



**MEDARTIK**  
ОРГАНИЗАЦИЯ КОНФЕРЕНЦИЙ

**VII-ая МЕЖВЕДОМСТВЕННАЯ  
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«Актуальные вопросы антимикробной  
терапии и вакцинопрофилактики»**

**26 марта 2026**

Уважаемые коллеги !

Направляем программу онлайн трансляции VII-ой межведомственной научно-практической конференции «Актуальные вопросы антимикробной терапии и вакцинопрофилактики»

Дата проведения: 26 марта 2026 г.

Начало: 16:00 (мск)

Формат проведения: онлайн-трансляция

Платформа проведения: mts-link.ru

Ссылка на регистрацию: <https://cough-conf.ru/moscow-26032026/>

**ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ**

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>16:00-16:05</b> | Приветственное слово   |
| <b>16:05-16:35</b> | <b>Внебольничные инфекции - новые перспективы лечения</b><br>Журавлева Марина Владимировна (г. Москва)<br>Образовательная цель: представить слушателям актуальность проблемы, современные тренды, этиологию внебольничных инфекций, механизмы антибиотикорезистентности в нашей стране и возможности современной антимикробной терапии   |
| <b>16:35-17:05</b> | <b>Внебольничная пневмония (проблемы и решения)</b><br>Зайцев Андрей Алексеевич (г. Москва)<br>Образовательная цель: представить слушателям современную этиологию пневмонии в организованных коллективах, особенности ведения пациентов. Будет представлен алгоритм диагностики бактериальных и вирусных процессов, ошибки в назначении антимикробных препаратов, варианты неантимикробной терапии |
| <b>17:05-17:35</b> | <b>Макролидные антибиотики в педиатрической практике, рациональное использование и безопасность</b><br>Геппе Наталья Анатольевна (г. Москва)<br>(Доклад при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз», не входит в программу НМО)   |
| <b>17:35-18:05</b> | <b>Направления антимикробной терапии у пациентов с травматическими повреждениями</b><br>Зайцев Андрей Алексеевич (г. Москва)<br>Образовательная цель: обсудить со слушателями проблемные вопросы, касающиеся инфекционных осложнений у пациентов с травмой, представить современные данные по этиологии, распространенности антибиотико-резистентных штаммов и часто встречающимся механизмам      |

|                    |  |
|--------------------|--|
|                    | антибиотикорезистентности. Отдельное внимание будет уделено алгоритму и режимам эмпирической антимикробной терапии |
| <b>18:05-18:15</b> | Дискуссия. Ответы на вопросы   |