

Уважаемые коллеги!

Предлагаем Вашему вниманию трансляцию Цикла «Детская гематология-онкология: вызов XXI века на стыке медицины, общества и экономики»

АУДИТОРИЯ: гематологи, онкологи, педиатры, терапевты, врачи общей практики

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ: 14.10.2014 года, 14:00 МСК

ТЕМА: «Острый лимфобластный лейкоз»

АКТУАЛЬНОСТЬ: Данная лекция посвящена самому частому злокачественному заболеванию у детей - острой лимфобластной лейкемии (ОЛЛ). Представлены клиническая картина, точная диагностика ОЛЛ и её различных вариантов. Детально обсуждаются роль иммунофенотипирования, молекулярно-генетических методов исследования. Отдельно описана проблема стратификации на группы риска и роль МРД. Определены принципы терапии. Особое внимание уделено достижениям в лечении ОЛЛ в России и организации кооперативной клинической группы Москва-Берлин.

ЛЕКТОР:



Карачунский Александр Исаакович, д.м.н., профессор, руководитель отделения детской онкологии ФНКЦ ДГОИ имени Дмитрия Рогачева.

С 1983 г. по 1988 г. работал научным сотрудником кафедры детских болезней №2 II МОЛГМИ им. Н.И.Пирогова, а с 1988г. по 1991г. занимал должность врача гематологического отделения РДКБ. С 2001 г. по настоящее время является заведующим отделом клинической онкологии федерального научно-клинического центра детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дмитрия Рогачёва (ФНКЦ ДГОИ), а с 2010 года стал заместителем директора центра. В 2013 г. является заведующим кафедрой медицинских информационных систем МИРЭА на базе ФНКЦ ДГОИ. Организатор и руководитель первого в России мультицентрового рандомизированного клинического

исследования по оптимизации лечения острого лимфобластного лейкоза у детей по программам ALL-BFM 90 и ALL-MB 91. Руководитель научно-клинической кооперативной группы Москва-Берлин по лечению острой лимфобластной лейкемии у детей. Организатор и руководитель исследований ALL-MB 2002 и ALL-MB 2008 по оптимизации терапии острой лимфобластной лейкемии у детей. Автор 86 публикаций.

Онлайн-трансляция проходит на сайте Первого Медицинского Канала

Для прослушивания он-лайн необходимо:

1. Пройдите по ссылке <http://www.1med.tv/live/>
2. Зарегистрируйтесь на вкладке «Регистрация», указав Ваш e-mail, ФИО, город, место работы, специальность и Ваш пароль
3. Нажмите на вкладку «Трансляция» и онлайн-лекция будет транслироваться у Вас на экране
4. Рекомендуемая скорость подключения компьютера или мобильного устройства с web-браузером 1 Мб/сек
5. Обратите внимание, чтобы на Вашем компьютере был установлен Adobe Flash Player последней версии.