

**14 октября 2025 г.**  
**ШКОЛЫ 35 НАЦИОНАЛЬНОГО КОНГРЕССА ПО БОЛЕЗНЯМ ОРГАНОВ  
ДЫХАНИЯ**

**8.45 – 9.50**

**Конференц-зал**

**Пленарное заседание**

<b>Чучалин А.Г.</b>	Нереспираторная функция легких
<b>Зайцев А.А.</b>	Войны и эпидемии. Современный взгляд на проблему

**10.00 – 17.00**

**Зал «Мусоргский»**

**КЛИНИЧЕСКИЙ МАРАФОН**



**Модераторы:** д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Фассахов Р.С. (г. Казань), д.м.н., проф. Черняев А.Л. (г. Москва), д.м.н., проф. Баймаканова Г.Е. (г. Москва), д.м.н., проф. Шульженко Л.В. (г. Краснодар), д.м.н., проф. Визель А.А. (г. Казань), к.м.н. Костина Н.Э. (г. Воронеж), к.м.н. Макарова М.А. (г. Москва), к.м.н. Белоглазова И.П. (г. Москва), к.м.н. Котова Д.П. (г. Москва), к.м.н., доц. Федотов В.Д. (г. Нижний Новгород), Петров Д.В. (г. Омск)

**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.

<b>Белевский А.С.</b>	<b>Открытие марафона</b>
<b>10.05 – 10.55</b>	<b>Модераторы:</b> д.м.н., проф. Фассахов Р.С. (г. Казань) к.м.н. Макарова М.А. (г. Москва)
<b>Бродская О.Н.</b>	Гипоксемия и матовое стекло
<b>Неешпапа Т.М.</b>	Поздний диагноз ЭГПА
<b>Померанцева М.С.</b>	Эозинофильный инфильтрат в легком в рамках системного васкулита
<b>Стародубцева О.И.</b>	Аденокарцинома и вейпинг
<b>Кулагин Е.А.</b>	Синдром бронхиальной обструкции

<b>11.00 – 12.00</b>	<b>Модераторы:</b> д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва) к.м.н. Котова Д.П. (г. Москва)
<b>Сессия ГБУЗ ГКБ им. С.С. Юдина</b>	

Ганиева Э.Ф.	Гранулематоз Вегенера
Макарова М.А.	Два случая рецидивирующего хилуса у молодых женщин
Михайлова А.С.	Полости и рак
Бообровская А.А.	Вирусная пневмония

12.10 – 12.55	<b>Модераторы:</b> д.м.н., проф. Черняев А.Л. (г. Москва) д.м.н., проф. Баймаканова Г.Е. (г. Москва) д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва)
<b>Сессия МКНЦ им. А.С. Логинова</b>	
Денисенко О.А.	Рецидивирующая пневмония – что это?
Тараканова И.Ю.	Необычная причина пневмомедиастинума и подкожной эмфиземы
Баймаканова Г.Е.	Разбор клинического случая приступов одышки и полостей в легких

13.00 – 13.50	<b>Модераторы:</b> д.м.н., проф. Шульженко Л.В. (г. Краснодар) к.м.н., доц. Федотов В.Д. (г. Нижний Новгород)
Карнаушкина М.А.	Лихорадочный синдром и двухсторонняя консолидация
Федотов В.Д.	Манифестация ЭГПА на фоне ИБТ
Давыдова Ю.В. Зайкова-Хелимская И.В. Онищенко И.В.	Легочная манифестация системной склеродермии
Завьялова С.А.	Коморбидная легочная патология
Пермякова Е.Ю.	Рецидив организующийся пневмонии

14.00 – 14.50	<b>Модераторы:</b> д.м.н., проф. Визель А.А. (г. Казань) Петров Д.В. (г. Омск)
<b>Сессия Омской пульмонологии</b>	
Букина Т.В.	Ревматоидный полиартрит и туберкулез
Падалко А.В.	Инородное тело бронха. Трудности диагностического поиска
Багишева Н.В. Мордык А.В.	Особенности лечения ХОБЛ
Мордык А.В. Багишева Н.В.	Стабилизация течения ИЛФ
Моисеева М.В. Стрельцова В.В. Багишева Н.В. Мордык А.В.	COVID-19 и ХСН

14.55 – 15.25	<b>Модераторы:</b> к.м.н. Белоглазова И.П. (г. Москва) к.м.н. Костина Н.Э. (г. Воронеж)
Карнозова Т.Н. Самойленко В.А.	Интерстициальное поражение легких при антисинтетазном синдроме
Николаева Н.А. Куцакина Д.А. Воронкова О.О.	Трудности подбора таргетной терапии при ТБА

Рогова Е.Ф. Кожевникова М.В. Беленков Ю.Н.	
Буланова А.А.	В-клеточная лимфома маргинальной зоны с поражением легких
<i>15.30 – 16.30</i>	
<b>Сессия ГБУЗ «МКНИЦ БОЛЬНИЦА 52 ДЗМ»</b>	
Канеева И.В.	Стридор и гранулематоз
Глотова Я.А.	Случай генерализованной сальмонеллезной инфекции
Кулешова Н.А.	Синдром Гуда
Гоголь А.Л.	Сложный случай диагностики и лечения лимфомы у пациентки после кесарева сечения: от ОРВИ до пневмонии
<i>16.30 – 17.00</i>	
<b>Сессия Воронежской областной клинической больницы</b>	
Лесина В.С.	ТБА без четких биомаркеров
Пустохина О.Е.	ДААТ: от простого к сложному

**10.00 – 13.30**

**Зал «Чайковский»**

**Школа №2**



### **ВНЕБОЛЬНИЧНАЯ ПНЕВМОНИЯ**

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

**Цель:** в рамках школы будут обсуждаться актуальные вопросы диагностики и лечения внебольничной пневмонии с учетом особенностей клинического течения и этиологии заболевания.

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

Фесенко О.В.	Пневмония и кровохарканье
Карнаушкина М.А. Синопальников А.И.	Аспирационный пневмонит и аспирационная пневмония
Рачина С.А.	Спорные и нерешенные вопросы лечения внебольничной пневмонии у взрослых
Аблакимова Н.Е.	Стратегии улучшения практики медицинской помощи при внебольничной пневмонии: что реально работает?
Стрелкова Д.А.	Многоликая внебольничная пневмония: клинические демонстрации. Демонстрация №1
Стафеев А.Н.	Многоликая внебольничная пневмония: клинические демонстрации. Демонстрация №2
Купрюшина О.А.	Многоликая внебольничная пневмония: клинические демонстрации. Демонстрация №3

**10.00 – 13.30**

**Зал «Глинка»**

**Школа №3**



## СИНДРОМЫ И СИМПТОМЫ

**Руководитель:** д.м.н., проф. Тюрин И.Е. (г. Москва)

**Цель:** сформировать у участников практические навыки распознавания и дифференциальной диагностики основных рентгенологических симптомов и синдромов поражения легких, включая изменения при ревматологических заболеваниях, различные типы консолидаций, паттерн "матового стекла" и интерстициальные процессы.

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

<b>Першина Е.С.</b>	Изменения в легких у ревматологических пациентов
<b>Винокуров А.С.</b>	Консолидации
<b>Тюрин И.Е.</b>	Матовое стекло
<b>Самсонова М.В.</b>	Диффузное альвеолярное повреждение
<b>Лукина О.В.</b>	Множественные кисты в легких
<b>Трушенко Н.В.</b>	Гиперчувствительный пневмонит
<b>Терпигорев С.А.</b>	Обычная интерстициальная пневмония

**10.00 - 13.00**

**Зал «Пушкин»**

**Симпозиум №1**



### **ВОЗМОЖНОСТИ ТЕРАПИИ ТЯЖЕЛОЙ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ И ХОБЛ ОТ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ДО ВЛАДИВОСТОКА\***

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

**Председатель:** д.м.н., доц. Фомина Д.С. (г. Москва)

**Цель:** данная школа затронет теоретические и практические вопросы терапии астмы и ХОБЛ. 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.

<b>Недашковская Н.Г.</b> <i>(г. Ростов-на-Дону)</i>	Генно-инженерная биологическая терапия у пациентов с тяжелой бронхиальной астмой и ХОБЛ: первый опыт Ростовской области <i>(15 мин)</i>
<b>Цома В.В.</b> <i>(г. Волгоград)</i>	Ведение пациентов с бронхиальной астмой и ХОБЛ на генно-инженерной биологической терапии в Волгоградской области: решаем, помогаем, действуем <i>(15 мин)</i>
<b>Кузубова Н.А.</b> <i>(г. Санкт-Петербург)</i>	T2-воспаление у пациентов с хронической обструктивной патологией лёгких: клинические головоломки <i>(15 мин)</i>
<b>Делян В.Ю.</b> <i>(г. Казань)</i>	Опыт применения таргетной биологической терапии у пациента с сочетанием бронхиальной астмы и ХОБЛ <i>(15 мин)</i>
<b>Козырева Л.С.</b> <i>(г. Уфа)</i>	Опыт применения генно-инженерной биологической терапии в пульмонологической практике Республики Башкортостан <i>(15 мин)</i>
<b>Масуев К.А.</b> <i>(г. Махачкала)</i>	Опыт применения генно-инженерной биологической терапии у пациентов с тяжёлой бронхиальной астмой/ХОБЛ в Республике Дагестан <i>(15 мин)</i>

<b>Киняйкин М.Ф.</b> (г. Владивосток)	Биологическая терапия ХОБЛ: новые возможности для пациента (15 мин)
<b>Демко И.В.</b> (г. Красноярск)	T-2 зависимые заболевания: от диагностики до персонализированной терапии (15 мин)
<b>Куделя Л.М.</b> (г. Новосибирск)	Клиническая практика и оптимизация терапевтических подходов к ХОБЛ с признаками T2-воспаления (15 мин)
<b>Макарьянц Н.Н.</b> (Московская область)	Порядок оказания помощи пациентам с ТБА и ХОБЛ в Московской области. Опыт региона (15 мин)
<b>Все участники</b>	Дискуссия (30 мин)

**10.00 – 13.30**

**Зал «Толстой»**

**Академическая научная сессия №1**

Ассоциация по изучению медицинских газов



### **РЕАБИЛИТАЦИОННЫЕ ПРОГРАММЫ В ПУЛЬМОНОЛОГИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ ГАЗОВ**

**Сопредседатели:** акад. РАН, д.м.н., проф. Чучалин А.Г. (г. Москва), акад. РАН, д.м.н., проф. Драпкина О.М. (г. Москва)

**Цель:** ознакомить широкую аудиторию врачей с новейшими научными достижениями и опытом применения медицинских газов в пульмонологии.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, организаторы здравоохранения, аспиранты, ординаторы, реабилитологи.

<b>Чучалин А.Г.</b>	Терапия медицинскими газами: история вопроса, настоящее состояние проблемы, перспективы
<b>Драпкина О.М.</b>	Перспективы применения медицинских газов - от реабилитации к профилактике
<b>Пономаренко Г.Н.</b>	Реабилитационные программы с применением медицинских газов
<b>Медведев О.С.</b>	Применение молекулярного водорода в медицине в России, проблемы и перспективы

**10.00 – 13.30**

**Зал «Чехов»**

**Школа №4**



### **МОРФОЛОГИЯ ДЛЯ ВСЕХ ИЛИ ВЗГЛЯД ЧЕРЕЗ ОБЪЕКТИВ**

**Руководители:** д.м.н., проф. Черняев А.Л. (г. Москва), д.м.н., проф. Самсонова М.В. (г. Москва)

**Цель:** ознакомить широкую аудиторию врачей с базовыми алгоритмами патоморфологической диагностики заболеваний легких. Обозначить, что могут и чего не могут патоморфологи, какими методами они пользуются, как понимают патогенез некоторых болезней.

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

<b>Евсюков О.Ю.</b>	Морфологические методы в пульмонологии. Что мы можем?
---------------------	---

<b>Омарова Ж.Р.</b>	Анатомия и гистология легких
<b>Самсонова М.В.</b>	Интерстициальные заболевания легких
<b>Черняев А.Л.</b>	Патология крупных и мелких бронхов
<b>Омарова Ж.Р.</b>	Гранулематозные болезни легких и проблемы диагностики
<b>Самсонова М.В.</b>	Образование полостей в легких – когда и как?

**10.00 – 13.30**

**Зал «Библиотека»**

**Школа №5**

*(педиатрическая секция)*



### **НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КОНТРОЛЯ ТЯЖЕЛОЙ БА У ДЕТЕЙ**

*(посвящен памяти И.А. Дронова)*

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

**Цель:** познакомить педиатров с современными стратегиями и инновационными подходами к контролю бронхиальной астмы у детей, включая новые диагностические возможности метаболомики, оптимальные схемы базисной терапии и алгоритмы маршрутизации пациентов с тяжёлыми формами заболевания. Обучить специалистов практическим навыкам достижения клинической ремиссии и дифференциальной диагностики состояний, маскирующихся под тяжёлую астму, в соответствии с актуальными рекомендациями национальной программы.

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

<b>Геппе Н.А.</b>	Национальная программа «Бронхиальная астма у детей»: новые возможности и перспективы
<b>Малахов А.Б.</b>	Тяжелая БА у детей от контроля к клинической ремиссии
<b>Колосова Н.Г. Озерская И.В.</b>	Метаболомный профиль пациента с бронхиальной астмой в оценке контроля
<b>Денисова А.Р.</b>	Маршрутизация пациентов с тяжелой бронхиальной астмой: что делать?
<b>Колосова Н.Г.</b>	Место двойных комбинаций в базисной терапии бронхиальной астмы
<b>Денисова В.Д.</b>	Что скрывается под маской тяжелой астмы?

**10.00 – 13.30**

**Комната переговоров С**

**Школа №6**



### **РЕСПИРАТОРНАЯ ФУНКЦИЯ СЕГОДНЯ: РЕАЛЬНАЯ ПРАКТИКА И КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

**Руководители:** 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:** расширить и систематизировать знания врачей по современным направлениям функциональной диагностики в пульмонологии. Программа направлена на освещение клинического применения бронходилатационного и провокационных тестов, оценки дисфункции мелких дыхательных путей, диагностики интерстициальных заболеваний

лёгких (ИЗЛ), подходов к выявлению лёгочной гипертензии, а также анализа функциональных подтипов. Школа ориентирована на повышение уровня профессиональной компетенции и совершенствование диагностических алгоритмов при заболеваниях органов дыхания.

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

<b>Чушкин М.И.</b>	Бронходилатационный тест – спорные вопросы
<b>Черняк А.В. Кирюхина Л.Д.</b>	Провокационные тесты современные подходы и сегодняшние реалии
<b>Кирюхина Л.Д. Черняк А.В.</b>	Дисфункция мелких дыхательных путей: функциональные проявления
<b>Науменко Ж.К.</b>	Функциональная диагностика ИЗЛ
<b>Неклюдова Г.В.</b>	Диагностические возможности применения функциональных методов при легочной гипертензии
<b>Каменева М.Ю.</b>	Паттерн PRISm при спирометрии: критерии диагностики и клиническое значение

**11.00 – 14.00**

**Конференц-зал**

**11.00 – 12.30**

**Школа №1**

**(с международным участием)**



**ТОЧКА ОПОРЫ В ТЕРАПИИ АСТМЫ: ОТ КОМБИНАЦИЙ К КОНТРОЛЮ\***

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

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

**Цель:** представить врачам-пульмонологам новые ориентиры в терапии бронхиальной астмы: от пересмотра стратегий неотложной помощи для снижения риска обострений до внедрения инновационных фиксированных комбинаций ИГКС+КДБА в повседневную практику. Участники получают возможность сравнить реальные клинические результаты применения оригинальных и генерических ингаляторов, обсудить преимущества и подводные камни каждого подхода и, самое главное, — вооружиться практическими знаниями, которые помогут повысить качество лечения и безопасность пациентов уже завтра

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

<b>Авдеев С.Н.</b>	Переоценка подходов к неотложной терапии астмы для снижения риска обострений
<b>Dr. Мансур Хамид</b>	Опыт применения фиксированных комбинаций ИГКС+КДБА в реальной клинической практике: новые горизонты терапии БА
<b>Ненашева Н.М.</b>	Не всякий ингалятор одинаково дышит: оригиналы против дженериков в терапии астмы
<b>Романовских А.Г.</b>	Скупой платит дважды: риски замены оригинальных препаратов при терапии астмы

12.30 – 14.00

Мультидисциплинарная школа



### ЭПИТЕЛИЙ КАК МИШЕНЬ: АНТИ-TSLP ПОДХОД В ТЕРАПИИ ТЯЖЕЛОЙ АСТМЫ И ПОЛИПОЗНОГО РИНОСИНУСИТА (ПРС)\*

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

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

**Цель:** представить концепцию единого эпителия патогенеза бронхиальной астмы и коморбидных заболеваний, как комплексная теория заболеваний дыхательных путей и возможности влияния на воспалительные процесс с данной точки зрения.

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

Емельянов А.В.	Теория единого эпителия в действии: что общего при тяжелой бронхиальной астме (ТБА) и полипозном риносинуситу (ПРС)?
Курбачева О.М.	Возможности анти-ТСЛП терапии при ТБА
Свистушкин В.М.	Место анти-ТСЛП терапии при полипозном риносинусите
Пелишенко Т.Г.	На клиническом распутье: все сложности коморбидного пациента ТБА и ПРС <i>(интерактивный разбор клинического случая)</i>
	Дискуссия

14.00 – 17.00

Зал «Чайковский»

Школа №7



### ЛЕГОЧНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ. УЧИМСЯ ВИДЕТЬ

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

**Цель:** сформировать у специалистов комплексный подход к диагностике легочной гипертензии с акцентом на экспертную оценку эхокардиографических данных и клиническое распознавание различных фенотипов заболевания. Обучить навыкам дифференциальной диагностики идиопатической легочной артериальной гипертензии, ЛАГ на фоне заболеваний лёгких и системных патологий для своевременного выявления и правильной маршрутизации пациентов.

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

Неклюдова Г.В.	Общие подходы к диагностике. Роль экспертной оценки ЭхоКГ
Царева Н.А.	Портрет пациента с ИЛАГ
Авдеев С.Н.	Портрет пациента с ЛАГ на фоне заболеваний легких
Волков А.В.	Портрет пациента с ЛАГ и системными заболеваниями

14.00 – 17.00

Зал «Глинка»

Конкурс молодых ученых

## СЕССИЯ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ. ЧАСТЬ 1

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Демко И.В. (г. Красноярск), д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Черняев А.Л. (г. Москва), к.м.н. Кравченко Н.Ю. (г. Москва), к.м.н., доц. Федотов В.Д. (г. Нижний Новгород), д.м.н., проф. Игнатова Г.Л. (г. Челябинск), д.м.н., проф. Антонов В.Н. (г. Челябинск), д.м.н., проф. Жестков А.В. (г. Самара), д.м.н., проф. Фассахов Р.С. (г. Казань), Петров Д.В. (г. Омск), д.м.н., проф. Урясьев О.М. (г. Рязань), д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург), к.м.н. Эсаулова Н.А. (г. Екатеринбург)

<b>Подлужная М.А.</b>	Клинический случай тяжелой неконтролируемой бронхиальной астмы у подростка
<b>Быханова Е.А. Чинякова К.И.</b>	Редкий вариант лимфопролиферативного заболевания с поражением легких
<b>Шмелева И.О.</b>	Редкий случай онкологии легких у детей
<b>Хусаинова Е.С.</b>	Лекарственные поражения легких
<b>Сагдиева Л.Н.</b>	MALT-лимфома с поражением легкого: клиническое наблюдение
<b>Матаева Т.Б.</b>	Дифференциальная диагностика в пульмонологической практике
<b>Давыдова Ю.В.</b>	Трудности дифференциального диагноза первичного поражения легких при системной склеродермии
<b>Батрудинова Ю.Е.</b>	От пневмонии к диагнозу СКВ: клинический квест
<b>Шатова Ю.С.</b>	Общая переменная иммунная недостаточность у взрослого пациента. Особенности течения
<b>Тимофеев Н.Ю.</b>	Длинный путь дифференциальной диагностики гранулематоза с полиангиитом. Клинический пример
<b>Каримова Е.И.</b>	Интерстициальное заболевание легких, ассоциированное с курением вейпов

**14.00 – 17.00**

**Зал «Пушкин»**

**Школа №8**



### РЕДКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ

**Руководители:** д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Овсянников Д.Ю. (г. Москва)

**Цель:** описать некоторые редкие заболевания легких, встречающиеся в практике врача-пульмонолога, терапевта и педиатра.

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

<b>Макарова М.А.</b>	Спорадический лимфангиолейомиоматоз
<b>Дорофеева М.Ю.</b>	Туберозный склероз
<b>Новак А.А.</b>	Первичная цилиарная недостаточность
<b>Овсянников Д.Ю. Мирошниченко В.П. Давыдов И.С.</b>	Интерстициальные заболевания развивающихся легких

**14.00 – 17.00**

**Зал «Толстой»**

## Академическая научная сессия №2

Ассоциация по изучению медицинских газов



### РЕАБИЛИТАЦИОННЫЕ ПРОГРАММЫ В ПУЛЬМОНОЛОГИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ ГАЗОВ: ОТ СТАЦИОНАРА ДО САНАТОРИЯ

**Сопредседатели:** акад. РАН, д.м.н., проф. Чучалин А.Г. (г. Москва), чл. корр. РАН, д.м.н., проф. Пономаренко Г.Н. (г. Санкт-Петербург)

**Цель:** обмен опытом специалистов по организации терапии медицинскими газами в лечебно-профилактических учреждениях на различных этапах медицинской помощи, эффективности проводимого лечения у пациентов с бронхолегочной патологией.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, организаторы здравоохранения, аспиранты, ординаторы, реабилитологи.

<b>Чучалин А.Г.</b>	Респираторный салон: новая организационная модель в здравоохранении
<b>Гречаник П.М. Найденов В.И. Елизаров М.В.</b>	Респираторные салоны АО "ЦСТЭ" (холдинг): внедрение медицинских газов в реабилитационные программы санаторно-курортного лечения
<b>Шогенова Л.В.</b>	Сочетанное применение медицинских газов в программах реабилитации пациентов с хронической бронхолегочной патологией
<b>Позднякова Д.Д.</b>	Постковидный синдром: реабилитационная программа с применением оксида азота и водорода
<b>Ким Т.Г.</b>	Опыт применения медицинских газов в профилактике и комплексном лечении раневой инфекции
	Дискуссия

14.00 – 17.00

Зал «Чехов»

Школа №9



### ХОБЛ – ПОЛИМОРБИДНОЕ СОСТОЯНИЕ

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург), д.м.н., проф. Айсанов З.Р. (г. Москва)

**Цель:** представить современный взгляд экспертов на проблему ХОБЛ, как патологическое состояние, включающее заболевания патогенетические взаимосвязанные между собой, так и не связанные.

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

<b>Айсанов З.Р.</b>	Клинико-физиологические механизмы коморбидности/ полиморбидности при ХОБЛ
<b>Лещенко И.В.</b>	ХОБЛ и рак легкого - коморбидные заболевания
<b>Антонов В.Н.</b>	Сердечно-сосудистая коморбидность при ХОБЛ
<b>Глушкова Т.В.</b>	Метаболический синдром, сахарный диабет и другие мультиморбидности ХОБЛ
<b>Мещерякова Н.Н.</b>	Немедикаментозная терапия при полиморбидном ХОБЛ

14.00 – 17.00

## Зал «Библиотека»

### Школа №10

(педиатрическая секция)



#### РЕСПИРАТОРНЫЕ ИНФЕКЦИИ У ДЕТЕЙ: ВЫЗОВЫ СОВРЕМЕННОСТИ, МЕНЯЮЩИЕ КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ

**Руководители:** д.м.н., проф. Малахов А.Б. (г. Москва), д.м.н., проф. Чеботарева Т.А. (г. Москва)

**Цель:** обучить педиатров современным подходам к диагностике и лечению респираторных инфекций у детей различных возрастных групп, включая особенности вирусных коинфекций, микоплазменной пневмонии и специфику течения заболеваний у новорожденных. Сформировать практические навыки распознавания атипичных форм и "масок" пневмонии, а также освоить принципы рациональной этиотропной терапии и современные стратегии лечения кашля с учётом актуальных экспертных рекомендаций.

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

<b>Чеботарева Т.А.</b>	Вирусная коинфекция и её клиническая характеристика у младенцев, госпитализированных с бронхиолитами: фокус на респираторно-синцитиальном вирусе
<b>Мелехина Е.В.</b>	Микоплазменная инфекция: современные особенности клинического течения
<b>Павлинова Е.Б.</b>	Пневмония у новорожденных
<b>Геппе Н.А.</b> <b>Кондюрина Е.Г.</b>	Этиотропная терапия респираторных инфекций. От резолюции экспертов к практическому применению
<b>Малахов А.Б.</b>	Современный взгляд на терапию кашля у детей
<b>Ильенкова Н.А.</b>	Маски пневмонии у детей: клинические ловушки и диагностические парадоксы

14.00 – 17.00

## Комната переговоров С

Школа №11



#### АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭКСПЕРТИЗЫ ТРУДОСПОСОБНОСТИ В РАБОТЕ ВРАЧА ПУЛЬМОЛОГА. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ПУЛЬМОНОЛОГИИ.

**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:** пульмонологи, терапевты, педиатры, врачи общей практики (семейная медицина), аллергологи-иммунологи, фтизиатры, торакальные хирурги, инфекционисты, рентгенологи, онкологи, реабилитологи, специалисты функциональной диагностики,

организаторы здравоохранения, специалисты по экспертизе, а также преподаватели, аспиранты, ординаторы, студенты медицинских ВУЗов.

<b>Титова О.Н.</b>	Новые критерии оценки качества медицинской помощи пациентам с заболеваниями органов дыхания
<b>Козлова Я.И.</b>	Контроль качества оказания медицинской помощи: фокус на пульмонологию
<b>Лецкая О.А.</b>	Правила и новеллы при оформлении медицинских документов и порядок их направления в Бюро медико-социальной экспертизы
<b>Шубин И.В.</b>	Новые критерии при проведении военно-врачебной экспертизы граждан с заболеваниями органов дыхания при призыве их на военную службу
<b>Собко Е.А. Демко И.В. Ищенко О.П.</b>	Бронхиальная астма призывников: клинико-диагностические особенности, варианты течения

**14.10 – 14.40**

**Конференц-зал**

**Лекция №1**



### **ПРОФИЛАКТИКА ПНЕВМОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ: СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ\***

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

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

**Цель:** оценить распространённость и значимость пневмококковой инфекции для взрослого населения, определить роль конъюгированных вакцин для профилактики пневмококковой инфекции, обозначить современные подходы, рекомендации и схемы вакцинации против пневмококковой инфекции для взрослых пациентов.

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

15 октября 2025 г.  
**СИМПОЗИУМЫ 35 НАЦИОНАЛЬНОГО КОНГРЕССА ПО БОЛЕЗНЯМ ОРГАНОВ  
ДЫХАНИЯ**

**09.00 – 09.50**

**Конференц-зал**

**Лекция №2**



**РОЛЬ ДЛИТЕЛЬНО-ДЕЙСТВУЮЩИХ АНТИХОЛИНЕРГИЧЕСКИХ  
ПРЕПАРАТОВ В СОВРЕМЕННОЙ ТЕРАПИИ ХОБЛ И БА**

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

**Цель:** представить место и значение ДДАХ в современной терапии ХОБЛ и БА

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

**09.00 – 09.50**

**Зал «Мусоргский»**

**Встреча с экспертом №1**

**(с международным участием)**



**МИКОБАКТЕРИОЗЫ ЛЕГКИХ**

**Докладчик:** к.м.н., доц. Богуш Л.С. (г. Минск, Республика Беларусь)

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Давидовская Е.И. (г. Минск, Республика Беларусь), к.м.н., доц. Рузанов Д.Ю. (г. Минск, Республика Беларусь)

**Цель:** предоставить участникам возможность персонального обсуждения с экспертом сложных вопросов диагностики и лечения нетуберкулезных микобактериозов лёгких, включая разбор собственных клинических случаев и получение индивидуальных рекомендаций по ведению проблемных пациентов. Обменяться актуальным практическим опытом и обсудить современные тенденции в терапии микобактериальных инфекций в интерактивном формате.

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

**09.00 – 09.50**

**Зал «Чайковский»**

**Симпозиум №2**

**(педиатрическая секция)**



**ПЕРВИЧНАЯ ЦИЛИАРНАЯ ДИСКЕНЕЗИЯ**

**Председатель:** д.м.н., проф. Мизерницкий Ю.Л. (г. Москва)

**Цель:** углубить понимание специфики поражения лёгких у детей с первичной цилиарной дискинезией (ПЦД) среди практикующих врачей для улучшения ранней диагностики этого редкого заболевания. Представить современные подходы к дифференцированной терапии детей с ПЦД в зависимости от клинико-лабораторного фенотипа, преодолевая существующую практику однотипного лечения без учёта возрастных и индивидуальных особенностей течения заболевания. Способствовать разработке персонализированных терапевтических стратегий и повышению осведомлённости медицинского сообщества о современных возможностях диагностики и лечения ПЦД. Привлечь внимание к проблеме

недостаточной изученности данной патологии и необходимости мультидисциплинарного подхода в ведении таких пациентов.

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

<b>Новак А.А. Мизерницкий Ю.Л. Пронькина Т.Н.</b>	Особенности поражения лёгких у детей с первичной цилиарной дискинезией
<b>Пронькина Т.Н. Мизерницкий Ю.Л.</b>	Дифференцированный подход к лечению детей с первичной цилиарной дискинезией

**09.00 – 09.50**

**Зал «Глинка»**

**Лекция №3**



### **ПНЕВМОКОККОВАЯ ПНЕВМОНИЯ - ПАРАДИГМА АНТИМИКРОБНОЙ РЕЗИСТЕНТНОСТИ**

**к.м.н., доц. Муравьев А.А. (г. Смоленск)**

**Цель:** рассказать о проблеме антимикробной резистентности *S. pneumoniae* в детской и взрослой популяции в Российской Федерации, указать на методы снижения АМР и определить основные перспективы данной проблемы

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

**09.00 – 10.30**

**Зал «Пушкин»**

**Симпозиум №3**



### **АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ХОБЛ И ВОЗМОЖНЫЕ ПУТИ РЕШЕНИЯ\***

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

**Председатель:** д.м.н., проф. Айсанов З.Р. (г. Москва), д.м.н., проф. Емельянов А.В. (г. Санкт-Петербург)

**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, включая реальные клинические случаи.

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

<b>Курбачева О.М.</b>	ХОБЛ как T2 – ассоциированное заболевание (20 мин)
<b>Емельянов А.В.</b>	Российские и международные клинические рекомендации по ведению пациентов с ХОБЛ (20 мин)
<b>Болдина М.В.</b>	Когда, как и зачем интенсифицировать терапию у пациента с ХОБЛ? (20 мин)
<b>Антонов В.Н.</b>	Возможности выбора терапии у пациента с ХОБЛ (20 мин)
<b>Все участники</b>	Дискуссия (10 мин)

**09.00 – 09.50**

## Зал «Толстой»

### Симпозиум №4



#### ИНФЕКЦИИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ, ВЫЗВАННЫЕ РАЗЛИЧНЫМИ ВИРУСАМИ\*

*\*при поддержке компании ОТИСИФАРМ, баллы НМО не начисляются*

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

**Цель:** обучить специалистов современным подходам к диагностике и лечению респираторных инфекций различной вирусной этиологии, включая дифференциальную диагностику, особенности клинического течения и принципы этиотропной терапии при инфицировании различными респираторными вирусами.

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

<b>Синопальников А.И.</b>	Портреты пациента с кашлем
<b>Пшеничная Н.Ю.</b>	Актуальная тактика врача у пациентов с ОРВИ, гриппом и COVID-19 в постпандемический период. Взгляд эксперта ВОЗ
<b>Карева Е.Н.</b>	Синергия компонентов для улучшения мукоцилиарного транспорта при остром бронхите у пациента с ОРВИ

09.00 – 09.50

## Зал «Чехов»

### Симпозиум №5



#### ОШИБКИ ДИАГНОСТИКИ ТУБЕРКУЛЕЗНОЙ ИНФЕКЦИИ В ОБЩЕЙ ЛЕЧЕБНОЙ СЕТИ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМ СТАЦИОНАРЕ

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Комиссарова О.Г. (г. Москва), д.м.н., проф. Старшинова А.А. (г. Санкт-Петербург)

**Цель:** расширение знаний врачей общей практики о возможностях и трудностях в диагностике туберкулезной инфекции. Представление спектра новых диагностических тестов и показания к применению лучевых методов исследования для определения тактики ведения пациентов с различными поражениями легких.

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

<b>Старшинова А.А.</b>	Ошибки иммунодиагностики туберкулезной инфекции у детей и взрослых
<b>Комиссарова О.Г.</b>	Сложные случаи дифференциальной диагностики туберкулезной инфекции в условиях стационара

09.00 – 09.50

## Зал «Библиотека»

### Лекция №4



#### РЕСПИРАТОРНАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ С ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ – МИФ ИЛИ РЕАЛЬНОСТЬ?

к.м.н. Мещерякова Н.Н. (г. Москва)

**Цель:** легочная гипертензия заболевание и\ или синдром, сочетающий респираторную и кардиологическую патологию, с вязи с чем, вопрос о реабилитации данной группы больных всегда был спорным. В данной лекции будет проведен разбор показаний и противопоказаний для реабилитационных мероприятий и построение реабилитационных программы для данной группы больных.

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

**09.00 – 09.50**

**Комната переговоров В**

**Лекция №5**



**КОМПЬЮТЕРНАЯ СОМНОГРАФИЯ - ИННОВАЦИОННЫЙ МЕТОД ДИАГНОСТИКИ НАРУШЕНИЙ ДЫХАНИЯ ВО СНЕ И СОННОЗАВИСИМОЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ**

**Дуйкин Д.В. (г. Москва)**

**Цель:** обучение врачей чтению, расшифровке, постановке диагностического оборудования пациентам, страдающими нарушениями дыхания во сне

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

**09.00 – 10.30**

**Комната переговоров С**

**Симпозиум №6**



**ТРУДНЫЙ ПАЦИЕНТ. ТРУДНЫЙ ДИАГНОЗ. РЕАЛЬНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

*(посвящен 250-летию со дня образования ГБУЗ МЗ МО «МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского»)*

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Макарьянц Н.Н. (г. Москва), д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), д.м.н. Амансахедов Р.Б. (г. Москва)

**Цель:** будут произведен разбор трудных клинических случаев, связанных с ошибочной диагностикой и/или ошибочной тактикой ведения пациентов пульмонологического профиля на примере региона Московской области. К анализу реальных клинических ситуаций из личной практики представят материалы врачи МО пульмонологи, фтизиатры, ревматологи. В рамках симпозиума планируется обсуждение и дискуссия с участием рентгенолога и пульмонологов экспертного уровня.

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

<b>Крахоткина А.А.</b>	Ветряная оспа – легкое вирусная инфекция или смертельно опасное заболевание?
<b>Шмыкова М.В.</b>	«Circulus vitiosus curatio pneumonia» (Порочный круг лечения пневмонии)
<b>Кунафина Т.В.</b>	Многоликое ИЗЛ. Трудности диагностики
<b>Саакян М.Ф.</b>	ИЗЛ при ревматическом заболевании
<b>Аличубанова Г.Э.</b>	Рак легкого под маской пневмонии

10.00 – 11.50

### Конференц-зал

#### Симпозиум №7

#### МЕСТО ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЕ

**Сопредседатели:** акад. РАН Чучалин А.Г. (г. Москва), д.м.н. Улумбекова Г.Э. (г. Казань)

**Цель:** ознакомить врачебную аудиторию с современными платформами и возможностями ИИ в диагностике и лечении бронхолегочных заболеваний, обсудить роль медицинских вузов и самообразования врача в овладении инструментами ИИ, определить место ИИ в клинической медицине.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, организаторы здравоохранения, аспиранты, ординаторы, it-специалисты.

Чучалин А.Г.	Вступление
Улумбекова Г.Э.	Что такое ИИ и зачем он врачу?
Еникеев И.М.	Существующие модели ИИ. ИИ в самообразовании врача и поддержке принятия клинических решений
Ильенко Л.И.	Внедрение ИИ в образовательные программы современного врача: опыт РНИМУ имени Н.И. Пирогова
Бродская О.Н.	Анализ публикаций NEJM по применению ИИ в клинической медицине
Гомболевский В.А.	ИИ в имидж-диагностике важнейших заболеваний: опыт ДЗМ
Торшин И.Ю. Громова О.А.	Применение ИИ для выбора тактики лечения раневой инфекции
Пресняков А.И.	Прогностические модели ИИ в медицине: как обеспечить эффективность?
	Дискуссия

10.00 – 11.50

### Зал «Мусоргский»

#### Симпозиум №8

(с международным участием)



#### НОВЫЙ УРОВЕНЬ ЗАЩИТЫ ПРОТИВ ПНЕВМОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ В РФ\*

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

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

**Цель:** обсудить новые подходы и возможности вакцинопрофилактики пневмококковой инфекции у взрослых пациентов в РФ и мире. Обсудить охват вакцинацией против пневмококковой инфекции в РФ в свете задач, стоящих перед системой здравоохранения сегодня. Продемонстрировать результаты 10-ти летнего опыта применения вакцинации против пневмококковой инфекции в РФ у пациентов с коморбидной патологией.

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

Авдеев С.Н.	Вступительное слово
Antoni Torres (Испания)	Современные подходы к профилактике внебольничных пневмоний

<b>Авдеев С.Н.</b>	Профилактика пневмококковой инфекции в РФ: новые подходы
<b>Полибин Р.В.</b>	Текущее состояние охвата вакцинацией против пневмококковой инфекции в РФ
<b>Антонов В.Н.</b>	Вакцинопрофилактика пневмококковой инфекции в РФ: десятилетний опыт
<b>Авдеев С.Н.</b>	Заключительное слово

**10.00 – 11.30**

**Зал «Чайковский»**

**Симпозиум №9**

*(педиатрическая секция)*



### **ВОЗМОЖНОСТИ ТЕРАПИИ ТЯЖЕЛОЙ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ\***

*\*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 Т2- ассоциированных заболеваний у детей с акцентом на бронхиальную астму. Будут затронуты не только теоретические аспекты, но также практика ведения таких пациентов.

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

<b>Малахов А.Б.</b>	Клинические рекомендации по ведению пациентов детского возраста с тяжелой бронхиальной астмой (20 мин)
<b>Камаев А.В.</b>	Как повлиять на динамику функции легких и лекарственную нагрузку у детей с тяжелой бронхиальной астмой? (20 мин)
<b>Барычева Л.Ю.</b>	Возможности выбора терапии у мультиморбинного пациента детского возраста с тяжелой бронхиальной астмой (20 мин)
<b>Тимофеева Е.В.</b>	Возможности выбора терапии у подростка с тяжелой бронхиальной астмой (20 мин)
	Дискуссия (10 мин)

**10.00 – 11.50**

**Зал «Глинка»**

**Симпозиум №10**



### **ВЕРТИКАЛЬ ДЫХАНИЯ: АКТУАЛЬНОСТЬ И ПЕРСПЕКТИВЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ТЯЖЁЛОЙ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ\***

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

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

**Цель:** повысить знание практикующих врачей о клиническом опыте применения ГИБП в терапии пациентов с тяжелой бронхиальной астмой и сопутствующими заболеваниями.

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

<b>Фомина Д.С.</b>	Влияние коморбидности на выбор ГИБП у пациентов с ТБА
<b>Антонов В.Н.</b>	Анти-TSLP терапия у пациентов с тяжёлой бронхиальной астмой на системных ГКС: что можно ожидать?
<b>Куделя Л.М.</b>	Сложный выбор у сложного пациента: клинические решения при смешанном фенотипе ТБА
<b>Шульженко Л.В.</b>	На стыке дыхательных путей: современные возможности ГИБП для пациента с ТБА и ПРС
<b>Кузубова Н.А.</b>	Реальная практика терапии ТБА: фокус на клинический опыт применения ГИБП
	Дискуссия

**10.00 – 11.50**

**Зал «Толстой»**

**Симпозиум №12**



**ПАЛИТРА РЕСПИРАТОРНЫХ ПРЕПАРАТОВ ПСК ФАРМА: ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ\***

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

**Сопредседатели:** д.м.н, проф. Ненашева Н.М. (г. Москва), доц. Передельская М.Ю. (г. Москва), доц. Себекина О.В. (г. Москва), д.м.н., проф. Недашковская Н.Г. (г. Ростов-на-Дону), д.м.н., проф. Камаев А.В. (г. Санкт-Петербург), д.м.н., проф. Куделя Л.М. (г. Новосибирск), д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва)

**Цель:** обсудить актуальные вопросы терапии бронхиальной астмы, вызывающие трудности при подборе или коррекции лечения. Представить опыт применения респираторных препаратов ООО ПСК Фарма в реальной клинической практике

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

<b>Ненашева Н.М. Передельская М.Ю. Себекина О.В.</b>	Результаты наблюдательной программы Асмалиб Эйр в регионах РФ: влияние терапии циклесонидом на функцию внешнего дыхания у пациентов с бронхиальной астмой
<b>Илюшин Д.Ю.</b>	Результаты оценки техники ингаляции при использовании ингаляторов, содержащих комбинацию будесонид + формотерол, и влияние данного фактора на контроль и удовлетворенность устройством доставки у пациентов с бронхиальной астмой средней степени тяжести
<b>Недашковская Н.Г.</b>	Терапия бронхиальной астмы и допинг контроль
<b>Камаев А.В.</b>	Новое поколение – новому поколению. Циклесонид и подростки
<b>Куделя Л.М.</b>	Взгляд на терапию бронхолитов сквозь призму мелкодисперсности
<b>Науменко Ж.К.</b>	Влияние терапии экстрамелкодисперсным циклесонидом на сопротивление мелких дыхательных путей

**10.00 – 11.50**

**Зал «Чехов»**

**Симпозиум №13**



## ЛЕГОЧНЫЕ МАСКИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

**Председатель** д.м.н., проф. Тюрин И.Е. (г. Москва)

**Цель:** обучить специалистов распознаванию онкологических заболеваний лёгких, маскирующихся под доброкачественную патологию, и дифференциальной диагностике между воспалительными процессами, интерстициальными болезнями лёгких и злокачественными новообразованиями.

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

<b>Тюрин И.Е.</b>	Вступительное слово.
<b>Винокуров А.С.</b>	Организуемая пневмония или аденокарцинома
<b>Тюрин И.Е.</b>	Множественные кисты в легких: ИЗЛ или новообразование
<b>Лукина О.В.</b>	Особенности визуализации опухолей легкого у больных ХОБЛ и эмфиземой
<b>Синопальников А.И.</b>	Внебольничная пневмония как маска новообразования
<b>*докладчик уточняется*</b>	Туберкулез и рак легкого

**10.00 – 11.50**

**Зал «Библиотека»**

**Симпозиум №14**



## НЕИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ БРОНХОЛЕГОЧНОЙ СИСТЕМЫ У ОНКОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ

**Сопредседатели:** к.м.н. Кулагин Е.А. (г. Санкт-Петербург), к.м.н. Тульцева В.Р. (г. Санкт-Петербург)

**Цель:** познакомить аудиторию с вариантами патологии бронхолегочной системы в онкологии, ассоциированной с проводимым лечением - химиотерапией, иммунной таргетной и клеточной терапией. Будут представлены диагностические алгоритмы бронхообструктивных и интерстициальных заболеваний легких иммунного и токсического генеза, возможности углубленной функциональной и инструментальной диагностики, принципы лечения, в том числе с использованием респираторной терапии.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, фтизиатры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), онкологи, гематологи, рентгенологи, врачи функциональной диагностики, научные сотрудники, организаторы здравоохранения, клинические фармакологи, студенты, ординаторы, аспиранты.

<b>Кулагин Е.Д.</b>	Поздние неинфекционные бронхолегочные осложнения аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток: мультидисциплинарная проблема
<b>Обухова А.А.</b>	Функциональные резервы кардиореспираторной системы пациентов с легочной формой реакции «трансплантат против хозяина»
<b>Марков Н.В. Зинченко А.В.</b>	Хроническая ночная гипоксемия при иммунном повреждении бронхолегочной системы у реципиентов аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток

<b>Тульцева В.Р.</b>	Алгоритм диагностики лекарственно - индуцированного поражения лёгких в клинической практике
----------------------	---

**10.00 – 11.50**

**Комната переговоров В**

**Симпозиум №15**



**ПАЦИЕНТЫ С ВРОЖДЕННЫМИ ДЕФЕКТАМИ ИММУНИТЕТА НА ПРИЕМЕ У ПУЛЬМОНОЛОГА**

*(симпозиум НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева)*

**Сопредседатели:** к.м.н. Родина Ю.А. (г. Москва), к.м.н. Абрамова И.Н. (г. Москва)

**Цель:** врожденные дефекты иммунитета (прежнее название первичные иммунодефицитные состояния) - многогранная группа генетически обусловленных заболеваний, в патогенезе которых лежит повреждение разнообразных звеньев иммунной системы. В настоящее время современная классификация выделяет более 550 отдельных нозологических единиц ВДИ. Генетическое разнообразие заболеваний у взрослых и детей приводит к формированию большого спектра клинических проявлений, включая инфекционные, аутоиммунные и аутовоспалительные, в том числе с поражением легких. Своевременное выявление генетической причины заболевания является ключевым фактором эффективной терапии и высокого качества жизни пациента.

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

<b>Родина Ю.А.</b>	Пульмонологические маски у пациентов с ВДИ
<b>Богданова Д.В.</b>	ИЛБЛ при синдромах иммунной дисрегуляции
<b>Аведова А.Я.</b>	Лимфоматоидный гранулематоз с поражением легких
<b>Абрамова И.Н.</b>	Бронхоэктатические изменения при X-сцепленной агаммаглобулинемии
<b>Бурлаков В.И.</b>	Клинический случай пациентки с аутовоспалительным заболеванием: IL-18-опосредованный легочно-альвеолярный протеиноз, ассоциированный с синдромом активации макрофагов/системный ювенильный идиопатический артрит с поражением легких
	Дискуссия

**10.30 – 12.00**

**Зал «Пушкин»**

**Симпозиум №11**



**СПАСИБО, ДОКТОР!\***

*\*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. Ненашева Н.М. (г. Москва)

**Цель:** обсудить эффективность биологической терапии бронхиальной астмы и ХОБЛ. На симпозиуме предполагается выступление представителя пациентской организации.

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

<b>Авдеев С.Н. Ненашева Н.М.</b>	Приветственное слово председателей (5 мин)
	Выступление пациента (10 мин)
<b>Авдеев С.Н.</b>	Современные возможности терапии тяжелой бронхиальной астмы и ХОБЛ (20 мин)
<b>Сергеева Г.Р.</b>	Биологическая терапия тяжелой стероидозависимой астмы: путь к улучшению качества жизни нашего пациента (15 мин)
<b>Шульженко Л.В.</b>	Продлить нельзя отменить: где поставить запятую?! (15 мин)
<b>Денисова А.Р.</b>	Возможности генно-инженерной биологической терапии у пациентов детского возраста с тяжелой бронхиальной астмой (15 мин)
<b>Все участники</b>	Дискуссия (10 мин)

**10.40 – 12.30**

**Комната переговоров С**

**Симпозиум №16**



### **ПНЕВМОНИЯ – ПРОСТОЕ ИЛИ СЛОЖНОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ?**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Макарьянц Н.Н. (г. Москва), д.м.н., проф. Синопальников А.И. (г. Москва), д.м.н., проф. Зайцев А.А. (г. Москва)

**Цель:** в рамках симпозиума будут рассмотрены критерии постановки диагноза, вопросы диагностики, дифференциальной диагностики и лечения внебольничной пневмонии бактериальной этиологии, а также вирусного поражения легких, продемонстрированы клинические примеры ошибочной терапевтической тактики. Отдельно будут рассмотрены вопросы лечения нозокомиальной пневмонии с учетом микробиологического пейзажа и эпидемиологических показателей на примере региона МО.

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

<b>Макарьянц Н.Н.</b>	Что мы принимаем за пневмонию? Реальная клиническая практика
<b>Синопальников А.И.</b>	Ключевые вопросы антибактериальной терапии внебольничной пневмонии: кому? какой? как долго?
<b>Ерофеева С.Б.</b>	Алгоритм выбора антибактериальной терапии нозокомиальной пневмонии
<b>Зайцев А.А.</b>	Вирусные поражения легких: проблемные вопросы
<b>Крахоткина А.А.</b>	Демонстрация клинических примеров

**12.00 – 14.00**

**Конференц-зал**

**Симпозиум №17**



### **ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ТУБЕРКУЛЕЗА И ДРУГИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЕГКИХ**

(памяти А.Г. Хоменко)

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

**Цель:** повышение квалификации врачей в области дифференциальной диагностики туберкулеза и других заболеваний лёгких для своевременной постановки диагноза и выбора оптимальной тактики ведения пациентов.

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

<b>Васильева И.А.</b>	Вступительное слово. Проблема диагностики туберкулеза органов дыхания
<b>Тинькова В.В.</b>	Дифференциальная диагностика туберкулеза и микобактериозов
<b>Попов Е.В.</b>	Трудности дифференциальной диагностики поражений легких при ревматоидном артрите и туберкулезе легких
<b>Родин А.А.</b>	Рентгенологические особенности диссеминированных заболеваний легких по данным КТ ОГК
<b>Синицын М.В.</b>	Хирургические методы в диагностике туберкулеза и других заболеваний легких
<b>Клевно Н.И.</b>	Дифференциальная диагностика осложненных форм первичного туберкулеза у детей
<b>Казимилова Н.Е.</b>	Опорные точки при установлении диагноза туберкулеза при двустороннем очаговом поражении легких
<b>Визель А.А.</b>	Дифференциальная диагностика туберкулеза и саркоидоза

**12.00 – 14.00**

**Зал «Мусоргский»**

**Симпозиум №18**

**(с международным участием)**



### **КЛЮЧЕВЫЕ ВОПРОСЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ**

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

Белевский А.С. (г. Москва)

**Цель:** провести обзор ключевых вопросов пульмонологии, стоящих перед врачами в настоящее время.

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

<b>J.C.Virchow (Germany, Rostock)</b>	Иммунобиологическая терапия – от астмы к ХОБЛ и обратно
<b>Авдеев С.Н.</b>	Может ли быть эмфизема у некурящего человека?
<b>Hu Guodong (China, Guandgzou)</b>	Эпителиальная дисфункция при легочном фиброзе
<b>Кондратьева Е.И.</b>	От генетики до терапии в пульмонологии - важнейшие направления

**12.00 – 14.00**

**Зал «Чайковский»**

**Симпозиум №19**

**(педиатрическая секция)**



## ЗДОРОВЬЕ МОЛОДОГО ПОКОЛЕНИЯ: ДИСКУССИОННЫЕ ВОПРОСЫ

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

**Цель:** представить мультидисциплинарный подход к ведению респираторных пациентов, включающий современные стратегии лечения атопических заболеваний, диагностику редких патологий (цилиарная дискинезия), инновационные методы иммуномодулирующей терапии астмы и эффективные программы обучения пациентов.

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

<b>Ревакина В.А.</b>	Современные стратегии ведения пациентов с атопическим дерматитом: практические аспекты в клинических рекомендациях
<b>Озерская И.В.</b>	Проблема цилиарной дискинезии в респираторной медицине
<b>Калюжин О.В.</b>	Неспецифическая иммуномодулирующая терапия астмы: все ли возможности мы используем?
<b>Старостина Л.С.</b>	Обучающие программы для пациентов и родителей в детской пульмонологии – актуальный статус и клиническое применение
<b>Кожевникова Т.Н.</b>	Цифровой дым: профилактика курения в эпоху вейпов и соцсетей

**12.00 – 14.00**

**Зал «Глинка»**

**Симпозиум №20**



### **ВРЕМЯ ВЗВЕШЕННЫХ РЕШЕНИЙ: ИНТЕГРАЦИЯ СОВРЕМЕННЫХ ПОДХОДОВ ТЕРАПИИ ХОБЛ В КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ\***

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

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

**Цель:** продемонстрировать успешный опыт внедрения современных подходов ведения пациентов с ХОБЛ на административном уровне и в повседневной практике врача, основываясь на последних рекомендациях и данных научных исследований.

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

<b>Лещенко И.В.</b>	В центре перемен: ХОБЛ сегодня и завтра — вызовы и возможности
<b>Титова О.Н.</b>	Комплексные решения по организации помощи пациентам с ХОБЛ: региональная практика. Санкт-Петербург
<b>Макарьянц Н.Н.</b>	Комплексные решения по организации помощи пациентам с ХОБЛ: региональная практика. Московская область
<b>Трофименко И.Н.</b>	На перекрёстке диагнозов: ответ на вызовы мультиморбидности и кардиореспираторных рисков
<b>Эсаулова Н.А.</b>	Пациент в центре внимания: практика ведения пациента с ХОБЛ на амбулаторном этапе

<b>Романовских А.Г.</b>	Второй шанс на стабильность: стратегия ведения пациента с ХОБЛ после госпитализации
-------------------------	---

**12.00 – 14.00**

**Зал «Пушкин»**

**Симпозиум №21**

**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ МУКОВИСЦИДОЗА**

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

**Цель:** анализ современных возможностей и вызовов терапии муковисцидоза в эпоху таргетных препаратов на основе данных Регистра больных муковисцидозом России, актуализации клинических рекомендаций 2025 года и обмена практическим опытом ведения пациентов разных возрастных групп, включая сложные клинические ситуации.

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

<b>Кондратьева Е.И.</b>	Регистр больных муковисцидозом как основа для принятия решений
<b>Амелина Е.Л.</b>	Микробиологические характеристики взрослых больных муковисцидозом на фоне таргетной терапии по данным Регистра больных муковисцидозом в России
<b>Красовский С.А.</b>	Что нового в клинических рекомендациях по муковисцидозу 2025 года
<b>Косицкая О.Г.</b>	Сравнительный анализ эффективности различных CFTR-модуляторов у детей
<b>Афанасьева М.В.</b>	Современный взгляд на лечение пациентов муковисцидозом, инфицированных <i>Burkholderia cepacia complex</i>
	Дискуссия

**12.00 – 14.00**

**Зал «Толстой»**

**Симпозиум №22**



**СНИЖЕНИЕ БРЕМЕНИ ОБОСТРЕНИЙ ХОБЛ: НОВЫЕ СТРАТЕГИИ И РЕШЕНИЯ\***

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

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

**Цель:** обучить специалистов оптимальным стратегиям достижения контроля ХОБЛ и ранней диагностике обострений, включая роль поражения малых дыхательных путей в прогрессировании заболевания и рациональный выбор терапии для пациентов высокого риска.

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

<b>Авдеев С.Н.</b>	Вступительное слово
<b>Авдеев С.Н.</b>	Контроль ХОБЛ
<b>Визель А.А.</b>	Обострение ХОБЛ. Почему их важно предотвращать?
<b>Синопальников А.И.</b>	Малые дыхательные пути – основная цель. Как выявить их поражение?
<b>Молостова Т.Н.</b>	Как повлиять на воспаление при ХОБЛ?

<b>Федотов В.Д.</b>	Реальная клиническая практика. Что нужно пациенту с высоким риском обострения ХОБЛ? (клинические случаи)
<b>Все спикеры Авдеев С.Н.</b>	Сессия вопросов и ответов. Заключительное слово

**12.00 – 14.00**

**Зал «Чехов»**

**Симпозиум №23**



**АНАЛИЗ ОРГАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ТБА, 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)

**Цель:** проанализировать современное состояние организации медицинской помощи пациентам с тяжёлой бронхиальной астмой, нуждающимся в терапии генно-инженерными биологическими препаратами, включая маршрутизацию пациентов, обеспечение доступности и преемственности лечения.

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

<b>Кузубова Н.А.</b>	Анализ организации медицинской помощи пациентам с ТБА. Опыт Санкт-Петербурга
<b>Везикова Н.Н.</b>	Анализ организации медицинской помощи пациентам с бронхиальной астмой, требующих лечение с применением ГИБП. Опыт Карелии

**12.00 – 14.00**

**Зал «Библиотека»**

**Симпозиум №24**



**ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ: ПУТЬ ДЛИННОЙ В 25 ЛЕТ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Илькович М.М. (г. Санкт-Петербург), к.м.н. Новикова Л.М. (г. Санкт-Петербург)

**Цель:** симпозиум посвящён подведению основных научно-практических результатов 25 - летней деятельности кафедры пульмонологии ФПО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова. В докладах будет представлено развитие научных представлений от т.н. «хронической пневмонии» до формирования под руководством чл.-корр. АМН проф. Н.В.Путова нового представления о целой группе заболеваний различной этиологии и патогенеза – т.н. интерстициальных заболеваниях легких (ИЗЛ). Также будет показано крайне неудовлетворительное состояние диагностики ИЗЛ на современном этапе, что, несомненно, сказывается на прогнозе.

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

<b>Илькович М.М.</b>	Полувековой «прогресс» в пульмонологии: от хронической пневмонии до «особой формы хронической пневмонии» сегодня
----------------------	--

<b>Новикова Л.Н.</b>	Роль кафедры пульмонологии ФПО, клиники ИЗЛ и ТМК в оказании помощи больным ИЗЛ в нашей стране
<b>Орлова Г.П.</b>	Ошибки лечения вирусной пневмонии у больных гиперчувствительным пневмонитом
<b>Ходорик Н.А.</b>	Интерстициальные пневмонии у ревматологических больных
<b>Баранова О.П.</b>	Этапы формирования прогрессирующей фиброзирующей болезни легких у больных саркоидозом

**12.00 – 14.00**

**Комната переговоров В**

**Симпозиум №25**



### **БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ У БЕРЕМЕННЫХ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Фассахов Р.С. (г. Казань), д.м.н., проф. Синопальников А.И. (г. Москва)

**Цель:** представление современных подходов к ведению беременных с острыми и хроническими заболеваниями органов дыхания.

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

<b>Фассахов Р.С.</b>	Бронхиальная астма у беременных
<b>Синопальников А.И.</b>	Внебольничная пневмония у беременных
<b>Визель А.А.</b>	Саркоидоз у беременных
<b>Карнаушкина М.А.</b>	Кистозные заболевания легких у беременных

**12.40 – 18.40**

**Комната переговоров С**

**Научная сессия молодых ученых**

### **КОНКУРС УСТНЫХ ДОКЛАДОВ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Демко И.В. (г. Красноярск), д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Черняев А.Л. (г. Москва), к.м.н. Кравченко Н.Ю. (г. Москва), к.м.н., доц. Федотов В.Д. (г. Нижний Новгород), д.м.н., проф. Игнатова Г.Л. (г. Челябинск), д.м.н., проф. Антонов В.Н. (г. Челябинск), д.м.н., проф. Жестков А.В. (г. Самара), д.м.н., проф. Фассахов Р.С. (г. Казань), Петров Д.В. (г. Омск), д.м.н., проф. Урясьев О.М. (г. Рязань), д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург), к.м.н. Эсаулова Н.А. (г. Екатеринбург)

<b>Сессия №1</b>	
<b>Белогорохов В.С.</b>	Поражение бронхолегочной системы у пациентов с миастенией
<b>Кузнецова Е.Г.</b>	Актуальные аспекты ХОБЛ в практике врача-терапевта
<b>Белоусов А.С.</b>	Кишечная микробиота как фактор variability клинического течения ХОБЛ
<b>Гатауллина О.А.</b>	Прогностические маркеры развития тяжелой бронхиальной астмы
<b>Новикова Т.А.</b>	Влияние программ пульмореабилитации на респираторные исходы COVID-19

<b>Аникин Д.А.</b>	Клинические, биохимические, иммунологические особенности фенотипа «Бронхиальная астма с ожирением»
<b>Быханова Е.А.</b>	Клинико-морфологические особенности поражения легких у пациентов с нарушениями гликемического профиля, умерших от пневмонии
<b>Калбаева А.А.</b>	Влияние кратковременного пребывания в условиях высокогорья на респираторную систему здоровых женщин с учетом фаз гормонального цикла
<b>Дьячкова Е.О.</b>	Наследственные нарушения системы протеина С у больных хронической тромбоэмболической легочной гипертензией - данные полногеномного секвенирования
<b>Абрамов Ю.И.</b>	Клинико-функциональная оценка сердечно-сосудистой системы у молодых пациентов с бронхиальной астмой
<b>Малышева М.В.</b>	Влияние аллергического ринита на контроль сопутствующей бронхиальной астмы у детей
<b>Лебедева Е.О.</b>	РСВ-инфекция у взрослых пациентов: современные аспекты эпидемиологии и стратегии профилактики
	<b>Сессия №2</b>
<b>Абдуллаева Н.М.</b>	Клинические и патоморфологические особенности обострений ХОБЛ: гендерный аспект
<b>Канатбекова Ж.К. Шаханов А.В.</b>	Показатели гемодинамики у больных хронической обструктивной болезнью легких, измеренные методом осциллометрии
<b>Левина Ю.А.</b>	Особенности клинического течения и рентгенологической картины легочного фиброза при системной склеродермии и идиопатическом легочном фиброзе
<b>Николаева Н.А.</b>	Эффективность усиленной наружной контрпульсации у пациентов с хроническими обструктивными заболеваниями легких
<b>Зулкарнеев Ш.Р.</b>	Применение компьютерного зрения для диагностики респираторных заболеваний
<b>Жилинская К.В. Зубакина С.А.</b>	Клиническое значение туберкулёзного анамнеза при обследовании пациентов с внебольничной пневмонией в постпандемический период
<b>Кацер А.Б.</b>	Коморбидность бронхиальной астмы и патологии пищевода: особенности клинико-функциональных и иммунологических нарушений
<b>Абдилак уулу Бактияр</b>	Оценка загрязнения воздуха и индивидуальные меры по снижению воздействия PM <sub>2.5</sub> в Бишкеке и Сокулукском районе
<b>Симонова О.В.</b>	Иммунобиологическая терапия тяжелой бронхиальной астмы: все ли цели достигнуты
<b>Торгунакова Е.С.</b>	Многоликий саркоидоз: особенности клинического течения на основании данных консультативно-диагностической поликлиники ККБ
<b>Волкова М.А.</b>	Влияние мелкодисперсных аэрозолей на дыхательную систему работников литейных производств
<b>Холодков Н.И.</b>	Комплексный мониторинг респираторных функций в реабилитации с использованием метода электроимпедансной томографии легких

Душеба Т.А.	Стратификация риска летального исхода в отдаленном периоде у пациентов с ХОБЛ после перенесенной внебольничной пневмонии
Жумабеков С.Т.	Экспресс-анализ на С-реактивный белок как маркер для рационального использования антибиотиков у детей
Жулева А.Ю.	Сурфактантный белок D как маркер тяжести течения внебольничной пневмонии у детей
Рустамова С.А.	Диагностика латентной туберкулёзной инфекции у детей
Брылева А.Д. Синюшкина А.С. Хартикова А.И.	Фармакоэкономика противоастматических препаратов в Республике Бурятия
Классен О.С.	Интегральный подход при хронических заболеваниях лёгких: КТ-денситометрия и биомаркеры в контексте почечной дисфункции
Аубакирова М.К.	Ранние признаки сердечно-сосудистого поражения при интерстициальных заболеваниях лёгких, ассоциированных с СЗСТ
Каретникова А.В.	Анализ причин смены схем биологической терапии у пациентов с тяжелой бронхиальной астмой
Передельская М.Ю.	Влияние различных средств доставки никотина и табака на течение бронхиальной астмы: предварительные результаты исследования
Алдюхова Е.Ю. Князькова А.А.	Оценка эффективности разработанного фокус-УЗИ алгоритма в дифференциальной диагностике острой одышки у пациентов с респираторными заболеваниями

14.10 – 15.00

Конференц-зал

Мастер-класс №1



### МЕТОДЫ ОЦЕНКИ МИКРОЦИРКУЛЯЦИИ В СОВРЕМЕННОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

**Сопредседатели:** акад. РАН, д.м.н., проф. Чучалин А.Г. (г. Москва), д.м.н., проф. Крупаткин А.И. (г. Москва)

**Цель:** ознакомить и сформировать практические навыки практикующих врачей и научных сотрудников с современными методами оценки состояния микроциркуляции у пациентов с бронхолегочной патологией.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, неврологи, практикующие врачи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические ординаторы, аспиранты.

Ким Т.Г. Позднякова Д.Д. Нуркаев Т.Р.	Прямые методы оценки капилляроскопии: биомикроскопия бульбарной конъюнктивы, микроскопия ногтевого ложа
Сидоров В.В.	Непрямые методы оценки микроциркуляции: лазерная доплеровская флоуметрия (ЛДФ) и УЗ-доплерография

14.10 – 15.00

Зал «Мусоргский»

## Лекция №6



### ГЛЮКОКОРТИКОИДЫ В ЛЕЧЕНИИ ПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ д.м.н., проф. Трофимов В.И. (г. Санкт-Петербург)

**Цель:** ознакомить аудиторию с проблемными вопросами, показаниями и противопоказаниями к глюкокортикоидной терапии

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

14.10 – 15.00

Зал «Чайковский»

## Лекция №7

(педиатрическая секция)



### ЭЛЕКТРОННОЕ КУРЕНИЕ СРЕДИ ПОДРОСТКОВ – РАННИЕ И ОТДАЛЕННЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ

к.м.н. Локшина Э.Э. (г. Москва)

(содокладчики: д.м.н., проф. Зайцева О.В. (г. Москва), Власова С.А. (г. Москва))

**Цель:** курение является одной из распространенных привычек среди лиц молодого возраста. Распространенность электронного курения (электронные сигареты, вейпы, Iqos и др.) постоянно растет и подпитывается мифом, что это менее вредно, чем традиционное курение. В докладе представлены последние данные о негативном влиянии электронного курения на организм молодых людей, приведены данные собственного исследования по распространённости электронного и традиционного курения среди подростков, госпитализированных в крупный городской стационар.

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

14.10 – 15.00

Зал «Глинка»

## Круглый стол №1



### ЛЕКАРСТВЕННО-ИНДУЦИРОВАННЫЕ ПОРАЖЕНИЯ ЛЕГКИХ

**Председатель:** д.м.н., проф. Трофименко И.Н. (г. Иркутск)

**Цель:** ознакомить слушателей с современными подходами к диагностике, лечению лекарственных пневмопатий.

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

Трофименко И.Н.	Лекарственно-индуцированные поражения легких
-----------------	--

14.10 – 15.00

Зал «Пушкин»

## Симпозиум №26

(с международным участием)



### РЕСПИХЕЙЛ – ПЕРВЫЙ ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ ДВОЙНОЙ БРОНХОЛИТИК\*

\*при поддержке компании ПСК Фарма (группа компаний РусБиофарм), 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. Давидовская Е.И. (г. Минск, Республика Беларусь), к.м.н., доц. Рузанов Д.Ю. (г. Минск, Беларусь).

**Цель:** ознакомить слушателей с современными подходами терапии пациентов с ХОБЛ. Рассмотреть практические аспекты применения первого российского двойного бронхолитика в реальной клинической практике.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, практикующие врачи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, клинические ординаторы, аспиранты.

Авдеев С.Н.	Эволюция терапии ХОБЛ
Айсанов З.Р.	Двойные бронхолитики – основа терапии ХОБЛ
Давидовская Е.И.	Real-life пациента с ХОБЛ
Рузанов Д.Ю.	Dream-life пациента с ХОБЛ

**14.10 – 15.00**

**Зал «Толстой»**

**Симпозиум №27**



**IgE и РЕСПИРАТОРНАЯ АЛЛЕРГИЯ: ОТ ИССЛЕДОВАНИЙ К КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ\***

*\*при поддержке компании Genegium, баллы НМО не начисляются*

**Сопредседатели:** д.м.н., доц. Фомина Д.С. (г. Москва). д.м.н., проф. Курбачева О.М. (г. Москва)

**Цель:**

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

Фомина Д.С.	Анти-IgE терапия: данные доказательной медицины позволяют обсуждать перспективы
Курбачева О.М.	Дышим легче: Омализумаб и его роль в терапии аллергического ринита

**14.10 – 15.00**

**Зал «Чехов»**

**Лекция №8**

**(историческая медицинская реконструкция)**



**РЕКОНСТРУКЦИЯ СМЕРТЕЛЬНОГО РАНЕНИЯ РОССИЙСКОГО ПОЭТА М.Ю. ЛЕРМОНТОВА 18.07.1841 г.**

д.м.н., доц. Ковалев А.В. (г. Москва)

д.м.н., проф. Сеницын В.Е. (г. Москва)

д.м.н., проф. Тюрин И.Е. (г. Москва)

д.м.н., проф. Макаров И.Ю. (г. Москва)

д.м.н., доц. Мищенко А.В. (г. Москва)

Страгис В.Б. (г. Москва)

**Цель:** провести медицинскую реконструкцию обстоятельств и характера смертельного ранения М.Ю. Лермонтова на основе исторических свидетельств с применением современных знаний рентгенологии, баллистики и травматологии. Продемонстрировать возможности междисциплинарного подхода в исторических исследованиях, где

медицинская экспертиза позволяет верифицировать или опровергнуть существующие версии трагических событий 1841 года.

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

**14.10 – 15.00**

**Зал «Библиотека»**

**Встреча с экспертом №2**



### **КЛИНИКО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ АЛГОРИТМ «ВНЕБОЛЬНИЧНАЯ ПНЕВМОНИЯ – 2025»**

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

**Цель:** представить особенности течения пневмонии и лечебные алгоритмы в соответствии с современными клиническими рекомендациями.

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

<b>Лещенко И.В.</b>	Клинико-организационный алгоритм «Внебольничная пневмония – 2025»
---------------------	---

**14.10 – 15.00**

**Комната переговоров В**

**Лекция №9**



### **ДИАГНОСТИКА, ТЕЧЕНИЕ И ИСХОДЫ КОМОРБИДНОСТИ ТУБЕРКУЛЕЗА, ОПОРТУНИСТИЧЕСКИХ ИНФЕКЦИЙ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ И COVID-19 НА ПОЗДНИХ СТАДИЯХ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ**

**д.м.н., проф. Мишин В.Ю. (г. Москва)**

**Цель:** систематизировать современные знания о диагностических особенностях, клиническом течении и прогностических факторах при сочетанном поражении органов дыхания туберкулёзом, оппортунистическими инфекциями и COVID-19 у пациентов с поздними стадиями ВИЧ-инфекции. Представить алгоритмы дифференциальной диагностики и мультимодальные подходы к ведению данной категории больных, учитывая синдромальные взаимодействия инфекционных агентов на фоне выраженного иммунодефицита.

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

**15.10 – 17.00**

**Конференц-зал**

**Симпозиум №28**



### **УРОКИ ПАНДЕМИИ COVID-19**

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

**Цель:** в рамках симпозиума будут проанализированы основные ошибки, допущенные при ведении больных COVID-19 в ходе пандемии заболевания 2020-2023 гг.

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

<b>Тюрин И.Е.</b>	Урок №1: COVID-19 и компьютерная томография
<b>Кулабухов В.В.</b>	Урок №2: COVID-19 и противовоспалительная терапия
<b>Синопальников А.И.</b>	Урок №3: COVID-19 и антибактериальная терапия
<b>Ярошецкий А.И.</b>	Урок №4: COVID-19 и респираторная поддержка
<b>Рузанов Д.Ю.</b>	Урок №5: COVID-19 и “долгая ОРВИ”

**15.10 – 18.40**

**Зал «Мусоргский»**

**Научная сессия**



### **САРКОИДОЗ В РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ**

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

**Цель:** обсудить реальные клинические случаи саркоидоза и саркоидных реакций в разных регионах России. Представить особенности диагностики и лечения саркоидоза в зависимости от локализации и тяжести процесса

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

<b>Визель И.Ю. Шакирова Г.Р.</b>	Разбор клинического случая саркоидоза: отходим от стереотипов
<b>Добин В.Л. Панин И.В.</b>	Семейный саркоидоз
<b>Старшинова А.А.</b>	Генерализованный саркоидоз: сложный случай диагностики и междисциплинарный подход в тактике ведения пациента
<b>Димерцев А.В. Терпигорев С.А.</b>	Нейросаркоидоз. Клинический случай
<b>Мукатова И.Ю.</b>	Саркоидоз и синдром обструктивного апноэ сна: необычная коморбидность
<b>Зайцев А.А.</b>	Саркоидоз или саркоидная реакция? Практическая дискуссия
<b>Попов Е.В.</b>	Клинический случай. Торпидная саркоидная реакция под маской саркоидоза
<b>Белоглазова И.П.</b>	«Сердце» саркоидоза: клинический случай интерферон-индуцированной формы с кардиопульмональными проявлениями
<b>Гармаш Ю.Ю.</b>	Фиброзирующий саркоидоз с активным гранулематозный воспалением в условиях системной ГКС
<b>Баранова О.П. Сперанская А.А. Ярцева Е.Э.</b>	Течение фиброзирующего саркоидоза на фоне лечения нинтеданибом (2-х летнее наблюдение)
<b>Сычева А.А. Макарьянц Н.Н.</b>	Случай саркоидоза с прогрессирующим фиброзом

<b>Трофименко И.Н.</b>	Прогрессирующий фиброзирующий саркоидоз: миф или реальность
<b>Стародубцева О.И.</b>	Системный саркоидоз: длительный путь к постановке диагноза
<b>Рахимзянов А.Р. Шарова А.В.</b>	Клинический случай: синдром Лефгрена, саркоидная артропатия
<b>Тихонович Э.Л.</b>	Случай семейного фиброзирующего саркоидоза. Использование генетических маркеров в определении тактики лечения
<b>Старевская С.В. Шмелева И.О. Климкович П.А.</b>	Особенности течения саркоидоза у подростка с детским церебральным параличом

**15.10 – 17.00**

**Зал «Чайковский»**

**Симпозиум №29**

**(педиатрическая секция)**



### **ТРУДНЫЙ ДИАГНОЗ В ДЕТСКОЙ ПУЛЬМОНОЛОГИИ**

**Председатель:** д.м.н., проф. Кондратьева Е.И. (г. Москва)

**Цель:** обучить детских пульмонологов и педиатров диагностике редких и сложных заболеваний респираторной системы у детей, включая первичную цилиарную дискинезию, нейроэндокринную гиперплазию младенцев и гемосидероз лёгких, а также дифференциальной диагностике затяжного кашля и тактике ведения пневмоторакса в педиатрической практике.

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

<b>Кондратьева Е.И.</b>	Как диагностировать первичную цилиарную дискинезию?
<b>Лошкова Е.В.</b>	Пневмоторакс в практике врача-педиатра
<b>Ильенкова Н.А.</b>	Затяжной кашель у детей: диагноз между строк
<b>Денисова В.Д.</b>	Нейроэндокринная гиперплазия младенцев. Клиническое наблюдение
<b>Бережанский П.В.</b>	Гемосидероз легких у ребенка. Клиническое наблюдение

**15.10 – 17.00**

**Зал «Глинка»**

**Симпозиум №30**



### **ЛЕКАРСТВЕННОЕ ПОРАЖЕНИЕ ЛЕГКИХ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Жестков А.В. (г. Самара), к.м.н., доц. Федотов В.Д. (г. Нижний Новгород)

**Цель:** познакомить аудиторию с проблемой лекарственных пневмонитов, современным представлениям о патоморфологии и иммунопатогенезе, а также подходам к лучевой диагностике, дифференциальной диагностике и лечению данных расстройств.

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

<b>Черняев А.Л.</b>	Патоморфология лекарственно-индуцированных болезней легких
<b>Жестков А.В.</b>	Иммунопатогенез лекарственных поражений легких
<b>Туличев А.А.</b>	Практические аспекты диагностики и лечения лекарственных поражений легких
<b>Чижова Ю.С.</b>	Пневмонит, как осложнение иммунотерапии онкологических заболеваний. Сложности диагностики и лечения
<b>Федотов В.Д.</b>	Дифференциальная диагностика интерстициальных заболеваний легких в практике пульмонолога
<b>Федотова О.О.</b>	Клинический случай пневмонита

**15.10 – 17.00**

**Зал «Пушкин»**

**Симпозиум №31**

**(с международным участием)**



**ПРОФИЛАКТИКА ХОБЛ: ИЗВЕСТНОЕ И НЕИЗВЕСТНОЕ В 2025 ГОДУ\***

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

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

**Цель:** обобщить современные доказательные подходы к профилактике ХОБЛ и обсудить новые перспективные направления, включая роль генетических факторов, воздействия микрочастиц, профессиональных и экологических рисков, а также инновационные стратегии первичной и вторичной профилактики.

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

<b>Francesco Blasi (Италия)</b>	Новые дефиниции ХОБЛ и обострений ХОБЛ
<b>Pierachille Santus (Италия)</b>	Роль профилактики ХОБЛ: как достичь наилучших результатов
<b>Авдеев С.Н.</b>	Слизистые пробки — новая потенциальная мишень терапии при ХОБЛ
<b>Белевский А.С.</b>	Новая старая ХОБЛ - все уже было

**15.10 – 17.00**

**Зал «Толстой»**

**Симпозиум №32**



**ЧТО НАЗНАЧИТЬ ПАЦИЕНТУ ПРИ ОТСУТСТВИИ КОНТРОЛЯ НА СРЕДНИХ ДОЗАХ ИГКС/ДДБА?\***

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

**Председатель:** д.м.н., проф. Курбачева О.М. (г. Москва)

**Цель:** обучить специалистов рациональному применению высоких доз фиксированных комбинаций ИГКС/ДДБА и тройных комбинаций в терапии обструктивных заболеваний лёгких, включая показания к интенсификации терапии и преимущества тройной фиксированной комбинации у различных категорий пациентов.

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

Белевский А.С.	Вступительное слово
Фомина Д.С.	Высокие дозы ИГКС/ДДБА в терапии
Бобрикова Е.Н.	Клинический случай пациента на Фостере 200
Курбачева О.М.	Тройная фиксированная комбинация – 5 причин почему
Павлова К.С.	Клинический случай на Тримбоу
Белевский А.С.	Сессия вопросов и ответов Заключительное слово

15.10 – 17.00

Зал «Чехов»

Симпозиум №33



### БАЗИСНАЯ ТЕРАПИЯ В ЭПОХУ ПАТОГЕНЕТИЧЕСКОГО ЛЕЧЕНИЯ МУКОВИСЦИДОЗА

*\*при поддержке компании АО Фирма ЕВРОСЕРВИС, баллы НМО не начисляются*

**Сопредседатели:** к.м.н. Красовский С.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Сергиенко Д.Ф. (г. Астрахань)

**Цель:** представить современные подходы к лечению муковисцидоза в эпоху таргетной терапии, включая оптимальные стратегии антибактериальной и мукорегуляторной терапии, а также принципы организации специализированной медицинской помощи взрослым пациентам с муковисцидозом.

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

Красовский С.А.	Муковисцидоз в эпоху таргетной терапии
Горинова Ю.В.	Роль антибактериальной терапии в современном лечении муковисцидоза
Сергиенко Д.Ф.	Роль мукорегуляторной терапии в современном лечении муковисцидоза
Макарьянц Н.Н.	Организация помощи взрослым пациентам с муковисцидозом в Московской области

15.10 – 17.00

Зал «Библиотека»

Симпозиум №34



### ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ ЛЕГОЧНОЙ ПАТОЛОГИИ И ЛЕЧЕБНАЯ ТАКТИКА

*(симпозиум памяти Федосеева Г.Б.)*

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

**Цель:** ознакомить аудиторию с механизмами формирования легочных заболеваний на молекулярном, клеточном и организменном уровнях, связанных с ними клиническими проявлениями и подходами к лечебной тактике.

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

<b>Нема М.А. Муркина Р.Г.</b>	Экспрессия TAS2R5 при различных вариантах бронхиальной астмы
<b>Сорокина Л.Н. Павлова А.С.</b>	Роль рецептора к конечным продуктам гликирования в патогенезе бронхиальной астмы
<b>Кулагин Е.А.</b>	Клинические варианты иммунного повреждения легких после аллогенной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток
<b>Шугинова Т.Н.</b>	Эндотелиальная дисфункция патогенезе ХОБЛ и немелкоклеточного рака легкого

**15.10 – 17.00**

**Комната переговоров В**

**Симпозиум №35**



**КАРДИО-МЕТАБОЛИЧЕСКИЕ РИСКИ ПРИ ХОБЛ И БА**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Игнатова Г.Л. (г. Челябинск), д.м.н., проф. Невзорова В.А. (г. Владивосток)

**Цель:** определить основные стратегии ведения пациентов с высокими рисками сердечно-сосудистых осложнений, представить программы профилактики.

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

<b>Невзорова В.А.</b>	Кардио-метаболические риски при ХОБЛ. Роль ожирения
<b>Кароли Н.А.</b>	Бронхиальная астма и ожирение: можно ли достигнуть контроля астмы?
<b>Антонов В.Н.</b>	Бронхиальная астма и сердечно-сосудистые риски
<b>Игнатова Г.Л.</b>	Вакцинопрофилактика у пациентов с сочетанным течением ХОБЛ и сахарным диабетом

**17.10 – 18.40**

**Конференц-зал**

**Симпозиум №36**



**ПУЛЬМОНОЛОГИЯ ЗА ГОД: ЧТО НОВОГО?**

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

**Цель:** ознакомить врачей с результатами новых исследований в области респираторной медицины.

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

<b>Емельянов А.В.</b>	Бронхиальная астма
<b>Айсанов З.Р.</b>	Хроническая обструктивная болезнь легких
<b>Авдеев С.Н.</b>	Идиопатический легочный фиброз и прогрессирующие легочные фиброзы
<b>Синопальников А.И.</b>	Пневмонии

17.10 – 18.40

Зал «Чайковский»

Симпозиум №37

(педиатрическая секция)



## ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ У ДЕТЕЙ - ТРУДНЫЙ ДИАГНОЗ

**Председатель:** д.м.н., проф. Овсянников Д.Ю. (г. Москва)

**Цель:** обучить специалистов особенностям диагностики и лечения интерстициальных заболеваний лёгких в педиатрической практике, подчеркивая принципиальные отличия от взрослой патологии, включая врождённые нарушения развития лёгких, генетически детерминированные заболевания и аспирационные синдромы.

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

Овсянников Д.Ю. Карпенко М.А.	Интерстициальные заболевания легких у детей: дети - не маленькие взрослые
Бойцова Е.В.	Аспирационный синдром и респираторные симптомы у детей: трудности диагностики и возможности терапии
Мирошниченко В.П.	Заболевания, связанные с мутациями гена филамина А
Давыдов И.С.	Летальные диффузные нарушения развития легких: взгляд патологоанатома

17.10 – 18.40

Зал «Глинка»

Симпозиум №38



## ПУЛЬМОНОЛОГИЯ В МНОГОПРОФИЛЬНОЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ КЛИНИКЕ

(к 130-летию академика Е.М. Тареева)

**Сопредседатели:** д.м.н., доц. Попова Е.Н. (г. Москва), чл. корр. РАН, д.м.н., проф. Моисеев С.В. (г. Москва)

**Цель:** освещение актуальных проблем пульмонологии в многопрофильной терапевтической клинике.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, аллергологи-иммунологи, клинические фармакологи, рентгенологи, ревматологи, аспиранты, студенты старших курсов медицинских ВУЗов.

Попова Е.Н.	Проблемы интерстициальных заболеваний легких в практике пульмонолога и терапевта
Лебедева М.В. Таранова М.В.	Саркоидоз: новые грани заболевания - взгляд пульмонолога и кардиолога
Пономарева Л.А.	Сердечная недостаточность у больных с пневмонией тяжелого течения
Бекетов В.Д.	Коморбидные состояния у пациентов пульмонологического профиля

17.10 – 18.40

Зал «Пушкин»

Симпозиум №39



## ПРОГРЕССИРУЮЩИЙ ЛЕГОЧНЫЙ ФИБРОЗ\*

\*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 заболеваний, сопровождающихся прогрессирующим легочным фиброзом. Также эксперты обсудят современные подходы к терапии и значимость тактики лечения в достижении эффективной терапии ИЗЛ.

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

Авдеев С.Н.	Прогрессирующий легочный фиброз
Айсанов З.Р.	Клинико-физиологические аспекты легочного фиброза
Трушенко Н.В.	Практические аспекты ведения пациентов с ПЛФ

17.10 – 18.40

Зал «Толстой»

Симпозиум №40



## РАЗВИТИЕ РЕВМАТИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЛЕГКИХ

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

**Цель:** обучить специалистов междисциплинарному подходу к диагностике интерстициальных заболеваний лёгких, ассоциированных с аутоиммунными процессами, включая раннее выявление предикторов ревматических заболеваний и понимание молекулярных механизмов патогенеза через систему МНС.

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

Насонов Е.Л.	Интерстициальные заболевания легких и аутоиммунитет
Ананьева Л.П.	Предикторы ревматических заболеваний у пациентов с интерстициальными заболеваниями легких
Чальцев Б.Д.	Поражение респираторного тракта при болезни Шегрена
Звягин И.В.	МНС-I-opathies: роль HLA в аутоиммунных заболеваниях

17.10 – 18.40

Зал «Чехов»

Блиц-симпозиум



## АКТУАЛЬНЫЕ ЗНАНИЯ, МЕНЯЮЩИЕ ПРАКТИКУ ВРАЧЕЙ-ПУЛЬМОНОЛОГОВ

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Трофименко И.Н. (г. Иркутск), д.м.н., проф. Зайкова-Хелимская И.В. (г. Хабаровск)

**Цель:** ознакомить слушателей (в докладах длительностью 7 минут) с важными выводами новых исследований, которые актуально использовать в практике пульмонолога.

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

<b>Гамова И.В.</b>	Бронхиальная астма в контексте междисциплинарных взаимодействий
<b>Карпухина Е.П.</b>	Аллергический бронхо-легочный аспергиллез
<b>Цома В.В.</b>	Биологическая терапия ХОБЛ: современные возможности и перспективы
<b>Мирицхулава Н.Г.</b>	Гиперкапническая дыхательная недостаточность при ХОБЛ, домашние стратегии респираторной поддержки
<b>Болдина М.В.</b>	Бронхоэктазы
<b>Трофименко И.Н.</b>	Сочетание легочного фиброза и эмфиземы
<b>Блинова Е.В.</b>	Диабетическая пневмопатия- реальность или заблуждение
<b>Зайкова-Хелимская И.В.</b>	Что может скрываться за маской ИЗЛ
<b>Недашковская Н.Г.</b>	Легочные кровотечения в практике пульмонолога
<b>Болдина М.В.</b>	Проблемы ГИБТ тяжелой бронхиальной астмы

**17.10 – 18.40**

**Зал «Библиотека»**

**Симпозиум №41**



### **КОМОРБИДНЫЙ ПАЦИЕНТ С БРОНХООБСТРУКТИВНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ**

*(симпозиум памяти Федосеева Г.Б.)*

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

**Цель:** ознакомить аудиторию с проблемами ведения коморбидных пациентов при наличии синдрома бронхиальной обструкции.

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

<b>Трофимов В.И.</b>	Бронхиальная астма и метаболический синдром
<b>Шапорова Н.Л.</b>	Бронхиальная астма и сердечно-сосудистая патология: на что обратить внимание
<b>Миринова Ж.А.</b>	Трудная для лечения бронхиальная астма: клинический портрет болезни
<b>Нестерович И.И. Мельникова М.А.</b>	Пульмонологические проявления подагры
<b>Лаврова О.В.</b>	Особенности ведения бронхиальной астмы у женщин детородного возраста в условиях коморбидности

**17.10 – 18.40**

**Комната переговоров В**

**Симпозиум №42**



### **ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННЫЙ ПОДХОД К ВЕДЕНИЮ ПНЕВМОНИЙ В ПОСТПАНДЕМИЧЕСКИЙ ПЕРИОД**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Бородулина Е.А. (г. Самара), д.м.н., проф. Мордык А.В. (г. Омск)

**Цель:** определить тактику ведения пациентов в постпандемический период в аспекте дифференциальной диагностики, в том числе у лиц, перенесших новую коронавирусную инфекцию с поражением легких.

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

<b>Бородулина Е.А.</b>	Особенности течения внебольничных пневмоний в зависимости от анамнеза по COVID-19
<b>Жилинская К.В. Зубакина С.А. Бородулин Б.Е.</b>	Выявление туберкулеза легких на фоне внебольничной пневмонии в постпандемический период
<b>Челнокова О.Г.</b>	Особенности течения внебольничной пневмонии у лиц старше 60 лет после перенесенной коронавирусной инфекции
<b>Мордык А.В.</b>	Вопросы дифференциальной диагностики туберкулеза и внебольничной пневмонии в постпандемический период
<b>Бородулин Б.Б. Поваляева Л.В. Бородулина Е.А. Гогоберидзе Ю.Т.</b>	Возможности искусственного интеллекта в диагностике заболеваний легких
<b>Просвиркин И.А. Класен В.И. Носков И.С.</b>	Антропоморфный фантом для цифровой рентгенографии органов грудной клетки

**16 октября 2025 г.**  
**СИМПОЗИУМЫ 35 НАЦИОНАЛЬНОГО КОНГРЕССА ПО БОЛЕЗНЯМ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ**

**09.00 – 09.50**

**Конференц-зал**

**Лекция №10**



**ВЗАИМОСВЯЗЬ ИНТЕНСИВНОСТИ АФФЕКТИВНО- ПОВЕДЕНЧЕСКИХ ПРОЯВЛЕНИЙ И ТЕМПО- РИТМИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ДЫХАНИЯ ПРИ ОСТРЫХ ЭМОЦИОНАЛЬНЫХ СОСТОЯНИЯХ ВЕТЕРАНОВ БОЕВЫХ ДЕЙСТВИЙ**

**д.п.н., проф. Никишина В.Б. (г. Москва)**

**Цель:** представить современные методы оценки респираторных паттернов как объективных маркеров психоэмоционального состояния и обосновать возможности их использования в диагностике и мониторинге посттравматических стрессовых расстройств. Продемонстрировать практические подходы к применению дыхательных техник в комплексной реабилитации ветеранов с учётом выявленных психофизиологических закономерностей.

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

**09.00 – 09.50**

**Зал «Мусоргский»**

**Встреча с экспертом №3**



**СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ РИСКИ У ПАЦИЕНТА С ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИЕЙ В УСЛОВИЯХ КОМОРБИДНОСТИ**

**Председатель:** д.м.н., доц. Цеймах И.Я. (г. Барнаул)

**Цель:** привлечь внимание слушателей к проблемам управления сердечно-сосудистыми рисками у госпитализированных пациентов с внебольничной пневмонией на основе диагностики, профилактики и лечения сочетанных сердечно-сосудистых и метаболических заболеваний.

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

<b>Цеймах И.Я.</b>	Сердечно-сосудистые риски у пациента с внебольничной пневмонией: пути модификации на основе многопрофильного подхода к лечению
--------------------	--

**09.00 – 09.50**

**Зал «Чайковский»**

**Лекция №11**



## **САРКОИДОЗ: ЧТО И КАК МЫ ЛЕЧИМ?**

д.м.н., проф. Визель А.А. (г. Казань)

**Цель:** изложить современные подходы к выявлению и лечению саркоидоза в мире, представить собственные данные по исходам и отдалённым результатам.

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

**09.00 – 09.50**

**Зал «Глинка»**

**Лекция №12**



## **ЭТИОТИПЫ ХРОНИЧЕСКОЙ ОБСТРУКТИВНОЙ БОЛЕЗНИ ЛЕГКИХ – ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ**

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

**Цель:** совершенствование знаний врачей о различных факторах риска ХОБЛ, включая профессиональные, особенностях клинических проявлений и прогноза различных этиотипов заболевания; формирование навыков дифференциальной диагностики и выбора индивидуальной терапевтической стратегии для повышения качества оказания медицинской помощи

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

**09.00 – 09.50**

**Зал «Пушкин»**

**Симпозиум №43**



## **«ОСТРЫЕ ГРАНИ» ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ\***

*\*при поддержке компании Johnson & Johnson, баллы НМО не начисляются*

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

**Цель:** обучить специалистов стратегиям раннего выявления легочной артериальной гипертензии и дифференциальной диагностики между ЛГ I и III групп для своевременного назначения патогенетической терапии.

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

<b>Авдеев С.Н.</b>	Скрининг и диагностика ЛАГ: как выявить заболевание раньше?
<b>Волков А.В.</b>	Многоликая ЛГ: дифференциальный диагноз между ЛГ группа I и ЛГ группа III
<b>Царева Н.А.</b>	Клиническая дискуссия: стратегии и подходы к терапии ЛАГ
	Дискуссия

**09.00 – 09.50**

**Зал «Толстой»**

**Лекция №13**



## **ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЙ И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ БРЕМЕНИ ОРВИ В СТРУКТУРЕ БОЛЕЗНЕЙ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ** **к.м.н. Короткова Е.Н. (г. Минск)**

**Цель:** представить результаты комплексного анализа эпидемиологических показателей и экономического бремени острых респираторных вирусных инфекций в структуре респираторной заболеваемости в Республике Беларусь для оптимизации системы профилактики и планирования ресурсов здравоохранения.

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

**09.00 – 09.50**

**Зал «Чехов»**

**Лекция №14**



### **КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ В ПРАКТИКЕ ПУЛЬМОНОЛОГА\***

*\*при поддержке компании Валента Фарма, баллы НМО не начисляются*

**д.м.н., проф. Будневский А.В. (г. Воронеж), д.м.н., проф. Визель И.Ю. (г. Казань)**

**Цель:** развить клиническое мышление специалистов через разбор сложных диагностических и терапевтических случаев из реальной пульмонологической практики с акцентом на принципы принятия решений и избежание типичных врачебных ошибок.

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

**09.00 – 17.00**

**Зал «Библиотека»**

**Хирургическая секция**



**Заседание №1 (09.00 – 11.00)**

### **БОЛЕЗНИ ПЛЕВРЫ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Яблонский П.К. (г. Санкт-Петербург), к.м.н. Попов И.Б. (г. Тюмень)

<b>Гарапач И.А. Ушков А.Д. Макогонова М.Е.</b>	Дифференциальная диагностика образований плевры
<b>Журавлев В.Ю. Дьякова М.Е. Яблонский П.К.</b>	Плевральный выпот. Современные возможности верификации туберкулёзного генеза
<b>Мальшева Т.Ю. Попов И.Б. Кобелев М.В. Адамчук А.М. Павлова Н.Ю.</b>	Опухоли плевры: клинические маски и диагностические ловушки
<b>Есаков Ю.С. Ефтеев Л.А. Блинова Е.В. Марченко Е.С.</b>	Дифференцированный подход к выбору метода лечения метастатического плеврита
<b>Головинский С.В. Давыденко Д.А.</b>	Возможности и варианты хирургического лечения рецидивирующих метастатических плевритов

<b>Трошина С.А.</b> <b>Есаков Ю.С.</b> <b>Ефтеев Л.А.</b> <b>Блинова Е.В.</b> <b>Марченко Е.В.</b> <b>Шаталов В.Г.</b> <b>Галкин В.Н.</b>	Плевродез порошковым никелидом титана – новый метод лечения метастатического плеврита. Первые результаты клинического применения. <i>(Исследование выполнено при поддержке гранта Московского центра инновационных технологий в здравоохранении)</i>
	Дискуссия

### **Заседание №2 (11.00 – 13.00)**

#### **НЕОТЛОЖНАЯ ТОРАКАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Жестков К.Г. (Москва), д.м.н. Тарабрин Е.А. (Москва)

<b>Попов И.Б.</b> <b>Кобелев М.В.</b>	Эмпиема плевры: алгоритмы диагностики и лечения
<b>Машичев А.П</b>	Осложнения вакуумной терапии при лечении повреждений пищевода
<b>Лебедев Б.Ю.</b>	Проблемы организации лечения травмы грудной клетки при ДТП в Московской области
<b>Адильгиреев А.З.</b>	Модифицированный способ бужирования трахеи при рубцовых стенозах
<b>Смирнов А.В.</b>	Опыт отсроченного хирургического лечения огнестрельных и осколочных ранений органов грудной клетки в гражданской кардио-торакальной клинике
<b>Волков К.С.</b> <b>Котанджян В.Г.</b> <b>Карчевская Н.А.</b>	Экстренная помощь пациентам с легочным кровотечением в условиях многопрофильного стационара
	Дискуссия

### **Заседание №3 (13.00 – 15.00)**

#### **ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В ТОРАКАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Шестаков А.Л. (г. Москва), к.м.н., проф. Кузьмичев В.А. (г. Москва)

<b>Шестаков А.Л.</b> <b>Юрасов А.В.</b> <b>Битаров Т.Т.</b> <b>Тарасова И.А.</b> <b>Боева И.А.</b> <b>Цховребов А.Т.</b> <b>Москвин А.А.</b> <b>Шперлинг Л.А.</b>	Хирургические аспекты повторных антирефлюксных вмешательств
<b>Данилов В.В.</b>	Результаты бронхопластических лобэктомий: опыт НИИ Пульмонологии ФМБА России
<b>Берикханов З.Г.</b>	Легочная эмфизема наркоманов – проблемы диагностики
<b>Пашков И.В.</b> <b>Алекперов Р.И.</b>	Трансплантация лёгких в РФ. Результаты и перспективы
<b>Бикбаев А.С.</b> <b>Газданов Т.А.</b> <b>Ицков А.В.</b>	Применение VAC систем в хирургическом лечении осложненного туберкулеза

Туквадзе З.Г. Есаков Ю.С.	Предикторы медиастинального метастазирования НМРЛ на основе анализа результатов ВАМЛЖ у 110 пациентов
	Дискуссия

#### Заседание №4 (15.00 – 17.00)

#### АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ТОРАКАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ

Сопредседатели: д.м.н., проф. Сеницын М.В. (г. Москва), д.м.н. Горбунков С.Д. (г. Москва)

Гершевич В.М. Суздальцев А.М. Черненко С.В.	Послеоперационные плевроролечные осложнения. Ночной кошмар торакального хирурга
Ибавов И.У. Тарабрин Е.А. Золотарев Д.В. Кеворкова М.С. Карчевская Н.А.	Результаты лечения пациентов с ковид-ассоциированными деструкциями легких.
Абу Аркуб Т.И. Барский Б.Г. Сеницын М.В.	Хирургические методы в диагностики заболеваний органов грудной клетки.
Шестаков А.Л. Юрасов А.В. Битаров Т.Т. Тарасова И.А. Боева И.А. Цховребов А.Т. Москвин А.А. Шперлинг Л.А.	Синдром Кэмерона и железодефицитная анемия при грыжах пищеводного отверстия диафрагмы
Яковлева Е.Ю. Сеницын М.В. Степаненко Н.С.	Хирургия в лечении заболеваний органов дыхания у детей
Тарабрин Е.А. Каллагов Т.Э. Иванова М.Ю.	Профилактика внутрибольничной инфекции в отделении торакальной хирургии
	Дискуссия
	Подведение итогов

09.00 – 09.50

#### Комната переговоров В

#### Симпозиум №44

(педиатрическая секция)



#### ОСЛОЖНЕННЫЕ ПНЕВМОНИИ У ДЕТЕЙ

Председатель: д.м.н., проф. Зайцева О.В. (г. Москва), к.м.н., проф. Локшина Э.Э. (г. Москва), к.м.н. Хаспеков Д.В. (г. Москва)

Цель: продемонстрировать варианты манифестации и развития деструкции при внебольничных пневмониях у детей. Осветить современные данные о патогенезе, диагностике и подходах к терапии с клиническими иллюстрациями на основании собственного опыта.

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

<b>Толстова Е.М. Беседина М.В. Зайцева Н.С. Турищев И.В.</b>	Деструктивные пневмонии у детей. Клинико-патогенетическая характеристика.
<b>Сар А.С. Хаспеков Д.В. Шолохова Н.А. Кузина С.Р.</b>	Деструктивные пневмонии у детей. Хирургические аспекты.

**09.00 – 09.50**

**Комната переговоров С**

**Встреча с экспертом №4**

**НЕОБЫЧНЫЕ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЕ ЯВЛЕНИЯ НА ГИБП У ПАЦИЕНТА С ТЯЖЕЛОЙ ГОРМОНОЗАВИСИМОЙ БА: КЛИНИЧЕСКИЙ РАЗБОР**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Ненашева Н.М. (г. Москва), д.м.н., проф. Чичкова Н.В. (г. Москва)

**Цель:** повышение компетенции врачей в распознавании и ведении необычных нежелательных явлений генно-инженерной биологической терапии у пациентов с тяжёлой гормонозависимой бронхиальной астмой на основе разбора клинического случая.

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

**09.50 – 10.20**

**Комната переговоров С**

**Лекция №15**



**СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДОСТИЖЕНИЯ КОНТРОЛЯ И РЕМИССИИ ТРУДНОЙ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ**

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

**Цель:** обучить специалистов современным стратегиям диагностики и терапии трудной для лечения бронхиальной астмы, включая инновационные подходы к достижению контроля заболевания и клинической ремиссии с применением биологических препаратов и персонализированной медицины.

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

**10.00 – 11.50**

**Конференц-зал**

**Симпозиум №45**



**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ВОЕННО-ПОЛЕВОЙ ТЕРАПИИ И ПУЛЬМОНОЛОГИИ**

**Сопредседатели:** акад. РАН, д.м.н., проф. Чучалин А.Г. (г. Москва), 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 из числа военнослужащих. Ознакомить с актуальными проблемами военно-полевой и госпитальной терапии,

представить ряд методов, касающихся диагностики и терапии у больных с различными поражениями легких в рамках боевой травмы.

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

<b>Зайцев А.А.</b>	Практические вопросы военно-полевой и госпитальной терапии в современных условиях
<b>Язенок А.В.</b>	Химическая травма в современном военном конфликте
<b>Ким Т.Г.</b>	Итоги работы респираторного салона ГКБ имени Д.Д. Плетнева
<b>Зайцев А.А. Казаков С.П. Эсауленко Н.Б.</b>	Эпидемиологическая и этиологическая характеристика раневой инфекции
<b>Савушкина О.И. Кулагина И.Ц.</b>	Функциональные нарушения системы органов дыхания у пациентов с травматическими повреждениями
<b>Харитонов М.А. Волошин Н.И.</b>	Научные подходы к применению системной глюкокортикостероидной терапии в лечении пациентов с внебольничной пневмонией различной этиологии
<b>Тетенева А.В. Сердюков Н.А.</b>	Оптимизация диагностики бронхолегочной патологии при недостаточности и недифференцированной дисплазии соединительной ткани у лиц призывного возраста

**10.00 – 11.50**

**Зал «Мусоргский»**

**Симпозиум №46**



**ЦИФРОВАЯ МЕДИЦИНА ИЛИ ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ:  
ОБСУЖДЕНИЕ ПРОБЛЕМЫ**

**Сопредседатели:** акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва), д.т.н. Лебедев Г.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Визель А.А. (г. Казань)

**Цель:** представить врачам возможности цифровой медицины и применения искусственного интеллекта в респираторной медицине - от клинической диагностики до лучевой в разных её аспектах.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), рентгенологи, it-специалисты, организаторы здравоохранения, научные сотрудники, аспиранты, ординаторы.

<b>Лебедев Г.С.</b>	Системы поддержки принятия решений в медицине: от теории к практике
<b>Тюрин И.Е.</b>	Искусственный интеллект в диагностике болезней органов дыхания
<b>Визель А.А. Визель Л.А.</b>	Концепция «Хелпер» в диагностике болезней лёгких: задолго до нейросетей
<b>Алексеев А.П. Классен В.И.</b>	Оценка эффективности использования технологий искусственного интеллекта для скрининга заболеваний лёгких на примере противотуберкулёзного диспансера

**10.00 – 11.50**

**Зал «Чайковский»**

**Симпозиум №47**



## ПРАКТИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ НЕИНВАЗИВНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ И КИСЛОРОДОТЕРАПИИ

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

**Цель:** в докладах на клинических примерах, задачах будут освещены практические вопросы неинвазивной вентиляции лёгких и кислородотерапии у разной категории пациентов с дыхательной недостаточностью

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

<b>Субботин В.В.</b>	Неинвазивная вентиляция легких в отделениях интенсивной терапии и реанимации
<b>Ярошецкий А.И.</b>	Оксигенотерапия при ОДН: нужен индивидуальный подход
<b>Баймаканова Г.Е.</b>	Неинвазивная вентиляция легких при синдроме ожирения-гиповентиляции
<b>Бузунов Р.В.</b>	Коморбидная инсомния и апноэ сна

**10.00 – 11.50**

**Зал «Глинка»**

**Симпозиум №48**



### ХОБЛ – ОТВЕТЫ НА ДИСКУССИОННЫЕ ВОПРОСЫ\*

\* при поддержке компании Солофарм, баллы НМО не начисляются

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Айсанов З.Р. (г. Москва), д.м.н., проф. Визель А.А. (г. Казань), д.м.н., проф. Зайцев А.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург)

**Цель:** обсудить и найти консенсус по наиболее дискуссионным вопросам диагностики и ведения ХОБЛ, включая дифференциальную диагностику с хроническим бронхитом, тактику лечения обострений и подходы к коморбидной патологии. Представить современные тренды в лечении ХОБЛ и выработать практические рекомендации для решения спорных клинических ситуаций на основе экспертного обсуждения.

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

<b>Визель А.А.</b>	ХБ или ХОБЛ - спорные вопросы дифференциальной диагностики
<b>Зайцев А.А.</b>	Обострение ХБ/ХОБЛ - дискуссия продолжается
<b>Лещенко И.В.</b>	ХОБЛ и бронхоэктазы
<b>Айсанов З.Р.</b>	ХОБЛ - современные тренды

**10.00 – 11.50**

**Зал «Пушкин»**

**Симпозиум №49**



### ОЖИРЕНИЕ И БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ: СОВРЕМЕННЫЕ ВЫЗОВЫ

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Урясьев О.М. (г. Рязань), д.м.н., проф. Купаев В.И. (г. Самара)

**Цель:** обсудить современные научные достижения и клинические рекомендации по персонализированному подходу к диагностике и лечению заболеваний органов дыхания, ассоциированных с ожирением, обменяться опытом и разработать стратегии мультидисциплинарного подхода к ведению пациентов с сочетанием ожирения и заболеваниями органов дыхания.

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

<b>Шаханов А.В.</b>	Бронхиальная астма и ожирение
<b>Купаев В.И.</b>	Иммунологические особенности фенотипа бронхиальной астмы на фоне ожирения
<b>Пономарева И.Б.</b>	Синдром обструктивного апноэ сна и ХОБЛ: фенотипический подход к персонализированной диагностике и лечению
<b>Панфилов Ю.А.</b>	ХОБЛ и ожирение
<b>Пономарева И.Б.</b>	Синдром ожирения-гиповентиляции. Клинический случай
<b>Кучеренко Н.Г. Бибех А.Н.</b>	Нарушения респираторной механики у больных с ожирением

**10.00 – 11.50**

**Зал «Голстой»**

**Симпозиум №50**

**(с международным участием)**



**ИЗЛ: ОПЯТЬ НОВЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В 2025?\***

*\* при поддержке компании АО Фирма ЕВРОСЕРВИС, баллы НМО не начисляются*

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

**Цель:** осветить наиболее актуальные данные, касающиеся заболеваний легких, сопровождающихся развитием фиброза.

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

<b>Luca Richeldi</b>	New ILD entities, from VIP to ILA
<b>Авдеев С.Н.</b>	Прогрессирующий легочный фиброз: подходящая концепция для реальной практики?
<b>Белевский А.С.</b>	Некоторые вопросы дифференциального диагноза легочного фиброза
<b>Тюрин И.Е.</b>	Визуализация прогрессирующих легочных фиброзов

**10.00 – 11.20**

**Зал «Чехов»**

**Симпозиум №51**

**(с международным участием)**



**РЕСПИРАТОРНАЯ МЕДИЦИНА СТРАН СНГ**

**Сопредседатели:** Давидовская Е.И. (Республика Беларусь), Латыпова Н.А. (Республика Казахстан), Сооронбаев Т.М. (Кыргызская Республика), Ливерко И.В. (Республика Узбекистан)

**Цель:** обменяться опытом ведения пациентов с заболеваниями легких в странах СНГ.

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

<b>Давидовская Е.И. Рузанов Д.Ю. (Республика Беларусь)</b>	Бронхоэктазы как мультидисциплинарная проблема
<b>Латыпова Н.А. Гаркалов К.А. (Республика Казахстан)</b>	Фиброзирующие интерстициальные заболевания легких: фокус на менеджмент
<b>Сооронбаев Т.М. (Кыргызская Республика)</b>	Концепция интегрированного подхода к легочному здоровью
<b>Ливерко И.В. (Республика Узбекистан)</b>	Тяжелая бронхиальная астма: проблемы и решения

**10.00 – 11.50**

**Переговорная комната В**

**Симпозиум №52**



### **ПУЛЬМОНОЛОГИЯ СИБИРИ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Шпагина Л.А. (г. Новосибирск), д.м.н., проф. Куделя Л.М. (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 климатогеографических особенностей региона. Обсудить возможности повышения качества оказания медицинской помощи больным пульмонологического профиля в Сибирском федеральном округе.

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

<b>Шпагина Л.А.</b>	Климатические и профессиональные особенности бронхолегочной патологии в Сибирском федеральном округе
<b>Куделя Л.М.</b>	Опыт применения биологической терапии у больных хронической обструктивной болезнью легких и бронхиальной астмой в Новосибирской области
<b>Демко И.В. Новикова А.А.</b>	Организация помощи взрослым пациентам с муковисцидозом в Красноярском крае
<b>Аникин Д.А. Гордеева Н.В. Демко И.В.</b>	Прогностическая значимость шкал для оценки исходов пневмонии
<b>Мамаева М.Г.</b>	Лечение пациентов с генерализованной формой саркоидоза (по материалам кабинета ИЗЛ Консультативной поликлиники КГБУЗ «Краевая клиническая больница»)

<b>Надей Е.В.</b>	Особенности атопической бронхиальной астмы в Омской области
-------------------	---

**10.20 – 11.50**

**Переговорная комната С**

**Симпозиум №53**



### **ПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКИЙ ОБХОД. ВЗГЛЯД С ВОСТОКА**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Невзорова В.А. (г. Владивосток), Самойленко Е.В. (г. Владивосток)

**Цель:** представить сложные для диагностики клинические случаи заболеваний органов дыхания, необходимость взаимодействия со специалистами различного профиля - ревматологами, кардиологами, инфекционистами и др. Осветить диагностические возможности и тактику лечения в реальной клинической практике.

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

<b>Самойленко Е.В. Минакова Е.Ю.</b>	Маска внебольничной пневмонии - гиперчувствительный пневмонит на фоне использования психоактивных веществ
<b>Невзорова В.А.</b>	Опыт лечения тяжелой внебольничной пневмонии с нагноительными осложнениями
<b>Самойленко Е.В. Невзорова В.А.</b>	Опыт ведения пациента с эозинофильным фенотипом крайне-тяжелой ХОБЛ

**11.20 – 11.50**

**Зал «Чехов»**

**Лекция №16**



### **РАЗВИТИЕ РЕСПИРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ В КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ: ПОСЛЕДНИЕ ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ?**

**д.м.н., проф. Сооронбаев Т.М. (г. Бишкек, Кыргызская Республика)**

**Цель:** представить современное состояние респираторной медицины в Кыргызской Республике, включая анализ ключевых достижений в диагностике и лечении заболеваний органов дыхания, а также определить стратегические направления развития отрасли в контексте внедрения международных стандартов и повышения качества пульмонологической помощи населению.

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

**12.00 – 14.00**

**Конференц-зал**

**Симпозиум №54**



### **ОСОБЕННОСТИ ИЗУЧЕНИЯ БОЛЕЗНЕЙ И ПОРАЖЕНИЙ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ В УСЛОВИЯХ МИРНОГО И ВОЕННОГО ВРЕМЕНИ**

*(симпозиум, посвященный 185-летию старейшей терапевтической кафедры России – 1 кафедры терапии усовершенствования врачей им. академика Н.С. Молчанова ВМедА)*

**Сопредседатели:** акад. 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:** представить исторические и современные подходы к диагностике и лечению вирусной пневмонии в свете национальных рекомендаций 2024 г., познакомить с научной гипотезой и идеями по применению современных средств сахароснижающей терапии на течение хронических воспалительных процессов различного генеза, показать клиническую картину поражений органов дыхания в условиях вооруженного конфликта и подходы к антикоагулянтной терапии при повреждении (ушибах) лёгких, вызванных боевой травмой.  
**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, организаторы здравоохранения.

<b>Салухов В.В.</b>	Влияние метформина и инкретиновых препаратов на течение бронхиальной астмы: новые горизонты возможностей
<b>Харитонов М.А.</b>	К вопросу об эволюции знаний терапевтов (пульмонологов) о проблеме пневмоний в свете национальных рекомендаций «Вирусные пневмонии - 2024 г.»
<b>Рудаков Ю.В.</b>	Клинические примеры поражения органов дыхания в условиях военного вооруженного конфликта
<b>Безужкевич В.В.</b>	Подходы к антикоагулянтной терапии у пациентов с повреждениями (ушибами) лёгких, вызванных боевой травмой органов грудной клетки

**12.00 – 14.00**

**Зал «Мусоргский»**

**Симпозиум №55**



### **БИОЭТИКА И ЦИФРОВЫЕ РЕШЕНИЯ В КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЕ**

**Председатель:** акад. РАН Чучалин А.Г. (г. Москва)

**Цель:** обсуждение актуальных аспектов биоэтики, права в области передовых медицинских технологий.

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

<b>Зулкарнеев Р.Х. Шахмаметова Г.Р. Мирхайдаров А. М. Шакирзянов А.А.</b>	Опыт разработки интернет-сервиса сопровождения пациентов с хроническими респираторными заболеваниями
---	--

**12.00 – 14.00**

**Зал «Чайковский»**

**Симпозиум №56**



### **ЭРА ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ БРОНХОЛИТИКОВ В ТЕРАПИИ БА \***

\* при поддержке компании AstraZeneca, баллы НМО не начисляются

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

**Цель:** предоставить данные о распространенности астмы на территории РФ и подходах к терапии на основании данных исследования реальной клинической практики. Повысить осведомленность специалистов здравоохранения в области диагностики, а также актуализировать современные терапевтические опции бронхиальной астмы.

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

<b>Авдеев С.Н.</b>	Приветственное слово, открытие симпозиума
<b>Авдеев С.Н.</b>	Текущая ситуация с БА в России: данные исследований реальной клинической практики
<b>Айсанов З.Р.</b>	Парадокс лёгкой бронхиальной астмы: от симптомов к обострениям
<b>Курбачева О.М.</b>	Роль противовоспалительного бронхолитика в терапии пациентов со среднетяжелой БА
	Дискуссия

**12.00 – 14.00**

**Зал «Глинка»**

**Симпозиум №57**



### **ХОБЛ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ 2025: ЧТО НОВОГО?**

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

**Цель:** представить новые представления о сочетанном течении ХОБЛ и основных сердечно-сосудистых заболеваниях.

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

<b>Невзорова В.А.</b>	ХОБЛ и гипертоническая болезнь
<b>Антонов В.Н.</b>	ХОБЛ и ИБС
<b>Кароли Н.А.</b>	ХОБЛ и ХСН
<b>Зайкова-Хелимская И.В.</b>	ХОБЛ и нарушения ритма
<b>Шаханов А.В. Урясьев О.М.</b>	От симптома к диагнозу: между ХОБЛ и сердечной недостаточностью

**12.00 – 14.00**

**Зал «Пушкин»**

**Симпозиум №58**

**(с международным участием)**



### **НАСЛЕДСТВЕННЫЕ ВАРИАНТЫ ЭМФИЗЕМЫ ЛЕГКИХ\***

\* при поддержке компании Chiesi, баллы НМО не начисляются

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

**Цель:** повысить осведомленность пульмонологов о дефиците альфа-1 антитрипсина как причине наследственной эмфиземы, обучить современным подходам к диагностике этого редкого заболевания и принципам организации специализированной медицинской помощи. Представить возможности заместительной терапии и обменяться отечественным и зарубежным опытом ведения пациентов с ДААТ для улучшения качества диагностики и лечения данной патологии в российских регионах.

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

Белевский А.С.	Вступление. Актуальность проблемы дефицита альфа-1 антитрипсина в практике врача-пульмонолога
Prof. Miriam-Barrecheuren	Организация медицинской помощи пациентам с ДААТ. Европейский опыт
Карчевская Н.А.	Медицинская помощь пациентам с ДААТ в России
Куделя Л.М.	Заместительная терапия ДААТ. Альманах клинических случаев
	Сессия вопросов-ответов. Заключительное слово

**12.00 – 14.00**

**Зал «Толстой»**

**Симпозиум №59**



### **ИНВАЗИВНЫЕ МИКОЗЫ В РЕСПИРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЕ - ЧТО НУЖНО ЗНАТЬ?**

**Председатель:** к.м.н. Шадривова О.В. (г. Санкт-Петербург)

**Цель:** повысить уровень знаний врачей в области инвазивных микозов. Обсудить актуальные проблемы диагностики и подходы к антимикотической терапии.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), научные сотрудники, организаторы здравоохранения, оториноларингологи, инфекционисты, иммунологи.

Шадривова О.В.	Внутрибольничный инвазивный аспергиллез легких, особенности диагностики и лечения
Хостелиди С.Н.	Нозокомиальный мукомикоз - актуальная проблема у пациентов с различной фоновой патологией
Мелехина Ю.Э.	Кристоккоккоз легких у пациентов гематологического профиля – внутрибольничная проблема
Хостелиди С.Н. Шадривова О.В.	Микотические синуситы - проблемы диагностики и лечения

**12.00 – 14.00**

**Зал «Чехов»**

**Симпозиум №60**



### **БРОНХОСКОПИЯ В ПУЛЬМОНОЛОГИИ И ОНКОЛОГИИ: СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ**

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

**Цель:** обучить специалистов современным диагностическим и лечебным возможностям бронхоскопии в пульмонологии и онкологии, включая инновационные методики биопсии, эндобронхиальную ультрасонографию, интервенционные процедуры и малоинвазивные эндоскопические вмешательства.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), профпатологи, организаторы здравоохранения, фтизиатры, эндоскописты, онкологи, рентгенологи.

Лагкуева И.Д. Черниченко Н.В.	Матовое стекло» - от наблюдения к действию
Шабалина И. Ю. Чесалина Я.О. Суркова С. Г. Сивокозов И. В.	Возможности современной бронхоскопии: от рентген-синдрома до альтернативного диагноза
Водолеев А.С. Перфильев И.Б. Глухова Ю.К. Волченко Н.Н. Кутенева Н.В.	Эндосонография в диагностике патологии средостения: опыт онкологической клиники
Максимов А. П. Иванов А.И.	Методики трансбронхиальной биопсии периферических образований лёгких при навигационной бронхоскопии - эволюция подходов и Опыт ГАУЗ РКОД МЗ РТ имени профессора М.З. Сигала
Кутенева Н.В. Телегина Л.В. Пирогов С.С. Николаев А.Л. Мартынова Д.Е. Пикин О.В.	Бронхоскопия в лечении больных с карциноидами бронхов - опыт референсного центра
Захаров И. В. Чесалина Я.О. Ахаладзе Д. Г. Петракова И.Ю. Семенова Л.А. Урусов В.Р.	Безопасность и эффективность трансбронхиальной криобиопсии у детей – первый опыт двух клиник
Ильин М.Ю. Каменева Е.А. Подольский В.В.	Ригидная бронхоскопия в реканализации стенозирующих новообразований дыхательных путей
Огурцова А.И. Хлопкова А.Г. Макарова М.В.	Клинический опыт применения эндоскопической реканализации опухолей крупных бронхов

12.00 – 14.00

Переговорная комната В

Симпозиум №61



### **ВОПРОСЫ ОРГАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ОТКАЗУ ОТ УПОТРЕБЛЕНИЯ ТАБАЧНЫХ И НИКОТИНСОДЕРЖАЩИХ ИЗДЕЛИЙ**

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

**Цель:** обсудить вопросы и обменяться мнениями о вовлеченности медицинских работников в выявление и оказание помощи по отказу от употребления табака или никотинсодержащей продукции, лечению табачной (никотиновой) зависимости и последствий их потребления. Будет рассмотрено внедрение в Российской Федерации Порядка оказания медицинской помощи и Клинических рекомендаций по лечению табачной (никотиновой) зависимости. Участники симпозиума смогут обсудить подходы к оказанию помощи по отказу от табака и никотина, а также разобрать сложные моменты диагностики и лечения пациентов, страдающих табачной (никотиновой) зависимостью.

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

<b>Сахарова Г.М.</b>	Организация оказания медицинской помощи по отказу от табака и никотина в Российской Федерации
<b>Антонов Н.С.</b>	Вовлеченность медицинских работников в оказание медицинской помощи в отказе от потребления табачной и никотинсодержащей продукции
<b>Все участники</b>	Свободная дискуссия по вопросам диагностики и лечения курящего человека: выявление потребителей табачных или никотинсодержащих изделий, мотивация к отказу от потребления, диагностика зависимости и сопутствующих заболеваний, разработка индивидуального плана лечения, динамическое наблюдение.

**12.00 – 15.00**

**Переговорная комната С**

**Сессия профпатологов**



**ПРОФЕССИИ РИСКА И ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ: ОСОБЕННОСТИ КЛИНИЧЕСКОГО ТЕЧЕНИЯ, ВОЗМОЖНЫЕ ПУТИ РЕАБИЛИТАЦИИ БОЛЬНЫХ**

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

**Цель:** ознакомить врачей с профессиональными рисками развития легочных заболеваний, клиническими проявлениями основных фенотипов, подходами к диагностике и лечению. Обсудить возможные пути профилактики заболеваний на рабочем месте и принципы реабилитации, направленные на сохранение трудоспособности больных.

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

<b>Шпагина Л.А.</b>	Системные проявления профессиональной хронической обструктивной болезни легких
<b>Румянцева О.И. Стрижаков Л.А.</b>	Профессиональная хроническая обструктивная болезнь легких: роль мультимодальной программы реабилитации в условиях кардиореспираторного континуума
<b>Котова О.С. Шпагин И.С.</b>	Вирус-ассоциированные обострения профессиональной хронической обструктивной болезни легких
<b>Горблянский Ю.Ю. Которович Е.П. Пономарева О.П. Сячина А.В.</b>	Каннабис: профессиональные риски нарушения респираторного здоровья
<b>Васильева О.С.</b>	Возможные пути медицинской реабилитации пациентов с производственно обусловленными легочными заболеваниями
<b>Кузьмина Л.П. Хотулева А.Г. Анохин Н.Н. Кислякова А.А. Хермасси У.</b>	Полиморфизм генов ренин-ангиотензин альдостероновой системы в развитии и прогрессировании профессиональной бронхолегочной патологии

<b>Орлова Г.П. Сперанская А.А. Двораковская И.В.</b>	Опыт лечения вторичного легочного альвеолярного протеиноза у больных экзогенным токсическим альвеолитом.
<b>Рахимзянов А.Р.</b>	Особенности формирования и течения профессиональной патологии верхнего отдела респираторного тракта и бронхолегочной системы у работников машиностроения
<b>Плотникова О.В. Усачева Е.В.</b>	Сочетанное поражение легких при ингаляционном воздействии органических и неорганических частиц
<b>Лашина Е.Л.</b>	Северная ходьба в повышении эффективности санаторно-курортного лечения и качества жизни пациентов с профессиональными заболеваниями органов дыхания. (Клинический случай)

**14.10 – 15.00**

**Конференц-зал**

**Клинический разбор №1**



**МЕХАНИЧЕСКАЯ ЗАКРЫТАЯ ТРАВМА ЛЕГКИХ В СОЧЕТАНИИ С ТУПОЙ ЗАКРЫТОЙ ТРАВМОЙ СЕРДЦА (КЛИНИЧЕСКИЕ ВАРИАНТЫ И ОСОБЕННОСТИ ЛЕЧЕНИЯ)**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Третьяков А.Ю. (г. Белгород), к.м.н. Ермилов О.В. (г. Белгород), Бочарова М.А. (г. Белгород), Деева О.Г. (г. Белгород), Солошенко В.В. (г. Белгород).

**Цель:** осветить актуальную тему в клинической практике, посвященную проблеме механической закрытой травме легких в сочетании с тупой закрытой травмой сердца. Рассмотреть клинические варианты таких состояний и особенности их лечения.

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

<b>Третьяков А.Ю. Ермилов О.В. Бочарова М.А. Деева О.Г.</b>	Механическая закрытая травма легких в сочетании с тупой закрытой травмой сердца как самостоятельное заболевание и дополнение механической травмы других органов
<b>Третьяков А.Ю. Ермилов О.В. Солошенко В.В.</b>	Варианты механической закрытой травмы легких в сочетании с тупой закрытой травмой сердца (клинические варианты и особенности лечения) особенности диагностики и лечения

**14.10 – 15.00**

**Зал «Мусоргский»**

**Лекция №17**



**ВНЕБОЛЬНИЧНАЯ ПНЕВМОНИЯ, ТУБЕРКУЛЕЗ И "РЕСПИРАТОРНЫЕ" ФТОРХИНОЛОНЫ**

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

**Цель:** в лекции будут обсуждаться спорные вопросы применения "респираторных" фторхинолонов при внебольничной пневмонии в контексте эндемичной распространенности туберкулеза

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

**14.10 – 15.00**

**Зал «Чайковский»**

**Клинический разбор №2**



### **САРКОИДОЗ И ПОЛОСТИ В ЛЕГКИХ, КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ**

**Председатель:** д.м.н., проф. Визель А.А. (г. Казань)

**Цель:** представить возможное течение саркоидоза.

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

Макарова Н.В. Гунтупова Л.Д.	Саркоидоз и полости в легких - клинические случаи
---------------------------------	---

**14.10 – 14.50**

**Зал «Глинка»**

**Лекция №18**



### **ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОГРАММ ВАКЦИНАЦИИ ОТ ПНЕВМОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ И СОБЛЮДЕНИЕ РЕКОМЕНДОВАННЫХ СХЕМ ВАКЦИНАЦИИ\***

\* при поддержке компании Pfizer, баллы НМО не начисляются

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

**Цель:** определить роль вакцинации в соответствии с задачами, стоящими перед системой здравоохранения сегодня. Представить анализ эффективности программ вакцинации против пневмококковой инфекции в РФ. Обозначить современные и эффективные подходы и стратегии в вакцинации против пневмококковой инфекции.

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

**14.10 – 15.00**

**Зал «Пушкин»**

**Симпозиум №62**



### **ОТ МОЛЕКУЛЫ К ПАЦИЕНТУ: СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ КОНТРОЛЯ ТЯЖЕЛОЙ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ\***

\* при поддержке компании Novartis, баллы НМО не начисляются

**Председатель:** д.м.н., проф. Курбачева О.М. (г. Москва)

**Цель:** представить современные достижения в понимании молекулярных механизмов тяжелой бронхиальной астмы и продемонстрировать их практическое применение в виде персонализированных подходов к биологической терапии и фенотип-ориентированному лечению.

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

Белевский А.С.	Приветственное слово
----------------	----------------------

Молостова Т.Н.	Клинико-фармакологические особенности молекул фиксированной тройной комбинации гликопирония бромид + индакатерол + мометазон
Курбачева О.М.	Клинический успех в применении тройной фиксированной комбинации в лечении тяжелой БА
Белевский А.С. Молостова Т.Н. Курбачева О.М.	Дискуссия

**14.10 – 14.30**

**Зал «Толстой»**

**Лекция №19**



### **ПРОГНОЗ И ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ГИБП У БОЛЬНЫХ С ТЯЖЕЛОЙ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ\***

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

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

**Цель:** обсудить возможности применения биологической терапии у пациентов с тяжелой бронхиальной астмой и влияние такой терапии на прогноз и перспективы заболевания.

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

**14.10 – 15.00**

**Зал «Чехов»**

**Встреча с экспертом №4**



### **ЛИМФАНГИОЛЕЙОМИОМАТОЗ. КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ**

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

**Цель:** ознакомить слушателей с редковстречающейся патологией в практике врача «лимфангиолейомиоматоз» и представить собственные наблюдения пациентов.

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

Лещенко И.В.	Лимфангиолейомиоматоз. Клинические наблюдения
--------------	---

**14.10 – 15.00**

**Комната переговоров В**

**Клинический разбор №3**



### **ПУЛЬМОНИТ, КАК ОСЛОЖНЕНИЕ ТЕРАПИИ ТРАСТУЗУМАБОМ ДЕРУЗТЕКАНОМ - ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ**

**Председатель:** д.м.н., проф. Урясьев О.М. (г. Рязань)

**Цель:** представить клинический случай иммуноопосредованного осложнения терапии рака молочной железы трастузумабом дерузтеканом – пульмонита. Обсудить проблемы диагностики и дифференциальной диагностики, а также подходы к лечению данного состояния.

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

Заикина Е.В.	Пневмонит, как осложнение терапии трастузумабом дерузтеканом – проблемы диагностики и лечения
--------------	---

14.40 – 15.00

Зал «Толстой»

Лекция №20



### ДОСТИЖЕНИЕ В ЛЕЧЕНИИ ХОБЛ: НОВОСТИ С МЕЖДУНАРОДНЫХ КОНГРЕССОВ\*

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

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

**Цель:** осветить последние научные достижения в ведении пациентов с ХОБЛ, обсуждавшиеся на международных конгрессах в 2025.

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

15.10 – 17.00

Конференц-зал

Симпозиум №63



### СЕССИЯ НИИ ПУЛЬМОНОЛОГИИ ФБМА

**Сопредседатели:** чл.-корр. РАН, проф. РАН Зыков К.А. (г. Москва), д.м.н., проф. Черняев А.Л. (г. Москва), д.м.н., доц. Горбунков С.Д. (г. Москва)

**Цель:** на симпозиуме, организованном учеными НИИ пульмонологии ФМБА России, будут рассмотрены наиболее сложные и дискуссионные вопросы диагностики и лечения болезней органов дыхания. Ведущие эксперты представят междисциплинарный подход к решению клинических задач. Особое внимание будет уделено современным алгоритмам дифференциальной диагностики, включая интерпретацию КТ-картины, разбору редких случаев кистозных заболеваний легких и новых нозологий (EVALI). Отдельные блоки будут посвящены тактике ведения пациентов с коморбидной патологией и возможностям современных инвазивных методов в пульмонологии. Симпозиум будет полезен пульмонологам, фтизиатрам, рентгенологам, эндоскопистам и терапевтам, стремящимся углубить свои знания в области сложной патологии легких.

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

Никитин П.А.	«Матовое стекло» - великий имитатор: серия клинических случаев по данным МСКТ
Самсонова М.В.	Редкие кистозные заболевания легких: серия наблюдений
Зыков К.А.	Современное ведение пациентов с бронхоэктазами: от стандартов до персонализации
Красовский С.А.	Муковисцидоз взрослых: успехи и новые вызовы
Горбунков С.Д. Юсупов А.И.	Клинические подходы к кардиохирургическим вмешательствам при сопутствующей хронической патологии органов дыхания
Казаков Н.В. Мусаев А.Н.	Эндоскопическая верификация при подозрении на саркоидоз I-II стадии

<b>Шилова А.К.</b>	EVALI: Алгоритмы диагностики и лечения в реальной клинической практике
<b>Шилова А.К.</b>	Гиперэозинофильный синдром. Долгий путь к диагнозу
<b>Крюкова Т.В.</b>	Сложный случай дифференциальной диагностики очагово-деструктивного поражения лёгких
<b>Синицын Е.А.</b>	Одышка у профессионального музыканта. Клинический случай

**15.10 – 18.40**

**Зал «Мусоргский»**

**КЛИНИЧЕСКИЙ МАРАФОН**



**Модераторы:** д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Фассахов Р.С. (г. Казань), д.м.н., проф. Шульженко Л.В. (г. Краснодар), д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург), д.м.н., проф. Урясьев О.М. (г. Рязань), к.м.н. Эсаулова Н.А. (г. Екатеринбург).

**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.

<b>15.10 – 16.00</b>	<b>Модераторы:</b> д.м.н., проф. Фассахов Р.С. (г. Казань) д.м.н., проф. Шульженко Л.В. (г. Краснодар)
<b>Носанов П.Н.</b>	Синдром Лефгрена
<b>Козырева Л.С.</b>	Гистиоцитоз
<b>Шульженко Л.В.</b>	Странный криптококкоз
<b>Мамаева М.Г.</b>	Клинический случай: тяжелое течение пневмонии у пациента после спленэктомии

<b>16.10 – 17.10</b>	<b>Модераторы:</b> д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург) д.м.н., проф. Урясьев О.М. (г. Рязань) к.м.н. Эсаулова Н.А. (г. Екатеринбург)
<b>Сессия УНИИФ МЗ РФ г. Екатеринбург</b>	
<b>Сагдиева Л.Н.</b>	MALT-лимфома с поражением легкого
<b>Тимофеев Н.Ю.</b>	Дифференциальный диагноз гранулематоза с полиангиитом
<b>Илюшкин А.Л.</b> <b>Баженов А.В.</b>	Редкая опухоль легких
<b>Эсаулова Н.А.</b>	Лейомиоматоз лёгких: длинный путь к диагнозу
<b>17.20 – 18.05</b>	

<b>Сессия Рязанского Государственного медицинского университета</b>	
<b>Панфилов Ю.А. Шаханов А.В. Червяков А.Э.</b>	Клинический случай EVALI
<b>Пономарева И.Б.</b>	«Непонятные» кашель, одышка и хрипы в клинических примерах
<b>Червяков А.Э.</b>	Синдром Вильямса-Кэмпбелла

**15.10 – 17.00**

**Зал «Чайковский»**

**Симпозиум №64**

**(с международным участием)**



**СИНДЕМИЯ ХОБЛ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ПАТОЛОГИИ: КАК СНИЗИТЬ КАРДИОРЕСПИРАТОРНЫЕ РИСКИ?\***

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

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

**Цель:** повысить знания практикующих врачей в вопросах ведения пациентов с ХОБЛ и актуальности снижения кардиореспираторных рисков на основе российского и международного опыта.

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

<b>Белевский А.С.</b>	ХОБЛ и сердечно-сосудистая патология: стратегии снижения кардиореспираторных рисков
<b>Авдеев С.Н.</b>	Обострения ХОБЛ: от данных исследований к реальной клинической практике. (Результаты исследования МИНЕРВА)
<b>Dr. &amp; Prof. Guodong Hu</b>	Опыт организации медицинской помощи пациентам с ХОБЛ в Китайской Народной Республике
<b>Виллевальде С.В.</b>	Влияние ХОБЛ на течение и исходы сердечно-сосудистых заболеваний в практике кардиолога (Субанализ исследования ПРИОРИТЕТ-ХСН)
	Дискуссия

**14.10 – 15.00**

**Зал «Глинка»**

**Симпозиум №65**



**МИКОЗЫ ЛЕГКИХ - РЕАЛЬНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Баймаканова Г.Е. (г. Москва), Карчевская Н.А. (г. Москва), д.м.н. Хостелиди С.Н. (г. Санкт-Петербург), к.м.н. Мелехина Ю.Э. (г. Санкт-Петербург)

**Цель:**

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

<b>Баймаканова Г.Е.</b>	Проблемы диагностики микозов
-------------------------	------------------------------

Мелехина Ю.Э.	Поражение лёгких <i>Cryptococcus</i> spp. Особенности диагностики и лечения у пациентов без ВИЧ-инфекции
Хостелиди С.Н.	Трудности диагностики и лечения инвазивных плесневых микозов легких
Карчевская Н.А.	Микозы легких в практике трансплантолога и не только
Хостелиди С.Н. Борзова Ю.В.	Алгоритм диагностики хронического аспергиллеза лёгких

15.10 – 16.40

Зал «Пушкин»

Симпозиум №66



### **МУКОВИСЦИДОЗ: ДВИЖЕНИЕ ВПЕРЕД\***

\* 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:** на симпозиуме будут затронуты теоретические и практические вопросы терапии муковисцидоза. Особое внимание будет уделено таргетной терапии муковисцидоза и инновациям в данной области.

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

Авдеев С.Н.	История CFTR модуляторов (20 мин)
Кондратьева Е.И.	Обзор новых клинических рекомендаций по муковисцидозу (20 мин)
Жекайте Е.К.	Потовый тест - новый этап в применение (20 мин)
Мержоева З.М.	CFTR модуляторы в клинических примерах (20 мин)
	Дискуссия (10 мин)

15.10 – 17.00

Зал «Толстой»

Круглый стол №2



### **СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В СФЕРЕ РЕСПИРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЫ: ОПЫТ И ПЕРСПЕКТИВЫ**

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

**Цель:** осветить актуальные нововведения и особенности образовательного процесса при подготовке врачей-пульмонологов в Российской Федерации

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

Урясьев О.М.	Актуальные изменения в подготовке врачей-пульмонологов: обзор законодательства и стандартов
Панфилов Ю.А.	Цифровые симуляторы и виртуальная реальность как инструменты отработки практических навыков в респираторной медицине
Шаханов А.В.	Геймификация образовательного процесса при изучении пульмонологии

Шатрова Н.В.	Клинические тренинги по оказанию первой помощи при нарушении проходимости дыхательных путей
--------------	---

**15.10 – 17.00**

**Зал «Чехов»**

**Симпозиум №67**



**ДИАГНОСТИКА РЕДКИХ ДИФФУЗНЫХ КИСТОЗНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЕГКИХ: ИЗВЕСТНОЕ И НОВОЕ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), к.м.н. Макарова М.А. (г. Москва)

**Цель:** познакомить специалистов с инновационными методами диагностики редких кистозных заболеваний лёгких, включая современные биомаркеры (VEGF-D), генетическое тестирование, протонную масс-спектрометрию выдыхаемого воздуха и криобиопсию. Обучить практическому применению мультидисциплинарного подхода к диагностике этих редких патологий для повышения точности и своевременности постановки диагноза.

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

<b>Белевский А.С.</b>	Вступительное слово
<b>Макарова М.А.</b>	Исследование эндотелиального фактора роста сосудов D в крови
<b>Чегодарь А.С.</b>	Генетические исследования при кистозных заболеваниях легких
<b>Мустафина М.Х.</b>	Протонная масс-спектрометрия выдыхаемого воздуха при кистозных заболеваниях легких
<b>Тараканова И.Ю. Черникова Е.Н. Баймаканова Г.Е.</b>	Криобиопсия как оптимальный метод биопсии при кистозных заболеваниях легких

**15.10 – 17.00**

**Комната переговоров В**

**Симпозиум №68**



**ВЕДЕНИЕ БЕРЕМЕННЫХ С РЕСПИРАТОРНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Игнатова Г.Л. (г. Челябинск), д.м.н., проф. Костинов М.П. (г. Москва)

**Цель:** представить новые данные о ведении беременных женщин с осложненным течением и сопутствующими заболеваниями.

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

<b>Игнатова Г.Л.</b>	Особенности ведения беременных с респираторной инфекцией
<b>Костинов М.П.</b>	Профилактика респираторных инфекций у беременных
<b>Ненашева Н.М.</b>	Бронхиальная астма и беременность
<b>Антонов В.Н.</b>	Муковисцидоз и беременность

15.10 – 15.30

Комната переговоров С

Лекция №21



### **РОЛЬ ИИ В ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЁГКИХ: РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕДРЕНИЯ В РЕГИОНАХ РФ\***

*\* при поддержке компании Платформа Третье мнение, баллы НМО не начисляются*

**Тарасенко А.М. (г. Москва), Корнилов И.В. (г. Москва)**

**Цель:** представление современных возможностей искусственного интеллекта в диагностике заболеваний лёгких и анализ опыта внедрения технологии в практику медицинских учреждений регионов Российской Федерации.

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

15.30 – 15.50

Комната переговоров С

Лекция №22



### **ИССЛЕДОВАНИЕ МЕДИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВНЕДРЕНИЯ СЕРВИСА ДИСТАНЦИОННОГО МОНИТОРИНГА ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ ТЯЖЕЛОГО И СРЕДНЕТЯЖЕЛОГО ТЕЧЕНИЯ С КОМОРБИДНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ\***

*\* при поддержке Здоровье.ру, баллы НМО не начисляются*

**Мухина О.А. (г. Москва)**

**Цель:** представление результатов исследования медико-экономической эффективности внедрения дистанционного мониторинга пациентов с бронхиальной астмой тяжёлого и среднетяжёлого течения с коморбидной патологией для оптимизации организации медицинской помощи.

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

16.00 – 18.40

Комната переговоров С

Школа №12



### **ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА В ПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Шмелев Е.И. (г. Москва), к.м.н., с.н.с. Зайцева А.С. (г. Москва)

**Цель:**

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

<b>Шмелев Е.И.</b>	Стратегические проблемы дифференциальной диагностики в пульмонологии
<b>Синопальников А.И.</b>	Пневмонии – дифференциальная диагностика
<b>Зайцев А.А.</b>	Кашель – многоликий симптом во врачебной практике
<b>Зайцева А.С.</b>	Дифференциальная диагностика инфекционных поражений легких

<b>Сивокозов И.В. Шабалина И.Ю. Чесалина Я.О.</b>	Современные возможности бронхоскопии в дифференциальной диагностике заболеваний легких и средостения
---	--

**17.10 – 18.40**

**Конференц-зал**

**Симпозиум №69**



**СОВРЕМЕННЫЕ АЛГОРИТМЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ РЕЦИДИВИРУЮЩИХ ПЛЕВРАЛЬНЫХ ВЫПОТОВ: ОТ СТАНДАРТОВ К ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОМУ ПОДХОДУ**

**Сопредседатели:** чл.-корр. РАН, проф. РАН Зыков К.А. (г. Москва), д.м.н., доц. Горбунков С.Д. (г. Москва)

**Цель:** освещение современных взглядов на дифференциальную диагностику сложных случаев плевритов, обсуждение новых интервенционных технологий и разбор клинических случаев в формате мультидисциплинарного консенсуса.

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

	Открытие симпозиума. Актуальность проблемы. Современная классификация плевральных выпотов
<b>Горбунков С.Д.</b>	Трудный диагноз: алгоритм дифференциальной диагностики экссудативных плевральных выпотов
<b>Романихин А.И.</b>	Интервенционная пульмонология при рецидивирующих плевральных выпотах: от торакоцентеза до медицинской торакоскопии (МТ)
<b>Горбачева Е.А.</b>	Пациент с рецидивирующим плевральным выпотом
	Заключение. Ответы на вопросы

**17.10 – 18.40**

**Зал «Чайковский»**

**Симпозиум №70**



**РЕСПИРАТОРНАЯ ПОДДЕРЖКА ПРИ ДЫХАТЕЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ**

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

**Цель:** обучить специалистов современным методам респираторной поддержки при острой и хронической дыхательной недостаточности, включая показания к инвазивной и неинвазивной ИВЛ, принципы подбора параметров вентиляции и стратегии отлучения от аппаратной поддержки.

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

<b>Авдеев С.Н.</b>	Неинвазивная вентиляция легких при синдроме ожирения-гиповентиляции
<b>Ярошецкий А.И.</b>	Оксигенотерапия при острой дыхательной недостаточности. Выбор интерфейса
<b>Нуралиева Г.С.</b>	Респираторная поддержка при других респираторных заболеваниях (ИЗЛ, муковисцидоз, кифосколиоз)

<b>Полуэктов М.Г.</b>	Современная стратегия лечения сонно-зависимых дыхательных расстройств
<b>Шмидт А.Е.</b>	Длительная кислородотерапия при ХДН
	Дискуссия

**17.10 – 18.40**

**Зал «Глинка»**

**Круглый стол №3**



### **САРКОИДОЗ ИЛИ САРКОИДОПОДОБНЫЕ РЕАКЦИИ?**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Визель А.А. (г. Казань), д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Баймаканова Г.Е. (г. Москва), д.м.н., проф. Черняев А.Л. (г. Москва), д.м.н. Самсонова М.В. (г. Москва), д.м.н., проф. Кароли Н.А. (г. Саратов)

**Цель:** в рамках симпозиума на примере клинических случаев будут обсуждены сложности диагностики и интерпретации результатов обследований, современные подходы к терапии.

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

<b>Баймаканова Г.Е.</b> <b>Тараканова И.Ю.</b>	Клинические случаи. Концепция.
<b>Кароли Н.А.</b>	Клинические случаи. Концепция.
<b>Визель И.Ю.</b>	Клинические случаи. Концепция.
<b>Все сопредседатели</b>	Дискуссия

**17.10 – 18.40**

**Зал «Пушкин»**

**Симпозиум №71**



### **МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В ПРОГНОЗЕ ЭПИДЕМИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ТУБЕРКУЛЕЗНОЙ ИНФЕКЦИИ: УРОКИ COVID-19**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Довгалюк И.Ф. (г. Санкт-Петербург), д.м.н., проф. Старшинова А.А. (г. Санкт-Петербург), д.м.н., проф. Бородулина Е.А. (г. Самара), к.ф.м.н. Осипов Н.Н. (г. Санкт-Петербург)

**Цель:** возможности математического моделирования в прогнозе распространения туберкулезной инфекции. Доказана необходимость максимального охвата населения для обследования на туберкулезную инфекцию, что позволяет далее снизить заболеваемость и смертность от туберкулеза.

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

<b>Старшинова А.А.</b> <b>Осипов Н.Н.</b>	Математическое моделирование в прогнозе эпидемической ситуации туберкулезной инфекции: уроки COVID-19
<b>Беляева Е.Н.</b>	Обследование населения в р.Карелии: выявление туберкулезной инфекции и сопутствующей патологии в настоящих условиях

<b>Бородулина Е.А.</b>	Искусственный интеллект во фтизиатрии: возможности и перспективы информационных технологий в практике врача-фтизиатра
<b>Вдовушкина Е.С. Бородулина Е.А.</b>	Персонализированный подход в тактике ведения пациентов с поражением легких различного генеза: стратификации рисков и предотвращение развития неблагоприятных исходов
<b>Осипов Н.Н. Беляева Е.Н. Назаренко М.М. Старшинова А.А.</b>	Оценка коморбидной патологии у больных туберкулезом с применением искусственного интеллекта и математического анализа

**17.10 – 18.40**

**Зал «Толстой»**

**Симпозиум №72**



### **ОШИБКИ АНТИБАКТЕРИАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ БОЛЕЗНЯХ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ**

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

**Цель:** рассмотреть наиболее распространенные ошибки (и их последствия) при назначении антибиотиков пациентам с болезнями органов дыхания и представить алгоритмы рациональной антибактериальной терапии.

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

<b>Синопальников А.И.</b>	Ошибки антибактериальной терапии при внебольничной пневмонии
<b>Романовских А.Г.</b>	Ошибки антибактериальной терапии при обострении хронического бронхита/ХОБЛ
<b>Синопальников А.И.</b>	Поиск рациональной антибактериальной терапии при обострении бронхоэктазов
<b>Белоцерковская Ю.Г.</b>	Антибиотик-ассоциированная диарея

**17.10 – 18.40**

**Зал «Чехов»**

**Симпозиум №73**



### **КАРДИОРЕСПИРАТОРНЫЙ КОНТИНУУМ ПРИ БРОНХООБСТРУКТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ**

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

**Цель:** совершенствование знаний врачей о закономерностях сочетания бронхообструктивной и кардиальной патологии, особенностях клинических проявлений и прогноза в условиях коморбидности, современных подходах к диагностике, лечению, диспансерному наблюдению. Формирование навыков системного анализа и мультидисциплинарного подхода, понимания организма человека как единого целого.

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

<b>Куделя Л.М.</b>	Обострение хронической обструктивной болезни легких – предиктор смерти пациентов от кардиореспираторных причин
<b>Шпагина Л.А.</b>	Роль патологии почек в кардиореспираторном континууме
<b>Демко И.В.</b>	Возможности снижения кардиореспираторных рисков у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких в реальной клинической практике
<b>Абрамов Ю.И. Ищенко О.П.</b>	Факторы развития кардиоваскулярных заболеваний у молодых мужчин
<b>Тетенева А.В.</b>	Коморбидность хронической обструктивной болезни легких и сердечно-сосудистых заболеваний: общие факторы и патофизиологические механизмы с клинической точки зрения
<b>Котова О.С. Шпагина Л.А. Шпагин И.С.</b>	Нарушения ритма сердца при хронической обструктивной болезни легких

**17.10 – 18.40**

**Зал «Библиотека»**

**Симпозиум №74**



### **ФТИЗИАТР И ПУЛЬМОНОЛОГ: ОБЩИЕ ПРОБЛЕМЫ, СОВМЕСТНЫЕ РЕШЕНИЯ**

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

**Цель:** дискуссионное обсуждение проблемных вопросов, находящихся на стыке фтизиатрии, пульмонологии, онкологии и других специальностей с использованием интерактивной сессии вопросов и ответов.

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

<b>Баронова О.Д.</b>	Заполняем чек-лист: все ли сделано для диагностики туберкулеза
<b>Плеханова М.А.</b>	Современные возможности верификации возбудителей туберкулеза и микобактериозов
<b>Степанова Е.А.</b>	От структуры к диагнозу: взгляд рентгенолога
<b>Макарьянц Н.Н.</b>	Микобактериозы: terra incognita в практике пульмонолога
<b>Вершинина М.В.</b>	Рак и туберкулез: кто поможет пациенту?
<b>Мишина А.В.</b>	Диагностика, течение и исходы коморбидности туберкулеза, оппортунистических инфекций органов дыхания и COVID-19 у больных на поздних стадиях ВИЧ-инфекции с иммунодефицитом

**17.10 – 18.45**

**Комната переговоров В**

**Симпозиум №75**

**(Пироговский Университет)**



## **НЕМУКОВИСЦИДОЗНЫЕ БРОНХОЭКТАЗЫ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ПРОБЛЕМЫ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Анаев Э.Х. (г. Москва), д.м.н., проф. Тарабрин Е.А. (г. Москва)

**Цель:** совершенствовать подходы к ведению пациентов с бронхоэктазами врачами разных специальностей.

**Аудитория:** пульмонологи, терапевты, врачи общей практики, педиатры, аллергологи-иммунологи, фтизиатры, торакальные хирурги, отоларингологи, гастроэнтерологи, инфекционисты, генетики, ревматологи, рентгенологи, физиотерапевты.

<b>Анаев Э.Х.</b>	Бронхоэктазы у взрослых: этиопатогенез, эндофенотипы, диагностический алгоритм и терапевтические программы
<b>Новак А.А.</b>	Бронхоэктазы у детей: наследственные причины и междисциплинарный подход к диагностике и лечению
<b>Тлаис Хади</b>	Сложности диагностики бронхоэктазов у пациентов с микобактериальной инфекцией: клинические случаи
<b>Тарабрин Е.А.</b>	Хирургические подходы к ведению пациентов с бронхоэктазами

17 октября 2025 г.

## СИМПОЗИУМЫ 35 НАЦИОНАЛЬНОГО КОНГРЕССА ПО БОЛЕЗНЯМ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

08.00 – 09.30

Конференц-зал

Симпозиум №76



### ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ В УСЛОВИЯХ КОМОРБИДНОСТИ

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

**Цель:** обучить специалистов междисциплинарному подходу к ведению пациентов с интерстициальными заболеваниями лёгких, акцентируя внимание на влиянии коморбидной патологии — сердечно-сосудистых заболеваний, ожирения, системных болезней соединительной ткани — на клиническую картину и тактику лечения.

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

Медведев А.В. Абубикиров А.Ф. Мазаева Л.А. Шмелева Н.М. Шмелев Е.И.	ИБЛ в сочетании с сердечно-сосудистыми заболеваниями: многообразие образов
Щепихин Е.И.	ИБЛ у лиц с ожирением
Щепихин Е.И.	ИБЛ при системных заболеваниях соединительной ткани
Визель А.А. Визель И.Ю.	Коморбидность при саркоидозе
Зайцева А.С.	Васкулиты в практике пульмонолога

08.00 – 09.30

Зал «Мусоргский»

Клинический разбор №4



### МНОГОЛИКИЙ ТЯЖЕЛЫЙ ПУЛЬМОНОЛОГИЧЕСКИЙ БОЛЬНОЙ

**Председатель:** к.м.н. Киняйкин М.Ф. (г. Владивосток)

**Цель:** продемонстрировать трудности ведения пульмонологических больных различных профилей: тяжелая БА, дефицит альфа1-антитрипсина, ХТЛГ, тяжелая декомпенсированная ЛГ как результат деформации грудной клетки (кифосколиоз)

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

Наумова И.В.	Эффективность лечения тезепелумабом тяжелой БА в цепи последовательной терапии таргетными препаратами (омализумаб, меполизумаб)
Киняйкин М.Ф.	Дефицит Альфа 1 антитрипсина – от постановки диагноза до трансплантации легких

<b>Наумова И.В.</b>	Возможность тройной ЛАГ-специфической терапии (включая селекспаг) тяжелой ХТЛГ
<b>Хаирзаманова Т.А.</b>	Эффективность длительной неинвазивной вентиляции легких при декомпенсированной легочной гипертензии при выраженном кифосколиозе

**08.00 – 09.30**

**Зал «Чайковский»**

**Конкурс молодых ученых**

**СЕССИЯ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ. ЧАСТЬ 2**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Демко И.В. (г. Красноярск), д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), д.м.н., проф. Черняев А.Л. (г. Москва), к.м.н. Кравченко Н.Ю. (г. Москва), к.м.н., доц. Федотов В.Д. (г. Нижний Новгород), д.м.н., проф. Игнатова Г.Л. (г. Челябинск), д.м.н., проф. Антонов В.Н. (г. Челябинск), д.м.н., проф. Жестков А.В. (г. Самара), д.м.н., проф. Фассахов Р.С. (г. Казань), Петров Д.В. (г. Омск), д.м.н., проф. Урясьев О.М. (г. Рязань), д.м.н., проф. Лещенко И.В. (г. Екатеринбург), к.м.н. Эсаулова Н.А. (г. Екатеринбург)

<b>Евсеева В.А.</b>	Каскад осложнений у пациента с ХОБЛ и новообразованием легкого: от внебольничной пневмонии к выписке через нозокомиальную инфекцию с полиорганной недостаточностью
<b>Авдеева А.И.</b>	Бронхиальная астма у пациента с муковисцидозом
<b>Костылева Т.А. Чеботарева Д.О.</b>	Нетуберкулезный микобактериоз легких: диагностические ловушки в практике врача
<b>Рубцов А.А.</b>	Вейп-ассоциированная патология легких: серия клинических случаев
<b>Уварова Е.А.</b>	Остановка тяжелого «атопического марша» при помощи ГИБТ: клинический случай
<b>Киселева Н.В.</b>	Синдром Суайра-Джеймса-Маклеода. Клинический случай

**08.00 – 09.30**

**Зал «Глинка»**

**Симпозиум №77**



**ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ. АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, СОВРЕМЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ**

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

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

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

<b>Трифанова Н.М.</b>	ИЗЛ. Клинико-рентгено-функциональные сопоставления при прогрессирующем легочном фиброзе
<b>Глушкова Т.В.</b>	Кашель и прогрессирующие фибротические ИЗЛ. Клиническое и прогностическое значение
<b>Лещенко И.В.</b>	ИЗЛ, ассоциированные с иммуновоспалительными ревматологическими заболеваниями

Эсаулова Н.А. Цвиренко А.С.	Клинико-рентгено-цитологические параллели при хроническом гиперчувствительном пневмоните
--------------------------------	--

08.00 – 09.30

Зал «Толстой»

Круглый стол №4

(педиатрическая секция)



### АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПУЛЬМОНОЛОГИИ В ПЕДИАТРИИ. ОПЫТ РЕГИОНОВ

**Председатель:** к.м.н., доц. Стежкина Е.В. (г. Рязань), Пизнюр И.В. (г. Рязань), д.м.н. Мигачева Н.Б. (г. Самара)

**Цель:** обсудить актуальные проблемы и вопросы в работе врачей, связанные с лечением, профилактикой и влиянием окружающей среды на развитие и течение заболеваний органов дыхания у детей.

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

Мигачева Н.Б.	Эпидермальная аллергия у детей: галерея заблуждений в портретах пациентов
Пизнюр И.В. Белых Н.А.	Все ли мы знаем о вейпинге?
Стежкина Е.В.	Коморбидность Т2-заболеваний в педиатрической практике
Маховая Л.В.	Опыт таргетной терапии атопических заболеваний у пациентов детского возраста

08.00 – 09.30

Зал «Пушкин»

Симпозиум №78



### РЕШЕННЫЕ И НЕРЕШЕННЫЕ ВОПРОСЫ АНТИФИБРОТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ\*

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

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

**Цель:** осветить наиболее важные практические вопросы ежедневной работы с антифибротическими препаратами.

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

Белевский А.С.	Антифибротики – когда назначать, а когда нет?
Терпигорев С.А.	Эффективность терапии и осложнения
Макарьянц Н.Н.	Правила наблюдения пациентов с ИЗЛ с прогрессирующим фенотипом

08.00 – 08.50

Зал «Чехов»

Клинический разбор №5

(педиатрическая секция)



## РЕСПИРАТОРНЫЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ДИСПЛАЗИИ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ (РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ)

**Председатель:** д.м.н. Старевская С.В. (г. Санкт-Петербург)

**Цель:** обсудить особенности течения при поражении органов дыхания у детей с дисплазией соединительной ткани (дифференцированной и недифференцированной)

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

Шмелева И.О. Старевская С.В.	Респираторные проявления дисплазии соединительной ткани (разбор клинических случаев)
---------------------------------	--

**08.00 – 09.30**

### Зона практических навыков №1

#### Мастер-класс №2



## СПИРОМЕТРИЯ

**Сопредседатели:** к.м.н. Черняк А.В. (г. Москва), д.м.н., проф. Айсанов З.Р. (г. Москва), к.м.н. Науменко Ж.К. (г. Москва), к.м.н. Мустафина М.Х. (г. Москва)

**Цель:** ознакомить слушателей с одним из самых распространенных и востребованных методов функциональной диагностики системы дыхания – спирометрией. Представить этапы проведения исследования и критерии качества измерения в клинической практике. Продемонстрировать исследование с помощью спирометров различных производителей.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, врачи функциональной диагностики, фтизиатры, медицинские сестры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, аллергологи-иммунологи, педиатры.

Мустафина М.Х.	Стандарты проведения спирометрии
Черняк А.В.	Критерии качества и референсные значения
Науменко Ж.К.	Интерпретация результатов

**09.00 – 09.20**

### Зал «Чехов»

#### Лекция №23



## НАЗНАЧЕНИЕ ПРЕПАРАТОВ ОФФ-ЛЕЙБЛ ВО ВРЕМЯ ВК\*

\*при поддержке компании Lapset, баллы НМО не начисляются

**д.м.н., проф. Зырянов С.К. (г. Москва)**

**Цель:** обучить специалистов правовым и этическим аспектам назначения лекарственных препаратов off-label в условиях видеоконсультирования, включая требования к документированию обоснований, получению информированного согласия пациента и минимизации юридических рисков при дистанционном ведении пациентов.

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

**09.25 – 09.45**

### Зал «Чехов»

#### Лекция №24



## **МЕТАБОЛОМНОЕ ПРОФИЛИРОВАНИЕ В ПУЛЬМОНОЛОГИИ: СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ**

**Абдуллаева Г.Б. (г. Москва), акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва)**

**Цель:** комплексная оценка диагностической, прогностической и терапевтической ценности метаболомных технологий при ИЛФ, ХОБЛ и бронхиальной астме на основании анализа последних научных данных.

**Аудитория:** пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина).

**09.35 – 10.00**

**Зал «Толстой»**

**Лекция №25**



## **ПАНАЦИНАРНАЯ ЭМФИЗЕМА НА ФОНЕ ДЕФИЦИТА АЛЬФА-1 АНТИТРИПСИНА\***

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

**д.м.н., проф. Шульженко Л.В. (г. Краснодар)**

**Цель:** повышение знаний врачей о диагностике, клинических особенностях и тактике ведения пациентов с панацинарной эмфиземой на фоне дефицита альфа-1 антитрипсина для своевременного выявления и лечения редкого генетически обусловленного заболевания.

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

**09.40 – 11.00**

**Конференц-зал**

**Симпозиум №79**



## **МИКОБАКТЕРИАЛЬНАЯ ИНФЕКЦИЯ В РЕАЛЬНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Шмелев Е.И. (г. Москва), к.м.н., с.н.с. Зайцева А.С. (г. Москва), д.м.н. Карпина Н.Л. (г. Москва)

**Цель:** обучить специалистов современным подходам к диагностике и ведению пациентов с нетуберкулезными микобактериозами лёгких, включая этиологическую верификацию, морфологические критерии и принципы организации медицинской помощи на региональном уровне.

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

<b>Смирнова Т.Г. Ларионова Е.Е. Черноусова Л.Н. Андреевская С.Н.</b>	Этиологическая диагностика микобактериоза: теоретические аспекты и практическая реализация
<b>Лепеха Л.Н. Бригениевич В.Е. Красникова Е.В. Амансахедов Р.Б.</b>	К вопросу о нетуберкулезном микобактериозе легких: взгляд морфолога
<b>Егорова А.Д.</b>	Клинические проявления микобактериоза легких и возможности диагностики

<b>Макарьянц Н.Н.</b>	Принципы ведения пациентов с микобактериозом и организация оказания помощи на примере Московской области
<b>Зайцева А.С.</b>	Пациент с микобактериозом: что делать? Случаи из практики
<b>Шишкина Ю.В.</b>	Факторы риска и клинические проявления микобактериоза легких. Клинический случай. Опыт наблюдения пациентов в Тюменской области
<b>Гунтупова Л.Д.</b>	Микобактериозы органов дыхания, проблемы и пути решения

**09.40 – 11.00**

**Зал «Мусоргский»**

**Симпозиум №80**



### **РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ТЯЖЕЛОЙ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ**

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

**Цель:** представить организационные особенности ведения пациентов с тяжелой бронхиальной астмой.

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

<b>Демко И.В.</b>	Маршрутизация пациентов с тяжелой бронхиальной астмой в Красноярском крае
<b>Антонов В.Н.</b>	Организационные аспекты оказания помощи пациентам с тяжелой БА
<b>Игнатова Г.Л.</b>	Клинический случай пациента с тяжелой БА
<b>Собко Е.А.</b>	Смена биологической терапии при тяжелой БА: практические уроки из клинического случая
<b>Крапошина А.Ю.</b>	Особенности воспаления при тяжелой бронхиальной астмы

**09.40 – 11.00**

**Зал «Чайковский»**

**Симпозиум №81**



### **КАШЕЛЬ**

*(посвящен памяти В.Н. Абросимова)*

**Сопредседатели:** 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, аллергологи-иммунологи, клинические фармакологи.

<b>Зайцев А.А.</b>	Кашель – что нового 2025?
--------------------	---------------------------

<b>Лещенко И.В.</b>	Что трудно угадать и что делать при заболеваниях органов дыхания?
<b>Будневский А.В.</b>	Хронический кашель
<b>Овчинников А.Ю.</b>	Кашель и ЛОР патология
<b>Зайцев А.А.</b> <b>Сивокозов И.В.</b>	Трахеобронхиальная дискинезия (клинические сценарии)
<b>Пономарева И.Б.</b>	Непонятный кашель. Тактика врача-пульмонолога

**09.40 – 11.00**

**Зал «Глинка»**

**Симпозиум №82**



### **ПОСТКОВИДНЫЙ СИНДРОМ, МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИЮ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Биличенко Т.Н. (г. Москва), д.м.н., проф. Осипова Г.Л. (г. Москва), к.м.н. Черняк А.В. (г. Москва)

**Цель:** представить широкой аудитории практических врачей методические рекомендации по этиологии, патогенезу, клиническим проявлениям, диагностике и лечению постковидного синдрома у взрослых.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, врачи функциональной диагностики, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, аллергологи-иммунологи, клинические фармакологи, преподаватели и студенты ВУЗов.

<b>Биличенко Т.Н.</b>	Диагностика и лечение последствий COVID-19
<b>Осипова Г.Л.</b>	Постковидное воспаление и иммунный ответ
<b>Черняк А.В.</b>	Функция системы дыхания у пациентов в постковидном периоде
<b>Биличенко Т.Н.</b>	Тактика ведения пациентов в постковидном периоде
<b>Игнатьева Е.А.</b>	Изменения бронхов по данным компьютерной томографии у больных бронхиальной астмой, перенесших пневмонию COVID-19

**09.45 – 10.05**

**Зал «Чехов»**

**Лекция №26**



### **«РИТАЛИНОВЫЕ ЛЕГКИЕ» ИЛИ «ЭМФИЗЕМА НАРКОМАНОВ» - ЗАБЫТЫЙ ВИД ЭМФИЗЕМЫ**

**к.м.н. Берикханов З. Г.-М. (г. Москва), акад. РАН, д.м.н., проф. Авдеев С.Н. (г. Москва)**

**Цель:** демонстрация клинических, рентгенологических и функциональных особенностей эмфиземы легких, развившейся на фоне внутривенного введения наркотиков - обзор литературы и демонстрация клинических наблюдений.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, торакальные хирурги, трансплантологи, фтизиатры, рентгенологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

**09.40 – 11.00**

**Зона практических навыков №1**

**Мастер-класс №3**



## БОДИПЛЕТИЗМОГРАФИЯ

**Сопредседатели:** д.м.н. Чушкин М.И. (г. Москва), Воробьев А.В. (г. Москва), к.м.н. Черняк А.В. (г. Москва), к.м.н. Кирюхина Л.Д. (г. Санкт-Петербург)

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

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, врачи функциональной диагностики, фтизиатры, медицинские сестры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, аллергологи-иммунологи, педиатры.

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

10.00 – 10.25

Зал «Толстой»

Лекция №27



## КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ДЕФИЦИТОМ АЛЬФА-1 АНТИТРИПСИНА\*

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

**Пустохина О.Е. (г. Воронеж)**

**Цель:** повышение практических навыков врачей в диагностике и ведении пациентов с дефицитом альфа-1 антитрипсина на основе разбора клинических случаев для улучшения качества оказания медицинской помощи при данной патологии.

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

10.10 – 12.00

Зал «Толстой»

Круглый стол №5

(с международным участием)



## ОДЫШКА И НЕ ТОЛЬКО

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Белевский А.С. (г. Москва), чл. корр. РАН, д.м.н., проф. Арутюнов Г.П. (г. Москва)

**Цель:** обучить специалистов междисциплинарному подходу к дифференциальной диагностике одышки, рассматривая весь спектр возможных причин — от легочной и сердечной патологии до психических расстройств и нейромышечных заболеваний. Сформировать алгоритм комплексной оценки пациента с одышкой и навыки эффективного взаимодействия между пульмонологами, кардиологами, психиатрами и неврологами.

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

Айсанов З.Р.	Одышка при легочной дисфункции
Арутюнов Г.П.	Одышка от кардиолога

<b>Федосенко С.В. (Canada)</b>	Нейромышечная дисфункция как причина одышки
--------------------------------	---

**10.10 – 14.15**

**Зал «Чехов»**

**СЕССИЯ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Соодаева С.К. (г. Москва), д.б.н., проф. Новоселов В.И. (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:** пульмонологи, терапевты, педиатры, научные сотрудники, аллергологи, врачи общей практики (семейная медицина), молодые ученые, аспиранты, ординаторы.

<b>Соодаева С.К.</b>	Инновационные подходы к мониторингу динамики цикла оксида азота при патологиях органов дыхания
<b>Шарапов М.Г.</b> Карманова Е.Е. Гончаров Р.Г. Парфенюк С.Б. Глушкова О.В. Новоселов В.И.	Роль пероксиредоксина в развитии радиорезистентности раковых клеток человека
<b>Никитина Л.Ю.</b>	Фундаментальные аспекты регуляции дыхания в моделируемой среде: от рефлексов к цифровой терапии
<b>Осипова Г.Л.</b> Авдеева А.И.	Роль оксидативного стресса при муковисцидозе и аллергии
<b>Фархутдинов У.Р.</b> Амирова Э.Ф.	Биомаркеры воспаления при внебольничной пневмонии у больных ХОБЛ
<b>Мирхайдаров А.М.</b> Фархутдинов У.Р.	Некоторые аспекты иммунологической реактивности и свободнорадикальных процессов при внебольничной пневмонии
<b>Глуткина Н.В.</b>	Организуемая пневмония, рецидивирующее течение
<b>Кубышева Н.И.</b> Постникова Л.Б.	Профиль провоспалительных цитокинов (ИЛ-17, ИЛ-18, ФНО-а) при стабильной ХОБЛ и бронхиальной астме
<b>Собко Е.А.</b> Круглова О.С. Демко И.В.	Влияние перенесенной COVID-19 инфекции на клинико-иммунологические характеристики бронхиальной астмы
<b>Горбунова К.В.,</b> Красильникова С.В. Елисеева Т.И.	Взаимосвязь локальных и системных биомаркеров воспаления у детей с сочетанным течением бронхиальной астмы и аллергического ринита
<b>Воронина Е.И.</b> Красильникова С.В. Елисеева Т.И.	Оценка по шкале Лунда-Маккея и локальные биомаркеры воспаления у пациентов с бронхиальной астмой и аллергическим ринитом
<b>Красильникова С.В.</b> Елисеева Т.И.	Функция сна у пациентов с полипозными и гипертрофическими изменениями синоназальной слизистой оболочки. Влияние снижения назальной респираторной функции или воздействие антисомногенных цитокинов?
<b>Борискина О.С.</b> Теремова С.В. Туш Е.В. Елисеева Т.И.	Иммунометаболический компонент патогенеза бронхиальной астмы у детей

Строганов А.Б.	
<b>Елисеева Т.И.</b> Красильникова Е.В. Красильникова С.В. Горбунова К.В.	Спектр сенсibilизации у пациентов с сочетанным течением БА и АР по результатам оценки мультиплексного анализа АЛЕКС2
<b>Туш Е.В.</b> Махова С.А. Морозова М. И.	Состояние почечных функций у детей с atopической бронхиальной астмой. Влияние T2 воспаления?
<b>Хорошаева А.В.</b> Соодаева С.К. Климанов И.А. Попова Н.А. Запруднова Е.А.	Анализ подходов к ранней неинвазивной диагностике БА
<b>Попова Н.А.</b> Соодаева С.К. Климанов И.А.	Особенности кинетики цикла оксида азота и аналогичных эндотелиальных релаксантов
<b>Климанов И.А.</b> Соодаева С.К. Хорошаева А.В.	Исследование механизмов развития нитрозивного стресса при БА
<b>Запруднова Е.А.</b> Хорошаева А.В. Соодаева С.К.	Изменение оксидативного статуса при БА
<b>Азнабаева Ю.Г.</b> Корытина Г.Ф. Маркелов В.А. Загидуллин Н.Ш.	Дифференциальная экспрессия некодирующих РНК и белок-кодирующих генов у пациентов с хронической обструктивной болезнью легких

**10.30 – 12.00**

**Зал «Толстой»**

**Встреча с экспертом №6**



### **НОВЫЙ ВЗГЛЯД НА СТАРЫЕ ПРОБЛЕМЫ**

**Председатель: д.м.н., проф. Кароли Н.А. (г. Саратов)**

**Цель:** повышение компетенций специалистов в области ранней диагностики, стратификации рисков и междисциплинарного ведения пациентов с коморбидными заболеваниями органов дыхания в условиях современной клинической практики, включая интеграцию генетических биомаркеров, оценку кардиореспираторных взаимодействий и управление лёгочными осложнениями системной терапии.

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

<b>Горблянский Ю.Ю.</b> Авакянц Ф.А. Тимошенко О.С. Рахманов Г.А.	Оценка и управление кардиореспираторным риском при заболеваниях органов дыхания
<b>Архангельская Е.Е.</b> Шаповалова Т.Г. Пылаев Т.Е.	Генетические маркеры прогрессирующего фиброзного фенотипа интерстициальных заболеваний легких и их клинико-диагностическое значение

<b>Заикина Е.В.</b>	Лёгочные осложнения противоопухолевой терапии злокачественных новообразований в амбулаторной практике
---------------------	---

**11.10 – 12.30**

**Конференц-зал**

**Клинический разбор №6**



### **СЛОЖНЫЕ КЛИНИЧЕСКИЕ СЛУЧАИ В РЕСПИРАТОРНОЙ МЕДИЦИНЕ**

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

**Цель:** ознакомить аудиторию с современными подходами к ведению и терапии сложных случаев в респираторной практике. Разобрать особенности клинической картины, инструментальных и лабораторных данных при редких и атипично протекающих формах лёгочной патологии. Акцентировать внимание практикующих врачей на ключевые диагностические маркеры и мультидисциплинарный подход в ведении пациентов с респираторными заболеваниями неясной этиологии.

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

<b>Тимофеев Н.Ю.</b>	Трудности диагностики генерализованного саркоидоза
<b>Эсаулова Н.А.</b>	Туберкулез и неспецифические заболевания легких
<b>Илюшкин А.Л.</b>	Влияет ли ХОБЛ на возможности хирургического лечения каземом легкого?
<b>Глушкова Т.В.</b>	Серия клинических случаев: некротизирующий саркоидный гранулематоз
<b>Громов А.С. Петухова А.Ю.</b>	Что скрывает тяжелая эозинофильная бронхиальная астма? Разбор клинического случая

**11.10 – 12.30**

**Зал «Мусоргский»**

**Симпозиум №83**



### **УБЕДИТЕЛЬНЫЕ АРГУМЕНТЫ В ПОЛЬЗУ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ПНЕВМОКОККА**

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

**Цель:** актуализировать современные схемы вакцинопрофилактики у пациентов групп риска по развития пневмококковой инфекции.

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

<b>Демко И.В.</b>	Плейотропные эффекты вакцинации от пневмококковой инфекции
<b>Антонов В.Н.</b>	10-летний опыт применения ПКВ-13 в Российской Федерации
<b>Блинова Е.В.</b>	Вакцинация как инструмент влияния на течение ХОБЛ у пациентов с бронхоэктазами
<b>Демко И.В.</b>	Вакцинация пациентов с иммуносупрессией. Новые рекомендации <i>*доклад при поддержке компании Pfizer</i>

Гордеева Н.В.	Отдаленные результаты одномоментной вакцинации против гриппа и пневмококка
---------------	--

**11.10 – 12.30**

**Зал «Чайковский»**

**Клинический разбор №7**



**КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ: ДОБРОКАЧЕСТВЕННАЯ МЕТАСТАЗИРУЮЩАЯ ЛЕЙОМИОМА МАТКИ С ПОРАЖЕНИЕМ ЛЁГКИХ**

**Сопредседатели:** к.м.н. Кулбаисов А.М. (г. Оренбург), Старкова Е.Е. (г. Оренбург)

**Цель:** представить редкий клинический случай метастазирования доброкачественной лейомиомы матки в лёгкие. Отметить сложность дифференциальной диагностики между лимфангиолейомиоматозом (ЛАМ) и лейомиомой легких, принципиально различающихся по патогенезу, прогнозу и тактике ведения. Подчеркнуть критическую важность гистологической верификации для установления окончательного диагноза и выбора правильной лечебной стратегии, особенно в случаях атипичного течения или отсутствия классических внелегочных проявлений ЛАМ

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), онкологи, рентгенологи, торакальные хирурги, патоморфологи, клинические фармакологи, организаторы здравоохранения.

Гаврюшин С.А. Кулбаисов А.М. Старкова Е.Е.	Клинический случай: доброкачественная метастазирующая лейомиома матки с поражением лёгких
--	---

**11.10 – 12.30**

**Зал «Глинка»**

**Лекция №28**



**ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ХОБЛ. РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ**

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

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

**Цель:** повышение практических навыков врачей в ведении пациентов с хронической обструктивной болезнью лёгких на основе разбора клинических случаев для оптимизации диагностики, выбора терапии и улучшения качества оказания медицинской помощи.

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

**11.10 – 12.30**

**Зона практических навыков №1**

**Мастер-класс №4**



**ИЗМЕРЕНИЕ ДИФфуЗИОННОЙ СПОСОБНОСТИ ЛЕГКИХ**

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

**Цель:** ознакомить слушателей с современными аспектами измерения диффузионной способности легких. Представить критерии качества и алгоритм интерпретации результатов. В рамках мастер-класса будут представлены реальные клинические примеры.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, врачи функциональной диагностики, фтизиатры, медицинские сестры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, аллергологи-иммунологи.

<b>Неклюдова Г.В.</b>	Теоретические аспекты проведения измерения диффузионной способности легких
<b>Мустафина М.Х.</b>	Стандарты проведения измерения диффузионной способности легких
<b>Черняк А.В.</b>	Интерпретация результатов. Примеры

**11.40 – 12.30**

**Зал «Глинка»**

**Клинический разбор №8**



**ГЕНО-ИНЖЕНЕРНАЯ БИОЛОГИЧЕСКАЯ ТЕРАПИЯ (ГИБТ) ТЯЖЕЛОЙ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ С ХПРС И АНКИЛОЗИРУЮЩЕГО СПОНДИЛИТА**

**Председатель:** к.м.н., доц. Григорьева Е.В. (г. Улан-Удэ)

**Цель:** обсуждение эффективности и безопасности комбинированной ГИБТ иммуноопосредованных заболеваний пульмонологического и ревматического профиля

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

<b>Григорьева Е.В. Синюшкина А.С.</b>	Оценка эффективности и безопасности иммунобиологической терапии сочетанной ревматологической и пульмонологической патологии на клиническом примере
---	--

**11.40 – 14.15**

**Зал «Толстой»**

**Школа №15**



**ВАКЦИНОЛОГИЯ НА СТЫКЕ МЕДИЦИНСКИХ ДИСЦИПЛИН**

**Руководители:** чл. корр. РАН, 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 популяционной защиты против инфекционных заболеваний, которые управляются вакцинацией и новых подходов реализацией индивидуальных программ вакцинации для детей и взрослых.

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

<b>Полищук В.Б. Костинов М.П. Рыжов А.В.</b>	Поствакцинальный иммунитет к дифтерии, столбняку, коклюшу и полиомиелиту у пациентов с тяжелыми бронхолегочными заболеваниями до и после трансплантации легких
<b>Костинова А.М. Албаханса М.И.</b>	Эффективность квадριвалентных гриппозных вакцин против гриппа у пациентов с бронхиальной астмой на фоне моноклональной терапии

<b>Жестков А.В.</b>	Новые клинические рекомендации 2024 года: фокус на вакцинацию против респираторных патогенов
<b>Андреева Н.П. Ястребова Н.Е. Костинов М.П.</b>	Циркулирующие серотипы <i>S. pneumoniae</i> у детей в период пандемии COVID-19 и как формировались антитела после введения пневмококковой вакцины
<b>Сависько А.А. Харсеева Г.Г. Сависько А.А.</b>	Респираторные инфекции у беременных и состояние трансплацентарного иммунитета пневмококковой и гемофильной типа b инфекций у младенцев
<b>Ли Ю.А. Маркелова Е.В. Костинов М.П.</b>	Влияние специфической и неспецифической профилактики респираторных инфекций на психоэмоциональное состояние у лиц в организованных коллективах
<b>Шмитько А.Д. Муртазалиева Д.А. Костинов М.П.</b>	Пневмококковая вакцинация пациентов с ревматоидным артритом на фоне таргетной терапии: клинические эффекты и молекулярно-клеточные механизмы иммунного ответа
<b>Костинов М.П.</b>	О противовирусной и иммуностимулирующей функции вакцин против гриппа - представление монографии
<b>Старикова Н.Л. Костинов М.П.</b>	Какой иммунитет к кори, эпидпаротиту, краснухе через 7-9 лет после ревакцинации?
<b>Черданцев А.П. Пруцкова Е.В. Костинов М.П.</b>	Спорные вопросы ревакцинации против коклюша подростков на современном этапе в России
<b>Журавлев П.И. Костинов М.П. Гладкова Л.С.</b>	Гуморальный иммунитет к вирусу кори у медицинских работников и эффективность ревакцинации
<b>Хамидулина А.А. Соловьева И.Л.</b>	Гуморальный иммунитет к гепатиту В у подростков и лиц молодого возраста, получавших первичный курс вакцинации при рождении или в возрасте 10 лет
<b>Магомедова Н.А. Храпунова И.А.</b>	Частота встречаемости anti-HBc среди медицинских работников с повышенным и низким риском инфицирования в зависимости от вакцинации против вирусного гепатита В
<b>Хромова Е.А. Костинов М.П. Гайнитдинова В.В.</b>	Маркеры аутоиммунного воспаления в отдаленные сроки после перенесенного COVID-19

**12.10 – 13.40**

**Зал «Пушкин»**

**Симпозиум №84**



### **ТАРГЕТНАЯ ТЕРАПИЯ МУКОВИСЦИДОЗА\***

*\*при поддержке компании МИК, 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:** повышение компетенции врачей в области применения таргетной терапии у пациентов с муковисцидозом для улучшения клинических исходов и качества жизни больных.

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

<b>Авдеев С.Н.</b>	Современная генерация CFTR модуляторов при муковисцидозе
<b>Кондратьева Е.И.</b>	Первые результаты многоцентрового исследования генетического трёх компонентного препарата
<b>Красовский С.А.</b>	Легочные и внеклеточные эффекты CfTR модуляторов
<b>Мержоева З.М.</b>	Клинические случаи применения тройной комбинации CFTR модулятора
<b>Семыкин С.Ю.</b>	Опыт применения таргетной терапии в РДКБ
	Дискуссия

12.40 – 14.15

Конференц-зал

Симпозиум №85



**СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЛЕЧЕНИЮ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ, ХРОНИЧЕСКОЙ ОБСТРУКТИВНОЙ БОЛЕЗНИ ЛЕГКИХ И ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЕГКИХ**

**Сопредседатели:** д.м.н., проф. Биличенко Т.Н. (г. Москва), д.м.н., доц. Цеймах И.Я. (г. Барнаул)

**Цель:** представить широкой аудитории практических врачей результаты применения современных клинических рекомендаций и опыта использования новых методов лечения наиболее распространенных болезней органов дыхания: тяжелой бронхиальной астмы, хронической обструктивной болезни легких и интерстициальных заболеваний легких.

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

<b>Быстрицкая Е.В.</b>	Заболеваемость бронхиальной астмой и аллергическим ринитом в России за десятилетний период
<b>Осипова Г.Л. Балкоева З.С.</b>	Современные подходы к лечению тяжелой бронхиальной астмы в реальной клинической практике
<b>Цеймах И.Я.</b>	Роль тройной терапии с позиций клинических рекомендаций и опыта практического применения в лечении пациентов с ХОБЛ
<b>Биличенко Т.Н.</b>	Новые методы лечения интерстициальных заболеваний легких

12.40 – 14.15

Зал «Мусоргский»

Симпозиум №86



**ПАЛИТРА COVID-19: РАЗНООБРАЗИЕ КЛИНИЧЕСКИХ МАСОК, ТЕЧЕНИЕ И ИСХОДЫ**

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

**Цель:** представить клиническое разнообразие проявлений новой коронавирусной инфекции COVID-19 с точки зрения врачей различных специальностей.

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

<b>Собко Е.А. Круглова О.С.</b>	Клинико-иммунологические особенности течения бронхиальной астмы после перенесенной НКИ
<b>Быханова Е.А. Чинякова К.И.</b>	Бронхиальная астма как проявление постковидного синдрома
<b>Гордеева Н.В. Демко И.В.</b>	Прогностические возможности шкал для оценки исходов вирусно-бактериальной пневмонии
<b>Антонов В.Н.</b>	Реабилитационные программы пациентов с long-COVID

**12.40 – 13.25**

**Зал «Чайковский»**

**Лекция №29**



### **ЭФФЕКТИВНОСТЬ РЕАБИЛИТАЦИИ БОЛЬНЫХ С БРОНХОЛЁГОЧНОЙ ПАТОЛОГИЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МИКРОКЛИМАТА ХВОЙНОГО ЛЕСА**

**д.м.н. Межебовский В.Р. (г. Оренбург)**

**Цель:** повысить эффективность реабилитации больных с бронхолёгочной патологией с использованием климатических факторов хвойного леса.

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

**12.40 – 13.25**

**Зал «Глинка»**

**Клинический разбор №9**



### **ИНТРАПУЛЬМОНАЛЬНАЯ ПЕРКУССИОННАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ТЯЖЕЛЫМ ТЕЧЕНИЕМ ХОБЛ**

**Председатель:** д.м.н., проф. Куделя Л.М. (г. Новосибирск)

**Цель:** показать клинические примеры улучшения газового состава крови у пациентов с тяжелым течением ХОБЛ при стационарном использовании интрапульмональной перкуSSIONной вентиляции.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, торакальные хирурги, врачи-терапевты стационарного звена, организаторы здравоохранения.

<b>Попова Н.В.</b>	Улучшение газового состава у пациентов с ХОБЛ после аппаратной вентиляции в условиях терапевтического стационара
--------------------	--

**12.40 – 14.15**

**Зона практических навыков №1**

**Мастер-класс №5**



### **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.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, врачи функциональной диагностики, фтизиатры, медицинские сестры, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения, аллергологи-иммунологи.

<b>Кирюхина Л.Д. Стручков П.В. Черняк А.В.</b>	Осциллометрия: клиническое применение
--	---------------------------------------

**13.25 – 14.15**

**Зал «Чайковский»**

**Клинический разбор №10**



**МНОЖЕСТВЕННАЯ СКЛЕРОЗИРУЮЩАЯ ПНЕВМОЦИТОМА ИЛИ ЭПИТЕЛИОДНАЯ ГЕАНГИОЭПИТЕЛИОМА. ТАК ЛИ ВСЕ ПРОСТО? КОГДА НЕЛЬЗЯ БЕЗ ИГХ**

**Председатель:** Светлова К.К. (г. Санкт-Петербург)

**Цель:** клинический разбор подчёркивает важность расширенного диагностического алгоритма при множественных лёгочных поражениях, включающего иммуногистохимические методы для дифференциации между гранулематозными процессами и редкими первичными новообразованиями лёгких. Случай демонстрирует решающую роль морфологического исследования с применением иммуногистохимических маркеров в окончательной верификации диагноза.

**Аудитория:** врачи-пульмонологи, торакальные хирурги, фтизиатры, онкологи, терапевты, врачи общей практики (семейная медицина), организаторы здравоохранения.

<b>Светлова К.К.</b>	Множественная склерозирующая пневмоцитома или эпителиодная гемангиоэпителиома. Так ли все просто? Когда нельзя без ИГХ
----------------------	--

**13.25 – 14.15**

**Зал «Глинка»**

**Симпозиум №87**



**СОВРЕМЕННАЯ МОДЕЛЬ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ БОЛЕЗНЯХ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ. ПРОЕКТ РАГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО ХОБЛ**

**Сопредседатели:** д.м.н. Тетенева А.В. (г. Томск), к.м.н. Фидарор Р.О. (г. Томск)

**Цель:** познакомить слушателей с опытом оказания медицинской помощи пациентам с болезнями органов дыхания на территории Томской области.

**Аудитория:** врачи пульмонологи, врачи терапевты, врачи организаторы здравоохранения.

<b>Тетенева А.В.</b>	Диагностическое значение состава выдыхаемого воздуха при внебольничной пневмонии на фоне коморбидной патологии
----------------------	--

**13.40 – 14.05**

**Зал «Пушкин»**

**Лекция №30**



## **ГИПЕРЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ ПНЕВМОНИТ**

**к.м.н. Грушенко Н.В. (г. Москва)**

**Цель:** обучить специалистов современным подходам к диагностике гиперчувствительного пневмонита, включая выявление причинных антигенов, дифференциальную диагностику с другими интерстициальными заболеваниями лёгких и принципы терапевтической тактики.

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

**14.05 – 14.35**

**Зал «Пушкин»**

**Лекция №31**



## **ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ГИБП У ПАЦИЕНТОВ С ТЯЖЕЛОЙ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ**

**д.м.н. Косякова Н.И. (г. Пущино)**

**Цель:** обобщить 3-х годовичные результаты лечения больных с тяжелой бронхиальной астмой ГИБП, определить показания к переключению с одного ГИБП на другой, привести клинические примеры.

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