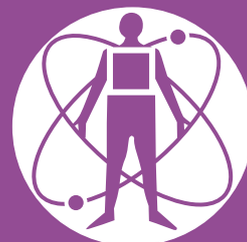


НАУЧНАЯ ПРОГРАММА



XVII ВСЕРОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС ЛУЧЕВЫХ ДИАГНОСТОВ И ТЕРАПЕВТОВ «РАДИОЛОГИЯ – 2023»

ОРГАНИЗАТОРЫ КОНГРЕССА:

- ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
- ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России
- Российская ассоциация специалистов ультразвуковой диагностики в медицине
- Российское Общество Рентгенологов и Радиологов
- Общество интервенционных онкорадиологов
- Российская ассоциация маммологов
- АНО «Национальный конгресс лучевых диагностов»
- Конгресс-оператор ООО «МЕДИ Экспо»



НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

1-й день, 30 мая, вторник

Зал 7

12:30–14:00

Пленарное заседание

12:30–14:00

Приветствие официальных лиц.

Доклад Президента Конгресса «Радиология – 2023», профессора М.Г. Тухбатуллина «Мультиодальная лучевая диагностика в гастроэнтерологии».

Professor Ernesto Roldan-Valadez (Mexico) «Acute pulmonary embolism code and rapid response teams are necessary»

Зал 1

9:00–10:30

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ

Председатели: профессор Зеликович Е.И., к.м.н. Коробкин А.С.

| | | |
|-------------|--|---|
| 9:00–9:15 | Зеликович Е.И., Куриленков Г.В. | Врожденная и редкие виды холестеатомы височной кости. КТ-диагностика |
| 9:15–9:30 | Ларина О.М., Коробкин А.С., Акчурина Э.Д. | Магнитно-резонансная томография в дифференциальной диагностике холестеатомы |
| 9:30–9:45 | Звездкина Е.А., Зеликович Е.И. | КТ-диагностика состояний, угрожающих развитием назальной ликвореи и менингита |
| 9:45–10:00 | Куриленкова А.Г., Зеликович Е.И., Федорова О.В., Гаров Е.В. | Спонтанная отоликворея: причины и возможности КТ-диагностики |
| 10:00–10:15 | Коробкин А.С., Ларина О.М., Акчурина Э.Д., Баснакаева М.Х. | Магнитно-резонансная томография в патологии височной кости: спектр возможностей |
| 10:15–10:30 | Дискуссия | |

10:45–12:15

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ОФТАЛЬМОЛОГИИ

Председатели: член-корреспондент РАН Саакян С.В., член-корреспондент РАН Серова Н.С.

| | | |
|-------------|-----------------------------|---|
| 10:45–11:00 | Саакян С.В., Тацков Р.А. | Транспупиллярная термотерапия малых ретинобластом |
|-------------|-----------------------------|---|



| | | |
|-------------|-----------------------------|---|
| 11:00–11:15 | Амирян А.Г. | Лазерные технологии в схеме комбинированного лечения меланомы хориоидеи |
| 11:15–11:30 | Коголева Л.В. | Лазерное лечение ретинопатии недоношенных |
| 11:30–11:45 | Капиус В.Н. | Фотодинамическая терапия злокачественных новообразований век и периорбитальной области: миф или реальность? |
| 11:45–12:00 | Тарутта Е.П., Милаш С.В. | Новые лазерные технологии визуализации при патологии глазного дна |
| 12:00–12:15 | Дискуссия | |

14:15–15:45

Совместно с Федерацией специалистов по заболеваниям органов головы и шеи

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ И СТОМАТОЛОГИИ (1)

Председатели: профессор Путь В.А., академик РАН Решетов И.В., профессор Чибисова М.А.

| | | |
|-------------|------------------------------|--|
| 14:15–14:30 | Рогацкин Д.В. | Псевдокиста челюстей – диагностика, дифференциальная диагностика, место в современной классификации кист |
| 14:30–14:45 | Гурджи М.Я. | Цифровые технологии в ортодонтической рентгенодиагностике – применение автоматических алгоритмов для расчета телерентгенографии |
| 14:45–15:00 | Смирнова Н.С. | Возможности лучевой диагностики (КЛКТ) в распознавании отитов, на амбулаторном приеме в стоматологической клинике |
| 15:00–15:15 | Войдак И.В., Бубнова Е.В. | Возможности высокотехнологичных методов визуализации кистозных образований мягких тканей шеи |
| 15:15–15:30 | Шавгулидзе М.А. | Алгоритм лучевой диагностики состояния верхнечелюстных синусов при дентальной имплантации верхней челюсти |
| 15:30–15:45 | Чибисова М.А. | Возможности современных методов лучевой диагностики (УЗИ, КЛКТ, МСКТ, МРТ) в осуществлении междисциплинарного сотрудничества специалистов при распознавании заболеваний и образований височно-нижнечелюстного сустава и челюстно-лицевой области, персонализированный подход и маршрутизация |



16:00–17:30

Совместно с Федерацией специалистов по заболеваниям органов головы и шеи

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ И СТОМАТОЛОГИИ (2)

Председатели: профессор Путь В.А., академик РАН Решетов И.В., профессор Чибисова М.А.

| | | |
|-------------|--|--|
| 16:00–16:15 | Алиханов А.А., Решетов И.В., Грачев Н.С., Курбанова Ф.А., Полянская М.В., Пряников П.Д. | Компьютерная томография гортани и трахеи – планирование вида операции |
| 16:15–16:30 | Сысолятин С.П., Мкртчян К.С. | Диагностика одонтогенных причин рефрактерного верхнечелюстного синусита |
| 16:30–16:45 | Пахомова Н.В. | Роль УЗИ лицевого нерва, мимических и жевательных мышц в работе челюстно-лицевого хирурга |
| 16:45–17:00 | Путь В.А., Гладышев М.В., Усатов Д.С., Польшина В.И. | Индивидуальные органозамещающие временные полимерные челюстно-лицевые имплантаты, изготовленные с применением аддитивных технологий |
| 17:00–17:15 | Усатов Д.А., Святославов Д.С., Дувидзон В.Г. | Клинический опыт применения аддитивных технологий в реабилитации пациентов опухолями головы и шеи, алгоритм взаимодействия с инженерно-производственным комплексом |
| 17:15–17:30 | Чибисова М.А., Путь В.А., Рогацкин Д.В., Гурджи М.Я. | Проблема артефактов от металлических включений при рентгеновском обследовании |

Зал 2

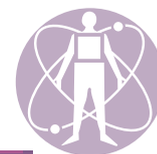
9:00–10:30

Школа

ОСНОВЫ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ АОРТЫ. ОТ ПРОСТОГО К СЛОЖНОМУ – ДИАГНОСТИКА ТИПИЧНЫХ И СЛОЖНЫХ КЛИНИЧЕСКИХ НАБЛЮДЕНИЙ

Председатели: профессор Вишнякова М.В., профессор Ховрин В.В.

| | | |
|-----------|---|---|
| 9:00–9:25 | Берген Т.А., Кобелев Е., Таркова А.Р. | КТА типичной патологии аорты: проблемы и пути решения |
|-----------|---|---|



| | | |
|-------------|--|--|
| 9:25–9:50 | Ховрин В.В., Галян Т.Н., Малахова М.В. | Трудный диагноз при патологии грудной аорты |
| 9:50–10:15 | Вишнякова М.В. | Трудный диагноз при патологии брюшной аорты |
| 10:15–10:30 | Дискуссия | |

10:45–12:15

Сателлитный симпозиум компании АО «БАЙЕР»
(не обеспечен баллами НМО)

КЛИНИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ДИНАМИЧЕСКОГО КОНТРАСТИРОВАНИЯ В МРТ: ОТ МЕТОДИКИ ДО БЕЗОПАСНОСТИ

Председатели: к.м.н. Бродецкий Б.М., д.м.н. Мищенко А.В.

| | | |
|-------------|---------------------------------|--|
| 10:45–10:55 | Приветственное слово | |
| 10:55–11:15 | Куплевацкая Д.И. | Роль ДКУ в МР маммографии. МР скрининг у пациенток высокого риска развития рака молочной железы |
| 11:15–11:20 | Дискуссия | |
| 11:20–11:40 | Куплевацкий В.И. | Динамическое контрастирование и мпМРТ предстательной железы |
| 11:40–11:45 | Дискуссия | |
| 11:45–12:05 | Ахвердиева Г.И. | Важные аспекты применения ГСКС |
| 12:05–12:10 | Дискуссия | |
| 12:10–12:15 | Мищенко А.В., Бродецкий Б.М. | Заккрытие симпозиума |

14:45–16:15

Заседание

МРТ С КОНТРАСТНЫМ УСИЛЕНИЕМ И СОВМЕЩЕННАЯ ОФЭКТ – МРТ В ДИАГНОСТИКЕ И ОЦЕНКЕ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ ВНЕСЕРДЕЧНОЙ ПАТОЛОГИИ ОРГАНОВ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ – ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ ОПЫТ

Председатели: профессор Нуднов Н.В., профессор Первак М.Б., профессор Усов В.Ю.

| | | |
|-------------|---|---|
| 14:45–15:00 | Первак М.Б., Игнатенко Г.А., Герасименко В.В. | Комплексный мультитомографический (КТ, МРТ) проспективный контроль поражения легких при COVID-19, его последствий и осложнений – клиническотомографические сопоставления |
|-------------|---|---|



| | | |
|-------------|---|---|
| 15:00–15:15 | Нуднов Н.В., Воробьева В.О., Бочкова П. | МРТ с парамагнитным контрастным усилением в первичном выявлении и проспективном контроле опухолевых процессов внутригрудной локализации |
| 15:15–15:30 | Минин С.М., Самойлова Е.А., Анашбаев Ж.Ж. | ОФЭКТ/КТ с онкотропными радиофарм-препаратами в диагностике, оценке распространенности и контроле лечения злокачественных опухолей |
| 15:30–15:45 | Усов В.Ю., Бородин О.Ю., Шимановский Н.Л. | Методы количественной оценки тяжести ишемического и воспалительного повреждения по данным ОФЭКТ / МРТ с органо- и патоспецифическими парамагнитными и радиофармацевтическими препаратами |
| 15:45–16:00 | Оферкин А.И., Федотов Н.М., Буллер А.И. | Методы совмещенных лучевых и электрофизиологических изображений в топическом картировании и планировании хирургического лечения аритмий |
| 16:00–16:15 | Дискуссия | |

16:30–18:00

Заседание

МЕДИЦИНСКАЯ ФИЗИКА И РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ В ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ

Председатели: Лантух З.А., д.м.н. Наркевич Б.Я., Рыжов С.А.

| | | |
|-------------|----------------|---|
| 16:30–16:45 | Солдатов И.В. | Оптимизация оборудования для проведения профилактической флюорографии или рентгенографии грудной клетки и его влияние на дозу пациента |
| 16:45–17:00 | Лантух З.А. | Вклад некачественных рентгенорадиологических исследований в коллективную дозу медицинской организации |
| 17:00–17:15 | Шатенок М.П. | Анализ СППВР на предмет выполнения требований радиационной безопасности пациента |
| 17:15–17:30 | Дружинина Ю.В. | Референтные диагностические уровни для рентгенографических исследований |
| 17:30–17:45 | Толкачев К.В. | Dashboard как инструмент работы медицинского физика |
| 17:45–18:00 | Дискуссия | |



Зал 3

9:00–10:30

Школа

СЕМИОТИКА МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ПРИ РЕДКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ЛЕГКИХ

Председатели: профессор Амосов В.И., профессор Сперанская А.А.

| | | |
|-------------|------------------|---|
| 9:00–9:20 | Сперанская А.А. | Семиотика морфофункциональных изменений при редких фиброзирующих болезнях легких |
| 9:20–9:40 | Лукина О.В. | Редкие причины лимфоаденопатий средостения |
| 9:40–10:00 | Золотницкая В.П. | Изменения микроциркуляции у больных с редкими заболеваниями легких по результатам радионуклидных исследований |
| 10:00–10:20 | Амосов В.И. | Семиотика и патоморфоз редких заболеваний, протекающих с кистозной трансформацией лёгочной ткани |
| 10:30–10:45 | Дискуссия | |

10:45–12:15

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ПУЛЬМОНОЛОГИИ У ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ

Председатели: д.б.н. Золотницкая В.П., д.м.н. Лукина О.В., профессор Тюрин И.Е.

| | | |
|-------------|--|--|
| 10:45–10:55 | Агафонов А.О., Бобров Е.И. | Возможности современных лучевых методов в комплексной диагностике рака легкого на предоперационном этапе |
| 10:55–11:05 | Чаптыкова С.Ю., Чхиквадзе В.Д., Иванников М.Е., Нуднов Н.В. | Особенности лучевой диагностики центральных карциноидных опухолей легких |
| 11:05–11:15 | Прусакова К.В., Ильина Н.А. | Редкие ИЗЛ у младенцев |
| 11:15–11:25 | Воробьева Л.Е., Кустова О.В. | Редкий случай проявления болезни Гоше в легких |
| 11:25–11:35 | Лихоносова С.Э., Калмансон Л.М. | Тяжелый COVID-19 у больных ХОБЛ в условиях реанимации |
| 11:35–11:45 | Усов В.Ю., Шматова Е.Н., Игнатенко Г.А. | МРТ легких и органов грудной клетки в визуализации ковидных и вирусных пневмоний, их осложнений и оценке эффективности лечения |
| 11:45–12:00 | Сударкина А.В., Дергилев А.П., Горбунов Н.А. | Мультипараметрическая МРТ при очагах в легких |



12:00–12:15 Дискуссия

14:45–16:15

Сателлитный симпозиум компании RP CANON MEDICAL SYSTEMS
(не обеспечен баллами НМО)

ПРОСТЫЕ РЕШЕНИЯ НЕПРОСТЫХ ВОПРОСОВ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ГЕПАТОБИЛИАРНОЙ СИСТЕМЫ

Председатели: д.м.н. Капустин В.В.

14:45–14:50 Приветственное слово

14:50–15:15 Розенгауз Е.В. Многоликая воспалительная псевдоопухоль печени

15:15–15:40 Карельская Н.А. Как построить КТ и МРТ исследование с максимальной эффективностью в диагностике заболеваний гепатобилиарной системы

15:40–16:05 Ионова Е.А. Мультиמודальная оценка стеатоза печеночного трансплантата

16:05–16:15 Дискуссия

16:30–18:00

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ВЫЯВЛЕНИИ И МОНИТОРИНГЕ ЛЕЧЕНИЯ COVID- АССОЦИИРОВАННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Председатели: профессор Амосов В.И., член-корреспондент РАН Серова Н.С.

16:30–16:40 Литвинов А.П.,
Лукина О.В. Лучевая диагностика тромбоэмболии ветвей легочной артерии у больных новой коронавирусной инфекцией, последствия в постковидный период16:40–16:50 Амосова О.В.,
Сперанская А.А. Возможности ОФЭКТ в выявлении микроциркуляторных дисфункций в легких у пациентов в постковидном периоде

16:50–17:00 Сукмарова З.Н. Вовлечение серозных оболочек в воспаление, ассоциирование с SARS-COV-2»

17:00–17:10 Зубарева А.А. Динамика состояния и результаты лечения инвазивного микоза полости носа, околоносовых пазух и зубочелюстной системы у пациентов после COVID-19.

17:10–17:20 Маляревская М.В.,
Лукина О.В. Мукормикоз околоносовых пазух у пациентов перенесших новую коронавирусную инфекцию17:20–17:30 Бучнева А.В.,
Чичкова Н.В.,
Щекотуров И.О. Возможности МСКТ в оценке взаимосвязи площади жировых депо с характером и тяжестью поражения легких у больных ожирением, перенесших COVID-ассоциированную пневмонию



| | | |
|-------------|---|---|
| 17:30–17:40 | Володина В.Д., Серова Н.С., Решетов И.В., Бабкова А.А. | Остеомиелит костей черепа у пациентов после перенесенной COVID -19 |
| 17:40–18:00 | Дискуссия | |

Зал 4

9:00–10:30

Заседание

ПРОБЛЕМЫ ОНКОМАММОСКРИНИНГА И РЕШЕНИЯ

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

| | | |
|-------------|--|---|
| 9:00–9:15 | Рожкова Н.И. | Реализация онкомаммоскрининга в меняющемся мире. Вызовы и решения |
| 9:15–9:30 | Гурова Н.Ю., Шарапова Е.И., Васильченко С.А., Буданова М.В. | Скрининг рака молочной железы в амбулаторно-поликлинической практике: мультимодальный алгоритм |
| 9:30–9:45 | Пучкова О.С. | Искусственный интеллект как второе чтение маммографии в скрининге миф или реальность |
| 9:45–10:00 | Мазо М.Л., Кочеткова Л.С. | Внедрение скрининга злокачественных новообразований молочной железы среди женского населения |
| 10:00–10:15 | Гажонова В.Е. | Ультразвуковые цифровые технологии - вектор развития в маммологии |
| 10:15–10:30 | Дискуссия | |

10:45–12:15

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В МАММОЛОГИИ

Председатели: к.м.н. Гурова Н.Ю., д.м.н. Климова Н.В., к.м.н. Прокопенко С.П.

| | | |
|-------------|-----------------------------------|---|
| 10:45–11:03 | Тамаева Ф.А. | Эмерджентность в маммологии. Трансформация навыков диагноста |
| 11:03–11:21 | Прокопенко С.П., Запирова С.Б. | Система интервенционной диагностики рака молочной железы |
| 11:21–11:39 | Климова Н.В. | Версии и контрверсии категории BI-RADS 3 |
| 11:39–11:57 | Черная А.В. | Молодой возраст и маммография с контрастным усилением: за и против |
| 11:57–12:15 | Ходорович О.С. | Мультимодальный подход в маммологии – во всеоружии |



14:45–16:15

Заседание

ОСОБЕННОСТИ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ В МАММОЛОГИИ

Председатели: д.м.н. Бусько Е.А., к.м.н. Мазо М.Л., профессор Серебрякова С.В.

| | | |
|-------------|--|--|
| 14:45–15:03 | Бусько Е.А. | Проблемы диагностики инвазивной дольковой карциномы молочной железы. Что нового? |
| 15:03–15:21 | Серебрякова С.В. | Корреляция патоморфологии и зон контрастирования, выявляемых на МРТ |
| 15:21–15:39 | Сидоров А.О., Дьяченко В.В., Никитин П.А., Марущак Е.А., Михайлова О.В., Леванов А.В. | Использование лазерного интерстициального излучения для коагуляции и профилактики гематом после выполнения стереотаксической вакуумной аспирационной биопсии |
| 15:39–15:57 | Канахина Л.Б. | Визуализация и радиомика основных молекулярных подтипов рака молочной железы |
| 15:57–16:15 | Лабазанова П.Г., Бурдина И.И. | Маммологическая плотность и риск развития рака молочной железы |

16:30–18:00

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЛИМФОПРОЛИФЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Председатели: профессор Котляров П.М., профессор Меских Е.В.

| | | |
|-------------|-------------------------------|--|
| 16:30–16:50 | Румянцева П.О. | Молекулярная визуализация лимфом молочной железы |
| 16:50–17:10 | Меских Е.В., Котляров П.М. | Лучевая диагностика лимфом молочной железы. Собственный опыт |
| 17:10–17:30 | Павлова Т.В. | Рак молочной железы у женщин, перенесших ЛГМ в молодости |
| 17:30–17:45 | Мануйлова О.О. | Лимфома на фоне имплантов молочной железы |
| 17:45–18:00 | Дискуссия | |



Зал 5

9:00–10:30

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА УРОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Председатели: профессор Громов А.И., д.м.н. Мищенко А.В., д.м.н. Рубцова Н.А.

| | | |
|-------------|--|---|
| 9:00–9:10 | Шатохина М.Г. | Опыт применения диффузионно-тензорной МРТ в планировании и исходе лечения рака предстательной железы с применением роботической техники |
| 9:10–9:20 | Гарпач И.А. | Использование двухэнергетической МСКТ с внутривенным контрастированием в практике урологического отделения института Фтизиопульмонологии |
| 9:20–9:30 | Лоншакова А.С. | Уретрография у мужчин в условиях урологического стационара. Просто и понятно |
| 9:30–9:40 | Кадырлеев Р.А. | Мультипараметрическое УЗИ кистозных образований почек: опыт использования в контексте классификации Bosniak |
| 9:40–9:50 | Бобылев Д.А., Чехонацкая М.Л., Россоловский А.Н. | Возможности одноэнергетической компьютерной томографии в прогнозировании результатов дистанционной ударно-волновой литотрипсии у пациентов с нефролитиазом |
| 9:50–10:00 | Кабанов Д.О. | Текстурный анализ в оценке глубины инвазии рака мочевого пузыря |
| 10:00–10:10 | Ломоносова Е.В. | Оценка возможностей перфузионной КТ в диагностике функционального состояния почек при планировании и оценке результатов органосохраняющего лечения рака почки |
| 10:10–10:30 | Дискуссия | |

10:45–12:15

Совместно с комитетом Российского общества урологов (РОУ)

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В УРОЛОГИИ

Председатели: профессор Амосов А.В., профессор Руденко В.И., профессор Теодорович О.В.

| | | |
|-------------|--|--|
| 10:45–11:05 | Теодорович О.В., Нарышкин С.А., Борисенко Г.Г., Шатохин М.Н., Абдуллаев М.И., Расщупкина Е.В. | Визуализация при интерстициальной лазерной коагуляции рака предстательной железы |
|-------------|--|--|



| | | |
|-------------|---------------------------------|---|
| 11:05–11:25 | Сирота Е.С. | Радиомический анализ мультиспиральной компьютерной томографии в прогнозе морфологии образований паренхимы почки |
| 11:25–11:45 | Черненко И.М., Черненко М.М. | Использование нейросетевых технологий при сегментации почечных структур |
| 11:45–12:05 | Исмаилов Х.М., Фиев Д.Н. | Применение морфотопометрического анализа в прогнозировании злокачественности опухоли почки |
| 12:05–12:15 | Фиев Д.Н. | Цифровой анализ данных компьютерной томографии в оценке почечной функции у пациентов с опухолью почки до и после резекции |

14:45–16:15

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ДЕТСКОЙ ОНКОЛОГИИ

Председатели: к.м.н. Михайлова Е.В., академик РАН Поляков В.Г.

| | | |
|-------------|---|--|
| 14:45–14:50 | Поляков В.Г. | Роль лучевой диагностики в детской онкологии. Запросы клинициста |
| 14:50–14:55 | Михайлова Е.В. | Стандартизация протоколов исследования в детской онкологии |
| 14:55–15:10 | Терещенко Г.В., Ахаладзе Д.Г., Шаманская Т.В. | Нейробластома у детей. Диагностика, стадирование, лучевая оценка факторов хирургического риска |
| 15:10–15:25 | Михайлова Е.В., Петраш Е.А., Никулина А.Л. | Опухоли печени у детей. Гепатобластома |
| 15:25–15:40 | Панферова Т.Р., Иванова Н.В., Михайлова Е.В., Поляков В.Г. | Простые и сложные случаи интратиреоидной и шейной эктопии тимуса. Дифференциальный диагноз с опухолевым поражением |
| 15:40–15:55 | Аджарова А.А. | ПЭТ-КТ при лимфомах у детей |
| 15:55–16:10 | Петраш Е.А. | Дифференциальная диагностика опухолей поджелудочной железы |
| 16:10–16:15 | Дискуссия | |

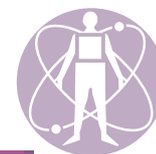
16:30–18:00

Заседание

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В ДЕТСКОЙ УРОЛОГИИ И АНДРОЛОГИИ

Председатели: к.м.н. Байбиков Р.С., д.м.н. Зубарева Е.А., академик РАЕН Тарусин Д.И.

| | | |
|-------------|--|---|
| 16:30–16:45 | Тарусин Д.И., Матар А.А., Жидков М.В., Середницкая Н.А., Сафин Д.А., Ефремов Е.А. | Ультразвуковой анализ системы венозного оттока у детей и подростков |
|-------------|--|---|



РАДИОЛОГИЯ

| | | |
|-------------|--|---|
| 16:45–17:00 | Тарусин Д.И. | Ультразвуковая диагностика варикоцеле у детей и подростков: прошлое, настоящее, будущее. От пальпации до цифры |
| 17:00–17:15 | Саруханян О.О., Григорьева М.В., Гасанова Э.Н., Сонина М.И., Тищенко М.К. | Ультразвуковая диагностика острых заболеваний яичка у детей |
| 17:15–17:30 | Григорьева М.В., Гасанова Э.Н., Телешов Н.В., Батунина И.В., Матыцина Э.Э. | Интермиттирующий и неполный перекрут яичка |
| 17:30–17:45 | Щедров Д.Н., Шорманов И.С., Гарова Д.Ю., Морозов Е.В. | Ультразвуковая диагностика перекрута гидатиды |
| 17:45–18:00 | Щедров Д.Н., Шорманов И.С., Гарова Д.Ю., Морозов Е.В. | Ультразвуковая диагностика тяжелой травмы органов мошонки |

Зал 8

9:00–10:30

Заседание

МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЙ ПОДХОД В ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ

Председатели: к.м.н. Кормилина А.Р., профессор Тухбатуллин М.Г., профессор Фазылов А.А., д.м.н. Фомина Е.Е.

| | | |
|-----------|--|--|
| 9:00–9:08 | Рычкова И.В., Трухин Д.В. | Возможности Мультипараметрического ультразвукового исследования в диагностике хронического тонзиллита |
| 9:08–9:16 | Гафурова А.И., Данзанова Т.Ю., Виноградов В.В., Коробкин А.С., Зубарева Е.А., Решульский С.С. | Ультразвуковая визуализация ЛОР-органов |
| 9:16–9:24 | Кормилина А.Р., Тухбатуллин М.Г., Хафизов Р.Г., Хайруллин Ф.А. | Роль ультразвуковых методов исследования при патологии височно-нижнечелюстного сустава |
| 9:24–9:32 | Баязова Н.И., Тухбатуллин М.Г. | Эластометрия печени и дисперсия сдвиговой волной у пациентов с семейной гиперхолестеринемией |
| 9:32–9:40 | Мухаметдинова Л.М., Тухбатуллин М.Г. | Мультипараметрическое ультразвуковое исследование в оценке состоятельности трансплантата почки на разных сроках |



| | | |
|--------------------|--|---|
| 9:40–9:48 | Фомина Е.Е., Яхин А.М., Черкашина М.И., Валеев А.И. | Лучевые методы исследования при хронической тазовой боли |
| 9:48–9:56 | Немировская Т.А., Фомина Е.Е. | Роль КТ в отборе пациентов для хирургической коррекции венозного полнокровия |
| 9:56–10:04 | Назмутдинова В.Ю. | Прогностическая роль мультипараметрического ультразвукового исследования сердца у пациентов с ОКБ б/п СТ |
| 10:04–10:12 | Воронина Э.М., Шарафисламов И.Ф., Ксембаев С.С. | Возможности метода постоянной ультразвуковой визуализации в повышении эффективности малоинвазивного удаления камней слюнных желез |
| 10:12–10:20 | Хасанов М.З. | Возможности мультипараметрического ультразвукового исследования в диагностике рака предстательной железы |
| 10:20–10:30 | Дискуссия | |
| 10:45–12:15 | | |

Школа

МЕСТО УЗИ В КОСМЕТОЛОГИИ, ДЕРМАТОЛОГИИ И ПЛАСТИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ

Председатели: к.м.н. Бондаренко И.Н., д.м.н. Привалова Е.Г., д.м.н. Сиротина О.Б.

| | | |
|--------------------|-----------------|--|
| 10:45–11:15 | Привалова Е.Г. | Дифференциальная ультразвуковая диагностика патологических изменений периорбитальной области |
| 11:15–11:45 | Бондаренко И.Н. | Возможности УЗИ высокого разрешения в диагностике рубцов |
| 11:45–12:15 | Сиротина О.Б. | УЗД в диагностике осложнений в косметологии |
| 14:45–16:15 | | |

Заседание

УЗИ ПОВЕРХНОСТНЫХ ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ ДИАГНОСТИКИ

Председатели: д.м.н. Аллахвердиева Г.Ф., к.м.н. Костромина Е.В., профессор Синюкова Г.Т.

| | | |
|-------------|--------------------|--------------------------------------|
| 14:45–15:15 | Костромина Е.В. | TIRADS |
| 15:15–15:45 | Солнцева И.А. | Протокол BIRADS в практике врача УЗИ |
| 15:45–16:15 | Аллахвердиева Г.Ф. | VITA или Node-Rads |



16:30–18:00

Школа

УЗИ ПОВЕРХНОСТНЫХ ОРГАНОВ И ЛЕГКИХ

Председатели: профессор Жестовская С.И., профессор Тимофеева Л.А., к.м.н. Хамзина Ф.Т.

| | | |
|-------------|---|--|
| 16:30–17:00 | Тимофеева Л.А., Степанов В.Г., Алешина Т.Н. | Мультипараметрическое ультразвуковое исследование в дифференциальной диагностике очаговых образований щитовидной железы |
| 17:00–17:30 | Ахунова Г.Р. | Ультразвуковое исследование легких: возможности диагностики интерстициального заболевания легких, ассоциированного с ревматоидным артритом |
| 17:30–18:00 | Хамзина Ф.Т. | Возможности ультразвукового исследования в диагностике заболеваний слюнных желез |

Зал 9

9:00–10:30

Заседание

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В АНГИОЛОГИИ (1)

Председатели: к.м.н. Баранова Е.А., профессор Куликов В.П., д.м.н. Чечеткин А.О.

| | | |
|-------------|---------------|--|
| 9:00–9:30 | Чечеткин А.О. | TIPIС-синдром в практике врача ультразвуковой диагностики |
| 9:30–10:00 | Куликов В.П. | Приоритеты в ультразвуковых методах оценки степени стеноза внутренней сонной артерии |
| 10:00–10:30 | Баранова Е.А. | Ультразвуковая диагностика артерио-венозных мальформаций головного мозга |

10:45–12:15

Заседание

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В АНГИОЛОГИИ (2)

Председатели: профессор Балахонова Т.В., д.м.н. Тимина И.Е., д.м.н. Шульгина Л.Э.

| | | |
|-------------|-----------------|---|
| 10:45–11:15 | Балахонова Т.В. | Скрининг аневризмы брюшного отдела аорты: мультидисциплинарная задача |
| 11:15–11:45 | Тимина И.Е. | Гемодинамические аспекты ультразвуковой оценки окклюзирующих поражений артерий нижних конечностей поражений |
| 11:45–12:15 | Шульгина Л.Э. | Ультразвуковое исследование при периферических сосудистых мальформациях |

**13:30–14:00**

Доклад при поддержке компании Siemens Healthineers
(не обеспечен баллами НМО)

| | | |
|-------------|--------------|--|
| 13:30–14:00 | Митьков В.В. | Организация работы врача ультразвуковой диагностики – вопросы, проблемы и пути решения |
|-------------|--------------|--|

14:45–16:15

Заседание

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭХОКАРДИОГРАФИИ

Председатели: профессор Павлюкова Е.Н., д.м.н. Рыбакова М.К., профессор Саидова М.А.

| | | |
|-------------|----------------|--|
| 14:45–15:15 | Рыбакова М.К. | Актуальные вопросы ультразвуковой диагностики в оценке шунтов межпредсердной перегородки |
| 15:15–15:45 | Саидова М.А. | Актуальные вопросы ультразвуковой диагностики при перикардитах |
| 15:45–16:15 | Павлюкова Е.Н. | Актуальные вопросы ультразвуковой диагностики при гипертрофической кардиомиопатии |

16:30–18:00

Заседание

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ ИШЕМИИ И ИНФАРКТА МИОКАРДА

Председатели: профессор Алехин М.Н., д.м.н. Бобров А.Л., д.м.н. Бощенко А.А.

| | | |
|-------------|--------------|--|
| 16:30–17:00 | Алехин М.Н. | Значение эхокардиографии в диагностике ишемии и инфаркта миокарда |
| 17:00–17:30 | Бощенко А.А. | Неинвазивные визуализирующие нагрузочные тесты у больных с подозрением на ИБС: как мы выполняем клинические рекомендации |
| 17:30–18:00 | Бобров А.Л. | Место эхокардиографии в диагностике инфаркта/повреждения миокарда без обструктивного поражения коронарных артерий (MINOCA) |



2-й день, 31 мая, среда

Зал 1

9:00–10:30

Школа

КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ В КАРДИОЛОГИИ

Председатели: академик РАН Терновой С.К., профессор Труфанов Г.Е.

| | | |
|-------------|-----------------|--|
| 9:00–9:20 | Скрипник А.Ю. | КТ в диагностике врожденных пороков у новорожденных |
| 9:20–9:40 | Карпова Д.В. | КТ в диагностике врожденных пороков сердца у взрослых |
| 9:40–10:00 | Меньков И.А. | КТ при транскатетерных вмешательствах на митральном и трикуспидальном клапанах |
| 10:00–10:20 | Федотенков И.С. | КТ в обследовании больных перед операцией TAVI |
| 10:20–10:30 | Дискуссия | |

10:45–12:15

Школа

МРТ СЕРДЦА В ДИАГНОСТИКЕ СЛОЖНЫХ КАРДИОЛОГИЧЕСКИХ СИНДРОМОВ (ОБУЧЕНИЕ НА КЛИНИЧЕСКИХ ПРИМЕРАХ)

Председатели: профессор Синицын В.Е., академик РАН Терновой С.К.

| | | |
|-------------|-------------------|------------------------------|
| 10:45–11:05 | Стукалова О.В. | Острый коронарный синдром |
| 11:05–11:25 | Барский В.И. | Кардиомегалия |
| 11:25–11:45 | Мершина Е.А. | Гипертрофия левого желудочка |
| 11:45–12:05 | Александрова С.А. | Нарушения ритма сердца |
| 12:05–12:15 | Дискуссия | |

12:30–14:00

Круглый стол

ТОМОГРАФИЯ СЕРДЦА В ДИАГНОСТИКЕ ВРОЖДЕННЫХ ПОРОКОВ СЕРДЦА

Председатели: к.м.н. Александрова С.А., к.м.н. Грамович В.В., д.м.н. Самсонов В.Б.

| | | |
|-------------|-------------------|--|
| 12:30–12:50 | Самсонов В.Б. | КТ и МРТ сердца в определении показаний и тактики оперативного лечения. Взгляд кардиохирурга |
| 12:50–13:10 | Хасанова К.А. | Роль КТ у детей с врожденными пороками сердца |
| 13:10–13:30 | Александрова С.А. | МРТ, вклад в мультимодальную диагностику ВПС: от сложного к простому |



| | | |
|--------------------|---------------|---|
| 13:30–13:50 | Грамович В.В. | Диагностика ВПС у взрослых. Всегда ли достаточно УЗИ? Взгляд кардиолога |
| 13:50–14:00 | Дискуссия | |
| 14:45–16:15 | | |
| Заседание | | |

ТОМОГРАФИЯ СЕРДЦА ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ (КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ)

Председатели: к.м.н. Мершина Е.А., к.м.н. Стукалова О.В., профессор Фокин В.А.

| | | |
|-------------|--|---|
| 14:45–15:05 | Басек И.В, Галяутдинова Л. | Поражение аорты у больного сифилисом |
| 15:05–15:25 | Алексеева Д.В. | Стеноз лёгочных вен. Трудный путь к простому диагнозу |
| 15:25–15:45 | Рыжкова Е.В, Мершина Е.А. | МРТ в диагностике аритмогенного пролапса митрального клапана |
| 15:45–16:05 | Шляппо М.А., Александрова С.А., Муратов Р.М. | Взаимосвязь клинической картины и топографии образований сердца |
| 16:05–16:15 | Дискуссия | |

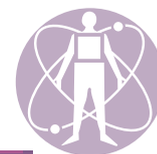
16:30–18:00

Заседание

ТОМОГРАФИЯ СЕРДЦА ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

Председатели: к.м.н. Сухова М.Б., профессор Ховрин В.В., академик РАЕН Шария М.А.

| | | |
|-------------|---|--|
| 16:30–16:41 | Кирилова В.С., Апарина О.П., Стукалова О.В., Майков Е.Б. | Оценка фиброза миокарда левого предсердия как предиктора эффективности криоабляции |
| 16:41–16:52 | Бриль К.Р. | Перспективы метода МРТ для оценки биомеханической функции аорты у пациентов с заболеваниями сердца и аорты |
| 16:52–17:03 | Марченко Д.С., Ковалев Д.В., Матаева Т.В., Александрова С.А., Асланиди И.П. | МРТ в оценке геометрии выводного отдела левого желудочка у пациентов без врожденных пороков сердца |
| 17:03–17:14 | Пивоварова А.А., Стукалова О.В., Соболева Г.Н., Терновой С.К. | Стресс-МРТ с АТФ в оценке перфузии миокарда у больных ИБС с различным поражением коронарного русла |



| | | |
|-------------|---|--|
| 17:14–17:25 | Устюжанин Д.В., Шария М.А. | Возможности исследования белой и бурой жировой ткани с помощью МР-спектроскопии |
| 17:25–17:36 | Путило Д.В., Стукалова О.В., Терновой С.К. | Оценка структуры миокарда у пациентов с гипертрофией миокарда различного генеза методом контрастной МРТ |
| 17:36–17:47 | Терехов М.И., Ковалев Д.В., Александрова С.А., Юрлов И.А., Дорофеев А.В., Асланиди И.П., Подзолков В.П. | Мультиспиральная компьютерная томография в определении венозно-легочного индекса при планировании операции Фонтена |
| 17:47–18:00 | Дискуссия | |

Зал 2

9:00–10:30

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В АРТРОЛОГИИ

Председатели: д.м.н. Дьячков К.А., член-корреспондент РАН Серова Н.С.

| | | |
|-------------|---|--|
| 9:00–9:20 | Дьячков К.А. | МРТ и КТ в оценке повреждений структур голеностопного сустава при переломах лодыжек |
| 9:20–9:40 | Dhillon H.S. (UAE), Serova N.S. | Radiological methods to assess complications after joint replacement surgeries |
| 9:40–10:00 | Дьячков К.А. | МРТ в диагностике повреждений суставных поверхностей коленного сустава (хондральные, субхондральные, остеохондральные) |
| 10:00–10:20 | Бабкова А.А., Серова Н.С., Терновой С.К., Бахвалова В.А. | Функциональная мультиспиральная компьютерная томография коленного сустава в диагностике патологии пателлофemorального сочленения |
| 10:20–10:30 | Дискуссия | |

10:45–12:15

Пленарное заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС (1)

Председатели: профессор Тухбатуллин М.Г., профессор Фазылов А.А., профессор Шария М.А.

| | | |
|-------------|---|--|
| 10:45–11:15 | Куплевацкая Д.И. | «Magnetom Vida: расширение экспертных возможностей МРТ в клинической практике» Доклад при поддержке компании Siemens Healthineers (не обеспечен баллами НМО) |
| 11:15–11:45 | Халилов В.С., Медведева Н.А., Кисляков А.Н. | МРТ в диагностике эпилептогенных опухолей |



| | | |
|-------------|------------------------------------|---|
| 11:45–12:15 | Устюжанин Д.В., Беляевская А.А. | Функциональная МРТ при сердечно-сосудистых заболеваниях |
|-------------|------------------------------------|---|

12:30–14:00

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА И ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ МЕДИЦИНА (1)

Председатели: проф. Гуляев Н.И., член-корр. РАН Переходов С.Н., член-корр. РАН Серова Н.С.

| | | |
|-------------|--|--|
| 12:30–12:45 | Прохорчик А.А., Гуляев Н.И., Чернов С.А., Курилина Э.В. | Диагностические критерии закрытой травмы сердца. Взгляд клинициста |
| 12:45–12:55 | Чанахчян Ф.Н., Гуляев Н.И. | Диагностическая значимость радионуклидных методов исследования при ушибе сердца |
| 12:55–13:05 | Иволгин А.Ф., Авсейцева Т.Ю., Мазур А.С., Гуляев Н.И. | Особенности нарушений ритма и проводимости у пациентов при минно-взрывной травме спинного мозга |
| 13:05–13:15 | Шумилин А.А., Ахиев М.И. | Диагностические критерии ушиба лёгких. Взгляд клинициста |
| 13:15–13:25 | Дубровских С.Н. | Возможности УЗИ в дифференциальной диагностике поражений периферических нервов при минно-взрывной травме |
| 13:25–13:35 | Татарина А.В. | Ультразвуковая симеотика травматических поврежденных периферических нервов при минно-взрывной травме |
| 13:35–13:45 | Гумерова Э.А. | Возможности УЗИ в оценке изменений проксимальных концов периферических нервов после ампутации конечности при минно-взрывной травме |
| 13:45–14:00 | Меньков И.А., Савелло А.В. | КТ-диагностика боевой травмы сосудов головы и шеи |

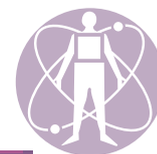
14:45–16:15

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА И ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ МЕДИЦИНА (2)

Председатели: проф. Гуляев Н.И., член-корр. РАН Переходов С.Н., член-корр. РАН Серова Н.С.

| | | |
|-------------|-------------------------------|---|
| 14:45–14:55 | Меньков И.А., Савелло А.В. | КТ-диагностика боевой травмы вещества головного мозга |
| 14:55–15:05 | Дубровских С.Н. | Роль ультразвукового метода диагностики в выявлении металлических инородных тел |



| | | |
|-------------|--|---|
| 15:05–15:15 | Авсейцева Т.Ю., Иволгин А.Ф. | Особенности диагностики повреждения спинного мозга при минно-взрывной травме |
| 15:15–15:30 | Обельчак И.С., Шашкин К.М., Процык Е.Н., Талдонов Д.А., Пеньков К.М., Ивченко Д.Р., Юденков С.Н. | Лучевая диагностика огнестрельных повреждений брюшной полости и таза |
| 15:30–15:45 | Трусинова Ю.С., Родиавиллов Б.Б. | Современная лучевая диагностика огнестрельного остеомиелита |
| 15:45–16:00 | Обельчак И.С., Кукушкина Е.А., Чевычелов С.В., Николаева Г.К., Жеребцов А.И., Акимов А.В. | Лучевая диагностика посттравматических псевдоаневризм магистральных сосудов |
| 16:00–16:15 | Бацеко А.С., Леонов С.В. | Реконструкция механизма взрывной огнестрельной травмы по данным по данным лучевых исследований |

16:30–18:00

Заседание

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА СПЛИТ-БОЛЮСНОГО (РАСЩЕПЛЕННОГО) КОНТРАСТИРОВАНИЯ И ДИНАМИЧЕСКИХ КОНТРАСТНЫХ МЕТОДОВ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ В ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ И СИСТЕМ

Председатели: профессор Котляров П.М., профессор Сергеев Н.И., профессор Юдин А.Л.

| | | |
|-------------|--------------------------------|---|
| 16:30–17:10 | Юдин А.Л. | Сплит-болюсное контрастирование при КТ: обоснование, тактика проведения исследования, сравнение с динамическим контрастным усилением |
| 17:10–17:20 | Юматова Е.А. | Сплит-болюсное контрастирование при воспалительных заболеваниях кишки и мезентериальной ишемии |
| 17:20–17:35 | Смирнова А.Д. | Преимущества и ограничения при использовании сплит-болюса в диагностике острого пиелонефрита |
| 17:35–17:45 | Котляров П.М., Лагуева И.Д. | Сплит-болюсное и динамическое контрастирование в диагностике очаговой патологии печени – сравнительный анализ, доза облучения |
| 17:45–18:00 | Дискуссия | |



Зал 3

9:00–10:30

Заседание

«РАДИОНУКЛИДНАЯ ДИАГНОСТИКА И ГИБРИДНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ОФЭКТ/КТ В ОЦЕНКЕ ФУНКЦИЙ ОРГАНОВ»

Председатели: д.м.н. Амансахедов Р.Б., профессор Каралкин А.В., к.м.н. Мигунова Е.В.

| | | |
|-------------|---|--|
| 9:00–9:15 | Кудряшова Н.Е. | Лекция «Памяти профессора В.Н. Корсунского» |
| 9:15–9:25 | Дегтярев М.В. | Роль ОФЭКТ/КТ в предоперационной топической диагностике у пациентов с первичным гиперпаратиреозом |
| 9:25–9:35 | Аншелес А.А., Аметов А.С., Сергиенко В.Б. | Возможности гибридных протоколов паратиреосцинтиграфии в комплексном алгоритме ведения пациентов с первичным и вторичным гиперпаратиреозом |
| 9:35–9:45 | Васина Е.А., Бондарь Л.В., Кулезнева Ю.В. | Дискинезия желчевыводящих путей. Взгляд радиолога |
| 9:45–9:55 | Сухов В.Ю. | Торий-227-золедронат: тераностическое триединство |
| 9:55–10:05 | Амансахедов Р.Б., Василенко Е.И., Сигаев А.Т. | Возможности радионуклидной диагностики туберкулеза органов дыхания |
| 10:05–10:15 | Николаева Е.А., Крылов А.С., Рыжков А.Д., Обухова О.А. | Непрямая лимфосцинтиграфия верхних конечностей при реабилитации больных с лимфатическим отеком |
| 10:15–10:30 | Дискуссия | |

10:45–12:15

Школа

РАДИОНУКЛИДНАЯ ДИАГНОСТИКА И РАДИОТЕРАНОСТИКА НЕЙРОЭНДОКРИННЫХ ОПУХОЛЕЙ

Председатели: д.м.н. Ликарь Ю.Н., профессор Румянцев П.О., профессор Рыжкова Д.В.

| | | |
|-------------|---------------|--|
| 10:45–11:15 | Рыжкова Д.В. | ПЭТ-КТ диагностика нейроэндокринных опухолей: фокус на радиофармацевтические препараты |
| 11:15–11:45 | Румянцев П.О. | Радиотераностика нейроэндокринных опухолей. Современные возможности |



| | | |
|-------------|------------------|---|
| 11:45–12:00 | Антоновская Т.Л. | NETPET score - система оценки результатов ПЭТ/КТ с двумя РФП у пациентов с метастатическими нейроэндокринными опухолями |
| 12:00–12:15 | Дискуссия | |

12:30–14:00

Заседание

СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ РАДИОНУКЛИДНОЙ ДИАГНОСТИКИ И РАДИОНУКЛИДНОЙ ТЕРАПИИ РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Председатели: к.м.н. Гелиашвили Т.М., д.м.н. Крылов В.В., к.м.н. Пронин А.И.

| | | |
|-------------|------------------------------|---|
| 12:30–12:45 | Пронин А.И. | ПСМА-диагностика рака предстательной железы |
| 12:45–13:00 | Гелиашвили Т.М. | ПСМА-таргетная радионуклидная терапия: опыт НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина |
| 13:00–13:15 | Васильева Е.Б. | Остеотропная радионуклидная терапия при раке предстательной железы. Опыт ЧОКЦОияМ |
| 13:15–13:25 | Лазутина Т.Н. | Остеосцинтиграфия с применением PSWG-критериев в оценке эффективности лечения больных кастрационно-рефрактерным раком предстательной железы |
| 13:25–13:35 | Халимон А.И., Лохова А.В. | Сравнительная оценка 18F-ПСМА-1007 при ПЭТ/КТ в режиме двухэтапного сканирования у пациентов с раком предстательной железы |
| 13:35–13:45 | Ли А.А. | Прогностическая роль ПЭТ/КТ с 18F-ФДГ при ПСМА-таргетной терапии метастатического кастрационно-резистентного рака предстательной железы |
| 13:45–14:00 | Дискуссия | |

14:45–16:15

Заседание

НОВЫЕ РАДИОФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ И МАТЕМАТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОБРАБОТКИ РАДИОНУКЛИДНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ

Председатели: профессор Котина Е.Д., профессор Кудряшова Н.Е., член-корреспондент РАН Чернов В.И.

| | | |
|-------------|---------------|--|
| 14:45–15:00 | Онищенко С.С. | Оценка возможности уменьшения времени сбора данных ПЭТ на системе, прошедшей EARL-аккредитацию |
| 15:00–15:15 | Котина Е.Д. | Интеллектуальный анализ данных радионуклидных исследований |



| | | |
|--------------------|--|--|
| 15:15–15:30 | Чернов В.И. | Новые радиофармпрепараты для радиотераностики |
| 15:30–15:40 | Чанахчян Ф.Н., Гуляев Н.Н., Логинова Е.С. | Роль перфузионной сцинтиграфии миокарда в стратификации кардиального риска перед плановыми внесердечными операциями у онкологических пациентов |
| 15:40–15:50 | Мигунова Е.В. | Радиодиагностические показатели состояния ретикулоэндотелиальной функции при диффузных заболеваниях печени |
| 15:50–16:00 | Прус Ю.А., Аншелес А.А., Сергиенко И.В., Сергиенко В.Б. | Количественная оценка неоднородности перфузии миокарда у онкологических пациентов с признаками кардиотоксичности |
| 16:00–16:15 | Дискуссия | |
| 16:30–18:00 | | |

Заседание

РОЛЬ ЯДЕРНОЙ КАРДИОЛОГИИ В ОЦЕНКЕ СОСТОЯНИЯ МИОКАРДА ПРИ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ

Председатели: д.м.н. Аншелес А.А., д.м.н. Завадовский К.В., д.м.н. Шурупова И.В.

| | | |
|-------------|---|--|
| 16:30–16:45 | Аншелес А.А., Сергиенко В.Б. | Возможности радионуклидных методов в оценке резерва миокардиальной перфузии |
| 16:45–17:00 | Орлов Ф.И., Аншелес А.А., Сергиенко В.Б. | Сцинтиграфия миокарда с ^{99m} Tc-пирофосфатом в выявлении TTR-амилоидоза сердца: место в диагностическом алгоритме, особенности выполнения и интерпретации исследований |
| 17:00–17:15 | Мосин Д.Ю., Знаменский И.А. | Определение показаний и оценка эффективности лечения при коронарных вмешательствах у пациентов с вирусными инфекциями методами молекулярной визуализации |
| 17:15–17:30 | Резинкина П.К., Аншелес А.А., Сергиенко И.В., Сергиенко В.Б. | Перфузия миокарда у пациентов с ожирением или избыточной массой тела на фоне терапии агонистами рецепторов глюкагоноподобного пептида-1 |
| 17:30–17:45 | Шингареева Ф.Ф., Фомичева О.А., Аншелес А.А., Сергиенко В.Б. | Особенности нарушений миокардиальной перфузии и резерва у пациентов с ревматоидным артритом |
| 17:45–18:00 | Дискуссия | |



Зал 4

9:00–10:30

Школа

МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЙ ПОДХОД В ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖКТ

Председатели: академик РАН Кармазановский Г.Г., профессор Нуднов Н.В.

| | | |
|-------------|-------------|---|
| 9:00–9:35 | Нуднов Н.В. | Чаши и арки. Мультимодальный подход в диагностике и дифференциальной диагностике острой кишечной непроходимости |
| 9:35–9:45 | Дискуссия | |
| 9:45–10:20 | Нуднов Н.В. | Заболевания толстой кишки. Роль мультимодального подхода в их диагностике |
| 10:20–10:30 | Дискуссия | |

10:45–12:15

Школа

МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЙ ПОДХОД К ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕЧЕНИ И ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Председатели: академик РАН Кармазановский Г.Г., профессор Нуднов Н.В.

| | | |
|-------------|---------------------|---|
| 10:45–11:20 | Кармазановский Г.Г. | Мультимодальный подход в диагностике заболеваний печени |
| 11:20–11:30 | Дискуссия | |
| 11:30–12:05 | Кармазановский Г.Г. | Мультимодальный подход в диагностике заболеваний поджелудочной железы |
| 12:05–12:15 | Дискуссия | |

12:30–14:00

Заседание

МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЙ ПОДХОД К ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ ЖКТ

Председатели: академик РАН Кармазановский Г.Г., профессор Нуднов Н.В.

| | | |
|-------------|---|--|
| 12:30–12:40 | Баширов Л.В., Берген Т.А. | Лучевая диагностика при злокачественных новообразованиях ободочной кишки (первичная диагностика и оценка эффективности лечения): подходы и опыт НМИЦ Мешалкина |
| 12:40–12:50 | Селина И.Е., Бармина Т.Г., Шаврина Н.В. | Мультимодальный подход в лучевой диагностике осложненных форм рака ободочной кишки |



| | | |
|-------------|--|--|
| 12:50–13:00 | Дуброва С.Э., Шашук Г.А. | КТ энтеро – и колонография. Методика проведения исследования у пациентов с гастроэнтерологическими заболеваниями |
| 13:00–13:15 | Мялина С.А., Березовская Т.П., Невольских А.А. | Несостоятельность анастомоза после хирургического лечения ЗНО прямой кишки: возможности методов лучевой диагностики |
| 13:15–13:30 | Юдин А.Л., Юматова Е.А. | Инородные предметы после хирургических вмешательств по результатам компьютерной томографии |
| 13:30–13:45 | Нерестюк Я.И. | МР-диагностика образований и оценка функции печени – когда необходимо использовать гепатотропное контрастное вещество? |
| 13:45–14:00 | Старосельцева О.А., Троян В.Н., Трутень И.В. | Мультимодальный подход в диагностике осложнений огнестрельных ранений живота |

14:45–16:15

Школа

МУЛЬТИМОДАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ГЕПАТО-ПАНКРЕАТО- БИЛИАРНОЙ СИСТЕМЫ (1)

Председатели: профессор Араблинский А.В., профессор Бахтиозин Р.Ф., к.м.н. Курочкин С.В.

| | | |
|-------------|------------------|--|
| 14:45–15:15 | Араблинский А.В. | Поздние осложнения тяжелой формы острого панкреатита по данным КТ и МРТ |
| 15:15–15:45 | Бахтиозин Р.Ф. | Магнитно-резонансная холангиопанкреатография в диагностике заболеваний желчевыводящей системы и поджелудочной железы |
| 15:45–16:15 | Курочкин С.В. | Возможности лучевой диагностики в выявлении патологии панкреатобилиарной зоны |

16:30–18:00

Заседание

МУЛЬТИМОДАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ГЕПАТО-ПАНКРЕАТО- БИЛИАРНОЙ СИСТЕМЫ (2)

Председатели: профессор Араблинский А.В., профессор Бахтиозин Р.Ф., к.м.н. Курочкин С.В.



РАДИОЛОГИЯ

| | | |
|-------------|---|---|
| 16:30–16:50 | Анисимов Ю.А., Дмитриев И.В., Балкаров А.Г., Журавель Н.С., Серова Н.С., Терновой С.К., Щекотуров И.О., Бахтиозин Р.Ф., Сторожев Р.В., Шмарина Н.В., Лоньшаков Д.В. | Перфузионная компьютерная томография в диагностике внутриорганный кровотока трансплантата поджелудочной железы (взгляд хирургов) |
| 16:50–17:10 | Макаров Д.В., Хамзин И.И., Курочкин С.В. | Комбинированная ЭУС-РХПГ в мультидисциплинарном подходе диагностики патологии гепатопанкреатобилдиарной зоны в условиях неотложного стационара |
| 17:10–17:30 | Тихонова В.С., Кармазановский Г.Г., Кондратьев Е.В. | Радиомика в дифференциальной диагностике протоковой аденокарциномы поджелудочной железы |
| 17:30–17:50 | Гусейнова Л.С., Воронов Д.О., Бахтиозин Р.Ф. | Возможности МСКТ и МРТ в определении лечебной тактики при метастазах колоректального рака в печень |

Зал 5

9:00–10:30

XV Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорadiологов

ИНТЕРВЕНЦИОННАЯ РАДИОЛОГИЯ В ОНКОЛОГИИ

Заседание

ДИАНОСТИЧЕСКИЕ ПУНКЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОНКОЛОГИИ (1)

Председатели: к.м.н. Акинфеев В.В., профессор Борсуков А.В., академик РАН Долгушин Б.И.

| | | |
|-------------|---------------------|--|
| 9:00–9:05 | Долгушин Б.И. | Приветствие участникам конференции |
| 9:05–9:20 | Акинфеев В.В. | Технологии визуализации, навигации и мониторинга при проведении интервенционно-радиологических вмешательств в онкологии |
| 9:20–9:35 | Борсуков А.В. | Диагностические пункционные технологии в онкологии под ультразвуковой навигацией |
| 9:35–9:50 | Гажонова В.Е. | Биопсия новообразований щитовидной железы: кому? когда? |
| 9:50–10:05 | Понедельникова Н.В. | Пункционные диагностические вмешательства при новообразованиях молочной железы |
| 10:05–10:15 | Бердников С.Н. | Пункционные диагностические вмешательства новообразований печени и поджелудочной железы |



| | | |
|-------------|--------------|---|
| 10:15–10:25 | Шолохов В.Н. | Пункционные диагностические вмешательства новообразований предстательной железы |
|-------------|--------------|---|

| | | |
|-------------|-----------|--|
| 10:25–10:30 | Дискуссия | |
|-------------|-----------|--|

10:45–12:15

XV Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

ИНТЕРВЕНЦИОННАЯ РАДИОЛОГИЯ В ОНКОЛОГИИ

Заседание

ДИАНОСТИЧЕСКИЕ ПУНКЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОНКОЛОГИИ (2)

Председатели: д.м.н. Капустин В.В., профессор Кулезнева Ю.В., профессор Охотников О.И.

| | | |
|-------------|--------------|---|
| 10:45–11:05 | Шрайнер И.В. | Трансторакальная биопсия образований в легких под КТ- контролем |
|-------------|--------------|---|

| | | |
|-------------|----------------|--|
| 11:05–11:20 | Охотников О.И. | Пункционные эндобилиарные вмешательства у онкологических больных |
|-------------|----------------|--|

| | | |
|-------------|---------------|--|
| 11:20–11:35 | Бурдюков М.И. | Интеграционный взгляд на эндосонографию панкреатодуоденальной зоны |
|-------------|---------------|--|

| | | |
|-------------|----------------|--|
| 11:35–11:50 | Кулезнева Ю.В. | Задачи и проблемы антеградной холангиоскопии |
|-------------|----------------|--|

| | | |
|-------------|---------------|---|
| 11:50–12:10 | Капустин В.В. | Тазовые рецидивы после простатэктомии: визуализация, навигация, верификация |
|-------------|---------------|---|

| | | |
|-------------|-----------|--|
| 12:10–12:15 | Дискуссия | |
|-------------|-----------|--|

12:30–14:00

XV Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

ИНТЕРВЕНЦИОННАЯ РАДИОЛОГИЯ В ОНКОЛОГИИ

Заседание

СМОЛЕНСКАЯ ШКОЛА ПУНКЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПОД УЛЬТРАЗВУКОВОЙ НАВИГАЦИЕЙ

Председатели: профессор Борсуков А.В., академик РАН Долгушин Б.И.

| | | |
|-------------|---------------|--|
| 12:30–12:50 | Борсуков А.В. | Программа проведения абластики пункционного канала при ультразвуковой навигации при биопсии злокачественных новообразований печени |
|-------------|---------------|--|

| | | |
|-------------|-------------|---|
| 12:50–13:10 | Тагиль А.О. | Особенности методики утаб при пункции очаговых образований щитовидной железы при подозрении на их злокачественность |
|-------------|-------------|---|



| | | |
|-------------|---------------|---|
| 13:10–13:30 | Арабачян М.И. | Гибридная пункционная технология миниинвазивного лечения кист молочной железы |
| 13:30–14:00 | Борсуков А.В. | Мастер-класс VТАБ на фантоме щитовидной железы |

14:45–16:15

XV Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

ИНТЕРВЕНЦИОННАЯ РАДИОЛОГИЯ В ОНКОЛОГИИ

Заседание

ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ПУНКЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОНКОЛОГИИ

Председатели: к.м.н. Балахнин П.В., профессор Погребняков И.В., профессор Трандофилов М.М.

| | | |
|-------------|------------------|---|
| 14:45–15:00 | Тарханов А.А. | Аблятивные технологии при опухолях легких |
| 15:00–15:20 | Балахнин П.В. | Чрескожная термодеструкция при гепатоцеллюлярном раке и метастазах опухолей в печени. новые технологии визуализации «призрака опухоли» и края абляции |
| 15:20–15:35 | Буровик И.А. | Чрескожная пункционная криоабляция при метастатическом поражении костей – альтернатива лучевой терапии? |
| 15:35–15:50 | Бадьян К.И. | Аблятивные технологии при опухолях простаты |
| 15:50–16:10 | Трандофилов М.М. | лазерная абляция в комплексном лечении в онкологии |
| 16:10–16:15 | Дискуссия | |

16:30–18:00

XV Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

ИНТЕРВЕНЦИОННАЯ РАДИОЛОГИЯ В ОНКОЛОГИИ

Заседание

ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ ПУНКЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОНКОЛОГИИ

Председатели: д.м.н. Валиев Р.К., д.м.н. Виршке Э.Р., профессор Погребняков В.Ю.

| | | |
|-------------|---------------|---|
| 16:30–16:45 | Черкасов В.А. | Гастростомия у онкологических больных |
| 16:45–17:00 | Валиев Р.К. | Чрескожная вертеброплатика в онкологии. Опыт 20-ти лет |
| 17:00–17:15 | Бабкин Н.С. | Комбинированный интервенционный подход в лечении болевого синдрома у больных с метастазами в позвоночнике |



| | | |
|-------------|------------------|--|
| 17:15–17:25 | Мамошин А.В. | Пункционные технологии в диагностике и лечении пациентов с патологическими жидкостными скоплениями |
| 17:25–17:40 | Погребняков В.Ю. | Лечение гнойных осложнений торако-абдоминальной локализации |
| 17:40–18:00 | Долгушин Б.И. | Дискуссия. Заключительное слово |

Зал 6

9:00–10:30

Школа

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ФМБА РОССИИ. ВОЗМОЖНОСТИ, ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ (1)

Председатели: к.м.н. Лесняк В.Н., профессор Ратников В.А., к.м.н. Рыхтик П.И.

| | | |
|-------------|----------------|---|
| 09:00–09:20 | Ратникова А.К. | Возможности методов лучевой диагностики заболеваний поджелудочной железы. Опыт окружного научно-клинического центра ФМБА России |
| 09:20–09:50 | Кащенко В.А. | 3D-технологии в деятельности хирурга: операции на поджелудочной железе на основе данных лучевых методов исследования |
| 09:50–10:20 | Лесняк В.Н. | Возможности МРТ в диагностике поражений легких воспалительной природы |
| 10:20–10:30 | Дискуссия | |

10:45–12:15

Школа

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ФМБА РОССИИ. ВОЗМОЖНОСТИ, ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ (2)

Председатели: профессор Кащенко В.А., д.м.н. Лубашев Я.А., профессор Ратников В.А.

| | | |
|-------------|---------------|---|
| 10:45–11:10 | Декан В.С. | Значение методов лучевой диагностики в междисциплинарных взаимодействиях. Опыт окружного научно-клинического центра ФМБА России: реальность и перспективы |
| 11:10–11:35 | Рыхтик П.И. | Опыт оценки дисперсии в маршрутизации пациентов после трансплантации печени в практике окружного медицинского центра ФМБА России |
| 11:35–12:05 | Ратников В.А. | Значение лучевой диагностики в реализации задач ФМБА России: состояние проблемы и перспективы совершенствования |
| 12:05–12:15 | Дискуссия | |



12:30–14:00

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В РЕШЕНИИ ЗАДАЧ СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ И МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗ

Председатели: профессор Золотенкова Г.В., академик РАЕН Ковалев А.В., член-корреспондент РАН Пиголкин Ю.И.

| | | |
|-------------|---|---|
| 12:30–12:40 | Ковалев А.В., Грибунов Ю.П., Крючкова О.В., Путинцев В.А., Молин Ю.А. | Методологические подходы к оценке природы и криминалистических характеристик инородных включений при проведении рентгеновской компьютерной томографии в случаях взрывной и огнестрельной травмы |
| 12:40–12:50 | Полетаева М.П. | Возможности лучевой диагностики в решении вопросов судебно-медицинской оценки возраста по стоматологическому статусу |
| 12:50–13:00 | Золотенков Д.Д., Труфанов М.И., Валетов Д.К., Золотенкова Г.В. | Оценка возраста индивидуума на основе анализа КТ коленного сустава с применением искусственных нейронных сетей и компьютерного зрения |
| 13:00–13:10 | Дзамихов И.К., Новиков И.А., Кравчик М.В. | Использование энергодисперсионной рентгеновской спектроскопии для изучения возрастных особенностей элементного состава костной ткани |
| 13:10–13:20 | Захаров С.Н., Пиголкин Ю.И. | Использование данных КТ и МРТ в качестве критериев оценки риска внезапной смерти лиц молодого возраста при физической нагрузке |
| 13:20–13:30 | Вершинина Е.К. | Оценка возраста по окостенению грудины и ребер: пилотное исследование с использованием КТ снимков грудной клетки |
| 13:30–13:40 | Баринев А.Е. | Судебно-медицинская оценка костной травмы: роль эксперта врача-рентгенолога в составе комиссионной экспертизы |
| 13:40–14:00 | Дискуссия | |

14:45–16:15

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПОВРЕЖДЕНИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА

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

| | | |
|-------------|--------------|---|
| 14:45–15:00 | Смирнов А.В. | Лучевая диагностика псориатического артрита |
|-------------|--------------|---|



| | | |
|-------------|--|--|
| 15:00–15:15 | Сергеев Н.И., Иозефи Д.Я. | Возможность текстурного анализа изображения в дифференциальной диагностике метастатического поражения костей по данным магнитно-резонансной томографии |
| 15:15–15:30 | Петряйкин А.В. | Применение количественной компьютерной томографии (ККТ) для оппортунистической диагностики остеопороза |
| 15:30–15:45 | Федорова А.В., Сушенцов Е.А., Жеравин А.А. | Способ оценки результатов эксхолеации при опухолях длинных костей по данным лучевых методов диагностики |
| 15:45–16:00 | Огарев Е.В. | Клинико-рентгенологические сопоставления – ключ к дифференциальной диагностике гнойно-воспалительных заболеваний костей |
| 16:00–16:15 | Дискуссия | |

Зал 7

9:00–10:30

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ГИНЕКОЛОГИИ

Председатели: к.м.н. Быченко В.Г., д.м.н. Рубцова Н.А.

| | | |
|-------------|--|--|
| 9:00–9:15 | Башкиров Л.В. | Разработка методологии выявления радиомных маркеров по данным МРТ в существующей клинической практике |
| 9:15–9:30 | Кузьменко Н.Н. | Возможности МРТ в оценке глубины инвазии ворсин хориона в миометрий у беременных с рубцом на матке |
| 9:30–9:50 | Тоноян Н.М. | Улучшение эффективности процедуры МРТ в оценке локальной распространенности при впервые диагностированном раке шейки матки |
| 9:50–10:10 | Учеваткина П.В., Быченко В.Г., Шмаков Р.Г. | Пятилетний опыт внедрения системы оценки риска вращающейся плаценты «МАPI-RADS» в ФГБУ «НМИЦ акушерства и гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова», полученные результаты и перспективы развития |
| 10:10–10:30 | Сланская А.В., Аксенова С.П., Нуднов Н.В. | Возможности и ограничения применения категориальной шкалы оценки риска O-RADS MRI при диагностике доброкачественных и пограничных образований яичников |



10:45–12:15

Школа

ОНКОГИНЕКОЛОГИЯ. АКТУАЛЬНЫЕ КЛАССИФИКАЦИИ

Председатели: к.м.н. Быченко В.Г., д.м.н. Рубцова Н.А.

| | | |
|-------------|---------------|-----------------|
| 10:45–11:15 | Рубцова Н.А. | Рак шейки матки |
| 11:15–11:45 | Быченко В.Г. | Рак тела матки |
| 11:45–12:15 | Солопова А.Е. | Рак яичников |

12:30–14:00

Школа

АЛГОРИТМЫ ДИАГНОСТИКИ ПРИ ДИНАМИЧЕСКОМ НАБЛЮДЕНИИ В ПРОЦЕССЕ И ПОСЛЕ ПРОТИВООПУХОЛЕВОГО ЛЕЧЕНИЯ В ОНКОГИНЕКОЛОГИИ

Председатели: д.м.н. Рубцова Н.А., д.м.н. Солопова А.Е.

| | | |
|-------------|---------------|--|
| 12:30–13:00 | Аксенова С.П. | Алгоритмы лучевого обследования при рецидивах рака тела матки |
| 13:00–13:30 | Рубцова Н.А. | Алгоритмы лучевого обследования при рецидивах рака шейки матки |
| 13:30–14:00 | Солопова А.Е. | Алгоритмы лучевого обследования при рецидивах злокачественных новообразований яичников |

14:45–16:15

Школа

МУЛЬТИМОДАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА РАСПРОСТРАНЕННЫХ ФОРМ ЭНДОМЕТРИОЗА

Председатели: к.м.н. Быченко В.Г., профессор Гажонова В.Е.

| | | |
|-------------|-----------------|--|
| 14:45–15:15 | Бурякова С.И. | Роль и возможности эхографии в диагностике и оценке распространенности инфильтративного эндометриоза |
| 15:15–15:45 | Кулабухова Е.А. | Роль и возможности магнитно-резонансной томографии в диагностике и оценке распространенности инфильтративного эндометриоза |
| 15:45–16:15 | Быченко В.Г. | Менеджмент пациенток с распространенными формами инфильтративного эндометриоза, от диагноза до выздоровления |



16:30–18:00

Школа

МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЙ ПОДХОД В ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВЕН МАЛОГО ТАЗА

Председатели: д.м.н. Ахметзянов Р.В., д.м.н. Гаврилов С.Г., д.м.н. Фомина Е.Е.

| | | |
|-------------|-----------------|---|
| 16:30–17:00 | Ахметзянов Р.В. | Варикозная болезнь таза – что это такое? |
| 17:00–17:30 | Фомина Е.Е. | Лучевая диагностика заболеваний вен таза |
| 17:30–18:00 | Гаврилов С.Г. | Рецидивы тазовых венозных заболеваний: возможности лучевых методов исследования |

Зал 8

9:00–10:30

Школа

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В ОНКОУРОЛОГИИ

Председатели: к.м.н. Болоцков А.С., профессор Зубарев А.В., профессор Шолохов В.Н.

| | | |
|-------------|---------------|-------------------------------------|
| 9:00–9:30 | Шолохов В.Н. | Как не пропустить рак яичка при УЗИ |
| 9:30–10:00 | Болоцков А.С. | Рак почки |
| 10:00–10:30 | Зубарев А.В. | Инновации диагностики рака простаты |

10:45–12:15

Школа

СТАНДАРТЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ В ГИНЕКОЛОГИИ

Председатели: профессор Гажонова В.Е., профессор Гус А.И., профессор Поморцев А.В.

| | | |
|-------------|------------------------------|--|
| 10:45–11:05 | Чекалова М.А. | Современные рекомендации... и несовременные сложности ультразвуковой диагностики рака яичников |
| 11:05–11:25 | Гажонова В.Е. | Актуальные обновления по ORADS |
| 11:25–11:50 | Дьяченко Ю.Ю., Поморцев А.В. | ЭхоГС для оценки состоятельности рубца на матке на этапе прегравидарной подготовки |
| 11:50–12:15 | Поморцев А.В. | УЗД неотложных состояний в гинекологической практике |



12:30–14:00

Школа

СТАНДАРТИЗАЦИЯ В АБДОМИНАЛЬНОМ УЗИ

Председатели: д.м.н. Катрич А.Н., д.м.н. Строкова Л.А., профессор
Тухбатуллин М.Г.

| | | |
|-------------|------------------|---|
| 12:30–13:00 | Тухбатуллин М.Г. | Многокомпонентное УЗИ при диффузных заболеваниях печени |
| 13:00–13:30 | Катрич А.Н. | Опухолевые поражения желчных протоков при УЗИ |
| 13:30–14:00 | Строкова Л.А. | УЗИ при воспалительных и опухолевых заболеваниях поджелудочной железы |

14:45–16:15

Школа

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ЭЛАСТОГРАФИЯ ПЕЧЕНИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ СТЕАТОЗА И ФИБРОЗА ПЕЧЕНИ

Председатели: профессор Борсуков А.В., профессор Зыкин Б.И., профессор
Тухбатуллин М.Г.

| | | |
|-------------|------------------|--|
| 14:45–15:15 | Зыкин Б.И. | Основы эластографии и эластометрии печени |
| 15:15–15:45 | Борсуков А.В. | Взгляд гастроэнтеролога на проблему фиброза и стеатоза печени |
| 15:45–16:15 | Тухбатуллин М.Г. | Ультразвуковая эластография печени для диагностики стеатоза и фиброза печени |

16:30–18:00

Школа

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ЖЕЛУДКА И КИШЕЧНИКА

Председатели: д.м.н. Андреев А.В., к.м.н. Кириллова М.С., Шаврина Н.В.

| | | |
|-------------|--------------|---|
| 16:30–17:00 | Андреев А.В. | Ультразвуковая дифференциальная диагностика патологических состояний желудочно-кишечного тракта в послеоперационном периоде |
| 17:00–17:30 | Шаврина Н.Ю. | Ультразвуковая дифференциальная диагностика при острой тонкокишечной непроходимости |
| 17:30–18:00 | Киселев Д.О. | Возможности ультразвуковой диагностики острого и хронического парапроктитов |



Зал 9

9:00–10:30

Заседание

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭКСТРЕННОЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ

Председатели: д.м.н. Рязанцев А.А., профессор Сафонов Д.В., д.м.н. Троян В.Н.

| | | |
|-------------|---------------|--|
| 9:00–9:30 | Троян В.Н. | Особенности ультразвуковой диагностики современной боевой травмы |
| 9:30–10:00 | Сафонов Д.В. | Blue-протокол: критический анализ |
| 10:00–10:30 | Рязанцев А.А. | FAST-протокол при оказании экстренной помощи |

10:45–12:15

Заседание

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОВЕРХНОСТНО РАСПОЛОЖЕННЫХ ОРГАНОВ (1)

Председатели: д.м.н. Заболотская Н.В., д.м.н. Фисенко Е.П., д.м.н. Чечнева М.А.

| | | |
|-------------|------------------|---|
| 10:45–11:15 | Заболотская Н.В. | Ультразвуковое изображение различных вариантов кистозных структур в молочных железах |
| 11:15–11:45 | Фисенко Е.П. | Ультразвуковое исследование в диагностике осложнений пластических операций на молочной железе |
| 11:45–12:15 | Чечнева М.А. | Ультразвуковая картина поражения передней брюшной стенки при эндометриозе |

12:30–14:00

Заседание

УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПОВЕРХНОСТНО РАСПОЛОЖЕННЫХ ОРГАНОВ (2)

Председатели: к.м.н. Бедретдинов А.Н., к.м.н. Костромина Е.В., д.м.н. Сенча А.Н.

| | | |
|-------------|------------------|--|
| 12:30–13:00 | Сенча А.Н. | Оперированная щитовидная железа: ультразвуковые нюансы и находки |
| 13:00–13:30 | Костромина Е.В. | Мультипараметрическое ультразвуковое исследование в дифференциальной диагностике патологии больших слюнных желез и лимфатических узлов шеи |
| 13:30–14:00 | Бедретдинов А.Н. | Ультразвуковые исследования в дифференциальной диагностике заболеваний глаза |

**14:00–14:45**

Доклад при поддержке компании Mindray Medical Rus
(не обеспечены баллами НМО)

Председатель: профессор Митьков В.В.

| | | |
|-------------|--------------------------------|---|
| 14:00–14:40 | Митьков В.В., Митькова М.Д. | Ультразвуковое исследование с эластометрией и стеатометрией через призму Клинических рекомендаций |
|-------------|--------------------------------|---|

14:45–16:15

Заседание

УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА И ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ НЕРВОВ

Председатели: к.м.н. Малецкий Э.Ю., д.м.н. Салтыкова В.Г., к.м.н. Турдакина И.Н.

| | | |
|-------------|----------------|---|
| 14:45–15:15 | Турдакина И.Н. | Особенности ультразвуковой диагностики травмы сухожильно-связочного аппарата голеностопного сустава |
| 15:15–15:45 | Малецкий Э.Ю. | Роль ультразвукового исследования в диагностике травматических повреждений периферических нервов |
| 15:45–16:15 | Салтыкова В.Г. | Ультразвуковая диагностика проникающих ранений конечностей |

16:30–18:00

Заседание

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В ОНКОЛОГИИ

Председатели: д.м.н. Митина Л.А., к.м.н. Соловьев В.А., д.м.н. Степанов С.О.

| | | |
|-------------|---------------|---|
| 16:30–17:00 | Митина Л.А. | Возможности ультразвуковой диагностики опухолевого поражения брюшины и забрюшинного пространства |
| 17:00–17:30 | Степанов С.О. | Возможности экспертного ультразвукового исследования в диагностике патологии поджелудочной железы |
| 17:30–18:00 | Соловьев В.А. | Ультразвуковая диагностика опухолей языка и дна полости рта в аспекте онкопластической хирургии |



3-й день, 1 июня, четверг

Зал 7

12:30–14:00

Пленарное заседание

Доклад избранного Президента Конгресса «Радиология-2024»

Вручение наград Форума и Конгресса

Зал 1

9:00–10:30

Школа

НЕЙРОВИЗУАЛИЗАЦИЯ (1) ОПТИМИЗИРУЕМ ПРОТОКОЛ

Председатели: д.м.н. Кротенкова М.В., к.м.н. Сергеева А.Н., член-корреспондент РАН Трофимова Т.Н.

| | | |
|-------------|---------------|-----------------------|
| 9:00–9:25 | Морозова С.Н. | T1ВИ |
| 9:25–9:50 | Филатов А.С. | FLAIR |
| 9:50–10:15 | Сергеева А.Н. | Перфузионные методики |
| 10:15–10:30 | Дискуссия | |

10:45–12:15

Школа

НЕЙРОВИЗУАЛИЗАЦИЯ (2)

Председатели: профессор РАН Долгушин М.Б., д.м.н. Сергеев Н.И.

| | | |
|-------------|------------------------------|---|
| 10:45–11:05 | Гумин И.С., Долгушин М.Б. | МР-трактография для ФУЗ-таламотомии с МРТ-навигацией у пациентов с тремором. Оценка динамических изменений вещества головного мозга |
| 11:05–11:25 | Древаль М.В. | Дифференциальная диагностика стеноокклюзирующих поражений МАГ |
| 11:25–11:45 | Сергеев Н.И. | Возможности современной МРТ в оценке результатов лечения опухолей головного мозга |
| 11:45–12:05 | Трофимова Т.Н. | Лучевая диагностика смерти мозга |
| 12:05–12:15 | Дискуссия | |



14:15–15:45

Заседание

НЕЙРОВИЗУАЛИЗАЦИЯ (3)

Председатели: д.м.н. Кротенкова М.В., к.м.н. Морозова С.Н.

| | | |
|-------------|--|--|
| 14:15–14:23 | Алдатов Р.Х. | Возможности комплексной компьютерной и магнитно-резонансной томографии в ранней диагностике острейшего ишемического инсульта |
| 14:23–14:31 | Синькова В.В. | МР-нейрография плечевых сплетений при хронических полинейропатиях |
| 14:31–14:39 | Лясковик А.А. | Структурные изменения головного мозга при болезни Альцгеймера и деменции с тельцами Леви |
| 14:39–14:55 | Ребрикова В.А., Ардюкова Н.Е., Нуднов Н.В. | Диагностическая ценность T2* МР-перфузии в контроле эффективности лечения глиобластом головного мозга |
| 14:55–15:03 | Трубицына В.В. | МРТ в диагностике атрофии головного мозга при когнитивных расстройствах |
| 15:03–15:11 | Андропова П.Л. | Сравнительная характеристика применения ИИ в выявлении ишемического инсульта в бассейне ЛСМА |
| 15:11–15:19 | Матросова М.С. | Возможности режима T1 MP2RAGE в диагностике очаговых изменений при рассеянном склерозе |
| 15:19–15:27 | Стегура Д.С. | Диагностическая ценность режима T2FLAIR после внутривенного контрастирования в оценке изменений головного мозга при различных поражениях ЦНС |
| 15:27–15:35 | Жорина А.С. | Нейрорадиологические паттерны вестибулопатии |
| 15:35–15:45 | Дискуссия | |

16:00–17:30

Заседание

РЕДКИЕ ОПУХОЛИ РАЗЛИЧНЫХ ЛОКАЛИЗАЦИЙ. КАК МОЛОДОМУ СПЕЦИАЛИСТУ РАЗОБРАТЬСЯ В НЕОЧЕВИДНОМ?

Председатели: д.м.н. Багненко С.С., к.м.н. Гришко П.Ю., д.м.н. Мищенко А.В.

| | | |
|-------------|---------------------------------|--|
| 16:00–16:15 | Гришко П.Ю., Гридасов В.В. | Редко встречающиеся первичные опухоли костей |
| 16:15–16:30 | Мищенко А.В., Загудаева Н.С. | Редко встречающиеся опухоли лёгких |
| 16:30–16:45 | Багненко С.С., Кулиш А.В. | Трудности диагностики GIST на примере клинических случаев |
| 16:45–17:00 | Берген Т.А., Башкиров Л.В. | Нетипичные образования таза. Внутрисосудистый лейомиоматоз |



| | | |
|-------------|-------------|---|
| 17:00–17:15 | Гришко П.Ю. | Муцинозный и перстневидноклеточный рак прямой кишки. Наши возможности и обязанности |
|-------------|-------------|---|

| | | |
|-------------|-----------|--|
| 17:15–17:30 | Дискуссия | |
|-------------|-----------|--|

Зал 2

9:00–10:30

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ОХРАНЕ МУЖСКОГО И ЖЕНСКОГО ЗДОРОВЬЯ

Председатели: д.м.н. Данзанова Т.Ю., профессор Зубарева Е.А., профессор Синюкова Г.Т.

| | | |
|-----------|--|--|
| 9:00–9:15 | Данзанова Т.Ю., Лепэдату П.И., Синюкова Г.Т. | Взгляд врача ультразвуковой диагностики на проблему фиброзно-кистозной мастопатии. |
|-----------|--|--|

| | | |
|-----------|--|---|
| 9:15–9:30 | Ахмедова М.Д., Бердников С.Н., Синюкова Г.Т. | Возможности мультипараметрического ультразвукового исследования в дифференциальной диагностике гиперплазии эндометрия и рака тела матки |
|-----------|--|---|

| | | |
|-----------|---|---|
| 9:30–9:45 | Лепэдату П.И., Данзанова Т.Ю., Гудилина Е.А., Бердников С.Н. | Ультразвуковая диагностика рецидивов в онкоурологии |
|-----------|---|---|

| | | |
|------------|--|--|
| 9:45–10:00 | Шеховцов С.Ю., Коздоба А.С., Ефремов Е.А., Ганов Д.И. | Алгоритм лучевого обследования при мужском бесплодии. Взгляд врача-уролога |
|------------|--|--|

| | | |
|-------------|--|---|
| 10:00–10:15 | Аллахвердиева Г.Ф., Зейналова П.А., Мудунов А.М., Чекини Д.А., Колесник А.Ю. | Применение ультразвукового исследования в диагностике онкологической патологии у беременных. Клинические случаи |
|-------------|--|---|

| | | |
|-------------|-----------|--|
| 10:15–10:30 | Дискуссия | |
|-------------|-----------|--|

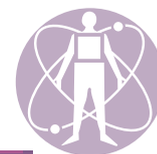
10:45–12:15

Пленарное заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС (2)

Председатели: профессор Кондрашин С.А., профессор Сеницын В.Е.

| | | |
|-------------|--------------|--|
| 10:45–11:15 | Сеницын В.Е. | Вклад новых технологий в клиническое применение КТ сердца и сосудов Доклад при поддержке компании Siemens Healthineers (не обеспечен баллами НМО) |
|-------------|--------------|--|



| | | |
|-------------|---------------|---|
| 11:15–11:45 | Малеков Д.А. | Клиническое применение спектрального КТ на базе двухслойного детектора Доклад при поддержке компании ООО «ФИЛИПС» (не обеспечен баллами НМО) |
| 11:45–12:15 | Сафронов С.Н. | Клиническое значение продольной деформации левого предсердия у пациентов с фибрилляцией предсердий Доклад при поддержке компании ООО «ФИЛИПС» (не обеспечен баллами НМО) |

14:15–15:45

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ПЕДИАТРИИ

Председатели: профессор Зубарева Е.А., к.м.н. Румянцева И.В.,
к.м.н. Шолохова Н.А.

| | | |
|-------------|---|--|
| 14:15–14:27 | Дерюгина Л.А., Суханов С.А. | Возможности эхографии в дифференциальной диагностике врождённого мегауретера |
| 14:27–14:39 | Байбинов Р.С. | Ультразвуковое исследование при обструктивных заболеваниях мочевых путей у детей |
| 14:39–14:51 | Шолохова Н.А. | Современные алгоритмы диагностики патологии почек у детей. КТ или МРТ? |
| 14:51–15:03 | Юнусова Е.Р. | Дифференциальная диагностика опухолей брюшной полости и забрюшинного пространства у детей с помощью эхографии |
| 15:03–15:15 | Терешенко Г.В., Кривенцова Н.А. | Лучевая диагностика опухолей органов брюшной полости у детей |
| 15:15–15:27 | Румянцева И.В., Титова М.А., Негребова К.Е. | Эктопия надпочечника. Возможности лучевой диагностики |
| 15:27–15:45 | Дискуссия | |

16:00–17:30

Заседание

НЕЙРОВИЗУАЛИЗАЦИЯ В ПЕДИАТРИИ

Председатели: профессор Алиханов А.А., к.м.н. Халиков А.Д., д.м.н. Халилов В.С.

| | | |
|-------------|---|---|
| 16:00–16:15 | Зульфугаров К.З. | Методика МРТ-исследования при эпилепсии у детей |
| 16:15–16:30 | Халиков А.Д. | Алгоритм МРТ-исследования в оценке данных при эпилепсии у детей |
| 16:30–16:45 | Костылев Ф.А., Полянская М.В., Демушкина А.А., Алиханов А.А. | Особенности диагностики нарушений кортикального развития в условиях структурно незрелого мозга |
| 16:45–17:00 | Халилов В.С., Зубарева Е.А., Хижникова В.В. | Опухоли низкой степени злокачественности, ассоциированные с долгосрочной эпилепсией у детей и подростков |



| | | |
|-------------|--|--|
| 17:00–17:15 | Медведева Н.А., Халилов В.С., Хижникова В.В. | Алгоритм комплексного обследования пациентов с эпилептогенными субстратами неясной этиологии |
| 17:15–17:30 | Дискуссия | |

Зал 3

9:00–10:30

Заседание

ПЭТ/КТ ПРИ НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ И ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЯХ ГОЛОВНОГО МОЗГА

Председатели: профессор РАН Долгушин М.Б., профессор Знаменский И.А., к.м.н. Скворцова Т.Ю.

| | | |
|-------------|--------------------------------|--|
| 9:00–9:15 | Долгушин М.Б., Берегов М.М. | ПЭТ/КТ и ПЭТ/МРТ в диагностике очаговых поражений головного мозга не опухолевой природы |
| 9:15–9:30 | Скворцова Т.Ю. | Динамика изменений радиологической и метаболической картины лучевого поражения головного мозга по результатам МРТ и ПЭТ/КТ с ¹¹ C-метионином |
| 9:30–9:45 | Котомин И.А. | Паттерны нарушений энергетического метаболизма головного мозга при нейродегенеративных заболеваниях |
| 9:45–10:00 | Савинцева Ж.И. | Диффузные глиомы без мутации в гене IDH1/IDH2: значение метаболической характеристики опухоли при ПЭТ/КТ с ¹¹ C-метионином в определении прогноза |
| 10:00–10:15 | Громова Е.А. | Роль ПЭТ/КТ с туморотропным РФП в планировании лучевой терапии и при мониторинге лечения вторичного поражения головного мозга |
| 10:15–10:30 | Дискуссия | |

10:45–12:15

Заседание

РАДИОНУКЛИДНАЯ ДИАГНОСТИКА И РАДИОНУКЛИДНАЯ ТЕРАПИЯ В ДЕТСКОЙ И ВЗРОСЛОЙ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Председатели: д.м.н. Мухортова О.В., д.м.н. Рыжков А.Д., профессор Станжевский А.А.

| | | |
|-------------|---|---|
| 10:45–11:00 | Метелкина М.В., Асланиди И.П., Мухортова О.В. | Прогностические возможности объемных ПЭТ-биомаркеров при лимфоме Ходжкина |
|-------------|---|---|



| | | |
|-------------|---------------|--|
| 11:00–11:15 | Оджарова А.А. | ПЭТ/КТ с 18F-ФДГ при радиойодрефрактерном дифференцированном раке щитовидной железы у детей: обзор литературы и опыт НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина |
| 11:15–11:30 | Королева Е.С. | Опыт применения ПЭТ/КТ с 68Ga-FAPI в диагностике сарком мягких тканей |
| 11:30–11:45 | Гончаров М.О. | Опыт радиойодтерапии детей с дифференцированным раком щитовидной железы в НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина |
| 11:45–12:00 | Парнас А.В. | Особенности ПЭТ/КТ с 18F-ФЭС при люминальных типах рака молочной железы |
| 12:00–12:15 | Ильяков В.С. | Радионуклидная диагностика костных метастазов рака щитовидной железы |

14:15–15:45

Школа

ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА В СТАЦИОНАРЕ СКОРОЙ ПОМОЩИ

Председатели: профессор Араблинский А.В., профессор Шарифуллин Ф.А.

| | | |
|-------------|------------------|--|
| 14:15–14:45 | Араблинский А.В. | КТ и МРТ неопухолевых объемных образований печени в многопрофильном стационаре экстренной медицины |
| 14:45–15:15 | Курочкин С.В. | Перспективы ранней диагностики острого панкреатита |
| 15:15–15:45 | Кудрявцева А.В. | Компьютерная томография торакоабдоминальных ранений |

16:00–17:30

Заседание

ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ОСТРЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ И МЕХАНИЧЕСКОЙ ТРАВМЫ

Председатели: профессор Араблинский А.В., к.м.н. Бармина Т.Г., профессор Шарифуллин Ф.А.

| | | |
|-------------|---|--|
| 16:00–16:20 | Румер В.Б., Араблинский А.В. | Особенности диагностики травматических повреждений почек при компьютерной томографии |
| 16:20–16:40 | Титов М.Ю., Араблинский А.В., Буславская А.Г. | КТ и МРТ в диагностике фазового течения панкреонекроза |
| 16:40–17:00 | Буславская А.Г., Араблинский А.В., Титов М.Ю. | Роль КТ в диагностике urgentных нетравматических хирургических заболеваний органов брюшной полости |
| 17:00–17:20 | Файн А.А. | Роль КТ на различных этапах лечения переломов костей конечностей |
| 17:20–17:30 | Дискуссия | |



Зал 4

9:00–10:30

II Научно-практическая конференция

РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ: ВОПРОСЫ ЛЕЧЕБНОЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ОККЛЮЗИИ

Заседание

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ ЛЕЧЕБНОЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ОККЛЮЗИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(при научной поддержке Международного Эмболизационного Форума «СФЕРА»)

Председатели: к.м.н. Коваленко И.Б., академик РАН Коков Л.С., д.м.н. Осиев А.Г.

| | | |
|-------------|--------------------------------|---|
| 9:00–9:15 | Коков Л.С. | Возможности применения отечественного насыщаемого цилиндрического гидрогелевого эмболизационного препарата |
| 9:15–9:30 | Киреев К.А. | Эмболизация микроэмболами ЭМБОКС из гидрогеля – опыт многопрофильной клиники |
| 9:30–9:45 | Коваленко И.Б. | Возможности эмболизации в лечении различной сосудистой патологии |
| 9:45–10:00 | Родин В.М. | Отечественные микросферы «Сфера-Спектр». Свойства, результаты применения |
| 10:00–10:15 | Осиев А.Г. | Применение отечественных окклюдеров для эмболизации ОАП и ООО |
| 10:15–10:22 | Францевич А.М., Шиповский В.Н. | Клиническое наблюдение: эмболизация бронхиальных артерий с применением отечественных микросфер «Сфера-Спектр» |
| 10:22–10:29 | Мункуев А.В. | Клиническое наблюдение: отдаленные результаты клинического применения насыщаемых микросфер «Сфера-Спектр» |
| 10:29–10:30 | Дискуссия | |

10:45–12:15

II Научно-практическая конференция

РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ: ВОПРОСЫ ЛЕЧЕБНОЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ОККЛЮЗИИ



Заседание

ПРИМЕНЕНИЕ ЛЕЧЕБНОЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ОККЛЮЗИИ В ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ

Председатели: д.м.н. Громов Д.Г., академик РАН Коков Л.С., д.м.н. Рева В.А.

| | | |
|-------------|--|---|
| 10:45–11:05 | Рева В.А. | Роль эмболизации в работе травмцентра первого уровня |
| 11:05–11:20 | Брух С.Л., Капранов М.С., Пайзиева Д.С. | Гемостатическая эмболизация у пациентов с ката- и политравмой |
| 11:20–11:35 | Тарханов А.А. | Предоперационная эмболизация у больных с опухолевым поражением позвоночника |
| 11:35–11:50 | Хайрутдинов Е.Р., Воронцов И.М., Громов Д.Г., Тавлуева Е.В. | Эмболизация у пациентов с тендинопатией плечевого и локтевого суставов |
| 11:50–12:00 | Пайзиева Д.С., Азаров А.В., Капранов М.С., Курносов С.А. | Клиническое наблюдение: псевдоаневризма артерий почечного трансплантата: успешное эндоваскулярное лечение редкого осложнения нефробиопсии |
| 12:00–12:15 | Дискуссия | |

14:15–15:45

II Научно-практическая конференция

РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ: ВОПРОСЫ ЛЕЧЕБНОЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ОККЛЮЗИИ

Заседание

ПРИМЕНЕНИЕ ЛЕЧЕБНОЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ОККЛЮЗИИ В ПЕДИАТРИИ И КАРДИОЛОГИИ

Председатели: д.м.н. Гарбузов Р.В., академик РАН Коков Л.С., профессор Поляев Ю.А.

| | | |
|-------------|----------------------------------|--|
| 14:15–14:35 | Гарбузов Р.В., Поляев Ю.А. | Врожденные внепеченочные портосистемные шунты. Особенности диагностики, возможности эндоваскулярного и хирургического лечения. Осложнения и возможные ошибки |
| 14:35–14:55 | Петрушин А.В., Мыльников А.А. | Эндоваскулярная окклюзия обширных артерио-венозных мальформаций области головы и шеи у детей с применением клея Опух 18 |



| | | |
|-------------|---|---|
| 14:55–15:10 | Аминов Т.З., Плечев В.В., Николаева И.Е., Щелоков М.В., Халикова Г.А., Сурков В.А., Бузаев И.В., Загидуллин Н.Ш. | Преимущества использования системы гибридной визуализации при эндоваскулярном закрытии парапротезных фистул |
| 15:10–15:17 | Гарбузов Р.В., Поляев Ю.А., Серков И.И. | Клиническое наблюдение: комбинированное хирургическое и эндоваскулярное лечение синдрома венозного полнокровия таза у пациентки с передним синдромом щелкунчика (аортomezентериальная компрессия у детей) |
| 15:17–15:24 | Гарбузов Р.В. | Клиническое наблюдение: эндоваскулярная окклюзия дренажных вен при проведении склерооблитерации сложных венозных мальформаций нижних конечностей (4 тип по Puig) |
| 15:24–15:31 | Коваленко И.Б., Стародубов О.Д., Поляев Ю.А., Гарбузов Р.В., Капранов М.С., Мыльников А.А. | Клиническое наблюдение: этапная эмболизация АВМ лопаточной, подмышечной областей |
| 15:31–15:45 | Дискуссия | |

16:00–17:30

II Научно-практическая конференция

РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ: ВОПРОСЫ ЛЕЧЕБНОЙ ЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ОККЛЮЗИИ

Заседание

РЕДКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ В РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНОЙ ЛЕЧЕБНОЙ ОККЛЮЗИИ

Председатели: к.м.н. Капранов М.С., профессор Шарафеев А.З., профессор Яровой С.К.

| | | |
|-------------|---|--|
| 16:00–16:15 | Шарафеев А.З. | Эмболизация в лечении гонартроза |
| 16:15–16:30 | Яровой С.К., Хромов Р.А., Золкин В.Н. | Артериальный приапизм |
| 16:30–16:37 | Курносов С.А., Азаров А.В., Капранов М.С., Пайзиева Д.С. | Клиническое наблюдение: эмболизация селезеночной артерии у пациента с ложной аневризмой панкреатогенного характера |



| | | |
|-------------|--|--|
| 16:37–16:44 | Коваленко И.Б., Бояринцев М.И., Абдулова В.К., Чаплыгин А.С., Афанасьев А.В., Шеховцова Л.В. | Клиническое наблюдение: эмболизация у пациента с впервые выявленным новообразованием мочевого пузыря и атипичной анатомией кровоснабжения в остром периоде инфаркта |
| 16:44–16:51 | Киселев А.Д., Иваненко А.Н., Пятков В.А., Бахтин И.Л., Соболев Г.А., Семьин И.С. | Клиническое наблюдение: эмболизация псевдоаневризмы селезеночной артерии у пациента с панкреонекрозом |
| 16:51–16:58 | Чукумов Р.М., Гегенава Б.Б., Капранов М.С., Курносов С.А. | Клиническое наблюдение: отдаленные результаты трансколлатеральной эмболизации артерио-венозной мальформации нижней губы трансрадиальным доступом у пациентки с ранее выполненной двусторонней перевязкой лицевых артерий |
| 16:58–17:05 | Полянский В.Д., Струценко М.В., Логвиненко Р.В., Бобылев А.А. | Клиническое наблюдение: эндоваскулярный гемостаз при кровотечении из ветви верхней брыжеечной артерии |
| 17:05–17:15 | Выбор лучшего клинического наблюдения. Награждение (при поддержке Издательства «Радиология-Пресс» и журнала «Диагностическая и интервенционная радиология») | |
| 17:15–17:30 | Подведение итогов, закрытие секции | |

Зал 5

9:00–10:30

Заседание

ТЕХНОЛОГИИ НА ОСНОВЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

Председатели: Арзамасов К.М., Рыжов С.А.

| | | |
|-----------|-----------------|---|
| 9:00–9:20 | Шихмурадов Д.У. | Практический опыт использования искусственного интеллекта для диагностики патологии органов грудной клетки (легочные узлы и пневмония) по данным компьютерной томографии органов грудной клетки |
| 9:20–9:30 | Панкратов А.В. | Результаты применения искусственного интеллекта для диагностики патологий органов грудной клетки по данным рентгенографии |
| 9:30–9:40 | Пестренин Л.Д. | Результаты применения искусственного интеллекта для рентгеновской маммографии |
| 9:40–9:50 | Арзамасов К.М. | ИИ-сервис для профилактических исследований: требования и настройка |



| | | |
|-------------|---------------|--|
| 9:50–10:00 | Сахащик У.А. | Платформа смены версионности как способ обеспечения контроля качества решений на основе технологии искусственный интеллект |
| 10:00–10:10 | Борисов А.А. | Технический набор данных, как способ повышения качества работы программного обеспечения на основе технологии искусственного интеллекта в лучевой диагностике |
| 10:10–10:20 | Румянцев Д.А. | Жизненный цикл ИИ-сервиса в лучевой диагностике |
| 10:20–10:30 | Дискуссия | |

10:45–12:15

Заседание

НОРМАТИВНЫЕ И КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫЕ ВОПРОСЫ ПРИ ОБЕСПЕЧЕНИИ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В МЕДИЦИНЕ

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

| | | |
|-------------|----------------|---|
| 10:45–11:05 | Соколов А.А. | Импортозамещение в современных условиях |
| 11:05–11:25 | Водоватов А.В. | Имплементация документов МАГАТЭ в отечественную систему радиационной безопасности |
| 11:25–11:45 | Рыжов С.А. | Ответственный за радиационную безопасность, функции и обязанности |
| 11:45–12:05 | Чипига Л.А. | Критерии выписки пациентов после проведения радионуклидной терапии |
| 12:05–12:15 | Дискуссия | |

14:15–15:45

Заседание

НЕСТАНДАРТНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В ПРАКТИКЕ РЕНТГЕНОЛАБОРАНТА: ПРОСТО О СЛОЖНОМ

Председатели: д.м.н. Петряйкин А.В., Самитова П.В.

| | | |
|-------------|---|--|
| 14:15–14:35 | Дарий О.Ю. | МРТ сердца с кардиоимплантами – тонкости метода |
| 14:35–14:55 | Трофимова М.В., Бондарчук Т.М. | МРТ молочных желез – шаг за шагом |
| 14:55–15:15 | Петряйкин А.В., Семенов Д.С., Артюкова З.Р. | Денситометрия – ключевые моменты |
| 15:15–15:35 | Нечаев В.А. | Особенности проведения рентгенографии в реанимации |
| 15:35–15:45 | Дискуссия | |



16:00–17:30

Заседание

РАСШИРЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ РЕДКОЛЛЕГИИ РОССИЙСКОГО ЭЛЕКТРОННОГО ЖУРНАЛА ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ

Председатель: академик РАН Терновой С.К.

| | | |
|-------------|-------------|--|
| 16:00–16:40 | Серова Н.С. | О формировании рейтинга научных изданий по данным ВАК при Минобрнауки России (по терапевтическим наукам) |
| 16:40–17:30 | Дискуссия | |

Зал 8

9:00–10:30

Школа

УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КОСТНО- МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ И ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ НЕРВОВ (1)

Председатели: профессор Еськин Н.А., к.м.н. Маркина Н.Ю., к.м.н. Матвеева Н.Ю.

| | | |
|-------------|---------------------------------|--|
| 9:00–9:18 | Матвеева Е.Ю. | Диагностика повреждений периферических нервов при огнестрельных ранениях. Возможности УЗИ-метода |
| 9:18–9:36 | Еськин Н.А. | Тактика исследования периферических нервов. Сложные случаи |
| 9:36–9:54 | Омарова А.А. | Место УЗИ в диагностике травм периферических нервов |
| 9:54–10:12 | Макарова Е.В. | Повреждение сухожилий. Трудности диагностики |
| 10:12–10:30 | Маркина Н.Ю., Кислякова М.В. | Боль в плечевом суставе: возможности УЗИ |

10:45–12:15

Школа

УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ КОСТНО- МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ И ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ НЕРВОВ (2)

Председатели: профессор Гажонова В.Е., профессор Еськин Н.А.,
к.м.н. Матвеева Н.Ю.

| | | |
|-------------|---------------|--|
| 10:45–11:07 | Кириаку П. | Ультразвуковая диагностика в практике кистевого терапевта |
| 11:07–11:30 | Соколова Т.В. | Увидеть то, что не подвластно клиницисту. Взгляд невролога |



| | | |
|--------------------|----------------|---|
| 11:30–11:52 | Николенко М.В. | Ультразвуковое исследование суставов в ревматологической практике |
| 11:52–12:15 | Золотухин И.А. | Как сделать УЗИ вен так, чтобы заключение не оказалось в мусорной корзине |
| 14:15–15:45 | | |

Школа

ЭЛАСТОГРАФИЯ ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Председатели: профессор Гажонова В.Е., профессор Жестовская С.И., профессор Зубарев А.В.

| | | |
|-------------|---------------|---|
| 14:15–14:45 | Гажонова В.Е. | Компрессионная эластография и эластография сдвиговой волны – области практического применения |
| 14:45–15:15 | Зубарев А.В. | Эластометрия сдвиговой волны в комплексной оценке изменений паренхимы печени |
| 15:15–15:45 | Поткин С.Б. | Протокол по эластографии: где единый стандарт? |

16:00–17:30

Школа

**ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В ПОМОЩЬ ВРАЧУ
УЗД**

Председатели: д.м.н. Бусько Е.А., профессор Поморцев А.В., к.м.н. Тамаева Ф.А.

| | | |
|-------------|--------------------------------|--|
| 16:00–16:22 | Тамаева Ф.А. | Адаптивный интеллект -драйвер принятия решений в маммологии |
| 16:22–16:44 | Бусько Е.А., Гончарова А.Б. | Применение искусственного интеллекта в автоматизированном УЗИ молочной железы |
| 16:44–17:06 | Поморцев А.В. | Первый опыт применения искусственного интеллекта в ультразвуковой диагностике в области акушерстве |
| 17:06–17:30 | Гажонова В.Е. | Доверять или проверять? Искусственный интеллект в категоризации по BIRADS и TIRADS |

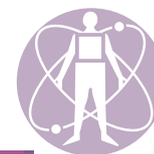
Зал 9**9:00–10:30**

Заседание

**УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА
В ПЕДИАТРИИ (1)**

Председатели: к.м.н. Абрамова М.Ф., к.м.н. Быкова Ю.К., профессор Надточий А.Г.

| | | |
|------------|---------------|--|
| 9:00–9:30 | Абрамова М.Ф. | Ультразвуковая диагностика цереброваскулярной патологии у детей |
| 9:30–10:00 | Быкова Ю.К. | Ультразвуковая диагностика очаговых изменений в паренхиме головного мозга у детей раннего возраста |



РАДИОЛОГИЯ

| | | |
|-------------|---------------|---|
| 10:00–10:30 | Надточий А.Г. | Инфантильная гемангиома как проявление гиперплазии эмбриональных кровеносных сосудов: ультразвуковая диагностика |
|-------------|---------------|---|

10:45–12:15

Заседание

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В ПЕДИАТРИИ (2)

Председатели: к.м.н. Панферова Т.Р., д.м.н. Сугак А.Б., к.м.н. Филиппова Е.А.

| | | |
|-------------|----------------|--|
| 10:45–11:15 | Филиппова Е.А. | Возможности ультразвуковой диагностики диффузных заболеваний печени |
| 11:15–11:45 | Сугак А.Б. | Расширение чашечно-лоханочной системы у детей: современные ультразвуковые классификации |
| 11:45–12:15 | Панферова Т.Р. | Ультразвуковая диагностика опухолей почек у детей |

14.15–15.45

Заседание

УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В ПЕДИАТРИИ (3)

Председатели: д.м.н. Возгомент О.В., к.м.н. Дмитриева Е.В., профессор Ольхова Е.Б.

| | | |
|-------------|----------------|--|
| 14:15–14:45 | Возгомент О.В. | Дифференциальная ультразвуковая диагностика реактивных лимфатических узлов и лимфаденита |
| 14:45–15:15 | Ольхова Е.Б. | Деструктивные пневмонии у детей: возможности ультразвуковой диагностики |
| 15:15–15:45 | Дмитриева Е.В. | Патология сальника как одна из причин острого абдоминального синдрома у детей: ультразвуковая диагностика |



Зал 10

с 14:00

Заседание бюро Секции клинической медицины ОМедН,
посвященное 300-летию РАН

АКТУАЛЬНЫЕ НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ

Председатели: академик РАН Стародубов В.И., академик РАН Решетов И.В.,
академик РАН Терновой С.К., академик РАН Маев И.В., академик РАН Шельгин Ю.А.

Приветствие президиума

- Академик РАН С.К. Терновой
«Исследования и аппаратное обеспечение в сфере лучевой диагностики в мире»
- Академик РАН Б.И. Долгушин
«Развитие отечественных научных исследований на основе бинарных технологий в онкологии»
- Академик РАН Б.Г. Алесян
«Как изменили инновационные научные исследования по внутрикоронарной визуализации и физиологии венечного кровообращения стратегию реваскуляризации миокарда»
- Академик РАН В.П. Смирнов
«Разработка и производство компьютерных томографов в РФ»
- Академик РАН В.П. Чехонин, профессор Е.И. Демихов
«Отечественные разработки по созданию МР-томографов и контрастных средств»
- Член-корреспондент РАН Н.С. Серова
«Состояние научных исследований в РФ по лучевой диагностике»

Обсуждение и принятие решений