

Научная программа

«Зимняя школа РОПР. Актуальные вопросы лучевой диагностики заболеваний детского и неонатального возраста»

Даты проведения мероприятия: 13-14 декабря 2024 г.

Место проведения мероприятия: образовательный портал med.studio

14 декабря (суббота)

«Зимняя школа РОПР. Актуальные вопросы лучевой диагностики заболеваний детского и неонатального возраста. День 2»

10:40 – 12:10 СЕКЦИЯ: «НОВООБРАЗОВАНИЯ СРЕДОСТЕНИЯ У ДЕТЕЙ И МЛАДЕНЦЕВ» <i>Президиум: Тюрин И.Е., Ильина Н.А.</i> <i>ОР:</i> Слушатели получают возможность изучить подходы к диагностике и лечению новообразований средостения с позиций онкологии, узнать особенности тератом и врожденных кист средостения, разобрать пороки развития этой области, а также получить знания о диагностике и ведении туберкулеза внутригрудных лимфатических узлов. Эти знания помогут лучше ориентироваться в дифференциальной диагностике патологий и выборе оптимальной тактики лечения для пациентов.	
10:40 – 11:00	Новообразования средостения у детей с позиций врача онколога Бойченко Эльмира Госмановна – д.м.н., зав. отделением химиотерапии лейкозов, СПбГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий» (ДГМКСЦ ВМТ), г. Санкт-Петербург
11:00 – 11:20	Тератомы средостения у детей и младенцев Гопиенко Михаил Анатольевич – ассистент кафедры детской хирургии (с курсом анестезиологии и реанимации) ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, врач детский хирург, СПбГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий» (ДГМКСЦ ВМТ), тел. +7 (911) 757-37-87, г. Санкт-Петербург
11:20 – 11:40	Пороки развития / врожденные кисты средостения 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
11:40 – 12:00	Туберкулез внутригрудных лимфатических узлов Гаврилов Павел Владимирович - к.м.н., ведущий научный сотрудник отдела лучевой диагностики ФГБУ «СПб НИИФ» Министерства Здравоохранения РФ, г. Санкт-Петербург
13:20 – 14:50 СЕКЦИЯ: «ДЕСТРУКЦИИ ГРУДИНЫ У ДЕТЕЙ: МУЛЬТИДИСЦИПЛИНАРНЫЙ ПОДХОД» <i>Президиум: Ильина Н.А., Мушкин А.Ю.</i> <i>ОР:</i> Слушатели смогут получить знания о диагностике и лечении воспалительных и туберкулезных поражений грудины у детей, понять особенности онкологических поражений грудины, изучить подходы к коррекции деформаций грудины и грудной клетки после кардиохирургических операций с точки зрения кардиолога и ортопеда, что позволит интегрировать мультидисциплинарный подход в ежедневную практику для улучшения результатов лечения и восстановления детей с	

поражениями грудины.	
13:20 – 13:40	<p>Воспаления/туберкулез грудины у детей</p> <p>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</p>
13:40 – 14:00	<p>Поражения грудины при онкологических заболеваниях у детей</p> <p>Бойченко Эльмира Госмановна – д.м.н., зав. отделением химиотерапии лейкозов, СПбГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий» (ДГМКСЦ ВМТ), г. Санкт-Петербург</p>
14:00 – 14:10	<p>Деформация грудины после кардиохирургической операции у ребенка: взгляд кардиолога</p> <p>Амелечкина Полина Владимировна – врач детский кардиолог, СПбГБУЗ «Детский городской многопрофильный клинический специализированный центр высоких медицинских технологий» (ДГМКСЦ ВМТ), г. Санкт-Петербург Калинин Александр Васильевич – врач клинический ординатор, ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург</p>
14:10 – 14:30	<p>Коррекция деформаций грудной клетки после кардиохирургических операций у детей: взгляд ортопеда</p> <p>Рыжиков Дмитрий Владимирович – к.м.н., зав. отделом патологии позвоночника, спинного мозга и грудной клетки ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера» МЗ РФ, г. Санкт-Петербург</p>
14:30 – 14:50	<p>Обсуждение. Ответы на вопросы</p>
14:50 – 15:00	<p>Закрытие Школы. <i>Президиум: Тюрин И.Е., Сеницын В.Е., Ильина Н.А.</i></p>