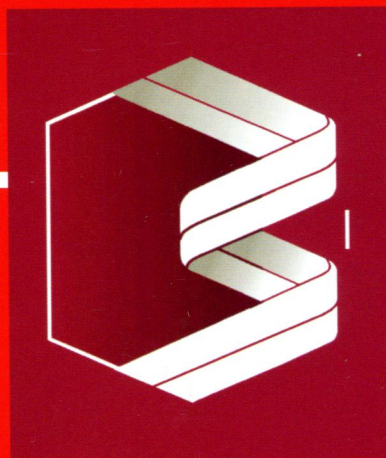


ISSN 0235-2990

# АНТИБИОТИКИ И ХИМИОТЕРАПИЯ

Том 60



11-12'2015

Научно-практический журнал

Журнал\* цитируется в: *Medline; Ind Chem; Index Medicus; Ind Sci Rev; Curr Biothech Abstr; Current Contents (Life Sciences)*

Cited in: *Medline; Ind Chem; Index Medicus; Ind Sci Rev; Curr Biothech Abstr; Current Contents (Life Sciences)*

## Оригинальные статьи

## Original Papers

Садыкова В. С., Кураков А. В., Коршун В. А., Рогожин Е. А., Громовых Т. И., Куварина А. Е., Баранова А. А.  
Антимикробная активность веществ, продуцируемых штаммом *Trichoderma citrinoviride* ВКПМ F-1228: оптимизация лабораторного культивирования и спектр действия индивидуальных пептаиолов  
Бибикова М. В., Даниленко А. Н., Катлинский А. В., Корыстова А. Ф., Кублик Л. Н., Левитман М. Х., Шапошникова В. В., Корыстов Ю. Н.  
Изменение ингибирующей множественную лекарственную устойчивость опухолевых клеток активности олигомицинов в комплексах с литием и цинком  
Кузнецова М. В., Еньчева Ю. А., Самарцев В. А.  
Влияние хлоргексидина и Пронтосана на смешанную и моновидовые биоплёнки, образованные *Staphylococcus aureus* и *Pseudomonas aeruginosa*  
Ефременкова О. В., Васильева Б. Ф., Зенкова В. А., Королев А. М., Лузиков Ю. Н., Ефименко Т. А., Маланичева И. А., Мирчинк Е. П., Исакова Е. Б., Биланенко Е. Н., Камзолкина О. В.  
Антимикробные свойства антибиотика эремоксиларина А, образуемого аскомицетным грибом из класса *Sordariomycetes* в условиях глубинного культивирования  
Краснопольская Л. М., Ярина М. С., Автономова А. В., Усов А. И., Исакова Е. Б., Бухман В. М.  
Сравнительное изучение противоопухолевой активности полисахаридов из мицелия *Ganoderma lucidum* в опытах *in vivo*

- 3 Sadykova V. S., Kurakov A. V., Korshun V. A., Rogozhin E. A., Gromovykh T. I., Kuvarina A. E., Baranova A. A. Antimicrobial Activity of Substances Produced by *Trichoderma citrinoviride* Strain VKPM F-1228: Optimization of Cultivation and Assessment of Spectrum of Individual Peptaibols
- 9 Bibikova M. V., Danilenko A. N., Katlinsky A. V., Korystova A. F., Kublik L. N., Levitman M. Kh., Shaposhnikova V. V., Korystov Yu. N. Change of Tumor Cell Multiple Drug Resistance Inhibitory Activity of Oligomycins in Complexes with Lithium and Zinc
- 15 Kuznetsova M. V., Encheva Yu. A., Samartsev V. A. Influence of Chlorhexidine and Prontosan on Dual Species and Monospecies Biofilms Formed by *Staphylococcus aureus* and *Pseudomonas aeruginosa*
- 23 Efremenkova O. V., Vasiljeva B. F., Zenkova V. A., Korolev A. M., Lusikov Yu. N., Efimenko T. A., Malanicheva I. A., Mirchink E. P., Isakova E. B., Bilanenko E. N., Kamzolkina O. V. Antimicrobial Properties of Eremoxylarin A Produced by Ascomycete of *Sordariomycetes* in Submerged Culture
- 29 Krasnopol'skaya L. M., Yarina M. S., Avtonomova A. V., Usov A. I., Isakova E. B., Bukhman V. M. Antitumor Activity of Polysaccharides from *Ganoderma lucidum* Mycelium: *in vivo* Comparative Study

## В помощь практикующему врачу

## Guidelines for Practitioners

Вериковский В. А., Минаков О. Е., Денисова О. И., Бондаренко Е. В.  
Результаты исследования чувствительности к ванкомицину метициллинорезистентных стафилококков в клинических отделениях крупного многопрофильного стационара и рекомендации по оптимизации антибактериальной терапии вызванной ими инфекции  
Селихова М. С., Вдовин С. В., Михайловская М. В.  
Оптимизация антибиотикопрофилактики при малых гинекологических операциях  
Мазина Н. К., Мазин П. В.  
Метааналитический подход к оценке клинической эффективности инфузионного сукцинатсодержащего препарата Ремаксола при патологии печени разного генеза

- 35 Verikovskiy V. A., Minakov O. E., Denisova O. I., Bondarenko E. V. Results of Investigation of MRSA Susceptibility to Vancomycin in Clinical Units of Large Multifunctional Hospital and Recommendations on Optimization of Antibacterial Therapy of Staphylococcal Infection
- 39 Selikhova M. S., Vdovin S. V., Mikhailovskaya M. V. Optimization of Antibiotic Prophylaxis in Minor Gynecologic Operations
- 43 Mazina N. K., Mazin P. V. Metaanalytic Approach to Evaluate Clinical Effectiveness of Infusion Succinate-Containing Remaxol in Liver Pathologies of Diverse Genesis

## По страницам журналов 50 Abstracts

## Указатель авторов и статей, опубликованных в 2015 г. 59 Index of Authors and Papers Published in 2015

\* Журнал входит в перечень ведущих научных журналов и изданий, выпускаемых в Российской Федерации, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени доктора наук.