



ПРЕКОНГРЕСС

26 апреля 2024 г.

ЗАЛ 2

Школа по муковисцидозу

«Муковисцидоз: жизнь в новое время»

8.45-09.00

Открытие Школы по муковисцидозу

09.00-10.00

Симпозиум – 60 мин.

Цифровизация для муковисцидоза

Модераторы: Кондратьева Е.И., Зинченко Р.А., Лямин А.В.

Мониторинг функции легких

Ковалев В.Н. (15 мин.)

Программа расчета диеты и ферментов

Максимычева Т.Ю. (15 мин.)

Проект мониторинга микробиологического статуса

Лямин А.В., Кузьменков А.Ю., Максимова Е.А. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

10.00-10.30

Круглый стол – 30 мин.

Состояние здоровья взрослых пациентов в РФ

Участники:

-- Красовский С.А.

-- Степаненко Т.А.

10.30-10.40 перерыв (10 мин.)

10.40-12.10

Симпозиум – 90 мин.

Муколитическая терапия муковисцидоза*

***Симпозиум при поддержке компании Генериум (не входит в программу НМО)**

Модераторы: Кондратьева Е.И., Шадрина В.В.

Тигераза в клинических исследованиях

Шадрина В.В. (20 мин.)

Муколитическая терапия в новых клинических рекомендациях

Кондратьева Е.И. (20 мин.)

Дорназа альфа и патология верхних дыхательных путей

Поляков Д.П. (20 мин.)

Муколитическая терапия муковисцидоза. Обзор международного опыта

Каширская Н.Ю. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

12.10-14.10 перерыв (120 мин.)

14.10-15.40

Симпозиум – 90 мин.

Таргетная терапия. Итоги 1-го и 2 лет терапии*

***Симпозиум при поддержке компании Санофи (не входит в программу НМО)**

Модераторы: Авдеев С.Н., Кондратьева Е.И.

2 года терапии препаратом двойной и тройной комбинацией – взгляд педиатра

Кондратьева Е.И. (15 мин.)

Таргетная терапия – взгляд оториноларинголога

Поляков Д.П. (15 мин.)

Таргетная терапия – взгляд микробиолога

Кондратенко О.В. (15 мин)

2 года и более терапии CFTR-модуляторами взрослых пациентов

Степаненко Т.А. (20 мин.)

НПР при длительной терапии CFTR-модуляторами

Воронкова А.Ю. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

15.40-15.50 перерыв (10 мин.)

15.50-16.30

Круглый стол – 40 мин. (по персональному подключению)

Обеспечение пациентов с муковисцидозом таргетной терапией

Модераторы: Богданова В.О., Кондратьева Е.И.

Участники:

- представители фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями «Круг добра»
- представители Государственной Думы ФС РФ
- представители Министерства здравоохранения РФ
- главные внештатные специалисты Министерства здравоохранения РФ

16.30-18.00

Симпозиум – 90 мин.

В каком возрасте начинать таргетную терапию?*

***Симпозиум при поддержке компании Санофи (не входит в программу НМО)**

Модератор Кондратьева Е.И.

Два взгляда – два мнения о старте таргетной терапии.

Ранний старт – профилактика появления симптомов заболевания

Воронкова А.Ю. (20 мин.)

Два взгляда – два мнения о старте таргетной терапии.

Ранний старт – угроза НПР

Жекайте Е.К. (20 мин.)

Современные данные в отношении двойной терапии в разных возрастных группах

Фатхуллина И.Р. (20 мин.)

Актуальность таргетной терапии в возрасте 2–6 и результаты исследования AURORA

Ильенкова Н.А. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

18.00-18.10 перерыв (10 мин.)

18.10-19.40

Симпозиум – 90 мин.

Диагностика муковисцидоза – проблемы и решения

Модераторы: Зинченко Р.А., Кондратьева Е.И., Гембицкая Т.А.

Потовый тест: обсудим проблемы

Шерман В.Д., Каширская Н.Ю. (15 мин.)

Новый адренергический тест

Киян Т.А. (15 мин.)

Новые возможности молекулярной диагностики муковисцидоза в РФ

Кондратьева Е.И., Щагина О.А. (15 мин.)

Форсколиновый тест на кишечных органоидах. Результаты работы 3 лет

Ефремова А.С. (20 мин.)

Зачем нужен метод определения разницы кишечных потенциалов?

Мельяновская Ю.Л. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

26 апреля 2024 г.

ЗАЛ 3

09.00-09.30

Мастер-класс – 30 мин.

Ингаляционная терапия: простые правила

Васина Е.В. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

09.30-10.15

Мастер-класс – 45 мин.

Лучевые методы диагностики при наследственных заболеваниях легких

Ильина Н.А. (25 мин.)

Детали лучевой диагностики органов грудной клетки у детей с муковисцидозом: баланс Rg, КТ и МРТ

Мустафин Р.И., Кустова О.В., Аникин А.В. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

10.15-10.30

Доклад

Полимерная гиперкалорийная смесь с пищевыми волокнами в практике врача-педиатра*

*Доклад при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз» (не входит в программу НМО)

Ягодкин М.В. (15 мин.)

10.30-10.40 перерыв (10 мин.)

10.40-11.10

Мастер-класс – 30 мин.

Модератор Зинченко Р.А.

Генетика в практике пульмонолога или просто о сложном

Череватова Т.Б.

11.10-12.10

Мастер-класс – 60 мин.

Обмен опытом. Актуальные проблемы муковисцидоза

Модераторы: Симонова О.И., Ильенкова Н.А., Павлинова Е.Б.

Открытый вопрос пищевого поведения и состава тела у ребенка с муковисцидозом на фоне приема таргетного препарата

Соколов И., Боровик Т.Э. (15 мин.)

Анализ хирургического лечения пациентов с муковисцидозом грудного возраста: длительный катамнез

Сулавко М.А., Гурская А.С., Яцык С.П., Симонова О.И. (15 мин.)

Муковисцидоз у детей в Республике Беларусь

Бобровничай В.И., Чиркун Е.Е. (15 мин.)

Заболевания легких, сопровождающиеся телеагиоэтазией

Шатоха П.А., Шудуева А.Р., Новак А.А., Мизерницкий Ю.Л. (15 мин.)

12.10-14.10 перерыв (120 мин.)

14.10-15.40

Мастер-класс – 90 мин.

Спирометрия в пульмонологии. Что нового?

Модераторы: Фурман Е.Г., Черняк А.В., Дьякова С.Э

Современные возможности оценки функции внешнего дыхания у детей с наследственными болезнями легких

Дьякова С.Э. (25 мин.)

Методические рекомендации по спирометрии

Черняк А.В. (25 мин.)

Очевидное и не очень про ОФВ1 у пациентов с муковисцидозом

Зоненко О.Г. (15 мин.)

Роль функциональной диагностики в оценке эффективности таргетной терапии у детей с муковисцидозом

Быстрова С.Г., Симонова О.И., Ахмедова Э.Э. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

15.40-15.50 перерыв (10 мин.)

15.50-16.30

Заседание рабочей группы микробиологов по созданию нормативных документов при легочном микобактериозе

Модераторы: Лямин А.В., Ставицкая Н.В.

Возможности диагностики легочного микобактериоза в РФ. Выработка рекомендаций

16.30-18.00

Симпозиум – 90 мин.

Организация помощи взрослым пациентам в регионах России и странах СНГ

Модераторы: Авдеев С.Н., Амелина Е.Л., Красовский С.А.

Опыт оказания помощи взрослым пациентам в Беларуси

Войтко Т.А. (15 мин.)

Муковисцидоз у взрослых в Казахстане: клинико-функциональные характеристики

Мукатова И.Ю., Муканов А.М., Раманкул А.С. (15 мин.)

Организация помощи взрослым пациентам в РФ (результаты анкетирования)

Шадрина В.В., Шерман В.Д., Зайцева Ю.А. (15 мин.)

Работа отделения в ГКБ имени Д.Д. Плетнёва

Грачева О.Ю. (15 мин.)

Организация ведения взрослых пациентов с муковисцидозом в Республике Татарстан

Шакирова Г.Р., Шаймуратов Р.И. (10 мин.)

Организация помощи взрослым пациентам с муковисцидозом в Свердловской области

Пономарева Н.Д. (10 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

18.00-18.10 перерыв (10 мин.)

18.10-19.40

Симпозиум – 90 мин.

Таргетная терапия. Опыт регионов*

***Симпозиум при поддержке компании Санофи (не входит в программу НМО)**

Модераторы: Симонова О.И., Одинаева Н.Д.

Первый анализ длительного мониторинга пациентов Московской области на разных этапах таргетной терапии

Одинаева Н.Д., Фатхуллина И.Р. (15 мин.)

Первые итоги и анализ современных результатов применения таргетной терапии у московских детей с муковисцидозом

Симонова О.И. (15 мин.)

Таргетная терапия муковисцидоза: анализ опыта и региональной специфики Нижегородской области

Федотов В.Д. (15 мин.)

Региональный опыт применения таргетной терапии муковисцидоза у детей Рязанской области

Стежкина Е.В. (15 мин.)

Обобщенные данные оценки таргетной терапии у детей Республики Татарстан в условиях реальной клинической практики

Карпова О.А. (15 мин.)

Первый анализ генетического многообразия пациентов с муковисцидозом в Чувашской Республике

Голубцова О.И. (15 мин.)

27 апреля 2024 г.

ЗАЛ 1

Наследственные заболевания легких и бронхоэктазы

09.00-09.30

Торжественное открытие Конгресса – 30 мин.

Приветствия:

- Представители Комитета здравоохранения г. Санкт-Петербурга
 - Представители Департамента здравоохранения Ленинградской области
 - Представители фонда поддержки детей с тяжелыми жизнеугрожающими и хроническими заболеваниями, в том числе редкими (орфанными) заболеваниями «Круг добра»
 - Представители Благотворительного фонда «Острова»
 - Куцев Сергей Иванович
 - Авдеев Сергей Николаевич
 - Намазова-Баранова Лейла Сеймуровна
 - Ижевская Вера Леонидовна
 - Одинаева Нисо Джумаевна
-

09.30-11.30

Пленарное заседание – 120 мин.

Модераторы: Авдеев С.Н., Ижевская В.Л., Титова О.Н., Зинченко Р.А.

Молекулярно-генетические аспекты диагностики орфанных заболеваний легких

Куцев С.И. (20 мин.)

Орфанные заболевания в практике пульмонолога

Авдеев С.Н. (20 мин.)

Роль вакцинации при наблюдении пациентов с орфанными заболеваниями легких

Намазова-Баранова Л.С. (20 мин.)

Особенности генетического разнообразия муковисцидоза в РФ

Зинченко Р.А. (20 мин.)

Обзор диссертационных работ по наследственным заболеваниям легких за период с 2020 года

Кондратьева Е.И. (20 мин.)

Дискуссия (20 мин.)

11.30-11.40 перерыв (10 мин.)

11.40-13.10

Симпозиум – 90 мин.

Обзор клинических рекомендаций. Что нового в диагностике?

Модераторы: Ижевская В.Л., Кондратьева Е.И., Черменский А.Г.

Муковисцидоз и первичная цилиарная дискинезия – модели диагностики и терапии

Кондратьева Е.И. (15 мин.)

ДНК-диагностика наследственных заболеваний легких

Щагина О.А. (15 мин.)

CFTR-модуляторы при муковисцидозе в европейских клинических рекомендациях и клинической практике

Isabelle Sermet-Gaudelus (20 мин.)

Исследование распространенных в России комплексных аллелей гена CFTR на модели кишечных органоидов

Ефремова А.С. (15 мин.)

Органоиды и 2D-культуры клеток в диагностике наследственных заболеваний легких

Смирнихина С.А. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

13.10-13.40 перерыв (30 мин.)

13.40-15.10

Симпозиум – 90 мин.

Обзор клинических рекомендаций по муковисцидозу: таргетная терапия*

***Симпозиум при поддержке компании Санофи (не входит в программу НМО)**

Модераторы: Авдеев С.Н., Ильенкова Н.А.

CFTR-модуляторы. История применения

Авдеев С.Н. (20 мин.)

Критерии оценки эффективности и новые возможности терапии

Кондратьева Е.И. (20 мин.)

Критерии оценки безопасности таргетной терапии

Шадрина В.В. (20 мин.)

Проблемы организации наблюдения за детьми, получающими таргетную терапию

Орлов А.В. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

15.10-15.20 перерыв (10 мин.)

15.20-16.50

Симпозиум – 90 мин.

Таргетная терапия в особых клинических ситуациях*

***Симпозиум при поддержке компании Санофи (не входит в программу НМО)**

Модераторы: Кондратьева Е.И., Симонова О.И.

Влияние осложнений на проводимую таргетную терапию

Жекайте Е.К. (15 мин.)

Влияние полиморфизма генов ксенобиотиков на результативность таргетной терапии

Кондратьева Е.И. (15 мин.)

Случай трансплантации печени на фоне таргетной терапии

Тришина С.В. (15 мин.)

Клинический случай токсического поражения печени на фоне синдрома Жильбера при таргетной терапии муковисцидоза

Фатхуллина И.Р. (15 мин.)

Результаты таргетной терапии у ребенка с тяжелой инфекцией

Сергиенко Д.Ф. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

16.50-17.00 перерыв (10 мин.)

17.00-17.45

Симпозиум – 45 мин.

Муколитическая терапия в клинических рекомендациях*

***Симпозиум при поддержке компании Солофарм (не входит в программу НМО)**

Модератор Авдеев С.Н.

Гипертонический раствор как базисная терапия при бронхоэктазах

Авдеев С.Н. (20 мин.)

Муколитики при терапии первичной цилиарной дискинезии

Кондратьева Е.И. (20 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

17.45-18.30

Лекция – 45 мин.

Динамическое наблюдение за пациентами на таргетной терапии. Перспективы развития таргетной терапии

Isabelle Sermet-Gaudelus (25 мин.)

Дискуссия (20 мин.)

27 апреля 2024 г.

ЗАЛ 2

Редкие заболевания в клинической практике

09.00-09.30

Торжественное открытие Конгресса.

Трансляция из Зала 1

09.30-11.30

Пленарное заседание – 120 мин.

Трансляция из Зала 1

11.30-11.40 перерыв (10 мин.)

11.40-12.40

Симпозиум – 60 мин.

Иммунодефициты и хронические заболевания респираторного тракта

Модератор Продеус А.П.

Иммунограмма в практике врача-пульмонолога. Как поставить первичный иммунодефицит?

Продеус А.П. (30 мин.)

Респираторная патология при первичных иммунодефицитных состояниях

Жестков А.В. (15 мин.)

Бронхоэктазы и первичный иммунодефицит в Республике Татарстан

Пятеркина О.Г., Зиатдинов А.И., Сенек С.А., Карпова О.А., Сибгатуллина Ф.И., Шакирова А.Р., Бегиева Г.Р., Зиннатуллин И.Р. (15 мин.)

12.40-13.10

Мастер-класс – 10 мин.

Неинвазивная вентиляция легких

Нуралиева Г.С.

Немедикаментозная терапия при бронхоэктазах (SIMEOX)*

*Доклад при поддержке ООО «Терапевт» (не входит в программу НМО)

Нуралиева Г.С. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

13.10-13.40 перерыв (30 мин.)

13.40-14.50

Симпозиум Российского респираторного общества

Редкие заболевания легких во взрослом возрасте

Модераторы: Анаев Э.Х., Макарова М.А.

Дефицит альфа-1-антитрипсина во взрослом возрасте

Карчевская Н.А. (20 мин.)

Лимфангиолейомиоматоз

Макарова М.А. (20 мин.)

Бронхоэктазы как след из детства

Анаев Э.Х. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

14.50-15.10

Клинический разбор

Клинический случай пациента с ДААТ (дефицит альфа 1-антитрипсина)*

*Доклад при поддержке компании Къези (не входит в программу НМО)

Крошкина И.Ю. (20 мин.)

15.10-15.20 перерыв (10 мин.)

15.20-16.50

Симпозиум – 90 мин.

Редкие заболевания легких в клинических примерах

Модераторы: Вахлова И.В., Павлинова Е.Б., Журкова Н.В.

Хронические болезни легких у детей: редкий диагноз в практике педиатра

Вахлова И.В. (20 мин.)

Поражения легких при болезни Ниманна–Пика тип А и В у детей: разбор клинических случаев

Журкова Н.В. (15 мин.)

Легочный альвеолярный протеиноз у подростка: взрослая болезнь у детей

Симонова О.И., Лохматов М.М., Красюкова А.А. (15 мин.)

Семейный случай первичной цилиарной дискинезии

Голубцова О.И. (15 мин.)

Клинические маски первичной цилиарной дискинезии у детей в практике врача

Стежкина Е.В., Терешина Т.А., Смирнова В.В. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

16.50-17.00 перерыв (10 мин.)

17.00-18.30

Симпозиум – 90 мин.

Регистр пациентов с муковисцидозом – как модель для регистров наследственных заболеваний

Модераторы: Кондратьева Е.И, Зинченко Р.А., Красовский С.А.

Регистр – основа для оказания помощи пациентам с муковисцидозом*

*Доклад при поддержке компании Санофи (не входит в программу НМО)

Воронкова А.Ю. (20 мин.)

Регистр пациентов с муковисцидозом в РФ: результаты и задачи

Кошкарлова Е. (15 мин.)

Отличия европейского и российского регистров. Возможно ли расширение?*

*Доклад при поддержке компании Санофи (не входит в программу НМО)

Кондратьева Е.И. (15 мин.)

Опыт заполнения регистра с точки зрения основного участника

Горинова Ю.В. (15 мин.)

Стандарты оказания помощи при муковисцидозе и первичной цилиарной дискинезии

Селимзянова Л.Р. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

27 апреля 2024 г.

ЗАЛ 3

**Фундаментальные и прикладные аспекты эпидемиологии и
микробиологии наследственных заболеваний легких
(конференция, посвященная памяти профессора Климко Н.Н.)**

09.00-09.30

Торжественное открытие Конгресса.

Трансляция из Зала 1

09.30-11.30

Пленарное заседание – 120 мин.

Трансляция из Зала 1

11.30-11.40 перерыв (10 мин.)

11.40-13.10

Симпозиум – 90 мин.

**Инфекционный процесс при наследственных заболеваниях органов дыхания:
эпидемиологические и микробиологические аспекты**

Модераторы: Чернуха М.Ю., Кондратенко О.В.

Эпидемиологические особенности хронической инфекции легких при наследственных
заболеваниях легких

Чернуха М.Ю., Аветисян Л.Р. (20 мин.)

Микрофлора окружающей среды детей с муковисцидозом вне стационара (в домашних
условиях проживания)

Сянова Е.А., Чернуха М.Ю., Аветисян Л.Р. (20 мин.)

Влияние таргетной терапии на биологические свойства микроорганизмов у пациентов с
муковисцидозом

Кондратенко О.В., Джовмардова Е.Д. (20 мин.)

Изменения микробного пейзажа на фоне таргетной терапии у пациентов с
муковисцидозом старше 18 лет: данные за два года

Гусельникова Е.П., Ставицкая Н.В., Гордеева Е.И. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

13.10-13.40 перерыв (30 мин.)

13.40-15.10

Симпозиум МАКМАХ – 90 мин.

Диагностика и АБ-терапия инфекций нижних дыхательных путей у взрослых с бронхоэктазами

Модераторы: Синопальников А.И., Рачина С.А.

Микробиологическая диагностика респираторных инфекций при муковисцидозе и бронхоэктазах: на что обратить внимание?

Сухорукова М.В. (25 мин.)

Пневмония и бронхоэктазы

Синопальников А.И. (25 мин.)

Антибиотики при бронхоэктазах, не связанных с муковисцидозом: анализ доказательной базы

Рачина С.А. (25 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

15.10-15.20 перерыв (10 мин.)

15.20-16.50

Симпозиум – 90 мин.

Инфекционный процесс при наследственных заболеваниях органов дыхания: первичная цилиарная дискинезия

Модераторы: Чернуха М.Ю., Воронкова А.Ю.

Особенности микробиома дыхательных путей при первичной цилиарной дискинезии

Домблides Э.А., Чернуха М.Ю., Аветисян Л.Р. (25 мин.)

Изменение микробного пейзажа и чувствительности к антибактериальным препаратам при первичной цилиарной дискинезии в возрастном аспекте

Тронза Т.В., Кондратьева Е.И., Киян Т.А. (20 мин.)

Сравнительная характеристика микрофлоры дыхательного тракта при муковисцидозе и первичной цилиарной дискинезии

Тронза Т.В., Воронкова А.Ю. (20 мин.)

Особенности микробного пейзажа и антибактериальной терапии у детей дошкольного возраста с различными орфанными респираторными заболеваниями

Петрова Н.В., Гордеев Л.С., Анай-оол Ч.Г., Симонова О.И. (20 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

16.50-17.00 перерыв (10 мин.)

17.00-18.30

Симпозиум – 90 мин.

Легочный микобактериоз

Модераторы: Лямин А.В., Панова Л.В.

Нетуберкулезные микобактерии у пациентов с орфанными заболеваниями

Лямин А.В. (15 мин.)

Диагностика микобактериозов в лабораториях противотуберкулезной службы

Смирнова Т.Г. (15 мин.)

Возможности и ограничения диагностики микобактериозов в рутинной микробиологической практике

Исматуллин Д.Д. (15 мин.)

Терапия легочного микобактериоза у детей

Панова Л.В. (15 мин.)

Туберкулез у пациентов с наследственными заболеваниями легких. Клинические примеры

Ставицкая Н.В. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

28 апреля 2024 г.

ЗАЛ 1

08.30-10.00

Симпозиум – 90 мин.

Первичная цилиарная дискинезия

Модераторы: Авдеев С.Н., Мизерницкий Ю.Л., Кондратьева Е.И.

Классификация первичной цилиарной дискинезии

Авдеев С.Н. (15 мин.)

Международная группа по первичной цилиарной дискинезии и разработка клинических рекомендаций

Bülent Karadag (20 мин.)

Характеристика первичной цилиарной дискинезии в РФ

Кондратьева Е.И., Киян Т.А. (15 мин.)

Оториноларингологические аспекты первичной цилиарной дискинезии и их взаимосвязь с состоянием нижних дыхательных путей

Казакова В.А., Поляков Д.П., Юнусов А.С. (15 мин.)

Фенотипические и генотипические параллели у детей с первичной цилиарной дискинезией

Новак А.А., Мизерницкий Ю.Л. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

10.00-10.30

Лекция – 30 мин.

Этические проблемы генетического тестирования

Ижевская В.Л.

10.30-10.40 перерыв (10 мин.)

10.40-12.10

Симпозиум – 90 мин.

Современные методы диагностики первичной цилиарной дискинезии

Модераторы: Ижевская В.Л., Смирнихина С.А., Гембицкая Т.А.

Генетика ПЦД в РФ

Рыжкова О.П. (15 мин.)

Флуоресцентные методы исследования белков в клеточных культурах для диагностики первичной цилиарной дискинезии

Смирнихина С.А. (15 мин.)

Возможности программы видеонаблюдения движения реснитчатого эпителия

Киян Т.А. (15 мин.)

Редкий клинический случай первичной цилиарной дискинезии у пациента с уникальным генотипом – двумя патогенными гомозиготными вариантами генов CCNO и MCIDAS

Новак А.А., Мизерницкий Ю.Л., Соколова Л.В., Шатоха П.А., Рынгаченко Е.С., Шудуева А.Р., Растегина С.Е. (15 мин.)

Антибактериальная терапия первичной цилиарной дискинезии и профилактика перекрестной инфекции

Кондратьева Е.И. (15 мин.)

Дискуссия (15 мин.)

12.10-12.20 перерыв (10 мин.)

12.20-12.50

Мнения экспертов – 30 мин.

Антимикробная терапия синегнойной инфекции: новые возможности для РФ*

***При поддержке компании Джодас Экспоим (не входит в программу НМО)**

Модератор Кондратьева Е.И.

Диагностика и терапия синегнойной инфекции при муковисцидозе

Кондратьева Е.И. (15 мин.)

Внутривенная антибактериальная терапия при синегнойной инфекции: преодоление резистентности

Красовский С.А. (15мин.)

12.50-13.50

Круглый стол – 60 мин. – Без трансляции

Гетерозиготные носители мутаций гена CFTR: что делать?

Модераторы: Ижевская В.Л., Глотов А.С., Шадрин В.В., Кондратьева Е.И.

13.50-14.00 перерыв (10 мин.)

14.00-15.30

Симпозиум – 90 мин.

Немуковисцидозные бронхоэктазы. Обзор клинических рекомендаций

Модераторы: Авдеев С.Н., Анаев Э.Х., Селимзянова Л.Р.

Современные подходы к диагностике и классификации бронхоэктазов

Авдеев С.Н. (20 мин.)

Бронхоэктазы в детской практике

Bülent Karadag (30 мин.)

Терапия бронхоэктазов с точки зрения медицины доказательств

Анаев Э.Х. (15 мин.)

Вакцинация взрослых с наследственными заболеваниями и бронхоэктазами

Жестков А.В. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

15.30-15.40 перерыв (10 мин.)

15.40-17.10

Симпозиум – 90 мин.

Интерстициальные заболевания у взрослых

Модераторы: Авдеев С.Н., Анаев Э.Х.

Идиопатический легочный фиброз

Авдеев С.Н. (20 мин.)

Гиперчувствительный пневмонит

Трушенко Н.В. (20 мин.)

Саркоидоз

Чикина С.Ю. (20 мин.)

Легочный альвеолярный протеиноз

Мержоева З.М. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

17.10-17.20 перерыв (10 мин.)

17.20-18.50

Симпозиум – 90 мин.

Редкие заболевания респираторного тракта

Модераторы: Авдеев С.Н., Титова О.Н., Гембицкая Т.А.

Наследственный пневмоторакс

Авдеев С.Н., Мержоева З.М. (20 мин.)

Пневмоторакс у детей: наследственные формы

Селимзянова Л.Р., Платонова М.М. (20 мин.)

Дефицит альфа1-антитрипсина: клинические случаи

Смирнова О.Я. (20 мин.)

Недостаточность альфа-1-антитрипсина у детей: мифы и реальная практика

Лябина Н.В., Симонова О.И. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

18.50-19.00 перерыв (10 мин.)

19.00-20.30

Заккрытие Конгресса

Модераторы: Ижевская В.Л., Авдеев С.Н., Кондратьева Е.И.

Проект Бронхоэктазы: муковисцидоз и не только. Подводим итоги 2-х лет

Кондратьева Е.И. (15 мин.)

Обновленные стандарты терапии в эпоху патогенетического лечения ECFS

Амелина Е.Л., Каширская Н.Ю. (15 мин.)

Резолюция Конгресса

Кондратенко О.В. (15 мин.)

Итоги Конгресса в цифрах и фактах

Степаненко Т.А. (15 мин.)

Награждение победителей конкурсов

28 апреля 2024 г.

ЗАЛ 2

Круглые столы и дебаты

08.30-10.00

Круглый стол – 90 мин.

Хирургическое лечение наследственных заболеваний

Модераторы: Тарабрин Е.А., Красовский С.А., Карчевская Н.А.

Роль бронхоскопии при заболеваниях легких у детей

Орлов А.В. (20 мин.)

Хирургическое лечение бронхоэктазов в детской практике

Айрапетян М.И. (20 мин.)

Катамнез пациентов после трансплантации легких при орфанных заболеваниях

Карчевская Н.А. (20 мин.)

Торакальная хирургия при наследственных заболеваниях

Тарабрин Е.А. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

10.00-10.30

Лекция – 30 мин.

Прекоцепционный скрининг. Популяционные аспекты и анализ семей высокого риска

Глотов А.С. (30 мин.)

10.30-10.40 перерыв (10 мин.)

10.40-12.10

Симпозиум – 90 мин.

Генетически детерминированные интерстициальные заболевания легких у детей (часть 1)

Модераторы: Бойцова Е.В., Старевская С.В., Овсянников Д.Ю.

Классификация интерстициальных заболеваний легких у детей

Овсянников Д.Ю. (20 мин.)

Диффузные нарушения развития и роста легких

Бойцова Е.В. (20 мин.)

Диффузные нарушения развития легких: клинко-морфологические сопоставления
Давыдов И.С., Мирошниченко В.П., Талалаев А.Г., Абрамян М.А., Овсянников Д.Ю. (20 мин.)

Интерстициальные поражения легких при синдроме Дауна
Шмелева И.О., Старевская С.В. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

12.10-12.20 перерыв (10 мин.)

12.20-13.50

Симпозиум – 90 мин.

Генетически детерминированные интерстициальные заболевания легких у детей (часть 2)

Модераторы: Бойцова Е.В., Котлукова Н.П., Овсянников Д.Ю., Смирнова О.Я.

Врожденный дефицит сурфактантного протеина С: первое клиническое наблюдение в Российской Федерации

Кузнецова А.А., Петрова С.И. (20 мин.)

Заболевания, связанные с мутациями гена филамина А: трудный путь к диагнозу (клиническое наблюдение)

Котлукова Н.П., Тележникова Н.Д., Жесткова М.А., Овсянников Д.Ю. (20 мин.)

Синдром SAVI: семейная история с продолжением

Салугина С.О., Федоров Е.С., Торгашина А.В., Лев Н.С. (20 мин.)

Заболевания, связанные с мутациями гена NKX2-1: анализ серии клинических наблюдений

Овсянников Д.Ю., Стрельникова В.А., Савостьянов К.В., Жесткова М.А., Кондакова О.Б. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

13.50-14.00 перерыв (10 мин.)

14.00-14.45

Симпозиум – 45 мин.

Диетотерапия при муковисцидозе и наследственных заболеваниях легких: смена парадигмы*

***Симпозиум при поддержке компании Фрезениус Каби (не входит в программу НМО)**

Модератор Кондратьева Е.И.

Динамика состава тела пациентов на фоне таргетной терапии

Максимычева Т.Ю. (15 мин.)

Дискуссионные вопросы (15 мин.):

1. Гиперкалорийная диета или физиологическая? Когда и кому
2. Почему растет жировая масса на гиперкалорийной диете?
3. Место смесей с повышенным содержанием белка при муковисцидозе и нутритивном дефиците при наследственных заболеваниях легких

Изменения подходов к диетотерапии на фоне таргетной терапии. Смена парадигмы

Симонова О.И. (15 мин.)

14.45-15.30

Дискуссионный клуб – 45 мин.

Переход из детства во взрослую жизнь

Модераторы: Полетаева О.О., Герасимова А.М., Степаненко Т.А.

Взгляд пациентов, ставших взрослыми

Сунятулина Д.

Взгляд родителя

Зайцева Ю. А.

Взгляд педиатра

Орлов А.В., Воронкова А.Ю.

Взгляд терапевта

Красовский С.А., Степаненко Т.А.

Взгляд психолога

Герасимова А.М., Полетаева О.О.

15.30-15.40 перерыв (10 мин.)

15.40-15.55

Доклад

Муколитическая терапия – как добиться комплаентности?*

***Доклад при поддержке компании Ген Илач (не входит в программу НМО)**

Амелина Е.Л. (15 мин.)

15.55-17.10

Круглый стол – 75 мин.

Ферментная терапия и диета при муковисцидозе в эпоху таргетной терапии: что нового?

Модераторы: Симонова О.И., Максимычева Т.Ю.

Панкреатические ферменты: решенные и нерешенные вопросы в эпоху таргетной терапии муковисцидоза*

***Доклад при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз» (не входит в программу НМО)**

Кондратьева Е.И. (20 мин.)

Рекомендации Европейских экспертов ESPEN-ESPGHAN-ECFS по вопросам питания при муковисцидозе*

***Доклад при поддержке ООО «Эбботт Лэбораториз» (не входит в программу НМО)**

Каширская Н.Ю. (20 мин.)

Диетотерапия в особых клинических ситуациях при муковисцидозе*

***Доклад при поддержке компании Инфаприм (не входит в программу НМО)**

Максимычева Т.Ю. (15 мин.)

Обзор клинических исследований используемых смесей при муковисцидозе*

***Доклад при поддержке компании Нестле (не входит в программу НМО)**

Киян Т.А. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

17.10-17.20 перерыв (10 мин.)

17.20-18.20

Круглый стол – 60 мин.

Психологический статус пациента с хроническими заболеваниями в разные возрастные периоды

Модераторы: Полетаева О.О., Герасимова А.М.

Современные психолого-педагогические технологии. Сопровождение ребенка с муковисцидозом

Герасимова А.М. (20 мин.)

Сопровождение взрослого пациента с хроническим легочным заболеванием на примере муковисцидоза

Полетаева О.О. (20 мин.)

Дискуссия (20 мин.)

18.20-18.50

Симпозиум – 30 мин.

Жизнь после ковида

Модераторы: Чернуха М.Ю.

Легочная гипертензия у больных с муковисцидозом, перенесших ковид

Арутюнян С.А. (15 мин.)

Эпидемиологическая и микробиологическая характеристика инфекций легких у детей в постковидный период

Целикина Е.Г., Чернуха М.Ю., Аветисян Л.Р. (15 мин.)

18.50-19.00 перерыв (10 мин.)

19.00-20.30

Закрытие Конгресса

Трансляция из Зала 1

28 апреля 2024 г.

ЗАЛ 3

**Фундаментальные и прикладные аспекты эпидемиологии и
микробиологии наследственных заболеваний легких
(конференция, посвященная памяти профессора Клишко Н.Н.)**

08.30-10.00

Круглый стол – 15 мин.

Научные и клинические исследования наследственных заболеваний

Модераторы: Солдатов Д.Г., Авдеев С.Н., Симонова О.И.

Научно-практический журнал «ПУЛЬМОНОЛОГИЯ»: роль в последипломном образовании врача по муковисцидозу и наследственным заболеваниям легких. Обзор публикаций журнала «Пульмонология» за 2023 год и представление специального выпуска
Солдатов Д.Г. (15 мин.)

Лучшие работы молодых ученых

Модераторы: Ижевская В.Л., Фурман Е.Г., Анаев Э.Х.

Доклад №1 (10 мин.)

Ответы на вопросы (5 мин.)

Доклад №2 (10 мин.)

Ответы на вопросы (5 мин.)

Доклад №3 (10 мин.)

Ответы на вопросы (5 мин.)

Доклад №4 (10 мин.)

Ответы на вопросы (5 мин.)

Доклад №5 (10 мин.)

Ответы на вопросы (5 мин.)

10.00-10.30

Лучшие клинические случаи (выступление победителей конкурса)

Модераторы: Симонова О.И., Воронкова А.Ю.

Клинический случай №1 (7 мин.)

Ответы на вопросы (3 мин.)

Клинический случай №2 (7 мин.)

Ответы на вопросы (3 мин.)

Клинический случай №3 (7 мин.)

Ответы на вопросы (3 мин.)

10.30-10.40 перерыв (10 мин.)

10.40-11.25

Мастер-класс – 45 мин.

Микробиология для пульмонолога

Модераторы: Кондратенко О.В., Лямин А.В.

Дискуссия (5 мин.)

11.25-12.10

Симпозиум – 45 мин.

Аллергический бронхолегочный аспергиллез и микозы легких (часть 1)

Модераторы: Борзова Ю.В., Лямин А.В.

Аспергиллез легких у пациентов с наследственными заболеваниями

Борзова Ю.В. (20 мин.)

Лабораторная диагностика микозов у больных муковисцидозом: методология и практика

Шурпицкая О.А. (20 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

12.10-12.20 перерыв (10 мин.)

12.20-13.50

Симпозиум – 90 мин.

Организация микробиологического обследования пациентов с наследственными заболеваниями легких

Модераторы: Лямин А.В., Жилина С.В.

Микробиология муковисцидоза: от традиций к инновациям

Лямин А.В., Поликарпова С.В. (30 мин.)

Особенности технологического потока при организации исследований в государственных и коммерческих медицинских организациях

Жилина С.В. (30 мин.)

Микробиологическая помощь пациентам с муковисцидозом в Санкт-Петербурге

Давыдова Е.П. (15 мин.)

Характеристика штаммов *S. pneumoniae*, выделенных от детей с различной хронической бронхолегочной патологией

Самойлова Е.А., Лазарева А.В., Садеева З.З. (10 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

13.50-14.00 перерыв (10 мин.)

14.00-15.30

Симпозиум – 90 мин.

Аллергический бронхолегочный аспергиллез и микозы легких (часть 2)

Модераторы: Борзова Ю.В., Лямин А.В.

Возбудители редких микозов у больных муковисцидозом – клиническая значимость

Борзова Ю.В. (20 мин.)

Видовое разнообразие грибов у пациентов с муковисцидозом

Козлов А.В. (20 мин.)

Возбудители микозов у пациентов с муковисцидозом в Санкт-Петербурге

Давыдова Е.П. (20 мин.)

Мукормикоз легких у различных категорий больных

Хостелиди С.Н. (20 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

15.30-15.40 перерыв (10 мин.)

15.40-17.10

Симпозиум – 90 мин.

Генетические аспекты бронхиальной астмы и инновационные методы терапии

Модераторы: Намазова-Баранова Л.С., Фурман Е.Г., Павлинова Е.Б.

Генетические и эпигенетические факторы, связанные с бронхиальной обструкцией у детей

Селимзянова Л.Р., Левина Ю.Г. (20 мин.)

Опыт поиска генетических маркеров бронхиальной астмы

Фурман Е.Г. (15 мин.)

Ассоциативный поиск связи фенотипов бронхиальной астмы с полиморфизмами гена VDR

Лошкова Е.В. (15 мин.)

Терапия тяжелой бронхиальной астмы

Вишнёва Е.А. (15 мин.)

Бронхоэктазы при бронхиальной астме у детей

Никонова Е.С. (15 мин.)

Дискуссия (10 мин.)

17.10-17.20 перерыв (10 мин.)

17.20-17.35

Доклад

Перечень специализированных продуктов при муковисцидозе. Новые возможности*

*Доклад при поддержке компании Нутриция (не входит в программу НМО)

Кондратьева Е.И. (15 мин.)

17.35-18.50

Симпозиум – 75 мин.

Сложности диагностики и наблюдения наследственных заболеваний легких у детей

Модераторы: Мизерницкий Ю.Л., Вахлова И.А.

Хронические неспецифические заболевания легких у детей: структура
пульмонологического отделения

Симонова О.И. (20 мин.)

Эозинофильный гранулематоз с полиангиитом (синдром Чарджа–Стросса): из детства во
взрослую жизнь (история болезни)

Лошкова Е.В., Дорошенко И.В., Люлька Т.С., Киселева А.Л., Кайлина А.Н. (15 мин.)

Мукоэпидермальная карцинома верхнедолевого бронха у 15-летнего подростка

Фурман Е.Г., Мазунина Е.С. (20 мин.)

Клинический случай наблюдения ребенка с протеиномозом

Вахлова И.В. (15 мин.)

Дискуссия (5 мин.)

18.50-19.00 перерыв (10 мин.)

19.00-20.30

Закрытие Конгресса

Трансляция из Зала 1