НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

29 мая 2024 г. (2-й день)

Зал «Капсула 2» 9.00 – 10.30

Школа «Компьютерная томография сердца и сосудов»

Председатели: Веселова Т.Н., академик РАН Терновой С.К., Ховрин В.В.

- 9.00 9.20 Веселова Т.Н. Компьютерная томография при ИБС: кому, когда, как.
- 9.20 9.40 Ховрин В.В. Аневризма восходящей аорты. Опыт диагностики и практического применения результатов КТ.
- 9.40 10.00 Скрипник А.Ю. Компьютерная томография при обследовании больных с аортальным стенозом.
- 10.00 10.20 Комлев А.Е. Клинические аспекты применения КТ при структурной патологии сердца и магистральных сосудов. Взгляд кардиолога.
- 10.20 10.30 Дискуссия.

10.45 - 12.15

Школа

«Лучевая диагностика в кардиоонкологии»

Председатели: Васюк Ю.А., Катков А.И., академик РАН Терновой С.К.

- 10.45–11.05 Васюк Ю.А. Кардиоонкология: новый вызов нашего времени.
- 11.05 11.25 Стукалова О.В. КТ и МРТ в диагностике образований сердца.
- 11.25 11.45 Чанахчян Ф.Н. Особенности перфузионной сцинтиграфии миокарда в обследовании онкологических больных.
- 11.45 12.05 Катков А.И. Лучевая диагностика в работе кардиохирурга онкологической клиники.
- 12.05 12.15 Дискуссия.

12.30 - 14.00

Заседание

«Томография сердца при сердечно-сосудистых заболеваниях (клинические наблюдения)»

Председатели: Зяблова Е.И., Стукалова О.В., Ховрин В.В.

- 12.30 12.45 Гуренко С.В. Мультимодальная визуализация в диагностике кардиального синдрома Y (феномена замедления коронарного кровотока)
- 12.45 13.00 Гвинджия С.Г. Послеоперационный пищеводно-перикардиальный свищ

- 13.00 13.15 Матчина А.Ю., Колесников Н.В., Хачатрян Н.Т. Ножевое ранение сердца: особенности диагностики.
- 13.15 13.30 Снежкина Д.В. Мультимодальная визуализация апикальной гипертрофической кардиомиопатии.
- 13.30-13.45 Терентьев Н.Г. Аномальное отхождение левой подключичной артерии от левой легочной артерии.
- 13.45 14.00 Дискуссия.

14.45 – 16.15 Дискуссионный зал

«Диагностика ИБС: роль лучевых методов»

Председатели: Синицын В.Е., академик РАН Терновой С.К., член-корреспондент РАН Ширяев А.А.

- 14.45 15.05 Завадовский К.В. КТ-коронарография: до, после или вместо инвазивной коронарографии?
- 15.05 15.25 Василенко Е.И., Стукалова О.В. Сцинтиграфия миокарда: "золотой стандарт" диагностики ишемии миокарда?
- 15.25 15.45 Атанесян Р.Ф. Инвазивная оценка гемодинамической значимости стеноза.
- 15.45 16.05 Ширяев А.А. Лучевые методы диагностики для сложных "больных" в кардиохирургии
- 16.05 16.15 Дискуссия.

16.30 - 18.00

Заседание

«Томография сердца при сердечно-сосудистых заболеваниях»

Председатели: Завадовский К.В., Мусаева Л. Б., Шария М.А.

- 16.30-16.40 <u>Пивоварова А.И.</u>, Соболева Г.Н., Стукалова О.В., Терновой С.К. Полуколичественный анализ стресс-МРТ с АТФ у больных с сахарным диабетом.
- 16.40 16.50 <u>Ширкин А.В.</u>, Веселова Т.Н., Терновой С.К. Роль КТ в прогнозировании постоперационных осложнений, связанных с корнем аорты, после транскатетерного протезирования АК.
- 16.50 17.00 Дашеева А.С., Мальцева А.Н., Ионова А.Е., Воробьева Д.А., Мочула А.В., Суслова Т.Е., Завадовский К.В. Сравнительный анализ количественных КТ-характеристик исследования сердца с уровнем кардиоспецифических биомаркеров и данными перфузионной сцинтиграфии миокарда у пациентов с острым инфарктом миокарда.
- 17.00 17.10 Куличкин А.С. Тема доклада уточняется.
- 17.10 17.20 Мусаева Л. Б. Оценка митрального клапана при КТ перед транскатетерной имплантацией.

- 17.20 17.30 <u>Шляппо М.А.,</u> Александрова С.А., Голухова Е.З. Вторичные образования сердца. КТ и МРТ подход.
- 17.30 17.40 <u>Сырхаева А.А.</u>, Шария М.А., Жиров И.В. Точность определения волемического статуса методом дистанционного диэлектрического исследования при сравнении с компьютерной томографией с одновременным определением дыхательного профиля при помощи спирометрии у пациентов с острой декомпенсацией сердечной недостаточности.

17.40 – 18.00 Дискуссия.

Зал «А2» 9.00 – 10.30 Школа «Лучевая диагностика в артрологии»

Председатели: Harmeet S. Dhillon (UAE), Дьячков К.А., член-корреспондент РАН Серова Н.С.

- 9.00 9.20 Дьячков К.А. Дисплазия Мейера в дифференциальной диагностике патологии тазобедренного сустава у детей.
- 9.20 9.40 Шолохова Н.А. Комплексный регионарный болевой синдром. Он существует?
- 9.40 10.00 <u>Dhillon H.S.</u>, Serova N.S. Radiological methods to detect complications after joint replacement surgeries.
- 10.00-10.20 Шолохова Н.А. Метаболические остеопатии у детей. Взгляд не только рентгенолога.

10.20 – 10.30 Дискуссия.

10.45 - 12.15

Заседание

«Лучевая диагностика заболеваний и повреждений опорно-двигательного аппарата»

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

- 10.45 11.05 Сергеев Н.И. Радиомика и количественные критерии М.Д. Андерсона (МДА) при раке простаты с остеобластическими метастазами по данным КТ.
- 11.05 11.25 Огарев Е.В. Формирование костно-суставного аппарата у детей (анатоморентгенологические сопоставления).

- 11.25 11.40 Макарова Т.А. Гемангиома кости: особенности проявления по данным лучевых методов.
- 11.40 12.00 Батырова Г.С. Протокол рентгенологической оценки лечения больных с гигантоклеточной опухолью кости.

12.00 – 12.15 Дискуссия.

12.30 - 14.00

Пленарное заседание

«Лучевая диагностика и научно-технический прогресс»

Председатели: член-корреспондент РАН Серова Н.С., Harmeet S. Dhillon (UAE),

12.30 — 13.00 Российское программное обеспечение для лучевой диагностики ROIS/RMED/RPLAN

Доклад при поддержке компании «ГК Синергия», баллы НМО не начисляются.

- 13.00 13.30 Тема доклада уточняется.
- 13.30 14.00 Тема доклада уточняется.

14.45 - 16.15

Заседание

«Лучевая диагностика и военно-полевая медицина» (1)

Председатели: Гуляев Н.И., академик РАН Крюков Е.В., член-корреспондент РАН Переходов С.Н.

- 14.45— 15.05 Железняк И.С. Современные аспекты выполнения компьютерной томографии у пациентов с проникающими огнестрельными ранениями черепа.
- 15.05 15.20 Меньков И.А. Возможности КТ в диагностике боевой травмы позвоночника.
- 15.20 15.40 Кудрявцева А.В. Роль компьютерной томографии в диагностике ранений живота и таза на этапе оказания специализированной хирургической помощи.
- 15.40 16.00 Дадаян А.Р. Роль УЗИ в удалении инородных тел мягких тканей.
- 16.00 16.15 Дискуссия.

16.30 - 18.00

Заседание

«Лучевая диагностика и военно-полевая медицина» (2)

Председатели: Гуляев Н.И., академик РАН Крюков Е.В., член-корреспондент РАН Переходов С.Н.

- 16.30 16.45 Дубровских С.Н. Ультразвуковая навигация при ботулинотерапии концевых невром.
- 16.45 17.00 Ахиев М.И. КТ-диагностика и особенности ТЭЛА при минно-взрывных ранениях грудной полости.
- 17.00 17.15 Возможность однофотонной эмиссионной компьютерной томографии миокарда в диагностике закрытых травм сердца.
- 17.15 17.30 Тема доклада уточняется.
- 17.30 17.45 Тема доклада уточняется.
- 17.45 18.00 Дискуссия.

Зал «Капсула 1» 9.00 – 10.30 Заседание

«Диагностические возможности ядерной медицины в кардиологии»

Председатели: Аншелес А.А., Котина Е.Д., Мигунова Е.В.

- 9.00 9.15 Чанахчан Ф.Н. Возможность однофотонной эмиссионной компьютерной томографии миокарда в дифференциальной диагностике различных типов кардиомиопатий.
- 9.15 9.30 Чанахчан Ф.Н. Сравнительный анализ оценки риска сердечно-сосудистых осложнений в периоперационном периоде методом перфузионной сцинтиграфии миокарда.
- 9.30 9.45 Аншелес А.А. Перфузионная ОЭКТ миокарда в рутинной практике: можно ли обойтись без КТ-подсистемы?
- 9.45 10.00 Мигунова Е.В, Кудряшова Н.Е., Бегларян К.С. Тс-99м-пирфотех в диагностике острого инфаркта миокарда.
- 10.00 10.15 Котина Е.Д., Ларочкин П.В., Гирдюк Д.В. Возможности применения методов глубокого обучения при обработке данных перфузионной томосцинтиграфии миокарда.
- 10.15 10.30 Дискуссия.

10.45 - 12.15

Заседание

«ПЭТ/КТ и сцинтиграфия в нейроонкологии и при экстрапирамидных расстройствах»

Председатели: Долгушин М.Б., Знаменский И.А., Скворцова Т.Ю.

- 10.45 11.00 Скворцова Т.Ю. Метаболическая характеристика глиом ствола мозга у детей по данным ПЭТ/КТ с 11С-метионином.
- 11.00 11.15 Савинцева Ж.И. Что скрывается за негативным церебральным поражением по результатам ПЭТ/КТ с 11С-метионином.
- 11.15 11.30 Громова Е.А. Мониторинг лечения вторичного поражения головного мозга по данным ПЭТ-КТ с 18F-ФЭТ.
- 11.30–11.45 Сусин Д.С. ПЭТ-КТ с 18F-ФЭТ в диагностике глиом у детей.
- 11.45 12.00 Сухов В.Ю. Сцинтиграфическая визуализация состояния моноаминергических систем мозга при экстрапирамидных расстройствах.
- 12.00 12.15 Дискуссия.

12.30 - 14.00

Школа

«Радионуклидная терапия рака предстательной железы»

Председатели: Jasna Mihailovic, Willy Mboyo Vangu, Крылов В.В.

- 12.30 12.50 Крылов В.В. Радиолигандная терапия Lu-177 ДОТА ПСМА при раке предстательной железы. От клинических исследований к повседневной практике.
- 12.50-13.10~ Кочетова Т.Ю. Радиолигандная терапия Ас-225 ДОТА ПСМА при раке предстательной железы. Технология максимальных возможностей.
- 13.10-13.30 Васильев К.Г. Радия хлорид [223 Ra] в лечении больных мКРРПЖ с метастазами в кости. Роль восстановительного питания в повышении эффективности терапии.
- 13.30 14.00 Дискуссия.

14.45 – 16.15

Заседание

«Актуальные вопросы радионуклидной и протонной терапии»

Председатели: Гелиашвили Т.М., Крылов В.В., Станжевский А.А.

- 14.45—15.00 Гелиашвили Т.М. Изменение парадигмы лечения рака предстательной железы с внедрением ПСМА-таргетной терапии.
- 15.00 15.15 Катаев Н.А. Протонная терапия в режиме ультрагипофракционинования для лечения рака предстательной железы высокого риска: начальные дозиметрические данные и данные об острой токсичности.

- $15.15-15.30~{\rm Ли}$ А.А. Мультидисциплинарный подход при терапии костных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы.
- 15.30 15.45 Васильева Е.Б. Радиойодтерапия при тиреотоксикозе. Обзор клинических рекомендаций и собственный опыт.
- 15.45 16.00 <u>Луговая А.В.</u>, Крылов В.В., Железнов А.А Радиосиновэктомия при воспалительных заболеваниях суставов. Анализ возможностей применения микросфер альбумина 5-10 мКм, меченых Re-188.

16.00 – 16.15 Дискуссия.

16.30 — 18.00 Заседание «Гибридные технологии и радиотераностика»

Председатели: Кудряшова Н.Е., Румянцев П.О., Чернов В.И.

- 16.30 16.45 Румянцев П.О. Интраоперационная гамма-навигация туморотропными РФЛП. Современные возможности и перспективы.
- 16.45 17.00 Румянцев П.О. Потенциал моноклональных антител в радиотераностике.
- 17.00 17.15 Чернов В.И. Инновационные отечественные радиофармпрепараты в тераностике рака предстательной железы.
- 17.15 17.30 Куплевацкая Д.И. Возможности лучевых и гибридных методов диагностики распространенности опухолевого процесса при раке молочной железы в уточнении локального статуса опухоли.
- 17.30 17.45 Смирнова А.В. Мультимодальная оценка изменений после комбинированной терапии глиом высокого грейда с учётом плана распределения дозовой нагрузки.

17.45 - 18.00 Дискуссия.

Зал «АЗ» 9.00 – 10.30

XVI Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

«Интервенционная радиология в онкологии» Холангиокарцинома

Председатели: Бредер В.В., академик РАН Долгушин Б.И., Таразов П.Г.

9.00 – 9.05 Долгушин Б.И. Приветствие и презентация брошюры.

- 9.05 9.20 Бредер В.В. Рак билиарного тракта: современное состояние проблемы.
- 9.20 9.35 Романова К.А. Особенности лучевой диагностики внутрипеченочной холангиокарциномы.
- 9.35 9.50 Сергеева О.Н. Сложности диагностики и морфологической верификации опухолей желчных протоков.
- 9.50 10.05 Мороз Е.А. Рак билиарного тракта сложности и особенности морфологической диагностики.
- 10.05 10.20 Милейко В.А. Дефицит опухолевого материала неразрешимая клиническая проблема или новые возможности диагностики?
- 10.20 10.30 Дискуссия.

10.45 - 12.15

XVI Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

«Интервенционная радиология в онкологии» Холангиокарцинома

Председатели: Кулезнева Ю.В., Черных М.В., Тарханов А.А.

- 10.45 11.00 Поляков А.Н. Хирургическое лечение больных с холангиокарциномой.
- 11.00 11.15 Бредер В.В. Лекарственное лечение больных с холангиокарциномой.
- 11.15 11.30 Таразов П.Г. Регионарная химиотерапия при холангиокарциноме.
- 11.30 11.45 Черных М.В. Место лучевой терапии при лечении больных с холангиокарциномой.
- 11.45 12.00 Францев Д.Ю. Эндобилиарные лечебные вмешательства у больных с внепеченочной холангиокарциномой.
- 12.00 12.15 Дискуссия.

12.30 - 14.00

XVI Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

«Интервенционная радиология в онкологии» Холангиокарцинома

Председатели: Охотников О.И., Погребняков И.В., Тимофеев М.Е.

- 12.30 12.45 Погребняков И.В. Механическая желтуха при раке билиарного тракта что нужно знать врачу-онкологу.
- 12.45 13.00 Охотников О.И. Пункционные эндобилиарные вмешательства у онкологических больных.
- 13.00 13.15 Тимофеев М.Е. Эндоскопические методики дренирования протоков панкреатодуоденальной зоны.
- 13.15 13.30 Дадаян А.Р. Роль УЗИ на первичном этапе диагностики интраоперационного доступа у больных с механической желтухой.
- 13.30 13.45 Кулезнева Ю.В. Задачи и проблемы антеградной холангиоскопии.
- 13.45 14.00 Дискуссия.

14.45 - 16.15

XVI Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

«Интервенционная радиология в онкологии» Холангиокарцинома

Председатели: Акинфеев В.В., Балахнин П.В., Мелехина О.В.

- 14.45 15.00 Балахнин П.В. Есть ли место локальной деструкции при лечении больных с внутрипеченочной холангиокарциномой?
- 15.00 15.15 Акинфеев В.В. Стентирование при внепеченочной холангиокарциноме: кому? Когда?
- 15.15 15.30 Мелехина О.В. Профилактика пострезекционной печеночной недостаточности у больных с холангиокарциномой.
- 15.30 15.45 Бурдюков М.С. Интервенционные вмешательства под контролем эндосонографии у больных с внепеченочной холангиокарциномой.
- 15.45 16.00 Целоусова Л.М. ОКТ-навигационная биопсия у пациентов с раком внепеченочных желчных протоков.
- 16.00 16.05 Дискуссия.
- 16.05 16.15 Заключительное слово. Закрытие конференции.

16.30 – 18.00

Уточняется

Зал «А1» 9.00 – 10.30

Школа

«Лучевая диагностика в ФМБА России. Возможности, достижения и перспективы»

Председатели: Декан В.В., Ратников В.А., Рыхтик П.И.

- 09.00 09.20 Рыхтик П.И. Новые модальности комплексного ультразвукового исследования в практике Приволжского окружного медицинского центра: эластография.
- 09.20 09.40 <u>Башков А.Н.</u>, Ратникова А.К. Компьютерная томография как тактический элемент стратегии абдоминального хирурга.
- 09.40 10.00 Горелов В.П., Грищенков А.С., <u>Декан В.В.</u> Организация дистанционного взаимодействия сегментов радиологической информационной системы окружного научно-клинического центра и удаленного филиала на примере СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова ФМБА России.
- 10.00 10.20 Лубашев Я.А., Ратников В.А., Скульский С.К. Новые вызовы и задачи перед ФМБА России новые возможности и перспективы службы лучевой диагностики.
- 10.20 10.30 Дискуссия

10.45 - 12.15

Сателлитный симпозиум

Симпозиум при поддержке компании «Байер», баллы НМО не начисляются

Путь к покорению вершин в диагностике очаговых образований печени

Председатель: Кармазановский Г.Г.

- 10:45 10:50 Кармазановский Г.Г. Приветственное слово
- 10.50 11.10 Мы уже перекинули мост через пропасть: инновация, успешно изменившая качество дифференциальной диагностики охолей печени.
- 11.10 11.30 Прокладываем дорогу через трудный перевал, решая проблемы диагностики ГЦР.
- 11:30 11:50 Мнацаканян М.К. Совершенствуем путь к новым вершинам, расставляя опорные точки в алгоритме диагностики метастозов печени.
- 11.50 12.10 Обсуждение.
- 12.10 12.15 Кармазановский Г.Г. Заключительное слово.

Заселание

«Лучевая диагностика в решении задач судебно-медицинской и медико-социальной экспертиз»

Председатели: Золотенкова Г.В., Ковалёв А.В. член-корреспондент РАН Серова Н.С.

- 12.30 12.40 Нечаев В.А. Особенности диагностических ошибок в рентгенологии.
- 12.40 12.50 Полетаева М.П., Золотенкова Г.В. Опыт разработки программного обеспечения для определения возраста по рентгенограммам зубов.
- 12.50 13.00 <u>Ковалев А.В.</u>, Лукьяненко А.В., Ягмуров Х.О. Перспективы использования результатов прижизненной конусно-лучевой компьютерной томографии зубочелюстной системы как высокоинформативных объектов для сравнительного исследования при идентификации личности погибших и живых лиц.
- 13.00 13.10 <u>Леонова Л.А.</u>, Пинчук П.В., Леонов С.В., Васильев А.Ю. Опыт применения конусно-лучевой компьютерной томографии в судебно-медицинской экспертизе огнестрельной травмы.
- 13.10 13.20 Костина А.С., Леонов С.В., Троян В.Н. Рентгенологическая характеристика инородных тел при огнестрельной и взрывной травме.
- 13.20 13.30 <u>Ковалев А.В.</u>, Данилов А.Е. Использование расширенной шкалы плотностей Хаунсфилда при компьютерно-томографическом исследовании огнестрельных повреждений.
- 13.30 13.40 Сангар К. А., Леонов С.В., Троян В.Н. Возрастные изменения позвонков, выявляемые при компьютерной томографии органов грудной полости.
- 13.40-13.50 <u>Тареева Т.А.,</u> Золотенкова Г.В. Рентгенологическое исследование грудины для судебно-медицинской оценки общегрупповых признаков
- 13.50 14.00 <u>Ковалев А.В.</u>, Лукина О.В., Попов В.Л. Комплексное компьютернотомографическое и медико-криминалистическое исследование следов заживления повреждения на черепе российского императора Николая Александровича Романова, причиненного ему в 1891 г. при покушении в городе Оцу (Япония).
- 14.00 14.30 Дискуссия.

14.45 - 16.15

Школа

«Возможности применения внутрисосудистых контрастных препаратов в неотложной лучевой диагностике»

Председатели: Араблинский А.В., Ростовцев М.В., Шарифуллин Ф.А.

- 14.45 15.15 Ростовцев М.В. Особенности использования контрастных препаратов при КТ диагностике кишечной непроходимости.
- 15.15 15.45 Курочкин С.В. КТ-ангиография в диагностике диссекций артерий шеи.

15.45 — 16.15 Муслимов Р.Ш. Современные возможности КТ в экстренной диагностике острого аортального синдрома.

16.30 - 18.00

Заседание

«Использование контрастных препаратов при острых заболеваниях»

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

- 16.30 16.45 <u>Румер В.Б.,</u> Араблинский А.В. Лучевая диагностика патологии мезентериальных артерий.
- 16.45 17.00 Хамидова Л.Т., Рамазанов Г.Р., Долотова Д.Д., <u>Плюсова Н.С.</u> Оценка церебрального коллатерального статуса у больных ишемическим инсультом по данным компьютерно-томографической ангиографии с использованием возможностей искусственного интеллекта.
- 17.00-17.15 <u>Титов М.Ю.,</u> Араблинский А.В., Буславская А.Г. Влияние КТ с внутривенным контрастированием и МРТ на выбор метода лечения пациентов с панкреонекрозом.
- 17.15 17.30 <u>Боровик И.К.</u>, Беликова М.Я., Горшенин Т.Л. КТ-перфузия в прогнозировании несостоятельности межкишечных анастомозов в раннем послеоперационном периоде.
- 17.30 17.45 Буславская А.Г., Араблинский А.В., Титов М.Ю. КТ с пероральным контрастированием при синдроме острого живота, всегда ли необходимо?
- 17.45 18.00 <u>Пашковская А.А.,</u> Араблинский А.В., Т.Г. Дюжева, Степанченко А.П., Семененко И.А. Значение перфузионной и субтракционной КТ для оценки глубины и конфигурации некроза поджелудочной железы.
- 18.00 18.15 Дискуссия.

Зал «Капсула Малевич» 9.00 – 10.30

Школа

«Лучевая диагностика рака шейки матки консенсус экспертов»

Председатели: Березовская Т.П., Быченко В.Г., Рубцова Н.А.

- 9.00 9.15 Чекалова М.А. Ультразвуковая диагностика.
- 9.15 9.30 Агабабян Т.А. Компьютерная томография.
- 9.30 9.50 Быченко В.Г. Магнитно-резонансная томография.
- 9.50 10.10 Ходжибокова М.М. ПЭТ-КТ в стандартах диагностики и оценки эффективности лечения рака шейки матки.

10.45 - 12.15

Школа

«Лучевая диагностика рака влагалища. Консенсус экспертов»

Председатели: Быченко В.Г., Нуднов Н.В., Чекалова М.А.

- 10.45 11.15 Чекалова М.А. Ультразвуковая диагностика.
- 11.15 11.45 Аксенова С.П. Магнитно-резонансная томография в диагностике рака влагалища: стадирование и оценка эффективности.
- 11.45-12.15 Ходжибокова М.М. ПЭТ-КТ в стандартах диагностики и оценки эффективности лечения рака влагалища.

12.30 - 14.00

Заседание

«Обновление рекомендаций и классификаций»

Председатели: Гажонова В.Е., Рубцова Н.А., Солопова А.Е.

- 12.30 12.50 Аксенова С.П. Методические рекомендации по диагностике рака влагалища.
- 12.50 13.10 Рубцова Н.А. Рак эндометрия.
- 13.10 13.30 Солопова А.Е. Система ORADS.
- 13.30 13.50 Быченко В.Г. Рак шейки матки.
- 13.50 14.00 Дискуссия.

14.45 - 16.15

Заседание

«Лучевая диагностика в клинических рекомендациях по раку прямой кишки»

Председатели: Березовская Т.П, Рубцова Н.А.

- 14.45 15.05 Трубачева Ю.Л. УЗИ в диагностике рака прямой кишки.
- 15.05 15.25 Березовская Т.П. Задачи МРТ-исследования при раке прямой кишки.
- 15.25 15.45 Зароднюк И.В. Рентгенологический метод в диагностике рака прямой кишки.
- 15.45 16.05 Ручьева Н.А. Как методы ядерной медицины могут помочь в диагностике и оценке лечения рака прямой кишки.
- 16.05 16.15 Дискуссия

16.30 - 18.00

Заседание

«Лучевая диагностика в клинических рекомендациях по раку молочной железы»

Председатели: Бусько Е.А., Ходжибокова М.М.

- 16.30-16.50 Криворотько П.В. Алгоритмы диагностики у пациентов с установленным диагнозом: рак молочной железы.
- 16.50 17.20 Бусько Е.А. Возможности и показания к УЗИ и МГ у больных РМЖ.
- 17.20 17.40 Серебрякова С.В. МРТ в диагностическом алгоритме РМЖ.
- 17.40 18.00 Ходжибокова М.М. ПЭТ/КТ в диагностике и оценке эффективности лечения рака молочной железы.

Зал «В1+В2» 9.00 – 10.30 Заседание

«Место УЗИ в диагностике заболеваний поверхностно-расположенных органов. Актуальные вопросы современной эндокринологиии»

Председатели: Костромина Е.В., Синюкова Г.Т., Хамзина Ф.Т.

- 9.00-9.20 Костромина Е.В. Возможности применения в онкологической практике УЗИ высокого разрешения в дифференциальной диагностике поверхностных структур мягких тканей шеи.
- 9.20 9.40 Хамзина Ф.Т. Каковы возможности мультипараметрического ультразвукового исследования в топической диагностике патологически измененных околощитовидных желез?
- 9.40 10.00 Аллахвердиева Г.Ф. Нормальная анатомия орофарингеальной области, плоскоклеточный рак. Современные подходы к диагностике.
- 10.00 10.20. <u>Афанасьева З.А.,</u> Василевская С.М., Дружкова Н.Б., Чернышев В.А., Савельев В.В., Хамзина Ф.Т., Музафарова Ф.К., Газизов Р.Р., Сабиров А.Г. Микрокарцинома щитовидной железы в практике врача ультразвуковой диагностики.
- 10.20 10.30 Дискуссия.

10.45 - 12.15

Круглый стол

«Проект Российской УЗ-классификации по поверхностным лимфоузлам R-US-Lymph-RADS»

Председатели: Данзанова Т.Ю., Рябиков А.Н., Фисенко Е.П.

- 10.45-11.00 Фисенко Е.П. Принципы стратификации признаков злокачественности поверхностных лимфоузлов по категориям US-Node-RADS с использованием УЗ-лексикона.
- 11.00 11.07 Аллахвердиева Г.Ф. Особенности оценки лимфоузлов головы и шеи.
- 11.08 11.15 Гажонова В.Е. Особенности оценки аксиллярных лимфоузлов.
- 11.16 11.23 Сенча Н.А. Особенности оценки паховых лимфоузлов.
- 11.24 11.31 Заболотская Н.В. Доброкачественная лимфаденопатия/гиперплазия. Показания к биопсии поверхностных лимфоузлов в процессе УЗ-динамического наблюдения.
- 11.32 11.39 Костромина Е.В. Особенности УЗ-картины лимфоузлов при лимфопролиферативных заболеваниях. Зависит ли УЗ-картина от возраста пациента и локализации лимфоузлов?
- 11.40 11.47 Данзанова Т.Ю. Динамическая УЗ-оценка метастатически пораженных лимфоузлов на фоне лечения.
- 11.48 12.15 Обсуждение Проекта Российской классификации по стратификации У3-признаков злокачественности поверхностных лимфоузлов US-Node-RADS.

12.30 – 14.00 Заседание «Современные подходы УЗИ в Гинекологии» (1)

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

- 12.30 13.00 Гус А.И. Новейшие данные по диагностике мультифолликулярных и поликистозных яичников.
- 13.00 13.30 Чекалова М.А. Серозные пограничные опухоли и серозный рак яичников low-grade: возможности ультразвуковой визуализации.
- 13.30 14.00 Поморцев А.В. Ультразвуковая диагностика состоятельности рубца на матке на прегравидарном и гравидарном этапах у пациенток после кесарева сечения.

14.45 – 16.15 Заседание «Современные подходы УЗИ в Гинекологии» (2)

Председатели: Астафьева О.В., Гажонова В.Е., Жестовская С.И.

14.45 – 15.05 Астафьева О.В. Эндометриоз, ассоциированный с бесплодием, ошибки и достижения врача ультразвуковой диагностики.

- 15.05 15.25 Жестовская С.И., Еремина Е.В., Агаларов Б. М. Возможности бипланового датчика в диагностике патологии малого таза.
- 15.25 15.45 Поморцев А.В. Искусственный интеллект в диагностике пороков развития плода во 2 триместре беременности, первый опыт применения.
- 15.45 16.05 Гажонова В.Е., <u>Есипова И.А.</u> Искусственный интеллект в помощь врачу УЗИ при объемных исследованиях в гинекологии.

16.05 – 16.15 Дискуссия.

16.30 – 18.00 Заседание «Современные подходы УЗИ в Гинекологии» (3)

Председатели: Гажонова В.Е., Поморцев А.В., Фомина Е.Е.

- 16.30 16.50 <u>Кузьменко Е.А.</u>, Поморцев А.В. Особенности васкуляризации переходной зоны у пациенток с хроническим неспецифическим эндометритом.
- 16.50 17.10 Тихоненко И.В. Особенности ультразвуковой классификации миомы матки с помощью объемного сканирования.
- 17.10 17.30 Дьяченко Ю.Ю. Эхогистеросальпингография на прегравидарном этапе: За и Против».
- 17.30 17.50 Турок И.В. Артериовенозная транформация матки или повышенная васкуляризация эндометрия. Современный подход к терминологии, ультразвуковой диагностике, стратификации пациентов. Собственный клинический опыт.

Зал «ВЗ+В4» 9.00 – 10.30 Заседание «Ультразвуковая диагностика в педиатрии» (1)

Председатели: Дмитриева Е.В., Ольхова Е.Б., Феоктистова Е.В.

- 09.00 09.30 Феоктистова Е.В. Ультразвуковая диагностика патологии поджелудочной железы в детской хирургии.
- 09.30 10.00 Дмитриева Е.В. Возможности ультразвукового исследования в диагностике лимфангиом брюшной полости у детей.
- 10.00 10.30 Ольхова Е.Б. Возможности ультразвукового исследования при инфекционновоспалительных заболеваниях головного мозга у младенцев.

10.45 - 12.15

Заседание

«Ультразвуковая диагностика в педиатрии» (2)

Председатели: Ольхова Е.Б., Столова Э.Н., Филиппова Е.А.

- 10.45 11.15 Ольхова Е.Б. Варианты эхографического представительства острого почечного повреждения у детей.
- 11.15 11.45 Филиппова Е.А. Ультразвуковая диагностика образований надпочечников у детей раннего возраста.
- 11.45 12.15 Столова Э.Н. Ультразвуковая диагностика компрессии левой почечной вены при гематурии у детей.

12.30 - 14.00

Заседание

«Ультразвуковая диагностика в педиатрии» (3)

Председатели: Пыков М.И., Сугак А.Б., Феоктистова Е.В.

- 12.30 12.45 Матвеева Н.Г., Пыков М.И., Лаврова Т.Р., Вокуева Т.И. Возможности ультразвуковой диагностики деструктивных пневмоний у детей.
- 12.45 13.00 <u>Чурилова Л.В.</u>, Пыков М.И., Лаврова Т.Р., Годлевский Д.Н. Эозинофильное поражение пищевода и желудка у детей. Возможности ультразвуковой диагностики.
- 13.00 13.15 <u>Бабатова С.И.</u>, Батдалова З.Н., Сугак А.Б., Филиппова Е.А., Пыков М.И. Ультразвуковая диагностика обструктивных уропатий у детей.
- 13.15 13.30 Стахова М.Б. Синдром средней аорты у детей. Возможности ультразвукового исследования.
- 13.30 13.45 Стахова М.Б. Дифференциальная диагностика объемных образований печени.
- 13.45 14.00 <u>Хизроева Ч.М.</u>, Батдалова З.Н., Сугак А.Б., Филиппова Е.А., Пыков М.И. Характеристика яичников у здоровых девочек первого года жизни по данным ультразвукового исследования.

14.45 - 16.15

Заседание «Ультразвуковые критерии стеноза»

Председатели: Куликов В.П., Чечеткин А.О.

- 14.45-15.15 Куликов В.П. Эволюция ультразвуковой характеристики нестабильной каротидной бляшки
- 15.15 15.45 Кирсанов Р.И. Допплерографические критерии DEGUM в оценке степени каротидного стеноза.
- 15.45 16.15 Чечеткин А.О. Стенозы интракраниальных артерий.

16.30 – 18.00 Уточняется