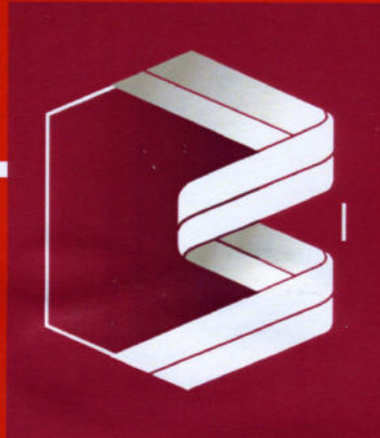


ISSN 0235-2990

АНТИБИОТИКИ и ХИМИОТЕРАПИЯ

Том 66

7–8'2021



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)

Экспериментальные статьи

- Демьянкова М. В., Садыкова В. С., Глухова А. А., Ефименко Т. А., Бойкова Ю. В., Малкина Н. Д., Кормилицина В. Г., Шарапченко С. О., Сумарукова И. Г., Васильева Б. Ф., Иванкова Т. Д., Терехова Л. П., Габриэлян Н. И., Ефременкова О. В.
Подход к поиску продуцентов антибиотиков, преодолевающих лекарственную устойчивость микроорганизмов
Чепур С. В., Смирнова А. В., Кириенко А. Н., Мясникова И. А., Каневский Б. А., Сорокин П. В.
Исследование активности препарата риамиловир в отношении инфекции SARS-CoV-2 на сирийских хомяках
Батоцыренова Е. Г., Кащуро В. А., Шарабанов А. В., Козлов В. К., Коваленко А. Л.
Эффективность пептидного продукта из гипофиза северного оленя в качестве антиоксидантного средства при сочетанном воздействии светового десинхроноза и депримирующего токсиканта

Клинические исследования и практика

- Корноухова Л. А., Эмануэль В. Л., Гурьева Ю. В., Черных И. Г.
Влияние расхождений критериев CLSI и EUCAST на интерпретацию чувствительности Enterobacteriaceae к карбапенемам
Аронова Н. В., Павлович Н. В., Цимбалистова М. В., Полеева М. В., Анисимова А. С., Водопьянов С. О., Носков А. К.
Видовое разнообразие и маркеры резистентности дрожжей рода *Candida* у коронапозитивных и коронанегативных больных с внебольничными пневмониями
Арамисова Р. М., Камбачокова З. А., Ахкубекова З. А., Логвина Л. Л., Сарбашева М. М., Чудопал С. М., Тлапшокова Л. Б., Таукенова Л. М., Тамбьев А. Р., Пшуков К. Р.
Проблемы лекарственных взаимодействий при лечении больных с COVID-19 и коморбидными состояниями

Обзоры

- Беседнова Н. Н., Звягинцева Т. Н., Андрюков Б. Г., Запорожец Т. С., Кузнецова Т. А., Крыжановский С. П., Гусева Л. Г., Щелканов М. Ю.
Сульфатированные полисахариды морских водорослей как потенциальные средства профилактики и терапии гриппа и COVID-19 Яковлев С. В.
Клиническая эффективность цефтазидима–авибактама при инфекциях, вызванных карбапенеморезистентными грамотрицательными бактериями Литвинова М. А., Муравьева Н. В., Белов Б. С.
Терапия COVID-19: место антиревматических препаратов Кочеровец В. И., Марданлы С. Г.
Препараты Нифуроксазида в Российской Федерации. Сообщение первое: номенклатура и химико-фармацевтические характеристики состава препаратов Стurov Н. В., Popov С. В., Жуков В. А.
Патогенетическая роль и возможности коррекции нарушения кишечной микробиоты при инфекции мочевых путей

Experimental Research

- 4 Demiankova Mariya V., Sadykova Vera S., Glukhova Alla A., Efimenko Tatiana A., Boykova Yuliya V., Malkina Natalia D., Kormilitsina Victoria G., Sharapchenko Sofya O., Sumarukova Irina G., Vasiliyeva Byazilya F., Ivankova Tatiana D., Terekhova Larissa P., Gabrielyan Nina I., Efremenkova Olga V. Approach to Searching for the Producers of Antibiotics That Overcome Drug Resistance of Microorganisms
13 Chepur Sergey V., Smirnova Anna V., Kirienko Anna N., Myasnikova Irina A., Kanevsky Boris A., Sorokin Pavel V. Study of Riamilovir Activity Against SARS-CoV-2 Infection In Syrian Hamsters
20 Batotsyrenova Ekaterina G., Kashuro Vadim A., Sharabanov Andrey V., Kozlov Viktor K., Kovalenko Alexey L. The Efficacy of a Peptide Product from the Pituitary Gland of *Rangifer tarandus* as an Antioxidant Agent Under the Combined Effects of Light Desynchronization and Depriving Toxicant

Clinical Research and Practice

- 30 Kornoukhova Lyubov A., Emanuel Vladimir L., Gurieva Yulia V., Chernykh Irina G. Effect of Differences in the CLSI and EUCAST Criteria on the Interpretation of Enterobacteriaceae Sensitivity to Carbapenems
38 Aronova Nadezhda V., Pavlovich Natalya V., Tsimbalistova Marina V., Poleeva Marina V., Anisimova Anastasia S., Vodopyanov Sergey O., Noskov Alexey K. Species Diversity and Resistance Markers of *Candida* Yeasts in COVID Positive and COVID Negative Patients with Community-acquired Pneumonia
45 Aramisova Rina M., Kambachokova Zareta A., Akhukbekova Zukhra A., Logvina Larisa L., Sarbasheva Marziyat M., Chudopal Sergei M., Tlapshokova Larisa B., Taukenova Leyla M., Tambiev Aslan R., Pshukov Kazemir R. Problem of Drug Interactions in the Treatment of Patients with COVID-19 and Comorbid Conditions

Reviews

- 50 Besednova Natalia N., Zuyagintseva Tatiana N., Andriukov Boris G., Zaporozhets Tatiana S., Kuznetsova Tatiana A., Kryzhanovsky Sergey P., Guseva Lyudmila G., Shchelkanov Mikhail Yu. Seaweed-Derived Sulfated Polysaccharides as Potential Agents for Prevention and Treatment of Influenza and COVID-19
67 Yakovlev Sergey V. Clinical Efficacy of Ceftazidime–Avibactam in the Treatment of Infections Caused By Carbapenem-Resistant Gram-Negative Bacteria
83 Litvinova Maria A., Muravyeva Natalia V., Belov Boris S. COVID-19 Therapy: The Role of Antirheumatic Drugs
90 Kocherovets Vladimir I., Mardanly Seyfaddin G. Nifuroxazole Pharmaceutical Preparations in the Russian Federation. Publication One: Nomenclature, Chemical and Pharmaceutical Characteristics of the Preparations' Composition
100 Sturov Nikolay V., Popov Sergey V., Zhukov Vladimir A. Pathogenetic Role and Possibilities for Correction of Gut Microbiota Disorders in Urinary Tract Infections

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