

**НАУЧНАЯ ПРОГРАММА
ЗИМНЕЙ ШКОЛЫ ROPR
«ЛУЧЕВАЯ ДИАГНОСТИКА В ПЕДИАТРИИ И НЕОНАТОЛОГИИ»
2-3 декабря 2022**

2 декабря (пятница)

12:00 – 12:10	Открытие школы. Приветственные слова <i>Президиум: Ильина Н.А., Сеницын В.Е., Тюрин И.Е.</i>
12:10 – 13:40 ЛУЧЕВАЯ АЗБУКА ОСТЕОМИЕЛИТА У ДЕТЕЙ <i>Президиум: Ильина Н.А., Карпенко А.К., Михайлова Е.В.</i>	
12:10 – 12:40	Лекция «Лучевая азбука остеомиелита у детей» Карпенко Алла Красовна - заслуженный врач РФ, доцент, к.м.н., заместитель главного врача по медицинской части, заведующий отделением лучевой диагностики ФГБУ «КДЦ с поликлиникой» Управления делами Президента РФ, доцент кафедры лучевой диагностики и лучевой терапии СЗГМУ им. И.И. Мечникова, г. Санкт-Петербург
12:40 – 12:55	Клинический случай «Остеомиелит – простой диагноз?» Михайлова Елена Владимировна - к.м.н., заведующая рентгенодиагностическим отделением НИИ детской онкологии и гематологии ФГБУ "Национальный исследовательский медицинский центр онкологии им. Н.Н. Блохина" МЗ РФ, г. Москва
12:55 – 13:10	Клинический случай «Клинические случаи воспалительных изменений длинных трубчатых костей у детей» Менькова Ирина Сергеевна - к.м.н., ассистент кафедры лучевой диагностики и визуализации института медицинского образования НМИЦ им. В.А. Алмазова, зав. кабинетом МРТ СПб ГБУЗ «ДГБ Святой Ольги» г. Санкт-Петербург
13:10 – 13:25	Клинический случай «Эхографическая картина остеомиелита у детей раннего возраста» Карташова Ольга Михайловна – к.м.н., доцент кафедры лучевой диагностики Уральского государственного медицинского университета, г. Екатеринбург
13:25 – 13:40	Обсуждение. Ответы на вопросы
13:40 – 14:10 НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОСТЕЙ И СУСТАВОВ. ДИСКУССИОННЫЙ КЛУБ С РАЗБОРОМ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ* <i>Данный симпозиум подготовлен при поддержке компании GE Healthcare и не является аккредитованным по системе НМО</i> Эксперты: Карпенко Алла Красовна, Ильина Наталья Александровна Участники дискуссии: Карлова Елена Анатольевна – к.м.н., медицинский советник департамента КТ Ицков Александр Анатольевич – медицинский советник департамента МРТ Фадеев Станислав Викторович – к.м.н., ведущий специалист по продукту и клиническому обучению департамент УЗ-диагностики	
14:10 – 14:20	ПЕРЕРЫВ
14:20 – 16:00 ДЕФОРМАЦИИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ И СОСТОЯНИЕ ЛЕГКИХ. ПУТЬ ОТ БЕЗНАДЕЖНОСТИ К ПЕРСПЕКТИВЕ <i>Президиум: Тюрин И.Е., Ильина Н.А., Мушкин А.Ю.</i>	
14:20 – 14:45	Варианты деформаций грудной клетки Комолкин Игорь Александрович – д.м.н., ведущий научный сотрудник, заведующий отделением клиники детской хирургии и ортопедии Научно-исследовательского института фтизиопульмонологии Минздрава России, г. Санкт-Петербург
14:45 – 15:05	Функциональное состояние респираторной системы при деформациях грудной клетки Орлова Елена Антоновна – к.м.н., врач функциональной диагностики СПбГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический центр высоких медицинских технологий им. К. А. Раухфуса», г. Санкт-Петербург

15:05 – 15:25	Воспалительные заболевания легких у детей с деформациями грудной клетки Ильина Наталья Александровна – д.м.н., профессор кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова» МЗ РФ (СЗГМУ), консультант СПбГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий» (ДГМКСЦ ВМТ), г. Санкт-Петербург
15:25 – 15:50	Нейромышечные деформации позвоночника: разнообразие форм и патологии. Позиция ортопеда Мушкин Александр Юрьевич – д.м.н., профессор, главный научный сотрудник, руководитель клиники детской хирургии и ортопедии, руководитель Научно-клинического центра патологии позвоночника Научно-исследовательского института фтизиопульмонологии Минздрава России, г. Санкт-Петербург
15:50 – 16:00	Обсуждение. Ответы на вопросы
16:00 – 16:10	ПЕРЕРЫВ
16:10 – 17:50 РЕВМАТИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ У ДЕТЕЙ: МНОГООБРАЗИЕ И СПЕКТР ПРОЯВЛЕНИЙ <i>Президиум: Синицын В.Е., Старевская С.В., Аникин А.В.</i>	
16:10 – 16:40	Дифференциальная диагностика поражений суставов у детей Костик Михаил Михайлович – д.м.н., профессор, профессор кафедры госпитальной педиатрии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Минздрава России, главный внештатный специалист – детский ревматолог г. Санкт-Петербурга и СЗФО, г. Санкт-Петербург
16:40 – 17:00	МРТ всего тела при ревматическом поражении суставов у детей Аникин Анатолий Владимирович – к.м.н., зав отделом лучевой диагностики ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, г. Москва
17:00 – 17:20	Поражение крупных сосудов при ревматических заболеваниях у детей. Вопросы дифференциальной диагностики Воробьева Лидия Евгеньевна - врач-рентгенолог отдела лучевой диагностики ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, г. Москва
17:20 – 17:40	Поражение легких при системном ревматоидном артрите с позиций пульмонолога и рентгенолога Старевская Светлана Валерьевна - д.м.н, доцент кафедры педиатрии и детской кардиологии ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, в.н.с., руководитель направления детской пульмонологии ФГБУ «СПб НИИФ» Министерства Здравоохранения РФ, Ильина Наталья Александровна, д.м.н., профессор кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова» МЗ РФ, консультант СПбГБУЗ ДГМКСЦ ВМТ, г. Санкт-Петербург
17:40 – 18:00	Обсуждение. Ответы на вопросы
18:00 – 18:10	Подведение итогов первого дня Школы

3 декабря (суббота)

08:00 – 09:40 КИСТОЗНЫЕ УДВОЕНИЯ ЖКТ У ДЕТЕЙ – МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД <i>Президиум: Ильина Н.А., Котин А.Н., Манакова Я.В.</i>	
08:00 – 08:20	Кистозные удвоения ЖКТ у детей с позиций хирурга Котин Алексей Николаевич – к.м.н., доцент, доцент кафедры детской хирургии с курсом анестезиологии и реанимации ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова МЗ РФ, врач - детский хирург СПбГБУЗ ДГМКСЦ ВМТ, г. Санкт-Петербург
08:20 – 08:50	Ультразвуковая дифференциальная диагностика кистозных образований живота у детей Ольхова Елена Борисовна – д.м.н., профессор кафедры лучевой диагностики ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет (МГМСУ)

	им. А. И. Евдокимова МЗ РФ, зав. отделением ультразвуковой диагностики ГБУЗ «ДГКБ св. Владимира» Департамента здравоохранения Москвы (ДЗМ), г. Москва
08:50 – 09:10	Кистозные удвоения ЖКТ у детей – МСКТ и МРТ Манакова Яна Владимировна – к.м.н., доцент кафедры лучевой диагностики НГМУ, зав. рентгеновским отделением ГНОКБ, г. Новосибирск
09:10 – 09:20	Кисты холедоха у детей. Клинико-лучевые сопоставления Борисова Ирина Ивановна – врач - детский хирург СПбГБУЗ «Детский Городской Многопрофильный Клинический Специализированный центр Высоких Медицинских Технологий», г. Санкт-Петербург
09:20 – 09:30	Болезнь Кароли у детей Воробьева Лидия Евгеньевна - врач-рентгенолог отдела лучевой диагностики ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России, г. Москва
09:30 – 09:40	Обсуждение. Ответы на вопросы
09:40 – 09:50	ПЕРЕРЫВ
09:50 – 11:20 ПРОБЛЕМЫ ПЕРИНАТАЛЬНЫХ ГЕМОМРАГИЙ: ПОЭТАПНАЯ НЕЙРОВИЗУАЛИЗАЦИЯ <i>Президиум: Иова А. С., Халиков А.Д., Ильина Н.А.</i>	
09:50 – 10:10	Пренатальная нейровизуализация Халиков Азиз Джауланович – к.м.н., доцентом кафедры НК и ОЦ "Лучевая диагностика и ядерная медицина" института высоких медицинских технологий СПбГУ, главный врач ООО «НМЦ – Томография» клиники Скандинавия, г. Санкт-Петербург
10:10 – 10:30	Совершенствование перинатальной нейровизуализации (взгляд нейрохирурга) Иова Александр Сергеевич – д.м.н., профессор, профессор кафедры детской невропатологии и нейрохирургии ФБГОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова МЗ РФ, г. Санкт-Петербург
10:30 – 10:50	Особенности и проблемы КТ и МРТ головного мозга у новорожденных и младенцев Быченко Владимир Геннадьевич - к.м.н., врач-рентгенолог, заведующий отделением лучевой диагностики ФГБУ «НМИЦ АГП им. В. И. Кулакова», МЗ РФ, Москва, г. Москва
10:50 – 11:10	Перинатальные геморрагии и их последствия при гипоксически-ишемических поражениях ЦНС у детей раннего возраста Кукота Ульяна Александровна – к.м.н., врач-рентгенолог отделения МРТ СПбГБУЗ «ДГБ Св. Ольги», г. Санкт-Петербург
11:10 – 11:20	Обсуждение. Ответы на вопросы
11:20 – 12:20 НЕЙРОИНФЕКЦИИ В ПЕДИАТРИИ *Данный симпозиум подготовлен при поддержке компании Bayer и не является аккредитованным по системе НМО <i>Президиум: Марченко Н.В., Ильина Н.А.</i>	
11:20 – 11:40	Мультипараметрическая МРТ в оценке церебральной гемодинамики у детей с герпесвирусными энцефалитами Марченко Наталья Викторовна – к.м.н., врач-рентгенолог, заведующий отделением лучевой диагностики ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, г. Санкт-Петербург
11:40 – 11:55	Возможности мультипараметрической МРТ в комплексной диагностике неврита лицевого нерва у детей Новокшенов Дмитрий Юрьевич – врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, г. Санкт-Петербург
11:55 – 12:10	Миелиты у детей – комплексная МРТ диагностика Шевченко Елена Юрьевна – врач-рентгенолог отделения лучевой диагностики ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, г. Санкт-Петербург

12:10 – 12:20	Обсуждение. Ответы на вопросы
12:20 – 12:30	ПЕРЕРЫВ
12:30 – 13:30 ДИАГНОСТИКА ИНТЕРСТИЦИАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЕГКИХ <i>Президиум: Тюрин И.Е.</i>	
12:30 – 12:50	ИЗЛ с неуточненной этиологией Терпигорев Станислав Анатольевич – д.м.н., профессор, профессор кафедры терапии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ им. М. Ф. Владимирского, г. Москва
12:50 – 13:10	ИЗЛ с аутоиммунными чертами Ананьева Лидия Петровна – д.м.н., заведующая лабораторией микроциркуляции и воспаления НИИР им. В.А. Насоновой, г. Москва
13:10 – 13:30	ВРКТ признаки прогрессирующего фиброза при ИЗЛ Тюрин Игорь Евгеньевич – д.м.н., профессор, вице-президент РОПР, главный внештатный специалист по лучевой диагностике Минздрава РФ, заведующий кафедрой рентгенологии и радиологии РМА НПО, г. Москва
13:30 – 15:10 ИНВАЗИВНЫЕ МИКОЗЫ В ПЕДИАТРИИ <i>Президиум: Климко Н.Н., Тюрин И.Е., Карташова О.М.</i>	
13:30 – 14:00	Инвазивный аспергиллез и мукормикоз у детей Климко Николай Николаевич – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой клинической микологии, аллергологии и иммунологии ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова МЗ РФ, г. Санкт-Петербург
14:00 – 14:20	Инвазивные микозы в детской онкологии с точки зрения врача-рентгенолога Терещенко Галина Викторовна – к.м.н., зав. отделением рентгенологии, руководитель научного отдела лучевой диагностики НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева, г. Москва
14:20 – 14:40	Острые и хронические формы инвазивного мукормикоза костей лицевого отдела черепа. Хирургический опыт лечения Малыревская Маргарита Викторовна – врач-рентгенолог научно-клинического центра лучевой диагностики ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова МЗ РФ, Баранова Ирина Бембеевна – врач челюстно-лицевой онкологического отделения №8 (челюстно-лицевой хирургии) и КДКТКМ НИИ ДОГиТ им. Р.М. Горбачевой ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова МЗ РФ, Яременко А.И., Лукина О.В., Зубарева А.А., Попова М.О., Панна О.В., Пинегина О.Н., Николаев И.Ю., Зубаровская Л.С., Кулагин А.Д., г. Санкт-Петербург
14:40 – 15:00	Кандидоз паренхиматозных органов у детей Карташова Ольга Михайловна – к.м.н., доцент кафедры лучевой диагностики Уральского государственного медицинского университета, г. Екатеринбург
15:00 – 15:10	Обсуждение. Ответы на вопросы
15:10 – 15:20	Заккрытие Школы. <i>Президиум: Тюрин И.Е., Сеницын В.Е., Ильина Н.А.</i>