

## Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в трансляции школы  
«**Детская гематология-онкология: вызов XXI века на стыке  
медицины, общества и экономики**»

**Совместный проект с ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачёва под руководством  
Александра Григорьевича Румянцева, академика РАМН и РАН, д.м.н.,  
профессора, главного детского гематолога МЗ РФ и Национальным  
обществом детских гематологов и онкологов (НОДГО)**

**АУДИТОРИЯ:** гематологи, детские гематологи, онкологи, детские онкологи, иммунологи, клинические иммунологи, терапевты, педиатры, врачи общей практики, генетики, хирурги, гастроэнтерологи, детские гастроэнтерологи, детские хирурги, гистологи.

**ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ:** 09.04.2014 года.

**ТЕМА:** «Лимфаденопатии у детей».

**АКТУАЛЬНОСТЬ:** Лимфаденопатия (ЛАП) — увеличение одной или нескольких групп лимфатических узлов (ЛУ). Актуальность темы обусловлена широкой распространенностью ЛАП, их различной этиологией, неспецифичностью, полиморфизмом клинических симптомов и лабораторных показателей, сложностью дифференциальной диагностики, увеличением риска неопластических процессов в условиях экологического неблагополучия. Необходимость дифференциальной диагностики реактивных состояний и специфических патологических процессов в лимфоидной ткани требует от педиатра и семейного врача глубоких знаний и принятия правильных решений.



### **ЛЕКТОР:**

**Самочатова Елена Владимировна**, д.м.н., профессор кафедры детской онкологии и гематологии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, заведующая отделом клинических исследований ФГБУ ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева.

Закончила ординатуру по педиатрии, работала участковым педиатром, а позже – в лаборатории детской гематологии, где и защитила кандидатскую диссертацию.

В 1986 году вместе с Румянцевым А.Г. пришла работать в РДКБ, долгое время была первым и единственным гематологом в больнице, работала на базе отделения онкологии. В 1991 году стала заместителем директора в Институте детской гематологии, правопреемником которого стал ФГБУ ФНКЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева, где Е.В. Самочатова является заведующей отделом клинических исследований.

---

### **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 «Прямой эфир» 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.