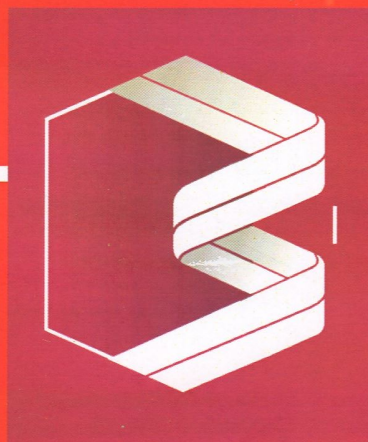


ISSN 0235-2990

АНТИБИОТИКИ и ХИМИОТЕРАПИЯ

Том 66

9–10'2021



Научно-практический журнал

СОДЕРЖАНИЕ

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

Экспериментальные статьи

Синёва О. Н.

Выделение актиномицетов редких родов — продуцентов антибиотиков из почв с применением сока *Aloe arborescens*

Баранцевич Н. Е., Волкова С. В.,
[Зарыцкий А. Ю.], Баранцевич Е. П.
Анти микробная резистентность энтерококков

Куделькина В. В., Халанский А. С., Алексеева А. И.,
Гореликов П. Л., Косырева А. М.
Комбинация наносомальной формы доксорубицина,
интерферона альфа и нитроглицерина в терапии
крыс Вистар с глиобластомой 101.8

Клинические исследования и практика

Голубкина Е. В., Сорокин В. М.,

Левитан Б. Н., Умерова А. Р., Камнева Н. В.

Генетические различия штаммов *Helicobacter pylori*,
выделенных у больных хроническим гастритом лёгкого
и тяжёлого течения

Краснова Н. М., Ефременко С. Г., Евдокимова Н. Е.,
Филиппова О. И., Чертовских Я. В., Алексеева Е. А.,
Татаринова О. В., Готовцева А. И., Прокопьев Е. С.,
Кравченко А. Ф., Венгеровский А. И., Сычев Д. А.

Влияние полиморфных маркеров гена NAT2
на эффективность и безопасность лечения пациентов
с впервые выявленным туберкулёзом лёгких
по динамике показателей эритроцитарного звена
периферической крови

Журавлева М. В., Городецкая Г. И., Резникова Т. С.,
Васюкова Н. С., Архипов В. В., Сереброва С. Ю.

Метааналитическая оценка клинической эффективности
комплексного метаболического нейропротектора
у больных с хронической ишемией головного мозга

Дадова Л. Ю., Курашинова М. Р., Арамисова Р. М.,
Камбачокова З. А., Шаваева Ф. В.,
Вологиров А. С., Камбачокова А. А., Арамисов К. Э.
Немедикаментозная коррекция нарушений
липидного обмена у пациентов
с хронической ишемией головного мозга

Обзоры

Белов Б. С., Ананьева Л. П.

Болезнь Лайма: современные подходы
к лечению и профилактике

(по материалам международных рекомендаций 2020 г.)

Дбар С. Д., Стоянова Л. Г.
Новое поколение пробиотиков —
психобиотики, их назначение и функции

CONTENTS

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

Experimental Research

Sineva Olga N.

Isolation of Rare Genera of Actinomycetes —
Antibiotic Producers from Soils
Using *Aloe Arborescens* Juice

12 Barantsevich Natalia E., Volkova Svetlana V.,
[Zaritskey Andrey Yu.], Barantsevich Elena P.
Antimicrobial Resistance in Enterococci

17 Kudelkina Vera V., Khalansky Alexander S., Alekseeva Anna I.,
Gorelikov Petr L., Kosyrevna Anna M.
Combination of Nanosomal Form of Doxorubicin,
Interferon Alpha, and Nitroglycerin in the Threatment
of 101.8 Glioblastoma in Wistar Rats

Clinical Research and Practice

24 Golubkina Elena V., Sorokin Vladimir M., Levitan Boleslav N.,
Umerova Adelya R., Kamneva Natalia V.
Genetic Differences Between *Helicobacter pylori*
Strains Isolated from Patients with Chronic Mild
and Severe Gastritis

30 Krasnova Natalia M., Efremenko Sofia G.,
Evdokimova Nadezhda E., Filippova Olga I., Chertovskikh Yana V.,
Alekseeva Elizaveta A., Tatarinova Olga V., Gotovtseva Anna I.,
Prokopev Egor S., Krauchenko Alexander F.,
Vengerovskiy Alexander I., Sychev Dmitry A.
Influence of the NAT2 Gene Polymorphic Markers
on the Effectiveness and Safety of Treatment in Patients
With Newly Diagnosed Pulmonary Tuberculosis Based
on Peripheral Red Blood Cell Dynamics

39 Zhuravleva Marina V., Gorodetskay Galina I.,
Reznikova Tatiana S., Vasylkova Natalia S.,
Arkhipov Vladimir V., Serebrova Svetlana Yu.
Meta-Analytical Evaluation of The Clinical Efficacy
of A Complex Metabolic Neuroprotector In Patients
With Chronic Cerebral Ischemia

54 Dadova Liana Yu., Kurashinova Milana R., Aramisova Rina M.,
Kambachokova Zareta A., Shavaeva Fatima V., Aslan S. Vologirov,
Kambachokova Amina A., Aramisov Kantemir E.
Nonmedical Correction
of Lipid Metabolism Disorders
In Patients with Chronic Cerebral Ischemia

Reviews

Belov Boris S., Ananyeva Lidiya P.

Lyme Disease: Modern Approaches
to Treatment and Prevention
(Based on International Recommendations of 2020)

64 Dbar Sariya D., Stoyanova Lidia G.
A New Generation of Probiotics — Psychobiotics,
Their Purpose and Functions

* 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 и кандидата наук.