

Тема для мероприятия: «Терапия респираторных инфекций: управление рисками на разных этапах заболевания»

24 февраля 2026 года в 16.00 состоится вебинар «Терапия респираторных инфекций: управление рисками на разных этапах заболевания»

Калюжин Олег Витальевич

Место работы: **ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ**

Должность: д.м.н., профессор кафедры клинической иммунологии и аллергологии

Тема доклада:

«Передовые терапевтические стратегии при ОРВИ: от диагностики до клиники инфекционного кашля».

Описание:

Научный доклад представляет этапную стратегию фармакотерапии ОРВИ с акцентом на персонализированный подход и управление симптомами на разных стадиях заболевания.

На ранней фазе инфекции ключевую роль играет противовирусная терапия, направленная на активацию врождённого иммунитета через усиление интерферонового ответа и возможностью подавления репликации широкого спектра респираторных вирусов. По мере формирования клинической картины особое внимание уделяется контролю инфекционного кашля — одного из ведущих симптомов, патогенез которого определяется МСР-опосредованным воспалением дыхательных путей и формированием кашлевой гиперчувствительности. Таргетная коррекция этого механизма через ингибирование фермента глутаминилциклазы позволяет снизить активность МСР-хемокинов, уменьшить миграцию воспалительных клеток в очаг инфекции и снизить воспаление в респираторном тракте. Доклад представит данные об оптимизации тактики ведения пациентов с ОРВИ через синергию противовирусной терапии и патогенетически обоснованного управления кашлем.

Гуров Александр Владимирович

Место работы: Кафедра оториноларингологии лечебного факультета и кафедра микробиологии и вирусологии педиатрического факультета ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н. И. Пирогова Минздрава России

Должность: д.м.н., профессор, член специализированного диссертационного совета по оториноларингологии при ГБУЗ НИКИ оториноларингологии им. Л.И. Свержевского ДЗ Москвы и диссовета при РМАНПО

Тема доклада

«Топическая противомикробная терапия воспалительных заболеваний ЛОР-органов. Чего можно добиться с помощью дополнительной фармактивности?»

Описание:

Доклад обобщает современные научные данные о топической противомикробной терапии ЛОР-органов, а также рассматривает механизмы действия, спектр антимикробной активности и дополнительные фармакологические эффекты препаратов Граммидин и Диоксидин. Клинические данные и практический опыт подтверждают, что применение Граммидина и Диоксицина обеспечивает эффективное подавление патогенной микрофлоры, уменьшение воспаления и боли, улучшая общее состояние пациента. Таким

образом, доклад обосновывает целесообразность использования этих препаратов в комплексной терапии воспалительных заболеваний ЛОР-органов для достижения более быстрых и стабильных терапевтических результатов.

Мероприятие подано на аккредитацию в совет НМО по специальностям: терапия, отоларингология, педиатрия, общая врачебная практика.

Критерии получения баллов НМО:

- Регистрация пользователя на сайте
- Обязательное подтверждение своего присутствия во всплывающем окне «Продолжить просмотр», 1 окно из 1.
- Просмотр конференции в режиме онлайн не менее 45 минут программы для НМО.
- Коды НМО приходят в ваш личный кабинет в течение 1-2 недель после мероприятия по регламенту МедЗнания.
- Коды НМО не имеют ограничения по времени.

Если при соблюдении всех правил участия в аккредитованной конференции код не отображается в Личном кабинете после 3х недельного срока, сообщите по адресу info@medq.ru

Слушатели смогут задать свои вопросы в чате трансляции.

Участие для слушателей бесплатно.

Присоединяйтесь!