### НАУЧНАЯ ПРОГРАММА



XIII ВСЕРОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС ЛУЧЕВЫХ ДИАГНОСТОВ И ТЕРАПЕВТОВ «РАДИОЛОГИЯ – 2019»

#### ОРГАНИЗАТОРЫ КОНГРЕССА:

- ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
- ФГБУ «Российский научный центр рентгенорадиологии» Минздрава России
- ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский радиологический центр» Минздрава России
- ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» Минздрава России
- ГБУЗ Московской области «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского»
- Общество специалистов по лучевой диагностике
- Российская ассоциация специалистов ультразвуковой диагностики в медицине
- Российское Общество Рентгенологов и Радиологов
- Общество интервенционных онкорадиологов
- Российская ассоциация маммологов
- AHO «Национальный конгресс лучевых диагностов»
- Конгресс-оператор ООО «МЕДИ Экспо»



28-30 May 2019 roga

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

#### НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

28 мая 2019 г. (1-й день)

_			_
	r. I	,,,	_
		ш	-

12:30-14:00

#### Пленарное заседание

12:30-13:00	Приветствие официальных лиц
13:00-13:15	Президент Конгресса «Радиология-2019», профессор Н.В. Нуднов «Вопросы скрининга в медицине»
13:15-13:30	Professor Christian J. Herold (Austria) «Lung cancer screening»
13:30-13:45	Professor Teruhito Mochizuki (Japan) «Screening and Diagnosis of Ischemic Heart Disease»
13:45-14:00	Профессор Морозов С.П. «Лучевая диагностика в Москве и Центральном Федеральном Округе РФ: современное состояние и перспективы развития»

#### **Зал 1**

09:00-10:30

Школа имени профессора Л.М. Портного

#### СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ В РАСПОЗНАВАНИИ, СТАДИРОВАНИИ И ОЦЕНКЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ РАКА ЖЕЛУДКА

#### Председатели: Зароднюк И.В., Мищенко А.В., Нуднов Н.В.

09:00-09:20	Нуднов Н.В.	Методические аспекты лучевой диагностики рака желудка
09:20-09:30	Разбор клинических с	случаев
09:30-09:50	Сташук Г.А.	Предоперационная МСКТ диагностика рака желудка
09:50-10:00	Разбор клинических случаев	
10:00-10:20	Амелина И.Д.	КТ в оценке прогноза отдаленного результата оперированных больных раком желудка
10:20-10:30	Разбор клинических с	случаев

Научная программа 1-й день, 28 мая 18



10:45-12:15

Школа

### ТОМОГРАФИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ПРИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ

	_		
Председатели:	Веселова	TH	VCOR R IO

	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
10:45-11:10	Веселова Т.Н.	Субтракционная КТ-ангиопульмонография в диагностике и оценке эффективности лечения легочной артериальной гипертензии
11:10-11:35	Мочула О.В.	MPT сердца при резистентной артериальной гипертонии
11:35-12:00	Лишманов Ю.Б., <u>Усов В.Ю.</u>	MPT и ОФЭКТ в диагностике состояния органов- мишеней при артериальной гипертонии
12:00-12:15	Дискуссия	
14:30-16:00		

Заседание

### ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ГОЛОВЫ И ШЕИ (1)

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

14:30-14:45	<u>Решетов И.В.,</u> Серова Н.С.	Лучевая диагностика в обеспечении высокотехнологичного лечения и реабилитации больных раком головы и шеи
14:45-15:00	Святославов Д.С.	Аддитивные технологии в реабилитации пациентов опухолями головы и шеи
15:00-15:15	Долгалев А.А.	Возможности компьютерной микротомографии при исследовании направленной костной регенерации в эксперименте
15:15-15:30	Солодкий В.Г.	Цифровое проектирование и прототипирование стоматологической имплантат-протезной реабилитации. «Выбор без выбора»
15:30-15:45	Ремов А.Ю.	Повышение точности хирургических операций, путем совместного использования данных рентгенологического исследования и оптического сканирования
15:45-16:00	Дискуссия	

19 **1-й день, 28 мая** Научная программа



28-30 Mag 2019 roda

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

16.15 - 17.45

Заседание

16:1

16:30-16:45

Яременко А.И.,

Лысенко А.В.

Сухих Г.Т.

### ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ГОЛОВЫ И ШЕИ (2)

Рентгенологические критерии оценки риска

развития осложнений при операции подъема дна

	і Оловы и ші	<b>СИ (</b> 2)
	Председатели: Путь Е	З.А., Решетов И.В., Серова Н.С.
15–16:30	<u>Басин Е.М.,</u> Спирин Д.С.	Лучевая диагностика атипичных воспалительных заболеваний черепа

16:45-17:00	Туманова У.Н., Серова Н.С., Быченко В.Г.,	Посмертное лучевое исследование головы в структуре виртопсии тел плодов и новорожденных
	Щеголев А.И.,	

верхнечелюстной пазухи

17:00-17:15	Кожахметова Ж.Ж.	Роль ультразвукового ангиосканирования
		магистральных артерий шей в профилактике
		ишемических инсультов головного мозга у женщин
	-+	

Солошенков П.П.,	МСКТ и трёхмерное моделирование в диагностике и лечении заболеваний ВНЧС
Петрук П.С.	

17:30-17:45	<u> Путь В.А.</u> ,	Возможности и перспективы дистанционного
	Серова Н.С.	образования по вопросам лучевой диагностики
		для специалистов хирургов, работающих в области
		головы и шеи

Зал 2

09:00-10:30

Заседание

# ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПОВРЕЖДЕНИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА

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

09:00-09:10 Щипахина Я.А. **Роль МРТ в диагностике опухолей мягких тканей** 

 Научная программа
 1-й день, 28 мая
 20





09:10-09:20	Федорова А.В., Кочергина Н.В.	Междисциплинарный подход в диагностике гетеротопического оссификата мягких тканей (случай из практики)
09:20-09:30	Сергеев Н.И.	Современные аспекты дифференциальной диагностики очаговых изменений костно-суставной системы
09:30-09:40	Огарев Е.В.	Диагностика патологии краниовертебрального перехода в возрастном аспекте
09:40-09:50	<u>Баев</u> А.А., Морозов А.К., Карпов И.Н.	Функциональная МР томография в клинике травматологии и ортопедии
09:50-10:05	Берченко Г.Н., Морозов А.К.	Трудности визуализации и морфологической верификации остеосарком Lou Grade. Сложные случаи диагностики
10:05-10:20	Мажорова И.И., Титов Р.С., Пащенко И.Д., Хамидова Л.Т., Трофимова Е.Ю.	Эхосемиотика изменений плечевого сустава у больных с переломами шейки плечевой кости
10:20-10:30	Дискуссия	

10:45-12:15

#### Заседание

### ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ

#### Председатели: Christian J. Herold (Austria), Дьячкова Г.В., Терновой К.С.

10:45-11:00	Offiah Amaka (UK)	The role of radiologists in screening and diagnosis of skeletal dysplasia
11:00-11:15	<u>Беляев А.С.,</u> Серова Н.С., Бобров Д.С.	Функциональная КТ в диагностике вторичных деформаций стопы
11:15-11:30	Дьячкова Г.В., <u>Дьячков К.А.</u>	Симптомокомплекс врожденного ложного сустава по данным МСКТ и МРТ
11:30-11:45	<u>Рукин Я.А.,</u> Бахвалова В.А.	Динамическая компьютерная томография при диагностике расшатывания эндопротеза коленного сустава

21 **1-й день, 28 мая** Научная программа



28-30 May 2019 roga

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

11:45-12:00	Гаркави Д.А.	Динамическая компьютерная томография как основа для понимания патологической биомеханики при различных заболеваниях плечевого сустава
12:00-12:15	Дьячкова Г.В., <u>Дьячков К.А.</u>	Лучевая диагностика в изучении закономерностей формирования дистракционного регенерата при удлинении конечности

14:30-16:00

Сателлитный симпозиум GE Healthcare

#### ДИАГНОСТИКА НА СТРАЖЕ РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ

	Председатель: : Бь	иченко В.Г.
14.30 - 15.00	Рубцова Н.А.	Роль MPT с контрастным усилением при планировании органосохраняющего лечения рака шейки и тела матки у пациенток репродуктивного возраста
15.00 – 15.30	Козлова А.В.	Использование контрастов в неонатологии
15.30 – 16.00	Воробьёва Л.Е. Крымский И.С.	Особенности КТ и МРТ исследований у пациентов раннего возраста

16:15-17:45

Школа

# МЕТОДЫ ПОЗИТРОННОЙ И ОДНОФОТОННОЙ ЭМИССИОННОЙ ТОМОГРАФИИ И МР-ТОМОГРАФИИ В ОЦЕНКЕ ПАТОФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕРАПИИ ОПУХОЛЕЙ

# Председатели: Костеников Н.А., Чернов В.И., Ignasi Carrio (Spain) 16:15—16:45 Ignasi Carrio (Spain) Цифровой ПЭТ: опыт использования в клинической практике ПЭТ в оценке метаболизма злокачественных новообразований: диагностические возможности и выбор оптимального радиофармпрепарата 17:05—17:20 Чернов В.И. ОФЭКТ с 99mTc-мечеными производными глюкозы в диагностике и эффективности терапии злокачественных опухолей

Научная программа 1-й день, 28 мая 22



17:20-17:35	Усов В.Ю.	Методы количественной лучевой оценки патофизиологических параметров опухоли (опухолевого кровотока, сосудистой проницаемости, потребления метаболитов и экспрессии рецепторов)
17:35-17:45	Дискуссия	

**Зал 3** 

09:00-10:30

Школа

#### КЛИНИКО-ЛУЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ НЕБЛАГОПРИЯТНОГО ТЕЧЕНИЯ САРКОИДОЗА

Председатели: Амосов В.И., Тюрин И.Е.

09:00-09:30	Баранова О.П.	Клинические формы неблагоприятного течения саркоидоза
09:30-10:00	Амосов В.И.	Системное поражение при саркоидозе: возможности лучевой диагностики
10:00-10:30	Сперанская А.А.	Лучевая диагностика фиброзирующего саркоидоза
10:45-12:15		

Заседание

#### ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЕГКИХ

#### Председатели: Королева И.М., Сперанская А.А., Шехтер А.И.

10:45-11:00	Винокуров А.С., Соколина И.А., Бережная О.О.	Варианты лимфогенных изменений при туберкулёзе лёгких и их КТ-диагностика
11:00-11:15	Трофимова Е.Ю., Корнеева С.А., Мажорова И.И.	Значение Blue-protocol в диагностике у пациентов с закрытой травмой груди
11:15-11:30	Ковалева А.С., Баранова А.К., <u>Семёнкина А.М.,</u> Бурмистрова Т.Б.	Профессиональные заболевания легких от воздействия сварочного аэрозоля
11:30-11:45	Винокуров А.С., Юдин А.Л., Беленькая О.И.	Септическая эмболия лёгких: КТ-симптомы и дифференциальная диагностика

23 **1-й день, 28 мая** Научная программа



28-30 Mas 2019 roga

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

11:45-12:00	Ильина Н.А.	КТ-ангиография в дифференциальной диагностике воспалительных заболеваний легких у детей
12:00-12:15	Дискуссия	
14:30-16:00		

Школа

### **ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА** ТУБЕРКУЛЕЗА И РАКА ЛЕГКОГО

Председатели: Гиллер Д.Б., Ратобыльский Г.В.		
14:30-14:55	Лазарева Я.В.	Лучевые методы в дифференциальной диагностике туберкулеза и рака легкого
14:55-15:20	Березовский Ю.С.	Морфологические методы в дифференциальной диагностике туберкулеза и рака легкого
15:20-15:45	Гиллер Д.Б.	Трудности диагностики и лечения сочетания туберкулеза и рака легких
15:45-16:00	Дискуссия	
16:15-17:45		

Школа

#### РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

	Председатели: Морозов С.П., Охрименко С.Е., Рыжов С.А.		
16:15-16:35	Лантух З.А.	Дозы облучения, референтные диагностические уровни на примере поликлинических КТ Москвы	
16:35-16:55	Рыжов С.А.	Безопасность в лучевой диагностике, мифы и реальность	
16:55-17:15	Крылова Т.А.	Управление рисками в лучевой терапии. Вероятности ошибок и их последствия	
17:15-17:35	Бондаренко А.В., Маслюкова Е.А.	Технологические возможности профилактики кардио и пневмотоксичности лучевой терапии у больных раком молочной железы	
17:35-17:45	Дискуссия		

Научная программа 1-й день, 28 мая 24



	-		
-	4-	10	
-	I.	71	W 4

09:00-10:30

Школа

#### ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В МАММОЛОГИИ

Председатели: Мазо М.Л., Серебрякова С.В., Серова Н.С.

09:00-09:15	Серова Н.С., <u>Новикова Е.В.</u>	Лучевая диагностика непальпируемого рака молочной железы
09:15-09:30	Хииемяе К., <u>Болматова Л.В.</u> (Латвия)	Скрининг рака молочной железы в Восточно- Таллинской центральной больнице
09:30-09:45	<u>Чёрная А.В.,</u> Ульянова Р.Х.	Контрастная двуэнергетическая спектральная маммография и рак молочной железы
09:45-10:00	Куплевацкая Д.И.	Осложнения после различных видов маммопластики, задачи и роль MPT молочной железы
10:00-10:15	Серебрякова С.В.	MP-симиотика внутрипротокового рака молочной железы
10:15-10:30	Микушин С.Ю., Якобс О.Э.	Диагностическая эффективность рентгенологического и ультразвукового томосинтеза

10:45-12:15

Сателлитный симпозиум PHILIPS

#### ИНТЕГРАЛЬНЫЙ ПОДХОД К УЛУЧШЕНИЮ КАЧЕСТВА РАННЕЙ ДИАГНОСТИКИ РАКА ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Председатели: Волконская Н.Б., Кондратьев Е.В.

10:45-10:50	Положительный опыт внедрения новой интегрированной медицинской технологии
10:50-11:05	Преодоление сложностей в ранней диагностики рака простаты
11:05-11:20	Комплексная оценка и фокусировка на критических образованиях на основе MPT
11:20-11:30	Экспертные возможности мультипараметрического анализа МРТ
11:30-11:45	Совмещение клинической информации УЗИ и МРТ в режиме реального времени для прицельной биопсии критических образований

25 **1-й день, 28 мая** Научная программа



28-30 Mas 2019 roga

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

11:45-12:15 Кондратьев Е.В. **Спектральная КТ в диагностике онкологических заболеваний** 

Школа

# КЛАССИФИКАЦИЯ BI-RADS: KAK ИЗБЕЖАТЬ ОШИБОК ПРИ ФОРМИРОВАНИИ КОМПЛЕКСНОГО ИНСТРУМЕНТАЛЬНОГО ПОДХОДА

Председатели: Мазо М.Л., Фисенко Е.П.		
14:30-14:50	Мазо М.Л.	Взгляд клинициста на систему BI-RADS: необходимость или лишняя информация
14:50-15:10	Диденко В.В.	Диденко В.В. BI-RADS и маммография неразделимы, в чем отличия скрининговых и диагностических протоколов
15:10-15:30	Пучкова О.С.	Особенности описания МРТ молочных желез, на все ли вопросы может ответить исследование
15:30-15:50	Фисенко Е.П.	Возможные причины расхождения результатов BI- RADS УЗИ с данными РМГ и МРТ
15:50-16:00	Дискуссия	
16:15-17:45		

Заседание

#### СКРИНИНГ И РАННЯЯ ДИАГНОСТИКА РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

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

16:15-16:30	Рожкова Н.И.	Реализация системного подхода к онкомаммоскринингу
16:30-16:45	Гажонова В.Е.	Результаты многолетнего скрининга рака молочной железы в ЛПУ ГМУ УДП РФ
16:45-17:00	Рахимжанова Р.И.	Интервенционная радиология в диагностике и лечении заболеваний молочных желез
17:00-17:15	Кочергина Н.В.	Инновационные технологии скрининга рака молочной железы

Научная программа 1-й день, 28 мая 26



17:15-17:30	Кузнецов С.Ю.	Роль современных технологий DXA в диагностике и оценке эффективности постменопаузального остеопороза
17:30-17:45	Дискуссия	

3ал 5

09:00-10:30

Школа

#### ДИАГНОСТИКА РАКА МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ

Председатели: Алексеев Б.Я., Рубцова Н.А.

09:00-09:20	Лазарева В.Е.	Ошибки MPT в диагностике рака мочевого пузыря
09:20-09:40	Гажонова В.Е.	Что может современное УЗИ в диагностике рака мочевого пузыря?
09:40-10:00	Мищенко А.В.	VI-RADS − это модно или практично?
10:00-10:20	Алексеев Б.Я.	Современные подходы к диагностике и лечению рака мочевого пузыря
10:20-10:30	Дискуссия	
10.45-12.15		

10:45-12:15

Школа

# МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД В ДИАГНОСТИКЕ ОПУХОЛЕЙ ОРГАНОВ МОЧЕПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ

#### Председатели: Рубцова Н.А., Чекалова М.А.

10:45-11:05	Зубарев А.В.	УЗИ в диагностике рака предстательной железы и мочевого пузыря
11:05-11:25	Гажонова В.Е.	УЗИ в диагностике рака женских внутренних половых органов
11:25-11:45	Рубцова Н.А.	MPT в диагностике опухолей органов внутренних половых органов
11:45-12:05	Пузакин Е.В.	ПЭТ-КТ в диагностике опухолей органов внутренних половых органов
12:05-12:15	Дискуссия	

27 **1-й день, 28 мая** Научная программа



#### 28-30 мая 2019 года

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

14:30-16:00

Школа

#### ДИАГНОСТИКА РАКА ПОЧКИ

Председатели: Зубарев А.В., Мищенко А.В.		
14:30-14:50	Калпинский А.С.	Критерии выбора тактики лечения рака почки
14:50-15:10	Зубарев А.В.	Современные возможности УЗИ при диагностике опухолей почек
15:10-15:30	Гольбиц А.Б.	KT и MPT в диагностике солидных опухолей почек
15:30-15:50	Леонтьев А.В.	Современные возможности ПЭТ-КТ в диагностике рака почки
15:50-16:00	Дискуссия	
16:15-17:45		

Заседание

### ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ ПАТОЛОГИИ ОРГАНОВ УРОГЕНИТАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

	Председатели: Громов А.И., Капустин В.В., Мищенко А.В.		
16:15-16:25	Гайдукова М.В.	Сопоставление результатов лучевых методов исследования в диагностике и дифференциальной диагностике новообразований почки	
16:25-16:35	Кадырлеев Р.А.	Эхоконтрастирование в диагностике образований почек: реальна ли эта альтернатива?	
16:35-16:45	<u>Громов А.И.,</u> Новоселова Е.В., Сидорова Ю.В.	Симтом «расслоения лоханки» при компьютерно- томографической урографии	
16:45-16:55	Капустин В.В.	Сравнительная оценка применения систематических биопсий простаты и прицельных Fusion-биопсий для верификации рака предстательной железы	
16:55-17:05	Васильев А.В.	Когнетивная фьюжн- или системная биопсия предстательной железы: собственный опыт	
17:05-17:15	Елистратова Н.С.	Значение МСКТ в трансплантации почки. Опыт Краевой клинической больницы №1	

Научная программа 1-й день, 28 мая 28



17:15-17:30	Еломенко М.С., Ковалева А.В., Кочетков Е.В., Некрасова Л.Ф.	Компьютерная томография при резекции почки: планирование и контроль
17:30-17:45	Дискуссия	

3ал 9

09:00-10:30

Лекционная сессия

#### УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В КАРДИОЛОГИИ (1)

Председатели: Алехин М.Н., Седов В.П., Чернов М.Ю.

09:00-09:30	Седов В.П.	Аортальный стеноз: клинико-инструментальные параллели и противоречия
09:30-10:00	Чернов М.Ю.	Как снизить вероятность ошибок при эхокардиографии
10:00-10:30	Алехин М.Н.	Инфаркт миокарда без обструктивного поражения коронарных артерий: значение эхокардиографии
10.45-12.15		

Лекционная сессия

#### УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В КАРДИОЛОГИИ (2)

Председатели: Павлюкова Е.Н., Рыбакова М.К., Саидова М.А.

10:45-11:15	Саидова М.А.	Особенности оценки диастолической функции левого желудочка в специальных популяциях больных
11:15-11:45	Павлюкова Е.Н.	Качественный и количественный анализ митрального клапана
11:45-12:15	Рыбакова М.К.	Расчет объема жидкости в полости перикарда и в плевральных полостях

29 1-й день, 28 мая Научная программа



28-30 мая 2019 года

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

14:30-16:00

Лекционная сессия

#### УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В АНГИОЛОГИИ (1)

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

14:30-15:00	Тимина И.Е.	Ультразвуковая ангиология и сосудистая хирургия
15:00-15:30	Балахонова Т.В.	Необходимое и достаточное: ультразвуковая ангиология в кардиологии и кардиохирургии
15:30-16:00	Чечеткин А.О.	Диагностика открытого овального окна и его роль в патогенезе инсульта

16:15-17:45

Лекционная сессия

### УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В АНГИОЛОГИИ (2)

Председатели: Куликов В.П., Митькова М.Д., Шульгина Л.Э.

16:15–16:45	Митькова М.Д.	Ультразвуковая диагностика реноваскулярной гипертензии
16:45-17:15	Куликов В.П.	Типичные ошибки допплеровской оценки сосудистой гемодинамики
17:15-17:45	Шульгина Л.Э.	Ультразвуковое исследование в диагностике критической ишемии нижних конечностей

VIP - комната

17:45-18:30

Совещание

#### СОВЕЩАНИЕ ДИРЕКТОРАТА РОССИЙСКО-ЯПОНСКОГО НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА ВИЗУАЛИЗАЦИИ СЕРДЦА

Научная программа 1-й день, 28 мая 30



### 29 мая 2019 г. (2-й день)

_			
	rai	,,,	

09:00-10:30

Школа имени А.Ф. Цыба

#### СОВРЕМЕННАЯ ЛУЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ

Председатели: И	Analian C	` ^	Vannuu	۸П	

09:00-09:35	Гуменецкая Ю.В., Макарова К.С., <u>Бирюков В.А.,</u> Обухов А.А., Гулидов И.А., Карякин О.Б., Иванов С.А., Каприн А.Д.	Сочетранная лучевая терапия у больных раком предстательной железы высокого риска
09:35-10:10	Гулидов И.А., <u>Гоголин Д.В.,</u> Медведева К.Е., Семенов А.С., Лепилина О.Г., Голованова О.Ю., Иванов С.А., Каприн А.Д.	Протонная лучевая терапия в лечении больных опухолями головы и шеи
10:00-10:30	Дискуссия	
10:45-12:15		

Школа

#### КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПРИ ИБС

Председатели: Терновой С.К., Труфанов Г.Е.			
10:45-11:15	Федотенков И.С.	КТ скрининг коронарного кальциноза – что мы должны знать?	
11:15-11:45	Беркович Г.В.	Возможности рентгеновской компьютерной томографии в оценке коронарных артерий	
11:45-12:15	Веселова Т.Н.	КТ в диагностике острого коронарного синдрома	

**2-й день, 29 мая** Научная программа

28-30 Mas 2019 roga

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

12:30-14:00

Школа

### МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ ПРИ ИБС

Председатели: Синицын В.Е., Фокин В.А	

12:30-13:00	Синицын В.Е.	Томографические методы оценки перфузии и жизнеспособности миокарда
13:00-13:30	Рыжков А.В.	Магнитно-резонансная томография при хронической ИБС
13:30-14:00	Стукалова О.В.	Магнитно-резонансная томография в диагностике острого инфаркта миокарда

14:30-16:00

Заседание

### ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ

#### Председатели: Коновалов Р.Н., Фокин В.А., Шария М.А.

	председатели. коновалов г.п., Фокин в.а., шария м.а.			
14:30-14:45	Коновалов Р.Н.	фМРТ покоя: принципы метода		
14:45-15:00	Ефимцев А.Ю.	Функциональная МРТ в покое: возможности клинического применения при неопухолевых заболеваниях головного мозга		
15:00-15:15	Зашезова М.Х.	Функциональная нейровизуализация мозга в ответ на стрессовые воздействия		
15:15-15:30	Селиверстова Е.В.	Патерн сети пассивной работы мозга у пациентов с болезнь Паркинсона		
15:30-15:45	Устюжанин Д.В.	Функциональная магнитно-резонансная томография при депрессии		
15:45-16:00	Соколов А.В.	Функциональная МРТ у детей с церебральным параличом на фоне комплексного лечения с транслингвальной нейростимуляцией		

 Научная программа
 2-й день, 29 мая
 32



16:15-17:45

Школа

### **ИЗОТОПНЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ** ЗАБОЛЕВАНИЙ СЕРДЦА

Председатели: Асланиди И.П., Рыжкова Д.В.

16:15-16:45	Шурупова И.В.	Преимущества и недостатки современных перфузионных радионуклидных стресс-тестов при обследовании больных с коронарной недостаточностью
16:45-17:15	Мочул А.В.	Перфузионная сцинтиграфия миокарда: углубленный анализ результатов
17:15-17:45	Рыжкова Д.В.	Гибридные технологии в диагностике воспалительных заболеваний сердца

Зал 2

09:00-10:30

Школа

### СКРИНИНГ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Председатели: Веселова Т.Н., Усов В.Ю.

09:00-09:30	Белькинд М.Б.	Роль лучевых методов диагностики в алгоритме обследования больных кардиологического профиля. Взгляд кардиолога
09:30-10:00	Федотенков И.С.	Компьютерная томография в диагностике коронарного атеросклероза
10:00-10:30	Гаман С.А.	Роль компьютерной томографии при заболеваниях аорты и легочной артерии

**2-й день, 29 мая** Научная программа



28-30 May 2019 roga

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

10:45-12:15

Школа

#### СКРИНИНГ ТУБЕРКУЛЕЗА

Председатели: Гиллер Д.Б., Лазарева Я.В.			
10:45-11:10	Ратобыльский Г.В.	Лучевые методы в выявлении туберкулеза легких	
11:10-11:35	Аксенова В.А.	Современные методы иммунодиагностики туберкулеза у подростков	
11:35-12:00	Черноусова Л.Н.	Бактериологические методы в выявлении туберкулеза легких	
12:00-12:15	Дискуссия		
12:30-14:00			

-----

Школа

#### СКРИНИНГ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

	Председатели: Зу	барева Е.А., Румянцев П.О.
12:30-12:50	Румянцев П.О.	Скрининг рака щитовидной железы: возможности и подводные камни
12:50-13:10	Ильин А.А.	Особенности узловой патологии щитовидной железы у детей и подростков
13:10-13:30	Сенча А.Н.	Мультипараметрическое ультразвуковое исследование оперированной щитовидной железы
13:30-13:50	Слащук К.Ю.	Современная мультимодальная функционально- топическая диагностика гиперпаратиреоза
13:50-14:00	Дискуссия	
14:30-16:00		

Школа

#### СКРИНИНГ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Председатели: Амосов А.В., Миш	енко А.В.
--------------------------------	-----------

14:30-15:15	Носов А.К.	Система скрининга рака предстательной железы: настоящее и будущее — взгляд онкоуролога

Научная программа 2-й день, 29 мая 34

### луч



15:15-16:00	Мищенко А.В.	Потенциальное место лучевой диагностики в программах скрининга и раннего выявления рака предстательной железы — взгляд рентгенолога
16:15-17:45		

Школа

#### СКРИНИНГ РАКА ЛЕГКОГО

	Председатели: Буренчев Д.В., Морозов С.П.		
16:15-16:30	Гомболевский В.А.	Результаты московского скрининга рака легкого	
16:30-16:45	Чернина В.Ю.	Значение оценки эпикардиального жира в практике врача-рентгенолога в скрининге рака легкого	
16:45-17:00	Блохин И.А.	Инструменты для оценки солитарных очагов в легких при KT	
17:00-17:15	Николаев А.Е.	Коронарный кальций в скрининге рака легкого	
17:15-17:30	Гончар А.П.	Новый метод автоматической денситометрии печени по данным НДКТ	
17:30-17:45	Дискуссия		

#### **Зал** 3

09:00-10:30

Школа

# ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЭХОГРАФИИ И МРТ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И НЕОНАТОЛОГИИ (1)

#### «ПЛОД КАК ПАЦИЕНТ»

#### Председатели: Быченко В.Г., Солопова А.Е.

09:00-09:30	Халиков А.Д.	Диагностика пороков развития ЦНС плода с помощью магнитно-резонансной томографии
09:30-10:00	Машинец Н.В.	Диагностика пороков развития плода методом эхографии
10.00-10.30	Кулабухова Е.А.	Диагностика пороков развития внутренних органов плода методом магнитно-резонансной томографии

35 **2-й день, 29 мая** Научная программа



#### 28-30 Mag 2019 roda

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

10:45-12:15

Школа

# ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЭХОГРАФИИ И МРТ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И НЕОНАТОЛОГИИ (2)

#### «СЛОЖНЫЕ АКУШЕРСКИЕ СИТУАЦИИ»

#### Председатели: Гус А.И., Халиков А.Д.

10:45-11:15	Бойкова Ю.В.	Эхография в диагностике патологического прикрепления плаценты
11:15-11:45	Учеваткина П.В.	MPT в диагностике патологического прикрепления плаценты
11:45–12:15	Лужина И.А.	Беременность на фоне онкологических заболеваний

12:30-14:00

Школа

# ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЭХОГРАФИИ И МРТ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И НЕОНАТОЛОГИИ (3)

#### «ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОЙ ГИНЕКОЛОГИИ»

#### Председатели: Рубцова Н.А., Солопова А.Е.

12:30-13:00	Чечнева М.А.	Ультразвуковая диагностика инфильтративного эндометриоза
13:00-13:30	Быченко В.Г.	MPT диагностика и стадирование внутреннего эндометриоза
13:30-14:00	Кулабухова Е.А.	MPT диагностика распространенных форм эндометриоза

Научная программа 2-й день, 29 мая 36



14:30-16:00

Сателлитный ланч-симпозиум CANON MEDICAL SYSTEMS

# ТРУДНОСТИ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ НОВООБРАЗОВАНИЙ МЯГКИХ ТКАНЕЙ И КОСТЕЙ

Председатели: Бахтиозин Р.Ф., Терновой С.К., Фазылов А.А.		
14:30-14:55	Карпенко А.К.	Опухоли костей у детей – добро или зло – вот в чем вопрос!
14:55-15:20	Трофименко И.А.	Состояния, имитирующие опухоли костей и мягких тканей
15:20-15:45	Неред А.С.	Опухоли мягких тканей: 5 диагнозов, которые должен знать каждый лучевой диагност
15:45-16:00	Дискуссия	
16:15-17:45	···	

#### Школа

# ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЭХОГРАФИИ И МРТ В АКУШЕРСТВЕ, ГИНЕКОЛОГИИ И НЕОНАТОЛОГИИ (4)

#### «ОНКОГИНЕКОЛОГИЯ

#### Председатели: Быченко В.Г., Гус А.И.

16:15–16:35	Загвоздкин Е.С.	Прогнозирование и оценка результатов ФУЗ-аблации миом матки при помощи МРТ
16:35-16:55	Рубцова Н.А.	MPT диагностика и современные походы к стадированию образований матки и шейки
16:55-17:15	Нагайцева Е.А.	Клинические наблюдения и тактика ведения беременных при образованиях яичников в практике врача ультразвуковой диагностики
17:15-17:35	Солопова А.Е.	MPT диагностика и современные подходы к стадированию образований яичника
17:35–17:45	Дискуссия	

**2-й день, 29 мая** Научная программа



**28**—30 мая **2019** года

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

**Зал** 4

09:00-10:30

Школа

НЕПРАВИЛЬНАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ
ТОМОГРАФИЧЕСКИХ ИЗОБРАЖЕНИЙ
БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ И ЕЕ ПРИЧИНЫ
(АНАЛИЗ СОПОСТАВЛЕНИЙ ДАННЫХ
ЛУЧЕВЫХ И ПАТОЛОГО-МОРФОЛОГИЧЕСКИХ
ИССЛЕДОВАНИЙ)

Председатели: Лукьянченко А.Б., Нуднов Н.В.

09:00-10:30

Кармазановский Г.Г.

Неправильная интерпретация томографических изображений брюшной полости и ее причины (анализ сопоставлений данных лучевых и патологоморфологических исследований)

10:45-12:15

Школа

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ И ПРЕДЕЛЫ РАЗРЕШАЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ ДИНАМИЧЕСКОГО КОНТРАСТНОГО УСИЛЕНИЯ (ОЦЕНКА НА ОСНОВЕ СОПОСТАВЛЕНИЯ С ПАТОЛОГО-МОРФОЛОГИЧЕСКИМИ ИССЛЕДОВАНИЯМИ И МРТ С ГЕПАТОТРОПНЫМИ ПРЕПАРАТАМИ)

Председатели: Лукьянченко А.Б., Нуднов Н.В.

10:45-12:15

Кармазановский Г.Г.

Диагностические возможности и пределы разрешающей способности динамического контрастного усиления (оценка на основе сопоставления с патолого-морфологическими исследованиями и MPT с гепатотропными препаратами)

Научная программа 2-й день, 29 мая 38



12:30-14:00

Заседание

# ДОСТИЖЕНИЯ В АБДОМИНАЛЬНОЙ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ. ВЗГЛЯД МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ (1)

	Председатели: Кармазановский Г.Г., Мищенко А.В., Нуднов Н.В.		
12:30-12:40	Азнауров В.Г.	Актуальные протоколы МСКТ-исследований брюшной полости	
12:40-12:50	Ульянченко Я.А.	КТ в ранний послеоперационный период при абдоминальных онкозаболеваниях: спектр от нормы до неотложной патологии	
12:50-13:00	Гоев А.А.	Значение комплексного применения компьютерной томографии и эндоваскулярных методов в хирургии поджелудочной железы	
13:00-13:10	<u>Ломовцева К.Х.,</u> Карельская Н.А., Кармазановский Г.Г.	Диффузионно-взвешенные изображения до и после введения гадоксетовой кислоты: есть ли разница?	
13:10-13:20	Стручков В.Ю.	Роль лучевой диагностики в периоперационном ведении больных тонкокишечными свищами	
13:20-13:30	Амосова Е.Л., Кармазановский Г.Г.	Дифференциальная диагностика нейроэндокринных опухолей поджелудочной железы различной степени злокачественности по данным МСКТ с контрастированием: что мы можем, и зачем это надо	
13:30-13:40	Гальчина Ю.С.	MCKT-предикторы послеоперационного панкреатита при резекциях поджелудочной железы	
13:40-13:50	Бурякина С.А.	Особенности КТ диагностики заболеваний надпочечников	
13:50-14:00	Шантаревич М.Ю.	Оценка сосудистой инвазии у пациентов с опухолями поджелудочной железы	

**2-й день, 29 мая** Научная программа



**28**—30 мая **2019** года

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

14:30-16:00

Заседание

# ДОСТИЖЕНИЯ В АБДОМИНАЛЬНОЙ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ. ВЗГЛЯД МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ (2)

#### Председатели: Кармазановский Г.Г., Нуднов Н.В. 14:30-14:40 Климко С.В. Лучевая диагностика заболеваний селезенки 14:40-14:50 Попов А.А., Метастазы колоректального рака в печень после Поляруш Н.Ф., химиоэмболизации микросферами: какие критерии Невольских А.А., оценки объективного ответа следует выбрать? Козупица Г.С., Баландина А.В. 14:50-15:00 Вдовенко В.С. Криодеструкция злокачественных образований печени: предварительные результаты МРТ мониторинга на этапах лечения 15:00-15:10 Данилов В.В. Гепатотропное контрастирование: вопросы решаются и остаются! 15:10-15:20 Пешков А.О., Возможности КТ и МРТ в диагностике опухолевого Рубцова Н.А., поражения брюшины Левшакова А.В. 15:20-15:30 Аветисов И.О. Трудности комплексной МРТ диагностики малых солидных образований печени 15:30-15:40 Нерестюк Я.И., Возможности МРТ с гадоксетовой кислотой в Мнацаканян М.К., прогнозировании пострезекционной печеночной Федулеев М.Н., недостаточности Исаева А.Г., Рубцова Н.А. 15:40-15:50 Мартиросян Э.А. Лучевая диагностика подслизистых образований желудка 15:50-15:55 Бабаева Д.М. Особенности лучевой диагностики метастазов печени у пациентов с медуллярным раком щитовидной железы 15:55-16:00 Захарова М.А. Компьютерная томография при хроническом панкреатите в хирургической практике

Научная программа 2-й день, 29 мая 40



16:15-17:45

Заседание

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

Председатели: Игнатьев Ю.Т., Пиголкин Ю.И., Хомутова Е.Ю.		
16:15-16:25	Пиголкин Ю.И.	Идентификация личности человека с помощью современных возможностей лучевой диагностики
16:25-16:35	Игнатьев Ю.Т.	Медико-юридическая значимость заключений врачей- рентгенологов и их участие в производстве комиссионных судебно-медицинских экспертиз. Омский опыт
16:35-16:45	<u>Морозов Ю.Е.,</u> Шигеев С.В.	Диагностика повреждений с использованием лучевых методов исследования по данным бюро судмедэкспертизы департамента здравоохранения Москвы
16:45-16:55	Фарбер Е.В.	Нарастание юридической ответственности врачей рентгенологов при дефектах оказания медицинской помощи: анализ судебной практики
16:55-17:05	Швецова А.А.	Врачебная ошибка через призму уголовного права
17:05-17:15	Сергеева Е.Н., Ларионов А.Ю., Желизко А.Ф., Гальчиков Ю.И.	Использование современных методов лучевой диагностики в судебно-медицинской практике. Реальные возможности посмертной лучевой диагностики в практике судебно-медицинского эксперта
17:15–17:25	Хомутова Е.Ю.	Возможности виртуальной аутопсии. Обзор плюсов и минусов потенциального направления в лучевой диагностике
17:25-17:45	Дискуссия	

**2-й день, 29 мая** Научная программа

28-30 Mas 2019 roga

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

#### Зал 5

09:00-10:30

XII Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

## ОСЛОЖНЕНИЯ ВНУТРИ- И ВНЕСОСУДИСТЫХ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ РАДИОЛОГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ (1)

Председатели: Долгушин Б.И., Суворова Ю.В., Таразов П.Г.

09:00-09:15	Акинфеев В.В.	Осложнения химиоэмболизации печеночной артерии микросферами
09:15-09:30	Сергеева О.Н.	Холангиопатии у больных после выполнения трансартериальной химиоэмболизации печени
09:30-09:45	Рерберг А.Г.	Осложнения регионарного трансартериального лечения при раке шейки матки
09:45-10:00	Черкасов В.А.	Осложнения имплантации кавафильтров
10:00-10:15	Таразов П.Г.	Осложнения регионарной химиотерапии злокачественных опухолей печени
10:15-10:30	Суворова Ю.В.	Значение диагностической ангиографии для профилактики постэмболизационных осложнений у онкологических больных

#### 10:45-12:15

XII Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

# ОСЛОЖНЕНИЯ ВНУТРИ- И ВНЕСОСУДИСТЫХ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ РАДИОЛОГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ (2)

#### Председатели: Балахнин П.В., Карман А.В., Охотников О.И.

10:45-11:00	Кукушкин А.В.	Осложнения эндобилиарных вмешательств у онкологических больных
11:00-11:15	Валиев А.К.	Осложнения чрескожной вертебропластики у больных с опухолевыми поражениями позвоночника
11:15-11:30	Акинфеев В.В.	Осложнения стентирования опухолевых стриктур ЖКТ

Научная программа 2-й день, 29 мая 42



11:30-11:45	Карман А.В.	Осложнения трансректальной биопсии предстательной железы
11:45-12:00	Балахнин П.В.	Осложнения химоэмболизации микросферами при первичном и вторичном опухолевом поражении печени
12:00-12:15	Косырев В. Ю.	Осложнения РЧА, их профилактика и лечение
12:30-14:00		

XII Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

## ОСЛОЖНЕНИЯ ВНУТРИ- И ВНЕСОСУДИСТЫХ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ РАДИОЛОГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ (3)

#### Председатели: Капранов С.А., Ольшанской М.С., Яковлев С.Б. 12:30-12:40 Капранов С.А. Осложнения при эмболизации аденом предстательной железы 12:40-12:50 Бобров Б.Ю. Осложнения при эмболизациях миом матки 12:50-13:00 Кулезнева Ю.В. Редкие осложнения рентгенохирургичеких вмешательств. Опыт МКНЦ 13:00-13:10 Яковлев С.Б. Осложнения эндоваскулярных нейрохирургических вмешательств 13:10-13:20 Погребняков И.В. Осложнения трансартериальной химиотерапии у детей с интраокулярной ретинобластомой 13:20-13:30 Ольшанской М.С. Осложнения регионарной терапии через артериальные сосуды при опухолях головы и шеи 13:30-13:40 Предупреждение осложнений, связанных с Буйденок Ю.В. имплантацией венозных портов у онкологических больных 13:40-14:00 Дискуссия

43 2-й день, 29 мая Научная программа



28-30 Mas 2019 roga

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

14:30-16:00

XII Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

## ОСЛОЖНЕНИЯ ВНУТРИ- И ВНЕСОСУДИСТЫХ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ РАДИОЛОГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ (4)

Председатели: Косырев В.Ю., Кулезнева Ю.В., Тибилов А.М.

14:30-14:45	Тибилов А.М.	Осложнения эндобилиарных вмешательств, их профилактика и лечение
14:45-15:00	Козлова Ю.А.	Стентирование стриктур желудочно-кишечного тракта. Рентгенологическое планирование и контроль, профилактика и лечение осложнений
15:00-15:15	Францев Д.Ю.	Осложнения внутрипротоковой фотодинамической терапии у больных с гилюсной холангиокарциномой
15:15-15:30	Охотников О.И.	Осложнения эндобилиарных вмешательств, выполняемых под ультразвуковым и рентгенотелевизионным контролем
15:30-15:45	Кулезнева Ю.В.	Проблемы и осложнения транспапиллярных вмешательств
15:45-16:00	Дискуссия	

16:15-17:45

XII Научно-практическая конференция Российского общества интервенционных онкорадиологов

# НОВОЕ И ИНТЕРЕСНОЕ В ТЕХНОЛОГИЯХ ИНТЕРВЕНЦИОННЫХ РАДИОЛОГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ (КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИМЕРЫ ПО ОСЛОЖНЕНИЯМ И ИХ ЛЕЧЕНИЮ) (5)

#### Председатели: Акинфеев В.В., Буйденок Ю.В., Виршке Э.Р.

16:15-16:25	Дударев В.С.	Случаи полного излечения ГЦР локорегионарными интервенционными радиологическими технологиями
16:25-16:35	Виршке Э.Р.	Возможности интервенционно-радиологических вмешательств при обструктивных резекциях желчных протоков

Научная программа 2-й день, 29 мая 44



16:35-16:45	Лаптева М.Г.	Правосторонняя круглая связка печени и ложный левосторонний желчный пузырь
16:45-16:55	Погребняков И.В.	Возможности интервенционно-радиологических вмешательств при доброкачественной стриктуре дистального отдела холедоха
16:55-17:05	Францев Д.Ю.	Эмболизация артерио-портальной фистулы после резекции тонкой кишки
17:05-17:15	Черкасов В.А.	Лечение осложнений после экстракорпоральной резекции почки
17:15-17:25	Акинфеев В.В.	Редкие осложнения интервенционных радиологических вмешательств в онкологии
17:25-17:35	Мамошин А.В.	Успешное лечение холедохолитиаза на фоне рака желчного пузыря
17:35–17:45	Шахбазян Р.Т.	Некроз стенки мочевого пузыря и подлежащих тканей после двухсторонней суперселективной эмболизации ветвей внутренних подвздошных артерий с целью остановки кровотечения из опухоли мочевого пузыря

Зал 6

09:00-10:30

Заседание

### ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА МОЧЕКАМЕННОЙ БОЛЕЗНИ

#### Председатели: Аляев Ю.Г., Руденко В.И., Теодорович О.В. 09:00-09:10 Гаджиев Н.К., МСКТ параметры камней почек: новый взгляд и Горелов Д.С., клиническая реализация Петров С.Б. 09:10-09:20 Капанадзе Л.Б., Двухэнергетическое компьютерная томография в Серова Н.С., диагностике мочекаменной болезни Руденко В.И., Рапопорт Л.М., Песегов С.В. 09:20-09:30 Назаров Т.Х., Сравнительный анализ данных двухэнергетической Рычков И.В., компьютерной томографии и результатов Трубникова К.Е., минералогического исследования мочевых камней Лепехина А.С. при уролитиазе

45 **2-й день, 29 мая** Научная программа



#### 28-30 мая 2019 года

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

09:30-09:40	Серова Н.С., Руденко В.И., <u>Александрова К.А</u> ., Газимиев М.А., Фиев Д.Н.	КТ-перфузия почек в диагностике мочекаменной болезни
09:40-09:50	Фиев Д.Н., Саенко В.С., Хохлачев С.Б.	Возможности МСКТ в оценке интраренального кровотока и транспорта мочи у больных мочекаменной болезнью
09:50-10:00	<u>Демидко Ю.Л.,</u> Руденко В.И., Демидко Л.С., Фадеев В.В., Александрова К.А.	Особенности диагностики мочекаменной болезни у больных остеопорозом
10:00-10:10	Теодорович О.В., Нарышкин С.А., Борисенко Г.Г., Шатохин М.Н., Абдулаев М.И.	Роль МСКТ в планировании оперативного вмешательства и послеоперационного ведения пациентов с нефролитиазом
10:10-10:20	Попков В.М., Чехонацкая М.Л., Росоловский А.Н., <u>Бобылев Д.А.,</u> Основин О.В., Крючков И.А.	Возможности компьютерной томографии в оценке структуры почечных конкрементов
10:20-10:30	Дискуссия	
10:45-12:15		

Заседание

#### ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В УРОЛОГИИ

	Председатели: Газимиев М.А., Домбровский В.И., Теодорович О.В.				
10:45-11:05	<u>Коробкин А.С.,</u> Шария М.А., Винаров А.З.	Мультипараметрическая МРТ в диагностике рака предстательной железы			
11:05-11:25	Амосов А.В., Еникеев Д.В., Чиненов Д.В., Крупинов Г.Е., Пузаков К.Б., Рзаев Р.А.	МП-МРТ/УЗИ fusion-биопсия в диагностике рака предстательной железы			

 Научная программа
 2-й день, 29 мая
 46





11:25-11:45	Теодорович О.В., Нарышкин С.А., <u>Байсангуров А.Ф.,</u> Доломанов К.А., Шатохин М.Н.	MPT предстательной железы и fusion биопсия. Tips and tricks
11:45-12:05	<u>Домбровский В.И.,</u> Коган М.Е., Банчик Э.Л.	MPT в диагностике стриктур уретры у мужчин
12:05-12:15	Дискуссия	
12:30-14:00		

Пленарное Заседание

### ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

Председатели: Hedvig Hricak-Margulis (USA), Miloslav Rocek (Czech Republic), Serova N.S. (Russia)

12:30-13:00	Hedvig Hricak- Margulis (USA)	Oncologic imaging in the era of precision medicine
13:00-13:30	Ernesto Alejandro Roldan-Valadez (Mexico)	Advanced MRI biomarkers in the quantitative evaluation of glioblastoma
13:30-14:00	Miloslav Rocek (Czech Republic)	Intravascular lithotripsy for safe and effective treatment of vascular calcium
14:30-16:00		

Школа

# ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ОСТРЫХ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ И ЗАБРЮШИННОГО ПРОСТРАНСТВА

# Председатели: Смоляр А.Н., Шарифуллин В.А. 14:30—15:00 Нуднов Н.В. Лучевая диагностика при синдроме «острый» живот (аппендицит, холецистит, перфорация полого органа, панкреатит, кишечная непроходимость) 15:00—15:30 Араблинский А.В. Компьютерная и магнитно-резонансная томография острого панкреатита

**2-й день, 29 мая** Научная программа



#### 28-30 мая 2019 года

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

іальной ических

16:15-17:45

Заседание

### ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА НЕОТЛОЖНЫХ СОСТОЯНИЙ

	Председатели: Арабл	линский А.В., Береснева Э.А., Шарифуллин В.А.
16:15-16:28	Калимуллина Д.С., Шарифуллин Ф.А., Бармина Т.Г., Егорова Е.А., Забавская О.А., Лебедев А.Г.	Есть ли место для магнитно-резонансной томографии в диагностике острых воспалительных заболеваний органов брюшной полости и их осложнений
16:28-16:41	<u>Коннов К.С.,</u> Шарифуллин Ф.А., Бармина Т.Г.	МСКТ при разрывах артериальных аневризм головного мозга
16:41-16:54	Шабунин А.В., Араблинский А.В., Магдебура Ю.А.	Экстравазация контрастного препарата в брюшной полости при острых патологических процессах
16:54-17:07	Нунаева А.М., Муслимов Р.Ш., Забавская О.А., Коков Л.С., Шарифуллин Ф.А.	Возможности многосрезовой компьютерной томографии в выявлении характера поражения ветвей брюшной аорты при различных типах расслоения аорты
17:07-17:20	Шабунин А.В., Араблинский А.В., Румер В.Б.	Лучевая диагностика воспалительных заболеваний печени
17:20-17:33	Бутаев Б.Г., Боярков А.В., Степанченко А.П.	Маршрутизация пациентов с сочетанной травмой на уровне приемного отделения скоропомощного стационара
17:33-17:45	Яковченко А.Л., Коков Л.С., Попова И.Е.	Возможности компьютерной томографии в диагностике острого панкреатита травматического генеза

 Научная программа
 2-й день, 29 мая
 48



09:00-10:30

Лекционная сессия

#### РАЗНЫЕ ВОПРОСЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ

Председатели: Митина	Л.А., С	Эрлова Л	1.П	Степанов	C.O.
предоснательна или	,,, <b>.</b>	, p,,,,	,	O I CIIGIIOD	0.0.

09:00-09:30	Степанов С.О.	Интервенционные ультразвуковые технологии при опухолях поджелудочной железы
09:30-10:00	Митина Л.А.	Ультразвуковое исследование с контрастным усилением в диагностике объемных образований почек
10:00-10:30	Орлова Л.П.	Современные возможности ультразвуковой диагностики болезни Крона

10:45-12:15

Заседание

# РАЗНЫЕ ВОПРОСЫ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ» (ЛЕКЦИИ И НАУЧНОЕ СООБЩЕНИЕ)

#### Председатели: Васильева М.А., Зубарева Е.А., Трофимова Е.Ю.

10:45-11:15	Васильева М.А.	Ультразвуковое исследование желудочно-кишечного тракта в приемном отделении – цели, задачи, возможности
11:15-11:45	Марущак Е.А.	Возможности ультразвукового исследования в диагностике заболеваний полых органов брюшной полости
11:45-12:00	Орлова Л.П., <u>Кирилов Д.О.,</u> Жиродюк И.В.	Сравнительная оценка эндоректального ультразвукового исследования с трехмерной реконструкцией изображения и МРТ в диагностике неполных внутренних свищей прямой кишки
12:00-12:15	Дискуссия	

**2-й день, 29 мая** Научная программа



28-30 мая 2019 года

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

12:30-14:00

Сателлитный симпозиум «Миндрей»

УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ КОНТРАСТНЫХ ПРЕПАРАТОВ. УСПЕХИ И ОПТИМИЗМ, ТРУДНОСТИ И ПЕССИМИЗМ...

Председатель: Сенча А.Н.

14:30-16:00

Круглый стол

#### ОЦЕНКА УЛЬТРАЗВУКОВЫХ ПРИЗНАКОВ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОСТИ УЗЛОВ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПО СИСТЕМЕ TI-RADS

Председатели: Заболотская Н.В., Сыч Ю.П., Фисенко Е.П.

14:30-14:45	Сыч Ю.П.	Классификация TI-RADS в мировых профессиональных сообществах
14:45-15:00	Заболотская Н.В.	Влияние субъективной трактовки эхографических изображений узлов щитовидной железы на конечный результат их оценки
15:00-15:15	Сенча А.Н.	Дополнительные технологии в оценке узлов щитовидной железы
15:15-15:30	Катрич А.Н.	Необходима ли градация размеров узлов щитовидной железы в категориях TI-RADS?
15:30-15:45	Фисенко Е.П.	Оценка рисков злокачественности узлов щитовидной железы по шкале TI-RADS
15:45-16:00	Дискуссия	

 Научная программа
 2-й день, 29 мая
 50



16:15-17:45

Научное заседание

#### НОВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ

Председатели: Митькова М.Д., Пыков М.И., Феоктистова Е.В.		
16:15-16:30	Феоктистова Е.В., <u>Амосова А.А</u> ., Сугак А.Б., Грачев Н.С., Бабаскина Н.В., Червова А.А.	Использование системы TI-RADS в педиатрической практике
16:30-16:45	Феоктистова Е.В., <u>Тарасов М.А.,</u> Сугак А.Б., Амосова А.А., Литвинов Д.В.	Опыт применения ультразвукового исследования с контрастным усилением у детей с объемными образованиями печени
16:45-17:00	<u>Косташ О.В.,</u> Кабин Ю.В., Капустин В.В.	Роль эластографии сдвиговой волной в диагностике метастатического поражения подмышечных лимфатических узлов
17:00-17:15	Пыков М.И., <u>Кузьмина Н.Е.,</u> Кинзерский А.Ю.	Эластография сдвиговой волной в диагностике хронических заболеваний печени у детей
17:15-17:30	<u>Зозуля М.Ю.,</u> Воротынцева Н.С.	Эффективность эластографии сдвиговой волной для диагностики абдоминальных проявлений туберкулеза у детей
17:30-17:45	Дискуссия	

Зал 10

09:00-10:30

Заседание

### ОФЭКТ, ОФЭКТ/КТ, ПЭТ И ПЭТ/КТ В ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Председатели: Рыжкова Д.В., Мухортова О.В., Скворцова Т.Ю.

09:00-09:10 Рыжкова Д.В.

ПЭТ/КТ с 18F-ФДГ в идентификации микроаденом гипофиза

51 **2-й день, 29 мая** Научная программа



Школа

#### **28**—**30** мая **2019** года

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

09:10-09:20	Мухортова О.В., Асланиди И.П., Катунина Т.А.	Оценка эффективности лечения лимфом по результатам ПЭТ/КТ в эру иммунотерапии
09:20-09:30	Скворцова Т.Ю.	Трудности и ошибки интерпретации ПЭТ/КТ в нейроонкологии
09:30-09:40	<u>Долгушин М.Б</u> ., Мещерякова Н.А.	Мещерякова Н.А. 18F-ПСМА и 18F-Холин в диагностике рецидивов рака предстательной железы
09:40-09:50	<u>Савинцева Ж.И</u> ., Захс Д.В., Скворцова Т.Ю.	Сопоставление диффузионно-взвешенной МРТ и ПЭТ/КТ с 11С-метионином в оценке степени злокачественности глиом
09:50-10:00	<u>Бондарь Л.В.,</u> Васина Е.А., Чолак П.М.	Место радионуклидной диагностики в планировании резекции печени
10:00-10:10	<u>Сухов В.Ю.,</u> Кириченко П.Ю., Марин А.И., Zaplatnikov K.	Использование радиофармпрепаратов на основе аналогов соматостатина в оценке солитарных узлов в легких
10:10-10:30	Дискуссия	
10:45-12:15		

#### РАДИОНУКЛИДНАЯ ТЕРАПИЯ

Председатели: Важенин А.В., Румянцев П.О., Крылов В.В.			
10:45-11:05	Важенин А.В.	Ядерная медицина как консолидирующее полидисциплинарное направление в российском здравоохранении и науке	
11:05-11:25	Крылов В.В.	Радионуклидная терапия. Современные возможности	
11:25-11:45	Румянцев П.О.	Терапия радиоактивным йодом дифференцированного рака щитовидной железы и технологии индивидуальной дозиметрии	
11:45-12:05	Крылов В.В.	Радионуклидная терапия при метастазах в кости	
12:05-12:15	Дискуссия		

 Научная программа
 2-й день, 29 мая
 52



12:30-14:00

Заседание

#### ТЕРАНОСТИКА В ОНКОЛОГИИ

	Председатели: Важ	кенин А.В., Доможирова А.С., Привалов А.В.
12:30-12:40	Хвостунов И.К., Крылов В.В., Кочетова Т.Ю. Сравнительный анализ эффективности примене радионуклидной терапии для лечения костных метастазов на основе цитогенетического обследования пациентов	
12:40-12:50	<u>Сухов В.Ю.,</u> Ezziddin S., Zaplatnikov K.	Таргетная радиолигандная терапия ПСМА — шаг к улучшению персонализации медицины за счет индивидуальных подходов к лечению по принципу тераностики <sup>18</sup> F/ <sup>177</sup> Lu
12:50-13:00	Субботин А.С., Афанасьева Н.Г., Важенина Д.А.	Дифференциация подходов к оценке эффектов лечения лимфом по данным ПЭТ и MCKT
13:00-13:10	<u>Захс Д.В.,</u> Скворцова Т.Ю	Негативный захват 11С-метионина в церебральной глиоме при ПЭТ/КТ-исследовании: что дальше?
13:10-13:20	Киприянов Е.А., Ивахно К.Ю., Важенин И.А.	Стереотаксическая лучевая терапия I-125 в лечении пациентов с онкологическими заболеваниями урологической сферы
13:30-13:40	<u>Кулиев М.Т.,</u> Леонтьев А.В., Халимон А.И.	Стандартизация интерпретации результатов ПЭТ с ПСМА
13:40-13:50	Зверев А.В.	Отечественные препараты для обеспечения радионуклидной терапии в РФ
13:50-14:00	Дискуссия	
14:30-16:00		

Заседание

# ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ЯДЕРНОЙ МЕДИЦИНЫ И РАДИОФАРМАЦЕВТИКИ

Председатели: Кудряшова Н.Е., Ликарь Ю.Н., Румянцев П.О.

14:30-14:40	Смолярчук М.Я.	Перспективные направления ядерной медицины в онкологии. Обзор конгрессов и международных
		публикаций



#### 28-30 Mas 2019 roda

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

14:40-14:50	Сусин Д.С.	ПЭТ с 11С-метионином в дифференциальной диагностике продолженного роста опухоли головного мозга и лучевых поражений у детей	
14:50-15:00	Сиденко А.В., Герасимова Н.П., Яцык С.П.	Сегментарный анализ нарушения оттока мочи при динамической нефросцинтиграфии у детей с обструктивными уропатиями	
15:00-15:10	Пономарчук И.Н., Сиденко А.В., Игнатова А.С.	Гепатобилисцинтиграфия у детей с муковисцидозом	
15:10-15:20	Калашникова Ю.В., Комарова Н.Л., Федорова Н.В.	Перфузионная сцинтиграфия миокарда при дилатационной кардиомиопатии у детей	
15:20-15:30	Нургатина И.И., Юсупова А.Ф., Баширов Р.А.	Возможности сцинтиграфии всего тела с 99mTc-MIBI в определении стадии, формы и оценке эффективности лечения множественной миеломы	
15:30-15:40	Сигов М.А., Давыдов Г.А., Спиченкова О.Н.	Радиологическая оценка остаточной функции печени при планировании её резекции, сравнение сцинтиграфических параметров	
15:40-16:00	Дискуссия		
16:15-17:45			

#### Заседание

# ЯДЕРНАЯ МЕДИЦИНА В ИССЛЕДОВАНИИ МЕТАБОЛИЗМА, ПЕРФУЗИИ И ФУНКЦИИ ОРГАНОВ

#### Председатели: Каралкин А.В., Кудряшова Н.Е., Шурупова И.В. 16:15-16:25 Шурупова И.В., ПЭТ/КТ сердца - новые подходы в обследовании больных с воспалительными и инфекционными Асланиди И.П., Пурсанова Д.М. заболеваниями сердца 16:25-16:35 Каралкин А.В. Функциональная флебосцинтиграфия в определении тактики лечения осложнённой хронической венозной недостаточности 16:35-16:45 Баширов Д.Р., Радионуклидная оценка транспортной функции Юсупова А.Ф., пищевода у пациентов с системной склеродермией Малов А.А., Зиганшина Л.Ф.

 Научная программа
 2-й день, 29 мая
 54



16:45-16:55	Зоркальцев М.А., Завадовская В.Д., Удодов В.Д.	Проблемы лучевой диагностики осложненного течения синдрома диабетической стопы
16:55-17:05	<u>Котина Е.Д</u> ., Плоских В.А., Стрельцова А.А.	Цифровая обработка кардиологических исследований
17:05-17:15	Саушкин В.В., Мишкина А.И., Завадовский К.В.	Радионуклидная оценка механической диссинхронии желудочков сердца
17:15-17:25	Бондарь Л.В., Кулезнева Ю.В., Васина Е.А.	Возможности гепатохолесцинтиграфиии и гибридных методов в оценке функционального состояния билиодигестивных анастомозов
17:25–17:35	<u>Каралкина М.А.,</u> Каралкин А.В.	ОФЭКТ/КТ в определении функционального резерва печени – как выполнять и кому это нужно?
17:35–17:45	Дискуссия	

#### Зал 11

09:00-10:30

Заседание

# V СИМПОЗИУМ «МЕНЕДЖМЕНТ В МЕДИЦИНСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ» (1)

Председатели: Ушаков И.В., Хайт Г.Я.

09:00-09:45	Сквирская Г.П.	Управление диагностическими службами в России, тренды
09:45-10:30	Иванов Г.А.	Управление потоками в диагностических отделениях медицинской организации

#### 10:45-12:15

Заседание

# V СИМПОЗИУМ «МЕНЕДЖМЕНТ В МЕДИЦИНСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ» (2)

Председатели: Ушаков И.В., Хайт Г.Я.

10:45-11:05 Бурцев Д.Н.	Менеджмент качества в медицинской диагностике
толо ттоо рурцев для	menegativem ita ieorba b megaganokon gaarrootiike



В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

11:05-11:25	Ушаков И.В.	Место диагностических служб в финансовом менеджменте медицинской организации
11:25-11:55	Белых Е.В.	Применение технологии бережливого производства в лучевой диагностике
11:55-12:15	Немчинова И.П.	Эффективный контакт-центр: от обработки звонков до управления клиентским опытом
	- <del>-</del>	

12:30-14:00

Заседание

# V СИМПОЗИУМ «МЕНЕДЖМЕНТ В МЕДИЦИНСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ» (3)

Председатели: Ушаков И.В., Хайт Г.Я.

12:30-12:50	Образцова Е.Е.	Удаленная диагностика – практический опыт
12:50-13:10	Тарасов Ю.И.	Стандартизация, валидация, контроль качества диагностических исследований
13:10-13:30	Орлова Н.И.	Клиентоориентированность как инструмент повышения эффективности деятельности медицинской организации
13:30-13:50	Ушаков И.В.	Жизненный цикл медицинского оборудования
13:50-14:00	Дискуссия	

14:30-16:00

Заседание

# ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ

Председатели: Беляев М.Г., Владзимирский А.В., Морозов С.П.

14:30-14:45	Морозов С.П.	Искусственный интеллект и телемедицинские технологии в современной лучевой диагностике
14:45-15:00	Беляев М.Г.	Искусственный интеллект в нейрорадиологии
15:00-15:15	Владзимирский А.В.	Методики валидации алгоритмов ИИ (научная основа для клинических испытаний)
15:15-15:30	Гомболевский В.А.	Искусственный интеллект в программах скрининга
15:30-15:45	Сафин А.А.	Система на основе искусственного интеллекта для анализа цифровых рентгенограмм грудной клетки

 Научная программа
 2-й день, 29 мая
 56



15:45-16:00 Дискуссия

16:15-17:45

Заседание

# ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ

	Председатели: James	s A. Brink (USA), Труфанов Г.Е., Фокин В.А.
16:15-16:25	<u>Ефимцев А.Ю.,</u> Труфанов Г.Е., Фокин В.А., Андрейченко А.Е.	Технологии искусственного интеллекта в лучевой диагностике (обзор)
16:25-16:35	James A. Brink (USA)	Lumbar spine project
16:35-16:45	<u>Левчук А.Г</u> ., Андрейченко А.Е., Ефимцев А.Ю., Фокин В.А.	Нейросети для автоматической сегментации структур позвоночника. Клиническое применение
16:45-16:55	Труфанов А.Г., Левчук А.Г., Исхакова Э.В., Фильченков А.А., Ульянцев В.И., Сметанников И.Б., Муравьев С.Б., Андрейченко А.Е	Возможности машинного обучения для анализа морфометрии головного мозга при нейродегенеративных заболеваниях, сопровождающихся синдромом паркинсонизма
16:55-17:05	Паничева П.В., Андрейченко А.Е., Ефимцев А.Ю., Труфанов Г.Е., Левчук А.Г.	Автоматическое формирование медицинских заключений
17:05-17:15	Андрейченко А.Е., Бруй Е.А., Мельчакова И.В., Алхазишвили А., Левчук А.Г	Автоматическая сегментация хряща кистевого сустава с помощью глубоких нейросетей
17:15-17:25	<u>Бруй Е.А.,</u> Андрейченко А.Е., Соколов А.В., Фокин В.А.	Интеллектуальная обработка данных MP- спектроскопии. Новые технологии
17:25-17:45	Дискуссия	



28-30 Mag 2019 roda

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

30 мая 2019 г. (3-й день)

# КОНГРЕСС «ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА И НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС»

r a	"	40

14:15-16:00

#### Пленарное заседание

	Председатели: Долгушин Б.И., Нуднов Н.В., Серова Н.С., Терновой С.К.
14:15-14:35	Доклад избранного президента Конгресса «Радиология-2020»
14:35-15:00	Доклад профессора Ernesto Alejandro Roldan-Valadez (Mexico). Perfusion profiles and ADC values in acute ischemic stroke
15:00-16:00	Вручение наград Форума и Конгресса

#### **Зал 1**

09:00-10:30

Заседание

# ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ОХРАНЕ МУЖСКОГО И ЖЕНСКОГО РЕПРОДУКТИВНОГО ЗДОРОВЬЯ

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

09:00-09:15	<u>Лепедату П.И</u> ., Синюкова Г.Т., Данзанова Т.Ю., Хачатурян А.В., Чебан Н.Л.	Ультразвуковое исследование, как метод навигации трансректальной биопсии предстательной железы
09:15-09:30	Ковалева Е.В., Синюкова Г.Т., Данзанова Т.Ю., Гудилина Е.А., Аллахвердиева Г.	Тактика использования мультипараметрического ультразвукового исследования в диагностике измененных лимфатических узлов при раке молочной железы и при лимфоме
09:30-09:45	Залесская С.А., Зубарева Е.А., Доброхотова Ю.Э.	Варикозная болезнь малого таза. Взгляд гинеколога
09:45-10:00	Митина Л.А., Степанов С.О., Беспалов П.Д., Соловьев В.А.	Мультипараметрическое ультразвуковое исследование опухолевых образований яичка



10:00-10:15	Михайлова Е.В.	Дифференциальная диагностика образований яичка у детей
10:15-10:30	<u>Тарусин Д.И.,</u> Жидков М.Д., Горкин С.А., Шарков С.М.	Особенности семиотики и диагностики заболеваний предстательной железы у детей и подростков

10:45-12:15

Заседание

# ДИНАМИЧЕСКОЕ КОНТРАСТНОЕ УСИЛЕНИЕ И ПЕРФУЗИОННЫЕ МЕТОДЫ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

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

10:45-10:55	Нерестюк Я.И., Рубцова Н.А., Кармазановский Г.Г.	Количественная оценка КТ - перфузии в образованиях поджелудочной железы
10:55-11:05	Лагкуева И.Д., Сергеев Н.И., Котляров П.М., Солодкий В.А.	КТ-перфузия в уточнении природы патологии легких
11:05-11:15	<u>Котляров П.М.,</u> Солодкий В.А.	МРТ-ДКУ в уточнении природы очаговых образований легких
11:15-11:25	Петросян А.П., Силантьева Н.К., Усачева А.Ю.	Динамическая и перфузионная КТ при дифференциальной диагностике одиночных образований в легких
11:25-11:35	Халимон А.И.	КТ-ангиопульмонография в планировании видеоассистированных сегментэктомий легких
11:35-11:45	Гольбиц А.Б., Рубцова Н.А., Мухомедьярова А.А., Калпинский А.С., Алексеев Б.Я., Каприн А.Д.	Возможности КТ-перфузии в диагностике опухолей почек
11:45-11:55	<u>Щетинин Р.А.,</u> Юматова Е.А.	Перфузионная компьютерная томография языка и тканей ротовой полости
11:55-12:05	Ребрикова В.А., Сергеев Н.И.	Перфузионная MPT в оценке эффективности химио- лучевого лечения опухолей головного мозга

12:30-14:00

Сателлитный симпозиум GE Healthcare

### ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ВИЗУАЛИЗАЦИИ: ОТ СКРИНИНГА ДО ТОЧНОГО ДИАГНОЗА

Председатели: Котляров П.М., Рубцова Н.А.

председатели. Котлиров п.м., г уодова п.л.			
12:30-12:45	Звездкина Е.А., Кедрова А.Г.	MPT всего тела в клинической практике	
12:45-13:00	Якобс О.Э.	Полноформатное, послойное УЗИ – безопасный онкомаммоскрининг женщин репродуктивного возраста	
13:00-13:15	Салмина Н.Н., Лобода Ю.В.	Программы скрининга рака молочной железы: европейский опыт	
13:15-13:30	Шульц Е.И.	КТ-перфузия в дифференциальной диагностике новообразований головного мозга	
13:30-13:45	Вишнякова М.В.	Контрастное усиление в дифференциальной диагностике объемных образований сердца	
13:45-14:00	Карлова Е.А.	Спектральная КТ в абдоминальной онкологии	

16:15-17:45

Расширенное заседание

РАСШИРЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ РЕДАКЦИОННОЙ КОЛЛЕГИИ ГЛАВНОГО ИНФОРМАЦИОННОГО ПАРТНЕРА ФОРУМА «МЕДИЦИНСКАЯ ДИАГНОСТИКА» И КОНГРЕССА «РАДИОЛОГИЯ» РОССИЙСКОГО ЭЛЕКТРОННОГО ЖУРНАЛА ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ (REJR)

Председатель: Терновой С.К.



lles 1	$\overline{}$	_	

09:00-10:30

Школа

## ОПУХОЛЕВО-СОСУДИСТЫЙ КОНФЛИКТ ПРИ ОПУХОЛЯХ ГЕПАТОПАНКРЕАТОБИЛИАРНОЙ ЗОНЫ

Председатели: Семенков А.В., Ховрин В.В.

09:00-09:30	Семенков А.В.	Лечебная стратегия при опухолевом поражении магистральных сосудов органов гепатопанкреатобилиарной зоны	
09:30-10:00	Данзанова Т.Ю.	Особенности визуализации сосудистой опухолевой инвазии при УЗИ органов гепатопанкреатобилиарной зоны	
10:00-10:30	Галян Т.Н.	Степень риска и опухолево-сосудистый конфликт при стратификации злокачественных опухолей печени	

10:45-12:15

Школа

# ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ВИСОЧНОЙ КОСТИ

Председатели: Зелинкович И.Э., Степанова Е.А.

10:45-11:25	Зеликович Е.И., Куриленков Г.В., Куриленкова А.Г.	КТ в диагностике отосклероза
11:25-11:55	Степанова Е.А.	<b>МРТ в диагностике болезни Меньера</b>
11:55-12:15	Бодрова И.В.	Остеома височной кости — редкая патология?
12:30-14:00		

Заседание

### ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ОФТАЛЬМОЛОГИИ

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

12:30-12:40 Саакян С.В.	Лучевая терапия внутриглазных опухолей



#### 28-30 Mas 2019 roda

В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

12:40-12:50	Тацков Р.А.	Лазерные методы лечения в офтальмоонкологии
12:50-13:00	Бородин Ю.И.	Лучевая терапия меланоцитарных опухолей придаточного аппарата глаза
13:00-13:10	<u>Давыдов Д.В.,</u> Павлова О.Ю.	Расчеты патологических объемов орбиты с помощью лучевых методов диагностики
13:10-13:20	Пантелеева О.Г.	Место лучевых методов исследования в диагностике эндокринной офтальмопатии
13:20-13:30	Амирян А.Г.	Лучевые осложнения после брахитерапии внутриглазных меланом
13:30-13:40	Филатова И.А.	Методы формирования опорно-двигательной культи и контурная пластика орбиты как этап реабилитации пациентов после удаления глаза по поводу ретинобластомы в отдаленном периоде
13:40-13:50	Бережнова С.Г.	Рентгентерапия распространенных форм эпителиальных опухолей придаточного аппарата глаза
13:50-14:00	Дискуссия	
16:15-17:45		

#### Совещание

СОВЕЩАНИЕ ЗАВЕДУЮЩИХ ОТДЕЛЕНИЯМИ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ РЕГИОНАЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ З УРОВНЯ ПО ПРОФИЛЯМ «АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ», «НЕОНАТОЛОГИЯ»

Председатели: Быченко В.Г., Гус А.И., Сухих Г.Т.

	3ал 3	
09:00-10:30		
Школа		
		СКАЯ ФИЗИКА ДЛЯ ВРАЧЕЙ: ЧТО ВЫ НАТЬ, НО БОЯЛИСЬ СПРОСИТЬ
	Председатели: На	ркевич Б.Я., Рыжов С.А.
09:00-09:30	<u>Рыжов С.А.,</u> Наркевич Б.Я.	Радиофобия у врачей и у пациентов: нужно ли с ней бороться?





09:30-10:00	Наркевич Б.Я.	Оценка безопасности УЗИ: что мы об этом знаем?
10:00-10:30	Сергунова К.А.	Может ли быть вредной MPT?
10:45-12:15		

#### Заседание

## НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОТДЕЛЕНИЙ ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ

	ДИАГНОСТИКИ		
Председатели: Морозов С.П., Рыжов С.А., Соколов А.А.			
10:45-11:05	Морозов С.П.	Проблемы нормативно-правового регулирования, взгляд главного специалиста	
11:05-11:25	Охрименко С.Е.	Проблемы нормативно-правового регулирования, взгляд гигиениста	

11:25—11:45 Соколов А.А., Рыжов С.А. Проблемы нормативно-правового регулирования, взгляд Ростехнадзора

11:45-12:05 Водоватов А.В. Проблемы нормативно-правового регулирования, взгляд Роспотребнадзора

12:05-12:15 Дискуссия

12:30-14:00

Школа

# ВОПРОСЫ КАЧЕСТВА В ЯДЕРНОЙ МЕДИЦИНЕ

#### Председатели: Кудряшова Н.Е., Рыжов С.А., Смолярчук М.Я.

12:30-12:50	Рыжов С.А.	Перспективы развития ядерной медицины в РФ с позиции регулирующего органа. Что важнее качество или количество?
12:50-13:10	Ликарь Ю.Н.	Промахи, ошибки и факторы, влияющие на биораспределение радиофармпрепаратов
13:10-13:35	Смолярчук М.Я.	Проблемы качества в ядерной медицине
13:35-14:00	Сергунова К.А.	Контроль качества оборудования в ПЭТ отделении



В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

-4		
	,,,,,,	- 4

09:00-10:30

Школа

# ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА СОСУДИСТОЙ ПАТОЛОГИИ ГОЛОВНОГО МОЗГА

#### Председатели: Кротенкова М.В., Трофимова Т.Н.

09:00-09:20	Кротенкова М.В.	Современный подход к диагностике острого инсульта
09:20-09:40	Семенов С.Е.	Семиотика мультимодальной диагностики венозного ишемического инсульта
09:40-10:00	Вишнякова М.В.	Лучевая диагностика окклюзирующих поражений внутренних сонных артерий
10:00-10:20	Трофимова Т.Н.	Нейрорадиология ятрогенных поражений головного мозга
10:20-10:30	Дискуссия	

10:45-12:15

Заседание

## НЕЙРОВИЗУАЛИЗАЦИЯ В ПЕДИАТРИИ

#### Председатели: Быченко В.Г., Зубарева Е.А., Халилов В.С.

10:45-11:00	Быченко В.Г.	Особенности повреждения детского мозга в интранатальном периоде
11:00-11:10	Аникин А.В.	Селективная уязвимость детского мозга. Паттерны визуализации
11:10-11:20	Брюхов В.В.	MPT при атипичных демиелинизирующих заболеваниях головного мозга
11:20-11:30	Халилов В.С., Холин А.А., Кисляков А.Н., Бакаева Б.Р., Медведева Н.А.	Дифференциальная диагностика диффузных форм нейронально-глиальных опухолей
11:30-11:40	Костылев Ф.А., Демушкина А.А., Курбанова Ф.А., Полянская М.В., Алиханов А.А.	Мультимодальная визуализация в прехирургическом обследовании у детей с симптоматической эпилепсией



11:40-11:50	Макеева К.	Фокальная кортикальная дисплазия: детский диагноз?
11:50-12:05	Абрамова М.Ф., Зубарева Е.А., Степанова И.А., Шурупова А.Н.	Лучевая диагностика в стратегии выявления сосудистых нарушений у детей
12:05-12:15	Дискуссия	
12:30-14:00		

Школа

# ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА ЦЕРЕБРАЛЬНОЙ МИКРОАНГИОПАТИИ (ЦМА)

Председатели: Добрынина Л.А., Кротенкова М.В.

12:30-12:50	Добрынина Л.А.	Церебральная микроангиопатия: мелкие сосуды – большие проблемы. Лекция невролога
12:50-13:10	Кремнева Е.И.	Лучевая диагностика при ЦМА
13:10-13:30	Ахметзянов Б.М.	Возможности MPT в оценке ликворной системы при ЦМА
13:30-13:50	Кротенкова И.А., Коновалов Р.Н.	Нейробаттл. Разбор клинических случаев
13:50-14:00	Дискуссия	
16:15-17:30		

Школа

### ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Председатели: Кротенкова М.В., Семенов С.Е.

16:15-16:30	Селиверстов Ю.А.	Нейродегенеративные заболевания. Лекция невролога
16:30-16:45	Кремнева Е.И.	Лучевая диагностика лобно-височной деменции
16:45-17:00	Кротенкова И.А.	Болезнь Паркинсона и другие экстрапирамидные расстройства
17:00-17:15	Коновалов Р.Н.	Лучевая диагностика болезней накопления металлов: кальций, железо, марганец, медь
17:15-17:30	Дискуссия	



В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

**Зал** 5

09:00-10:30

Школа

# ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЕ АНЕВРИЗМ И РАССЛОЕНИЯ АОРТЫ СО СЛОЖНОЙ АНАТОМИЕЙ

Председатели:	Chang Chi	· (China)	14	TΩ	Varian II C
председатели.	Chang Shi	ı (China)	. имаев	1.J.	. Коков Л.С.

09:00-09:30	Chang Shu (China)	Лечение сложной диссекции грудной и брюшной аорты: с чего начать? Эндопротезирование, фенестрация, гибридная или открытая операция?
09:30-10:00	Имаев Т.Э.	Варианты супрааортального дебраншинга при гибридных вмешательствах на дуге аорты
10:00-10:30	Протопопов А.В.	Оптимизация результатов эндопротезирования при патологии аорты с помощью внутрисосудистого ультразвукового исследования

10:45-12:15

Заседание

# НОВОЕ В ТЕХНИКЕ, ОПРЕДЕЛЕНИИ ПОКАЗАНИЙ И ОЦЕНКЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ТРАНСКАТЕТЕРНОГО ЭНДОПРОТЕЗИРОВАНИЯ КЛАПАНА АОРТЫ

#### Председатели: Имаев Т.Э., Протопопов А.В., Коков Л.С.

10:45-11:05	Имаев Т. Э.	Транскатетерное протезирование клапанов сердца
11:05-11:25	Протопопов А.В.	Сочетанные вмешательства у больных критическим аортальным стенозом и сопутствующими заболеваниями при транскатетерном эндопротезировании клапана аорты
11:25-11:45	Владимиров В.В., Муслимов Р.Ш., Бикбова Н.М., Пархоменко М.В., Коков Л.С., Соколов В.В.	Возможности методов компьютерной томографии и эхокардиографии в планировании и оценке результатов операции транскатетерной имплантации протеза аортального клапана



11:45-12:05	Пархоменко М.В., Коков Л.С., Соколов В.В., Владимиров В.В. Бикбова Н.М., Муслимов Р.Ш.	Опыт транскатетерного протезирования аортального клапана у пациентов высокого риска
12:05-12:15	Дискуссия	

12:30-14:00

Заседание

# ЭНДОВАСКУЛЯРНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ТРОМБОЗОВ ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ ВЕН И РЕКАНАЛИЗАЦИЯ МАГИСТРАЛЬНЫХ ВЕНОЗНЫХ ОККЛЮЗИЙ

Председатели: Коков Л.С., Володюхин М.Ю., Масленников М.А.		
Волков С.В.	Стентирование венозного русла у пациентов с посттромботической болезнью	
Середицкий А.В.	Венозная интервенция при тромбозе глубоких вен	
Виллер А.Г.	Эндоваскулярная хирургия хронических венозных окклюзий у пациентов с посттромботической болезнью	
Харпунов В.Ф.	Опыт рентгенхирургического лечения окклюзирующего поражения венозного русла	
Масленников М.А.	Транскатетерные методы лечения венозных тромбозов различной локализации	
	Волков С.В.  Середицкий А.В.  Виллер А.Г.  Харпунов В.Ф.	

Результаты рентгенхирургических вмешательств при стенозах и окклюзиях венозного русла, выполненных

16:15-17:45

13:45-14:00

Постерная сессия

#### Председатели: Мазо М.Л., Морозов С.П.

Володюхин М.Ю.

Makejeva K.I., Khalilov V.S., Kholin A.A., Bakaeva B.R.	Case study of a patient with FCD type IIb that has been suffering from epilepsy for more than 30 years
Тарба Н.С., Галян Т.Н., Ховрин В.В., Филин А.В., Сандриков В.А.	MPT критерии и ошибки интерпретации в оценке сосудистой инвазии при гепатобластоме

на базе ГАУЗ МКДЦ



В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

Демченкова А.Ю., Веселова Т.Н., Мартынюк Т.В., Данилов Н.М., Мершин К.В., Меладзе Н.В., Терновой С.К., Чазова И.Е.	Оценка эффективности лечения пациентов с хронической тромбоэмболической легочной гипертензией с помощью субтракционной КТ-ангиопульмонографии
Шабанова М.С., Миронов В.М., Шария М.А., Меркулова И.Н., Гаман С.А., Курилович К.В.	КТ и ВСУЗИ: сравнение симптом-связанных бляшек и симптом-несвязанных бляшек у больных с ОКС
Назаров Т.Х., Рычков И.В., Трубникова К.Е., Лепёхина А.С.	Двухэнергетическая компьютерная томография в дифференциальной диагностике мочевых камней
Расулова М.М., Берёзкина А.И.	Ультразвуковая мультипараметрическая диагностика доброкачественных образований молочной железы
Башлакова Н.А., Тябут Т.Д., Statsenko Y., Gorkom K.NV., al Mansoori T.	Связь атеросклеротических изменений сосудистой стенки с активностью аутоиммунных ревматических заболеваний: системной красной волчанки и ревматоидного артрита
Луцик Н.С., Менделеева Л.П., Соловьев М.В., Куликов С.М., Яцык Г.А., Савченко В.Г.	Оценка инфильтрации костного мозга у больных множественной миеломой методом МРТ всего тела до и после проведения трансплантации аутологичных гемопоэтических стволовых клеток
Эберт М.А., Зиновьев Г.В., Бусько Е.А., Гафтон Г.И., Мищенко А.В., Гафтон И.Г., Гриненко И.В.	Трепан-биопсия опухолей мягких тканей под контраст-усиленной ультразвуковой навигацией
Бобрикова Е.Э., Максимова А.С., Нуднов Н.В., Плотников М.П., Карась С.И., Роговская Ю.А., Соколова Т.В., Усов В.Ю.	MP-томография и MP-ангиография сонных артерий в скрининге каротидных бляшек высокого риска церебрального инсульта
Гомболевский В.А., Морозов С.П., Владзимирский А.В., Лайпан А.Ш., Николаев А.Е., Чернина В.Ю., Блохин И.А., Гончар А.П., Гележе П.Б.	Пилотный проект московского скрининга рака легкого (МСРЛ) с помощью УЛЬТРА-НДКТ
Statsenko Y., Gorkom K.NV., Ljubisavljevic M., Szolics M., Baylis G.C., al Mansoori T., Das K.M., Wardi H., Чарыкова И.А., Башлакова Н.А., Глебова И.В., Кулагин А.С., Доценко Т.А.	Изменение показателей психофизиологического тестирования при атрофии головного мозга





_	٦			
Е	4		10	
,-	u	0	71	Ľ

09:00-10:30

Научное заседание

## УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В ПЕДИАТРИИ (1)

Председатели: Ольхова Е.Б., Пыков М.И., Салтыкова В.Г.

09:00-09:15	Абушкин И.А., Денис А.Г., Васильев И.С., Чудновский В.М., Гениатуллин Р.У., Лапин В.О., Галиулин М.Я., Романова О.А., Гаврилова О.А.	Возможности ультразвукового исследования в контроле внутритканевой лазерной термотерапии сосудистых опухолей у детей (клинико-экспериментальное исследование)
09:15-09:30	Имельбаев А.И., Синельникова Е.В.	Мышечная формула – вариант классификации ультразвуковых находок при диффузном поражении мышц
09:30-09:45	<u>Данилова М.Г.,</u> Салтыкова В.Г., Усенко Е.Е., Абоян И.А.	Ультразвуковое исследование периферических нервов нижних конечностей при диабетической дистальной полинейропатии у детей, страдающих сахарным диабетом 1-го типа
09:45-10:00	Джанджгава Н.Н., Филиппова Е.А., Пыков М.И., Ушакова Л.В.	Ультразвуковое исследование костей свода черепа как метод первой линии выбора при подозрении на краниостеноз
10:00-10:15	Мукасеева Т.В.	Алгоритм эхографического диагностического поиска при интраабдоминальных кистоподобных образованиях у младенцев
10:15-10:30	Дискуссия	

10:45-12:15

Научное заседание

### УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В ПЕДИАТРИИ (2)

Председатели: Галкина Я.А., Дмитриева Е.В., Феоктистова Е.В.

10:45-11:00	Юсуфов А.А., Румянцева Г.Н., Карташев В.Н., Аврасин А.Л., Кузнецов В.В.	Синдром непальпируемого яичка у детей. Возможности ультразвукового исследования
-------------	---	--



В рамках **XI Всероссийского** научно-образовательного форума с международным участием

11:00-11:15	Ольхова Е.Б., Юткина М.С.	Ультразвуковое исследование при осложненном течении паховых и пахово-мошоночных грыж у новорожденных
11:15-11:30	Александрович А.С.	Индекс резистентности (Пурсело) как уголнезависимый показатель артериального кровотока головного мозга у недоношенных новорожденных
11:30-11:45	Сурнина Е.Е., Кинзерская М.Л., Кинзерский А.Ю., Самарин О.И.	Применение метода допплерографии непарных ветвей аорты на фоне пищевой нагрузки в изучении гемодинамической значимости стенозов чревного ствола
11:45-12:00	Варламова Н.Н., Солодкова И.В., Синельникова Е.В., Часнык В.Г.	Оценка риска развития гепатостеатоза у детей по эндотелиальной дисфункции с помощью ультразвуковых инструментов
12:00-12:15	Дискуссия	
12:30-14:15		

Научное заседание

# УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА В ПЕДИАТРИИ (3)

Председатели: Возгомент О.В., Сугак А.Б., Филиппова Е.А.		
12:30-12:45	Николаева Г.Н., Сугак А.Б., Феоктистова Е.В., Пыков М.И.	Возможности спекл-трекинг Эхо-КГ в ранней диагностике дисфункции миокарда у детей с β-талассемией
12:45-13:00	Барышникова И.Ю., Мироненко М.Ю., Филиппова Е.А., Нефедова И.Е., Бокерия Л.А.	Объемные образования сердца у детей: ультразвуковая диагностика и лечение
13:00-13:15	Филиппова Е.А., Пыков М.И., Барышникова И.Ю., Медведева И.Б., Дегтярева А.В.	Порто-системные шунты у новорожденных: ультразвуковая диагностика, катамнез
13:15-13:30	<u>Возгомент О.В.,</u> Костенко Е.А., Надточий А.Г.	Ультразвуковые и морфологические изменения околоушных желез у детей с острыми вирусными инфекциями
13:30-13:45	<u>Галкина Я.А.,</u> Врублевская А.М., Пуня С.Н.	Ультразвуковое сопровождение хирургического лечения воспалительных заболеваний кишечника у детей



13:45-14:00	Ермолаева В.А., <u>Марочко Н.В.</u>	Комплексная лучевая диагностика заболеваний толстой кишки у детей
14:00-14:15	Ольхова Е.Б.	Эхографические варианты кишечной непроходимости у детей
14:15-14:30	Дискуссия	