* не O1/non O139, изолированных в Ростовской области в 2014 году 3
- Савилов Е.Д., Малов С.И., Малов И.В., Gantulga D., Мирошниченко И.А., Erdenebayar N., Орлова Л.С., Nyamadawa P., Dulguun B.* Эпидемиологические проявления вирусного гепатита С у представителей европеоидной и монголоидной рас..... 9
- Филатов Н.Н., Линок А.В., Файзулоев Е.Б.* Некоторые особенности проявлений эпидемического процесса при острых кишечных инфекциях в Москве 17
- Оноприенко Н.Н., Аронова Н.В., Павлович Н.В.* Роль различных антигенных препаратов *Francisella tularensis* в формировании реакции аллергии у человека и животных 22
- Ульшина Д.В., Ковалев Д.А., Жиров А.М., Жаринова Н.В., Худолеев А.А., Коготкова О.И., Ефременко В.И., Евченко Н.И., Куличенко А.Н.* Особенности масс-спектрометрических белковых профилей штаммов возбудителя бруцеллеза при подготовке культуры на разных питательных средах 29
- Останкова Ю.В., Семенов А.В., Стоянова Н.А., Токаревич Н.К., Любимова Н.Е., Петрова О.А., Ананьина Ю.В., Петров Е.М.* Типирование штаммов *Leptospira* spp. на основе 16S рРНК 35
- Крыжановская О.А., Лазарева А.В., Чеботарь И.В., Бочарова Ю.А., Маянский Н.А.* Спектр антибиотикорезистентности и распространенность ОХА-карбапенемаз среди штаммов *Acinetobacter baumannii*, выделенных у пациентов хирургических и реанимационных отделений в Москве 40
- Фельдблум И.В., Николаева А.М., Павроз К.А., Данилина Т.В., Соснина О.Ю., Вязникова Т.В., Еришов А.Е., Трофимов Д.М., Полушкина А.В.* Безопасность и иммуногенность отечественной комбинированной вакцины против коклюша, дифтерии, столбняка, гепатита В и Hib-инфекции, содержащей бесклеточный коклюшный компонент, при иммунизации взрослых 46
- Припутневич Т.В., Мелкумян А.Р., Любасовская Л.А., Муравьева В.В., Ильина Е.Н., Сухих Г.Т.* Масс-спектрометрия в микробиологической практике Научного центра акушерства, гинекологии и перинатологии 52

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

- Трифонова Т.А., Мартцев А.А.* Оценка и прогнозирование эпидемиологической обстановки по иксодовому клещевому боррелиозу во Владимирской области 58
- Маркина О.В., Максименко Е.В., Маркин Н.В., Селянская Н.А., Шелохович А.И., Мазрухова А.Б., Борисенко Н.И.* Изучение состава экстрактов

CONTENTS

ORIGINAL ARTICLES

- Selyanskaya, N.A., Arkhangelskaya, I.V., Vodopianov, A.S., Vodopianov, S.O., Kruglikov, V.D., Vodyanitskaya, S.Yu., Verkina, L.M., Nepomnyashchaya, N.B.* Typing of *Vibrio cholerae* non O1/non O139 strains, isolated in Rostov region in 2014
- Savilov, E.D., Malov, S.I., Malov, I.V., Gantulga, D., Miroshnichenko, I.A., Erdenebayar, N., Orlova, L.S., Nyamadawa, P., Dulguun, B.* Epidemiologic manifestations of viral hepatitis C in representatives of Caucasian and Mongoloid races
- Filatov, N.N., Linok, A.V., Faizzuloev, E.B.* Some features of manifestations of epidemic process during acute intestinal infections in Moscow
- Onoprienko, N.N., Aronova, N.V., Pavlovich, N.V.* Role of various antigenic preparations of *Francisella tularensis* in formation of allergy reaction in humans and animals
- Ulshina, D.V., Kovalev, D.A., Zhirov, A.M., Zharinova, N.V., Khudoleev, A.A., Kogotkova, O.I., Efremenko, V.I., Evchenko, N.I., Kulichenko, A.N.* Features of mass-spectrometric protein profiles of strains of brucellosis causative agent during preparation of culture on various nutrient media
- Ostankova, Yu.V., Semenov, A.V., Stoyanova, N.A., Tokarevich, N.K., Lyubimova, N.E., Petrova, O.A., Ananina, Yu.V., Petrov, E.M.* Typing of *Leptospira* spp. strains based on 16S rRNA
- Kryzhanovskaya, O.A., Lazareva, A.V., Chebotar, I.V., Bocharova, Yu.A., Mayansky, N.A.* Spectrum of antibiotic resistance and prevalence of OXA-carbapenemases among *Acinetobacter baumannii* strains, isolated from patients of surgical and reanimation departments in Moscow
- Feldblum, I.V., Nikolaeva, A.M., Pavroz, K.A., Danilina, T.V., Sosnina, O.Yu., Vyaznikova, T.V., Ershov, A.E., Trofimov, D.M., Polushkina, A.V.* Safety and immunogenicity of a national combined vaccine against pertussis, diphtheria, tetanus, hepatitis B and Hib-infection, containing acellular pertussis component, during immunization of adults
- Priputnevich, T.V., Melkumyan, A.R., Lyubasovskaya, L.A., Muravieva, V.V., Ilina, E.N., Sukhikh, G.T.* Mass-spectrometry in microbiological practice of Scientific centre of obstetrics, gynecology and perinatology

SHORT COMMUNICATIONS

- Trifonova, T.A., Martsev, A.A.* Evaluation and prognosis of epidemiologic situation for Lyme borreliosis in Vladimir region
- Markina, O.V., Maksimenko, E.V., Markin, N.V., Selyanskaya, N.A., Shelokhovich, A.I., Mazrukho, A.B., Borisenko, N.I.* Study of composition of plant

растений, обладающих антимикробным эффектом в отношении <i>Vibrio cholerae</i> El Tor, с помощью высокоэффективной жидкостной хроматографии.....	63	extracts, possessing antimicrobial effect against <i>Vibrio cholerae</i> El Tor, using high-performance liquid chromatography
<i>Саркисян Н.Г., Ганковская Л.В., Тузанкина И.А., Свитич О.А., Ронь Г.И., Шершинев В.Н., Колядина О.Н., Долгих М.А.</i> Ассоциация полиморфных маркеров в генах врожденного иммунитета у больных пародонтитом и воспалительными заболеваниями верхних дыхательных путей.....	67	<i>Sarkisyan, N.G., Gankovskaya, L.V., Tuzankina, I.A., Svitich, O.A., Ron, G.I., Shershnev, V.N., Kolyadina, O.N., Dolgikh, M.A.</i> Association of polymorphic markers in genes of innate immunity in patients with periodontitis and inflammatory diseases of upper respiratory tract
ОБЗОРЫ		
<i>Лопухов П.Д., Брико Н.И., Халдин А.А., Цапкова Н.Н., Лупашко О.В.</i> Папилломавирусная инфекция: основные характеристики, клинические проявления, вакцинопрофилактика	71	<i>Lopukhov, P.D., Briko, N.I., Khaldin, A.A., Tsapkova, N.N., Lupashko, O.V.</i> Papillomavirus infection: principle characteristics, clinical manifestations, vaccine prophylaxis
<i>Попова П.Ю., Микшиш Н.И.</i> Перспективы разработки живых рекомбинантных сибирязвенных вакцин на основе условно патогенных и непатогенных микроорганизмов.....	79	<i>Popova, P.Yu., Mikshis, N.I.</i> Perspectives of development of live recombinant anthrax vaccines based on opportunistic and apathogenic microorganisms
<i>Онищенко Г.Г., Попова А.Ю., Кутырев В.В., Смирнова Н.И., Щербакова С.А., Москвитина Э.А., Титова С.В.</i> Актуальные проблемы эпидемиологического надзора, лабораторной диагностики и профилактики холеры в Российской Федерации.....	89	<i>Onischenko, G.G., Popova, A.Yu., Kutyrev, V.V., Smirnova, N.I., Scherbakova, S.A., Moskvitina, E.A., Titova, S.V.</i> Actual problems of epidemiologic control, laboratory diagnostics and prophylaxis of cholera in Russian Federation
<i>[Жебрун А.Б.], Калинина О.В.</i> Вирусный гепатит С: эволюция эпидемического процесса, эволюция вируса	102	<i>[Zhebrun, A.B.], Kalinina, O.V.</i> Viral hepatitis C: evolution of the epidemiologic process, evolution of the virus
РЕЦЕНЗИИ И КРИТИКА		
ХРОНИКА		
НЕКРОЛОГИ		
УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ ЗА 2015 ГОД		
REVIEW		
CURRENT EVENTS		
OBITUARIES		
AUTHOR'S INDEX FOR 2015		

ВНИМАНИЮ АВТОРОВ!

Уважаемые читатели и авторы ЖМЭИ!

**Поддержите журнал, который издается с 1924 г.
и входит в базу данных PubMed, Scopus,
Web of Science, Chemical Abstract.**

Подпишитесь на II полугодие 2016 г.

Индексы подписки см. на стр. 2.