



Первый медицинский канал

Совместный проект ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева, НОДГО и Первого медицинского канала – Школа «Детская гематология-онкология: вызов XXI века на стыке медицины, общества и экономики»

КАК ПОДКЛЮЧИТЬСЯ К ТРАНСЛЯЦИИ

Для участия в трансляции 1MEDTV Вам необходим персональный компьютер или ноутбук, на котором установлена программа Adobe Flash Player последней версии, доступ к сети Интернет (рекомендуемая скорость подключения компьютера или мобильного устройства 1 Мб/с и более), наушники или колонки

Алгоритм подключения к трансляции 1MEDTV

1. Зайдите на сайт Первого медицинского канала – www.1med.tv
2. Введите логины (e-mail) и пароль, указанный на карте доступа
3. На сайте можно ознакомиться с расписанием трансляций, идущих в прямом эфире
4. Нажмите на вкладку «Прямой эфир», появится страница трансляции
5. В чате или по телефону горячей линии 8-800-1001-786 Вы сможете задавать вопросы лектору
6. Записи уже прошедших трансляций доступны в Архиве передач



Руководитель Школы –
Румянцев Александр Григорьевич,
академик РАН, д.м.н., профессор,
директор ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ
им. Дмитрия Рогачева»
Минздрава России, главный детский
специалист-гематолог Минздрава России
Темы лекций:
«Достижения и перспективы развития
детской гематологии-онкологии
в РФ. Вводная лекция»
«Интерпретация общего анализа крови
у детей»
«Опухоли иммунной системы у детей»



Новичкова Галина Анатольевна,
д.м.н., профессор, заместитель
директора и медицинский директор
ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия
Рогачева» Минздрава России
Темы лекций:
«Пароксизмальная ночная
гемоглобинурия»



Проведены 2 прямые трансляции клинических разборов из ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева в рамках цикла «Лучшие клиники России». Клинические разборы проводились в формате мультидисциплинарного обсуждения с привлечением широкого спектра специалистов различных направлений (врачи гематологи-онкологи, детские хирурги, патологи, специалисты визуализации и лучевой терапии).

Лекторы Школы «Детская гематология-онкология: вызов XXI века на стыке медицины, общества и экономики»



Самочатова Елена Владимировна
д.м.н., профессор кафедры детской гематологии и онкологии ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, заместитель директора ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, заслуженный врач России

Темы лекций:
«Цитопенические состояния у детей. Классификация, основные подходы к диагностике и лечению»
«Лимфаденопатии у детей»
«Лимфомы у детей и подростков»



Добренков Константин Викторович
к.м.н., ведущий научный сотрудник ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, детский онколог Мемориального онкологического центра «Слоан Кеттеринг» (MSKCC, Memorial Sloan Kettering Cancer Center), Нью-Йорк, США

Темы лекций:
«Иммунотерапия солидных опухолей на примере нейробластомы»



Щербина Анна Юрьевна
д.м.н., профессор кафедры гематологии ГБОУ ВПО «РНИМУ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России, заведующая отделом клинической иммунологии и аллергологии ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

Темы лекций:
«Нейтропении у детей. Диагностика и лечение»



Карачунский Александр Исаакович
д.м.н., профессор, руководитель отделения детской онкологии ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

Темы лекций:
«Острый лимфобластный лейкоз»
«Контролируемые проспективные мультицентровые клинические исследования – магистральный путь развития научной медицины»



Цейтлин Григорий Янкелевич
д.м.н., заведующий отделением реабилитации и восстановительного лечения ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, заместитель директора по научной и медико-социальной работе ЛРНЦ «Русское поле», профессор кафедры социальной медицины АНО ВО «Московский гуманитарный университет»

Темы лекций:
«Медицинская реабилитация в детской гематологии, онкологии и иммунологии»



Солопова Галина Геннадьевна
к.м.н., заведующая отделом инфекционного контроля ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России.

Темы лекций:
«Инфекционный контроль в детской гематологии-онкологии»



Качанов Денис Юрьевич
к.м.н., заведующий отделением клинической онкологии ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

Темы лекций:
«Современные принципы учета и регистрации онкологических и гематологических заболеваний у детей. Канцер-регистры в РФ»
«Опухоли печени у детей. Вопросы дифференциальной диагностики, подходы к диагностике и лечению»

«Опухоли у детей первого года жизни»
«Педиатрический контроль в детской онкологии»
«Опсхлонус/миоклонус в детской гематологии»
«Опухоли почек у детей»
«Нейрогенные опухоли: современная диагностика и основы лечения»
«Место лабораторной диагностики в процессе верификации злокачественного новообразования у детей»

Комментарий Д.Ю. Качанова:

«На мой взгляд, Первый медицинский канал является уникальным для нашей страны образовательным ресурсом, который может быть полезен широкой медицинской общественности, начиная от врачей-специалистов и заканчивая студентами медицинских вузов. Предложенный формат лекций позволяет не только получить информацию о современном состоянии обсуждаемой проблемы, но в прямом эфире задать вопрос ведущим специалистам нашей страны. Кроме того, чрезвычайно важно, что все представленные лекции могут быть доступны не только в прямом эфире, но и в архиве передач. Все это делает Первый медицинский канал интереснейшей мультимедийной библиотекой национального уровня».



Жарков Павел Александрович
к.м.н., врач-гематолог консультативно-поликлинического отделения ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России

Темы лекций:
«Тромботические осложнения терапии в детской гематологии-онкологии»



Жуков Николай Васильевич
д.м.н., профессор, руководитель отделения лекарственного лечения опухолей МНИОИ им. П.А. Герцена – филиала ФГБУ «НМИРЦ» Минздрава России

Темы лекций:
«Современные тенденции в развитии онкологии»



Киргизов Кирилл Игоревич
к.м.н., заведующий отделом научных исследований и клинических технологий ФГБУ «ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева» Минздрава России, врач-гематолог/координатор поиска отделения трансплантации костного мозга ФГБУ РДКБ Минздрава России, ответственный секретарь НОДГО

Темы лекций:
«Аутоиммунные заболевания у детей: чему может научить опыт детских гематологов-онкологов?»
«Трансплантация гемопоэтических стволовых клеток при солидных опухолях»
«Аспекты современной лабораторной диагностики в детской гематологии-онкологии»