



РЕГИОНАЛЬНАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ
«Школа респираторной
медицины»
18 ноября 2023

Уважаемые коллеги!

Направляем программу научно-практической конференции «Школа респираторной медицины» г. Воронеж.

Дата проведения: 18 ноября 2023 г.

Начало: 10.00 (мск)

Формат: онлайн

Платформа: webinar.ru

Ссылка на регистрацию: <https://cough-conf.ru/voronezh-2023/>

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

10:00-10:05	Приветственное слово: Костина Наталья Эдуардовна, Зайцев Андрей Алексеевич
10:05-10:35	Противовирусные препараты под прицелом: практический обзор Костина Наталья Эдуардовна (г. Воронеж) Образовательная цель: В докладе будет проведен анализ с точки зрения практического специалиста различных противовирусных препаратов для лечения ОРВИ, гриппа и новой коронавирусной инфекции. Будет представлена информация об исследованиях, практическом взгляде на эффективность целого ряда лекарственных средств
10:35-11:05	Лихорадка у детей: «диагностический квест» глазами инфекциониста Когут Татьяна Александровна (г. Ярославль) (Доклад при поддержке компании ООО «Доктор Реддис» не входит в программу НМО)
11:05-11:35	Острый бронхит – в фокусе мукоактивная терапия Вершинина Мария Вячеславовна (г. Москва) (Доклад при поддержке компании Гленмарк не входит в программу НМО)
11:35-12:05	Краткие алгоритмы фармакотерапии инфекций нижних дыхательных путей – как сделать правильно? Зайцев Андрей Алексеевич (г. Москва) Образовательная цель: Доклад посвящен ведению больных с внебольничной пневмонией и хроническим бронхитом, будут разобраны самые сложные вопросы в ведении больных, а именно, особенности назначения антибиотиков, варианты адъювантной терапии. В основе доклада – разбор различных клинических сценариев
12:05-12:35	Боль в горле. Частые и редкие причины Мирошниченко Нина Александровна (г. Москва) Образовательная цель: Боль в горле – это симптом, с которым пациенты часто обращаются к врачам разных специальностей. Выявление этиологии

	воспаления позволяет назначить правильное лечение. Но есть ряд патологий, проявляющихся болью в горле, но поражающих другие органы и ткани. Клинические случаи будут разобраны в докладе
12:35-12:45	Дискуссия