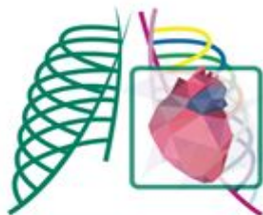


26 марта 2021 г., пятница

ЗАЛ 1

Школа для врачей «Методы диагностики болезней органов дыхания»	
09.30-11.00	Секционное заседание «Симптомы и синдромы в рентгенографическом изображении: экстрапульмональные изменения» <i>Сопредседатели: проф. Тюрин Игорь Евгеньевич, к.м.н. Манакова Яна Леонидовна</i>
09.30-09.50	Внелёгочная патология, симулирующая патологические изменения в легких при рентгенографии <i>Баулин Иван Александрович, Санкт-Петербург</i>
09.50-10.10	Рентгенологическая диагностика поражения плевры <i>Гаврилов Павел Владимирович, Санкт-Петербург</i>
10.10-10.30	Рентгенодиагностика изменений средостения: части, контуры, линии, ... <i>Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва</i>
10.30-10.50	Выявление округлых образований в легких при цифровой рентгенографии: возможности врача-рентгенолога и автоматических систем <i>Смольникова Ульяна Алексеевна, Санкт-Петербург</i>
10.50-11.00	Дискуссия
11.00-11.15	Перерыв
11.15-12.45	Церемония торжественного открытия Пленарное заседание «Гибридные технологии в кардиоторакальной радиологии» <i>Президиум: проф. Фокин Владимир Александрович, проф. Тюрин Игорь Евгеньевич, проф. Сеницын Валентин Евгеньевич</i>
11.15-11.45	Приветствие <i>Фокин Владимир Александрович, Тюрин Игорь Евгеньевич, Сеницын Валентин Евгеньевич</i>
11.45-12.00	Современные методики КТ и МРТ в кардиологии: от анатомии к функции <i>Фокин Владимир Александрович, Санкт-Петербург</i>
12.00-12.15	Эндобронхиальная ультрасонография на перепутье: quo vadis? <i>Сивокозов Илья Владимирович, Москва</i>
12.15-12.30	Мифы и реальности скрининга рака легкого <i>Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва</i>

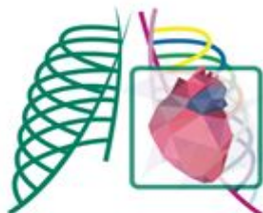


VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

26-27 МАРТА 2021

12.30-12.45	Что мы ждем от искусственного интеллекта в области кардиоторакальной радиологии <i>Синицын Валентин Евгеньевич, Москва</i>
12.45-13.00	Перерыв
13.00-14.00	Секционное заседание «Маска, я тебя знаю?» *при поддержке компании GE Healthcare (не входит в программу для НМО) Сопредседатели: проф. Тюрин Игорь Евгеньевич, проф. Лукина Ольга Васильевна
13.00-13.08	ПЭТ КТ с 68Ga-DOTATATE и 18FФДГ в дифференциальной диагностике одиночного образования в легком <i>Рыжкова Дарья Викторовна, Митрофанова Л.Б., Санкт-Петербург</i>
13.08-13.16	Реанимационный пациент, что скрывается за симптомом матового стекла <i>Лукина Ольга Васильевна, Санкт-Петербург</i>
13.16-13.24	КТ в диагностике осложнений COVID-19 пневмоний у пациентов с ЭКМО (КТ и МРТ) <i>Даутов Тайрхан Бекполатович, Казахстан</i>
13.24-13.32	Что может скрываться за картиной легочного васкулита (КТ и МРТ) <i>Першина Екатерина Сергеевна, Москва</i>
13.32-13.40	Дифференциальная диагностика при травматическом поражении ОГК (КТ) <i>Доровских Галина Николаевна, Омск</i>
13.40-13.48	Дифференциальная диагностика респираторного дистресс синдрома (КТ) <i>Минина Евдокия Михайловна, Митусова Г.М., Санкт-Петербург</i>
13.48-13.56	Маски туберкулеза легких <i>Баланюк Элеонора Александровна, Москва</i>
13.56-14.00	Дискуссия
14.00-14.45	Перерыв
14.45-16.15	Секционное заседание «ПЭТ/КТ при заболеваниях органов грудной клетки» Сопредседатели: проф. Рыжкова Дарья Викторовна
14.45-15.10	Современные представления роли и места ПЭТ/КТ с 18F-ФДГ в дифференциальной диагностике одиночных очагов в легких <i>Глостанова Марина Сергеевна, Санкт-Петербург</i>
15.10-15.35	Диагностические возможности ПЭТ у пациентов с легочной гипертензией <i>Рыжкова Дарья Викторовна, Санкт-Петербург</i>
15.35-16.00	Методологические основы ПЭТ-КТ с 18F-ФДГ при подозрении на инфекционные процессы в сердце и сосудах <i>Пурсанова Диана Манолисовна, Москва</i>
16.00-16.15	Дискуссия

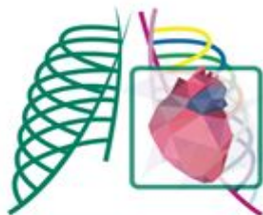


VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

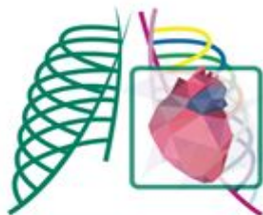
26-27 МАРТА 2021

16.15-16.30	Перерыв
16.30-18.00	Симпозиум «МРТ при патологии грудной полости» <i>Сопредседатели: д.м.н. Лукина Ольга Васильевна</i>
16.30-16.50	Параллели КТ и МРТ в диагностике поражений легких, вызванных COVID-19 <i>Журавлева Вероника Андреевна, Лесняк В.Н., Москва</i>
16.50-17.10	Магнитно-резонансная томография как метод визуализации рака легкого <i>Агафонов Андрей Олегович, Санкт-Петербург</i>
17.10-17.30	Возможности МРТ в дифференциальной диагностике диффузных паренхиматозных заболеваний легких <i>Лесняк Виктор Николаевич, Журавлева В.А., Москва</i>
17.30-17.50	Магнитно-резонансная томография легких как метод выбора в сложных клинических ситуациях <i>Лукина Ольга Васильевна, Санкт-Петербург</i>
17.50-18.00	Дискуссия
18.00-18.10	Перерыв
18.10-19.40	Секционное заседание «УЗИ при патологии грудной полости» <i>Сопредседатели: проф. Сафонов Дмитрий Владимирович</i>
18.10-18.25	Роль ультразвукового исследования в диагностике образований лёгких и средостения <i>Ветшева Наталья Николаевна, Москва</i>
18.25-18.40	Ультразвуковая эластография при заболеваниях легких у новорожденных <i>Синельникова Елена Владимировна, Санкт-Петербург</i>
18.40-18.55	Поражение легких при COVID-19. Возможности и ограничения ультразвуковой диагностики <i>Беренштейн Наталья Васильевна, Лохина Т.В., Пенза</i>
18.55-19.10	Эхосемиотика повреждения легкого при COVID-19 <i>Абучина Вера Михайловна, Хамидова Л.Т., Рыбалко Н.В., Попова И.Е., Петриков С.С., Москва</i>
19.10-19.25	Ультразвуковая диагностика патологических изменений диафрагмы <i>Сафонов Дмитрий Владимирович, Нижний Новгород</i>
19.25-19.40	Сравнительная оценка эффективности верификации опухолей легких при помощи трансторакальных биопсий <i>Медына Дмитрий Юрьевич, Капустин В.В., Кабин Ю.В., Москва</i>



ЗАЛ 2

Школа для врачей «Микобактериальные инфекции»	
09.30-11.00	Школа «Повышение воздушности и патологические скопления воздуха в легких» <i>Сопредседатели: проф. Шейх Жанна Владимировна, проф. Синопальников Александр Игоревич</i>
09.30-09.45	ХОБЛ - что ожидает пульмонолог от рентгенолога <i>Синопальников Александр Игоревич, Москва</i>
09.45-10.00	Рентгенологическое исследование при обструктивных заболеваниях <i>Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва</i>
10.00-10.15	Функциональные методы исследования при ХОБЛ <i>Кирюхина Лариса Дмитриевна, Санкт-Петербург</i>
10.15-10.30	Визуализация эмфиземы легких и кистозных изменений в легких <i>Лукина Ольга Васильевна, Санкт-Петербург</i>
10.30-10.45	Автоматическая оценка эмфиземы легких при компьютерной томографии: подводные камни, взаимосвязь с функциональными параметрами <i>Грива Надежда Алексеевна, Санкт-Петербург</i>
10.45-11.00	Дискуссия
11.00-13:00	Перерыв
13:00-14:30	Школа «Повышение воздушности и патологические скопления воздуха в легких» <i>Сопредседатели: к.м.н. Жогина Татьяна Владимировна, проф. Соколов Евгений Георгиевич</i>
13.00-13.15	Полостные образования в легких – взгляд торакального хирурга <i>Соколов Евгений Георгиевич, Санкт-Петербург</i>
13.15-13.30	Полостные образования в легких - стандарты интерпретации и дифференциальной диагностики <i>Гаврилов Павел Владимирович, Санкт-Петербург</i>
13.30-13.45	Полостные образования при системных заболеваниях и васкулитах <i>Шейх Жанна Владимировна, Сафонова Т.В., Москва</i>
13.45-14.00	Полостные и кистозные формы новообразований легких <i>Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва</i>
14.00-14.15	Семиотика полостных образований при инфекционных процессах в легких <i>Ушков Алексей Дмитриевич, Санкт-Петербург</i>

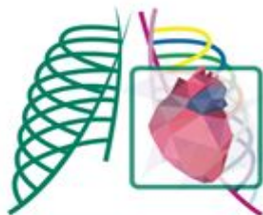


VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

26-27 МАРТА 2021

14.15-14.30	Дискуссия
14.30-14.45	Перерыв
14.45-16.15	Секционное заседание «Лучевая диагностика туберкулеза при коморбидных состояниях» <i>Сопредседатели: д.м.н. Сперанская Александра Анатольевна, к.м.н. Манакова Яна Леонидовна, проф. Амосов Виктор Иванович</i>
14.45-15.05	Сложности диагностики сочетания туберкулеза и рака легкого <i>Гаврилов Павел Владимирович, Санкт-Петербург</i>
15.05-15.25	Туберкулез легких и хроническая обструктивная болезнь легких <i>Лукина Ольга Васильевна, Санкт-Петербург</i>
15.25-15.45	Туберкулез у пациентов старческого возраста <i>Соколова Ирина Александровна, Москва</i>
15.45-16.15	Дискуссия
16.15-16.30	Перерыв
16.30-17.30	Сателлитный симпозиум «Возможности будущего в кардиоторакальной визуализации» *при поддержке компании RP CANON MEDICAL SYSTEMS (не входит в программу для НМО) <i>Председатели: проф. Королева Ирина Михайловна, Мухаматуллина Эльвира Зилауровна</i>
16.30-16.35	Приветствие <i>Королева Ирина Михайловна, Мухаматуллина Э.З., Москва</i>
16.35-17.05	Визуализация органов средостения: рутинные описания и неожиданные находки? <i>Гагарина Нина Владимировна, Москва</i>
17.05-17.25	Кардиовизуализация на ультразвуковой системе Aplio i900 <i>Овчинникова Александра Евгеньевна, Москва</i>
17.25-17.30	Ответы на вопросы
17.30-18.10	Перерыв
18.10-19.40	Секционное заседание «Большой клинический разбор: туберкулез в фокусе» <i>Сопредседатели: проф. Тюрин Игорь Евгеньевич, к.м.н. Лесняк Виктор Николаевич</i>
18.10-18.30	Сложности диагностики туберкулеза на примере клинических случаев <i>Гаврилов Павел Владимирович, Санкт-Петербург</i>
18.30-18.50	Сложности диагностики туберкулеза на примере клинических случаев <i>Зельтер Павел Михайлович, Самара</i>
18.50-19.10	Сложности диагностики туберкулеза на примере клинических случаев <i>Ушков Алексей Дмитриевич, Санкт-Петербург</i>



VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

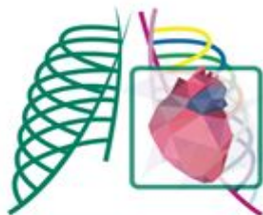
КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

26-27 МАРТА 2021

19.10-19.30	Сложности диагностики туберкулеза на примере клинических случаев <i>Манакова Яна Леонидовна, Новосибирск</i>
19.30-19.50	Сложности диагностики туберкулеза на примере клинических случаев <i>Соколова Ирина Александровна, Москва</i>

ЗАЛ 3

09.30-11.00	Секционное заседание «Новое в лучевой диагностике сердца и сосудов» Сопредседатели: проф. Сеницын Валентин Евгеньевич, проф. Терновой Сергей Константинович
09.30-09.50	Прогресс КТ-коронарографии как следствие внедрения новых технологий <i>Фокин Владимир Александрович, Санкт-Петербург</i>
09.50-10.10	Возможности КТ с фармакологической пробой АТФ в оценке перфузии миокарда <i>Гаман Светлана Анатольевна, Москва</i>
10.10-10.30	МРТ в оценке структуры миокарда <i>Стукалова Ольга Владимировна, Москва</i>
10.30-10.50	Роль T1-картирования в диагностике болезней миокарда <i>Александрова Светлана Александровна, Москва</i>
10.50-11.00	Дискуссия
11.00-13:00	Перерыв
13:00-14:30	Секционное заседание «Врожденные и приобретенные пороки сердца и сосудов – просто о сложном» Сопредседатели: к.м.н. Барский Владимир Ильич, к.м.н. Зяблова Елена Игоревна, проф. Ильина Наталья Александровна
13.00-13.15	Что нужно знать рентгенологу при оценке пороков сердца, принципы сканирования, выбор метода, отбор пациентов и особенности патогенеза <i>Барский Владимир Ильич, Москва</i>
13.15-13.30	Situs ambiguous - изомеризм предсердных ушек <i>Корноухов Олег Юрьевич, Москва</i>
13.30-13.45	Пороки сердца у взрослых <i>Дарий Ольга Юрьевна, Юрпольская Л.А., Москва</i>
13.45-14.00	Мультиспиральная компьютерная томография в оценке послеоперационных осложнений и результатов хирургического лечения врожденных пороков сердца у детей

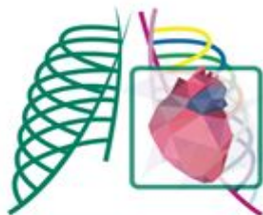


VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

26-27 МАРТА 2021

	<i>Агурина Наталья Владимировна, Шевченко Е.Г., Зяблова Е.И., Краснодар</i>
14.00-14.15	Возможности компьютерной томографии в диагностике всех компонентов врожденного венолобарного синдрома у детей <i>Голубева Мария Владиславовна, Ильина Н.А., Плотникова Е.В., Санкт-Петербург</i>
14.15-14.30	Врожденная и приобретенная патология легочной артерии <i>Вишнякова Марина Валентиновна, Москва</i>
14.30-14.45	Перерыв
14.45-16.15	Секционное заседание «Что важно для получения качественного изображения при исследовании сердца и крупных сосудов» *при поддержке компании Bayer (не входит в программу для НМО) Председатель: проф. Фокин Владимир Александрович
14.45-15.05	КТ-ангиография аорты и коронарных артерий: методика, анализ данных <i>Скрипник Алексей Юрьевич, Санкт-Петербург</i>
15.05-15.25	Особенности методики КТ-ангиографии легочных сосудов <i>Карпова Дарья Владимировна, Санкт-Петербург</i>
15.25-15.45	КТ- и МРТ-перфузия сердца: показания, возможности метода <i>Рудь Сергей Дмитриевич, Санкт-Петербург</i>
15.45-16.05	КТ-ангиография сердца у коморбидных пациентов <i>Фокин Владимир Александрович, Санкт-Петербург</i>
16.05-16.15	<i>Дискуссия</i>
16.15-16.30	Перерыв
16.30-18.00	Секционное заседание «Вопросы практического применения диагностических визуализирующих методов при болезнях сонных артерий. Что важно знать для рентгенолога?» Сопредседатели: д.м.н. Ховрин Валерий Владиславович, проф. Усов Владимир Юрьевич
16.30-16.50	Методы нейровизуализации в комплексном клиничко-неврологическом обследовании пациентов с патологией БЦА <i>Медведева Людмила Анатольевна, Москва</i>
16.50-17.10	Допплеровское исследование сонных артерий – первый шаг и точный диагноз <i>Дутикова Елена Федоровна, Москва</i>
17.10-17.30	Клиническое значение оценки структуры и патофизиологии атеросклеротических бляшек в сонных артериях методами МРТ, МСКТ и ядерной медицины <i>Усов Владимир Юрьевич, Томск</i>
17.30-17.50	Патологическая извитость. Роль методов компьютерной томографии в оценке степени патологической длины внутренних сонных артерий <i>Галян Татьяна Николаевна, Москва</i>



VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

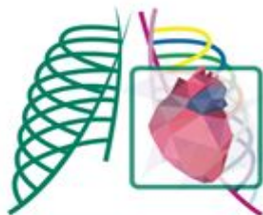
26-27 МАРТА 2021

17.50-18.00	Дискуссия
18.00-18.10	Перерыв
18.10-19.40	Секционное заседание «Коронарный атеросклероз и ишемическая болезнь сердца – инновации и традиции» <i>Сопредседатели: проф. Фокин Владимир Александрович, к.м.н. Першина Екатерина Сергеевна</i>
18.10-18.30	Место КТ-коронарографии в рекомендациях ESC2020 по ОКС. Что нового? <i>Шилова Александра Сергеевна, Москва</i>
18.30-18.50	КТ-коронарография: азы проведения и интерпретации <i>Беркович Глеб Владимирович, Санкт-Петербург</i>
18.50-19.10	Новые методики оценки ишемии при КТА: сможет ли КТ-перфузия заменить ОФКТ? <i>Синицын Валентин Евгеньевич, Москва</i>
19.10-19.30	Сложные случаи оценки коронарных шунтов при КТ-ангиографии <i>Меньков Игорь Анатольевич, Санкт-Петербург</i>
19.30-19.40	Дискуссия

27 марта 2021 г., суббота

ЗАЛ 1

Торакальная онкология	
09.30-11.00	Секционное заседание «Рак легкого скрининг/очаги выявленные при КТ» <i>Сопредседатели: д.м.н. Мищенко Андрей Владимирович, к.м.н. Есаков Юрий Сергеевич, к.м.н. Калинин Пётр Сергеевич</i>
09.30-09.45	Скрининг рака легкого – взгляд онколога <i>Есаков Юрий Сергеевич, Москва</i>
09.45-10.00	Опыт Центра диагностики и телемедицины – скрининг рака лёгкого: итоги и уроки <i>Гомболевский Виктор Александрович, Москва</i>
10.00-10.15	Место трансторакальной биопсии в скрининге рака легкого <i>Шрайнер Игорь Владимирович, Москва</i>
10.15-10.30	Очаг (очаги) в лёгком у пациента без онкопатологии <i>Ушков Алексей Дмитриевич, Санкт-Петербург</i>

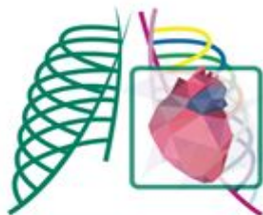


VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

26-27 МАРТА 2021

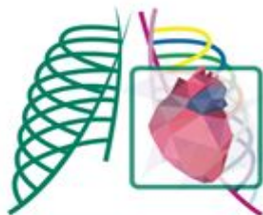
10.30-10.45	Очаг (очаги) в лёгком у пациента с онкопатологией <i>Калинин Петр Сергеевич, Санкт-Петербург</i>
10.45-11.00	Дискуссия
11.00-11.15	Перерыв
11.15-12.45	Секционное заседание «Большой клинический разбор: рак легкого в фокусе» <i>Сопредседатели: д.м.н. Мищенко Андрей Владимирович, к.м.н. Есаков Юрий Сергеевич, к.м.н. Калинин Пётр Сергеевич</i>
11.15-11.30	Морфологическая классификация и клинические рекомендации по диагностике рака легкого <i>Есаков Юрий Сергеевич, Москва</i>
11.30-11.45	Классическая лучевая семиотика рака легкого <i>Бронов Олег Юрьевич, Москва</i>
11.45-12.05	Центральный рак лёгкого — так ли все очевидно? <i>Нестеров Денис Валерьевич, Москва</i>
12.05-12.20	Периферический рак лёгкого — так ли все очевидно? <i>Калинин Петр Сергеевич, Санкт-Петербург</i>
12.20-12.45	Дискуссия
12.45-13.00	Перерыв
13.00-14.30	Торакальная радиология у детей и новорожденных. Школа «Рентгенологические симптомы легочной патологии в педиатрии» <i>Сопредседатели: проф. Вишнякова Мария Валентиновна, проф. Ильина Наталья Александровна</i>
13.00-13.25	Очаги при интерстициальных заболеваниях легких у детей <i>Соколова Ирина Александровна, Москва</i>
13.25-13.50	Очаги при инфекционных заболеваниях легких у детей <i>Ильина Наталья Александровна, Санкт-Петербург</i>
13.50-14.15	«Очаги» при врожденных пороках сердца: особенности изменения легочного рисунка <i>Вишнякова Мария Валентиновна, Москва</i>
14.15-14.30	Дискуссия
14.30-14.45	Перерыв
14.45-15.45	Секционное заседание «Клуб «Детское сердце». Что мы знаем о диагностике и лечении ВПС в 2021 году?» *при поддержке компании GE Healthcare (не входит в программу для НМО) <i>Сопредседатели: проф. Ильина Наталья Александровна, проф. Ким Алексей Иванович, проф. Мовсесян Рубен Рудольфович</i>



14.45-15.00	Приоритетные диагностические методы в определении тактики лечения ВПС – взгляд кардиохирурга <i>Ким Алексей Иванович, Москва</i>
15.00-15.10	КТ-визуализация аномального дренажа легочных вен <i>Гуля Марина Олеговна, Томск</i>
15.10-15.20	Возможности МСКТ в визуализации врожденных аномалий грудной аорты у детей <i>Бурлаченко Юлия Романовна, Сургут</i>
15.20-15.30	Дефект аорто-легочной перегородки в сочетании с другими ВПС <i>Беляева Евгения Эдуардовна, Сургут</i>
15.30-15.45	Роль визуализации в отборе пациентов для имплантации легочного клапана <i>Борисова Наталья Александровна, Ильин А.С., Борисов А.А., Приворотский В.В., Санкт-Петербург</i>
15.35-15.45	Дискуссия
15.45-16.30	Перерыв
16.30-18.00	Торакальная радиология у детей и новорожденных. Школа «Синдром «утечки воздуха» в детской пульмонологии» Сопредседатели: д.м.н. Старевская Светлана Валерьевна, проф. Ильина Наталья Александровна
16.30-17.00	<i>Парный доклад «Синдром «утечки воздуха»: клинко-рентгенологические параллели у детей и младенцев»</i> <i>Старевская Светлана Валерьевна, Москва</i> <i>Ильина Наталья Александровна, Санкт-Петербург</i>
17.00-17.20	Особенности синдрома «торакальной утечки воздуха» в онкологической практике у детей <i>Терещенко Галина Викторовна, Москва</i>
17.20-17.35	Спонтанный пневмомедиастинум у подростка. Клиническое наблюдение <i>Шмелева Ирина Олеговна, Мельник С.И., Гаврилов П.В., Санкт-Петербург</i>
17.35-17.50	Синдром «утечки воздуха» у ребенка раннего возраста. Клиническое наблюдение <i>Ломова Елена Сергеевна, Новокузнецк</i>
17.50-18.00	Дискуссия

ЗАЛ 2

	Интерстициальные заболевания легких
09.30-11.00	Секционное заседание «Лучевая диагностика инфекционных процессов в многопрофильной клинике»

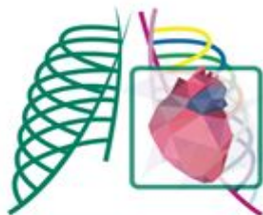


VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

26-27 МАРТА 2021

	Сопредседатели: д.м.н. Сперанская Александра Анатольевна, проф. Амосов Виктор Иванович
09.30-09.50	Проблемы диагностики туберкулеза в многопрофильной клинике <i>Амосов Виктор Иванович, Санкт-Петербург</i>
09.50-10.10	Лучевые методы в диагностике инфекционных процессов в интенсивной терапии многопрофильной клиники <i>Лукина Ольга Васильевна, Санкт-Петербург</i>
10.10-10.30	Лучевая диагностика COVID-19 в многопрофильной клинике <i>Сперанская Александра Анатольевна, Санкт-Петербург</i>
10.30-10.50	Лучевая диагностика иммуносупрессивной инфекции в многопрофильной клинике <i>Ляпина Елена Николаевна, Санкт-Петербург</i>
10.50-11.00	Дискуссия
11.00-11.15	Перерыв
11.15-12.45	Школа для врачей «ИЗЛ с прогрессирующим фиброзным фенотипом» *при поддержке компании Берингер Ингельхайм (не входит в программу для НМО) Сопредседатели: проф. Амосов Виктор Иванович, проф. Тюрин Игорь Евгеньевич
11.15-11.30	ИЗЛ при системных заболеваниях соединительной ткани <i>Ананьева Лидия Петровна, Москва</i>
11.30-11.45	Визуализация прогрессирующего фиброза при ревматических заболеваниях <i>Першина Екатерина Сергеевна, Москва</i>
11.45-12.00	Что такое ИЗЛ с прогрессирующим фиброзным фенотипом <i>Тертигорев Станислав Анатольевич, Москва</i>
12.00-12.15	Визуализация прогрессирующего легочного фиброза: критерии оценки <i>Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва</i>
12.15-13.00	Перерыв
13.00-14.30	Школа для врачей «Интерстициальные заболевания органов дыхания» Сопредседатели: проф. Сперанская Александра Анатольевна, проф. Тюрин Игорь Евгеньевич
13.00-13.20	Гиперсенситивный пневмонит: современные представления <i>Чикина Светлана Юрьевна, Москва</i>
13.20-13.40	Визуализация изменений в легких при гиперсенситивном пневмоните <i>Тюрин Игорь Евгеньевич, Москва</i>
13.40-14.00	Визуализация патологии органов дыхания при системных васкулитах <i>Шейх Жанна Владимировна, Сафонова Т.В., Москва</i>



VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

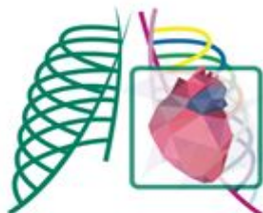
КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

26-27 МАРТА 2021

14.00-14.20	Легочные эозинофилии <i>Соколова Ирина Александровна, Москва</i>
14.20-14.30	<i>Дискуссия</i>
14.30-14.45	Перерыв
14.45-16.15	Школа для врачей «ВРКТ синдромы» <i>Сопредседатели: проф. Терпигорев Станислав Анатольевич, проф. Лукина Ольга Васильевна</i>
14.45-15.05	Патология мелких бронхов <i>Сперанская Александра Анатольевна, Санкт-Петербург</i>
15.05-15.25	Очаговые диссеминации <i>Соколова Ирина Александровна, Москва</i>
15.25-15.45	Матовое стекло <i>Лукина Ольга Васильевна, Москва</i>
15.45-16.05	Ретикулярные изменения <i>Тюрин Игорь Евгеньевич</i>
16.05-16.15	<i>Дискуссия</i>
16.15-17.30	Перерыв
17.30-18.00	Заккрытие конгресса Президиум: <i>проф. Фокин Владимир Александрович, проф. Тюрин Игорь Евгеньевич, проф. Синицын Валентин Евгеньевич</i>

ЗАЛ 3

09.30-11.00	Секционное заседание «Гибридная лучевая диагностика болезней сердца и сосудов» <i>Сопредседатели: д.м.н. Завадовский Константин Валерьевич, к.м.н. Ручьева Наталья Александровна</i>
09.30-09.43	Взаимоотношения между симпатической иннервацией сердца и эпикардальной жировой клетчаткой у пациентов с фибрилляцией предсердий <i>Никитин Никита Александрович, Лосик Д.В., Михеенко И.Л., Романов А.Б., Новосибирск</i>
09.43-09.56	Перспективы использования гибридных лучевых технологий для повышения эффективности лечения нарушения ритма и проводимости при помощи имплантируемых устройств <i>Мишкина Анна Ивановна, Атабеков Т.А., Томск</i>

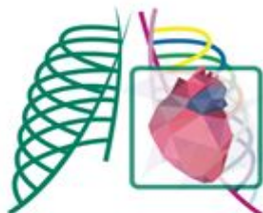


VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

26-27 МАРТА 2021

09.56-10.09	Возможности ПЭТ/КТ в диагностике инфекции сосудистых протезов <i>Асланиди И.П., Пурсанова Диана Манолисовна, Шурупова И.В., Мухортова О.В., Москва</i>
10.09-10.22	Перфузия миокарда и поражение коронарного русла у пациентов с различной предстесовой вероятностью ишемической болезни сердца <i>Денисенко-Канкия Екатерина Игоревна, Аншелес А.А., Сергиенко В.Б., Москва</i>
10.22-10.35	Молекулярная визуализация в оценке состояния миокарда у пациентов с ВИЧ <i>Кудрявцев Антон Денисович, Знаменский И.А., Харина Д.С., Созыкин А.В., Москва</i>
10.35-10.48	Вклад методов гибридной визуализации в диагностику объемных образований сердца и их масок <i>Ручьева Наталья Александровна, Москва</i>
10.48-11.00	Меченые аналоги соматостатина: перспективы использования в кардиологии <i>Сазонова Светлана Ивановна, Ильюшенкова Ю.Н., Сыркина А.Г., Рябов В.В., Томск</i>
11.00-11.15	Перерыв
11.15-12.45	Секционное заседание «Загадки диагностики кардиомиопатий и их решения: от критериев диагностики к дифференциальному диагнозу» Сопредседатели: к.м.н. Мершина Елена Александровна
11.15-11.35	Аритмогенная кардиомиопатия правого желудочка: от критериев к дифференциальному диагнозу <i>Александрова Светлана Александровна, Москва</i>
11.35-11.55	МРТ при некомпактном миокарде: типичные и сложные случаи <i>Барский Владимир Ильич, Москва</i>
11.55-12.15	Острый миокардит: дифференциальный диагноз инфаркта миокарда без обструктивного поражения коронарных артерий (MINOCA) <i>Першина Екатерина Сергеевна, Москва</i>
12.15-12.35	Дифференциальный диагноз синдрома гипертрофии левого желудочка <i>Мершина Елена Александровна, Москва</i>
12.35-12.45	Ресинхронизирующая терапия у пациентов с Некомпактным миокардом левого желудочка. Предикторы положительного ответа <i>Мясников Роман Петрович, Москва</i>
12.45-13.00	Перерыв
13.00-14.00	Секционное заседание «Сердечно-сосудистые осложнения COVID-19» *при поддержке компании GE Healthcare (не входит в программу для НМО) Сопредседатели: к.м.н. Мершина Елена Александровна, к.м.н. Баланиук Элеонора Александровна
13.00-13.15	Лучевая диагностика сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с COVID-19: ТЭЛА, миокардит, синдром Такоцубо <i>Мершина Елена Александровна, Москва</i>

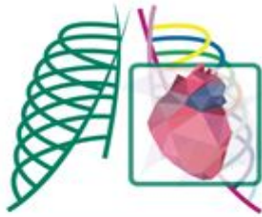


VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

26-27 МАРТА 2021

13.15-13.30	<i>Корреляция КТ-картины с клиническими проявлениями у пациентов с тяжелым течением COVID-19 при применении ремдесивира</i> <i>Баланюк Элеонора Александровна, Москва</i>
13.30-13.40	<i>Сердечно-сосудистые осложнения COVID-19: с чем мы сталкиваемся в практике?</i> <i>Шугушев Заур Хасанович, Москва</i>
13.40-13.50	<i>Сосудистые поражения после COVID-19: тромбозы сосудов 2 и более систем. 2 клинических случая</i> <i>Кати Райма Уалиоллақызы, Казахстан</i>
13.50-14.00	<i>Сцинтиграфические исследования у пациентов, перенесших COVID-19</i> <i>Мигунова Екатерина Валентиновна, Москва</i>
14:00-14:30	Лекция «МРТ сердца при нарушениях ритма на примере клинических случаев» *при поддержке компании Р-Фарм (не входит в программу для НМО)
14:00-14:30	<i>МРТ сердца при нарушениях ритма на примере клинических случаев</i> <i>Першина Екатерина Сергеевна, Москва</i>
14.30-14.45	Перерыв
14.45-16.15	Школа «Лучевая диагностика миокардитов и перикардитов» <i>Сопредседатели: к.м.н. Стукалова Ольга Владимировна, к.м.н. Александрова Светлана Александровна</i>
14.45-15.05	<i>Миокардит сегодня: Вопросы кардиолога</i> <i>Гупало Елена Михайловна, Москва</i>
15.05-15.25	<i>Миокардит сегодня: T1 и T2-картирование для диагностики острого миокардита</i> <i>Ильина Татьяна Валерьевна, Беларусь</i>
15.25-15.45	<i>Перикардит сегодня: Вопросы хирурга</i> <i>Мироненко Владимир Александрович, Москва</i>
15.45-16.05	<i>Перикардит сегодня: Аспекты лучевой диагностики</i> <i>Шляппо Мария Александровна, Александрова Светлана Александровна, Макаренко В.Н., Москва</i>
16.05-16.15	Дискуссия
16.15-16.30	Перерыв
16.30-18.00	Секционное заседание «Интересные и редкие наблюдения в сердечно-сосудистой радиологии» <i>Сопредседатели: к.м.н. Гагарина Нина Владимировна, к.м.н. Рудь Сергей Дмитриевич</i>
16.30-16.42	<i>Интересные и редкие наблюдения в сердечно-сосудистой радиологии, возможности КТ</i> <i>Меньков Игорь Анатольевич, Санкт-Петербург</i>
16.42-16.54	<i>Стенозы лёгочных вен после РЧА. Так ли уж прост путь к постановке диагноза?</i> <i>Карпова Дарья Владимировна, Санкт-Петербург</i>



VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС И ШКОЛА ДЛЯ ВРАЧЕЙ

КАРДИОТОРАКАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ

26-27 МАРТА 2021

16.54-17.06	Ангиосаркома сердца: случай из практики и краткий обзор литературы <i>Надточий Никита Борисович, Челябинск</i>
17.06-17.18	Клинический случай бивентрикулярного фенотипа аритмогенной кардиомиопатии <i>Ефимова Анастасия Александровна, Беларусь</i>
17.18-17.30	Клинические случаи постоперационной торсии легкого: роль компьютерной томографии <i>Ясакова Елена Петровна, Краснодар</i>
17.30-17.42	Неожиданные находки и редкие диагнозы при КТ грудной клетки <i>Гагарина Нина Владимировна, Москва</i>
17.42-17.54	КТ сердца и сосудов: редкие случаи из практики <i>Веселова Татьяна Николаевна, Москва</i>
17.54-18.00	Дискуссия