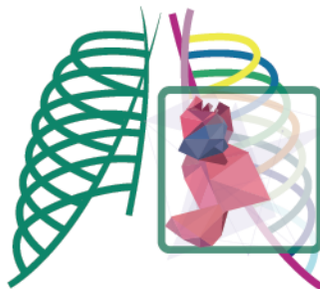


Х

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

21-22/04/2023



21 АПРЕЛЯ 2023 Г., ПЯТНИЦА
ЗАЛ 1

09.00-10.30

Глоссарий терминов в торакальной рентгенологии:
учимся говорить правильно

Председатели:

к.м.н. Примак Николай Витальевич, к.м.н. Гаврилов Павел Владимирович

09.00-09.20

Легочный рисунок в норме и патологии

Кастарнов Андрей Викторович, Пятигорск

09.20-09.40

Кисты и полости

Гаврилов Павел Владимирович, Санкт-Петербург

09.40-10.10

Очаги и очаговые диссеминации

Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва

10.10-10.30

Матовое стекло и консолидация

Лукина Ольга Васильевна, Санкт-Петербург

10.30-10.45

ПЕРЕРЫВ

10.45-11.45

Открытие.

Пленарное заседание

«Новые горизонты кардиоторакальной визуализации»

Председатели:

д.м.н. Тюрин Игорь Евгеньевич, д.м.н. Сеницын Валентин Евгеньевич

10.45-10.50

Приветствия

Тюрин Игорь Евгеньевич, Сеницын Валентин Евгеньевич, Москва

10.50-11.10

Перспективы торакальной радиологии

Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва

11.10-11.30

Куда движется лучевая диагностика сердца и сосудов?

Сеницын Валентин Евгеньевич, Москва

11.30-11.45

Современные аспекты неотложной торакальной радиологии

Нуднов Николай Васильевич, Москва

11.45-12.00

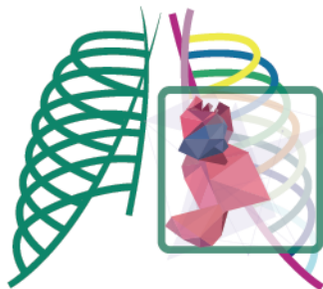
ПЕРЕРЫВ

Х

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

21-22/04/2023



21 АПРЕЛЯ 2023 Г., ПЯТНИЦА
ЗАЛ 1

12.00-13.30

Лекарственная токсичность и патология легких – что мы должны знать?

*при поддержке компании АстраЗенека (не входит в программу для НМО)

Председатели:

д.м.н. Тюрин Игорь Евгеньевич, д.м.н. Артамонова Елена Владимировна

12.00-12.10

Вступление

Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва

12.10-12.30

ИБЛ/пневмониты у пациентов с онкологическими заболеваниями.
Взгляд клинического онколога

Артамонова Елена Владимировна, Москва

12.30-12.50

Легочные осложнения таргетной и иммунотерапии
у онкологических пациентов

Зяблова Елена Игоревна, Краснодар

12.50-13.10

Интерстициальное поражение легких при терапии новыми классами
лекарственных препаратов – трастузумаб дерукстекап

Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва

13.10-13.30

Дискуссия «Роль междисциплинарного взаимодействия
при ведении онкологических пациентов»

*Тюрин Игорь Евгеньевич, Артамонова Елена Владимировна,
Зяблова Елена Игоревна*

13.30-14.00

ПЕРЕРЫВ

14.00-15.30

Торакальная радиология у детей и новорожденных.
Школа «Бронхиолиты у детей»

Председатели:

д.м.н. Ильина Наталья Александровна, д.м.н. Старевская Светлана Валерьевна

14.00-14.20

Бронхиолиты у детей с позиций пульмонолога и рентгенолога

*Ильина Наталья Александровна, Старевская Светлана Валерьевна,
Санкт-Петербург*

14.20-14.35

Острый бронхиолит, вызванный респираторным синцитиальным
вирусом: взгляд неонатолога

Котина Мария Алексеевна, Санкт-Петербург

14.35-14.50

Облитерирующий бронхиолит при микроаспирации у детей

*Голобородько Мария Михайловна, Люгаев Е.В., Серикова Е.В.,
Санкт-Петербург*

14.50-15.05

Инфекционный бронхиолит у детей

Гаврилов Павел Владимирович, Санкт-Петербург

15.05-15.20

Облитерирующий бронхиолит как проявление хронической РТПХ
легких: диагностические возможности и особенности течения
у детей с острыми лейкозами после трансплантации
гемопоетических стволовых клеток

*Орлова Елена Антоновна, Фролова А.С., Волкова А.Г., Паина О.В.,
Кожокарь П.В., Рахманова Ж.З., Цветкова А.А., Кулагин Е.А.,
Быкова Т.А., Семёнова Е.В., Зубаровская Л.С., Санкт-Петербург*

15.20-15.30

Дискуссия

15.30-15.45

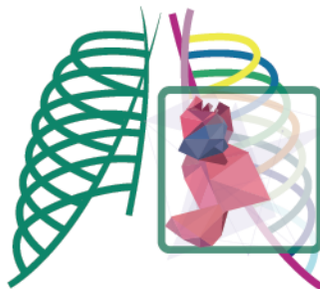
ПЕРЕРЫВ

X

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

21-22/04/2023



21 АПРЕЛЯ 2023 Г., ПЯТНИЦА
ЗАЛ 1

15.45-17.15

Торакальная радиология у детей и новорожденных.
Школа «Синдром консолидации легочной ткани.
«Маски» пневмонии у детей»

Председатели:

д.м.н. Ильина Наталья Александровна, д.м.н. Старевская Светлана Валерьевна

15.45-16.00

Тактика лучевых исследований при пневмониях у детей
с позиций пульмонолога и рентгенолога
**Старевская Светлана Валерьевна,
Ильина Наталья Александровна, Санкт-Петербург**

16.00-16.15

Пневмониеподобное поражение легких у детей
Игнатенко Ольга Александровна, Москва

16.15-16.30

Шаровидная пневмония у детей раннего возраста
Прусакова Ксения Владимировна, Санкт-Петербург

16.30-16.45

«Маски» пневмонии у детей до года, поступивших
в хирургическое отделение
Комарова Наталья Александровна, Барнаул

16.45-17.00

«Маски» пневмонии: инвазивные микозы и мукормикоз у детей
**Кривенцова Наталья Алексеевна,
Терещенко Галина Викторовна, Москва**

17.00-17.15

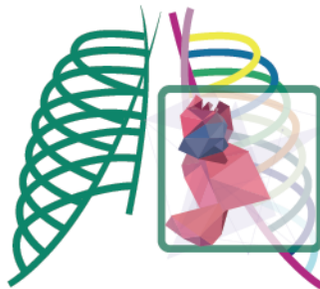
Дискуссия

Х

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

21-22/04/2023



21 АПРЕЛЯ 2023 Г., ПЯТНИЦА
ЗАЛ 2

09.00-10.30

Лучевая диагностика сердца и сосудов.
Основы КТ и МРТ сердца за 90 минут

Председатели:

к.м.н. Журавлев Кирилл Николаевич, к.м.н. Ларина Ольга Михайловна

09.00-09.30

Основы КТ диагностики заболеваний сердца: особенности выполнения и интерпретации исследований в условиях городского стационара

Журавлев Кирилл Николаевич, Москва

09.30-10.00

Техника выполнения МРТ сердца: простота в деталях

Ларина Ольга Михайловна, Москва

10.00-10.30

Основы интерпретации МРТ сердца на примере клинических случаев

Румишская Алена Дмитриевна, Москва

10.30-12.00

ПЕРЕРЫВ

12.00-13.30

Лучевая диагностика коронарного атеросклероза
и ИБС – что нового?

Председатели:

д.м.н. Синицын Валентин Евгеньевич, к.м.н. Першина Екатерина Сергеевна

12.00-12.20

Возможности компьютерной томографии сердца в стратификации риска и определении оптимальной стратегии первичной профилактики сердечно-сосудистых осложнений атеросклероза

Ашихмин Ярослав Игоревич, Москва

12.20-12.40

КТ сердца в свете текущих клинических рекомендаций по ИБС

Синицын Валентин Евгеньевич, Москва

12.40-13.00

ФРККТ и КТ-перфузия при ИБС: за каким методом будущее?

Гогниева Дарья Геннадиевна, Меньков Игорь Анатольевич, Москва, Санкт-Петербург

13.00-13.20

Персонализированное математическое моделирование в кардиологии

Копылов Филипп Юрьевич, Москва

13.20-13.30

Дискуссия

13.30-14.00

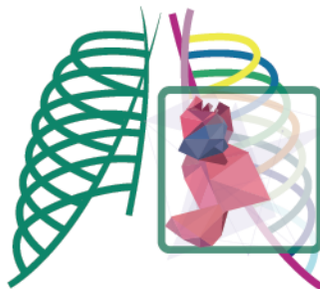
ПЕРЕРЫВ

X

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

21-22/04/2023



21 АПРЕЛЯ 2023 Г., ПЯТНИЦА
ЗАЛ 2

14.00-15.30

В фокусе внимания – амилоидоз сердца

Председатели:

д.м.н. Аншелес Алексей Аркадьевич, к.м.н. Мершина Елена Александровна

14.00-14.15 Амилоидоз сердца – как заподозрить и как подтвердить диагноз (взгляд кардиолога)

Мясников Роман Петрович, Москва

14.15-14.30 Амилоидная кардиомиопатия. Диагностические алгоритмы

Насонова Светлана Николаевна, Жиров Игорь Витальевич, Москва

14.30-14.45 Амилоидная кардиомиопатия: критерии эхокардиографической диагностики и формулировка заключения по результатам исследования

Джиоева Ольга Николаевна, Москва

14.45-15.00 МРТ сердца с отсроченным контрастированием – ключ к дифференциальному диагнозу кардиомиопатий

Мершина Елена Александровна, Москва

15.00-15.15 Сцинтиграфия миокарда в дифференциальной диагностике типов амилоидоза сердца

Аншелес Алексей Аркадьевич, Москва

15.15-15.30 Дискуссия

15.45-17.15

МРТ сердца и сосудов в сложных и необычных клинических ситуациях

Председатель:

д.м.н. Усов Владимир Юрьевич

15.45-16.05 Оценка изменений органов-мишеней у пациентов после операции Фонтена с использованием компьютерной и магнитно-резонансной томографии
Кадеркаева Альфия Рашидовна, Александрова С.А., Ковалев Д.В., Терехов М.И., Глазкова Е.Ю., Дорофеев А.В., Москва

16.05-16.25 МР-томография грудной клетки в оценке механизмов и тяжести легочной артериальной гипертензии у пациентов, перенесших COVID-19
Васильцева Оксана Ярославовна, Новосибирск

16.25-16.55 Динамическая МРТ миокарда в фармакокинетическом анализе проницаемости гематомиокардиального барьера для полиацетатных комплексов Gd при ишемическом и воспалительном повреждении
Бабилов Виктор Юрьевич, Томск

16.55-17.15 Дискуссия

15.30-15.45

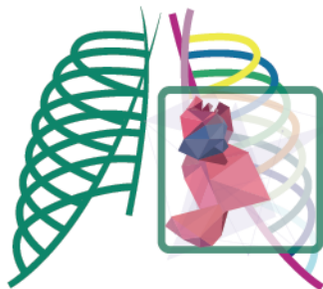
ПЕРЕРЫВ

Х

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

21-22/04/2023



22 АПРЕЛЯ 2023 Г., СУББОТА
ЗАЛ 1

09.00-10.30

Торакальная онкология: диагностика рака легкого

Председатели:

д.м.н. Дергилев Александр Петрович, к.м.н. Калинин Петр Сергеевич,
к.м.н. Сударкина Анна Владимировна

09.00-09.15

Возможности компьютерной томографии в диагностике рака легкого
Калинин Пётр Сергеевич, Санкт-Петербург

09.15-09.30

Современный взгляд на лучевую диагностику нейроэндокринных
опухолей легких
**Иванников Михаил Евгеньевич, Нуднов Н.В., Чаптыкова С.Ю.,
Чхиквадзе В.Д., Москва**

09.30-09.45

Возможности МРТ в выявлении и дифференциальной диагностике
очагов в легких
**Сударкина Анна Владимировна, Дергилев Александр Петрович,
Новосибирск**

09.45-10.00

МРТ при онкологических заболеваниях легких
**Бочкова Полина Игоревна, Воробьева В.О., Усов В.Ю.,
Нуднов Н.В., Москва**

10.00-10.15

Инновационные радиофармпрепараты в визуализации рака легкого
Зельчан Роман Владимирович, Томск

10.15-10.30

Морфологический характер периферических объемных
образований легких по данным трансторакальной пункционной
биопсии под МСКТ-навигацией в клиническом онкологическом
диспансере города Омска за 2019-2022 г.г.
Одарченко Елена Владимировна, Ибраев Азат Агбаевич, Омск

10.30-10.45

ПЕРЕРЫВ

10.45-12.15

Медицинский симпозиум
«Скрининг и ранняя диагностика рака легкого.
Роль и место искусственного интеллекта в торакальной
визуализации. Панельная дискуссия»

*при поддержке компании АстраЗенека (не входит в программу для НМО)

Председатели:

д.м.н. Тюрин Игорь Евгеньевич, д.м.н. Сеницын Валентин Евгеньевич

Панельная дискуссия

**Нефедов Андрей Олегович, Санкт-Петербург
Сафонцев Иван Петрович, Красноярск
Гаврилов Павел Владимирович, Санкт-Петербург
Гомболевский Виктор Александрович, Москва**

12.15-12.30

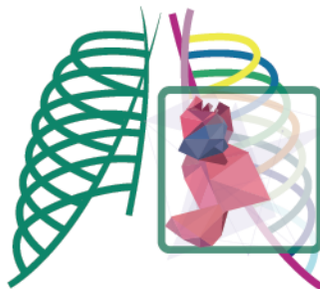
ПЕРЕРЫВ

X

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

21-22/04/2023



22 АПРЕЛЯ 2023 Г., СУББОТА
ЗАЛ 1

12.30-14.00

Фиброзирующие заболевания легких

Председатель:

д.м.н. Тюрин Игорь Евгеньевич

12.30-13.00

Фиброзирующие ИЗЛ

Терпигоров Станислав Анатольевич, Москва

13.00-13.30

Рентгенологические признаки фиброзирующих ИЗЛ

Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва

13.30-14.00

Фиброзирующий гиперчувствительный пневмонит

Трушенко Наталья Владимировна, Москва

14.00-14.30

ПЕРЕРЫВ

14.30-16.00

Микобактериальные легочные инфекции:
взаимодействие рентгенолога и фтизиатра

Председатели:

*к.м.н. Гаврилов Павел Владимирович, к.м.н. Амансахедов Расул Бердиевич,
д.м.н. Пантелеев Александр Михайлович*

14.30-15.00

Локальные формы туберкулеза – диалог рентгенолога и фтизиатра

*Гаврилов Павел Владимирович, Пантелеев Александр Михайлович,
Санкт-Петербург*

15.00-15.30

Диссеминированный туберкулез легких – диалог рентгенолога
и фтизиатра

Винокуров Антон Сергеевич, Винокурова Ольга Олеговна, Москва

15.30-16.00

Дискуссия

16.00-16.15

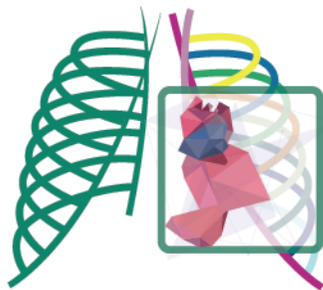
ПЕРЕРЫВ

X

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

21-22/04/2023



22 АПРЕЛЯ 2023 Г., СУББОТА
ЗАЛ 1

16.15-17.45

Лучевая диагностика болезней легких – новые направления
и традиционные технологии

Председатели:

д.м.н. Нуднов Николай Васильевич, д.м.н. Амансахедов Расул Бердиевич

16.15-16.28

Рентгеносемиотика различных форм нетуберкулезных
микобактериозов легких
Амансахедов Расул Бердиевич, Москва

16.28-16.41

Особенности КТ картины легких при туберкулезе у пациентов,
страдающих алкоголизмом
Морозова Татьяна Геннадьевна, Смоленск

16.41-16.54

Проявления неудач лечения туберкулеза органов дыхания у детей
и подростков и сроки их выявления в зависимости от метода
рентгенологического контроля
Петракова Ирина Юрьевна, Москва

16.54-17.07

Возможности МРТ в диагностике поражений легких
воспалительной природы
Журавлева Вероника Андреевна, Лесняк В.Н., Москва

17.07-17.20

Разработка модели прогнозирования течения новой
коронавирусной инфекции на основе анализа изображений
компьютерной томографии легких и клинико-лабораторных данных
*Шахвалиева Элина Саид-Аминовна, Долотова Д.Д.,
Благосклонова Е.В., Гаврилов А.В., Нуднов Н.В., Москва*

17.20-17.33

ВРКТ в диагностике фиброзирующих форм гиперчувствительного
пневмонита
*Кулешов Дмитрий Андреевич, Трушенко Н.В., Авдеев С.Н.,
Самсонова М.В., Черняев А.Л., Тюрин И.Е., Москва*

17.33-17.45

Аналитика частоты встречаемости патологических признаков
на рентгенограммах органов грудной клетки
в масштабах мегаполиса
Румянцев Денис Андреевич, Москва

17.50-18.00

ЗАКРЫТИЕ

Председатели:

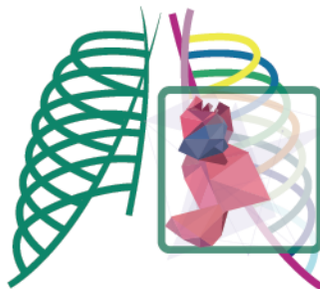
д.м.н. Тюрин Игорь Евгеньевич, д.м.н. Сеницын Валентин Евгеньевич

Х

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

21-22/04/2023



22 АПРЕЛЯ 2023 Г., СУББОТА
ЗАЛ 2

09.00-10.30

Миокардиты и кардиомиопатии: мультимодальный подход для оценки рисков основных неблагоприятных сердечно-сосудистых событий

Председатели:

к.м.н. *Александрова Светлана Александровна*, к.м.н. *Чайковская Мария Константиновна*

09.00-09.15 Взгляд кардиолога: томографические методы исследования сердца в оценке прогноза и жизнеугрожающих состояний
Чайковская Мария Константиновна, Москва

09.15-09.30 МР-диагностика миокардита в до- и постковидный период: современная визуализация для стратификации риска
Стукалова Ольга Владимировна, Терновой С.К., Москва

09.30-09.45 МРТ при аритмогенной кардиомиопатии: достижения в диагностике и стратификации рисков
Глазкова Елена Юрьевна, Александрова С.А., Бердибеков Б.Ш., Голухова Е.З., Москва

09.45-10.00 МРТ сердца с контрастированием в стратификации риска внезапной сердечной смерти у больных с гипертрофической кардиомиопатией
Мершина Елена Александровна, Москва

10.00-10.15 Междисциплинарный подход при стратификации рисков развития кардиальных осложнений противоопухолевой терапии
Берген Татьяна Андреевна, Таркова А.Р., Усов В.Ю., Новосибирск

10.15-10.30 Дискуссия

10.30-10.45 ПЕРЕРЫВ

10.45-12.15

Школа: Лучевая диагностика и решение загадок пересаженного сердца. Междисциплинарная секция.

Председатели:

д.м.н. *Попцов Виталий Николаевич*, д.м.н. *Берген Татьяна Андреевна*,
к.м.н. *Ручьева Наталья Александровна*

10.45-11.03 Клинико-диагностические параллели в трансплантации сердца
Попцов Виталий Николаевич, Москва

11.03-11.21 Роль МРТ в стратификации рисков больших сердечно-сосудистых событий и показаниях к трансплантации
Шляпко Мария Александровна, Москва

11.21-11.39 Использование методов лучевой диагностики при трансплантации сердца (от планирования процедуры до наблюдения). Сложившаяся практика НМИЦ Шумакова
Ручьева Наталья Александровна, Москва

11.39-11.58 Использование методов лучевой диагностики при трансплантации сердца (от планирования процедуры до наблюдения). Сложившаяся практика НМИЦ Мешалкина
Таркова Александра Романовна, Москва

11.58-12.15 Дискуссия. Обсуждение алгоритма использования методов лучевой диагностики при трансплантации сердца на всех этапах (от планирования процедуры до наблюдения)

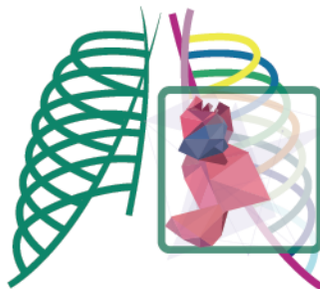
12.15-12.30 ПЕРЕРЫВ

Х

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

21-22/04/2023



22 АПРЕЛЯ 2023 Г., СУББОТА
ЗАЛ 2

12.30-13.00

КТ диагностика сердца – рутина или эксклюзив?

*при поддержке компании Байер (не входит в программу для НМО)

Председатель:

д.м.н. Синицын Валентин Евгеньевич

12.30-12.45

КТ диагностика сердца в многопрофильной клинике
Паиковская Анна Александровна, Москва

12.45-13.00

КТ диагностика в специализированной клинике,
рутина или эксклюзив?
Сухова Марина Борисовна, Нижний Новгород

13.00-14.00

Клиническое применение КТ сердца и сосудов

Председатели:

к.м.н. Журавлев Кирилл Николаевич, к.м.н. Мельников Николай Николаевич

13.00-13.15

Сравнительный анализ измерений диаметров и объемов аорты по данным компьютерно-томографической ангиографии для выявления предикторов отрицательного ремоделирования аорты у пациентов после хирургического лечения расслоения
Кобелев Евгений, Новосибирск

13.15-13.30

Роль КТ коронарографии в амбулаторной практике
Мельников Николай Николаевич, Тюмень

13.30-13.45

Использование лучевых методов диагностики для создания 3D моделей в кардиохирургии. Собственный опыт НМИЦ Мешалкина
Фридман Александр Владимирович, Новосибирск

13.45-14.00

Клинико-диагностическая значимость методики расчетов объемов аорты в оценке отрицательного ремоделирования при хроническом расслоении
Кобелев Евгений, Новосибирск

14.00-14.30

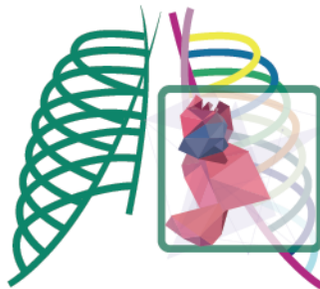
ПЕРЕРЫВ

Х

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

21-22/04/2023



22 АПРЕЛЯ 2023 Г., СУББОТА
ЗАЛ 2

14.30-16.00

Новые технологии КТ и МРТ сердца и сосудов – что они нам дают?

Председатели:

д.м.н. Фокин Владимир Александрович, к.м.н. Стукалова Ольга Владимировна

14.30-14.55

Трёхмерное моделирование левого предсердия при фибрилляции предсердий на основании контрастной МРТ в инвазивной аритмологии
Апарина Ольга Петровна, Стукалова О.А., Голицын С.П., Терновой С.К., Москва

14.55-15.20

КТ-перфузия миокарда в диагностике стабильной ИБС
Меньков Игорь Анатольевич, Санкт-Петербург

15.20-15.45

Возможности двухэнергетической КТ-ангиографии грудной клетки в дифференциальном диагнозе легочной гипертензии
Алексеева Дарья Владимировна, Санкт-Петербург
*при поддержке компании SiemensHealthineers (не входит в программу для НМО)

15.45-16.00

Дискуссия

16.00-16.15

ПЕРЕРЫВ

16.15-17.45

Лучевая диагностика сердца и сосудов. Редкие и необычные болезни сердца и сосудов – лучевая диагностика. Демонстрация клинических случаев

Председатели:

к.м.н. Барский Владимир Ильич, к.м.н. Гагарина Нина Владимировна

16.15-16.30

МРТ в кардиохирургии
Барский Владимир Ильич, Москва

16.30-16.45

Редкие аномалии сердца и сосудов у детей на КТ и МРТ
Ярмола Игорь Игоревич, Москва

16.45-17.00

Мультимодалная визуализация амилоидоза сердца на примере клинических случаев
Першина Екатерина Сергеевна, Москва

17.00-17.15

Псевдоаневризмы сердца и сосудов
Веселова Татьяна Николаевна, Барышева Н.А., Миронов В.М., Мершин К.В., Ширяев А.А., Москва

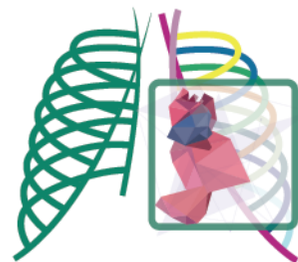
17.15-17.30

МРТ в дифференциальной диагностике синдрома ИМБОКА (на примере клинических случаев)
Филатова Дарья Андреевна, Мершина Елена Александровна, Москва

17.30-17.45

МСКТ грудной клетки: неожиданные находки при рутинных исследованиях
Гагарина Нина Владимировна, Москва

X МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ
КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ
21-22/04/2023



ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ
«ВРКТ ПРИ ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЯХ ЛЕГКИХ»

21 АПРЕЛЯ 2023 Г., ПЯТНИЦА
ЗАЛ 3

09.00-15.30

Школа для врачей
«ВРКТ при интерстициальных заболеваниях легких»

09.00-09.15 Приветствия.
Методика ВРКТ
Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва

09.15-09.30 Нормальная анатомия легких при ВРКТ
Сперанская Александра Анатольевна, Санкт-Петербург

09.30-09.45 Граница между нормой и патологией при ВРКТ
Лукина Ольга Васильевна, Санкт-Петербург

09.45-10.30 Разбор клинических примеров

10.30-12.10 ПЕРЕРЫВ

12.10-12.30 Очаги центрилобулярные
Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва

12.30-12.45 Разбор клинических примеров

12.45-13.05 Очаги интерстициальные и хаотичные
Сперанская Александра Анатольевна, Санкт-Петербург

13.05-13.30 Разбор клинических примеров

13.30-14.00 ПЕРЕРЫВ

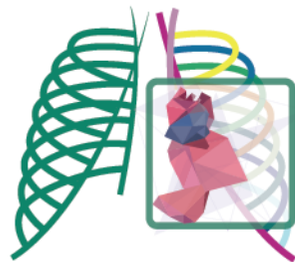
14.00-14.20 Матовое стекло / диффузные изменения
Лукина Ольга Васильевна, Санкт-Петербург

14.20-14.40 Разбор клинических примеров

14.40-15.00 Консолидация / диффузные изменения
Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва

15.00-15.30 Разбор клинических примеров

X МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ
КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ
21-22/04/2023



22 АПРЕЛЯ 2023 Г., СУББОТА
ЗАЛ 3

09.00-12.15

Школа для врачей

«ВРКТ при интерстициальных заболеваниях легких»

- 09.00-09.20 ИЗЛ/кисты и полости
Гаврилов Павел Владимирович, Санкт-Петербург
- 09.20-09.40 Патология мелких бронхов
Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва
- 09.40-10.00 Организующаяся пневмония
Першина Екатерина Сергеевна, Москва
- 10.00-10.20 Саркоидоз: изменения в легких
Сперанская Александра Анатольевна, Санкт-Петербург
- 10.20-10.30 Ответы на вопросы

10.30-10.45 ПЕРЕРЫВ

10.45-11.05 Гиперчувствительный пневмонит
Лукина Ольга Васильевна, Санкт-Петербург

11.05-11.25 Болезни обусловленные курением
Кастарнов Андрей Викторович, Пятигорск

11.25-11.45 Неспецифическая интерстициальная пневмония
Першина Екатерина Сергеевна, Москва

11.45-12.00 Диффузное альвеолярное повреждение
Лукина Ольга Васильевна, Санкт-Петербург

12.00-12.15 Дискуссия