

15 ОКТЯБРЯ 2024 Г.

8.45 – 9.50

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССА. ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Модераторы: акад. РАН Чучалин А.Г. (г. Москва),
акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н.,
д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва),
д.ф.н., проф. Волгин И.Л. (г. Москва)

Волгин И.Л. Русский язык как национальная идея

10.00 – 13.30

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

НАУЧНЫЙ СИМПОЗИУМ **ПРИМЕНЕНИЕ ВОДОРОДА В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ**

(памяти Лауреата Нобелевской премии академика П.Л. Капицы)

Сопредседатели: акад. РАН Чучалин А.Г. (г. Москва),
д.м.н., проф. Медведев О.С. (г. Москва)

Цель: мероприятие направлено на обмен последними научными открытиями, клиническими результатами и технологическими разработками в области водородной терапии, а также на определение перспективных направлений дальнейших исследований. Симпозиум также ставит задачу повысить осведомленность медицинского сообщества о потенциальных преимуществах и возможностях применения водорода в различных областях медицины, от кардиологии до неврологии и онкологии.

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), клинические фармакологи, организаторы здравоохранения.

Медведев О.С. Новые данные о фармакологическом действии водорода (15 мин)

Чучалин А.Г. Молекулярный водород как биологический маркер и как лекарственное средство (25 мин)

Атякшин Д.А. Роль тучных клеток в формировании биологических эффектов водорода на локальное тканевое микроокружение легких при моделировании легочной гипертензии (20 мин)

Шогенова Л.В.	Эффективность и безопасность терапии молекулярным водородом у пациентов с обострением ХОБЛ (20 мин)
Позднякова Д.Д.	Опыт применения молекулярного водорода в реабилитации пациентов с постковидным синдромом (15 мин)
Вафин А.Ю.	Потенциал применения водорода в качестве эффективного и физиологичного метода реабилитации и восстановления спортсменов (15 мин/ онлайн)
Гуфранов Х.Ф.	Анализ современных возможностей по применению водорода в клинической практике и эксперименте (15 мин)
Селемир В.Д.	Гибридная система по производству оксида азота и водорода (15 мин)
Понуровский Я.Я.	Спектроскопия высокого разрешения и газоанализ легких молекул с использованием перестраиваемых диодных лазеров ближнего и среднего ИК-диапазонов (10 мин)
ДИСКУССИЯ. Ответы на вопросы. (20 мин)	

10.00 – 17.00

ЗАЛ «МУСОРГСКИЙ»

КЛИНИЧЕСКИЙ МАРАФОН

Сопредседатели: д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва),
 акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва),
 к.м.н., доц. Федотов В.Д. (г. Нижний Новгород),
 д.м.н., проф. Фассахов Р.С. (г. Казань)

Цель: интерактивную платформу для обмена опытом и коллективного решения сложных клинических задач в области респираторной медицины. Мероприятие направлено на разбор необычных и редких случаев из практики, что позволит участникам расширить свои диагностические навыки и познакомиться с нестандартными подходами к лечению. Благодаря совместному обсуждению и поиску решений, марафон способствует развитию критического мышления у специалистов и укреплению профессиональных связей в медицинском сообществе. Кроме того, это мероприятие призвано стимулировать дальнейшие исследования и инновации в сфере респираторной медицины, основываясь на реальных клинических вызовах.

Аудитория: пульмонологи, аллергологи, фтизиатры, терапевты, педиатры, онкологи, врачи общей практики, рентгенологи, врачи функциональной диагностики, врачи-организаторы здравоохранения, врачи-эксперты, клинические фармакологи.

ЧАСТЬ 1. 10.00 – 12.00**Модератор:** д.м.н., проф. Фассахов Р.С. (г. Казань)**СЕССИЯ КАФЕДРЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ
ИКМ ПМГМУ ИМ. И.М. СЕЧЕНОВА**

Атаман К.С. Дифференциальный диагноз кистозного заболевания

Шмидт А.Е. Особенности ведения пациента с дыхательной недостаточностью

Суворова О.А. Гиперчувствительный пневмонит

СЕССИЯ ИНТЕРАКТИВНОГО ГОЛОСОВАНИЯ

Федотов В.Д. Ошибки ковида

Кривоногов А.В. Острое интерстициальное заболевание

СЕССИЯ ДЕМОНСТРАЦИЙ

Шрайнер А.Е. Панникулит

Трифанова Н.М. Интерстициальное поражение легких

ЧАСТЬ 2. 12.00 – 14.25**Модератор:** к.м.н., доц. Федотов В.Д. (г. Нижний Новгород)**СЕССИЯ КАФЕДРЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ
ФДПО РНИМУ ИМ. Н.И. ПИРОГОВА**

Анаев Э.Х. Интерстициальное поражение легких

Макарова М.А. Кистозное поражение легких

Белевский А.С. Случай гиперкапнической дыхательной недостаточности

СЕССИЯ ИНТЕРАКТИВНОГО ГОЛОСОВАНИЯ

Крапошина А.Ю. Поражение легких как проявление другого заболевания

Трофименко И.Н. Поражение легких как осложнение

СЕССИЯ ДЕМОНСТРАЦИЙ

Петров Д.В. Случай тяжелой БА с ГИПТ дупилумабом

Шаханов А.В. Аспирационная пневмония

Чернышева А.Е. Осложненная астма у ребенка

ЧАСТЬ 3. 14.25 – 16.05**Модератор:** д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва)**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Баймаканова Г.Е. (г. Москва), д.м.н., проф. Черняев А.Л. (г. Москва), д.м.н., проф. Лукина Г.В. (г. Москва)**СЕССИЯ МКНЦ ИМ. А.С. ЛОГИНОВА**

Денисенко О.А. Сложный диагностический случай интерстициального заболевания

Тараканова И.Ю. Сочетанное поражение легких

Кириченко Н.Д. Сложная диагностика консолидатов

СЕССИЯ ИНТЕРАКТИВНОГО ГОЛОСОВАНИЯ

Удальцова Е.Н. Туберкулез или нет?

Шульженко Л.В. Острая приобретенная метгемоглобинемия

ЧАСТЬ 4. 16.05 – 17.40**Модератор:** акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва)**СЕССИЯ ИНТЕРАКТИВНОГО ГОЛОСОВАНИЯ**

Киселева А.Л. Тяжелая бронхиальная астма у ребенка как проявление редкого системного васкулита

Кулагин Е.А. Случай облитерирующего бронхита

СЕССИЯ ГКБ №52 (Г. МОСКВА)

Цюкало Д.А. Случай интерстициального поражения легких

Гоголь А.Л. Консолидация

Канеева И.В. Нейромышечное заболевание в практике пульмонолога

10.00 – 13.30**ЗАЛ «ЧАЙКОВСКИЙ»****ШКОЛА № 1** **ВНЕБОЛЬНИЧНАЯ ПНЕВМОНИЯ И ПОЛИМОРБИДНАЯ ПАТОЛОГИЯ****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Синопальников А.И. (г. Москва), д.м.н., проф. РАН Рачина С.А. (г. Москва)**Цель:** обсудить особенности клинического течения внебольничной пневмонии у больных с распространенной полиморбидной патологией и тактику ведения данной категории пациентов

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), клинические фармакологи, организаторы здравоохранения.

Синопальников А.И.	Внебольничная пневмония и бронхоэктазы
Фесенко О.В.	Внебольничная пневмония и ХОБЛ
Рачина С.А.	Внебольничная пневмония и сахарный диабет
Бобылев А.А.	Внебольничная пневмония и хроническая сердечная недостаточность

10.00 – 13.30

ЗАЛ «ГЛИНКА»

ШКОЛА № 2 

ЦИФРОВАЯ МЕДИЦИНА В ПРАКТИКЕ ПУЛЬМОНОЛОГА

Сопредседатели: д.м.н., проф. Визель А.А. (г. Казань), д.м.н. Лебедев Г.С. (г. Москва)

Цель: представить врачам возможности применения цифровой медицины и искусственного интеллекта при лучевой диагностике, клинической физиологии, эпидемиологических исследований и создания систем поддержки принятия решений

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, специалисты по искусственному интеллекту.

Тюрин И.Е.	Цифровая медицина и искусственный интеллект в имидж диагностике
Айсанов З.Р.	Цифровая медицина и искусственный интеллект в клинической физиологии и ингаляционной терапии
Белиловский Е.М.	Применение цифровых технологий и принципы работы с информацией при проведении эпидемиологических исследований
Лебедев Г.С.	Системы поддержки принятия решений в медицине: от технологии к практике

ШКОЛА № 3 (ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ СЕКЦИЯ)

СОВРЕМЕННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ РЕСПИРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЕ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Геппе Н.А. (г. Москва),
д.м.н., проф. Малахов А.Б. (г. Москва)

Цель: мероприятие направлено на презентацию и обсуждение передовых образовательных технологий, включая симуляционное обучение, виртуальную реальность и интерактивные онлайн-платформы, которые могут повысить эффективность подготовки специалистов и улучшить качество диагностики и лечения респираторных заболеваний у детей.

Аудитория: врачи-пульмонологи, педиатры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи.

Машукова Н.Г. Эволюция форм и методов обучения пациентов с астмой: стандартизация подходов

Файзуллина Р.М. Роль с место современных IT-технологий в обучающих программах

Кожевникова Т.Н. Проблема курения детей и подростков: варианты подходов к ее решению

Одинаева Н.Д. Реабилитационные технологии в детской практике: опыт здравоохранения Московской области

ШКОЛА № 4

ГЕННО-ИНЖЕНЕРНАЯ ТЕРАПИЯ БРОНХООБСТРУКТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ: ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ*

** при поддержке компании АО «Санофи Россия», баллы НМО не начисляются*

Председатель: д.м.н., проф. Емельянов А.В. (г. Санкт-Петербург)

Цель: данная школа затронет теоретические и практические вопросы терапии бронхообструктивных заболеваний, включая астму, ХОБЛ и другие Т2-ассоциированные заболевания. В рамках данной

школы особое внимание будет уделено биологической терапии и маршрутизации пациентов

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, педиатры, клинические фармакологи.

Княжеская Н.П.	Таргетная терапия тяжелой астмы: как объединить теорию и практику? (20 мин)
Демко И.В.	Междисциплинарный подход к ведению пациентов с Т2-ассоциированной патологией: опыт Красноярского края (20 мин)
Игнатова Г.Л.	Ведение пациента с ХОБЛ: непростые вопросы и новые возможности (20 мин)
Бельтюков Е.К.	Причины и последствия смены биологического препарата у больных тяжелой бронхиальной астмой в реальной клинической практике (20 мин)
Болдина М.В.	Возможности терапевтического влияния на фиксированную бронхиальную обструкцию дыхательных путей при тяжелой Т2-астме (20 мин)
Недашковская Н.Г.	Вопросы переключения ГИБТ в рутинной практике: наш опыт (20 мин)
Куделя Л.М.	Тяжелая БА: барьеры и возможности на примере Новосибирской области (20 мин)
Цома В.В.	Выбор ГИБТ в практике пульмонолога: персонализированный подход (20 мин)
Дискуссия (20 мин)	

10.00 - 13.30

ЗАЛ «ЧЕХОВ»

ШКОЛА № 5 

УРОКИ ХОБЛ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург), д.м.н., проф. Овчаренко С.И. (г. Москва)

Цель: представить современный взгляд экспертов на проблему ХОБЛ

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи.

Лещенко И.В.	Урок первый: «ХОБЛ 2024 Задачи школы. Основные акценты» (30 минут) <i>*доклад при поддержке компании Zambon, баллы НМО не начисляются</i>
Овчаренко С.И.	Урок второй: «ХБ и ХОБЛ: что общего и в чем различие?»
Эсаулова Н.А.	Урок третий: «ХОБЛ и эмфизема легких»
Айсанов З.Р.	Урок четвертый: «ХОБЛ и коморбидность»
Зайцев А.А.	Урок пятый: «Обострение ХОБЛ»
Все спикеры	Чему научили уроки ХОБЛ

10.00 - 13.30

ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА»

ШКОЛА № 6 

ЛЕГОЧНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ

Сопредседатели: акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва), к.м.н. Царева Н.А. (г. Москва)

Цель: обсудить мировые тенденции диагностики различных форм легочной гипертензии, ознакомить аудиторию с ключевыми диагностическими исследованиями

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, кардиологи, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, реаниматологи.

Авдеев С.Н.	Новые европейские рекомендации по ЛГ
Неклюдова Г.В.	Ключевые аспекты ЭхоКГ
Царева Н.А.	Новый диагностический алгоритм
Волков А.В.	Новый лечебный алгоритм

10.00 – 13.00

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

(выставочная экспозиция)

ПРАКТИКУМ

СПИРОМЕТРИЯ

к.м.н. Черняк А.В. (г. Москва)

Цель: ознакомить участников с основными принципами и техникой проведения спирометрии, обучить правильной интерпретации полученных результатов для диагностики различных заболеваний дыхательной системы. Повысить практические навыки медицин-

ских специалистов в использовании современного спирометрического оборудования и анализе спирограмм. Сформировать у слушателей понимание важности спирометрии как ключевого метода оценки функции внешнего дыхания и её роли в ранней диагностике и мониторинге респираторных патологий.

14.00 – 17.00

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

ШКОЛА № 7 

ВРКТ СИНДРОМЫ И СИМПТОМЫ ПРИ ФИБРОЗИРУЮЩИХ ИЗЛ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Тюрин И.Е. (г. Москва),
д.м.н., в.н.с. Амансахедов Р.Б. (г. Москва)

Цель: повысить квалификацию врачей-пульмонологов в области диагностики и интерпретации ВРКТ-синдромов и симптомов фиброзирующих ИЗЛ, что позволит улучшить точность и скорость постановки диагноза. Обучение направлено на развитие навыков распознавания характерных паттернов на ВРКТ-снимках и их корреляции с клиническими проявлениями, что в конечном итоге приведет к оптимизации тактики лечения и улучшению прогноза для пациентов с данной группой заболеваний.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, рентгенологи.

Першина Е.С.	Матовое стекло / неспецифическая интерстициальная пневмония
Гаврилов П.В.	Кисты и полости / гистиоцитоз и лимфангиолойомиоматоз
Лукина О.В.	Ретикулярные изменения / обычная интерстициальная пневмония
Винокуров А.С.	Консолидация / организующаяся пневмония
Амансахедов Р.Б.	Очаговые диссеминации / саркоидоз и микобактериальные инфекции
Тюрин И.Е.	ВРКТ признаки фиброзирующих ИЗЛ и прогрессирующего легочного фиброза
Сессия вопросов и ответов	

ШКОЛА № 8 

РЕСПИРАТОРНАЯ ПОДДЕРЖКА ПРИ ДЫХАТЕЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

Сопредседатели: акад. РАН, проф. Авдеев С.Н. (г. Москва),
к.м.н. Невзорова Д.В. (г. Москва)

Цель: ознакомить аудиторию с диагностикой, лечением острой и хронической дыхательной недостаточности. Обсудить новые возможности в лечение ДН.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, реаниматологи.

Авдеев С.Н.	Высокопоточная кислородотерапия при ОДН и ХДН
Ярошецкий А.И.	Высокопоточная кислородотерапия при гипоксемической дыхательной недостаточности: эффект, проблемы и ограничения
Нуралиева Г.С.	Неинвазивная вентиляция легких при ОДН и ХДН
Пальман А.Д.	Диагностика и лечения СОАС: оптимизация выбора
Невзорова Д.В.	Организация паллиативной помощи пациентам с респираторными заболеваниями
Шмидт А.Е.	Применение атомарного водорода при респираторных заболеваниях

ШКОЛА №9 

ИССЛЕДОВАНИЕ ЛЕГОЧНОЙ ФУНКЦИИ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ПУЛЬМОНОЛОГА

Сопредседатели: д.м.н., проф. Айсанов З. Р. (г. Москва),
чл. корр. РАН, д.м.н., проф. Перельман Ю.М. (г. Благовещенск),
д.м.н., в.н.с. Каменева М.Ю. (г. Санкт-Петербург),
к.м.н. Черняк А.В. (г. Москва)

Цель: повысить компетентность практикующих врачей в области современных методов исследования функции легких, их интерпретации и клинического применения. Мероприятие направлено на углубление теоретических знаний и совершенствование практических навыков

в проведении и анализе различных функциональных тестов, включая спирометрию, бодиплетизмографию и диффузионный тест.

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), клинические фармакологи, врачи функциональной диагностики, организаторы здравоохранения.

Чушкин М.И.	Система должных величин: ECSC1993 и G1I2012, что выбрать
Черняк А.В.	Бодиплетизмография: что нового в сегодняшних рекомендациях?
Савушкина О.И.	Функциональные показатели системы дыхания у пациентов с дисфункцией диафрагмы.
Неклюдова Г.В.	УЗИ диафрагмы в клинической практике
Науменко Ж.К.	Бронходилатационный тест в клинической практике
Мустафина М.Х.	Протонная массспектрометрия: методика и клиническая значимость
Каменева М.Ю.	Функциональный диагноз: принципы построения и поиск консенсуса

14.00 – 17.00

ЗАЛ «ПУШКИН»

ШКОЛА № 10 (педиатрическая секция) 

ИННОВАЦИОННЫЕ СТРАТЕГИИ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Геппе Н.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Малахов А.Б. (г. Москва)

Цель: ознакомить педиатров и детских пульмонологов с передовыми подходами и технологиями в диагностике, лечении и профилактике респираторных заболеваний у детей. Мероприятие направлено на представление и обсуждение новейших методов терапии, персонализированных протоколов лечения и инновационных диагностических инструментов, которые могут существенно улучшить качество оказания медицинской помощи юным пациентам с респираторными проблемами.

Аудитория: врачи-пульмонологи, педиатры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи.

Киян Т.А.	Диагностика первичной цилиарной дискинезии: алгоритм диагностики и подходы к терапии
Геппе Н.А. Асеева Е.	Компьютерная бронхофонография в диагностике функции внешнего дыхания у детей раннего возраста
Ефремова А.А.	Форсколиновый тест на кишечных органоидах для диагностики муковисцидоза и подбора CFTR модуляторов
Бережанский П.В.	Возможности ранней диагностики микроциркуляторных изменений при аллергических заболеваниях
Николишин А.Н.	Место интрапульмональной перкуSSIONной вентиляции в клинической практике

14.00 – 17.00

ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ №1  

КИНЕЗИТЕРАПИЯ КАК НЕОТЪЕМЛЕМАЯ ЧАСТЬ ТЕРАПИИ ПАЦИЕНТОВ С БРОНХОЛЕГОЧНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ

(Совместный российско-французский симпозиум памяти проф. Сира Вуазена)

Сопредседатель: акад. РАН Чучалин А.Г. (г. Москва),
к.м.н. доц. Солдатов Д.Г. (г. Москва)

Цель: обучить медицинских специалистов эффективному использованию методов кинезитерапии в комплексном лечении и реабилитации пациентов с различными легочными заболеваниями.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи, преподаватели, ординаторы, научные сотрудники.

Солдатов Д.Г.	История российско-французского сотрудничества в области пульмонологии
Чучалин А.Г.	Бронхоэктазы: системный подход к терапии
Амелина Е.Л.	Состояние проблемы муковисцидоза у взрослых пациентов в России
Hugues Gauchez (Франция)	Кинезитерапия как важнейшая составляющая лечения пациентов с бронхолегочной патологией. Вклад профессора Сира Вуазена в развитие франко-российского сотрудничества в области пульмонологии
Васина Е.В.	Российский опыт проведения кинезитерапии у больных муковисцидозом

ШКОЛА № 11 

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭКСПЕРТИЗЫ ТРУДОСПОСОБНОСТИ В РАБОТЕ ВРАЧА ПУЛЬМОНОЛОГА

Сопредседатели: д.м.н., проф. Титова О.Н. (г. Санкт-Петербург), д.м.н. Шубин И.В. (г. Москва)

Цель: осветить проблемы определения временной и стойкой утраты трудоспособности. Рассмотреть возможные последствия перенесенного заболевания и их влияние на временную и стойкую утрату трудоспособности. Рассмотреть проблемы оценки состояния здоровья лиц, страдающих респираторной патологией при прохождении военно-врачебной комиссии перед призывом их на военную службу. Провести анализ наиболее часто возникающих ошибок при проведении экспертизы трудоспособности, у лиц, страдающих болезнями органов дыхания. Обсудить вопросы качества оказания медицинской помощи при различных нозологиях болезней органов дыхания

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи, онкологи, врачи-эксперты.

Титова О.Н. Особенности экспертизы временной нетрудоспособности и стойкой утраты трудоспособности у пациентов с заболеваниями органов дыхания

Шубин И.В. Особенности проведения военно-врачебной экспертизы граждан с заболеваниями органов дыхания при призыве их на военную службу. Опыт частичной мобилизации. Вопросы и ответы

Айсанов З.Р. Бронхоконстрикторный тест: методология проведения и интерпретация

Лецкая О.А. Новеллы при оформлении медицинских документов и порядок их направления в Бюро медико-социальной экспертизы

Евдокимова Т.В. Наиболее частые ошибки при проведении экспертизы временной нетрудоспособности у пациентов пульмонологического профиля, как их избежать: в блокнот врачу терапевту и пульмонологу

НАУЧНАЯ СЕССИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ КОНКУРС КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ. ЧАСТЬ 1.

Сопредседатели: д.м.н., проф. Демко И.В. (г. Красноярск),
к.м.н., доц. Крапошина А.Ю. (г. Красноярск)

Шмелева И.О.	Респираторные проявления синдрома Элерса – Данлоса
Васенёва Ю.О. Лаиджова Р.Б.	Синдром Мунье-Куна: от рецидивирующей пневмонии до редкой аномалии
Мазур А.П.	Клинический случай гистологически подтвержденной инвазивной муцинозной аденокарциномы (ИМА) с множественными кистозными изменениями
Чапаева Н.С.	Редкие случаи саркоидоза
Утева Н.А.	Полостная форма саркоидоза легких как редкий случай течения заболевания: разбор клинического случая
Росликова Е.С.	Туберкулез внутригрудных лимфатических узлов под маской пневмонии
Кочурова А.В.	Хилобронхорея – редкая болезнь в практике пульмонолога
Быханова Е.А. Чинякова К.И.	Что скрывается под маской пневмонии?
Чинякова К.И. Быханова Е.А.	Трудности дифференциальной диагностики гиперкапнической дыхательной недостаточности
Серикова А.С.	Опыт применения неинвазивной респираторной поддержки у пациентов с прогрессирующим легочным фиброзом
Торгунакова Е.С.	Трудности дифференциальной диагностики синдрома легочной диссеминации
Вербицкая Е.А.	Трудности дифференциальной диагностики диссеминированного поражения легких
Новикова Т.А.	Сложности диагностики и лечения нетуберкулезного микобактериоза лёгких у пациента с хронической прогрессирующей фиброзирующей лёгочной болезнью на примере клинического случая

ПРАКТИКУМ

НЕИНВАЗИВНАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ ЛЕГКИХ

Цель: овладеть ключевыми навыками применения неинвазивной вентиляции лёгких в клинической практике, включая оценку показаний к НИВЛ, настройку аппаратуры и мониторинг состояния пациента. Развить умение быстро и эффективно принимать решения в критических ситуациях, связанных с дыхательной недостаточностью. Сформировать практический опыт по подбору оптимальных параметров вентиляции и управлению возможными осложнениями, что позволит улучшить исходы лечения и качество жизни пациентов, нуждающихся в респираторной поддержке.

9.00 – 09.40

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

ЛЕКЦИЯ № 1 **ЭОЗИНОФИЛ: ХОРОШИЙ, ПЛОХОЙ, ЗЛОЙ**

д.м.н., проф. Фассахов Р.С. (г. Казань)

Цель: эозинофильные лейкоциты принимают участие в патогенезе многих заболеваний, в том числе респираторной системы. В последнее время достигнут значительный прогресс в эозинофило-тропной терапии. Знание физиологии эозинофилов, механизмов их участия в иммунных и иммунопатологических процессах поможет подобрать адекватную терапию и избежать нежелательных реакций.

Аудитория: пульмонологи, аллергологи-иммунологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

9.00 – 9.50

ЗАЛ «МУСОРГСКИЙ»

КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР № 1 **ПОСТКОВИДНЫЙ СИНДРОМ, ТАКТИКА ВРАЧА****Председатель:** акад. РАН Чучалин А.Г. (г. Москва)

Цель: обсудить вопросы ведения пациентов, перенесших коронавирусную инфекцию COVID-19

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, педиатры, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

СИМПОЗИУМ № 2 **ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ПНЕВМОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ В РФ: ОПЫТ И АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ***

*мероприятие при поддержке компании Pfizer, баллы НМО не начисляются

Председатели: д.м.н., проф. Игнатова Г.Л. (г. Челябинск)

Цель: обсудить основные подходы и возможности вакцинопрофилактики пневмококковой инфекции у взрослых пациентов; определить роль вакцинации в соответствии с задачами, стоящими перед системой здравоохранения сегодня; обсудить эффективность вакцинации против пневмококковой инфекции в РФ у пациентов с коморбидной патологией, представить результаты опыта применения вакцинации в РФ.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, педиатры, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Игнатова Г.Л. Вступительное слово

Игнатова Г.Л. Эффективность вакцинации взрослого населения против пневмококковой инфекции

Демко И.В. Подходы к иммунизации взрослого населения против пневмококковой инфекции

Антонов В.Н. Вакцинация против пневмококковой инфекции-эффективный инструмент снижения смертности у пациентов с ХОБЛ и ИБС

Игнатова Г.Л. Заключительное слово

ВСТРЕЧА С ЭКСПЕРТАМИ № 1 **ШКАЛЫ ОЦЕНКИ ПРОГНОЗА ПРИ ВЕДЕНИИ ВЗРОСЛЫХ БОЛЬНЫХ С ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИЕЙ**

Председатель: д.м.н., проф. Фесенко О.В. (г. Москва)

Цель: в настоящее время существует несколько шкал для оценки риска неблагоприятного исхода при внебольничной пневмонии. Каждый подход имеет определенные преимущества и недостатки. В рамках встречи с экспертами будет представлен критический анализ некоторых из них, широко используемых в разных странах

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Стрелкова Д.А. Шкалы оценки прогноза больных с внебольничной пневмонией: современное состояние вопроса

9.00 – 9.50

ЗАЛ «ПУШКИН»

СИМПОЗИУМ № 3

T2-ВОСПАЛЕНИЕ И ХОБЛ: ОТКРЫВАЕМ НОВУЮ ГЛАВУ*

*мероприятие при поддержке компании АО Санофи Россия, баллы НМО не начисляются

Председатель: акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва)

Цель: данный симпозиум будет посвящен хронической обструктивной болезни легких и первой в мире биологической терапии – новой эры в лечении ХОБЛ. В рамках симпозиума будут освещены исследования NOTUS и BOREAS, затронуты вопросы о биологической терапии ХОБЛ.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Авдеев С.Н. Вместо предисловия: T2-воспаление при ХОБЛ – правда или вымысел? (20 мин)

Айсанов З.Р. Заметки на полях: генно-инженерная терапия ХОБЛ – есть ли в этом смысл? (20 мин)

Дискуссия (10 мин)

9.00 – 9.50

ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»

СИМПОЗИУМ №4 педиатрическая секция

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ТУБЕРКУЛЕЗНОЙ ИНФЕКЦИИ ДЛЯ ПРАКТИКУЮЩЕГО ВРАЧА

Сопредседатели: д.м.н., проф. Казаков А.В. (г. Москва), д.м.н., проф. Клевко Н.И. (г. Москва)

Цель: обсудить актуальные вопросы в работе практикующего врача, связанные с туберкулезной инфекцией.

Аудитория: врачи-пульмонологи, педиатры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи.

Клевко Н.И. Алгоритм ранней диагностики туберкулезной инфекции для пульмонолога и педиатра

Казаков А.В. Профилактика туберкулеза у детей и подростков

Панова Л.В. Нетуберкулезный микобактериз: критерии диагностики и принципы терапии

9.00 – 9.50

ЗАЛ «ЧЕХОВ»

ЛЕКЦИЯ № 2 ХОБЛ И ПОЛИМОРБИДНОСТЬ

д.м.н., проф. Синопальников А.И. (г. Москва)

Цель: представить новый взгляд, обосновывающий необходимость перехода от рассмотрения ХОБЛ как отдельного патологического процесса с сопутствующими заболеваниями, к парадигме, в которой ХОБЛ рассматривается как часть мультиморбидного состояния с сопутствующими заболеваниями.

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

9.00 – 9.50

ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА»

ЛЕКЦИЯ № 3

ХОБЛ И БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА: ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ И ЛЕЧЕБНЫЕ АСПЕКТЫ (СХОДСТВА И РАЗЛИЧИЯ)

д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург)

Цель: повысить знания врачей в вопросах дифференциальной диагностики ХОБЛ и тяжелой бронхиальной астмы.

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

9.00 – 10.50

ПЕРЕГОВОРНАЯ КОМНАТА В

СИМПОЗИУМ № 5

ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ГИБТ ПРИ ТЯЖЕЛОЙ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ (РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ)

Председатель: д.м.н., проф. Демко И.В. (г. Красноярск)

Цель: обсудить современные подходы к биологической терапии при бронхиальной астме и представить собственный опыт в лечении тяжелых пациентов, включающий длительное применение, подходы к изменению и отмене ГИБП

Аудитория: врачи-пульмонологи, аллергологи-иммунологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

Крапошина А.Ю. Клиническое наблюдение: пациент с хроническим полипозным синуситом и тяжелой бронхиальной астмой

Собко Е.А. Клиническое наблюдение: тяжелая эозинофильная бронхиальная астма

Демко И.В. Клиническое наблюдение: пациент с хронической спонтанной крапивницей

09.00 – 10.50

КОМНАТА ПЕРЕГОВОРОВ С

КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР № 2

МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К ЛЕЧЕНИЮ БОЛЬНЫХ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЛЕГКИХ И СЕРДЦА. РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ

Председатель: д.м.н., проф. Чичкова Н.В. (г. Москва),

д.м.н., проф. Новикова Н.А. (г. Москва)

Цель: представить основные подходы к тактике ведения пациентов с сочетанной респираторной и сердечно-сосудистой патологией. На примере конкретных клинических случаев обсудить особенности диагностики и лекарственной терапии больных с заболеваниями легких и сердца.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, кардиологи, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

Чичкова Н.В. Аспирин-индуцированное заболевание легких и ишемическая болезнь сердца – длительное клиническое наблюдение больного

Новикова Н.А. Осложнения комбинированной терапии пациента с сочетанной патологией сердца и легких

Благова О.В. Тяжелая аллергическая бронхиальная астма и эозинофильный миокардит, индуцированный новой коронавирусной инфекцией – сложности диагностики и лечения больного

Капустина В.А. Ошибки в ведении больных с заболеваниями органов дыхания и сердечно-сосудистой системы

9.00 – 11.00

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

(выставочная экспозиция)

МАСТЕР-КЛАСС № 1 СПИРОМЕТРИЯ

Сопредседатели: к.м.н. Черняк А.В. (г. Москва),

к.м.н. Мустафина М.Х. (г. Москва), к.м.н. Науменко Ж.К. (г. Москва)

Цель: ознакомить слушателей с одним из самых распространенных и востребованных в мире методов функциональной диагностики системы дыхания – спирометрией. Обсудить проведение исследования и критерии качества спирометрии в клинической практике. Продемонстрировать исследование с помощью спирометров различных производителей.

Мустафина М.Х. Стандарты проведения спирометрии

Черняк А.В. Референсные (должные) значения

Науменко Ж.К. Основные подходы к интерпретации результатов спирометрии. Практическое занятие

9.50 – 11.50

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

СИМПОЗИУМ №6 В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ*

**мероприятие при поддержке компании БиннофармГрупп, баллы НМО не начисляются*

Сопредседатели: акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва), д.м.н., проф. Айсанов З.Р. (г. Москва), д.м.н., проф. Зайцев А.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург), Будневский А.В. (г. Воронеж)

Цель: обсудить актуальные вопросы респираторной медицины

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Айсанов З.Р.	В центре внимания мукоактивные препараты. Фармакологические особенности и плейотропные свойства эрдостеина
Лещенко И.В.	Муколитики как ключевая терапия пациентов с продуктивным кашлем при остром бронхите и обострениях хронического бронхита и ХОБЛ
Зайцев А.А.	Итоги первой российской наблюдательной программы изучения эрдостеина для терапии острого бронхита
Авдеев С.Н.	Под пристальным вниманием: эрдостеин в современной парадигме терапии хобл вне обострения
Будневский А.В.	Результаты длительного применения эрдостеина у пациентов с ХОБЛ в России
Панельная дискуссия	

10.00 – 11.50

ЗАЛ «МУСОРГСКИЙ»

СИМПОЗИУМ № 7 

ХРОНИЧЕСКИЕ ОБСТРУКТИВНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ И МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СИНДРОМ

Сопредседатели: акад. РАН Чучалин А.Г. (г. Москва), д.м.н., проф. Аметов А.С. (г. Москва), к.м.н. доц. Солдатов Д.Г. (г. Москва).

Цель: обозначить взаимосвязь между хроническими обструктивными заболеваниями органов дыхания и метаболическим синдромом, обсудить новейшие подходы к диагностике, лечению и профилактике этих коморбидных состояний, а также разработать стратегии по улучшению качества жизни пациентов с учетом междисциплинарного подхода.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, эндокринологи.

Княжеская Н.П.	Астма и ожирение
Лещенко И.В.	ХОБЛ и метаболический синдром: клинические особенности

Мадаева И.М. Синдром обструктивного апноэ сна и ожирение

Бахарева Т.А. Синдром ожирения-гиповентиляции:
клинический случай

Дискуссия. Ответы на вопросы

10.00 – 11.50

ЗАЛ «ЧАЙКОВСКИЙ»

СИМПОЗИУМ № 8 (педиатрическая секция)



ЭКСПЕРТЫ ВЕДУТ РАССЛЕДОВАНИЕ.

ДЕЛО О МАЛЕНЬКИХ ПАЦИЕНТАХ С БА*

**мероприятие при поддержке компании AstraZeneca, баллы НМО не начисляются*

Сопредседатели: д.м.н., проф. Геппе Н.А. (г. Москва),
д.м.н., проф. Зайцева О.В. (г. Москва)

Цель: ознакомить слушателей с вопросами диагностики и терапии заболеваний верхних и нижних дыхательных путей у детей. Особое внимание будет уделено детям с бронхиальной астмой и новым Федеральным клиническим рекомендациям

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, педиатры, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Геппе Н.А. Вступительное слово
Зайцева О.В.

Зайцева О.В. Великая тайна диагностики и лечения бронхиальной астмы у детей раннего возраста

Геппе Н.А. Секретный инструмент для контроля бронхиальной астмы

Колосова Н.Г. Острый обструктивный ларингит (круп):
элементарно, Ватсон!

Все участники Дискуссия

10.00 – 13.00

ЗАЛ «ГЛИНКА»

СИМПОЗИУМ № 9

ОСТРЫЕ УГЛЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ:

ОТ АСТМЫ ДО ХОБЛ, ОТ ЛЕГКОГО ДО ТЯЖЕЛОГО *

** при поддержке компании AstraZeneca, баллы НМО не начисляются*

Председатель: д.м.н., проф. Емельянов А.В. (г. Санкт-Петербург)

Цель: обсудить ключевые изменения в клинических рекомендациях по бронхиальной астме с акцентом на важность глюкокортикостероидов, в том числе для купирования симптомов, опции для терапии тяжелой астмы, а также сердечно-сосудистые риски, возникающие у пациентов с ХОБЛ и возможности терапии для их снижения.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, педиатры, клинические фармакологи.

Емельянов А.В.	Открытие симпозиума
Курбачева О.М.	Обзор новых клинических рекомендаций по Бронхиальной астме. Часть 1: легкая-среднетяжелая астма
Айсанов З.Р. Ненашева Н.М.	Возможности и обоснование применения ИГКС в фиксированных комбинациях у пациентов с бронхиальной астмой.
Все участники	Сессия ответов на вопросы
Курбачева О.М.	Обзор новых клинических рекомендаций по Бронхиальной астме. Часть 2: тяжелая бронхиальная астма
Международный эксперт	Эпителий как триггер развития бронхиальной астмой и коморбидных заболеваний.
Смитиенко И.О.	Что нужно знать пульмонологу об ЭГПА – мифы и факты
Все участники	Сессия ответов на вопросы
Лещенко И.В.	Пациент с ХОБЛ и высоким кардио-респираторным риском: взгляд пульмонолога
Адашева Т.В.	Пациент с ХОБЛ и высоким кардио-респираторным риском: взгляд кардиолога
Все участники	Сессия ответов на вопросы

10.00 – 11.50

ЗАЛ «ПУШКИН»

СИМПОЗИУМ № 10 

T2-ВОСПАЛЕНИЕ И РЕМОДЕЛИРОВАНИЕ: РАССМАТРИВАЕМ ВООРУЖЕННЫМ ВЗГЛЯДОМ*

*мероприятие при поддержке компании АО Санофи Россия, баллы НМО не начисляются

Председатель: д.м.н., проф. Демко И.В. (г. Красноярск)

Цель: данный симпозиум затронет вопросы ремоделирования при бронхиальной астме, результаты исследования Vestige, а также параметры ремиссии при астме. Также будет затронут вопрос коморбидности при Т2-заболеваниях

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, гастроэнтерологи

Ненашева Н.М. Ремоделирование при бронхиальной астме: что мы узнали из исследования VESTIGE (30 мин)

Курбачева О.М. Ремиссия при бронхиальной астме: быть или не быть? (30 мин)

Кайбышева В.О. Т2-воспаление: что общего у пищевода, кожи и бронхов? (30 мин)

Дискуссия (20 мин)

10.00 – 11.50

ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»

СИМПОЗИУМ № 11



20 ЛЕТ МИРОВОГО ОПЫТА ПРИМЕНЕНИЯ ЦИКЛЕСОНИДА. ОТ СВОЙСТВА МОЛЕКУЛЫ К КОНТРОЛЮ ЗА СИМПТОМАМИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ*

**мероприятие при поддержке ПСК (группа компаний Рус Биофарм), баллы НМО не начисляются*

Сопредседатели: акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва), д.м.н., проф. Синопальников А.И. (г. Москва), д.м.н., проф. Айсанов З.Р. (г. Москва)

Цель: обсудить аспекты применения циклесонида в современной врачебной практике.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Авдеев С.Н. Эволюция класса ИГКС

Синопальников А.И. Всегда ли нужны двойные комбинации

Айсанов З.Р. Лекарственная преимуществом терапии бронхиальной астмы в современных условиях

Авдеев С.Н.	Результаты исследования по применению
Недашковская Н.Г.	монотерапии ИГКС (циклесонида) у пациентов с БА в регионах РФ

Авдеев С.Н.	Анонс сайта для пациентов «Дыши Легко»
-------------	--

Дискуссия

10.00 – 11.00

ЗАЛ «ЧЕХОВ»

СИМПОЗИУМ № 12



ГЕНЕТИЧЕСКИ ОБУСЛОВЛЕННАЯ ХОБЛ. КОНСЕРВАТИВНОЕ И ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С ДЕФИЦИТОМ АЛЬФА1- АНТИТРИПСИНА

**мероприятие при поддержке компании Chiesi, баллы НМО не начисляются*

Сопредседатели: д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва),
Карчевская Н.А. (г. Москва), д.м.н. Тарабрин Е.А. (г. Москва)

Цель: всесторонне осветить ведение пациентов с эмфиземой легких в следствие дефицита альфа 1-антитрипсина. На примере клинических случаев обсудить назначение консервативной терапии, а также возможности хирургического лечения.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Белевский А.С.	Генетически обусловленная ХОБЛ. Есть ли место фиксированным тройным комбинациям?
----------------	--

Карчевская Н.А.	Возможности заместительной терапии у пациентов с заболеванием легких вызванных дефицитом альфа1-антитрипсина
-----------------	--

Тарабрин Е.А.	Хирургическое лечение эмфиземы легких
---------------	---------------------------------------

Все участники	Подведение итогов. Ответы на вопросы аудитории
---------------	---

СИМПОЗИУМ № 13 **ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫЕ И ОРФАННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ:
ОПТИМИЗАЦИЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ ПОДХОДОВ**

Сопредседатели: к.м.н., доц. Новикова Л.Н. (г. Санкт-Петербург), д.м.н., доц. Ходорик Н.А. (г. Санкт-Петербург)

Цель: в докладах будут представлены собственные данные по эффективности таргетной терапии фиброзирующих интерстициальных заболеваний легких. Также будут освещены современные подходы к лечению Лангергансоклеточного гистиоцитоза легких и лимфангиолейомиоматоза. Применение на практике персонифицированных подходов к лечению этой категории больных позволит оптимизировать лечебную тактику и улучшить прогноз

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, фтизиатры.

Новикова Л.Н.	Оценка эффективности антифибротических препаратов при идиопатическом легочном фиброзе
Сперанская А.А.	
Орлова Г.П.	Тактика лечения больных лекарственно-индуцированными интерстициальными заболеваниями легких
Ходорик Н.А.	Фиброзирующий процесс в легких при аутоиммунных заболеваниях: особенности лечебной тактики
Баранова О.П.	Особенности диагностики и лечения редких форм саркоидоза органов дыхания
Зинченко А.В.	Трудности лечения Лангергансоклеточного гистиоцитоза легких
Дзадзуа Д.В.	Результаты лечения больных лимфангиолейомиоматозом легких ингибиторами m-TOR. Опыт клиники пульмонологии
Дворецкая М.А.	НИИ интерстициальных и орфанных заболеваний легких

СИМПОЗИУМ №14 **ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА
В ПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ**

Сопредседатели: д.м.н., проф. Шмелев Е.И. (г. Москва), чл. корр. РАН, д.м.н., проф. Эргешов А.Э. (г. Москва)

Цель: обсуждение актуальных вопросов дифференциальной диагностики болезней органов дыхания.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, фтизиатры, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, рентгенологи.

Шмелев Е.И.	Введение в проблему
Визель А.А.	Дифференциальная диагностика саркоидоза
Шмелев Е.И.	Интерстициальные болезни легких – дифференциальная диагностика
Самсонова М.В.	Роль морфологических исследований в дифференциальной диагностике болезней легких
Сивокозов И.В.	Бронхоскопия в диагностике болезней органов дыхания: от простого к сложному

11.00 – 13.00

ПЕРЕГОВОРНАЯ КОМНАТА С

СЕМИНАР 

ВОЗРАСТНАЯ ЭВОЛЮЦИЯ ФАКТОРОВ РИСКА ПОТЕРИ КОНТРОЛЯ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Шапорова Н.Л. (г. Санкт-Петербург), д.м.н., доц. Камаев А.В. (г. Санкт-Петербург)

Цель: привести научно обоснованные данные отечественных авторов по применению иммунотропной терапии в комплексе с базисной терапией с целью профилактики, лечения и реабилитации пациентов, перенесших COVID-19, а также отразить положительные эффекты вакцинации против SARS-CoV-2.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), педиатры, акушеры-гинекологи, инфекционисты, эпидемиологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Ляшенко Н.Л.	Исходы бронхиальной астмы по достижению подросткового возраста в зависимости от кратности и результатов аллергологического обследования в детстве
Свиридо Д.А.	Эозинофилы периферической крови и эозинофильный катионный белок как критерий отбора и маркер эффективности терапии тяжелой бронхиальной астмы
Мазур А.П.	Клинические особенности молодых пациентов с бронхиальной астмой, использующих вейпы
Камаев А.В.	Возрастная эволюция течения бронхиальной астмы и подходов к терапии у пациентов с различными фенотипическими маркерами
Трусова О.В.	
Клюхина Ю.Б.	

Сергеева Г.Л. Течение тяжелой бронхиальной астмы после прекращения генно-инженерной биологической терапии

Дискуссия

11.00 – 12.00

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

(выставочная экспозиция)

ПРАКТИКУМ

АППАРАТ ОЧИСТКИ БРОНХОВ RESPIN11 Макарова Л.А.

Цель: ознакомить врачей общей практики и пульмонологов с принципами работы и клиническим применением виброжилета у пациентов с респираторными заболеваниями. Научить участников правильно подбирать пациентов для терапии виброжилетом, настраивать устройство и проводить процедуры с учетом индивидуальных особенностей каждого больного. Сформировать у специалистов навыки оценки эффективности терапии виброжилетом и умение интегрировать данный метод в комплексное лечение респираторных заболеваний для улучшения качества жизни пациентов.

11.10 – 12.00

ЗАЛ «ЧЕХОВ»

КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР №3 

ПОВРЕЖДЕНИЕ ЛЕГКИХ ПРИ ТУПОЙ ТРАВМЕ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ: КЛИНИЧЕСКИЕ ФОРМЫ, ВАРИАНТЫ СОЧЕТАНИЯ, ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Третьяков А.Ю. (г. Белгород), асс. Ермилов О.В. (г. Белгород), Бочарова М.А. (г. Белгород)

Цель: ознакомить с аудиторию с особенностями клинических форм, вариантов сочетания, диагностики и лечения при закрытой травме грудной клетки с поражением легочной ткани.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, рентгенологи, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

Третьяков А.Ю. Закрытая травма легких как самостоятельное заболевание и дополнение механической травмы
Алферов П.К. других органов
Деева О.Г.

Ермилов О.В. Варианты закрытой травмы легких: особенности
Бочарова М.А. диагностики и лечения
Третьяков М.А.
Солошенко В.В.

СИМПОЗИУМ № 15 

СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ИЗУЧЕНИЯ И ПОРАЖЕНИЙ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ В УСЛОВИЯХ МИРНОГО И ВОЕННОГО ВРЕМЕНИ

Сопредседатели: академ. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва), д.м.н., проф. Салухов В.В. (г. Санкт-Петербург), д.м.н., проф. Харитонов М.А. (г. Санкт-Петербург)

Цель: осветить исторические и современные подходы к диагностике и лечению вирусно-бактериальной пневмонии, вопросы эффективности глюкокортикоидной терапии у пациентов с COVID-19, клиническую картину поражений органов дыхания в условиях современного вооруженного конфликта и особенности антикоагулянтной терапии при ушибах лёгких, вызванных боевой травмой

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи

Волошин Н.И. Салухов В.В.	Современные представления об эффективности различных режимов системной глюкокортикоидной терапии у пациентов с поражением легких при COVID-19
------------------------------	---

Харитонов М.А. Минаков А.А.	К вопросу о вирусно-бактериальной внебольничной пневмонии: теория и практика, история и современные подходы к диагностике и лечению
--------------------------------	---

Иванов В.В.	Клинические примеры поражения органов дыхания в условиях современного вооруженного конфликта
-------------	--

Варавин Н.А. Безужкевич В.В.	К вопросу об антикоагулянтной терапии у пациентов с боевой травмой органов грудной клетки
---------------------------------	---

12.00 – 14.00

ЗАЛ «МУСОРГСКИЙ»

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ № 16



НЕЛЕГКИЕ ВОПРОСЫ ВЕДЕНИЯ БОЛЬНЫХ С ХРОНИЧЕСКИМИ БРОНХОБСТРУКТИВНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

**мероприятие при поддержке компании Zambon, баллы НМО не начисляются*

Председатель: акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва)

Цель: обсудить и оценить эффективность, безопасность и оптимальные схемы применения N-ацетилцистеина в лечении хронических заболеваний легких, с акцентом на его муколитические, антиоксидантные и противовоспалительные свойства, а также определить перспективы его использования для улучшения качества жизни пациентов и замедления прогрессирования болезни.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Ф. Блази (Италия)	Современные данные об использовании N-ацетилцистеина при лечении респираторных инфекций, связанных с образованием биопленок
----------------------	---

Архипов В.В.	Пути повышения эффективности терапии у пульмонологических пациентов: мнение клинического фармаколога
--------------	--

Авдеев С.Н.	В центре внимания пациент: рациональные алгоритмы и инновационные программы лечения бронхолегочных заболеваний
-------------	--

Дискуссия

12.00 – 14.00

ЗАЛ «ЧАЙКОВСКИЙ»

СИМПОЗИУМ № 17 педиатрическая секция



БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА У ДЕТЕЙ: СЛОЖНОСТИ ДИСТАНЦИИ И ПЕРЕДАЧА ЭСТАФЕТЫ *

**мероприятие при поддержке компании АО Санофи Россия, баллы НМО не начисляются*

Сопредседатели: д.м.н., проф. Геппе Н.А. (г. Москва),
д.м.н., проф. Малахов А.Б. (г. Москва)

Цель: данный симпозиум затронет вопросы терапии T2-ассоциированных заболеваний у детей. Мы поговорим не только

о теоретических аспектах, но больше сосредоточимся именно на практике ведения таких пациентов.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Камаев А.В.	Важные акценты в терапии тяжелой бронхиальной астмы у детей (35 мин)
Макарова Г.У.	Как помочь ребенку с тяжелой бронхиальной астмой? Клинический случай (35 мин)
Ковалевская-Кучерявенко Т.В.	Пациент с T2-зависимыми коморбидностями на педиатрическом приеме. Случай из практики (35 мин)
	Дискуссия (15 мин)

12.00 – 14.00

ЗАЛ «ПУШКИН»

СИМПОЗИУМ № 18 

БРОНХООБСТРУКТИВНЫЙ СИНДРОМ: ЭЛЕГАНТНОЕ РЕШЕНИЕ НА ПУТИ К ПОСТАНОВКЕ ТОЧНОГО ДИАГНОЗА*

**мероприятие при поддержке компании Chiesi, баллы НМО не начисляются*

Сопредседатели: д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Архипов В.В. (г. Москва), д.м.н., проф. Терпигорев С.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Шапорова Н.Л. (г. Санкт-Петербург)

Цель: ознакомить слушателей с недифференцированным подходом терапии пациентов с бронхообструктивным синдромом. Рассмотреть практические аспекты ведения данной группы пациентов и использования тройных фиксированных комбинаций.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Шапорова Н.Л.	Вопросы, стоящие перед врачом общей практики при диагностике и лечении бронхо-обструктивных заболеваний лёгких
Архипов В.В.	Эффективность схем терапии с тройными фиксированными комбинациями у больных бронхиальной астмой
Терпигорев С.А.	Изменение парадигмы в лечении ХОБЛ. Место и роль тройных фиксированных комбинаций

Белевский А.С. Возможности современной терапии бронхо-обструктивных заболеваний лёгких: эффективный ответ на сложные вызовы

12.00 – 14.00

ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»

СИМПОЗИУМ № 19 

КОМОРБИДНЫЙ ПАЦИЕНТ С ОРВИ: КОМПЛЕКСНЫЙ ЭТИОПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЙ ПОДХОД*

**мероприятие при поддержке компании Отисифарм, баллы НМО не начисляются*

Спикеры: д.м.н., проф. Малявин А.Г. (г. Москва), к.м.н. Кукес И.В. (г. Москва), д.м.н., проф. Карева Е.Н. (г. Москва)

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), педиатры, инфекционисты, эпидемиологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи

12.10 – 14.00

ЗАЛ «ЧЕХОВ»

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ №20 

НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ АНАТОМИИ И ПАТОФИЗИОЛОГИЯ МАЛЫХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ПРИ РАЗВИТИИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ*

**при поддержке компании ПСК (группа компаний РусБиофарм), баллы НМО не начисляются*

Сопредседатели: д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Ненашева Н.М. (г. Москва).

Цель: углубить понимание анатомических особенностей и патофизиологических механизмов, происходящих в малых дыхательных путях при развитии бронхиальной астмы, с целью улучшения диагностики, разработки новых терапевтических подходов и оптимизации существующих методов лечения этого заболевания.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Черняев А.Л. Анатомия малых дыхательных путей

Черняк А.В. Патофизиология малых дыхательных путей

Науменко Ж.К.	Методы диагностики поражений МДП
Ненашева Н.М.	Роль МДП в патогенезе БА: взгляд аллерголога на проблему
Давидовская Е.И. (Беларусь)	Реальные доказательства в реальной жизни с представлением клинического наблюдения
Белевский А.С., Кунафина Т.В.	Доклад «Результаты исследования по применению монотерапии ИГКС (циклесонида) у пациентов с БА в г. Москва». Разбор клинического случая.
Белевский А.С.	Анонс сайта для пациентов «Дыши легко»
Дискуссия	

12.00 – 14.00

ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА»

СИМПОЗИУМ № 21 **МИКОЗЫ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-ПУЛЬМОНОЛОГА**

Сопредседатели: д.м.н., проф. Баймаканова Г.Е. (г. Москва), Карчевская Н.А. (г. Москва)

Цель: в докладах будут освещены современный взгляд на диагностику и терапию пациентов с микозами.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, педиатры, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Карчевская Н.А.	Трудности диагностики и лечения микозов лёгких
Баймаканова Г.Е.	Инвазивный мукоормикоз с поражением легких
Тараканова И.Ю.	Инвазивный легочный аспергиллез у больных с ХОБЛ
Ловачева О. В. Грачева А.Н. Ершова Н.Г. Наумова Т.А.	Эндоскопические методы лечения микозов лёгких

12.15 – 13.30

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ
(выставочная экспозиция)
МАСТЕР-КЛАСС № 2 **ИЗМЕРЕНИЕ ДИФфуЗИОННОЙ СПОСОБНОСТИ ЛЕГКИХ**

Сопредседатели: д.м.н., доц. Неклюдова Г.В. (г. Москва), к.м.н. Мустафина М.Х. (г. Москва), к.м.н. Черняк А.В. (г. Москва)

Цель: ознакомить слушателей с современными аспектами измерения диффузионной способности легких, контроля качества ее выполнения и интерпретации полученных результатов в клинической практике. В рамках мастер-класса будут представлены реальные клинические примеры.

Неклюдова Г.В.	Теоретические аспекты проведения диффузионного теста
Мустафина М.Х.	Стандарты проведения измерения диффузионной способности легких
Черняк А.В.	Референсные (должные) значения. Интерпретация результатов. Демонстрация проведения исследования

13.10 – 15.00

ЗАЛ «ГЛИНКА»

ПРАКТИЧЕСКИЙ СИМПОЗИУМ

ОРГАНИЗАЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ТЯЖЕЛОЙ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ, НУЖДАЮЩИХСЯ В ТЕРАПИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГИБП*

* при поддержке компании Р-ФАРМ, баллы НМО не начисляются

Сопредседатели: д.м.н., проф. Кузубова Н.А. (г. Санкт-Петербург), д.м.н., проф. Везикова Н.Н. (г. Петрозаводск), к.м.н. Кравченко Н.Ю. (г. Москва)

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи, онкологи, врачи-эксперты.

Кузубова Н.А.	Организация медицинской помощи пациентам с тяжелой бронхиальной астмой. Опыт Санкт – Петербурга.
Везикова Н.Н.	Организация медицинской помощи пациентам с бронхиальной астмой, требующих лечение с применением ГИБП. Опыт Карелии.

13.10 – 15.00

ПЕРЕГОВОРНАЯ КОМНАТА В

КРУГЛЫЙ СТОЛ № 1

СЛОЖНЫЙ ДИАГНОЗ «САРКОИДОЗ»

Сопредседатели: д.м.н., проф. Визель А.А. (г. Казань), д.м.н., доц. Визель И.Ю. (г. Казань), д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Баймаканова Г.Е. (г. Москва), д.м.н., проф. Шмелев Е.И. (г. Москва),

д.м.н., проф. Черняев А.Л. (г. Москва),
 д.м.н. Самсонова М.В. (г. Москва),
 д.м.н, проф. Шульженко Л.В. (г. Краснодар)

Цель: на примере клинических случаев обсудить сложности диагностики и интерпретации результатов обследований, современные подходы к терапии саркоидоза.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

Баймаканова Г.Е. Клинические случаи. Концепция. Дискуссия.

Шульженко Л.В. Клинические случаи. Концепция. Дискуссия.

Визель И.Ю. Клинические случаи. Концепция. Дискуссия.

13.30 – 14.30

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

(выставочная экспозиция)

ПРАКТИКУМ

АППАРАТ ОЧИСТКИ БРОНХОВ RESPIN11

Макарова Л.А.

14.10 – 15.00

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

СИМПОЗИУМ № 22 

МОДУЛЯЦИЯ IGE В ТЕРАПИИ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ – ОПЫТ, ПРОВЕРЕННЫЙ ПРАКТИКОЙ*

**мероприятие при поддержке компании Generium, баллы НМО не начисляются*

Председатель: д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва)

Цель: обобщить и проанализировать накопленный клинический опыт применения методов модуляции IgE в лечении респираторных заболеваний, оценить их эффективность, безопасность и долгосрочные результаты, а также определить оптимальные стратегии использования этого подхода для улучшения контроля над заболеваниями и качества жизни пациентов.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Белевский А.С. Место иммуноглобулина Е в патогенезе респираторных заболеваний

Княжеская Н.П. Анти-IgE терапия бронхиальной астмы

 Петухова А.Ю. Болезнь-модифицирующий эффект омализумаба

14.10 – 15.00

ЗАЛ «МУСОРГСКИЙ»

 ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЙ СИМПОЗИУМ 

КЛИНИЧЕСКАЯ ФАРМАКОЛОГИЯ В ПУЛЬМОНОЛОГИИ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Батищева Г.А. (г. Воронеж), к.м.н., доц. Бонцевич Р.А. (г. Йошкар-Ола)

Цель: освещение ряда актуальных проблем, связанных с нюансами фармакотерапии пульмонологических пациентов, с позиций клинической фармакологии. Обсуждение через призму фармакобезопасности, с учетом рисков нежелательных и лекарственно-индуцированных реакций, коморбидности и особенностей реальной практики

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, педиатры, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи

 Батищева Г.А. Лекарственные препараты в пульмонологии и коморбидная патология

 Жучкова С.М. Профиль безопасности лекарственных препаратов, применяемых при заболеваниях органов дыхания
 Павлова С.И.

 Бонцевич Р.А. Опыт организации и проведения многоцентровых фармакоэпидемиологических исследований в пульмонологии

 Чухарева Н.А. Особенности фармакотерапии органов дыхания
 Симбирцева А.С. у беременных и кормящих

14.10 – 15.00

ЗАЛ «ЧАЙКОВСКИЙ»

 ЛЕКЦИЯ №4 

ПНЕВМОНИИ У ИММУНОКОМПРОМЕНТИРОВАННЫХ ПАЦИЕНТОВ

к.м.н., доц. Рузанов Д.Ю. (г. Минск, Беларусь)

Цель: предоставить слушателям актуальную информацию об особенностях этиологии, патогенеза, клинической картины, диагностики и современных подходах к лечению пневмоний у пациентов с ослабленным иммунитетом, с акцентом на раннее выявление, правильную интерпретацию диагностических данных и выбор оптимальной терапевтической стратегии для улучшения исходов заболевания в этой уязвимой группе пациентов.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

14.10 – 15.00

ЗАЛ «ПУШКИН»

ВСТРЕЧА С ЭКСПЕРТАМИ №2 

НОВЫЕ АНТИБИОТИКИ В ЛЕЧЕНИИ ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИИ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Синопальников А.И. (г. Москва), д.м.н., проф. РАН Рачина С.А. (г. Москва)

Цель: обсуждение в дискуссионном плане роли и места появившихся в последние года антибиотиков в лечении внебольничной пневмонии у взрослых

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

14.10 – 16.00

ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»

СИМПОЗИУМ № 23 

АКТУАЛЬНЫЕ И НЕПРОСТЫЕ ВОПРОСЫ ЛЕЧЕНИЯ МУКОВИСЦИДОЗА НА ФОНЕ ТАРГЕТНОЙ ТЕРАПИИ

**мероприятие при поддержке компании Chiesi, баллы НМО не начисляются*

Сопредседатели: к.м.н., доц. Красовский С.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Ильенкова Н.А. (г. Красноярск)

Цель: обсудить актуальные вопросы симптоматической терапии муковисцидоза на фоне таргетной. Рассмотреть варианты терапии на примере реальной клинической практики из разных регионов.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, педиатры, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Красовский С.А. Изменение течения муковисцидоза на фоне таргетной терапии

Ильенкова Н.А. Роль ингаляционной муколитической терапии на фоне таргетного лечения

Орлов А.В. Таргетная терапия и ингаляционные антибиотики. Как они дополняют друг друга?

Макарьянц Н.Н. Организация помощи взрослым пациентам с муковисцидозом в Московской области

14.10 – 15.00

ЗАЛ «ЧЕХОВ»

ВСТРЕЧА С ЭКСПЕРТАМИ № 3 

ЛИМФАНГИОЛЕЙОМИОМАТОЗ (ЛАМ) – РЕДКОЕ ДИФУЗНОЕ КИСТОЗНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ЛЕГКИХ

Председатель: к.м.н. Макарова М.А. (г. Москва)

Цель: осветить основные вопросы диагностики и лечения заболевания с учетом современных клинических рекомендаций

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, кардиологи

14.10 – 15.00

ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА»

ЛЕКЦИЯ № 5 

РАЗНООБРАЗИЕ ФЕНОТИПОВ ВОСПАЛЕНИЯ У БОЛЬНЫХ БА И ХОБЛ

ЗДН РФ, д.м.н., проф. Трофимов В.И. (г. Санкт-Петербург)

Цель: ознакомить врачей с современным состоянием проблемы, касающейся механизмов формирования, особенностей патогенеза и путей коррекции различных фенотипов воспаления при БА и ХОБЛ, обратив особое внимание на сходство и отличия.

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

14.30 – 16.00

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

*(выставочная экспозиция)*МАСТЕР-КЛАСС № 3 

ОСЦИЛЛОМЕТРИЯ

Сопредседатели: к.м.н. Кирюхина Л.Д. (г. Санкт-Петербург), д.м.н., проф. Стручков П.В. (г. Москва), к.м.н. Черняк А.В. (г. Москва)

Цель: ознакомить слушателей с современным методом функциональной диагностики системы дыхания – осциллометрией. Обсудить критерии контроля качества исследования и алгоритм интерпретации полученных результатов в клинической практике. В рамках мастер-класса будут представлены клинические примеры.

Кирюхина Л.Д. Теоретические аспекты проведения осциллометрии.
Стандарты проведения исследования.
Основные подходы к интерпретации результатов осциллометрии.

15.10 – 18.40

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

СЕССИЯ НИИ ПУЛЬМОНОЛОГИИ ФМБА РФ

СИМПОЗИУМ № 24 

ПУЛЬМОНОЛОГИЯ – АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ

Сопредседатели: чл. корр. РАН Зыков К.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Самсонова М.В. (г. Москва)

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, фтизиатры, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи, кардиологи.

Горбунков С.Д. Роль профилактических осмотров
Королева И.А. в пульмонологической практике

Зыков К.А. Ошибки в диагностике бронхообструктивной патологии у кардиологических больных

Самсонова М.В. «Женские» болезни легких

Красовский С.А. Муковисцидоз взрослых, успехи и новые
Карнозова Т.Н. горизонты

Кирухина Л.Д. Алгоритмы предоперационного обследования
Курилова О.А. дыхательной и сердечно-сосудистой системы в
кардио-торакальной хирургии

МЕМОРИАЛЬНЫЙ СИМПОЗИУМ № 31

СОДРУЖЕСТВО ПУЛЬМОНОЛА И ТОРАКАЛЬНОГО ХИРУРГА

(памяти акад. Ф.Г. Углова)

Сопредседатели: чл. корр. РАН Зыков К.А. (г. Москва), д.м.н., проф.
Самсонова М.В. (г. Москва), д.м.н. Горбунков С.Д. (г. Москва)

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, фтизиатры, врачи
общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения,
клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи, кардиологи.

Данилов В.В. Становление хирургических направлений в клинике
Юсупов А.И. НИИ пульмонологии ФМБА России

Зыков К.А. Патогенез плевральные выпоты

Горбунков С.Д. Хирургическое лечение плевральных выпотов
Романихин А.И.
Горбачева Е.А.

Казаков Н.В. Применение оптимизированной методики биопсии
Мусаев А.Н. внутригрудных лимфоузлов

Курилова О.А. Седация в эндоскопии у сложных пациентов
с кардио-респираторной патологией

15.10 – 17.00

ЗАЛ «МУСОРГСКИЙ»

СИМПОЗИУМ № 25

НОВЫЙ КДБА В РОССИИ: ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ*

*мероприятие при поддержке компании Glenmark, баллы НМО не начисляются

Председатель: акад. РАН, д.м.н., Курбачева О.М. (г. Москва)

Цель: ознакомить медицинское сообщество с новым короткодействующим бета-агонистом (КДБА), обсудить его фармакологические свойства, клиническую эффективность, профиль безопасности, а также предоставить практические рекомендации по его оптимальному применению в лечении бронхообструктивных заболеваний с учетом особенностей российской клинической практики.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Авдеев С.Н. Приветственное слово

Емельянов А.В. Есть ли место КДБА в современной парадигме терапии бронхиальной астмы

Архипов В.В. Левосальбутамол и салбутамол – есть ли разница? Взгляд клинического фармаколога

Курбачева О.М. Левосальбутамол в России: проверка пройдена!

Авдеев С.Н. Место КДБА в терапии ХОБЛ

Дискуссия

15.10 – 17.00

ЗАЛ «ЧАЙКОВСКИЙ»

СИМПОЗИУМ № 26 

ПРОГРЕССИРУЮЩИЕ ФИБРОЗЫ. НОВЫЕ ТЕНДЕНЦИИ*

**мероприятие при поддержке компании Евросервис, баллы НМО не начисляются*

Председатель: акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва)

Цель: обсудить новые тенденции в ведении пациентов с легочными фиброзами.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Авдеев С.Н. Прогрессирующие фиброзы

Тюрин И.Е. Лучшее ВРКТ в оценке прогрессирующей лёгочных фиброзов

Лещенко И.В. ИЗЛ при системных заболеваниях соединительной ткани. Диагностические особенности и принципы терапии. Демонстрация клинического случая

Царева Н.А. ИЗЛ и легочная гипертензия

СИМПОЗИУМ №27 

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД К ВЕДЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ С ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЛЕГКИХ: ОПЫТ ВЕДУЩИХ СПЕЦИАЛИСТОВ ГБУЗ МЗ МО МОНИКИ ИМ. М.Ф. ВЛАДИМИРСКОГО

Сопредседатели: д.м.н., проф. Макарьянц Н.Н. (г. Москва), д.м.н., проф. Каратеев Д.Е. (г. Москва), д.м.н., проф. Белоусова Е.А. (г. Москва)

Цель: обсудить междисциплинарный подход к диагностике, лечению и ведению пациентов с интерстициальными заболеваниями легких, объединяя экспертизу пульмонологов, рентгенологов, патоморфологов и других специалистов для улучшения точности диагностики, оптимизации терапевтических стратегий и повышения качества жизни пациентов с этой сложной группой заболеваний

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, фтизиатры, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, ревматологи, гастроэнтерологи, эндоскописты.

Макарьянц Н.Н.	Диагностика интерстициальных заболеваний легких: все ли правильно мы делаем?
----------------	--

Белоусова Е.А.	Бронхолегочные проявления при воспалительных заболеваниях кишечника
----------------	---

Каратеев Д.Е.	Интерстициальные поражения легких в практике ревматолога
Лучихина Е.Л.	
Алекперов Р.Т.	

Шаповалов А.В.	Современные возможности эндоскопической диагностики ИЗЛ в клинической практике
Вакурова Е.С.	

Аличубанова Г.Э.	ИЗЛ и сахарный диабет: что нам ожидать от союза данных патологий?
------------------	---

СИМПОЗИУМ № 28 **О ЧЕМ ГОВОРИТ ПРАКТИКА? КЛИНИЧЕСКИЕ РАЗБОРЫ ПРИМЕНЕНИЯ ГИБП В ТЕРАПИИ ТЯЖЕЛОЙ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ***

**мероприятие при поддержке компании Astra Zeneca, баллы НМО не начисляются*

Сопредседатели: д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва)

Цель: обсуждение актуальных подходов выбора ГИБП в терапии тяжелой бронхиальной астмы на основе данных последних клинических исследований и реальной клинической практики

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Белевский А.С. Открытие симпозиума

Фомина Д.С. Точки приложения биологической терапии при ТБА. Российский и международный опыт

Титова О.Н. Курс на ГИБП: от поставки диагноза ТБА до выбора оптимальной терапии

Демко И.В. Когда реальная практика терапии ГИБП не уступает клиническим исследованиям. Региональный опыт

Шульженко Л.В. Возможности терапии ТБА – действие лучше размышлений. Региональный опыт

Открытая дискуссия

ЛЕКЦИЯ № 6 **РЕМИССИЯ НА БИОЛОГИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ: МИФ ИЛИ РЕАЛЬНОСТЬ?***

**мероприятие при поддержке компании АО Санофи Россия, баллы НМО не начисляются*

д.м.н., проф. Кузубова Н.А. (г. Санкт-Петербург)

Цель: обсудить эффективность биологической терапии бронхиальной астмы.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

СИМПОЗИУМ № 29 **РОЛЬ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ И АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ В ЛЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТОВ С БА И ХОБЛ****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Синопальников А.И. (г. Москва), ЗДН РФ, д.м.н., проф. Трофимов В.И. (г. Санкт-Петербург)**Цель:** ознакомить врачей с современными подходами, клиническими рекомендациями и протоколами по назначению противовоспалительной и антибактериальной терапии у пациентов с бронхообструктивной патологией**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи.

Трофимов В.И. Роль и место глюкокортикостероидов у пациентов с бронхиальной астмой

Шапорова Н.Л. Особенности назначения глюкокортикоидной терапии у пациентов с ХОБЛ: современные клинические рекомендации

Синопальников А.И. Антибактериальная терапия у больных с бронхообструктивной патологией: современное состояние проблемы

Дискуссия

НАУЧНАЯ СЕССИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

15.10 – 17.00

КОНКУРС КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ. ЧАСТЬ 2**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Демко И.В. (г. Красноярск), к.м.н., доц. Крапошина А.Ю. (г. Красноярск)

Симонова О.В. БА и полипозный риносинусит - достигим ли контроль?

Грахова М.А. Сложности подбора генно-инженерной биологической терапии у пациента с тяжелой бронхиальной астмой (опыт переключения с анти IgE, на анти IL-5R, на анти IL-4-R у одного пациента)

Захарова А.В. Редкий случай ганглионейромы у ребёнка 5 лет

Подлужная М.А.	Кардиоваскулярные нарушения у ребенка с бронхиальной астмой
Сахипагарева И.Р.	Диагностический подход к детям раннего возраста с осложненными рецидивирующими инфекциями
Ибишева А.С.	Случай хронической гранулематозной болезни легких в практике врача-педиатра


17.10 – 18.40

КОНКУРС МОЛОДЫХ ЛИДЕРОВ

Сысоева В.В.	Клинико-функциональная характеристика работы респираторной мускулатуры у пациентов с туберкулезом легких
Зарманбетова О.Т.	Особенности суточного профиля артериальной ригидности у пациентов с фенотипом бронхиальной астмы с ожирением
Трифанова Н.М.	Результаты пятилетнего наблюдения пациентов с ИЗЛ в специализированном центре
Эсаулова Н.А.	Функциональные и рентгеноморфологические сопоставления при ИЗЛ
Кулагин Е.А.	Посттрансплантационный облитерирующий бронхиолит – пульмонологическая проблема в гематологической практике
Шаймуратов Р.И.	Особенности ведения пациентов с раком легких в сочетании с ХОБЛ

15.40 – 16.00

ЗАЛ «ЧЕХОВ»

ЛЕКЦИЯ № 7 

ЧТО МОЖНО СДЕЛАТЬ ДЛЯ ПАЦИЕНТА С ХОБЛ. ОПЫТ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ХОБЛ В Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

при поддержке Chiesi, баллы НМО не начисляются

д.м.н., проф. Титова О.Н. (г. Санкт-Петербург)

Цель: поделиться опытом реализации программы помощи пациентам с ХОБЛ на примере г. Санкт-Петербурга

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, аллергологи-иммунологи, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

16.00 – 16.30

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ
(выставочная экспозиция)

ПРАКТИКУМ

АППАРАТ ОЧИСТКИ БРОНХОВ RESPIN11

Макарова Л.А.

16.10 – 17.00

ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»

КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР № 4 **ОЧАГОВЫЕ ПОРАЖЕНИЯ ЛЕГКИХ: РЕДКИЕ
СЛУЧАИ В ПРАКТИКЕ ПУЛЬМОНОЛОГА****Председатель:** д.м.н., проф. Кароли Н.А. (г. Саратов)**Цель:** представить несколько клинических случаев (амилоидоз легкого, доброкачественный лейомиоматоз), обсудить сложности их диагностики и тактику ведения.**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, рентгенологи, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

16.10 – 18.00

ЗАЛ «ЧЕХОВ»

СИМПОЗИУМ № 30 **ОРГАНИЗАЦИЯ ПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ
В МЕГАПОЛИСЕ. ДВА ГОДА ПОСЛЕ ПАНДЕМИИ COVID-19,
ЧТО ИЗМЕНИЛОСЬ****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Титова О.Н. (г. Санкт-Петербург), д.м.н., проф. Волчков В.А. (г. Санкт-Петербург), к.м.н. Кравченко Н.Ю. (г. Москва)**Цель:** осветить проблемы организации оказания медицинской помощи в период после пандемии COVID-19 в инфекционных и неинфекционных многопрофильных стационарах. Обсудить проблемы лечения и маршрутизации внебольничной пневмонии в условиях завершившейся пандемии COVID-19. Особенности инфекционного поражения нижних дыхательных путей у пациентов с ХОБЛ, тяжелой бронхиальной астмой больных ревматологического профиля. Рассмотреть пути повышения качества оказания специализированной медицинской помощи по профилю пульмонология в мегаполисе.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, педиатры, врачи-эксперты

Кравченко Н.Ю.	Современные направления в работе МОО Российское респираторное общество. Координация, цифровизация, сотрудничество – залог успеха
Титова О.Н.	Болезни органов дыхания в СЗФО – второй год после пандемии COVID-19
Волчков В.А.	Организация работы экспертного центра по профилю «пульмонология» на базе крупного многопрофильного стационара в Санкт-Петербурге
Повторейко А.В.	Этиологические причины внебольничной пневмонии в Псковской области. Вопросы эффективной антибиотикотерапии
Везикова Н.Н.	Инфекции респираторного тракта у больных ревматологического профиля. Сложности диагностики и лечения
Моховиков Г.И.	Инфекционные обострения ХОБЛ. Лечение и профилактика

16.30 – 18.30

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

*(выставочная экспозиция)*МАСТЕР-КЛАСС № 4 

БОДИПЛЕТИЗМОГРАФИЯ

Сопредседатели: к.м.н. Черняк А.В. (г. Москва),
Воробьев А.В. (г. Москва), д.м.н. Чушкин М.И. (г. Москва)

Цель: ознакомить слушателей с измерением статических объемов легких с помощью бодиплетизмографии, контролем качества исследования и алгоритмом интерпретации полученных результатов. Разобрать реальные клинические примеры.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи функциональной диагностики, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, студенты медицинских институтов, ординаторы и аспиранты.

Воробьев А.В.	Стандарты измерения статических легочных объемов
Чушкин М.И.	Алгоритм интерпретации результатов
Черняк А.В.	Клинические примеры

СИМПОЗИУМ № 32 **ЧАСТНЫЕ АСПЕКТЫ РЕСПИРАТОРНОЙ ПОДДЕРЖКИ И КИСЛОРОДОТЕРАПИИ**

Сопредседатели: д.м.н., проф. Субботин В.В. (г. Москва), д.м.н., проф. Ярошецкий А.И. (г. Москва), д.м.н., проф. Баймаканова Г.Е. (г. Москва)

Цель: в докладах будут освещены вопросы неинвазивной вентиляции лёгких и кислородотерапии при развитии дыхательной недостаточности, особенности настройки параметров вентиляции, способы их улучшения, возможные осложнения.

Аудитория: врачи-пульмонологи, анестезиологи-реаниматологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

Андрющенко А.В. Место неинвазивной вентиляции легких
Субботин В.В. в отделениях интенсивной терапии и реанимации
Кочергин В.Г.

Ярошецкий А.И. Низко- и высокопоточная оксигенотерапия – аксиомы и доказательства теорем

Баймаканова Г.Е. Особенности неинвазивной вентиляции легких при ХОБЛ

Андрющенко А.В. Роль вибро-массажа при лечении пациентов
Субботин В.В. в отделении интенсивной терапии
Баймаканова Г.Е.
Кочергин В.Г.

Баймаканова Г.Е. Осложнения неинвазивной вентиляции легких

СИМПОЗИУМ № 33 **ПУЛЬМОНОЛОГИЯ ЗА ГОД: ЧТО НОВОГО?**

Сопредседатели: д.м.н., проф. Синопальников А.И. (г. Москва), д.м.н., проф. Емельянов А.В. (г. Санкт-Петербург)

Цель: обсудить новые направления развития респираторной медицины

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, фтизиатры, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи, кардиологи.

Емельянов А.В. Бронхиальная астма

Айсанов З.Р. Хроническая обструктивная болезнь легких

Авдеев С.Н. Идиопатический легочный фиброз

Синопальников А.И. Пневмония

17.10 – 18.40

ЗАЛ «ГЛИНКА»

СИМПОЗИУМ № 34 

МИКОЗЫ ЛЕГКИХ, ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ

Сопредседатели: к.м.н., доц. Шадривова О.В. (г. Санкт-Петербург), д.м.н., доц. Хостелиди С.Н. (г. Санкт-Петербург)

Цель: расширить знания врачей о течении и особенностях терапии инвазивных микозов легких

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи, ординаторы.

Шадривова О.В. Инвазивный аспергиллез легких у пациентов с ХОБЛ

Мелехина Ю.Э. Рекомендации по терапии и диагностике криптококкоза лёгких: что нового?

Шагдильева Е.В. Инвазивные микозы легких у детей (особенности терапии)

Хостелиди С.Н. Мукормикоз и другие редкие микозы легких в практике врача пульмонолога

17.10 – 18.40

ЗАЛ «ПУШКИН»

СИМПОЗИУМ № 35 

ПОРАЖЕНИЯ РЕСПИРАТОРНОЙ СИСТЕМЫ ПРИ СИСТЕМНЫХ ВАСКУЛИТАХ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Кароли Н.А. (г. Саратов), д.м.н., доц. Никитина Н.М. (г. Саратов)

Цель: повысить знания практикующих врачей в вопросах диагностики и дифференциальной поражения легких при системных васкулитах, подходах к лечению

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, ревматологи

Кароли Н.А. Поражения легких при системных васкулитах: на что обратить внимание пульмонологу?

Никитина Н.М. Легочные проявления гранулематоза с полиангиитом – трудности диагностики и лечения (клинический разбор)

Магдеева Н.А. Сложности подбора терапии при особых формах гранулематоза с полиангиитом (клинический разбор)

Кароли Н.А. Эозинофильный гранулематоз с полиангиитом: трудности диагностики в клинической практике (клинический разбор)

17.10 – 19.10

ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»

СИМПОЗИУМ № 36



ТАРГЕТНАЯ ТЕРАПИЯ МУКОВИСЦИДОЗА*

**мероприятие при поддержке компании АО Санофи Россия, баллы НМО не начисляются*

Сопредседатели: акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва), д.м.н., проф. Кондратьева Е.И. (г. Москва)

Цель: данный симпозиум позволит обсудить современные достижения в диагностике и терапии муковисцидоза. У специалистов будет возможность не только углубиться в теоретические аспекты заболевания, но и проанализировать данные из реальной клинической практики.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Авдеев С.Н. Будущее таргетной терапии муковисцидоза

Кондратьева Е.И. Новые возможности диагностики и таргетной терапии муковисцидоза в РФ

Шадрина В.В. Нежелательные побочные реакции на таргетной терапии

Киняйкин М.Ф. Таргетная терапия и преемственность между детской и взрослой службой

Мержоева З.М. Таргетная терапия в клинических случаях

Антонов В.Н. Региональный опыт организации медицинской помощи пациентам с муковисцидозом и терапия CFTR модуляторами

КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР № 5 

ТРУДНЫЙ ПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКИЙ БОЛЬНОЙ (КЛИНИКО-РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЙ КОНСИЛИУМ)

Сопредседатели: д.м.н., проф. Синопальников А.И. (г. Москва),
д.м.н., проф. Тюрин И.Е. (г. Москва)

Цель: обсудить диагностическую тактику ведения больных с трудно диагностируемыми/редко встречающимися заболеваниями органов дыхания.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, рентгенологи, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

Карнаушкина М.А.	Случай тяжелой бронхиальной астмы и легочной гипертензии
Белоцерковская Ю.Г.	Аллергический бронхолегочный аспергиллез
Романовских А.Г.	Амиодароновое легкое
Стафеев А.Н.	Случай внутригрудной лимфаденопатии у молодого пациента
Антонова Е.В.	Случай внутригрудной лимфаденопатии у молодого пациента – уточнить название

9.00 – 09.50

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР № 6 **МУЛЬТИМОРБИДНЫЙ ПАЦИЕНТ****акад. РАН Чучалин А.Г. (г. Москва)**

Цель: повысить компетентность врачей в диагностике и лечении пациентов с множественными сопутствующими заболеваниями в области респираторной медицины, акцентируя внимание на комплексном подходе и индивидуализации терапии.

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

9.00 – 09.50

ЗАЛ «МУСОРГСКИЙ»

ЛЕКЦИЯ № 8 **ОФОРМЛЕНИЕ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ПО СПИРОМЕТРИИ
С УЧЕТОМ ПОСЛЕДНИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ.
ЧТО ДОЛЖЕН ЗНАТЬ ПУЛЬМОНОЛОГ****д.м.н., проф. Стручков П.В. (г. Москва)**

Цель: обновить и углубить знания пульмонологов в области интерпретации результатов спирометрии и оформления заключений в соответствии с последними международными рекомендациями, уделяя особое внимание новым критериям оценки и классификации вентиляционных нарушений.

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, врачи функциональной диагностики.

ЛЕКЦИЯ № 9 (педиатрическая секция)  

БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА У ДЕТЕЙ: ПРАКТИЧЕСКИЕ АЛГОРИТМЫ УПРАВЛЕНИЯ СИМПТОМОМ И ОБОСТРЕНИЕМ В КЛИНИЧЕСКИХ ПРИМЕРАХ

к.м.н. Стежкина Е.В. (г. Рязань)

Цель: представить практические алгоритмы управления симптомом и обострением бронхиальной астмы у детей в клинических примерах на основе федеральных клинических рекомендаций РФ.

Аудитория: пульмонологи, педиатры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

ЛЕКЦИЯ № 10 

ПРОБЛЕМЫ ДИАГНОСТИКИ ТУБЕРКУЛЕЗА У ЛИЦ СТАРШЕ 60 ЛЕТ

д.м.н., доц. Челнокова О.Г. (г. Ярославль)

Цель: представить особенности диагностики туберкулеза у лиц старше 60 лет, пути решения проблем позднего выявления заболевания у данной возрастной группы.

Аудитория: пульмонологи, терапевты, фтизиатры, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

ИНТЕРАКТИВНЫЙ СИМПОЗИУМ № 37 

НЕУЛОВИМЫЙ КОНТРОЛЬ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ: РЕАЛЬНОСТЬ ИЛИ ХИМЕРА? ИНТЕРАКТИВНЫЙ СИМПОЗИУМ*

**мероприятие при поддержке компании Chiesi, баллы НМО не начисляются*

Сопредседатели: акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва), д.м.н., проф. Курбачева О.М. (г. Москва), д.м.н., проф. Айсанов З.Р. (г. Москва)

Цель: обсудить актуальные вопросы по бронхиальной астме, вызывающие трудности при подборе или коррекции терапии у специалистов на приеме. Рассмотреть различные варианты терапии на примере реальной клинической практики

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Авдеев С.Н. Контроль бронхиальной астмы: цель или химера?

Курбачева О.М. Почему аллергологи и пульмонологи лечат одно
Айсанов З.Р. заболевание по-разному?

- Взгляд на проблему контроля БА с точки зрения аллерголога.
- Как видит пациента с БА пульмонолог?

Все участники Подведение итогов.
Что выигрывает от новых подходов к лечению пациент?

9.00 – 09.50

ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»

ЛЕКЦИЯ № 11 

ПРОТИВОРЕЧИЯ ПРИ ВЕДЕНИИ БОЛЬНЫХ С ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИЕЙ

д.м.н., проф. Синопальников А.И. (г. Москва)

Цель: обсудить до настоящего времени остающиеся спорными вопросы при ведении взрослых больных с внебольничной пневмонией.

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

9.00 – 09.50

ЗАЛ «ЧЕХОВ»

ЗАВТРАК С ЭКСПЕРТОМ 

ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА КАШЛЯ. ВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТА С КАШЛЕМ. КРАСНЫЕ ФЛАГИ.

**мероприятие при поддержке компании Bionorica, баллы НМО не начисляются*

Председатель: д.м.н., проф. Фесенко О.В. (г. Москва)

Цель: в ходе встречи будут обсуждены вопросы дифференциальной диагностики кашля и клинические аспекты ведения пациента с кашлем врачами пульмонологами, терапевтами и врачами общей практики

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

9.00 – 18.40

ЗАЛ «БИБЛИОТЕКА»

ХИРУРГИЧЕСКАЯ СЕКЦИЯ 

ШКОЛА МАСТЕРСТВА ПО ТОРАКАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ. ВСТРЕЧА С ЭКСПЕРТАМИ

Сопредседатели: проф. Сеницын М.В. (г. Москва), д.м.н. Тарабрин Е.А. (г. Москва)

Цель: осветить основные направления внутри профиля «торакальная хирургия», ознакомить с тенденциями развития и обсудить редкие клинические наблюдения. Лекции будут прочитаны признанными экспертами в торакальной хирургии.

Аудитория: врачи – торакальные хирурги, пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения фармакологи, студенты, ординаторы, аспиранты.

Золотарев Д.В. Гнойные заболевания легких и плевры

Сеницын М.В. Хирургия легочного туберкулеза

Шестаков А.Л. Современные направления хирургии пищевода

Горбунков С.Д. Хирургия эмфиземы легких.

Шрайнер И.В. Чрескожные пункционные вмешательства на легких

Кузьмичев В.А. Деформации грудной клетки

Сивокозов И.В. Диагностическая бронхоскопия: невыдуманные истории

Котанджян В.Г. Травма груди

Тарабрин Е.А. Трансплантация легких

Есаков Ю.С. Онкоторакальная хирургия

9.00 – 9.50

ПЕРЕГОВОРНАЯ КОМНАТА В

КРУГЛЫЙ СТОЛ № 2 **НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ В ПУЛЬМОНОЛОГИИ****Председатель:** д.м.н., проф. Зулкарнеев Р.Х. (г. Уфа)**Цель:** представить возможности новых технологий функциональной диагностики в пульмонологии, в том числе с использованием новых биофизических принципов.**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения.

Зулкарнеев Р.Х. Возможности и перспективы неинвазивной пневмографии

9.00 – 9.50

ПЕРЕГОВОРНАЯ КОМНАТА С

ЛЕКЦИЯ № 12 **ОРГАНИЗАЦИЯ СЛУЖБЫ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЛЕГКИХ****д.м.н., проф. Антонов В.Н. (г. Челябинск)****Цель:** ознакомить слушателей с возможностями организации медицинской помощи пациентам с ИЗЛ, прогрессирующим фибротическим фенотипом, на примере Челябинской области.**Аудитория:** пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи

9.00 – 12.00

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ
(выставочная экспозиция)

ПРАКТИКУМ

СПИРОМЕТРИЯ**к.м.н. Науменко Ж.К. (г. Москва)****Цель:** ознакомить участников с основными принципами и техникой проведения спирометрии, обучить правильной интерпре-

тации полученных результатов для диагностики различных заболеваний дыхательной системы. Повысить практические навыки медицинских специалистов в использовании современного спирометрического оборудования и анализе спирограмм. Сформировать у слушателей понимание важности спирометрии как ключевого метода оценки функции внешнего дыхания и её роли в ранней диагностике и мониторинге респираторных патологий.

10.00 – 11.50

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

МЕМОРИАЛЬНЫЙ СИМПОЗИУМ №38

КАШЕЛЬ

(посвящен памяти В.Н. Абросимова)

Сопредседатели: акад. РАН Чучалин А.Г. (г. Москва), д.м.н., проф. Зайцев А.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург), д.м.н., проф. Будневский А.В. (г. Воронеж)

Цель: сформировать у практических врачей понимание проблемы кашля, как основного симптома бронхолегочных заболеваний, представить алгоритмы диагностики и лечения, разобрать клинические случаи

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Зайцев А.А. Острый кашель – как избежать ошибок?

Лещенко И.В. Хронический кашель – как поступить правильно?

Будневский А.В. Кашель и ХОБЛ

Куделя Л.М. Кашель и бронхоэктазы

Зайцев А.А. Новый вектор в терапии кашля
Оковитый С.В.

10.00 – 11.50

ЗАЛ «МУСОРГСКИЙ»

МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ № 39  **ЭТИОТИПЫ ХОБЛ – НОВЫЙ ВЗГЛЯД
ИЛИ НАПРАСНЫЙ ТРУД?****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), акад. РАН, проф. Авдеев С.Н. (г. Москва)**Цель:** критически оценить концепцию этиотипов ХОБЛ, анализируя последние научные данные и клинические исследования, чтобы определить их потенциальную ценность в персонализации диагностики и лечения пациентов с хронической обструктивной болезнью легких.**Аудитория:** врачи-пульмонологи, анестезиологи-реаниматологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

Dr. Marc Miravittles (Spain) Что такое этиотипы ХОБЛ?

Авдеев С.Н. Этиотипы и наука

Белевский А.С. Этиотипы и жизнь

Федотов В.Д. Что этиотипы дают для лечения?

10.00 – 11.50

ЗАЛ «ЧАЙКОВСКИЙ»

СИМПОЗИУМ № 40 (педиатрическая секция)  **БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА У ДЕТЕЙ: ДОСТИЖЕНИЯ
И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ В ТЕРАПИИ****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Геппе Н.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Кондюрина Е.Г. (г. Новосибирск)**Цель:** обсудить и проанализировать последние достижения в области диагностики и лечения бронхиальной астмы у детей, включая инновационные методы терапии, персонализированные подходы и новые фармакологические разработки, направленные на улучшение контроля заболевания и качества жизни маленьких пациентов.**Аудитория:** врачи-пульмонологи, педиатры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи.

Геппе Н.А.	Бронхиальная астма у подростков: проблемы и направления терапии
Кондюрина Е.Г.	Вирус-индуцированная бронхиальная астма и ринит у детей: диагностика и подходы к терапии
Ревякина В.А.	Пищевая аллергия у детей раннего возраста: что нового в диагностике и тактика ведения

10.00 – 11.50

ЗАЛ «ГЛИНКА»

СИМПОЗИУМ № 41

ХОБЛ: КАРДИОРЕСПИРАТОРНЫЕ РИСКИ. ВРЕМЯ ДЕЙСТВОВАТЬ!*

**мероприятие при поддержке компании AstraZeneca, баллы НМО не начисляются*

Сопредседатели: д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург), д.м.н., проф. Кузубова Н.А. (г. Санкт-Петербург)

Цель: представить слушателям значение ХОБЛ и кардиоваскулярных заболеваний для практического здравоохранения.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, педиатры, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Лещенко И.В.	Современные возможности профилактики смертности при ХОБЛ
Виллевальде С.В.	ХОБЛ и сердечно-сосудистые риски: смена парадигмы
Кузубова Н.А.	Почему важно назначать трехкомпонентную терапию своевременно?
Эсаулова Н.А.	Пациент с ХОБЛ, преемственность терапии стационар- поликлиника
Недашковская Н.Г.	Тактика снижения кардиореспираторных рисков у пациентов с ХОБЛ
Сессия вопросов и ответов	

СИМПОЗИУМ № 42 **ХОБЛ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ СОБЫТИЯ.
ЗВЕНЬЯ ПОРОЧНОГО КРУГА**

Сопредседатели: д.м.н., проф. Невзорова В.А. (г. Владивосток), д.м.н. Кароли Н.А. (г. Саратов)

Цель: осветить сложности диагностики и подходов к лечению у коморбидных пациентов с ХОБЛ. Ознакомить аудиторию с новыми диагностическими возможностями, подходами к терапии и улучшению прогноза.

Аудитория: врачи-пульмонологи, кардиологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

Невзорова В.А.	Много симптомов при ХОБЛ? Возможные точки воздействия
Кароли Н.А.	Статины у больных ХОБЛ: новые ответы на старые вопросы
Зайкова-Хелимская И.В.	Одышка и нарушения сердечного ритма у пациентов с ХОБЛ. Практические аспекты проблемы
Кондрашова Е.А.	Современный подход к оценке морфофункционального состояния миокарда при ХОБЛ (speckle tracking, миокардиальная работа)
Азнабаева Ю.Г.	Клинико-генетические механизмы фенотипической гетерогенности хронической обструктивной болезни легких.
Клестер Е.Б. Клестер К.В.	Метаболический синдром у больных ХОБЛ

СИМПОЗИУМ № 43 **БРОНХОСКОПИЯ В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ
БОЛЕЗНЕЙ ЛЕГКИХ СЕГОДНЯ**

Сопредседатели: д.м.н., проф. Черниченко Н.В. (г. Москва), д.м.н., проф. Ловачева О.В. (г. Москва)

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, бронхологи

Лагкуева И.Д. Черниченко Н.В.	Успехи и пределы возможностей лучевых и эндоскопических методов навигации в диагностике периферического рака легких
Максимов А.П. Иванов А.И.	Диагностическая бронхоскопия при периферических образованиях лёгких
Суркова С.Г. Шабалина И.Ю. Чесалина Я.О. Сивокозов И.В.	Значение различных вариантов эндобронхиальных биопсий в диагностике саркоидоза – первые результаты рандомизированного исследования
Маменко И.С. Васильев И.В. Беляев Г.С.	Криобиопсия в диагностике заболеваний легких: когда без заморозки не обойтись
Ловачева О.В. Титов А.В. Наумова Т.А.	Эндоскопическая клапанная бронхоблокация в лечении патологии легких
Иванов А.И. Максимов А.П.	Бронхоскопия в онкологии. Возможности эндобронхиальных методов диагностики и лечения злокачественных стенозов трахеобронхиального дерева
Обсуждение	

10.00 – 11.50

ЗАЛ «ЧЕХОВ»

СИМПОЗИУМ № 44 

ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ НИКОТИНОВОЙ ЗАВИСИМОСТИ В ПРАКТИКЕ ВРАЧЕЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Антонов Н.С. (г. Москва),
д.м.н., проф. Сахарова Г.М. (г. Москва)

Цель: представить анализ динамики распространенности употребления табачной и никотинсодержащей продукции в Российской Федерации и ее регионах за последние 5 лет. Также будет рассмотрена динамика распространенности никотиновой зависимости среди взрослого населения в разрезе степени ее тяжести, пола и возраста. Будут рассмотрены клинические подходы к диагностике и лечению никотиновой зависимости с учетом вариантов и степеней тяжести данного заболевания.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, эндокринологи.

Салагай О.О. Вступительное слово. Научное обоснование организационных и правовых мер по снижению потребления табака в Российской Федерации

Стадник Н.М. Динамика распространенности употребления табака в субъектах Российской Федерации: выявление трендов и тенденций

Антонов Н.С. Распространенность никотиновой зависимости различной степени тяжести среди взрослого населения Российской Федерации

Тетенова Е.Ю. Синдром зависимости при использовании современных систем доставки никотина

Надеждин А.В. Возможно ли применение кратких версий теста Фагерстрёма?

Сахарова Г.М. Новые клинические рекомендации по синдрому зависимости от табака, синдрому отмены табака

10.00 – 11.50

ПЕРЕГОВОРНАЯ КОМНАТА В

СИМПОЗИУМ № 45 

МУЛЬТИМОРБИДНЫЙ ПАЦИЕНТ С ЭНДОКРИННОЙ И БРОНХООБСТРУКТИВНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ

Сопредседатели: ЗДН РФ, д.м.н., проф. Трофимов В.И. (г. Санкт-Петербург), д.м.н., проф. Шапорова Н.Л. (г. Санкт-Петербург)

Цель: ознакомить врачей с современными подходами, клиническими рекомендациями и протоколами по ведению мультиморбидных пациентов с эндокринной и бронхообструктивной патологией

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, эндокринологи.

Трофимов В.И. Бронхиальная астма и сахарный диабет, вопросы патогенеза, клиники и лечения

Шапорова Н.Л. Бронхиальная астма и патология щитовидной железы: механизмы взаимного влияния, тактика ведения пациентов
Камаева И.А.

Ладнов Д.В. ХОБЛ и ожирение: современное состояние проблемы

Павлова А.С. ХОБЛ и сахарный диабет: что необходимо знать практикующему врачу
 Сорокина Л.Н.
 Лукина О.В.

10.00 – 11.50

ПЕРЕГОВОРНАЯ КОМНАТА

МЕМОРИАЛЬНЫЙ СИМПОЗИУМ №46 

ОТ ИСТОКОВ СОЗДАНИЯ ПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ В КРАСНОЯРСКОМ КРАЕ ДО НАШИХ ДНЕЙ

(посвящен памяти Е.С. Брусиловского)

Ефим Семёнович Брусиловский (1922-2019 гг.) - советский и немецкий аллерголог, пульмонолог, интернист, доктор медицинских наук, профессор, представитель киевской терапевтической школы, ученик великого Н.Д. Стражеско. Создатель первого в Советском Союзе лёгочно-аллергологического центра. Действительный член Западноевропейской академии наук и культуры, действительный член Европейской академии естественных наук.

Сопредседатели: д.м.н., проф. Демко И.В. (г. Красноярск)

Цель: рассказать о жизненном пути Е.С. Брусиловского, его вкладе в советскую науку.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Демко И.В. Брусиловский Е.С. – врач, ученый, педагог

Гордеева Н.В. Клиническое наблюдение: пациент с анемическим синдромом

Мамаева М.Г. Клиническое наблюдение: пациент с гиперэозинофилией

Собко Е.А. Особенности течения бронхиальной астмы у юношей призывного возраста
 Ищенко О.П.

Крапошина А.Ю. Трудная для лечения астма: возможности достижения контроля

Демко И.В. Маршрутизация пациентов с ИЗЛ. Региональный опыт

СИМПОЗИУМ № 47 

ПНЕВМОКОККОВАЯ ИНФЕКЦИЯ. ПОДХОДЫ К ПРОФИЛАКТИКЕ*

**мероприятие при поддержке компании Pfizer, баллы НМО не начисляются*

Председатель: акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н.

Цель: определить актуальность вакцинопрофилактики против пневмококковой инфекции как инструмента по снижению смертности для коморбидных пациентов и пациентов пожилого возраста. Обозначить основные подходы к вакцинации. Определить роль вакцинации в соответствии с задачами, стоящими перед системой здравоохранения сегодня.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, эпидемиологи.

Авдеев С.Н. Вступительное слово

Авдеев С.Н. Вакцинация как мера по снижению смертности

Ткачева О.Н. Опасность пневмококковой инфекции в пожилом возрасте

Синопальников А.И. Подходы к иммунизации взрослого населения против пневмококковой инфекции

Заключительное слово

СИМПОЗИУМ № 48 

(симпозиум ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России)

ЗАБОЛЕВАНИЯ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ: ПОД МАСКОЙ ТУБЕРКУЛЕЗА

Председатель: д.м.н., проф. Васильева И.А. (г. Москва)

Цель: повысить осведомленность медицинских специалистов о заболеваниях органов дыхания, которые могут имитировать клиническую картину туберкулеза, и усовершенствовать их навыки в проведении дифференциальной диагностики для предотвращения ошибочных диагнозов и неадекватного лечения

Аудитория: врачи-пульмонологи, фтизиатры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи.

Васильева И.А.	Вступительное слово
Гусева В.А.	Опыт телемедицинских консультаций: потребность в дифференциальной диагностике заболеваний легких
Тюлькова Т.Е.	Что скрывается за маской туберкулеза
Попов Е.В.	Микобактериоз или туберкулез?
Паролина Л.Е. Хачетлов Р.О.	Полостная форма микобактериозов – дифференциальная диагностика
Назарова Л.Д.	Саркоидоз: особенности диагностики
Бикбаев А.С. Синицин М.В. Кутузова Д.М.	Секвестрация легких: дифференциальная диагностика с туберкулезом
Скорняков С.Н. Глушакова Т.В.	Постковидные изменения у больных туберкулезом

12.00 – 14.00

ЗАЛ «ЧАЙКОВСКИЙ»

СИМПОЗИУМ № 49 (педиатрическая секция)



ОСТРЫЕ ИНФЕКЦИИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ: ОТ ДИАГНОЗА К ЛЕЧЕНИЮ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Геппе Н.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Царькова С.А. (г. Екатеринбург)

Цель: обсудить и представить новейшие методы и технологии для быстрого и точного выявления острых респираторных инфекций у детей.

Аудитория: врачи-пульмонологи, педиатры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи.

Малахов А.Б.	Внебольничная пневмония и вирусные поражения легких у детей
Бережанский П.В.	Бронхиты у детей: алгоритмы диагностики и терапии
Колосова Н.Г.	Топическая антибактериальная терапия респираторных заболеваний

Царькова С.А. Анализ ошибок при ведении детей с острым обструктивным ларинготрахеитом

12.00 – 14.00

ЗАЛ «ГЛИНКА»

СИМПОЗИУМ № 50 

ОТ РЕВМАТОЛОГИИ К ПУЛЬМОНОЛОГИИ И НАОБОРОТ

Председатель: акад. РАН, д.м.н., проф. Насонов Е.Л. (г. Москва), д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва)

Цель: междисциплинарный обмен знаниями, опытом и инновационными подходами в диагностике и лечении заболеваний в области пульмонологии и ревматологии с целью улучшения качества медицинской помощи и развития интегративного подхода в современной медицине

Аудитория: врачи-пульмонологи, ревматологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

Насонов Е.Л. Концепция аутоиммунитета в ревмопульмонологии
Ананьева Л.П.

Конева О.А. Значение серологических маркеров для диагностики и прогнозирования прогрессирования интерстициального поражения легких при системной склеродермии

Анаев Э.Х. Клинические случаи

Белевский А.С. Поиск аутоиммунного поражений при «неаутоиммунных» заболеваниях. Имеет ли смысл?

12.00 – 14.00

ЗАЛ «ПУШКИН»

СИМПОЗИУМ № 51 

СЕКРЕТЫ ГРОССМЕЙСТЕРОВ В КОНТРОЛЕ НАД АСТМОЙ*

**мероприятие при поддержке компании AstraZeneca, баллы НМО не начисляются*

Председатель: д.м.н., проф. Айсанов З.Р. (г. Москва)

Цель: повышение осведомленности в вопросах терапии и контроля пациентов с бронхиальной астмой в свете новых клинических рекомендаций.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, педиатры, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Айсанов З.Р.	Открытие симпозиума
Курбачева О.М.	Новый шахматный кодекс по БА по мотивам клинических рекомендаций
Айсанов З.Р.	Тактические маневры в контроле над астмой
Ненашева Н.М.	Шах и мат в выборе терапии БА для новых пациентов
Макарянц Н.Н.	Как не пропустить ход в диспансерном наблюдении астмы и ХОБЛ. Стратегия от эксперта
Открытая дискуссия	

12.00 – 14.00

ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»

СИМПОЗИУМ № 52 

НЮАНСЫ ПРОЦЕДУРЫ БРОНХОСКОПИИ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Субботин В.В. (г. Москва), Черникова Е.Н. (г. Москва), д.м.н., проф. Баймаканова Г.Е. (г. Москва)

Цель: в докладах будут освещены особенности анестезиологического пособия при проведении бронхоскопии, возможности трансбронхиальной криобиопсии лимфоузлов средостения, осложнения бронхоальвеолярного лаважа и их профилактика, а также тревожные и фобические реакции пациентов на медицинские обследования (бронхоскопия) и методы их снижения.

Аудитория: врачи-пульмонологи, эндоскописты, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

Субботин В.В.	Анестезиологическое обеспечение инвазивных
Баймаканова Г.Е.	диагностических исследований при заболеваниях
Малахова А.А.	легких
Душин И.Н.	
Букарев А.Е.	
Ларионов И.Ю.	
Климов А.А.	
Рудницкий С.И.	
Ходова В.А.	
Черникова Е.Н.	Трансбронхиальная криобиопсия средостения
Баймаканова Г.Е.	Осложнения диагностического
Субботин В.В.	бронхоальвеолярного лаважа
Канатбек кызы Айдана	Психологические реакции пациентов перед диагностическими исследованиями при заболеваниях дыхательной системы

ВСТРЕЧА С ЭКСПЕРТАМИ № 4 **ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ НЕМЕЛКОКЛЕТОЧНОГО РАКА ЛЕГКОГО****Председатель:** д.м.н., проф. Черниченко А.В. (г. Москва)**Цель:** планируется обсудить современные тенденции развития диагностики и лечения рака легкого, в том числе у функционально неоперабельных больных. Понятия радикального и паллиативного лечения. Ознакомить слушателей с алгоритмом выработки лечебной тактики у больных раком легкого**Аудитория:** пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, рентгенологи, онкологи.

Левшакова А.В.	Современные возможности лучевой диагностики опухолевого поражения легких
----------------	--

Колбанов К.И.	Немелкоклеточный рак легкого: возможности хирургического лечения
---------------	--

Магомедова К.М.	Современная лучевая терапия у функционально неоперабельных больных НМРЛ.
Перфильева М.Ю.	
Черниченко А.В.	

Корниецкая А.Л.	Лекарственное лечение локализованного и местно-распространенного НМРЛ
-----------------	---

СИМПОЗИУМ № 53 **КОМОРБИДНОСТЬ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ – МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Шпагина Л.А. (г. Новосибирск), д.м.н., проф. Куделя Л.М. (г. Новосибирск)**Цель:** совершенствование знаний врачей в вопросах ведения больных бронхолегочной патологией в условиях коморбидности с заболеваниями сердечно-сосудистой системы, желудочно-кишечного тракта, патологией соединительной ткани, системы крови. Формирование навыков системного анализа и мульти-

дисциплинарного подхода, понимания организма человека как единого целого

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, педиатры, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, аллергологи-иммунологи, молодые ученые, аспиранты, ординаторы, организаторы здравоохранения

Куделя Л.М.	Фенотипы хронической сердечной недостаточности у больных бронхообструктивными заболеваниями
Шпагина Л.А.	Бронхиальная астма в сочетании с гастроэзофагеальной рефлюксной болезнью
Тетенева А.В.	Структурные и функциональные нарушения бронхолегочной системы у пациентов с дисплазией соединительной ткани и недостаточностью питания
Котова О.С. Шпагина Л.А. Шпагин И.С.	Анемии у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких

12.00 – 14.00

ПЕРЕГОВОРНАЯ КОМНАТА С

СИМПОЗИУМ №54 

ИММУНОПРОФИЛАКТИКА В ПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Игнатова Г.Л. (г. Челябинск), д.м.н., проф. Демко И.В. (г. Красноярск)

Цель: представить актуальные схемы иммунизации против основных респираторных инфекций в свете современных методических рекомендаций

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, инфекционисты.

Игнатова Г.Л.	Новые методические рекомендации по вакцинопрофилактике пневмококковой инфекции
Демко И.В.	Вакцинация при иммуноопосредованных заболеваниях
Жестков А.В.	Вакцинация против респираторных патогенов при аллергических заболеваниях. Клинические примеры

Антонов В.Н.	Вакцинация против пневмококковой инфекции у пациентов с ХОБЛ и ИБС
Блинова Е.В.	Вакцинопрофилактика у пациентов с сахарным диабетом

12.00 – 13.00

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ
(выставочная экспозиция)

ПРАКТИКУМ

АППАРАТ ОЧИСТКИ БРОНХОВ RESPIN1

Макарова Л.А.

13.00 – 15.00

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ
(выставочная экспозиция)

ПРАКТИКУМ

СПИРОМЕТРИЯ

к.м.н. Науменко Ж.К. (г. Москва)

Цель: ознакомить участников с основными принципами и техникой проведения спирометрии, обучить правильной интерпретации полученных результатов для диагностики различных заболеваний дыхательной системы. Повысить практические навыки медицинских специалистов в использовании современного спирометрического оборудования и анализе спирограмм. Сформировать у слушателей понимание важности спирометрии как ключевого метода оценки функции внешнего дыхания и её роли в ранней диагностике и мониторинге респираторных патологий.

14.10 – 18.40

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

 НАУЧНАЯ СЕССИЯ 

ЛЕЧЕНИЕ САРКОИДОЗА: РЕАЛЬНАЯ ПРАКТИКА

Сопредседатели: д.м.н., проф. Визель А.А. (г. Казань), д.м.н., проф. Шмелев Е.И. (г. Москва)

Цель: обсудить с пульмонологами, занимающимися лечением саркоидоза в разных регионах России, эффективность и отда-

лённые результаты применения различных схем лечения саркоидоза различной локализации

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, фтизиатры, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, иммунологи, педиатры

Баранова О.П. Илькович М.М.	Сравнительный анализ методов лечения больных саркоидозом; кортикостероиды, цитостатики, эфферентная терапия
Визель А.А. Визель И.Ю. Шакирова Г.Р.	К лечению саркоидоза лёгких: фиброзирование или выздоровление два пути одного процесса
Гармаш Ю.Ю.	Эффективность амиохинолонов при саркоидозе органов дыхания, ближайшие и отдаленные результаты
Демко И.В. Мамаева М.Г.	Ведение больных с саркоидозом после пандемии COVID-19. Что изменилось?
Денисова О.А. Калачева Т.П. Романов Д.С. Пальчикова И.А. Чернявская Г.М. Черногорюк Г.Э.	Семь лет с саркоидозом, поиск альтернативы стероидам
Егоркин А.Ю. Шмелёв Е.И. Степанян И.Э. Зайцева А.С. Ковалевская М.Н. Владимирова Е.Б.	Описание двух клинических случаев саркоидоза с применением кортикостероидов
Лебедева М.В. Бекетов В.Д. Таранова М.В.	Оценка активности и прогрессирования саркоидоза с внелегочными проявлениями
Листопадова М.В.	Анализ клинико-инструментальной динамики у пациентов с саркоидозом органов дыхания на терапии метотрексатом
Мордык А.В. Багишева Н.В.	Варианты течения саркоидоза за 2-х летний период наблюдения в зависимости от объема применяемой терапии
Петров Д.В.	Варианты течения саркоидоза органов дыхания спустя два года наблюдения

Попова Е.Н. Пономарева Л.А.	Фиброзирующий фенотип саркоидоза
Терпигорев С.А. Никишенков А.М. Никишенкова С.Г.	Различие в течении саркоидоза органов дыхания у больных с исходными признаками функциональной респираторной недостаточности
Чикина С.Ю.	Опыт амбулаторного ведения пациентов с саркоидозом

14.10 – 15.00

ЗАЛ «МУСОРГСКИЙ»

ЛЕКЦИЯ № 13 

ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ ЛЕГКИХ ИЗВЕСТНОЙ ЭТИОЛОГИИ

д.м.н., проф. Шпагина Л.А. (г. Новосибирск)

Цель: совершенствование знаний врачей об особенностях интерстициальных заболеваний легких в условиях воздействия пульмотоксичных факторов внешней среды, лекарств, в рамках аутоиммунной патологии; расширение знаний об инновационных методах диагностики и лечения; формирование навыков дифференциальной диагностики для повышения качества оказания медицинской помощи.

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

14.10 – 15.00

ЗАЛ «ЧАЙКОВСКИЙ»

ЛЕКЦИЯ № 14 (педиатрическая секция)  

ВЛИЯНИЕ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ КОРРЕКЦИИ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ОРГАНИЗМА ВИТАМИНОМ D НА ТЕЧЕНИЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У ДЕТЕЙ

д.м.н., проф. Белых И.А. (г. Рязань), Пизнюр И.В. (г. Рязань)

Цель: изучить влияние витамина D на течение бронхиальной астмы у детей.

Аудитория: пульмонологи, педиатры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

14.10 – 15.00

ЗАЛ «ГЛИНКА»

ЛЕКЦИЯ № 15 

МИКОБАКТЕРИОЗ ЛЕГКИХ: ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ

д.м.н., проф. Макарьянц Н.Н. (г. Москва)

Цель: обсудить отечественный опыт и новые мировые тенденции ведения пациентов с микобактериальными инфекциями.

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи

14.10 – 15.00

ЗАЛ «ПУШКИН»

СИМПОЗИУМ № 55 

ВОПРОСЫ АНТИФИБРОТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ*

**мероприятие при поддержке компании Евросервис, баллы НМО не начисляются*

Председатель: д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва)

Цель: обсудить актуальные вопросы дифференциальной диагностики и терапии интерстициальных заболеваний легких.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, педиатры, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Першина Е.С. Рентгенологическая дифференциальная диагностика ИЛФ

Баймаканова Г.Е. Что дает упорный диагностический поиск при ИЗЛ?

Шульженко Л.В. Что считать эффективностью антифибротической терапии?

СИМПОЗИУМ № 56 **ХОБЛ: АКТУАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА –
ОСОБЕННОСТИ РЕАЛЬНОЙ ПРАКТИКИ*****мероприятие при поддержке компании Lancet, баллы НМО не начисляются***Председатель:** акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва)**Цель:** повышение информированности врачей-пульмонологов и терапевтов о возможностях терапии ХОБЛ. В рамках симпозиума будет подчеркнута социальная значимость ХОБЛ в связи с высокой частотой обострений, госпитализаций и летальных исходов. Также эксперты обсудят современные подходы к терапии и значимость устройства доставки в достижении эффективной терапии ХОБЛ.**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, педиатры, клинические фармакологи.

Авдеев С.Н. ХОБЛ как социально значимое заболевание

Айсанов З.Р. Роль ингаляционного устройства в достижении эффективной терапии ХОБЛ

Лещенко И.В. ХОБЛ: приоритеты стартовой терапии

Дискуссия

ВСТРЕЧА С ЭКСПЕРТАМИ № 5 **ЛЕКАРСТВЕННО-ИНДУЦИРОВАННЫЕ ПОРАЖЕНИЯ
ЛЕГКИХ: ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ****Сопредседатели:** д.м.н., доц. Трофименко И.Н. (г. Иркутск), д.м.н., проф. Черняк Б.А. (г. Иркутск)**Цель:** показать особенности интерпретации данных КТ легких у пациентов респираторной патологией на основании современных представлений о морфологической и функциональной основе известных томографических признаков**Аудитория:** пульмонологи, рентгенологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), фтизиатры, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

ЛЕКЦИЯ № 16 **ОРГАНИЗАЦИЯ СЛУЖБЫ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ
С ТЯЖЕЛОЙ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ**

д.м.н., проф. Игнатова Г.Л. (г. Челябинск)

Цель: ознакомить слушателей с опытом организации медицинской помощи пациентам с тяжелой бронхиальной астмой на примере Челябинской области.

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

СЕССИЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ 

Сопредседатели: д.м.н., проф. Соодаева С.К. (г. Москва), д.м.н., проф. Новоселов В.И. (г. Пущино), д.м.н., проф. Темнов А.А. (г. Пущино)

Цель: представление современного состояния проблемы и новых оригинальных данных исследований механизмов патогенеза, инновационных методов диагностики, оценки эффективности терапии и профилактики заболеваний респираторного тракта

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, молодые ученые, аспиранты, ординаторы.

Соодаева С.К.	Мониторинг патофизиологических процессов при заболеваниях легких
---------------	--

Шарапов М.Г.	Роль пероксиредоксинов в свободнорадикальных патологиях
--------------	---

Темнов А.А.	Усиление токсичности цисплатина под действием паракринных факторов стволовых клеток
-------------	---

Фархутдинов У.Р.	Свободнорадикальные процессы при заболеваниях легких, диагностическое значение хемилюминесцентных методов исследования
Фархутдинов Р.Р.	

Собко Е.А.	Клинико-иммунологические особенности течения бронхиальной астмы после перенесенной коронавирусной инфекции
Круглова О.С.	
Демко И.В.	

Кубышева Н.И.	Взаимосвязь когнитивных нарушений, депрессивных состояний и нутритивного статуса у больных бронхиальной астмой
Туш Е.В. Храмова Р.Н. Теремова С.А. Борискина О.С. Елисеева Т.И.	Неферментативные антиоксидантные системы: роль билирубина и мочевого кислоты в патогенезе БА
Борискина О.С. Туш Е.В. Елисеева Т.И.	Взаимосвязь уровней билирубина и тестостерона у пациентов с БА
Горбунова К.В. Туш Е.В. Елисеева Т.И.	Взаимосвязь спирометрических параметров и уровня тестостерона у детей и подростков с БА
Красильникова С.В. Колесник А.С. Шахов А.В. Елисеева Т.И.	Особенности локального и системного воспаления у пациентов с сочетанием аллергического ринита и бронхиальной астмы
Храмова Р.Н. Елисеева Т.И.	Маркеры низкоинтенсивного системного воспаления у пациентов с БА и ожирением. Их динамика в процессе лонгитюдного наблюдения
Никитина Л.Ю.	Фундаментальные механизмы респираторной реабилитации
Попова Н.А. Соодаева С.К.	Структурная модель цикла веществ с EDRF подобной активностью
Климанова И.А.	Исследование особенностей нитрозивного статуса при БА
Запруднова Е.А. Соодаева С.К.	Изменение нитрозивного и оксидативного метаболизма при курении
Глуткина Н.В.	Кислородзависимые процессы у пациентов с заболеваниями легких

15.00 – 16.00

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ
(выставочная экспозиция)

ПРАКТИКУМ

АППАРАТ ОЧИСТКИ БРОНХОВ RESPIN11

Макарова Л.А.

КЛИНИЧЕСКИЙ МАРАФОН

Сопредседатели: д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва),
чл. корр. РАН, проф. РАН Зыков К.А. (г. Москва),
д.м.н., проф. Черняев А.Л. (г. Москва),
д.м.н., проф. Самсонова М.В. (г. Москва).

Цель: основная цель марафона – создать интерактивную платформу для обмена опытом и коллективного решения сложных клинических задач в области респираторной медицины. Мероприятие направлено на разбор необычных и редких случаев из практики, что позволит участникам расширить свои диагностические навыки и познакомиться с нестандартными подходами к лечению. Благодаря совместному обсуждению и поиску решений, марафон способствует развитию критического мышления у специалистов и укреплению профессиональных связей в медицинском сообществе. Кроме того, это мероприятие призвано стимулировать дальнейшие исследования и инновации в сфере респираторной медицины, основываясь на реальных клинических вызовах.

Аудитория: пульмонологи, аллергологи, фтизиатры, терапевты, педиатры, онкологи, врачи общей практики, рентгенологи, врачи функциональной диагностики, врачи-организаторы здравоохранения, врачи-эксперты, клинические фармакологи.

Сессия НИИ пульмонологии ФМБА России

Синицин Е.А. Сложный диагностический случай
интерстициального заболевания

Ларченко Ю.А. Саркоидная реакция

Горбунков С.Д. ВИЧ и поражение легких

Дискуссионная сессия

Глушкова Т.В. Узловое поражение легких

Гоголь А.Л. Саркоидоз или нет?

Горбунков С.Д. Саркоидоз и психиатрия

Петрова Д.В. Васкулит у беременной

Петров Д.В. Нинтеданиб помог

15.10 – 17.00

ЗАЛ «ЧАЙКОВСКИЙ»

СИМПОЗИУМ № 57 (педиатрическая секция)  **РАСКРЫВАЕМ ЗАГАДКИ КАШЛЯ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ...****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Мизерницкий Ю.Л. (г. Москва), д.м.н., проф. Чеботарева Т.А. (г. Москва)**Цель:** обсудить сложные случаи дифференциальной диагностики кашля у детей**Аудитория:** врачи-пульмонологи, педиатры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи.

Геппе Н.А.	Катарально-респираторный синдром при респираторной патологии: расставляем акценты
Мизерницкий Ю.Л. Новак А.А.	Первичная цилиарная дискинезия: клинико-генетические варианты и принципы терапии
Чеботарева Т.А.	Постинфекционный кашель в практике педиатра: подходы к терапии
Царькова С.А.	Что скрывается за результатами лучевой диагностики при инфекциях нижних дыхательных путей

15.10 – 17.00

ЗАЛ «ГЛИНКА»

СИМПОЗИУМ № 58 **КОНТРОЛЬ ТЯЖЕЛОЙ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ:
РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ *****мероприятие при поддержке компании Novartis, баллы НМО не начисляются***Председатель:** акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва)**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Авдеев С.Н.	Тройная фиксированная комбинация: кому и когда?
Бобрикова Е.Н.	Клинический случай №1
Шульженко Л.В.	Клинический случай №2
Байгозина Е.А.	Клинический случай №3
Демко И.В.	Клинический случай №4
Крапивко Е.Н.	Клинический случай №5

Все спикеры Дискуссия

Авдеев С.Н. Подведение итогов

15.10 – 17.00

ЗАЛ «ПУШКИН»

СИМПОЗИУМ № 59 

«ТЕНЕВЫЕ» СТОРОНЫ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ

Председатель: д.м.н., проф. Синопальников А.И. (г. Москва)

Цель: обсудить возможные негативные последствия необоснованно проводимой системной антибактериальной терапии, в т.ч. и в период пандемии COVID-19

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Синопальников А.И. Гепато- и кардиотоксичность азитромицина: критический анализ фактических данных

Романовских А.Г. Эволюция «респираторных» фторхинолонов: история потерь

Белоцерковская Ю.Г. Клинические особенности антибиотик-ассоциированной диареи (по следам пандемии COVID-19)

15.10 – 17.00

ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»

СИМПОЗИУМ № 60 

ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЁГКИХ: ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ

**мероприятие при поддержке компании Lancet, баллы НМО не начисляются*

Председатель: д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва)

Цель: представить состояние проблемы интерстициальных заболеваний легких, особенности диагностики, тактики лечения. Показать региональный опыт ведения пациентов с ИЗЛ.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Белевский А.С. Интерстициальные заболевания легких: фиброз и нефиброз

Тюрин И.Е. Системный подход к диагностике фиброзирующих заболеваний легких

Козырева Л.С. Регистр пациентов с ИЛФ в Республике
Башкортостан

Дискуссия

15.10 – 18.40

ЗАЛ «ЧЕХОВ»

НАУЧНАЯ СЕССИЯ 

МУКОВИСЦИДОЗ

Сопредседатели: к.м.н. Красовский С.А. (г. Москва),
к.м.н. Амелина Е.Л. (г. Москва)

Цель: обсуждения последних достижений в диагностике, лечении и управлении муковисцидозом, с акцентом на инновационные терапевтические подходы и улучшение качества жизни пациентов в контексте респираторной медицины

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Кондратьева Е.И. Современная диагностика муковисцидоза

Красовский С.А. Таргетная терапия у взрослых пациентов, ожидания и реальность

Карнозова Т.Н. Организация лечения в стационаре ФГБУ НИИ пульмонологии ФМБА России большим муковисцидозом

Амелина Е.Л. Беременность на фоне таргетной терапии: современные взгляды

Кагазежев Р.У. Особенности микробиома взрослых больных муковисцидозом. Динамика на фоне таргетной терапии

Крылова Н.А. Нутритивный статус взрослых больных муковисцидозом на фоне таргетной терапии

Зоненко О.Г. Бронхолитический тест у больных муковисцидозом

Мустафина М.Х. Анализ выдыхаемого воздуха у пациентов с муковисцидозом методом протонной масс-спектрометрии

Мукатова И.Ю. Особенности ведения взрослых больных муковисцидозом в Казахстане

Дискуссия

НАУЧНАЯ СЕССИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ**КОНКУРС УСТНЫХ ДОКЛАДОВ. ЧАСТЬ 1.**

Сопредседатели: д.м.н., проф. Демко И.В. (г. Красноярск),
к.м.н., доц. Крапошина А.Ю. (г. Красноярск)

Чернова Н.Г. Гноевых В.В. Смирнова А.Ю. Земсков Е.А. Крестьянинов М.В. Шорохова Ю.А. Шалашова Е.А. Галушина И.А.	Клиническое значение кислородной десатурации гемоглобина у больных бронхиальной астмой при проведении теста с 6-минутной ходьбой
Киселева Н.В.	Клиническое течение бронхиальной астмы в постковидном периоде
Борисова А.И.	Нейрогенное воспаление и молекулярно-генетические предикторы риска развития различных фенотипов тяжёлой бронхиальной астмы
Симонова О.В.	Улучшение клинического течения тяжелой бронхиальной астмы на фоне применения генно – инженерной биологической терапии
Грахова М.А.	Влияние кишечной проницаемости и эндотоксинемии на течение бронхиальной астмы у пациентов с ожирением
Алиева Ф.М. Соперна Ш.	Оценка приверженности к терапии и правильности техники ингаляции у подростков с бронхиальной астмой
Круглова А.С.	Клинико-иммунологические параллели после COVID-19 у пациентов с бронхиальной астмой и ожирением
Васенёва Ю.О.	Оценка эффективности использования CFTR-модулятора элексакафтор/тезакафтор/ивакафтор + ивакафтор у детей с муковисцидозом
Агапова А.И.	Агоцитарная активность нейтрофильных гранулоцитов крови у детей с хроническим неспецифическими заболеваниями
Книжникова Е.В.	Агоцитарная активность нейтрофильных гранулоцитов крови у детей с хроническим неспецифическими заболеваниями легких с поствоспалительным пневмофиброзом
Конуркина Н.С.	Новые возможности в диагностике пневмонии у детей

Прошкина А.А.	Легочная гипертензия при интерстициальных заболеваниях легких: факторы риска неблагоприятного влияния на течение заболеваний
Лавгинова Б.Б.	Особенности пациентов с идиопатическим легочным фиброзом и гиперчувствительным пневмонитом в Российской Федерации
Левина Ю.А.	Предикторы развития легочной гипертензии у пациентов с гиперчувствительным пневмонитом
Фатеева Д.Л.	Сравнительный анализ результатов видеоторакоскопических лобэктомий и сегментэктомий у пациентов с немелкоклеточным раком легкого IA стадии в зависимости от размера опухоли
Русских Е.В.	Искусственный интеллект в лучевой диагностике заболеваний легких
Корытина Г.Ф. Загидуллин Н.Ш. Зулкарнеев Ш.Р.	Поиск молекулярно-генетических маркеров легочного фиброза с использованием информационных технологий «больших данных»
Андрянова А.В.	Проблема потребления электронных сигарет среди студентов медицинского университета
Волкова М.А.	Влияние мелкодисперсных аэрозолей на дыхательную систему работников металлургических производств

16.00 – 18.00

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ
(выставочная экспозиция)

ПРАКТИКУМ

СПИРОМЕТРИЯ

к.м.н. Науменко Ж.К. (г. Москва)

Цель: ознакомить участников с основными принципами и техникой проведения спирометрии, обучить правильной интерпретации полученных результатов для диагностики различных заболеваний дыхательной системы. Повысить практические навыки медицинских специалистов в использовании современного спирометрического оборудования и анализе спирограмм. Сформировать у слушателей понимание важности спирометрии как ключевого метода оценки функции внешнего дыхания и её роли в ранней диагностике и мониторинге респираторных патологий.

СИМПОЗИУМ № 61 (педиатрическая секция)  

ВОЗМОЖНОСТИ ТАРГЕТНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ И АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ В ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Геппе Н.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Ревякина В.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Малахов А.Б. (г. Москва)

Цель: обсудить и оценить современные возможности и перспективы применения таргетной терапии в лечении аллергических и аутоиммунных заболеваний у детей, с фокусом на повышение эффективности лечения, минимизацию побочных эффектов

Аудитория: врачи-пульмонологи, педиатры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи.

Малахов А.Б. Биологическая терапия неконтролируемой бронхиальной астмы: от контроля к ремиссии

Камаев А.В. Эффективность и безопасность омализумаба в терапии тяжелой бронхиальной астмы

Ревякина В.А. «Биобаланс» о контроле аллергических и аутоиммунных заболеваний: в фокусе атопический дерматит

Колосова Н.Г. Роль биомаркеров в диагностике атопической бронхиальной астмы

СИМПОЗИУМ № 62 

НЕТУБЕРКУЛЕЗНЫЙ МИКОБАКТЕРИОЗ (НТМБ)

Сопредседатели: д.м.н., проф. Шмелев Е.И. (г. Москва), д.м.н., проф. Карпина Н.Л. (г. Москва)

Цель: представить современные данные по НТМБ и результаты собственных исследований.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, фтизиатры, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, рентгенологи.

Шмелев Е.И. Введение в проблему

Смирнова Т.Г.	Этиология НТМБ: характеристика возбудителей
Ковалевская М.Н.	Классификация и клиника НТМБ
Карпина Н.Л.	Особенности диагностики НТМБ
Амансахедов Р.Б.	Лучевая диагностика НТМБ
Зайцева А.С.	Стратегические вопросы лечения НТМБ
Чащина М.В.	Возможности хирургического лечения НТМБ
Гунтупова Л.Д.	Микобактериозы органов дыхания: как лечить, где лечить. Опыт мегаполиса при существующей нормативной базе

17.10 – 18.40

ЗАЛ «ПУШКИН»

ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ

БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ У ВОЕННОСЛУЖАЩИХ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Зайцев А.А. (г. Москва),
д.м.н., проф. Харитонов М.А. (г. Санкт-Петербург)

Цель: осветить подходы и проблемы в ведении пациентов с респираторной патологией из организованных коллективов. Ознакомить с тактикой ведения больных в условиях стационара, представить ряд актуальных вопросов, касающихся терапии у больных с различными поражениями легких

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Зайцев А.А.	Практические вопросы военно-полевой терапии в современных условиях
Кондратьева Т.В. Зайцев А.А.	Трудная пневмония – клинические сценарии
Беднова В.Е. Зайцев А.А.	Сложные случаи в практике военного госпиталя
Савушкина О.И.	Функциональные нарушения системы органов дыхания у пациентов с травматическими повреждениями

СИМПОЗИУМ № 63 (педиатрическая секция)



«БЕЛЫЕ ПЯТНА» ДЕТСКОЙ ПУЛЬМОНОЛОГИИ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Овсянников Д.Ю. (г. Москва), д.м.н., проф. Бойцова Е.В. (г. Санкт-Петербург)

Цель: на основе актуальных литературных данных и собственных наблюдений представить современную информацию, касающуюся сложных для диагностики и терапии заболеваний легких у детей – бронхиальной астмы, нейроэндокринной клеточной гиперплазии, облитерирующего бронхиолита, затяжного бактериального бронхита. Фокус выступлений будет сосредоточен на ключевых достижениях, анализе врачебного опыта, трудностях дифференциальной диагностики и ведения пациентов, последствиях заболеваний.


Аудитория: врачи-пульмонологи, педиатры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи.

Овсянников Д.Ю. Бронхиальная астма у детей – трудный диагноз

Карпенко М.А. Нейроэндокринная клеточная гиперплазия младенцев – персистирующее тахипноэ

Бойцова Е.В. Современные представления
Овсянников Д.Ю. об облитерирующем бронхиолите у детей

Макаренко Е.В. Затяжной бактериальный бронхит: «старая» «новая» болезнь

ЛЕКЦИЯ № 17 

ВЫБОР ИНГАЛЯЦИОННОГО УСТРОЙСТВА НА ОСНОВЕ ПИКОВОГО ИНСПИРАТОРНОГО ПОТОКА У ПАЦИЕНТОВ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ

к.м.н. Соболев А.Д. (г. Санкт-Петербург),
к.м.н., доц. Шарова Н.В. (г. Санкт-Петербург)

Цель: поделиться со слушателями результатами многолетнего исследования эффективности применения устройства Турбухалер

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

8.00 – 9.30

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

СИМПОЗИУМ № 64 **ПУЛЬМОНОЛОГИЯ СИБИРИ**

Сопредседатели: д.м.н., проф. Куделя Л.М. (г. Новосибирск), д.м.н., проф. Шпагина Л.А. (г. Новосибирск), д.м.н., проф. Демко И.В. (г. Красноярск)

Цель: представить новые данные об особенностях структуры, эпидемиологических характеристик, фенотипов хронической бронхолегочной патологии в условиях Сибири с учетом климато-географических особенностей региона. Обсудить возможности повышения качества оказания медицинской помощи больным пульмонологического профиля в Сибирском федеральном округе

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, педиатры, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, аллергологи-иммунологи, молодые ученые, аспиранты, ординаторы, организаторы здравоохранения

Куделя Л.М. Опыт ведения больных хронической обструктивной болезнью легких

Шпагина Л.А. Структура болезней органов дыхания в Новосибирской области: стратегия контроля смертности

Демко И.В. Организация помощи больным с интерстициальными заболеваниями легких – вопросы маршрутизации

Цеймах И.Я. Эффекты коррекции нарушений фолатного метаболизма у больных с поражением легких, ассоциированным с инфицированием коронавирусом SARS-CoV-2, проживающих в условиях Сибири

ВСТРЕЧА С ЭКСПЕРТАМИ № 6 **ЛЕЧЕНИЕ ДЫХАТЕЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ**

Сопредседатели: акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва), к.м.н., доц. Нуралиева Г.С. (г. Москва)

Цель: алгоритмы лечения ДН с помощью ВПО и НВЛ

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, реаниматологи.

СИМПОЗИУМ № 65 **ЛЕГОЧНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ: НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ**

Сопредседатели: акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва), к.м.н., доц. Царева Н.А. (г. Москва)

Цель: обсудить инновации 2024 года, которые трансформируют подходы к лечению и мониторингу пациентов с легочной гипертензией, открывая новые горизонты в борьбе с этим серьезным заболеванием.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, фтизиатры, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Авдеев С.Н. Новости ЛГ 2024

Косанович Д. Северная ЛГ: новая форма?

Кароли Н.А. Трудности диагностики легочной гипертензии у полиморбидного пациента.

Гончарова Н.С. Распространенности и причины невыполнения острого вазореактивного теста у пациентов с идиопатической ЛАГ

СИМПОЗИУМ №66 **ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ
РЕСПИРАТОРНОЙ ПАТОЛОГИИ****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Жестков А.В. (г. Самара), к.м.н., доц. Гамова И.В. (г. Саратов)**Цель:** повысить знания практикующих врачей по актуальным вопросам иммунологии в респираторной медицине.**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, педиатры, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Гамова И.В.	Особенности иммунного ответа на респираторные патогены
-------------	--

Визель А.А.	Гуморальный ответ и клиника саркоидоза: есть ли параллели?
-------------	--

Жестков А.В.	Иммунопрофилактика респираторных инфекций в вопросах и ответах
--------------	--

Алешина Л.В.	Респираторные проявления первичных иммунодефицитов
--------------	--

ВСТРЕЧА С ЭКСПЕРТАМИ №7 **РЕАЛИИ ГИБТ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА
ПУЛЬМОНОЛОГА И АЛЛЕРГОЛОГА****Председатель:** д.м.н., проф. Ненашева Н.М. (г. Москва)**Цель:** обсудить вопросы генно-инженерной биологической терапии в современной практике врача пульмонолога и аллерголога.**Аудитория:** пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

СИМПОЗИУМ №67 (педиатрическая секция)  **ДЕСТРУКТИВНЫЕ ПНЕВМОНИИ У ДЕТЕЙ****Председатель:** д.м.н., проф. Зайцева О.В. (г. Москва)**Цель:** представить современные представления об этиологии, патогенезе, дифференциальной диагностике деструктивных пневмоний у детей**Аудитория:** врачи-пульмонологи, педиатры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, ординаторы.

Толстова Е.М. Деструктивные пневмонии у детей. Современное понимание проблемы

Беседина М.В. Деструктивные пневмонии у детей. Клинические маски

СИМПОЗИУМ № 68 **ОДЫШКА КАК МАСКА НЕЙРОМЫШЕЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Никитин С.С. (г. Москва)**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, неврологи.МАСТЕР-КЛАСС №5 **МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЯ ВЫДЫХАЕМОГО ВОЗДУХА: ТЕХНИКА ПРОВЕДЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЕ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ****Сопредседатели:** к.м.н. Мустафина М.Х. (г. Москва), д.м.н., проф. Копылов Ф.Ю. (г. Москва), Силантьев А.С. (г. Москва)

Цель: ознакомить слушателей с особенностями анализа состава выдыхаемого воздуха с помощью протонной масс-спектрометрии, техникой проведения исследования, интерпретации полученных результатов в клинической практике. В рамках мастер-класса будут представлены результаты обследования пациентов с хроническими заболеваниями легких.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи функциональной диагностики, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, сотрудники научных подразделений.

Мустафаева М.Х. Масс-спектрометрия выдыхаемого воздуха: техника проведения и применение в клинической практике

8.45 – 9.30

ЗАЛ «МУСОРГСКИЙ»

ВСТРЕЧА С ЭКСПЕРТАМИ № 8 

ПНЕВМОНИЯ. ОБСУЖДАЕМ ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ

Председатель: д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург)

Цель: представить особенности течения пневмонии и лечебный алгоритм

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

9.00 – 11.00

ЗАЛ «ПУШКИН»

СИМПОЗИУМ № 69 

БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА, ХОБЛ И АЛЛЕРГИЯ, РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРИЧИНЫ И ПРОФИЛАКТИКА

Сопредседатели: чл. корр. РАН, проф. РАН Зыков К.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Осипова Г.Л. (г. Москва), к.м.н. Быстрицкая Е.В. (г. Москва)


Цель: представить официальные данные о заболеваемости и смертности от бронхиальной астмы, распространенности отдельных аллергических заболеваний в Российской Федерации, обсудить новые факторы, влияющие на заболеваемость бронхиальной астмой, ХОБЛ и аллергиями, современные методы профилактики этих заболеваний.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, аллергологи, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

Быстрицкая Е.В.	Распространенность бронхиальной астмы и аллергических заболеваний в Российской Федерации
Осипова Г.Л.	Изменение климата и аллергия
Терехов Д.В.	Бронхиальная астма: опыт применения полипептидного препарата в клинической практике
Зарянова Е.А.	Новые факторы риска развития хронических обструктивных заболеваний легких
Зыков К.А.	Бронхиальная астма и ХОБЛ у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Значение для терапевта.
Дискуссия	

9.00 – 14.15

ЗАЛ «ТОЛСТОЙ»

СЕКЦИЯ ПРОФПАТОЛОГИИ
КРУГЛЫЙ СТОЛ № 3 

ТРУДНЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ПАЦИЕНТОВ, ИМЕВШИХ КОНТАКТ С ТОКСИКОГЕННЫМИ АЭРОЗОЛЯМИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Васильева О.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Стрижаков Л.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Шпагина Л.А. (г. Новосибирск)

Цель: обсудить сложные случаи диагностики и лечения заболеваний органов дыхания, развитие которых связано с неблагоприятными условиями труда

Аудитория: врачи-пульмонологи, аллергологи-иммунологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, профпатологи.

Рахимзянов А.Р.	Клинический случай быстро прогрессирующего силикоза. Вопросы экспертизы
Васильева О.С.	Случай развития поздней бронхиальной астмы после длительного контакта с аккумуляторными устройствами
Лашина Е.Л.	Особенности диагностики и терапии профессиональных заболеваний органов дыхания, вызванных гранитной пылью. Клинический случай
Румянцева О.И.	Прогрессирующий хронический профессиональный экзогенный токсический альвеолит у работников экстремальных профессий. Клинический случай

СИМПОЗИУМ №78 

ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ И ПРОФЕССИЯ

Председатель: д.м.н., проф. Васильева О.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Шпагина Л.А. (г. Новосибирск), д.м.н., проф. Горблянский Ю.Ю. (г. Ростов-на-Дону)

Цель: ознакомить врачей с современными профессиональными рисками развития легочных заболеваний и коморбидной патологии. Обсудить возможные превентивные меры сохранения трудового долголетия.

Аудитория: врачи-пульмонологи, аллергологи-иммунологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, профпатологи.

Шпагина Л.А.	Критические последствия профессиональной хронической обструктивной болезни легких и пневмокониоза с позиции онкологических рисков
Котова О.С. Шпагин. И.С.	Внелегочные последствия профессиональной хронической обструктивной болезни легких - хроническая болезнь почек
Горблянский Ю.Ю. Которович Е.П. Понамарева О.П. Сячина А.В.	Профессиональные риски нетуберкулезного микобактериоза с позиции доказательной медицины

Орлова Г.П. Суркова Е.А.	Трудности диагностики бериллиоза в клинической практике
Стрижаков Л.А.	Оценка значения профессиональных факторов в развитии заболеваний органов дыхания с позиций доказательной медицины
Кузьмина Л.П. Хотулева А.Г. Анохин Н.Н.	Использование молекулярных маркеров в прогностической модели оценки риска развития асбестообусловленных заболеваний

09.00 – 10.30

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

(выставочная экспозиция)

ПРАКТИКУМ

СПИРОМЕТРИЯ**к.м.н. Мустафина М.Х. (г. Москва)**

Цель: ознакомить участников с основными принципами и техникой проведения спирометрии, обучить правильной интерпретации полученных результатов для диагностики различных заболеваний дыхательной системы. Повысить практические навыки медицинских специалистов в использовании современного спирометрического оборудования и анализе спирограмм. Сформировать у слушателей понимание важности спирометрии как ключевого метода оценки функции внешнего дыхания и её роли в ранней диагностике и мониторинге респираторных патологий.

9.40 – 11.00

КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛ

СИМПОЗИУМ № 70 **ОШИБКИ В ПУЛЬМОНОЛОГИИ**

Сопредседатели: д.м.н., проф. Шмелев Е.И. (г. Москва), чл. корр. РАН, д.м.н., проф. Эргешов А.Э. (г. Москва)

Цель: обсудить с аудиторией актуальные проблемы ошибок в пульмонологической практике

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, фтизиатры, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, рентгенологи.

Шмелев Е.И.	Введение в проблему
Шмелева Н.М.	Ошибки в амбулаторной практике
Княжеская Н.П.	Астма – главный источник ошибок
Степанян И.Э.	Диссеминированные заболевания легких – ошибки в диагностике и лечении
Комиссарова О.Г.	Ошибки в диагностике и лечении туберкулеза легких
Егорова А.Д.	Ошибки в диагностике НТМБ

9.40 – 11.00

ЗАЛ «МУСОРГСКИЙ»

СИМПОЗИУМ №71 

ИММУНОТРОПНАЯ ТЕРАПИЯ COVID-19 В ПОСТПАНДЕМИЧЕСКИЙ ПЕРИОД

Сопредседатели: д.м.н., проф. Костинов М.П. (г. Москва), д.м.н., проф. Соловьева И.Л. (г. Ульяновск), д.м.н., проф. Баранова И.А. (г. Москва)

Цель: привести научно обоснованные данные отечественных авторов по применению иммунотропной терапии в комплексе с базисной терапией с целью профилактики, лечения и реабилитации пациентов, перенесших COVID-19, а также отразить положительные эффекты вакцинации против SARS-CoV-2.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), педиатры, акушеры-гинекологи, инфекционисты, эпидемиологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Крюкова Н.О.	Бактериальные лизаты в пульмонологии
Баранова И.А.	
Свитич О.А.	
Костинов М.П.	
Хасанова А.А.	Интерферонотерапия и ее роль у пациентов
Соловьева И.Л.	перенесших COVID-19
Костинов М.П.	
Муслимова З.А.	
Хромова Е.А.	Как можно избежать развития постковидного
Костинов М.П.	синдрома
Гайнитдинова В.В.	
Осипцов В.Н.	
Адаева И.А.	

Гайнитдинова В.В. Отдалённые результаты иммунотропной терапии
 Кажарова С.В. внебольничных пневмоний
 Татевосов В.Р.
 Протасов А.Д.
 Костинов М.П.

Костинов М.П. Представление монографии.
 Иммуномодулирующая терапия при пневмониях

9.40 – 11.00

ЗАЛ «ЧАЙКОВСКИЙ»

СИМПОЗИУМ №72

ВРОЖДЕННЫЕ И ПРИОБРЕТЕННЫЕ БРОНХОЭКТАЗЫ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Баймаканова Г.Е. (г. Москва),
 Карчевская Н.А. (г. Москва), к.м.н., доц. Макарова М.А. (г. Москва)

Цель: в докладах будут освещены особенности развития бронхо-
 эктазов, их диагностика и лечение

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, аллергологи-иму-
 нологи, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы
 здравоохранения, клинические фармакологи, кардиологи

Баймаканова Г.Е. Бронхоэктазы и аномалии сосудов

Карчевская Н.А. Бронхоэктазы при дефиците альфа-1-антитрипсина

Кириченко Н.Д. Бронхоэктазы и аутоиммунные заболевания

Тараканова И.Ю. Бронхоэктазы при врожденном и приобретенном

Баймаканова Г.Е. иммунодефиците

9.40 – 11.00

ЗАЛ «ГЛИНКА»

СИМПОЗИУМ №73 **СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ
 ТУБЕРКУЛЕЗНОЙ ИНФЕКЦИИ**

Сопредседатели: д.м.н., проф. Плеханова М.А. (г. Москва),
 д.м.н., проф. Вершинина М.В. (г. Москва)

Цель: формирование у практических врачей различных специаль-
 ностей, в том числе пульмонологов, терапевтов, настороженности
 и понимания проблемы туберкулезной инфекции у пациентов, в

том числе из групп высокого риска, представить новые возможности в диагностике туберкулеза, разобрать клинические случаи

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, фтизиатры, рентгенологи

Смердин С.В. Нерешенные вопросы современной фтизиатрии

Баронова О.Д. Методы выявления туберкулеза в общей лечебной сети

Плеханова М.А. Иммунодиагностика туберкулезной инфекции: кому, зачем, как интерпретировать

Смердин С.В. Настоящее и будущее молекулярно-генетических методов диагностики туберкулеза

Вершинина М.В. Интерактивная сессия вопросов и ответов: разбор клинических случаев

9.40 – 11.00

ЗАЛ «ЧЕХОВ»

СИМПОЗИУМ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ 

ОСТРАЯ И ХРОНИЧЕСКАЯ ДЫХАТЕЛЬНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ

Председатель: д.м.н., проф. Демко И.В. (г. Красноярск)

Цель: осветить актуальные вопросы дыхательной недостаточности глазами молодых ученых, представить редкие клинические случаи.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), анестезиологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Купрюшина О.А. Редкий случай фатальной быстро прогрессирующей пневмонии, вызванной *Streptococcus pyogenes*

Шаханов А.В. Анамнез имеет значение: разбор клинических случаев

Чинякова К.И. Трудности дифференциальной диагностики хронической гипоксемии

10.30 – 11.00

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

(выставочная экспозиция)

ПРАКТИКУМ

АППАРАТ ОЧИСТКИ БРОНХОВ RESPIN11

Макарова Л.А.

СИМПОЗИУМ № 74 **ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ТЕРАПИИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ НАРУШЕНИЙ ПРИ ТЯЖЕЛЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ИНФЕКЦИЯХ****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Биличенко Т.Н. (г. Москва), д.м.н., доц. Цеймах И.Я. (г. Барнаул)**Цель:** обсуждение эпидемиологии и современных патогенетических подходов к медикаментозной терапии функциональных нарушений при тяжелых респираторных инфекциях**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи, кардиологи.

Быстрицкая Е.В. Заболеваемость и смертность по причине COVID-19 населения Российской Федерации в 2020-2021 годах

Богачев Д.Е. Эффективность коррекции нарушений фолатного метаболизма у больных с поражением легких, ассоциированным с инфицированием коронавирусом SARS-CoV-2

Биличенко Т.Н. Коррекция иммунных нарушений при COVID-19 и постковидном синдроме с помощью иммуномодулятора Полиоксидоний

Цеймах И.Я. Атипичная манифестация коагулопатий, ассоциированная с тяжелыми респираторными инфекциями (клинические наблюдения)

Мальченко Т.Д.

СИМПОЗИУМ № 75 **ГРИПП И ДРУГИЕ ИНФЕКЦИИ В ЭПОХУ ПОСТКОВИДНОГО ПЕРИОДА: СПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Костинов М.П. (г. Москва), д.м.н., проф. Жестков А.В. (г. Самара), д.м.н., проф. Черданцев А.П. (г. Ульяновск)**Цель:** ознакомить специалистов здравоохранения с современными данными применения вакцин против кори, эпидпаротита, крас-

нухи, гриппа, коклюша, пневмококка, гепатита В и их особенности у подростков, взрослых.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), педиатры, акушеры-гинекологи, инфекционисты, эпидемиологи, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи.

Свисько Ан.А. Харсеева Г.Г. Свисько А.А.	Трансплацентарный иммунитет к пневмококковой и гемофильной типа b инфекции у младенцев, рождённых женщинами с респираторной патологией
Полищук В.Б. Костинов М.П. Рыжов А.А.	Вакцинация против гриппа пациентов с тяжелыми бронхолегочными заболеваниями до и после трансплантации легких
Ли Ю.А. Маркелова Е.В. Костинов М.П.	Как повлияла вакцинация против гриппа и интерферона альфа-2-бетта на заболеваемость лиц молодого возраста в организованных коллективах
Андреева Н.П. Настаева Н.Ю. Костинов М.П.	Особенности проведения вакцинации против гриппа у детей в период пандемии COVID19 и постпандемический период
Костинова А.М. Албаханса М.И.	Достижение эффективной вакцинации против гриппа у пациентов с иммунодефицитными состояниями
Костинов М.П. Юшкова С.В. Костинова А.М.	Квадривалентные гриппозные вакцины – инновационные решения профилактики респираторных инфекций
Старикова Л.Н. Костинов М.П. Машилов К.В.	Состояние иммунитета к кори, эпидпаротиту, краснухе и ветряной оспе у подростков 13-15 лет
Черданцев А.П. Пруцкова Е.В. Андреева Н.П.	Иммунологические и клинические аспекты ревакцинации коклюша у подростков и взрослых
Костинов А.М. Конищева А.Ю. Протасов А.Д.	Особенности формирования IgG-антител к пневмококковой вакцинации и медиаторов воспаления у пациентов с различными фенотипами бронхиальной астмы
Хамидулина А.А. Соловьева И.Л.	Иммунный ответ к гепатиту В у ревакцинированных подростков и лиц молодого возраста

Магомедова Н.А. Спорные вопросы интерпретации IgG-антител к вирусному гепатиту В у медицинских работников
Храпунова И.А.
Костинов М.П.

11.10 – 12.30

ЗАЛ «ЧАЙКОВСКИЙ»

ВСТРЕЧА С ЭКСПЕРТАМИ № 9 

ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРАКТИКЕ ВРАЧА-ПУЛЬМОНОЛОГА

(искусственный интеллект, помощь в принятии диагностического решения, удаленный мониторинг, электронные регистры и медицинские карты, вопросы профессиональной подготовки врача-пульмонолога)

Сопредседатели: чл. корр. РАН Мишланов В.Ю. (г. Пермь), д.м.н., проф. Зулкарнеев Р.Х. (г. Уфа)

Цель: представить и обсудить достижения и перспективы цифровых технологий в пульмонологии, в том числе применение искусственного интеллекта, систем поддержки принятия клинических решений, удаленный мониторинг пациентов, электронные регистры и медицинские карты, вопросы профессиональной подготовки врача-пульмонолога

Аудитория: пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, IT-специалисты.

Мишланов В.Ю. Средства удаленного мониторинга в практике врача-пульмонолога

Зулкарнеев Р.Х. Программная реализация поддержки принятия клинических решений в пульмонологии

Хамитов Р.Ф. Дистанционные технологии в интерпретации РКТ: причины и последствия возможного негатива

Логинов Б.Р. Национальные ресурсы ЦНМБ для информационного сопровождения научных исследований в области биомедицины

СИМПОЗИУМ № 76 **ПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКИЙ ОБХОД. ВЗГЛЯД С ВОСТОКА****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Невзорова В.А. (г. Владивосток), Самойленко Е.В. (г. Владивосток)**Цель:** представить и обсудить сложные клинические ситуации в реальной практике врача-пульмонолога. Отразить необходимость междисциплинарного взаимодействия для формирования диагностического алгоритма и выбора терапии**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, рентгенологи, нефрологи, гастроэнтерологи, клинические ординаторы, студенты старших курсов специальностей «Лечебное дело» и «Педиатрия»

Невзорова В.А.	Эозинофильная бронхиальная астма в дебюте
Самойленко Е.В.	синдрома Гудпасчера
Яценко Н.С.	

Самойленко Е.В.	Опыт биологической терапии тяжелой
Невзорова В.А.	бронхиальной астмы, ассоциированной с
Минакова Е.Ю.	бронхолегочным аспергиллезом

Чернышенко А.В.	Клинико-рентгенологический феномен легочного
Самойленко Е.В.	кровоизлияния при сепсисе, связанном с
Невзорова В.А.	хроническим остеомиелитом

Самойленко Е.В.	Маски внебольничной пневмонии при аксиальной
	грыже пищеводного отверстия диафрагмы

СИМПОЗИУМ № 77 **БРОНХИАЛЬНАЯ АСТМА И КОМОРБИДНОСТЬ:
ВОПРОСЫ И ИХ РЕШЕНИЯ****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Кароли Н.А. (г. Саратов), к.м.н., доц. Гамова И.В. (г. Саратов)**Цель:** повысить знания практикующих врачей в вопросах ведения пациентов с бронхиальной астмой и коморбидностью

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, аллергологи-иммунологи

Гамова И.В.	Аллергический ринит и астма: atopический континуум или коморбидность?
Кароли Н.А.	Бронхиальная астма и ожирение: есть ли путь решения проблемы?
Гамова И.В. Емелина И.С. Борисова Е.А.	Бронхиальная астма и псориаз: случайная встреча или двусторонняя связь?
Кароли Н.А.	Бронхиальная астма и гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь: разные стороны медали

11.10 – 14.15

ЗАЛ «ЧЕХОВ»

НАУЧНАЯ СЕССИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ КОНКУРС УСТНЫХ ДОКЛАДОВ. ЧАСТЬ 2.

Сопредседатели: д.м.н., проф. Демко И.В. (г. Красноярск), к.м.н., доц. Крапошина А.Ю. (г. Красноярск)

Левченко К.В.	Клинико-лабораторные особенности пневмонии, вызванной <i>Klebsiella pneumoniae</i> в период пандемии COVID-19
Жукова Д.И.	Анализ выявления изменений в кардио-респираторной системе у реконвалесцентов COVID-19
Демаков И.В.	Метод интерактивного опроса в скрининге заболеваний органов дыхания
Фейгельман С.Н.	Особенности звуков кашля у больных COVID-19: результаты спектрального анализа
Катина Л.А.	Кашель как междисциплинарная проблема
Присеко Л.Г.	Функция внешнего дыхания и хронические неинфекционные заболевания – роль неспровоцированных легочных объемов
Жилинская К.В.	Алгоритмизированные подходы к ведению больных с поражением легких в период эпидемических вспышек респираторных инфекций
Люкшин Д.В.	Туберкулез и саркоидоз – вопросы дифференциальной диагностики

Бедак А.С. Зейналова А.А.	Сопутствующая патология с саркоидозом органов дыхания
Шевченко Д.Ф.	Оценка результатов сомнологического исследования у больных хронической обструктивной болезнью лёгких (ХОБЛ) в сочетании с ожирением
Марков Н.В.	Особенности нарушений функции внешнего дыхания при сочетании идиопатического легочного фиброза и эмфиземы
Кокорина Е.В.	Изменение параметров импульсной осциллометрии при нарушении легочного газообмена у больных туберкулезом легких
Майсеенко В.И.	Доминирующие компоненты респираторной микробиоты у пациентов с недифференцированными патологическими изменениями в легких
Душеба Т.А.	Социальные, клинико-рентгенологические, лабораторные проявления и результаты лечения у больных пневмонией на фоне ХОБЛ в зависимости от наличия ВИЧ-инфекции
Денисова Н.В.	Влияние хронической обструктивной болезни легких на прогнозирование легочной функции при планировании пневмонэктомии у пациентов с туберкулезом легких.
Прибылов В.С.	Индапамид/периндоприл в лечении пациентов с ИБС и АГ на фоне бронхитического фенотипа ХОБЛ

11.30 – 13.00

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ

(выставочная экспозиция)

ПРАКТИКУМ

СПИРОМЕТРИЯ

к.м.н. Мустафина М.Х. (г. Москва)

Цель: ознакомить участников с основными принципами и техникой проведения спирометрии, обучить правильной интерпретации полученных результатов для диагностики различных заболеваний дыхательной системы. Повысить практические навыки медицинских специалистов в использовании современного спирометрического оборудования и анализе спирограмм. Сформировать у слушателей понимание важности спирометрии как ключевого метода оценки функции внешнего дыхания и её роли в ранней диагностике и мониторинге респираторных патологий.

СИМПОЗИУМ № 79 **ЛЕГОЧНЫЕ ФИБРОЗЫ****Сопредседатели:** д.м.н., проф. Шмелев Е.И. (г. Москва), чл. корр. РАН, д.м.н., проф. Эргешов А.Э. (г. Москва)**Цель:** представить современные данные по легочным фиброзам и результаты собственных исследований**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, фтизиатры, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, рентгенологи.

Шмелев Е.И.	Введение
-------------	----------

Петров Д.В.	Диагностика легочных фиброзов – основные принципы
-------------	---

Щепихин Е.И.	Неинвазивные методы диагностики легочных фиброзов
--------------	---

Шмелев Е.И.	Терапия легочных фиброзов
-------------	---------------------------

СИМПОЗИУМ № 80 **ДИФфузные Поражения Легких, Ассоциированные с Медикаментозной Терапией****Председатель:** к.м.н. Киняйкин М.Ф. (г. Владивосток)**Цель:** продемонстрировать возможные поражения легких при проведении современной таргетной и медикаментозной терапии. Сложности диагностики и лечения.**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, педиатры, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, онкологи, рентгенологи.

Киняйкин М.Ф.	Саркоидоз, как результат применения препарата Фортека (пролголимаба – активатора противоопухолевой активности Т-лимфоцитов) по поводу рецидива меланомы кожи
---------------	--

Наумова И.В.	ИЗЛ: Гранулематозное двустороннее диффузное поражение легких по типу саркоидоза, как проявление терапии противоопухолевым препаратом препаратом Олапариб (лимпарза) по поводу ЗНО яичников
Киняйкин М.Ф.	Диффузное паренхиматозное поражение легких (рентгенологический патерн - НСИП) с двусторонним гидротораксом как проявление медикаметозного повреждения легких при приеме противоопухолевого таргетного препарата трастузумаб
Хаирзаманова Т.А.	Эозинофильный летучий инфильтрат как осложнение при применении препарата Пролиа при остеопорозе
Наумова И.В.	ИЗЛ, ассоциированное с приемом метатрексата у больной с ревматоидным артритом

12.40 – 14.15

ЗАЛ «ГЛИНКА»

СИМПОЗИУМ №81 

КОМОРБИДНАЯ ПАТОЛОГИЯ В РЕСПИРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЕ: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Кароли Н.А. (г. Саратов), д.м.н., проф. Урясьев О.М. (г. Рязань)

Цель: повысить знания практикующих врачей в вопросах ведения пациентов с респираторной патологией и коморбидностью

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, ревматологи

Макарова Е.В.	Остеопороз у пациентов с бронхообструктивными заболеваниями
Купаев В.И.	Возможности метода расширенной рамановской спектрометрии сыворотки крови при диагностике ХОБЛ и ХСН
Урясьев О.М. Шаханов А.В.	Сердечно-сосудистая коморбидность и ингаляционная терапия: безопасность и эффективность
Кароли Н.А.	Гиперурикемия у больного ХОБЛ: нужно ли обращать на нее внимание?

СИМПОЗИУМ № 82 

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ АСПЕКТЫ ИНТЕРСТИЦИАЛЬ-НЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЕГКИХ В СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМ ЦЕНТРЕ

Председатель: д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург)

Цель: представить результаты многолетней работы центра диагностики и лечения ИЗЛ.

Аудитория: врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, организаторы здравоохранения, фтизиатры, рентгенологи.

Лещенко И.В.	Организационный алгоритм диагностики и маршрутизация пациентов с ИЗЛ
Глушкова Т.В.	Консультативно-диагностический прием больного с ИЗЛ в специализированном центре
Эсаулова Н.А.	ИЗЛ в структуре пульмонологического стационара
Цвиренко А.С.	Инвазивные методы диагностики ИЗЛ
Трифанова Н.М.	Опыт длительного диспансерного наблюдения больных с ИЗЛ. Демон-страция клинических случаев

13.00 – 13.00

ЗОНА ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ
(выставочная экспозиция)

ПРАКТИКУМ

АППАРАТ ОЧИСТКИ БРОНХОВ RESPIN11

Макарова Л.А.

ПРАКТИКУМ

СПИРОМЕТРИЯ

к.м.н. Мустафина М.Х. (г. Москва)

Цель: ознакомить участников с основными принципами и техникой проведения спирометрии, обучить правильной интерпретации полученных результатов для диагностики различных заболеваний дыхательной системы. Повысить практические навыки медицинских специалистов в использовании современного спирометрического оборудования и анализе спирограмм. Сформировать у слушателей понимание важности спирометрии как ключевого метода оценки функции внешнего дыхания и её роли в ранней диагностике и мониторинге респираторных патологий.