

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

25 мая 2020 г. (1-й день)

Зал 7.

Пленарное заседание.

12.30 – 14.00

12.30 – 13.00 Приветствие официальных лиц.

13.00 – 13.00 Вступительное слово Президента Конгресса «Радиология-2021», профессора В.И. Амосова «Лучевая диагностика в пульмонологии».

13.00 – 13.30 Герой труда РФ, Академик РАН, профессор, заслуженный врач РФ В.А. Порханов «Лучевая диагностика в многопрофильной больнице: вчера, сегодня, завтра».

13.30 – 14.00 Зам. руководителя ФМБА России, д.м.н. А.В. Дыдыкин «Цифровые технологии, телемедицина и искусственный интеллект. Современное состояние, проблемы и перспективы».

Зал 1.

9.00 – 10.30

Школа

«Лучевая диагностика в офтальмологии»

Председатели: Саакян С.В., Серова Н.С.

9.00 – 9.10 Саакян С.В. Новые технологии в визуализации опухолей органа зрения. Роль ОКТ и ОКТ- ангиографии в выявлении предикторов трансформации невуса хориоидеи в меланому.

9.10 – 9.20 Иванова О.А., Мякошина Е.Б. Роль ОКТ переднего отрезка в выявлении вторичных изменений в роговице после брахитерапии опухолей конъюнктивы и роговицы.

9.20 – 9.30 Тацков Р.А., Саакян С.В. Ультразвуковые критерии диагностики интраокулярной ретинобластомы.

9.30 – 9.40 Амирян А.Г., Алиханова В.Р. Клинико-эхографические параллели в диагностике опухолей слезной железы.

9.40 – 9.50 Пантелеева О.Г., Батырбекова Ф.Х., Сирмайс О.С. Эффективность лучевой терапии в лечении эндокринной офтальмопатии.

9.50 – 10.00 Израелян Ш.О., Серова Н.С., Саакян С.В., Амирян А.Г., Павлова О.Ю. Возможности функциональной МСКТ в онкоофтальмологии.

10.00 – 10.10 Яни Е.В. Офтальмологические проявления при COVID-19.

10.10 – 10.30 Дискуссия.

10.45 – 12.15

Заседание

«Лучевая диагностика в челюстно-лицевой хирургии и стоматологии» (1)

Председатели: Аржанцев А.П., Зубарева А.А., Чибисова М.А.

10.45 – 11.00 Чибисова М.А. МРТ ВНЧС при МСД дисфункциях.

11.00 – 11.15 Аржанцев А.П. Рентгенодиагностика дисплазии лицевых костей.

11.15 – 11.30 Зубарева А.А. Современные клиничко-лучевые алгоритмы диагностики при рино- одонтогенной патологии челюстно-лицевой области.

11.30 – 11.45 Савченко Е.М., Зубарева А.А., Шавгулидзе М.А. Клиничко-лучевая характеристика специфических синуситов при гранулематозе с полиангиитом (гранулематозе Вегенера).

11.45 – 12.00 Шавгулидзе М.А., Карпищенко С.А., Зубарева А.А. Оценка динамики лечения хронических синуситов в сочетании с зубочелюстной патологией по данным КЛКТ.

12.00 – 12.15 Пахомова Н.В., Бубнова Е.В. Оценка вероятности развития паралича мимической мускулатуры при анализе МРТ больных с опухолями околоушных слюнных желез.

14.45 – 16.15

Заседание

«Лучевая диагностика в челюстно-лицевой хирургии и стоматологии» (2)

Председатели: Путь В.А., Решетов И.В., Серова Н.С.

14.45 – 15.00 Путь В.А., Польшина В.И., Серова Н. С. Гладышев М.В. Клинические и рентгенологические аспекты хирургических вмешательств в области верхнечелюстного синуса.

15.00 – 15.15 Долгалев А.А., Ржепаковский И.В., Долгополова Г.С. Исследование структуры зуба с помощью компьютерной микрофотографии.

15.15 – 15.30 Мамедов С.С., Путь В.А., Кононов И.Н. Организационно-методические мероприятия при проведении лучевой диагностики в частной стоматологической клинике.

15.30 – 15.45 Кряжинова И.А. Сипкин А.М. Ранняя диагностика заболеваний слизистой оболочки полости рта и губы.

15.45 – 16.00 Святославов Д.С. Клинический опыт применения аддитивных технологий в реабилитации пациентов опухолями головы и шеи.

16.00 – 16.15 Басин Е.М., Решетов И.В., Спирин Д.С., Лебедев М.В. COVID-19 ассоциированные остеонекрозы (микромикозы) черепа.

16.30 – 18.00

Заседание

«Лучевая диагностика в челюстно-лицевой хирургии и стоматологии» (3)

Председатели: Путь В.А., Решетов И.В., Чибисова М.А.

16.30 – 16.45 Смирнова Н.С. Современные возможности КЛКТ в диагностике заболеваний ЛОР-органов у пациентов разных возрастных групп.

16.45 – 17.00 Седов Ю.Г. Эффективность конусно-лучевой компьютерной томографии при планировании дентальной имплантации.

17.00 – 17.15 Бубнова Е.В. Магнитно-резонансная диагностика в челюстно-лицевой хирургии – чем рентгенолог может помочь хирургу?

17.15 – 17.30 Батюков Н.М., Чибисова М.А. КЛКТ в диагностике различных форм резорбций корней зубов.

17.30 – 17.45 Груджи М.Я. Конусно-лучевая компьютерная томография в стоматологической практике и как инструмент междисциплинарного взаимодействия.

17.45 – 18.00 Рogaцкий Д.В. Диагностика состояний верхнечелюстных синусов при синуситах эндодонтического происхождения.

Зал 2.

9.00 – 10.30

Школа

«Клинико-лучевая диагностика интерстициальных заболеваний легких»

Председатели: Амосов В.И., Илькович М.М., Сперанская А.А.

9.00 – 9.30 Амосов В.И. Современные тенденции в лучевой диагностике интерстициальных заболеваний легких.

9.30 – 10.00 Илькович М.М. Объединяющая концепция фиброзирующих болезней легких.

10.00 – 10.30 Сперанская А.А. Лучевая диагностика фиброзирующих болезней легких.

10.45 – 12.15
Сателлитный симпозиум
ESAOTE

14.45 – 16.15
Школа
«Клинико-лучевая диагностика ХОБЛ»

Председатели: Золотницкая В.П., Лукина О.В., Трофимов В.И.

14.45 – 15.15 Трофимов В.И. ХОБЛ – современная клиническая картина.

15.15 – 15.45 Лукина О.В. ХОБЛ – современная лучевая картина.

15.45 – 16.15 Золотницкая В.П. ХОБЛ – современная радиологическая картина.

16.30 – 18.00
Школа
«Лучевая диагностика гранулематозных болезней легких»

Председатели: Баранова О.П., Золотницкая В.П., Сперанская А.А.

16.30 – 17.00 Баранова О.П. Современный СОД.

17.00 – 17.30 Сперанская А.А. Лучевая диагностика современного СОД.

17.30 – 18.00 Золотницкая В.П. СОД – современная радиологическая картина.

Зал 3.

9.00 – 10.30
Заседание

«Менеджмент в маммологии. Цифровые технологии и онкомаммоскрининг»

Председатели: Гажонова В.Е., Рахимжанова Р.И., Рожкова Н.И.

9.00 – 9.45 Рожкова Н.И. Цифровая маммологическая клиника – взгляд в будущее.

9.45 – 10.00 Солодкий В.А., Нуднов Н.В., Сорокин С.Ю., Дибирова Ш. Первые результаты внедрения технологии искусственного интеллекта для оценки рентгенологической картины рака молочной железы.

10.00 – 10.15 Тамаева Ф.А. Виртуальное грейдирование: снизится ли эмоциональное выгорание лучевого диагноста?

10.15 – 10.30 Гажонова В.Е. Радиологические критерии рака молочной железы, как фундамент персонализированного лечения.

10.30 – 10.45 Рахимжанова Р.И., Туржанова Д.Е. Опыт применения фотодинамической терапии и диагностики при кожных метастазах РМЖ в РК.

10.45 – 11.00 Дискуссия.

10.45 – 12.15

Заседание

«Лучевая диагностика в маммологии»

Председатели: Гурова Н.Ю., Прокопенко С.П., Серова Н.С.

10.45 – 11.00 Микушин С.Ю., Бурдина И.И., Лабазанова П.Г. Дозовая нагрузка при рентгенологическом томосинтезе молочной железы.

11.00 – 11.15 Прокопенко С.П., Запирова С.Б. Роль интервенционных технологий в диагностике РМЖ.

11.15 – 11.30 Гурова Н.Ю., Буданова М.В. Применение контрастов в маммологии. Что и когда?

11.30 – 11.45 Леванов А.В., Марущак Е.А., Арутюнян Н.А., Сидоров А.А., Плетнер П.Д., Катчиева П.Х. Применение лазерного интерстициального излучения для коагуляции при вакуумной аспирационной биопсии и удалении новообразований молочных желез.

11.45 – 12.00 Щерстнева Т.В., Ходорович О.С., Канахина Л.Б. Тактика диагностики обследования и наблюдения пациенток после реконструктивно-пластических операций с использованием имплантов.

12.00 – 12.15 Шейхмагомедова З.А. Нетворкинг врача-диагноста – сложности критического мышления.

14.45 – 16.15

**Сателлитный симпозиум
SIEMENS**

16.30 – 18.00

Заседание

«Лучевая диагностика в маммологии. Разбор сложных диагностических случаев»

Председатели: Бусько Е.А., Мазо М.Л., Серебрякова С.В.

16.30 – 16.45 Павлов М.В., Пегов С.А. Место рентгеновской маммографии в мультимодальном подходе к диагностике патологии молочной железы.

16.45 – 17.00 Серебрякова С.В. Особенности дифференциальной диагностики воспалительных изменений молочной железы и рака.

17.00 – 17.15 Пучкова О.С. Протоковая карцинома in situ.

17.15 – 17.30 Бусько Е.А. Как не пропустить внутрипротоковый рак при ультразвуковом исследовании у женщины до 40 лет.

17.30 – 17.45 Клешнева В.О., Ходорович О.С., Шерстнева Т.В., Калинина-Масри А.А. Сложные случаи диагностики.

17.45 – 18.00 Мазо М.Л., Бурдина И.И. Сложности диагностики образований молочной железы после маммопластики.

Зал 4.

9.00 – 10.30

Заседание «Лучевая диагностика в ФМБА России: достижения и перспективы»

Председатели: Лесняк В.Н., Лубашев Я.А., Ратников В.А.

9.00 – 9.20 Ратников В.А. Лучевая диагностика в ФМБА России: актуальное состояние и перспективы развития.

9.20 – 9.40 Декан В.С. Принципы организации службы лучевой диагностики на примере окружного медицинского центра ФМБА России.

9.40 – 10.00 Горелов В.П. Роль компьютерной томографии в стереотаксических методах диагностики и лечения опухолевых заболеваний различной локализации.

10.00 – 10.20 Лесняк В.Н. Роль компьютерной томографии в стереотаксических методах диагностики и лечения опухолевых заболеваний различной локализации.

10.20 – 10.30 Дискуссия.

10.45 – 12.15

**Сателлитный симпозиум
PHILIPS**

14.45 – 16.15

Заседание

«Лучевая диагностика в педиатрии»

Председатели: Зубарева Е.А., Румянцева И.В., Шолохова Н.А.

14.45 – 15.00 Шолохова Н.А. Современные алгоритмы лучевой диагностики костной патологии у детей.

15.00 – 15.15 Синьковская Е.С. Принципы пренатальной и постнатальной диагностики сосудистого кольца.

15.15 – 15.30 Шумливая Т.П. Эхографическая диагностика врожденных пороков развития внутренних органов у новорожденных.

15.30 – 15.45 Панферова Т.Р. Шейная и интратиреоидная эктопия ткани тимуса. Особенности визуализации простых и осложненных форм.

15.45 – 16.00 Карташова О.М. Лучевая диагностика кандидоза паренхиматозных органов у детей.

16.00 – 16.15 Луковкина О.В. Роль магнитно-резонансной холангиопанкреатографии в диагностике заболеваний гепатобиллиарной системы у детей.

16.30 – 18.00

Круглый стол

«Перспективы совершенствования радиационной безопасности в медицине»

Председатели: Водоватов А.В., Рыжов С.А., Соколов А.А.

16.30 – 16.40 Соколов Е.Н. Вопросы обеспечения качества диагностики и контроля работы оборудования как элементов обеспечения радиационной безопасности в ПЭТ отделениях.

16.40 – 17.00 Рыжов С.А. Задачи радиационной безопасности при выявлении и реагировании на внештатные ситуации при медицинском облучении.

17.00 – 17.20 Водоватов А.В. Развитие подходов к обеспечению радиационной безопасности (позиция Роспотребнадзора).

17.20 – 17.40 Соколов А.А. Развитие подходов к обеспечению радиационной безопасности (позиция Ростехнадзора).

17.40 – 18.00 Дискуссия.

Зал 5.

9.00 – 10.30

Школа:

«Лучевая диагностика неотложных состояний»

Председатели: Араблинский А.В., Бармина Т.Г., Шарифуллин В.А.

9.00 – 9.30 Араблинский А.В. Дифференциальная диагностика острых заболеваний, псевдоопухолевых образований и опухолей поджелудочной железы.

9.30 – 10.00 Кудрявцева А.В. КТ в диагностике воспалительных заболеваний желчевыводящих путей и желчного пузыря.

10.00 – 10.30 Попова И.Е. Современные аспекты диагностики закрытой травмы груди с помощью компьютерной томографии.

10.45 – 12.15

Заседание

«Лучевая диагностика неотложных состояний»

Председатели: Араблинский А.В., Бармина Т.Г., Шарифуллин В.А.

10.45 – 11.00 Павлова О.Ю., Серова Н.С., Давыдов Д.В. Комплексная лучевая диагностика травматических повреждений средней зоны лица.

11.00 – 11.15 Нунаева А.М. КТ-семиотика синдрома мальперфузии при патологии аорты.

11.15 – 11.30 Румер В.Б. Неотложная диагностика заболеваний селезёнки.

11.30 – 11.45 Конов К.С. Возможности компьютерной томографии в остром периоде разрыва аневризм сосудов головного мозга.

11.45 – 12.00 Файн А.А. Оценка костной плотности при выборе метода лечения переломов проксимального отдела плечевой кости.

12.00 – 12.15 Дискуссия.

14.45 – 16.15

Заседание «Лучевая диагностика заболеваний и повреждений опорно-двигательного аппарата»

Председатели: Кочергина Н.В., Морозов А.К., Сергеев Н.И.

14.45 – 15.00 Сергеев Н.И. Сложности диагностики остеобластических метастазов.

15.00 – 15.15 Горшкова Т.Н., Мачак Г.Н. МРТ визуализация агрессивного фиброматоза десмоидного типа (АФДТ) экстра-абдоминальной локализации.

15.15 – 15.30 Огарев Е.В., Морозов А.К. Лучевая диагностика аномалий развития позвоночника (анатомо-рентгенологические сопоставления).

15.30 – 15.45 Прохоров С.Н., Кочергина Н.В. Сравнение эффективности остеосцинтиграфии, рентгенографии, ОФЭКТ/КТ и МРТ в диагностике метастазов солидных опухолей различной природы в костях.

15.45 – 16.15 Дискуссия.

16.30 – 18.00

Заседание

«Функциональная компьютерная томография в ортопедии и травматологии»

Председатели: Лычагин А.В., Морозов А.К., Терновой К.С.

16.30 – 16.50 Бахвалова В.А., Лычагин А.В., Липина М.М. Применение функциональной мультиспиральной компьютерной томографии коленного сустава у пациентов с патологией пателлофemorального сочленения.

16.50 – 17.10 Абрамов А.С., Терновой С.К. Отдалённые результаты после хирургического лечения пациентов с нестабильностью шейного отдела позвоночника после применения функциональной мультиспиральной компьютерной томографии.

17.10 – 17.30 Беляев А.С., Серова Н.С., Бобров Д.С. Новые возможности лучевой диагностики приобретенных деформаций стопы.

17.30 – 17.50 Бабкова А.А., Серова Н.С., Лисавин А.А. Применение функциональной мультиспиральной компьютерной томографии у пациентов с дисфункциями ВНЧС.

17.50 – 18.00 Дискуссия.

Зал 8.

9.00 – 10.30

Заседание

«Ультразвуковая диагностика поверхностных органов и тканей» (1)

Председатели: Синюкова Г.Т., Тимофеева Л.А., Тухбатуллин М.Г.

9.00 – 9.15 Тимофеева Л.А. Актуальные вопросы стратификации очаговых образований щитовидной железы.

9.15 – 9.30 Щербина В.Г. Комплексная ультразвуковая и морфологическая диагностика узловых образований щитовидной железы.

9.30 – 9.45 Бахина Н.В., Мазанковых Э.Р., Яровой В.Ю., Онищенко М.С. Анализ имплементации категорий 3-4 шкалы TI-RADS в дифференциации злокачественных трансформаций по результатам Астраханского областного онкологического диспансера.

9.45 – 10.00 Костромина Е.В. Возможности и роль мультипараметрического УЗИ в диагностике патологии паращитовидных желез.

10.00 – 10.15 Гудилина Е.А., Синюкова Г.Т. Рецидивы рака щитовидной железы при УЗИ.

10.15 – 10.30 Насникова И.Ю. Офтальмологическое УЗИ в повседневной практике.

10.45 – 12.15

Заседание:

«Ультразвуковая диагностика поверхностных органов и тканей» (2)

Председатели: Насникова И.Ю., Синюкова Г.Т., Тамаева Ф.А.

10.45 – 11.00 Тамаева Ф.А. Ното деус в маммологии. Философия нового времени.

11.00 – 11.15 Муталимова К.Б. Воспалительные изменения молочных желёз – от простого к сложному. Ребрендинг подхода в УЗД.

11.15 – 11.30 Литвинова С.П., Жестовская С.И., Лебедева Е.В. Комплексное ультразвуковое исследование патологии подмышечных и шейных лимфатических узлов.

11.30 – 11.45 Аллахвердян Г.С. УЗИ при первичной меланоме.

11.45 – 12.00 Зубарев А.В., Круглова Л.С., Поткин С.Б., Иконникова Е.В. Мультипараметрическое УЗИ кожи.

12.00 – 12.15 Кормилина А.Р., Тухбатуллин М.Г. Мультипараметрическое УЗИ в оценке созревания костной мозоли.

14.45 – 16.15

Заседание

«Ультразвуковая диагностика в акушерстве и гинекологии»

Председатели: Гус А.И., Поморцев А.В., Чечнева М.А.

14.45 – 15.05 Поморцев А.В. Комплексная лучевая диагностика (УЗИ и МРТ) легких плода во время беременности.

15.05 – 15.25 Асриянц М.А. Оптимизация протокола ультразвукового исследования у беременных с тромбофилией с 7-й по 10-ю недели гестации.

15.25 – 15.50 Янакова К.В. Ультразвуковая эластография в первом триместре беременности.

15.50 – 16.10 Дьяченко Ю.Ю., Матосян М.А. Мультипараметрическое ультразвуковое исследование плода и экстраэмбриональных структур для прогнозирования течения и исхода беременности.

16.10 – 16.15 Дискуссия.

16.30 – 18.00

Лекционная сессия

«Ультразвуковая диагностика при опухолевых и неопухолевых заболеваниях матки и яичников»

Председатели: Гажонова В.Е., Гус А.И., Поморцев А.В., Чекалова М.А., Чечнева М.А.

16.30 – 16.45 Гажонова В.Е. Сложные и нетипичные варианты УЗ-картины при опухолях матки и яичников. Есть ли пределы диагностики для УЗИ или когда необходимо МРТ?

16.45 – 17.00 Чекалова М.А. Что нам известно о редких вариантах неэпителиальных опухолей матки: отдельные наблюдения.

17.00 – 17.15 Чечнева М.А. Дифференциальная диагностика гнойных воспалительных образований малого таза.

17.15 – 17.30 Астафьева О.В. Эндометриоз, ассоциированный с бесплодием, ошибки и достижения ультразвуковой диагностики.

17.30 – 17.45 Поморцев А.В. Лучевая диагностика (УЗИ и МРТ) очаговых образований яичника.

17.45 – 18.00 Дискуссия.

Зал 9.

9:00–10:30

Школа «Ультразвуковая диагностика в ангиологии (1)»

Председатели: Лелюк В.Г., Лелюк С.Э., Хамидова Л.Т.

9.00 – 9.30 Лелюк В.Г. Мультимодальные исследования в верификации причин развития инсульта.

9.30–10:00 Лелюк С.Э. Значение эхографических данных при головной боли

10:00–10:30 Хамидова Л.Т. Ультразвуковая диагностика внутрочерепных кровоизлияний

10:45–12:15

Школа «Ультразвуковая диагностика в ангиологии (2)»

Председатели: Балахонова Т.В., Тимина И.Е., Чечеткин А.О.

10:45–11:15 Балахонова Т.В. Рекомендации 2020: новое в ультразвуковом определении атеросклеротической бляшки

11:15–11:45 Чечеткин А.О. Возможности ультразвуковой диагностики при тромбозах вен и синусов мозга

11:45–12:15 Тимина И.Е. Ультразвуковая диагностика неорганических опухолей шеи и пороков развития сосудистой системы.

14:00–14:45

Ланч-симпозиум

PHILIPS

14:45–16:15

Школа «Ультразвуковая диагностика в кардиологии (1)»

Председатели: Алехин М.Н., Овчинников А.Г., Чернов М.Ю.

14:45–15:15 Чернов М.Ю. Стандартизация проведения трансторакальной эхокардиографии у взрослых

15:15–15:45 Овчинников А.Г. Диастолический стресс-тест: кому, когда, зачем

15:45–16:00 Сливнева И.В., Голухова Е.З., Алехин М.Н. Возможности применения эхокардиографического исследования у пациентов с COVID 19

16.00 – 16.15 Дискуссия

16:30–18:00

Школа «Ультразвуковая диагностика в кардиологии (2)»

Председатели: Новиков В.И., Рыбакова М.К., Саидова М.А.

16:30–17:00 Саидова М.А. Роль эхокардиографии в отборе пациентов и проведении операции MitraClip

17:00–17:30 Павлюкова Е.Н. Миокардиальная работа – новый показатель систолической функции левого желудочка

17:30–18:00 Новиков В.И. Эхокардиография в диагностике тромбэмболии легочной артерии и легочной гипертензии