



Межрегиональная ассоциация по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии

Научно-исследовательский институт антимикробной химиотерапии ФГБОУ ВО СГМУ Минздрава России

**Учредитель**

Межрегиональная ассоциация по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии

**Издатель**

Межрегиональная ассоциация по клинической микробиологии и антимикробной химиотерапии

[www.iacsmc.ru](http://www.iacsmc.ru)

Журнал зарегистрирован Комитетом РФ по печати 30.09.1999 г. (№019273) Тираж 3000 экз.

**Подписные индексы**

По каталогу «Журналы России» на 2020 г. агентства «Роспечать»:

**82125** – единый подписной индекс;

**T6708** – для юридических лиц.

**Подписка на сайте издателя**

<https://service.iacsmc.ru>

**Адрес для корреспонденции**

214019, г. Смоленск, а/я 5.  
Тел./факс: (4812)45 06 02

Электронная почта:  
[cmac@antibiotic.ru](mailto:cmac@antibiotic.ru)

Электронная версия журнала:  
[www.cmac-journal.ru](http://www.cmac-journal.ru)

Журнал входит в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук. Присланные в редакцию статьи проходят рецензирование

Мнение редакции может не совпадать с точкой зрения авторов публикуемых материалов

Ответственность за достоверность рекламных публикаций несут рекламодатели

При перепечатке ссылка на журнал обязательна

© Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия, 2020.

## Содержание

252 От редакции

### Болезни и возбудители

- Козлов Р.С., Андреева И.В., Стецюк О.У., Муравьев А.А.  
**254** Вакцинация против пневмококковой инфекции взрослых пациентов с сопутствующими заболеваниями: взгляд через призму клинических рекомендаций  
 Кожушная О.С., Солопова Г.Г., Воропаев А.Д., Маркова Ж.В., Сацук А.В., Баламожнова А.О., Новичкова Г.А.  
**266** Эпидемиологическое расследование вспышки кандидемий, вызванной *S. parapsilosis*, в центре детской гематологии/онкологии

### Антибиотикорезистентность

- Гординская Н.А., Беляева Е.В., Борискина Е.В., Кряжев Д.В.  
**272** Проблема антибиотикорезистентности стафилококков в педиатрических стационарах  
 Карпов О.Э., Гусаров В.Г., Замятин М.Н., Орлова О.А., Петрова Л.В., Камышова Д.А., Деметриенко М.В., Габоян Я.С., Пивкина А.И., Гриценко Е.А.  
**277** Управление антибиотикорезистентностью в стационаре: современные реалии и перспективы  
 Шедько Е.Д., Тимошина О.Ю., Азизов И.С.  
**287** Молекулярная эпидемиология генов группы *trc*

### Опыт работы

- Гороховский В.С., Слободенюк Е.В., Бобровникова М.Ю., Дьяченко С.В.  
**302** Влияние сотовых телефонов медицинского персонала на распространение проблемных резистентных микроорганизмов  
 Иванова О.В., Эйдельштейн И.А., Ромашов О.И., Козлов Р.С.  
**306** Оценка влияния мутаций в гене 23S рРНК *Mycoplasma pneumoniae*, обуславливающих устойчивость к макролидам, на тяжесть течения внебольничной пневмонии у лиц молодого возраста, находившихся на лечении в Смоленском военном госпитале  
 Егорова С.А., Кафтырева Л.А.  
**314** Методологические подходы к определению чувствительности штаммов *Salmonella* к фторхинолонам

## От редакции

Об изменении перечня научных специальностей и соответствующих им отраслей науки, по которым журнал «Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия» включен в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук

## Editorial

Changes in the list of scientific specialties and corresponding branches of science of Higher Attestation Commission of Russian Federation for journal 'Clinical Microbiology and Antimicrobial Chemotherapy'

Уважаемые коллеги!

Согласно рекомендациям президиума ВАК, распоряжением Минобрнауки России от 9 декабря 2020 г. № 427-р издание «Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия» дополнительно включено в перечень рецензируемых научных изданий по 9 научным специальностям и соответствующим им отраслям науки.

Для соблюдения правил, по которым формируется перечень, были поданы документы на рассмотрение президиума ВАК об исключении из журнала «Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия» следующих научных специальностей и соответствующих им отраслей науки: 14.02.02 – Эпидемиология (медицинские науки), 14.02.02 – Эпидемиология (биологические науки), 14.03.03 – Патологическая физиология (медицинские науки), 14.03.03 – Патологическая физиология (биологические науки), 14.03.04 – Токсикология (фармацевтические науки), 14.04.01 – Технология получения лекарств (фармацевтические науки), 14.04.02 – Фармацевтическая химия, фармакогнозия (биологические науки), 14.04.02 – Фармацевтическая химия, фармакогнозия (фармацевтические науки), 14.04.03 – Организация фармацевтического дела (фармацевтические науки).

В Таблице представлен итоговый список научных специальностей и отраслей науки (с изменениями от 9 декабря 2020 г.), по которым журнал «Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия» включен в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук.

Таким образом, журнал «Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия», продолжает освещать вопросы, которые актуальны для широкого круга

специалистов и связаны с клинической микробиологией, инфекционными заболеваниями и антимикробными препаратами. Все проведенные изменения позволяют увеличить количество возможных тем публикаций, что является несомненным преимуществом для авторов научных работ.

**Таблица.** Научные специальности и отрасли науки, по которым журнал КМАХ включен в перечень рецензируемых научных изданий

Шифр	Специальность	Отрасль науки
03.02.03	Микробиология	медицинские науки, биологические науки
14.01.04	Внутренние болезни	медицинские науки
14.01.09	Инфекционные болезни	медицинские науки
14.01.17	Хирургия	медицинские науки
14.01.20	Анестезиология и реаниматология	медицинские науки
14.01.25	Пульмонология	медицинские науки
14.03.06	Фармакология, клиническая фармакология	медицинские науки, биологические науки, фармацевтические
14.03.07	Химиотерапия и антибиотики	медицинские науки, биологические науки
14.03.09	Клиническая иммунология, аллергология	медицинские науки
14.03.10	Клиническая лабораторная диагностика	медицинские науки, биологические науки