XIII Школа Клинической Радиологии «Сложные случаи в онкорадиологии»

18 сентября 2025

9:00-09:10	Официальное открытие XIII Школы Клинической Радиологии. Приветственное слово (Столпнер А.З, Березина Н.А., Куплевацкая Д.И.)
9:00-10:30	Сессия: редкие опухоли центральной нервной системы от мультимодальной диагностики до оценки эффективности лечения Председатели: д.м.н. Рыжова М.В., к.м.н. Плахотина Н.А., к.м.н. Громова Е.А.
09:00-09:20	Подострая метотрексатиндуцированная энцефалопатия: особенности диагностики и подходы к терапии Деникина Юлия Валерьевна к.м.н., врач-гематолог, заведующий отделением химиотерапии онкогематологических заболеваний и трансплантации костного мозга для детей, ФГБУ «НМИЦ им В.А. Алмазова» МЗ РФ.
09:20-09:40	Радиоиндуцированные глиомы у детей: междисциплинарные аспекты диагностики и ведения пациентов Азаров Артём Андреевич, врач-рентгенолог, центр лучевой диагностики МИБС, СПб. Дроздовская Дарья Андреевна, к.м.н., детский онколог, МИБС, СПб.
09:40-10:00	Лимфома, мимикрирующая под ромбэнцефалит: сложности дифференциальной диагностики. Смирнова Алина Вячеславовна, врач-рентгенолог, центр лучевой диагностики МИБС, СПб.
10:00-10:20	Нейроэпителиальная опухоль головного мозга высокой степени злокачественности с перестройкой гена BCOR (HGNET-BCOR). Особенности дифференциальной диагностики и лечения. Линник Марина Сергеевна, радиотерапевт, МИБС, СПб. Рыжова Марина Владимировна, д.м.н, заведующий патологоанатомическим отделением ФГАУ "Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н.Н.Бурденко" МЗ РФ, Москва.
10:20-10:30	Дискуссия
10:30-10:45	Перерыв
10:45-12:35	Сессия: редкие опухоли в онкологии, что нужно учитывать в дифференциальной диагностике, часть 1 Председатели: д.м.н. Борискова М.Е., д.м.н.Раскин Г.А., к.м.н. Куплевацкая Д.И.,

	Инвазивная дольковая карцинома, особенности патоморфологии и лучевой диагностики
10:45-11:10	Раскин Григорий Александрович, д.м.н., врач-патологоанатом, заместитель главного врача по лабораторной медицине МИБС, СПб.
	Куплевацкая Дарья Игоревна, к.м.н., заведующая центром лучевой диагностики МИБС, СПб.
11:10-11:30	Особенности диагностики и лечения опухолей в составе синдрома множественной эндокринной неоплазии, взгляд хирурга Борискова Марина Евгеньевна, д.м.н., врач-хирург-эндокринолог, заведующая отделением хирургической эндокринологии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, МИБС, СПб.
11:30-11:50	Радионуклидная диагностика и терапия при нейроэндокринных опухолях Громова Елена Анатольевна, к.м.н, заведующая отделением радионуклидной диагностики и терапии, МИБС, СПб.
11:50-12:10	Особенности визуализации канцероматоза брюшины Оконечникова Дарья Викторовна, врач-рентгенолог, ФГБУ «НМИЦ Онкологии им Н.Н. Петрова» МЗ РФ, СПб.
12:10-12:25	Диагностика абдоминальных метастазов после шунтирующих операций у детей с опухолями головного мозга Плахотина Надежда Александровна, к.м.н., врач-рентгенолог, МИБС, заведующая кафедрой лучевой диагностики с курсом сестринского дела в рентгенологии ЧОУ ДПО МИБС, СПб.
12:25-12:35	Дискуссия

12:35-12:45	Перерыв
12:45-14:15	Сессия: редкие опухоли в онкологии, что нужно учитывать в дифференциальной диагностике, часть 2 Председатели: к.м.н. Мащенко И. А., Куплевацкий В.И.
12:45-13:05	Трофобластическая болезнь на фоне развивающейся беременности: взгляд онколога и рентгенолога Мащенко Ирина Александровна, к.м.н., доцент кафедры лучевой диагностики и медицинской визуализации с клиникой ИМО ФГБУ «НМИЦ Алмазова» МЗ РФ, СПб. Кириллова Елизавета Александровна врач-рентгенолога, аспирант кафедры лучевой диагностики и медицинской визуализации с клиникой ИМО ФГБУ «НМИЦ Алмазова» МЗ РФ, СПб Ульрих Елена Александровна д.м.н., профессор, врач-онколог, главный научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории репродуктивных технологий, руководитель центра компетенций «Онкофертильность» ФГБУ «НМИЦ Алмазова» МЗ РФ, СПб.

13:05-13:25	Саркома простаты Куплевацкий Владимир Игоревич, врач рентгенолог, МИБС, СПб.
13:25-13:45	Пациент радионуклидной терапии: всегда ли всё очевидно Катаев Никита Андреевич, врач-радиотерапевт, МИБС, СПб
13:45-14:05	Новые технологии в диагностике. при поддержке компании «Сименс»
14:05-14:30	Перерыв
14:30-16:00	Школа: Расширяя границы диагностики патологии печени на MPT с гепатоспецифическим контрастным средством
14:30-15:15	Дифференциальная диагностика доброкачественных очаговых образований печени Галян Татьяна Николаевна, к.м.н., зав. отделением, врач-рентгенолог РНХЦ им. ак. Б.В. Петровского, г. Москва
15:15-16:00	Новые возможности МР диагностики злокачественных опухолей печени Галян Татьяна Николаевна, к.м.н., зав. отделением, врач-рентгенолог РНХЦ им. ак. Б.В. Петровского, г. Москва
16:00-16:20	Дискуссия, закрытие XIII Школы Клинической Радиологии