

Тема: «Ковид и постковид» - ключевые проблемы и их решения

16:00-16:05	Приветственное слово
16:05-16:30	Проблемы COVID-19 и их решения Зайцев Андрей Алексеевич (г. Москва) Образовательная цель: Доклад посвящен анализу ведения больных с COVID-19 с точки зрения практического специалиста. Отдельное внимание будет уделено ключевым проблемам – терминология поражения легких, сроки назначения антибиотиков, возможности патогенетической терапии, сроки и дозы назначения глюкокортикостероидов и возможности использования препаратов на основе моноклональных антител.
16:30-16:55	Патология ЛОР - органов. Типичные и нетипичные клинические наблюдения Мирошниченко Нина Александровна (г. Москва) Образовательная цель: Доклад посвящен диагностике и лечению ЛОР-патологии. Будут разобраны на клинических примерах основные заболевания, логика дифференциальной диагностики и направления патогенетической и симптоматической фармакотерапии
16:55-17:20	Респираторная реабилитация при постковидном синдроме Лещенко Игорь Викторович (г. Екатеринбург) Образовательная цель: Доклад посвящен анализу респираторных нарушений при постковидном синдроме, их структура, выраженность. Будут представлены методы оценки дыхательных расстройств, в том числе с клиническими примерами, а также возможности лечения клинических проявлений у больных с подобного рода течением COVID-19
17:20-17:45	Инфекции наступают. Действуем на опережение с новыми союзниками! Мирошниченко Нина Александровна (г. Москва) Образовательная цель: Доклад посвящен практическому анализу лечения ОРВИ с точки зрения оториноларинголога, отдельное внимание будет уделено принципам антимикробной терапии
17:45-18.10	Продолжающийся симптоматический COVID-19 – клинические примеры Зайцев Андрей Алексеевич (г. Москва) Образовательная цель: В докладе будет представлена информация по ведению больных, перенесших новую коронавирусную инфекцию, но с сохраняющимися респираторными жалобами. На клинических примерах будут разобраны клинические ситуации и представлены направления диагностики и лечения
18:10-18:30	Респираторные беседы. Дискуссия