

## СОВРЕМЕННЫЕ ВОПРОСЫ ДЕЗИНФЕКТОЛОГИИ

- ✓ основные дезинфицирующие средства и технологии их применения
- ✓ совершенствование методов оценки эффективности и безопасности дезинфекционных средств
- ✓ вопросы неспецифической профилактики природно-очаговых трансмиссивных инфекций
- ✓ аналитическая химия дезинфекционных средств

Москва  
2018

Сборник аналитических обзоров «Современные вопросы дезинфектологии» посвящен актуальным проблемам дезинфектологии и включает 4 раздела:

1) Раздел «Основные дезинфицирующие средства и технологии их применения» посвящен основным группам современных дезинфицирующих средств и технологиям их применения. Рассмотрены группы хлорактивных, кислородактивных соединений, дезинфицирующие средства на основе альдегидов и полимерных производных гуанидина, вопросы оптимизации дезинфекционной профилактики при вирусных инфекциях, аспергиллезах, прионных заболеваниях.

В раздел входят также материалы, посвященные средствам и технологиям обеззараживания воздуха в медицинских организациях, кожным антисептикам, оборудованию для обработки рук медицинского персонала; организации обращения с медицинскими отходами опасными в эпидемиологическом отношении и технологиям их обеззараживания. Изложен опыт работы по организации и выполнению заключительной дезинфекции в очагах

туберкулеза в медицинских организациях г. Москвы.

2) Раздел «Совершенствование методов оценки эффективности и безопасности дезинфекционных средств» включает такие вопросы, как совершенствование методов испытаний дезинфекционных средств в направлении их гармонизации с международными требованиями, сравнение методических подходов к оценке антимикробной активности кожных антисептиков, принятых в Российской Федерации и странах европейского сообщества и др.

3) В разделе «Вопросы неспецифической профилактики природно-очаговых трансмиссивных инфекций» рассмотрены современные методы и средства индивидуальной защиты людей от нападения иксодовых клещей, а также вопросы совершенствования неспецифических профилактических мероприятий в природных очагах геморрагической лихорадки с почечным синдромом в Российской Федерации. Использованию новых технологий для профилактики природно-очаговых трансмиссивных инфекций посвящен обзор о применении беспилотных летательных аппаратов для крупномасштабных обработок природных стадий в целях регуляции численности личинок комаров — переносчиков опасных инфекционных заболеваний.

Рассмотрены вопросы использования эффективных ультразвуковых дератизационных устройств в местах обнаружения резистентных к рентицидам грызунов для оптимизации охранно-защитных и профилактических инженерно-технических дератизационных мероприятий.

4) В разделе «Аналитическая химия дезинфекционных средств» приведены основные методы определения содержания действующих веществ в дезинфекционных средствах, а также методы определения этих веществ в объектах окружающей среды. Дана краткая характеристика некоторых действующих веществ, используемых для изготовления дезинфекционных средств. Обозначена роль методов контроля качества дезинфекционных средств в обеспечении их безопасного применения.

Изложенный в сборнике обширный аналитический и практический материал может быть интересен и полезен специалистам и организациям Роспотребнадзора, занимающимся вопросами эпидемиологии, врачам-эпидемиологам, дезинфектологам, паразитологам, биологам, микробиологам, зоологам, студентам медико-профилактических факультетов медицинских высших учебных заведений, слушателям, повышающим свою квалификацию в системе дополнительного профессионального образования по специальности «дезинфектология», «эпидемиология», а также российским и зарубежным компаниям, которые занимаются производством и продажей дезинфекционных средств.

## ЗАЯВКА (образец)

### НА ПРИОБРЕТЕНИЕ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

Прошу выставить счет на приобретение книги:

◆ «СОВРЕМЕННЫЕ ВОПРОСЫ ДЕЗИНФЕКТОЛОГИИ. Основные дезинфицирующие средства и технологии их применения; совершенствование методов оценки эффективности и безопасности дезинфекционных средств; вопросы неспецифической профилактики природноочаговых трансмиссивных инфекций; аналитическая химия дезинфекционных средств» - М: ФБУН «НИИДезинфектологии» Роспотребнадзора, 2018. – 440 с. ISBN 978-5-6040817-3-0

в количестве \_\_\_\_\_ ( ) экз.

*Цена 970 руб. (включая НДС и стоимость почтовой пересылки)*

Оплату гарантируем.

#### Банковские реквизиты

Полное и сокращенное наименование организации, адрес:

ИНН:

КПП:

р/с:

к/с:

БИК банка:

Банк -

(ОКТМО для бюджетных организаций):

Укажите почтовый адрес с индексом, по которому необходимо выслать книгу, тел./факс с кодом города.

Дата заполнения «\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г.

Подпись руководителя  
(индивидуального покупателя)

Заявку направляйте по e-mail: [niidbakanova@mail.ru](mailto:niidbakanova@mail.ru)

или по адресу: 117246, г. Москва, Научный проезд, д. 18

Информацию о книге смотрите на сайте <http://www.niid.ru/>