

## 15 февраля – Международный день детей, больных раком

Ежегодно 15 февраля отмечается Международный день детей, больных раком, в целях поддержки детей, страдающих онкологическими заболеваниями и их семей. Национальное общество детских гематологов и онкологов принимает активное участие в освещении этого дня и пропаганде ранней диагностики рака.

По данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) более 230 000 детей в возрасте до 18 лет в мире страдают от онкологических заболеваний. Сегодня врачебное сообщество ставит перед собой амбициозную задачу к 2030 г. сократить смертность детей в возрасте до 5 лет от обратимых причин (среди которых на ведущих позициях находятся онкологические и гематологические заболевания) практически до нуля.

В Российской Федерации (РФ) за последние 25 лет удалось добиться серьезного прогресса в лечении детей с онкологическими и гематологическими заболеваниями, что стало результатом развития и становления диагностических методов, патогенетической и сопроводительной терапии, реабилитации и других аспектов медицинской помощи.

Однако этот прогресс был бы невозможен без ранней диагностики детского рака, решающую роль в которой играет знание ранних признаков детских онкологических заболеваний. Именно поэтому каждый год 15 февраля, в Международный день детей, больных раком, мы напоминаем о нашей постоянной кампании «Знаки и симптомы». В этом году партнером кампании стал проект «Добро Mail.Ru», который совместно с НОДГО и НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева подготовил ролик, посвященный ранним признакам детского рака. В нем доступным языком рассказывается о первых признаках заболевания, которые дадут повод насторожиться и своевременно обратиться к врачу!

Данный ролик доступен для просмотра по ссылке, а скачать его можно здесь [www.nodgo.org/симптомы](http://www.nodgo.org/симптомы), и мы призываем вас к его распространению!

А 13 февраля в преддверии Международного дня детей, больных раком, состоялась пресс-конференция, на которой рассматривались вопросы трансляции диагностических и терапевтических подходов в детской гематологии-онкологии в России и странах СНГ, лекарственное обеспечение, внедрение передовых методов и ранняя диагностика.

Участниками пресс-конференции стали директор Департамента науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровья Министерства здравоохранения РФ И.В. Коробко, руководитель Европейского офиса ВОЗ по профилактике неинфекционных заболеваний и борьбе с ними Ж. Бреда и заместитель генерального директора-директор Института управления и трансляционной медицины НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева С.Р. Варфоломеева.

Кроме того, в рамках пресс-конференции было анонсировано Совещание экспертов в области детской онкологии стран Восточной Европы и Центральной Азии под эгидой ВОЗ. Расширение связей и обмен опытом будут служить основной задачей встречи.



Во время пресс-конференции  
During the press conference

## Д.Ю. Качанов – победитель премии «Лучший лектор» от Первого медицинского канала

30 января состоялось вручение премии «Лучший лектор – 2017», которую организовал партнер нашего общества – Первый медицинский канал. Ее победителем стал заведующий отделением клинической онкологии НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева д.м.н. Денис Юрьевич Качанов. За Дени-

са Юрьевича проголосовало около 500 постоянных слушателей медицинского канала (рекордный результат). Отметим, что в предыдущие годы победителями становились А.Г. Румянцев, А.И. Карачунский и К.И. Киргизов, а для Д.Ю. Качанова это уже вторая премия «Лучший лектор».