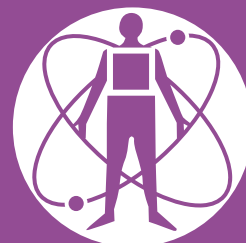


# НАУЧНАЯ ПРОГРАММА



---

## XX ЮБИЛЕЙНЫЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС ЛУЧЕВЫХ ДИАГНОСТОВ И ТЕРАПЕВТОВ «РАДИОЛОГИЯ – 2026»

---

### ОРГАНИЗАТОРЫ КОНГРЕССА:

---

- ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
- Российская академия наук (РАН)
- Федеральное медико-биологическое агентство (ФМБА)
- ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России
- Российская ассоциация специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ)
- Российское Общество Рентгенологов и Радиологов (РОРР)
- Общество интервенционных онкорadiологов
- Российская ассоциация маммологов
- Федерации специалистов по лечению заболеваний органов головы и шеи
- Стоматологическая Ассоциация России (СтАР)
- Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы (РУДН)
- АНО «Национальный конгресс лучевых диагностов»
- Конгресс-оператор ООО «МЕДИ Экспо»

## 26 мая 2026 г. (1-й день)

### Зал «Андреевский I»

12:30–14:00	<b>Пленарное заседание</b>
	Приветствие официальных лиц
	Доклад Президента Конгресса «Радиология-2026», профессора А.И. Громова «За гранью протоколов: потерянные данные. Исследования в урологии»
	Professor Hongjun Li (China) «Radiology of Major Infectious Diseases: Striving to Promote the Internationalization of China's Practice»
	Professor Ernesto Alejandro Roldan Valadez (Mexico) «The Radiologist as Catalyst, Not Protagonist: Empowering Specialists in the AI Era of Academic Medicine»

### Зал «Екатерининский»

09:00–10:30

Школа

### «ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ – ВЗГЛЯД ПОД РАЗНЫМИ УГЛАМИ»

Председатели: Лукина О.В., Сперанская А.А., Тюрин И.Е.

9:00–9:15	Тюрин И.Е.	Новое в лучевой диагностике фиброзирующих заболеваний легких
9:15–9:30	Лукина О.В.	Гиперсенситивный пневмонит (фибротическая форма)
9:30–9:45	Сперанская А.А.	Лучевая классификация фиброзирующего саркоидоза органов дыхания, чем рентгенолог может помочь пульмонологу
9:45–10:00	Золотницкая В.П.	Виды перфузионных нарушений при ИЗЛ
10:00–10:15	Белозерцева А.В.	Кистозные образования легких – алгоритм лучевой диагностики
10:15–10:30	Дискуссия	

10:45–12:15

Заседание

### «ЗАБОЛЕВАНИЯ ЛЕГКИХ – ВЗГЛЯД ПОД РАЗНЫМИ УГЛАМИ»

Председатели: Дворецкая М.А., Золотницкая В.П., Яковлева Н.С.

10:45–11:00	Моисеев Д.А., Ховрин В.В.	Ранняя диагностика послеоперационного стерномедиастинита: как КТ меняет тактику
11:00–11:15	Сучилова М.М.	КТ-радиомика в дифференциальной диагностике образований легкого: от теории к клиническим сценариям
11:15–11:30	Амосова О.В.	ОФЭКТ и КТ паттерны последствий COVID-19 поражения легких



11:30–11:45	Яковлева Н.С.	Особенности сосудистой анатомии легких в предоперационной оценке
11:45–12:00	Рожченко Н.В.	Атипичные проявления поражения легких у пациентов с серонегативными спондилоартропатиями
12:00–12:15	Дворецкая М.А.	Дифференциальная диагностика полостных изменений в легких на мультимедийном торакальном консилиуме

14:45–16:15

## Российско-Китайский Форум

Председатели: Hongjun Li (China), Sergey Ternovoy (Moscow), Natalya Serova (Moscow), Wu Li (China), Luo Jiawen (China)

14:45–15:00	Yuxin Shi	The Application of Artificial Intelligence in the Imaging Diagnosis of Infection Diseases
15:00–15:15	Dan Mu	Artificial Intelligence-Empowered Imaging Research in Coronary Artery Disease
15:15–15:30	Shuang Xia	Advances in QSM based on cerebral vascular imaging
15:30–15:45	Stukalova O.V.	MRI as the Gold Standard for Early Cardiotoxicity Damage Detection
15:45–16:15	Дискуссия	

16:30–18:00

## Российско-Китайский Форум

Председатели: Ju Ronghui (China), Weiyi Liu (China), Zheng Zhuo Zhao (China), Bakhtiozin R.F. (Moscow), Sharia M.A. (Moscow), Stukalova O.V. (Moscow)

16:30–16:45	Sharia M.A.	Pulmonary hypertension: How can an MRI scan help?
16:45–17:00	Wenzhen Zhu	Application of advanced diffusion imaging in evaluating glioma molecular subtyping
17:00–17:15	Zheng Zhuo Zhao	Clinical Applications of Helium-Free MRI
17:15–17:30	Bakhtiozin R.F.	Multiparametric MRI in the diagnosis of hepatocellular cancer
17:30–18:00	Дискуссия	

## Зал «Александровский I»

9:00–10:30

## Заседание

## «ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ И ПЕРСОНАЛИЗАЦИЯ СКРИНИНГА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ»

Председатели: Рахимжанова Р.И., Рожкова Н.И., Тамаева Ф.А.

9:00–9:20	Рожкова Н.И.	Клинические и организационные стратегии эффективного многозадачного маммоскрининга
-----------	--------------	--

9:20–09:40	Гажонова В.Е.	Молочная железа при метаболическом синдроме: от диффузных изменений к персонализированному риску
09:40–10:00	Тамаева Ф.А.	Цифровая усталость: когнитивная нагрузка на врача в эпоху ИИ
10:00–10:20	Пучкова О.С.	Семнадцать лет развития маммографического скрининга и кадрового обеспечения в России (2007–2023): популяционное экологическое исследование детерминант выявления рака молочной железы
10:20–10:30	Дискуссия	

**10:45–12:15**

Заседание

### «ОТ ИЗОБРАЖЕНИЯ К РЕШЕНИЮ: МУЛЬТИМОДАЛЬНАЯ ОЦЕНКА ОПУХОЛИ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ И КОНТРОЛЯ ЛЕЧЕНИЯ»

Председатели: Гурова Н.Ю., Прокопенко С.П., Якобс О.Э.

10:45–11:00	Прокопенко С.П.	Алгоритм интервенционных технологий при уточняющей диагностике опухолевых образований молочной железы
11:00–11:15	Ходорович О.С.	Нормативно-правовые аспекты специальности маммология. Что и кто может делать?
11:15–11:30	Гурова Н.Ю., Шарапова Е.И., Буданова М.В.	Мультимодальный алгоритм в определении заболеваний молочной железы с пограничными изменениями – странствия по алгоритмам диагностических решений
11:30–11:45	Якобс О.Э.	Фоновое накопление при МРТ молочных желез. Способы его нивелирования и повышения дифференциальной диагностики
11:45–12:00	Шевченко С.А.	Роль мультимодальной диагностики и нейронных сетей в прогнозе ответа наиболее агрессивных форм рака молочной железы на лекарственное лечение
12:00–12:15	Дискуссия	

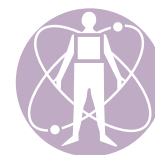
**14:45–16:15**

Заседание

### «КЛИНИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, СТАНДАРТЫ И НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ В МАММОЛОГИИ»

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

14:45–15:05	Бусько Е.А.	Параллели и пересечения новой и старой системы BI-RADS. Ультразвук и не только
15:05–15:25	Серебрякова С.В.	Рекомендации BIRADSV 2025 в интерпретации данных МРТ молочных желез
15:25–15:45	Мазо М.Л.	Современные возможности МРТ в выявлении осложнений после маммопластики



15:45–16:00	Омарова Н.О.	Пределы доверия: разбор ошибок ИИ в маммографии
16:00–16:15	Дискуссия	

**16:30–18:00**

Заседание

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПОВРЕЖДЕНИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА»

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

16:30–16:40	Уразов А.В., Нуднов Н.В., Аксенова С.П.	Современные алгоритмы дифференциальной диагностики липом и липосарком: от МР-семиотики до моделей машинного обучения
16:40–16:50	Усама С.Д., Аксенова С.П., Сергеев Н.И.	Лучевая диагностика редких гистологических типов сарком мягких тканей
16:50–17:00	Штайнхауэр В., Сергеев Н.И.	Радиомика гигантоклеточной опухоли
17:00–17:10	Спирина О.Г.	Плазмоклеточная миелома и другие лимфопролиферативные заболевания: особенности визуализации
17:10–17:20	Макарова Т.А.	Метастазы в костях: сложности диагностики
17:20–17:30	Федорова А.В.	Описание метастатического поражения костей: что важно отразить в протоколе рентгенолога?
17:30–17:40	Огарев Е.В.	Предоперационное планирование в клинике травматологии и ортопедии с помощью МСКТ
17:40–18:00	Дискуссия	

Зал «Александровский II»

**9:00–10:30**

## СОВМЕСТНО С КОМИТЕТОМ РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА УРОЛОГОВ (РОУ)

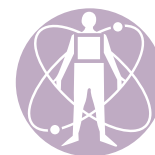
Заседание

## «ВОЗМОЖНОСТИ ЛУЧЕВЫХ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ ФУНКЦИИ ПОЧЕК» (1)

Председатели: Громов А.И., Мищенко А.В., Фиев Д.Н.

9:00–9:15	Проскура А.В.	Возможности МСКТ с контрастированием в оценке отдельной функции почек
9:15–9:30	Доморовская Я.С.	Варианты оценки отдельной функции почек при КТ
9:30–09:45	Громов А.И.	Метод визуальной оценки отдельной функции почек
09:45–10:00	Морозова Т.Г., Шкуратова Ю.Ю.	Возможности МРТ в диагностике острого почечного повреждения, Анализ последовательностей

10:00–10:15	Мигунова Е.В.	Применение ангиофросцинтиграфии в клинической практике
10:15–10:30	Дискуссия	
<b>10:45–12:15</b>		
<b>СОВМЕСТНО С КОМИТЕТОМ РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА УРОЛОГОВ (РОУ)</b>		
<b>Заседание</b>		
<b>«ВОЗМОЖНОСТИ ЛУЧЕВЫХ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ ФУНКЦИИ ПОЧЕК» (2)</b>		
<b>Председатели: Капустин В.В., Мищенко А.В., Фиев Д.Н.</b>		
10:45–11:00	Чехонацкая М.Л., Крючков И.А., Россоловский А.Н.	Динамическая ангиофросцинтиграфия в оценке функции почек у пациентов с мочекаменной болезнью
11:00–11:15	Позойская В.Р.	Разработка метода оценки отдельной функции почек при УЗИ
11:15–11:30	Фиев Д.Н.	Первый опыт автоматизированного анализа данных МСКТ почек с контрастированием в оценке почечной функции при новообразованиях почечной паренхимы
11:30–11:45	Мустакимова С.Р.	Математическая модель кровотока почек
11:45–12:00	Ланин И.Ю., Просянкин М.Ю., Громов А.И., Войтко Д.А., Аполихин О.И., Сивков А.В., Каприн А.Д.	Методика определения концентрации контрастного препарата в моче с помощью компьютерной томографии
12:00–12:15	Дискуссия	
<b>14:45–16:15</b>		
<b>Заседание</b>		
<b>«ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В МЕДИЦИНСКОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ В УРОЛОГИИ»</b>		
<b>Председатели: Ветшева Н.Н., Сирота Е.С., Фиев Д.Н.</b>		
14:45–14:55	Сирота Е.С.	Медицинское изделие веб-платформа автоматической семантической сегментации DICOM данных мультиспиральной компьютерной томографии «Sechenov. AI_perhgo» в лечении пациентов с новообразованиями паренхимы почки результаты многоцентрового тестирования
14:55–15:05	Тарасов Р.А., Лоран О.Б., Серегин А.А.	Трёхмерное моделирование на основе искусственного интеллекта в профилактике осложнений нефронсберегающей хирургии



15:05–15:15	Проскура А.В.	<b>Искусственный интеллект в нефрологии: революция в диагностике и прогнозе хронической болезни почек</b>
15:15–15:25	Шурыгина Р.К.	<b>Детекция солидных новообразований почки по данным ультразвуковых изображений с использованием архитектоники RetinaNet</b>
15:25–15:35	Королева О.А.	<b>Возможности нейросетевой модели в улучшении визуализации рака мочевого пузыря на основе обработки ультразвуковых изображений</b>
15:35–15:45	Ершов А.В., Бережной А.Г., Дунаевская С.С., Черепанова Т.В.	<b>Нейросетевая модель прогнозирования эффективности ДУВЛ</b>
15:45–15:55	Шевнин М.В., Тальшинский А.Э., Горгоцкий И.А., Камышанская И.Г., Гордиенко Е.Г.	<b>Не только нейросеть: скрытая сила данных в сегментации МКБ с помощью ИИ</b>
15:55–16:05	Тальшинский А.Э., Шевнин М.В., Горгоцкий И.А., Камышанская И.Г., Гордиенко Е.Г.	<b>ИИ-сегментация предстательной железы как инструмент персонализации клинических рекомендаций</b>
16:05–16:15	Мурсалов И.А., Петов В.С., Амосов А.В., Крупин Г.Е., Еникеев М.Э.	<b>Персонализированный подход к выбору метода биопсии предстательной железы на основании модели машинного обучения</b>

16:30–18:00

## СОВМЕСТНО С КОМИТЕТОМ РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА УРОЛОГОВ (РОУ)

Заседание

### «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В УРОЛОГИИ»

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

16:30–16:40	Мурсалов И.А.	<b>Сравнение выявляемости рака предстательной железы при МР-прицельной, периочаговой и систематической биопсии: проспективное исследование</b>
16:40–16:50	Буркин А.Г., Яцык С.П., Фомин Д.К., Рябцева А.В., Володько Е.А.	<b>Возможности радионуклидной диагностики пузырно-мочеточникового рефлюкса у детей</b>
16:50–17:00	Трушкин Р.Н., Исаев Т.К., Щеглов Н.Е., Соколов С.А.	<b>Современные методы лучевой диагностики абсцессов предстательной железы</b>

17:00–17:10	Трушкин Р.Н., Исаев Т.К., Соколов С.А.	Искусственный интеллект в диагностике мочекаменной болезни
17:10–17:20	Трушкин Р.Н., Медведев П.Е., Фетцер Д.В., Чумиков А.А.	КТ- и МРТ- оценка изменения объема поликистозной почки после трансартериальной эмболизации
17:20–17:30	Трушкин Р.Н., Щеглов Н.Е.	Современная лучевая диагностика при нефролитиазе трансплантированной почки
17:30–17:40	Белавина Н.И., Клочкова Н.Н., Фетцер Д.В.	Подходы к диагностике и лечению стеноза почечной артерии трансплантата. Опыт «МКНИЦ Больница №52»
17:40–18:00	Дискуссия	

### Зал «Москворецкий»

9:00–10:30

Заседание

## «ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОТОКОЛОВ В ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ И ЯДЕРНОЙ МЕДИЦИНЕ»

Председатели: Дружинина Ю.В., Лантух З.А., Рыжов С.А.

9:00–9:15	Афанасьев А.В.	Стандартизация протоколов компьютерной томографии
9:15–9:30	Лантух З.А.	Примеры оптимизации доз облучения при компьютерной томографии
9:30–9:45	Дружинина Ю.В.	Референтные диагностические уровни в рентгенографии
9:45–10:00	Митрохина О.А.	Оптимизация протоколов проведения цифровой маммографии
10:00–10:15	Рыжов С.А.	Оценка доз пациентов при оптимизации протоколов ПЭТ/КТ с 18F-ФДГ у детей с онкологическими заболеваниями
10:15–10:30	Дискуссия	

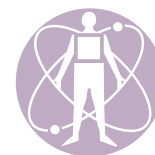
10:45–12:15

Школа

## «ПОСМЕРТНЫЕ ЛУЧЕВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: СЕКРЕТЫ ДИАГНОСТИКИ»

Председатели: Дуброва С.Э., Туманова У.Н., Щеголев А.И.

10:45–10:55	Туманова У.Н., Щеголев А.И.	Особенности использования методов лучевой диагностики при посмертном исследовании тел
10:55–11:10	Туманова У.Н.	Понятие о лучевых характеристиках ранних посмертных изменений
11:10–11:25	Туманова У.Н.	Диагностические «ловушки» для рентгенолога при посмертных исследованиях



11:25–11:35	Хомутова Е.Ю.	Представление авторской разработки патологоанатомического контейнера при транспортировке трупов младенцев для посмертных КТ-исследований
11:35–11:55	Дуброва С.Э.	Посмертная компьютерная томография. Методика. Артефакты и закономерности
11:55–12:15	Дуброва С.Э., Чумакова Ю.В.	Посмертная компьютерная томография. Когда, где и кому нужна

14:45–16:15

Сателлитный симпозиум

### «ОТ МЕТАБОЛИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ К СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОМУ РИСКУ: РОЛЬ МУЛЬТИМОДАЛЬНОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ»\*

\*при информационной поддержке компании ООО «АрПи Канон Медикал Системз» (RP Canon Medical Systems, LLC), баллы НМО не начисляются

Модераторы: Зубарев А.В., Мухаматуллина Э.З.

14:45–15:15	Зубарев А.В.	Метаболические изменения печени на УЗИ: диагностические маркеры, ограничения и место в мультимодальной визуализации
15:15–15:45	Гаман С.А.	Роль КТ в оценке сердечно-сосудистого риска: от метаболических изменений к кардиальной патологии
15:45–16:15	Данько Н.А.	Практические аспекты использования МРТ и КТ Canon в комплексной оценке сердечно-сосудистой патологии

16:30–18:00

Заседание

### «УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА У РЕАНИМАЦИОННЫХ ПАЦИЕНТОВ»

Председатели: Дорошенко Д.А., Рыбалко Н.В., Хамидова Л.Т.

16:30–16:45	Абучина В.М., Хамидова Л.Т.	Ультразвуковая диагностика у пациентов с сочетанной травмой
16:45–17:00	Киричевский Л.А.	Мониторинг гемодинамики в кардиохирургии. Роль и место ультразвуковой визуализации
17:00–17:15	Евграфов П.Г., Хамидова Л.Т.	Комплексная ультразвуковая диагностика у пациентов в токсикологической реанимации
17:15–17:30	Семенцова О.В., Хамидова Л.Т., Шаврина Н.В.	Ультразвуковая диагностика странгуляционной кишечной непроходимости: сравнение с данными КТ?
17:30–17:45	Ценёва О.А., Дорошенко Д.А., Моисеенкова Е.В., Мамошин А.В.	Мультипараметрический подход к диагностике местных осложнений панкреонекроза тяжелого течения в условиях отделения реанимации

17:45–18:00 | Дискуссия

**Зал «Георгиевский I»****9:00–10:30**

Заседание

**«МРТ В ОНКОГИНЕКОЛОГИИ. РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ»****Председатели: Быченко В.Г., Рубцова Н.А., Солопова А.Е.**

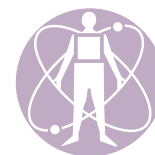
9:00–9:20	Рубцова А.Н.	Вспоминая главное (стандарты проведения исследования, основные классификации)
9:20–9:50	Быченко В.Г.	Сложные диагностические случаи, опухоли матки
9:50–10:20	Солопова А.Е.	Сложные диагностические случаи, опухоли яичников
10:20–10:30	Дискуссия	

**10:45–12:15**

Заседание

**«ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ»****Председатели: Зеликович Е.И., Коробкин А.С., Степанова Е.А.**

10:45–11:00	Куриленкова А.Г., Куриленков Г.В., Зеликович Е.И.	Лучевые методы в диагностике аномалий развития внутреннего уха
11:00–11:15	Зеликович Е.И., Куриленков Г.В., Куриленкова А.Г.	Компьютерная томография в диагностике аномалий развития наружного и среднего уха
11:15–11:25	Степанова Е.А.	Когда миллиметры решают: КТ височной кости при травме
11:25–11:35	Коробкин А.С.	Алгоритм и протокол обследования при выявлении новообразований височной кости
11:35–11:45	Куян Ю.С., Ларина О.М., Акчурина Э.Д., Коробкин А.С.	Лучевая семиотика новообразований височной кости и мостомозжечкового угла
11:45–11:55	Ализада Э.Э., Коробкин А.С., Серова Н.С.	Алгоритмы лучевой диагностики холестеатомы в до- и послеоперационном периоде



11:55–12:15 | Дискуссия

14:45–16:15

## СОВМЕСТНО С ФЕДЕРАЦИЕЙ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ЗАБОЛЕВАНИЯМ ОРГАНОВ ГОЛОВЫ И ШЕИ И СТАР

Заседание

### «ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА (ИИ) В СТОМАТОЛОГИИ И ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ ПРИ ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ ГОЛОВЫ И ШЕИ»

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

14:45–15:00	Путь В.А., Гладышев М.В.	Искусственный интеллект в медицинской коммуникации, науке и образовании. Мифы и реальность. Почему опыт специалиста важнее технологий
15:00–15:15	Чибисова М.А., Павлов А.В.	Практика использования искусственных нейронных сетей для распознавания образов нормы и патологии челюстно-лицевой области и височно-нижнечелюстного сустава (ВНЧС) при анализе данных КЛКТ в амбулаторной стоматологии
15:15–15:25	Текучева С.В., Лосев Ф.Ф., Чолокава Т.Д., Беркутова И.С., Погорелый В.Р.	Лучевые методы диагностики в ортодонтии и челюстно-лицевой хирургии как инструмент междисциплинарного взаимодействия
15:25–15:35	Басин Е.М., Решетов И.В.	Осложнения терапии остеомодифицирующими агентами: остеонекрозы челюстей. Возможности диагностических методов исследования
15:35–15:45	Усатов Д.А., Святославов Д.С., Польшина В.И., Путь В.А.	Временные индивидуальные полимерные имплантаты и фиксирующие костные элементы в челюстно-лицевой области. Экспериментальные исследования, алгоритмы проектирования и прототипирования. Роль лучевой диагностики
15:45–15:55	Грачёв В.И.	Артефакты и вариабельность качества КЛКТ как ограничение клинической и AI-диагностики в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии
15:55–16:05	Харазян Э.А., Панков Е.В., Ваулина Д.С., Скакунов Я.И., Редько Н.А., Дробышев А.Ю.	Особенности применения навигационных технологий при планировании хирургического лечения пациентов с патологией челюстно-лицевой области

16:05–16:15 Дискуссия

16:30–18:00

## СОВМЕСТНО С ФЕДЕРАЦИЕЙ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ЗАБОЛЕВАНИЯМ ОРГАНОВ ГОЛОВЫ И ШЕИ И СТАР

Заседание

### «СЛУЧАЙНЫЕ НАХОДКИ И РЕДКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ВЫЯВЛЯЕМЫЕ ПРИ ЛУЧЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ОБЛАСТИ»

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

16:30–16:45	Бубнова Е.В.	Сложности лучевой диагностики злокачественных новообразований больших слюнных желез
16:45–17:00	Зубарева А.А., Шавгулидзе М.А.	Боковой (эмбриональный) свищ шеи
17:00–17:15	Шавгулидзе М.А., Зубарева А.А.	Редкий случай изолированного сфеноидита
17:15–17:30	Гелетин П.Н., Ахмедов А.А.	Возможности лучевых методов визуализации, при планировании реабилитации пациентов с заболеваниями ВНЧС
17:30–17:45	Смирнова Н.С.	Лучевая диагностика воспалительных процессов верхнечелюстных и околоносовых синусов. Рекомендации врачам-стоматологам и врачам-рентгенологам
17:45–18:00	Ходячий А.Е., Краснов А.А., Надточий А.Г.	Количественная оценка односторонней асимметрии нижней челюсти по данным КЛКТ и МСКТ

**Зал «Георгиевский II+III»**

9:00–10:30

Заседание

### «ДЕРМАТОЛОГИЯ И КОСМЕТОЛОГИЯ – ЭРА ВЫСОКОЧАСТОТНОГО УЗИ»

Председатели: Бондаренко И.Н., Привалова Е.Г., Сиротина О.Б.

9:00–9:15	Бондаренко И.Н.	УЗИ с позиции врача-косметолога, что важно и необходимо
9:15–9:30	Сиротина О.Б.	Очевидное-невероятное. Ультразвуковые находки в дерматокосметологии
9:30–9:45	Возгомент О.В.	Ультразвуковая оценка мягких тканей лица у пациентов с лимфедемой
9:45–10:00	Маркина Н.Ю.	УЗИ как метод диагностики тканей до и после коллагенстимуляции в эстетической медицине



10:00–10:15	Шейхмагомедова З.А., Муталимова К.Б.	Ультразвуковая навигация в диагностике и лечении осложнений сочетанной терапии симультанного введения стимуляторов коллагенеза
10:15–10:30	Маркелова И.А.	УЗИ в косметологии. Введение Лонгидазы под контролем УЗИ в периорбитальную область. Правовые аспекты работы с ферментом

10:45–12:15

Заседание

## «НОВАЯ УЛЬТРАЗВУКОВАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ ПОВЕРХНОСТНЫХ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ»

Председатели: Костромина Е.В., Фисенко Е.П., Шолохов В.Н.

10:45–11:00	Костромина Е.В.	Сложности диагностики поверхностных лимфоузлов при гематологических заболеваниях. Практический опыт применения классификации LN-RADS. Примеры клинических случаев
11:00–11:15	Аллахвердиева Г.Ф.	Лимфатические узлы головы и шеи. Ультразвуковые признаки в дифференциальной диагностике
11:15–11:30	Бердников С.Н., Шолохов В.Н.	Современные ультразвуковые технологии в ранней диагностике метастазов меланомы в лимфоузлы
11:30–11:45	Гажонова В.Е.	Ультразвуковые критерии отбора аксиллярных лимфоузлов для проведения тонкоигольной биопсии у пациенток с верифицированным раком молочной железы
11:45–12:00	Фисенко Е.П.	Классификация LN-RADS-RU в практике врача ультразвуковой диагностики
12:00–12:15	Дискуссия	

14:45–16:15

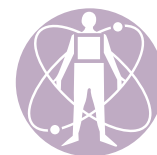
Заседание

## «РОЛЬ УЗД ПРИ ЛИМФОПРОЛИФЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ»

Председатели: Аллахвердиева Г.Ф., Болоцков А.С., Данзанова Т.Ю.

14:45–15:05	Аллахвердиева Г.Ф.	Возможности и роль УЗИ в диагностике лимфопролиферативных заболеваний
15:05–15:25	Бегун И.В.	Ультразвуковое исследование в диагностике злокачественных новообразований у детей и подростков – верифицированные случаи и редкие наблюдения при лимфопролиферативных заболеваниях
15:25–15:40	Гажонова В.Е.	Атипичные находки при лимфомах молочной железы
15:40–15:55	Ковалева Е.В., Данзанова Т.Ю., Лепэдату П.И.	Об оценке эффекта лечения при лимфома

15:55–16:10	Болоцков А.С.	Атипичные проявления при лимфопролиферативных заболеваниях
16:10–16:15	Дискуссия	
<b>16:30–18:00</b>		
Заседание		
<b>«УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА ОПУХОЛЕЙ ГОЛОВЫ И ШЕИ»</b>		
Председатели: Борсуков А.В., Тимофеева Л.А., Хамзина Ф.Т.		
16:30–16:50	Тимофеева Л.А., Макарова Т.Н.	Мультипараметрическое УЗИ в прогнозировании фолликулярных опухолей щитовидной железы
16:50–17:10	Борсуков А.В., Тагиль А.О.	Вакуумная ТАПБ в диагностике очаговой патологии щитовидной железы
17:10–17:25	Костромина Е.В.	Редкие опухоли щитовидной железы. Диагностические «находки» и сложности УЗ – диагностики
17:25–17:40	Хамзина Ф.Т.	Возможности ультразвуковых технологий в диагностике папиллярного рака щитовидной железы и его метастазов в лимфатические узлы шеи
17:40–17:55	Гуминский А.М.	Современный менеджмент диагностики очаговой патологии щитовидной железы
17:55–18:00	Дискуссия	



27 мая 2026 г. (2-й день)

Зал «Екатерининский»

09:00–10:30

Школа

### «СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЛУЧЕВЫХ МЕТОДОВ В ДИАГНОСТИКЕ ДИФФУЗНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПЕЧЕНИ»

Председатели: Аносова Т.А., Зыкин Б.И.

9:00–9:15	Савченков Ю.Н.	Пространственная вариабельность стеатоза печени: влияние сегментарных и интегральных измерений протонной плотности жировой фракции
9:15–9:30	Башков А.Н.	Лучевая диагностика печеночно-венозной обструкции
9:30–9:45	Скутарь А.И., Борсуков А.В.	Особенности методики эластографии печени у пациентов с хронической сердечной недостаточностью
9:45–10:00	Долгая М.И., Борсуков А.В.	Особенности методики эластографии печени у пациентов с постхолицистэктомическим синдромом
10:00–10:15	Рыхтик П.И., Рябова Е.Н.	Эластометрия, вязкость и кривизна дисперсии в мониторинге пациентов при трансплантации печени. Клинические примеры
10:15–10:30	Аносова Т.А., Капустин В.В., Ионова Е.А.	Мультимодальный подход к диагностике гепатостеатоза после трансплантации печени
10:20–10:30	Дискуссия	

10:45–12:15

Научно-практическая конференция

### «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В СПОРТИВНОЙ И ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЕ» (1)

Председатели: Ачкасов Е.Е., Бутко Д.Ю., Конева Е.С.

10:45–11:00	Васильев О.С.	Новые проекционные стандарты в спортивной и балетной медицине
11:00–11:15	Репетюк А.Д., Ачкасов Е.Е.	Возможности тепловизионной диагностики в управлении программами медицинской реабилитации
11:15–11:30	Малютин Д.С., Конева Е.С.	Роль компьютерной томографии лёгких в определении объёма реабилитационного лечения пациентов с covid-ассоциированной пневмонией
11:30–11:45	Гринченко А.П.	Роль лучевых методов в диагностике причин синдрома паховой боли у профессиональных спортсменов
11:45–12:00	Бабкова А.А.	Функциональная компьютерная томография в диагностике травмы коленного сустава

12:00–12:15 Дискуссия

**12:30–14:00**

Научно-практическая конференция

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В СПОРТИВНОЙ И ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЕ» (2)

Председатели: Ачкасов Е.Е., Бутко Д.Ю., Конева Е.С.

12:30–12:45	Бутко Д.Ю.	Современные методы визуализации и физиотерапии при спортивной травме
12:45–13:00	Безуглов Э.Н., Малякин Г.И.	Бессимптомные МРТ-изменения суставов нижних конечностей у профессиональных футболистов
13:00–13:15	Учеваткин А.А.	Роль магнитно-резонансной томографии при мышечно-скелетных повреждениях в спорте
13:15–13:30	Ахмеджанов Ф.М.	Особенности трактовки результатов лучевых методов диагностики и спортивной медицине
13:30–13:45	Беляев А.С.	Функциональная компьютерная томография стопы с нагрузкой: новый подход к диагностике патологии нижней конечности
13:45–14:00	Дискуссия	

**14:45–16:15**

Заседание

## «АБДОМИНАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЯ»

Председатели: Багненко С.С., Нуднов Н.В., Ратников В.А.

14:45–15:10	Нуднов Н.В.	Современная роль лучевых методов диагностики при раке желудка: от стадирования до персонализированного прогноза с акцентом на КТ, радиомику и искусственный интеллект
15:10–15:15	Дискуссия	
15:15–15:22	Селина И.Е., Хамидова Л.Т., Бармина Т.Г., Шаврина Н.В., Калоева О.Х., Тетерин Ю.С., Водясов А.В.	Актуальные вопросы лучевой диагностики свищей желудочно-кишечного тракта в неотложной абдоминальной хирургии
15:22–15:29	Шмойлова С.А., Березовская Т.П.	Роль МРТ в выявлении и характеристике рецидивов рака прямой кишки в области таза после хирургического лечения
15:29–15:36	Дайнеко Я.А., Березовская Т.П.	Особенности диагностики редкой локализации рака сигмовидной кишки в дивертикуле на примере клинического случая
15:36–15:43	Кучеренко О.Б., Коробка В.Л., Васильев А.Ю.	Возможности МСКТ и МРТ в диагностике и прогнозировании осложнений после трансплантации печени



15:43–15:50	Новикова Г.В., Коробка В.Л., Васильев А.Ю.	Возможности пред- и интраоперационного ультразвукового исследования потенциальных реципиентов при трансплантации печени
15:50–15:57	Побылец А.	Клиническое применение алгоритма ультразвуковой визуализации червеобразного отростка у пациентов с подозрением на острый аппендицит
15:57–16:04	Ореховская А.Г., Морозова Т.Г.	Дифференциальная диагностика типов гепатопульмонального синдрома: возможности количественной МР-спектроскопии комплекса «селезенка-почки» в персонализации тактики ведения пациентов
16:04–16:15	Дискуссия	

**16:30–18:00**

Заседание

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИИ: НОВОЕ И ПЕРСПЕКТИВНОЕ»

Председатели: Гришко П.Ю., Нуднов Н.В., Ратников В.А.

16:30–16:45	Гридасов В.В.	Роль МР-энтерографии в диагностике и мониторинге воспалительных заболеваний кишечника
16:45–17:00	Кулиш А.В.	Лучевая диагностика мтс поражения печени
17:00–17:15	Гришко П.Ю.	Редкие опухоли прямой кишки. Муцинозный и перстневидноклеточный рак
17:15–17:30	Бабкина М.Е.	КТ в планировании и диагностике послеоперационных грыж
17:30–17:45	Мутовкина Н.И.	МРТ в диагностике опухолей пищевода
17:45–18:00	Дискуссия	

Зал «Александровский I»

**9:00–10:30**

Школа

## «ЛЕКЦИИ ОТ ЦЕНТРА НЕВРОЛОГИИ. НЕВРОЛОГИЧЕСКИЕ СИНДРОМЫ – МРТ И КТ ДИАГНОСТИКА»

Председатели: Кротенкова М.В., Кремнева Е.И.

9:00–9:15	Брюхов В.В.	Зрительные нарушения. МРТ зрительных нервов
9:15–9:30	Сергеева А.Н.	Пароксизмальные состояния. МРТ при эпилепсии. Особенности протокола
09:30–09:45	Савицкая И.А.	Головные боли. МРТ при внутричерепной гипотензии
09:45–10:00	Морозова С.Н., Царегородцев Д.С.	Слабость в ногах. МРТ спинного мозга, пояснично-крестцовых сплетений и мышц
10:00–10:15	Филатов А.С., Поминова С.М.	Тремор рук. МРТ-ФУЗ в лечении дрожания

10:15–10:30 Дискуссия

**10:45–12:15**

Школа

**«АНГИОНЕЙРОВИЗУАЛИЗАЦИЯ»****Председатели: Вишнякова М.В. (мл), Фокин В.А.**

10:45–11:00	Вишнякова М.В. (мл)	КТ-ангиография сонных артерий – стеноз, структура и не только
11:00–11:15	Фокин В.А.	КТ и МРТ в диагностике ишемического инсульта
11:15–11:30	Древаль М.В.	Неочевидные причины ишемического инсульта (диссекция, васкулит, TIRICs, carotid web и др.)
11:30–11:45	Кремнева Е.И.	Лучевая диагностика церебральной микроангиопатии
11:45–12:00	Азнаурова Ш.А., Кремнева Е.И.	Автоматизированная оценка КТ-изображений головного мозга при ишемическом инсульте
12:00–12:15	Дискуссия	

**12:30–14:00**

Школа

**«ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В НЕВРОЛОГИИ»****Председатели: член-корр. РАН Трофимова Т.Н., Кремнева Е.И., Кротенкова М.В.**

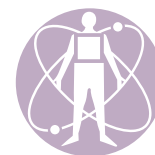
12:30–12:45	Трофимова Т.Н., Беликова М.Я., Шаракова В.В., Тальбов Р.С.	Возможности методов визуализации в диагностике реанимационной болезни головного мозга
12:45–13:00	Антонова А.М., Трофимова Т.Н., Лодягин А.Н.	Лучевая диагностика постреанимационной болезни при токсико-гипоксической энцефалопатии
13:00–13:15	Савинцева Ж.И.	Комплексная лучевая диагностика мультисистемной атрофии
13:15–13:30	Громова Е.А.	Мониторинг лечения вторичного поражения головного мозга по данным ПЭТ с ФЭТ
13:30–13:45	Сусин Д.С., Линник М.С.	ПЭТ-КТ головного мозга с аминокислотами при подготовке к протонной лучевой терапии
13:34–14:00	Дискуссия	

**14:45–16:15**

Заседание

**«ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В СУДЕБНОЙ МЕДИЦИНЕ»****Председатели: Медведева Н.А., Ковалев А.В., Хомутова Е.Ю.**

14:45–14:55	Ковалев А.В., Крючкова О.В., Грибунов Ю.П.	Комплексное традиционное рентгенологическое, компьютерно-томографическое и медико-криминалистическое исследование останков, расстрелянных в 1918 г. в «Ипатьевском доме» членов Российского императорского дома
-------------	--	---



14:55–15:05	Ковалев А.В., Синицын В.Е., Тюрин И.Е., Макаров И.Ю., Мищенко А.В., Кондратьев В.Е., Страгис В.Б.	<b>Заключительные итоги комплексной рентгенологической и судебно-медицинской экспертной реконструкции обстоятельств трагической гибели выдающегося российского поэта Михаила Юрьевича Лермонтова, последовавшей на его дуэли 15 июля [стар. стиля] 1841 года под Пятигорском</b>
15:05–15:15	Спиридонов В.А., Евпатченко А.С.	<b>«Виртуальная аутопсия» в практике экспертов Следственного комитета Российской Федерации</b>
15:15–15:25	Золотенкова Г.В., Полетаева М.П., Тареева Т.А.	<b>Межпопуляционные различия при оценке возраста рентгенологическими методами</b>
15:25–15:35	Ковалев А.В., Крючкова О.В., Краснов В.В., Грибунов Ю.П., Литвинов Ю.Ю.	<b>Методологические подходы к визуализации и интерпретации поздних постмортальных изменений по результатам мультиспиральной компьютерной томографии длительно сохраняемых бальзамированных биологических объектов</b>
15:35–15:45	Солодовник Ю.А., Бушуев И.А., Медведева Н.А.	<b>Лучевая диагностика родовой травмы в практике судебно-медицинского эксперта</b>
15:45–15:55	Солодовник Ю.А., Бушуев И.А., Медведева Н.А.	<b>Судебно-медицинское значение лучевых методов исследования в случаях жестокого обращения с детьми</b>
15:55–16:05	Лебедь А.Б., Ковалев А.В.	<b>Судебно-медицинская значимость динамических МСКТ-признаков посттравматических кровоизлияний в мягкие ткани головы</b>
16:05–16:15	Дискуссия	

16.30-18.00

## ВЫЕЗДНОЕ ЗАСЕДАНИЕ ОМЕДН РАН

Зал «Александровский II»

9:00–10:30

Школа

### «КТ В КАРДИОДИАГНОСТИКЕ: ЧТО МЫ ЗНАЕМ И ЧТО ВЫ ДОЛЖНЫ ЗНАТЬ»

Председатели: Лукина О.В., Синицын В.Е., Ховрин В.В.

9:00–9:20	Веселова Т.Н.	<b>КТ при аортальном стенозе: оценка корня аорты до и после эндоваскулярного протезирования аортального клапана</b>
9:20–9:40	Ховрин В.В.	<b>Скорость, точность, доступность. Компьютерная томография при патологии аорты</b>
9:40–10:00	Лукина О.В.	<b>Заболевания и изменения легочной артерии. КТ картина</b>
10:00–10:20	Синицын В.Е.	<b>Технический прогресс КТ и МРТ сердца и сосудов и его влияние на изменения клинических рекомендаций по лечению и диагностике ИБС</b>

10:20–10:30 Дискуссия

**10:45–12:15****Школа**

## «МРТ СЕРДЦА: ПРОСТО О СЛОЖНОМ. КАК НАЧАТЬ ДЕЛАТЬ ИССЛЕДОВАНИЯ СЕРДЦА»

**Председатели:** Стукалова О.В., академик РАН Терновой С.К.

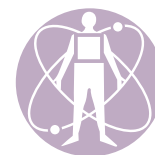
10:45–11:00	Вступление (председатели)	Показания и противопоказания к МРТ сердца
11:00–11:15	Першина Е.С.	Оценка морфологии сердца, функции ЛЖ и ПЖ (бесконтрастная часть стандартного исследования)
11:15–11:30	Стукалова О.В.	Оценка структуры миокарда (контрастная часть стандартного исследования)
11:30–11:45	Першина Е.С., Стукалова О.В.	Разбор клинических примеров вместе со слушателями
11:45–12:00	Заключение (председатели)	Существует ли единый стандарт выполнения исследований сердца?
12:00–12:15	Дискуссия	

**12:30–14:00****Заседание**

## «ЛУЧЕВЫЕ МЕТОДЫ В УТОЧНЯЮЩЕЙ ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЦА И СОСУДОВ» (1)

**Председатели:** Завадовский К.В., Зяблова Е.И., Стукалова О.В.

12:30–12:45	Буторова Е.А.	4D фазово-контрастная МР-ангиография: новые возможности в визуализации сердечно-сосудистой системы
12:45–13:00	Устюжанин Д.В.	МР-спектроскопия при сердечно-сосудистых заболеваниях: есть ли место в клинической практике
13:00–13:15	Глазкова Е.Ю., Александрова С.А., Голухова Е.З.	Роль количественного анализа в МРТ сердца
13:15–13:30	Ширкин А.В., Веселова Т.Н., Имаев Т.Э.	КТ-шкала для оценки риска развития парапротезной регургитации после эндопротезирования аортального клапана
13:30–13:45	Мальцева А.Н., Завадовский К.В.	Значение компьютерно-томографической коронарографии перед чрескожными коронарными вмешательствами: современное состояние вопроса
13:45–14:00	Дискуссия	



14:45–16:15

Заседание

## «ЛУЧЕВЫЕ МЕТОДЫ В УТОЧНЯЮЩЕЙ ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЦА И СОСУДОВ» (2)

Председатели: Мершина Е.А., Хасанова К.А., Шария М.А.

14:45–14:58	Пахоменко П.К., Стукалова О.В., Майков Е.Б., Апарина О.П., Мионов Н.Ю., Новиков П.С.	Сопоставление результатов оценки электрической активности и фиброза миокарда левого предсердия у больных с персистирующей фибрилляцией предсердий по данным магнитно-резонансной томографии с отсроченным контрастированием и высокплотного навигационного картирования
14:58–15:11	Хабибуллина Л.Р., Пурсанова Д.М.	Компьютерная томография в оценке морфометрии и деформации центральных отделов легочных артерий у пациентов с функционально единственным желудочком сердца
15:11–15:24	Корочкина Е.С., Хасанова К.А., Коваленко Д.Г., Абрамян М.А., Бедин А.В.	Методы кардиовизуализации в дифференциальной диагностике образований сердца у детей. Клинические случаи Морозовской детской больницы
15:24–15:37	Марченко Д.С., Александрова С.А., Пурсанова Д.М.	Современные возможности магнитно-резонансной томографии в комплексной оценке врожденного стеноза аортального клапана: от анатомии к гемодинамике
15:37–15:50	Тюрина Л.Г., Хамидова Л.Т., Рыбалко Н.В., Газарян Г.А.	Возможности и ограничения оценки эхокардиографических показателей миокардиальной работы левого желудочка в ранней диагностике госпитализированных с острым коронарным синдромом без элевации сегмента ST
15:50–16:03	Агеева С.Ф., Мершина Е.А., Синицын В.Е.	Возможности МРТ сердца в диагностике болезни Андерсона-Фабри
16:03–16:15	Дискуссия	

16:30–18:00

Школа

## «ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ СОННЫХ АРТЕРИЙ»

Председатели: Вишнякова М.В. (мл), Ховрин В.В.

16:30–16:50	Дутикова Е.Ф.	Ультразвуковое исследование сонных артерий на этапе предоперационной подготовки
16:50–17:10	Вишнякова М.В. (мл)	КТ диагностика заболеваний сонных артерий
17:10–17:30	Ховрин В.В.	МРТ комплексное исследование сосудов шеи и головного мозга. Место структурного анализа атеросклеротической бляшки

17:30–17:50	Ларьков Р.Н.	Современное состояние лечения стенозов сонных артерий. Значение структуры атеросклеротической бляшки в тактике ведения пациента
-------------	--------------	---

17:50–18:00	Дискуссия	
-------------	-----------	--

### Зал «Москворецкий»

**9:00–10:30**

Заседание

## «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РАДИОНУКЛИДНОЙ ДИАГНОСТИКИ»

Председатели: Крылов А.С., Каралкин А.В., Чернов В.И.

9:00–9:15	Балюк Т.Ю., Денисенко-Канкия Е.И., Каралкин А.В.	Роль трёхфазной сцинтиграфии и ОФЭКТ в диагностике инфицированных несращения костей конечностей
9:15–9:30	Сухов В.Ю.	Радиационная и экологическая безопасность радиофармаптеки в многопрофильной клинике
9:30–9:45	Барышников И.А.	Радионуклидная диагностика и терапия как единое целое (опыт ФГБУ ФНКЦРиО ФМБА России)
9:45–10:00	Чернов В.И.	Новые возможности ОФЭКТ/КТ в визуализации GRP-рецепторов
10:00–10:15	Бихерт Д.В., Кудряшова Н.Е.	Оценка жизнеспособности тканей конечностей методом сцинтиграфии при электротравме
10:15–10:30	Дискуссия	

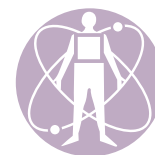
**10:45–12:15**

Заседание

## «РАДИОНУКЛИДНАЯ ДИАГНОСТИКА: СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ»

Председатели: Ликарь Ю.Н., Пурсанова Д.М., Рыжков А.Д.

10:45–11:00	Третьяков А.А.	Попытки стандартизации множественной миеломы при ПЭТ\КТ с 18F-FDG
11:00–11:15	Манукова В.А., Асланиди И.П., Мухортова О.В.	Особенности ПЭТ/КТ-визуализации у больных множественной миеломой
11:15–11:30	Киреева Е.Д., Кайлаш, Ликарь Ю.Н.	ПЭТ/КТ с 18F-Флуородопа как возможная альтернатива сцинтиграфии с 123I-МЙБГ у детей с нейробластомой
11:30–11:45	Каспшик С.М., Билик М.Е., Рыжков А.Д., Крылов А.С.	Трёхэтапная сцинтиграфия с 99mTc-Текротидом: от диагностики до прогноза при нейроэндокринных опухолях



11:45–12:00	Бондарь Л.В., Васина Е.А.	Неонкологическая остеосцинтиграфия в многопрофильной клинике
-------------	------------------------------	--

12:00–12:15	Дискуссия	
-------------	-----------	--

**12:30–14:00**

Заседание

## «НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ РАДИОНУКЛИДНОЙ ДИАГНОСТИКИ ПРИ ОЦЕНКЕ СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ НАРУШЕНИЙ»

Председатели: Знаменский И.А., Кудряшова Н.Е., Мигунова Е.В.

12:30–12:45	Мигунова Е.В., Василенко Е.И., Бихерт Д.В.	Возможности ангиофосцинтиграфии
-------------	--	---------------------------------

12:45–13:00	Бурцева М.В., Кондаков А.К., Мосин Д.Ю., Знаменский И.А.	Сцинтиграфия с $^{99m}\text{Tc}$ -пертехнетатом и $^{99m}\text{Tc}$ -сестамиби для верификации типов амиодарон-индуцированного тиреотоксикоза
-------------	---	---

13:00–13:15	Васина Е.А., Бондарь Л.В.	Диагностика уровня функциональных нарушений желчеоттока
-------------	------------------------------	---

13:15–13:30	Баширов Р.А., Зиганшина Л.Ф., Самойленко Л.Е.	Сцинтиграфия пищевода: от визуализации движения к объективной балльной оценке функции
-------------	---	---

13:30–13:45	Бурков В.О., Баширов Р.А., Рыжкин С.А.	От сцинтиграфии к рентгеноскопии: разработка программного обеспечения для количественного анализа цифровых изображений пищевода на основе радионуклидной методологии
-------------	--	--

13:45–14:00	Дискуссия	
-------------	-----------	--

**14:45–16:15**

Заседание

## «ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАДИОНУКЛИДНОЙ ТЕРАПИИ»

Председатели: Гелиашвили Т.М., Крылов В.В., Хвостунов И.К.

14:45–15:00	Васильева Е.Б.	Радиойодтерапия тиреотоксикоза. Следуем клиническим рекомендациям
-------------	----------------	---

15:00–15:15	Хвостунов И.К., Крылов В.В., Шуринов А.Ю.	Анализ побочного воздействия радиофармпрепаратов $^{177}\text{Lu}$ -DOTA-TATE и $^{177}\text{Lu}$ -PSMA методом биологической дозиметрии
-------------	---	--

15:15–15:30	Гелиашвили Т.М., Корнев А.И., Панюжев А.Н.	Радиойодтерапия рака щитовидной железы: годовой опыт применения в ГБУЗ «ММКЦ «Коммунарка» ДЗМ»
-------------	--	--

15:30–15:45	Мусабаев И.Э., Кочетова Т.Ю., Крылов В.В.	$^{177}\text{Lu}$ -ПСМА и $^{225}\text{Ac}$ -ПСМА: предварительные данные исследования эффективности и безопасности
-------------	---	---

15:45–16:00	Кочетова Т.Ю., Мусабаев И.Э., Крылов В.В.	<b>225Ac-ПСМА при метастатическом кастрат-резистентном раке предстательной железы: промежуточные результаты 1-2 фаз клинического исследования</b>
-------------	---	---

16:00–16:15	Дискуссия	
-------------	-----------	--

**16:30–18:00**

Школа

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЭПИЛЕПТОГЕННЫХ ПОРАЖЕНИЙ»

Председатели: Медведева Н.А., Халилов В.С.

16:30–16:50	Улякова Д.Д., Костылев Ф.А., Полянская М.В., Демушкина А.А., Алиханов А.А.	<b>ASL при фокальной эпилепсии: ожидания и реальность</b>
-------------	--	---

16:50–17:10	Ростовцева Т.Н., Долгушин М.Б., Наделяев Р.В.	<b>Роль ПЭТ/МРТ в диагностике фармакорезистентной эпилепсии</b>
-------------	---	---

17:10–17:30	Халилов В.С., Медведева Н.А.	<b>ASL при диагностике неоплазии в структуре эпилептогенных субстратов неясной этиологии</b>
-------------	---------------------------------	--

17:30–17:50	Ишмуратов Е.В., Зуев А.А.	<b>ОФЭКТ с протоколом SISCOМ в прехирургической диагностике эпилепсии</b>
-------------	------------------------------	---

17:50–18:00	Дискуссия	
-------------	-----------	--

Зал «Георгиевский I»

**9:00–10:30**

XVIII Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

## «ТЕХНОЛОГИИ НАВИГАЦИИ ПРИ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ В ОНКОЛОГИИ» (1)

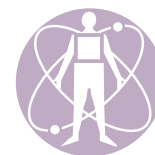
Заседание

## «АНГИОГРАФИЯ И ПЛОСКОДЕТЕКТОРНАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ В НАВИГАЦИИ ПРИ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ В ОНКОЛОГИИ»

Председатели: Акинфеев В.В., Балахнин П.В., академик РАН Долгушин Б.И.

9:00–9:15	Акинфеев В.В.	<b>Технологии визуализации, навигации и мониторинга при проведении интервенционно-радиологических вмешательств в онкологии</b>
-----------	---------------	--

9:15–9:30	Трофимов И.А.	<b>Нейролизис чревного сплетения под контролем рентгеноскопии</b>
-----------	---------------	---



9:30–9:45	Балахнин П.В.	Лимфография и эмболизация при лимфоме под ПДКТ-контролем
9:45–10:00	Логинова С.К.	Коронарография в онкологии: технологии внутрисосудистой визуализации
10:00–10:15	Тарханов А.А.	Возможности экстренных интервенционно-радиологических вмешательств у больных после операций на ГПДЗ
10:15–10:30	Дискуссия	
<b>10:45–12:15</b>		

XVIII Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорadiологов

## «ТЕХНОЛОГИИ НАВИГАЦИИ ПРИ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ В ОНКОЛОГИИ» (2)

Заседание

### «УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАВИГАЦИИ ПРИ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ В ОНКОЛОГИИ»

Председатели: Борсуков А.В., Гажонова В.Е., Шолохов В.Н.

10:45–11:00	Тагиль А.О.	Диагностические пункционные технологии в онкогепатологии с вакуумной аспирацией
11:00–11:15	Гажонова В.Е.	Биопсия новообразований щитовидной железы: кому? когда?
11:15–11:30	Шолохов В.Н.	Пункционные диагностические вмешательства новообразований предстательной железы
11:30–11:45	Бердников С.Н.	Пункционные диагностические вмешательства новообразований печени и поджелудочной железы
11:45–12:00	Соловьев В.С.	Нейробокады под УЗИ контролем
12:00–12:15	Дискуссия	

**12:30–14:00**

XVIII Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорadiологов

## «ТЕХНОЛОГИИ НАВИГАЦИИ ПРИ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ В ОНКОЛОГИИ» (3)

Заседание

### «КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ В НАВИГАЦИИ ПРИ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ В ОНКОЛОГИИ»

Председатели: Буровик И.А., Валиев А.К., Нуднов Н.В.

12:30–12:45	Шрайнер И.В.	Трансторакальная биопсия образований легких под КТ-контролем
12:45–13:00	Али С.Х.	Чрескожная пункционная криоабляция опухолей почек под КТ-контролем
13:00–13:15	Валиев А.К.	Вертебропластика в онкологии под КТ-контролем
13:15–13:30	Федорова А.В.	3D моделирование в онкоортопедии
13:30–13:45	Буровик И.А.	Чрескожная пункционная криоабляция при метастатическом поражении костей под КТ-контролем – альтернатива лучевой терапии?
13:45–14:00	Дискуссия	
<b>14:45–16:15</b>		

XVIII Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорadiологов

## «ТЕХНОЛОГИИ НАВИГАЦИИ ПРИ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ В ОНКОЛОГИИ» (4)

Заседание

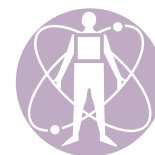
## «ГИБРИДНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАВИГАЦИИ ПРИ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ В ОНКОЛОГИИ»

Председатели: Бурдюков М.С., Виршке Э.Р., Погребняков И.В.

14:45–15:00	Понедельникова Н.В.	Интервенционные радиологические вмешательства для верификации образований молочной железы в условиях мультимодальной визуализации
15:00–15:15	Францев Д.Ю.	Технологии визуализации при диагностике и лечении внепеченочной холангиокарциномы
15:15–15:30	Бурдюков М.С.	Интеграционный взгляд на эндосонографию панкреатодуоденальной зоны
15:30–15:45	Погребняков И.В.	Эндомиокардиальная биопсия опухолей сердца под контролем рентгеноскопии и ПДКТ
15:45–16:00	Скворцов И.Я.	Миниинвазивные интервенционные радиологические вмешательства в онкоурологии
16:00–16:15	Дискуссия	
<b>16:30–18:00</b>		

XVIII Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорadiологов

## «ТЕХНОЛОГИИ НАВИГАЦИИ ПРИ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВАХ В ОНКОЛОГИИ» (5)



## Заседание

## «РАЗБОР КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ: ДИАЛОГ С ЭКСПЕРТАМИ»

Председатели: Акинфеев В.В., академик РАН Долгушин Б.И., Тарханов А.А.

16:30–16:45	Акинфеев В.В.	Кейс 1
16:45–17:00	Тарханов В.В.	Кейс 2
17:00–17:15	Балахнин П.В.	Кейс 3
17:15–17:30	Погребняков И.В.	Кейс 4
17:30–17:45	Перегудов Н.А.	Кейс 5
17:45–18:00	Дискуссия	

### Зал «Георгиевский II+III»

9:00–10:30

## Заседание

## «УРГЕНТНОЕ УЗИ – СТРАХ ДЛЯ НОВИЧКА – ВЫЗОВ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛА»

Председатели: Болоцков А.С., Поморцев А.В., Шульгина Л.Э.

9:00–9:20	Маркина Н.Ю.	Протоколы POCUS – основы применения на практике
9:20–9:40	Шульгина Л.Э.	Диагностика тромбоза глубоких вен у постели больного: методика, диагностическая эффективность POCUS протоколов
9:40–10:00	Катрич А.Н., Кириллова М.С.	Острая боль в животе: место УЗИ в алгоритме диагностики
10:00–10:15	Поморцев А.В., Дьяченко Ю.Ю.	Мультимодальный подход (УЗИ, МРТ) в диагностике неотложных состояний в гинекологической практике
10:00–10:15	Аллахвердиева Г.Ф.	Тактика и применение УЗИ в urgentных ситуациях у онкологических больных
10:15–10:30	Катрич А.Н.	Послеоперационный пациент – к чему нам нужно быть готовым

10:45–12:15

## Заседание

## «ВСЕ СЕКРЕТЫ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ПЕЧЕНОЧНОГО ПРОТОКОЛА»

Председатели: Борсуков А.В., Зубарев А.В., Зыкин Б.И.

10:45–11:00	Зубарев А.В.	Жировая болезнь печени: недооцененный маркер системного метаболического неблагополучия
11:00–11:15	Тухбатуллин М.Г.	Изменчивость показателей печеночного протокола при УЗИ – это аксиома или ошибка врача УЗ-диагностики? Как правильно сориентировать клинициста?

11:15–11:30	Пеняева Э.И.	Ультразвуковая диагностика фиброза и цирроза печени. Ночью все кошки серы
11:30–11:45	Шестакова Д.Ю.	Сравнительные характеристики качественной, полуколичественной и количественной стеатометрии печени у пациентов с ожирением
11:45–12:00	Аносова Т.А., Зыкин Б.И., Ионова Е.А.	УЗД диффузной патологии печени: от впечатлений к диагнозу
12:00–12:15	Жестовская С.И., Лебедева Е.В., Шевкина С.П.	Применение эластометрии печени, селезенки у пациентов с синдромом портальной гипертензии

**12:30–14:00**

Заседание

## «ОСНОВЫ УЗ-ДИАГНОСТИКИ ОЧАГОВЫХ И ДИФFUЗНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ В ПЕЧЕНИ»

Председатели: Жестовская С.И., Катрич А.Н., Тухбатуллин М.Г.

12:30–12:45	Тухбатуллин М.Г.	Ультразвуковые критерии очаговых образований печени по значимости
12:45–13:00	Пеняева Э.И.	Ультразвуковая диагностика портальной гипертензии
13:00–13:15	Жестовская С.И., Лебедева Е.В., Шевкина С.П.	Ультразвуковая диагностика цирроза печени – в рамках клинических рекомендаций
13:15–13:30	Катрич А.Н.	Очаг в печени на фоне цирроза! Что делать дальше?
13:30–13:45	Бегун И.В.	Ультразвуковое исследование в диагностике веноокклюзионной болезни печени у пациентов после трансплантации
13:45–14:00	Дискуссия	

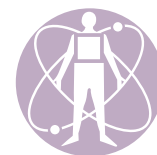
**14:45–16:15**

Заседание

## «ЖЕЛЧНЫЙ ПУЗЫРЬ – ОТ ДИФFUЗНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ ДО УРГЕНТНОЙ ПАТОЛОГИИ»

Председатели: Ветшева Н.Н., Катрич А.Н., Ларионова С.Н.

14:45–15:05	Ларионова С.Н.	Ультразвуковая диагностика диффузных изменений стенки желчного пузыря
15:05–15:25	Пеняева Э.И.	Ультразвуковая диагностика полиповидных образований стенки желчного пузыря. Международные классификации полипов желчного пузыря
15:25–15:45	Кириллова М.С.	Желчекаменная болезнь – так ли все просто? Ультразвуковая диагностика холецистолитиаза и его осложнений



15:45–16:05	Катрич А.Н.	<b>Ультразвуковая диагностика опухолей желчного пузыря</b>
16:05–16:15	Дискуссия	

**16:30–18:00**

Заседание

## «УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПОЛЫХ ОРГАНОВ»

Председатели: Трубачева Ю.Л., Кириллова М.С., Григорчук С.Е.

16:30–16:45	Першина А.Е., Трубачева Ю.Л.	<b>Ультразвуковая диагностика солитарной язвы прямой кишки</b>
16:45–17:00	Кириллова М.С.	<b>Ультразвуковая диагностика гастроинтестинальных стромальных опухолей желудка и кишечника</b>
17:00–17:15	Григорчук С.Е.	<b>Ультразвуковая диагностика заболеваний кишечника с использованием ректовагинального датчика</b>
17:15–17:30	Мухаметова Д.Д.	<b>Современные возможности УЗД при воспалительных заболеваниях кишечника</b>
17:30–17:45	Тамазян Т.С.	<b>Особенности ультразвуковой диагностики заболеваний кишечника у пациентов пожилого и старческого возраста</b>
17:45–18:00	Дискуссия	

## 28 мая 2026 г. (3-й день)

### Зал «Екатерининский»

12:30–14:00

#### Пленарное заседание

Выступление избранного Президента Конгресса «Радиология-2027»

Вручение наград Форума и Конгресса

### Зал «Екатерининский»

9:00–10:30

#### Школа

### «ПРЕДОПЕРАЦИОННОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ В АБДОМИНАЛЬНОЙ ОНКОЛОГИИ»

Председатели: Багненко С.С., Нуднов Н.В., Ратников В.А.

9:00–9:20	Нестерова В.В.	Предоперационное 3D моделирование при метастатическом поражении печени
9:20–9:40	Балкаров А.Х.	КТ в предоперационном планировании при раке пищевода
9:40–10:00	Балахнин П.В.	Предоперационное планирование в хирургическом лечении опухолей печени: роль ПДКТ
10:00–10:20	Амелина И.Д., Нестеров Д.В.	КТ в предоперационном планировании при раке желудка
10:20–10:30	Дискуссия	

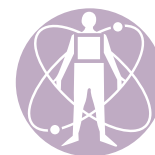
10:45–12:15

#### Школа

### «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ФМБА РОССИИ: НОВЫЕ РЕШЕНИЯ ИЗВЕСТНЫХ ПРОБЛЕМ»

Председатели: Гришко П.Ю., Декан В.С., Ратников В.А.

10:45–11:00	Гришко П.Ю., Ратников В.А.	Внедрение ИИ в лучевую диагностику: оценка экономического эффекта и вклад в развитие системы здравоохранения ФМБА России
11:00–11:10	Сажина А.А., Ратников В.А., Удалов Ю.Д.	Мультимодальный подход к диагностике объемных образований почек: от анализа к алгоритму
11:10–11:30	Декан В.С., Грищенко А.С.	Инструментальная диагностика в структуре Клинических рекомендаций: баланс доказательности, достоверности и целесообразности
11:30–11:45	Ермоленко К.Д., Ратников В.А.	Значение лучевых методов диагностики в клинической практике для учреждений ФМБА России



11:45–12:15	Ратников В.А. Гришко П.Ю., Удалов Ю.Д.	<b>Итоги 2025 года и задачи на II четверть 21 века служб лучевой диагностики ФМБА России</b>
-------------	--	--

**14:45–16:15**

Заседание

## «ТРУДНОСТИ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ГЕПАТОБИЛИАРНОЙ ОБЛАСТИ НА ПРИМЕРАХ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ»

Председатели: Романова К.А., Ховрин В.В.

14:45–15:05	Сергеева О.Н.	<b>Онкобилиарные баги XX века: современная визуализация желчных протоков против стереотипов</b>
15:05–15:25	Галян Т.Н.	<b>Особенности дифференциальной диагностики метастатического поражения печени на клинических примерах</b>
15:25–15:45	Кудрявцева Т.Ю.	<b>Диагностика повреждения синусоидов печени</b>
15:45–16:05	Романова К.А.	<b>МРТ диагностика опухолей поджелудочной железы: увидеть невидимое</b>
16:05–16:15	Дискуссия	

**16:30–18:00**

Заседание

## «ПАРАДОКСЫ ГЕПАТОСПЕЦИФИЧНОСТИ. АТИПИЧНЫЙ ГИПЕРИНТЕНСИВНЫЙ СЛЕД ИЛИ ПОЧЕМУ НАКОПЛЕНИЕ ПРОИСХОДИТ ТАМ, ГДЕ ЕГО НЕ ЖДУТ?»

Председатели: Ховрин В.В., Шипулева И.В.

16:30–16:50	Шипулева И.В.	<b>Теория против интуиции: как формируется сигнал в гепатоспецифичную фазу или теоретические аспекты накопления</b>
16:50–17:10	Петраш Е.А.	<b>Диагностические ловушки гепатоспецифичной фазы. Ложная осторожность и ложная безопасность</b>
17:10–17:30	Романова К.А.	<b>Возможности гадокетовой кислоты в дифференциальной диагностике первичных опухолей печени</b>
17:30–17:50	Галян Т.Н.	<b>«Светлые и темные стороны» новообразований печени. Клинические примеры</b>
17:50–18:00	Дискуссия	

## Зал «Александровский I»

9:00–10:30

Заседание

**«НЕЙРОВИЗУАЛИЗАЦИЯ В ПЕДИАТРИИ»**

Председатели: Зубарева Е.А., Терещенко Г.В., Халилов В.С.

9:00–9:15	Кукота У.А.	МРТ в диагностике церебральных геморрагий у новорожденных
9:15–9:30	Васин Р.А., Красников М.А.	Ликвородинамика неотложных состояний новорожденных по результатам цветового картирования водопровода мозга
9:30–9:45	Талыбов Р.С.	Сепсис-ассоциированные поражения ЦНС у детей
9:45–10:00	Терещенко Г.В., Мареева Ю.А., Куприянов Д.А.	МРТ в оценке объема миелина головного мозга
10:00–10:15	Титова М.А., Румянцева И.В.	Хроническая воспалительная демиелинизирующая полиневропатия у ребенка
10:15–10:30	Дискуссия	

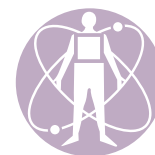
10:45–12:15

Заседание

**«ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ПЕДИАТРИИ»**

Председатели: Зубарева Е.А., Румянцева И.В., Синьковская Е.С.

10:45–10:57	Черданцева С.Ю.	Эхографические исследования новорожденных в перинатальном центре: нужен ли эхографический скрининг в раннем неонатальном периоде?
10:57–11:09	Синьковская Е.С.	Пренатальная диагностика удвоенной чашечно-лоханочной системы почки: типичные УЗ-признаки и клиническое значение
11:09–11:21	Соболева В.О., Ольхова Е.Б., Топольник М.В., Дубровский В.С.	Эхографическая оценка блока мочевыводящих путей у детей
11:21–11:32	Шандра А.Г., Ольхова Е.Б., Васин Р.А.	Цветовые эффекты в неотложной детской практике
11:32–11:43	Павлюченя О.О.	Возможности эхографии при клинике острого живота у детей. Презентация клинических случаев
11:43–11:58	Меркулова Ю.А., Феокистова Е.В., Гарбузов Р.В., Стахова М.Б.	Современные методы визуализации при синдроме «щелкунчика» у детей
11:58–12:15	Дискуссия	



14:45–16:15

Заседание

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ОХРАНЕ МУЖСКОГО И ЖЕНСКОГО ЗДОРОВЬЯ»

Председатели: Данзанова Т.Ю., Зубарева Е.А., Синюкова Г.Т.

14:45–15:00	Ожогина Е.В.	Лучевые методы диагностики аденомиоза у женщин с бесплодием
15:00–15:15	Федорова Е.В.	Ультразвуковая дифференциальная диагностика патологии эндометрия
15:15–15:30	Минашкина Е.В.	Использование 3D исследования в репродуктивной медицине: виртуальная гистероскопия
15:30–15:45	Лепедату П.И., Данзанова Т.Ю., Синюкова Г.Т.	Ультразвуковой контроль после реконструктивных операций в онкоурологии у мужчин
15:45–16:00	Ахвердиева Г.И., Филиппова Ю.А.	MPT в диагностике рака предстательной железы
16:00–16:15	Астафьева О.В.	Эхографический мониторинг эффективности лечения различных форм эндометриоза

16:30–18:00

Школа

## «ЭВОЛЮЦИЯ ПОРОКА: ОТ ДИАГНОСТИКИ К РЕКОНСТРУКЦИИ»

Председатели: Дарий О.Ю., Ильина Н.А., Хасанова К.А.

16:30–16:50	Коваленко Д.Г.	Болезнь Кавасаки: не упустить главное
16:50–17:10	Пуркина С.Я.	Тетрада Фалло: визуализация до и после
17:10–17:30	Болдырева К.М., Яременко С.А., Дарий О.Ю.	Аномалии легочных вен: архитектура легочного кровотока
17:30–17:50	Абрамян М.А., Дарий О.Ю.	От изображения к разрезу: как я читаю ваши заключения
17:50–18:00	Дискуссия	

Зал «Александровский II»

9:00–10:30

Школа

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА НЕОТЛОЖНЫХ СОСТОЯНИЙ»

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

9:00–9:30	Араблинский А.В.	Лучевая диагностика травмы и заболеваний надпочечников
-----------	------------------	--

9:30–10:00	Кудрявцева А.В.	Компьютерно-томографическая диагностика внутричерепных кровоизлияний
10:00–10:30	Курочкин С.В.	Лучевая диагностика неотложных экстрагенитальных состояний беременных и пациенток раннего послеродового периода. Обзор литературы и собственный опыт

**10:45–12:15**

Заседание

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА НЕОТЛОЖНЫХ СОСТОЯНИЙ»

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

10:45–10:57	Буславская А., Араблинский А.В.	Абдоминальные сосудистые катастрофы нетравматического генеза
10:57–11:09	Плюсова Н.С., Хамидова Л.Т., Рамазанов Г.Р., Долотова Д.Д.	Возможности компьютерно-томографической ангиографии с применением технологий искусственного интеллекта в оценке церебрального коллатерального статуса у пациентов в острейшем периоде ишемического инсульта
11:09–11:21	Титов М.Ю., Араблинский А.В.	Динамическая оценка некротических скоплений при деструктивном панкреатите с помощью КТ и МРТ
11:21–11:33	Семенцова О.В., Хамидова Л.Т., Полунина Н.А.	Нейровизуализация при нетравматическом субарахноидальном кровоизлиянии вследствие разрыва церебральных аневризм: роль КТ перфузии и количественного анализа в прогнозировании отсроченной церебральной ишемии
11:33–11:45	Лукашев А.Д., Курочкин С.В.	Прогноз летальности и оперативных вмешательств у пациентов с острым панкреатитом с учетом данных КТ
11:45–11:57	Барбашова А.С.	Неотложные состояния в неврологии: от комы до инсульта
11:57–12:09	Смирнова Д.Г.	КТ в диагностике экстренной абдоминальной патологии нетравматического характера
12:09–12:15	Дискуссия	

**14:45–16:15**

Научно-практическая конференция

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В КОСМЕТОЛОГИИ И ПЛАСТИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ» (1)

Председатели: Плетянова И.В., Привалова Е.Г., академик РАН Серова Н.С.

14:45–15:00	Привалова Е.Г., Чеботарева Ю.Ю.	УЗД – новый стандарт безопасности и эффективности в эстетической медицине
15:00–15:15	Плетянова И.В.	Визуализирующие методы диагностики как объективное доказательство при проведении судебно-медицинских экспертиз в эстетической медицине
15:15–15:30	Первых С.Л.	Тканевые инъекционные наполнители: клеточный, тканевой и диагностический уровень изменений



15:30–15:45	Тухбатуллин М.Г., Кормилина А.Р.	Все о перегородке носа. И при чем тут УЗИ?
15:45–16:00	Калядин В.А., Гажонова В.Е.	Предоперационное лучевой планирование и периоперационный мониторинг с помощью доплеровских технологий и оценки микрокровотока в профилактике сосудистых осложнений свободных аутологичных и перемещенных кожно-мышечных лоскутов
16:00–16:15	Шарова А.В.	Причины отсроченных отёков в периорбитальной зоне и их УЗ-диагностика

16:30–18:00

Научно-практическая конференция

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В КОСМЕТОЛОГИИ И ПЛАСТИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ» (2)

Председатели: Блинова Е.В., Маркина Н.Ю., Привалова Е.Г.

16:30–16:45	Бондаренко И.Н.	Оценка состояния филлеров с помощью МРТ и УЗИ
16:45–17:00	Алимова С.М.	Ревизионная подтяжка шеи: как КЛКТ меняет хирургическое решение
17:00–17:15	Павлова О.Ю., Привалова Е.Г., Чеботарева Ю.Ю., Архангельская Е.И., Серова А.А., Галиченко К.А., Блинова Е.В., Серова Н.С.	Возможности методов лучевой диагностики при планировании и мониторинге контурной пластики лица
17:15–17:30	Галиченко К.А., Блинова Е.В., Широкова У.А., Павлова О.Ю.	Использование методов лучевой диагностики в предоперационном планировании с позиций пластического хирурга
17:30–17:45	Шматок Д.О., Финагеев С.А., Блинова Е.В.	Ультразвуковая оценка структурно-функционального состояния лицевого нерва в послеоперационном периоде после микрохирургической пластики
17:45–18:00	Дискуссия	

### Зал «Москворецкий»

9:00–10:30

Заседание

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ОПУХОЛЕЙ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ И МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ»

Председатели: Ахвердиева Г.И., Куплевацкий В.И., Мищенко А.В.

9:00–9:15	Мищенко А.В.	Современная диагностическая парадигма при раке предстательной железы
9:15–9:30	Ахвердиева Г.И.	Сложности интерпретации МР визуализации предстательной железы

9:30–9:40	Куплевацкая Д.И.	Полиморфизм PI-RADS3. Критерии определяющие показания к биопсии
9:40–9:50	Куплевацкий В.И.	Результаты МР-направленной таргетной биопсии из фокусов PI-RADS3-4 малых размеров
9:50–10:00	Строкова Л.А., Багрей К.В.	Планирование индивидуального сценария когнитивной фьюжн-биопсии простаты
10:00–10:10	Кабанов Д.О.	Радиомика в предоперационной оценке мышечной инвазии рака мочевого пузыря
10:10–10:20	Нуднов Н.В., Малахова Е.А., Аксенова С.П.	Возможности и ограничения мпМРТ в диагностике инвазивного рака мочевого пузыря
10:20–10:30	Дискуссия	

**10:45–12:15**

Заседание

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ. РАБОТА НАД ОШИБКАМИ»

Председатели: Дьячков К.А., Федорова А.В., Шолохова Н.А.

10:45–11:00	Учеваткин А.А.	Когнитивные ловушки в лучевой диагностике: как и почему мы ошибаемся
11:00–11:10	Шолохова Н.А.	Работа над ошибками на примере конкретных клинических случаев
11:10–11:20	Гридасов В.В.	Работа над ошибками на примере конкретных клинических случаев
11:20–11:30	Дьячков К.А.	Работа над ошибками на примере конкретных клинических случаев
11:30–11:40	Нога Харамати	Разбор клинических случаев: как избежать ошибок
11:40–11:50	Неред А.С.	Работа над ошибками на примере конкретных клинических случаев
11:50–12:00	Макарова Т.А., Спирина О.Г.	Работа над ошибками на примере конкретных клинических случаев
12:00–12:15	Дискуссия	

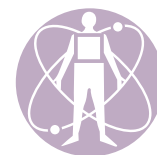
**14:45–16:15**

Заседание

## «ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ДОЗИМЕТРИЯ ПРИ ОБЕСПЕЧЕНИИ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»

Председатели: Лантух З.А., Рыжов С.А., Трухин А.А.

14:45–15:00	Охрименко С.Е.	Произведение дозы на площадь (ПДП) как инструмент решения вопроса контроля доз пациентов и технического состояния рентгеновского аппарата (контроль технических параметров) в рамках текущего радиационного контроля
-------------	----------------	--



15:00–15:15	Бехтерев А.В., Лабусов В.А.	<b>Обзор методов объективной оценки качества рентгенографических снимков</b>
15:15–15:30	Киселев К.Д.	<b>Контроль качества оборудования в ядерной медицине: дозкалибратор и эмиссионный томограф</b>
15:30–15:45	Глотова И.В.	<b>Критерии выписки пациентов после радионуклидной терапии: сравнительный анализ подходов к расчету остаточной активности</b>
15:45–16:00	Трухин А.А., Брюхов Р.Е., Куруч Д.Д.	<b>Антропоморфный фантом эндокринной системы человека для задач ядерной медицины</b>
16:00–16:15	Нечеснюк А.В., Строженков М.М., Логинова А.А., Канестри Ф.Я., Горностаев В.В., Румянцев А.Г.	<b>Роль референсной оценки планов в повышении качества и минимизации рисков детской радиотерапии</b>

**16:30–18:00**

Заседание

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ОСЛОЖНЕНИЙ ХИМИО-ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ – ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ВРАЧУ-РЕНТГЕНОЛОГУ»

**Председатели: Котляров П.М., Солдатов Д.Г., Юдин А.Л.**

16:30–16:45	Кондаков А.К.	<b>Воспалительные изменения как сопутствующая находка при ПЭТ/КТ с ФДГ у пациентов с онкологическими заболеваниями</b>
16:45–17:00	Унежева А.М., Юдин А.Л.	<b>Организирующая пневмония после лучевой терапии рака молочной железы</b>
17:00–17:15	Бурцева М.В., Винокуров И.А., Кондаков А.К., Котенко К.В.	<b>ПЭТ/КТ с ФДГ в диагностике очагов инфекции при послеоперационном стерномедиастините: анализ серии клинических случаев</b>
17:15–17:25	Гамова Е.В., Егорова Е.В., Лагкуева И.Д., Котляров П.М.	<b>Компьютерная томография грудной клетки на фоне иммунотерапии рака легких</b>
17:25–17:35	Деменок Д.В.	<b>Двухэнергетическая рентгеновская абсорбциометрия в определении состояния мышц при различных схемах лечения саркопении</b>
17:35–17:50	Котляров П.М.	<b>Лучевая диагностика вторичных изменений органов брюшной полости обусловленных химиотерапией</b>
17:50–18:00	Дискуссия	

## Зал «Георгиевский I»

9:00–10:30

Заседание

**«РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНАЯ ХИРУРГИЯ  
ПОВРЕЖДЕНИЙ И ТРАВМ ВОЕННОГО ХАРАКТЕРА»**

Председатели: академик РАН Коков Л.С., Рева В.А., Савелло А.В.

9:00–9:15	Станишевский А.В., Бабичев К.Н., Савелло А.В.	Рентгенэндоваскулярные вмешательства при острых оболочечных гематомах при современной боевой травме
9:15–9:30	Стародубов О.Д., Филатов М.В., Парфенов Е.И., Коваленко И.Б., Басараб Д.А., Шевцов Ю.Н., Суслов А.С., Попов А.В.	Роль рентгенохирургических вмешательств в мультидисциплинарном подходе лечения пациентов с кардиоторакальными осколочными ранениями
9:30–9:45	Рева В.А., Жуков А.И., Почтарник А.А.	РЭБОА в вооруженном конфликте: эволюция метода, особенности и современный опыт
9:45–10:00	Францевич А.М., Затевахин И.И., Ивашкин А.Н., Шиповский В.Н., Золкин В.Н.	Возможности рентгеноэндоваскулярной хирургии в лечении травматических артериовенозных свищей и аневризм
10:00–10:15	Свистов Д.В., Савелло А.В., Исаев Д.Р.	Эндоваскулярные вмешательства в лечении боевых повреждений магистральных артерий шеи
10:15–10:30	Дискуссия	

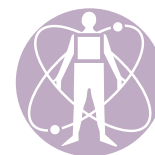
10:45–12:15

III Научно-практическая конференция

**«ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ВОЕННОЙ  
МЕДИЦИНЕ» (1)**

Председатели: Гуляев Н.И., Литвиненко И.В., академик РАН Серова Н.С., Троян В.Н., Цыган Н.В.

10:45–11:00	Ситдикова А.Р., Троян В.Н.	Диагностика повреждения средостения посредством лучевых методов в ходе современных вооружённых конфликтов
11:00–11:15	Ахиев М.И.	КТ в диагностике огнестрельных ранений средостения
11:15–11:30	Пасечник Н.Н.	Лучевая диагностика осложнений при боевой травме лёгких, плевры и органов средостения
11:30–11:45	Сысуева В.В.	КТ-диагностика медиастинита при ранениях средостения



11:45–12:00	Комогорова А.А.	<b>КТ-диагностика ушиба перикарда при ранениях средостения</b>
-------------	-----------------	--

12:00–12:15	Дискуссия	
-------------	-----------	--

**14:45–16:15**

**III Научно-практическая конференция**

**«ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ВОЕННОЙ МЕДИЦИНЕ» (2)**

**Председатели: Гуляев Н.И., Литвиненко И.В., член-корр. РАН Переходов С.Н., Цыган Н.В.**

14:45–15:00	Цыган Н.В., Коломенцев С.В., Литвиненко И.В., Савелло А.В., Голохвастов С.Ю., Лупина Н.А., Куц Н.В., Андреев Р.В., Сатарин С.В.	<b>Особенности инструментальной оценки сосудов при васкулоцеребральной травме и ишемическом инсульте в условиях боевых действий</b>
15:00–15:15	Дубровских С.Н.	<b>Мультипараметрическое ультразвуковое исследование в оценке огнестрельной травмы периферических нервов</b>
15:15–15:30	Татарина А.В.	<b>Эластография и эластометрия периферических нервов как часть мультипараметрического ультразвукового исследования при огнестрельной травме</b>
15:30–15:45	Булатов А.Р., Литвиненко И.В., Лупина Н.А., Цыган Н.В.	<b>Ультразвуковая диагностика сочетанных поражений и заболеваний периферических нервов конечностей</b>
15:45–16:00	Дубровских С.Н.	<b>Ультразвуковая навигация при извлечении инородных тел после огнестрельной травмы</b>
16:00–16:15	Масловская Э.А.	<b>Случайные находки лучевой диагностики у пациентов с огнестрельной травмой</b>

**16:30–18:00**

III Научно-практическая конференция

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ВОЕННОЙ МЕДИЦИНЕ» (3)

**Председатели:** Гуляев Н.И., Железняк И.С., академик РАН Серова Н.С.

16:30–16:45	Авдеев М.С., Есипов А.В., Павлов А.И., Филиппов А.В., Кисленко А.М., Тимофеева Н.В., Андреев И.М., Иванов-Садовник Г.Г., Дубровских С.Н.	Морфологические аспекты посттравматического рабдомиолиза и пути улучшения диагностики прогрессирования мионекрозов
16:45–17:00	Емельянцев А.А.	Количественная МРТ в диагностике рабдомиолиза: от текущей клинической практики к будущим возможностям
17:00–17:15	Дроздова Т.Е.	Ультразвуковая оценка жизнеспособности мышц в дифференциальной диагностике их повреждений при боевой травме
17:15–17:30	Калужный Д.С.	Современные аспекты выполнения КТ всего тела при тяжелой сочетанной травме
17:30–17:45	Чичерин А.А., Винокуров А.С., Карапетян А.С., Петрова Н.Б., Петряйкин А.В., Шапилов А.К., Абдель-Керим Ш.Р., Ерешко Ю.Н.	Роль КТ-миело/цистернографии у пациентов с политравмой
17:45–18:00	Дискуссия	

**Зал «Георгиевский II»**

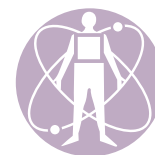
**9:00–10:30**

Заседание

## «СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ МУЖСКОГО И ЖЕНСКОГО ЗДОРОВЬЯ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ МАЛОГО ТАЗА»

**Председатели:** Диомидова В.Н., Фомина Е.Е., Тухбатуллин М.Г.

9:00–9:15	Диомидова В.Н., Захарова О.В., Жирнова Д.Г.	Data-driven подход в лучевой диагностике: выявление предикторов женского бесплодия среди экстрагенитальной патологии на основе анализа клинических регистров
9:15–9:30	Фомина Е.Е.	КТ-флебография и ультразвуковая диагностика в оценке венозной патологии таза



9:30–9:45	Хасанов М.З.	Возможности ультразвукового исследования с контрастным усилением в диагностике рака предстательной железы
9:45–10:00	Немировская Т.А.	Стандартизация методики КТ-флебографии у пациентов с компрессионными синдромами при варикозной болезни таза
10:00–10:15	Яхин А.М., Фомина Е.Е.	Сравнительный анализ КТ- и МР-флебографии в диагностике патологии подвздошных вен у женщин с тазовыми венозными заболеваниями
10:15–10:30	Дискуссия	

**10:45–12:15**

Заседание

### «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА И ТЕРАПИЯ В ОФТАЛЬМООНКОЛОГИИ»

Председатели: Амирян А.Г., Гришина Е.Е., член-корр. РАН Саакян С.В.

10:45–11:00	Саакян С.В.	Место брахитерапии в системе комплексного лечения ретинобластомы
11:00–11:10	Тацков Р.А., Амирян А.Г.	Лучевая диагностика ретинобластомы
11:10–11:25	Артеменко Ю.В., Михайлова Е.Е., Ушакова Т.В.	Мультипараметрическое МРТ в оценке экстрабульбарного роста ретинобластомы
11:25–11:40	Гришина Е.Е.	Осложнения лучевой терапии опухолей придаточного аппарата глаза
11:40–11:50	Амирян А.Г., Гусакова М.Ю.	Эффективность лучевой терапии рака слезной железы
11:50–12:00	Мякошина Е.Б., Мусова Н.Ф.	Клинико-морфометрические особенности глазного дна при опухолях орбиты
12:00–12:15	Цыганков А.Ю., Саакян С.В., Свирина И.В., Логинов В.И., Бурденный А.М.	Клинико-инструментальные и молекулярно-генетические исследования в выборе тактики лечения опухолей иридоцилиарной зоны

**14:45–16:15**

Заседание

### ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ПАТОГЕНЕЗЕ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ДВЕ ПАРАЛЛЕЛИ» (1)

Председатели: Беляев А.С., Тарасенко Л.Л.

14:45–15:05	Доровских Г.Н.	Неотложные состояния позвоночника – всегда ли это травма
15:05–15:15	Усманов Ю.Х., Тарасенко Л.Л.	Гистиоцитоз позвоночника у детей

15:15–15:27	Бегендикова Э.Э.	Патогенетические основы и МРТ-диагностика заболеваний суставов при сахарном диабете
15:27–15:40	Суюндиков Э.Р., Шевелев П.А., Климшин П.Д.	Сцинтиграфия сторожевых лимфатических узлов: внедрение методики и опыт работы в Югре
15:40–15:50	Ковалева А.В., Некрасова Л.Ф.	Шека O-Rads формированием мультидисциплинарного подхода
15:50–16:00	Некрасова Л.Ф.	Bi-Rads и мультимодальный алгоритм ведения пациентов с подозрением на онкологические заболевания молочных желез.
16:00–16:15	Дискуссия	

**16:30–18:00**

Заседание

## «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ПАТОГЕНЕЗЕ РАЗЛИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ДВЕ ПАРАЛЛЕЛИ» (2)

Председатели: Доровских Г.Н., Тарасенко Л.Л.

16:30–16:45	Сафонова О.В., Бурлаченко Ю.Р.	Врожденные пороки сердца у детей. Синдром «ятагана». Случай из практики
16:45–16:55	Сулейманова Е.А., Чеглакова А.Е.	Возможности МСКТ при острой патологии аорты. Мультидисциплинарный подход
16:55–17:10	Гайнутдинова Л.И.	МСКТ в диагностике аномалий развития коронарных артерий
17:10–17:25	Тарасенко Л.Л., Корнилов И.В.	Использование алгоритмов искусственного интеллекта в формировании персонального пути пациента при подозрении на болезни системы кровообращения при КТ-ОГК
17:25–17:40	Корочкина Е.С., Хасанова К.А., Коваленко Д.Г., Абрамян М.А., Бедин А.В.	Роль компьютерной томографии сердца в выявлении, оценке и классификации сосудистых колец у детей
17:40–17:50	Тарасенко Л.Л., Корнилов И.В.	Доступность лучевых исследований на труднодоступных территориях с низкой плотностью населения (на примере Ханты-Мансийского автономного округа-Югры)
17:50–18:00	Дискуссия	

Зал «Георгиевсий III»

**9:00–10:30**

Заседание

## «УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ОРГАНА ЗРЕНИЯ»

Председатели: Киселева Т.Н., Насникова И.Ю.



09:00–09:15	Насникова И.Ю., Эксаренко О.В., Круглова Е.В., Харлап С.И.	Возможности УЗ-метода при исследовании глаза и орбиты: расцвет в XXI веке
09:15–09:30	Киселева Т.Н.	Основные правила ультразвукового исследования глаза
09:30–9:45	Луговкина К.В.	Ультразвуковая диагностика внутриглазных опухолей
9:45–10:00	Киселева Т.Н.	Роль ультразвукового исследования ретробульбарных сосудов в диагностике офтальмопатологии
10:00–10:15	Зайцев М.С.	Ультразвуковая диагностика патологии придаточного аппарата глаза
10:15–10:30	Дискуссия	

**10:45–12:30**

Заседание

### «УЗД В АКУШЕРСТВЕ И ГИНЕКОЛОГИИ» (1)

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

10:45–11:00	Ярыгина Т.А., Гус А.И.	Перинатальная нейровизуализация: роль ультразвукового исследования и мультиспиральной компьютерной томографии в предикции и диагностике гипоксически-ишемических изменений головного мозга при врожденном пороке сердца
11:00–11:15	Акопян Е.Г., Гажонова В.Е.	Пограничные опухоли яичников – сложности категоризации
11:15–11:45	Мазуркевич М.В.	Эффективность применения системы O-RADs в клинической работе первичного звена
11:45–12:00	Есипова И.А.	Интегрированный ультразвуковой подход при сложной внутриматочной анатомии в условиях операционной
12:00–12:15	Юдина Ю.Е.	УЗ-критерии патологии эндометрия в амбулаторной практике
12:15–12:30	Балтер Р.Б., Иванова Т.В.	Оценка полости матки и маточных труб при ЭхоГСС

**14:45–16:15**

Заседание

### «УЗД В АКУШЕРСТВЕ И ГИНЕКОЛОГИИ» (2)

Председатели: Балтер Р.Б., Гус А.И., Чекалова М.А.

14:45–15:00	Балтер Р.Б.	Аномальные маточные кровотечения через призму PALM COEN (новая версия)
15:00–15:15	Прилуцкая С.Г.	УЗИ по консенсусу IDEA: как меняется взгляд на пациентку?
15:15–15:30	Турок И.В.	Алгоритм диагностики пахового эндометриоза
15:30–15:45	Ярыгина Т.А., Гасанова Р.М., Гус А.И.	Современные подходы в пренатальной ультразвуковой диагностике при выявлении патологических особенностей пуповины при врожденном пороке сердца у плода

15:45–16:00	Дьяченко Ю.Ю., Поморцев А.В.	Мультипараметрическое ультразвуковое исследование рубца на матке на прегравидарном этапе
16:00–16:15	Диомидова В.Н., Захарова О.В., Жирнова Д.Г.	Методологические аспекты эластографии с эластометрией в оценке структур матки и придатков

**16:30–18:00**

Заседание

## «ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКЕ – ПЕРСПЕКТИВЫ И ТЕНДЕНЦИИ»

Председатели: Поморцев А.В., Сенча А.Н., Тамаева Ф.А.

16:30–16:45	Тамаева Ф.А.	ВНАГ с ИИ-сегментацией в ABUS: гибридный ИИ для автоматизированной ультразвуковой маммографии – точное наведение на скрытые изменения
16:45–17:00	Сенча А.Н., Бикеев Ю.В.	Программы помощи принятия врачебных решений в онкомамологии сегодня: есть ли перспективы у искусственного интеллекта?
17:00–17:15	Поморцев А.В.	Искусственный интеллект в диагностике пороков развития плода во 2 и 3 триместрах беременности
17:15–17:30	Тарасик И.Н.	Интеграция психосоматического подхода в современную УЗ-диагностику с поддержкой искусственного интеллекта
17:30–17:45	Юрченко О.Ю.	Система помощи принятия врачебного решения и телемедицина в вопросах дистанционных ультразвуковых исследований
17:45–18:00	Дискуссия	