

IX Межрегиональное совещание НОДГО

26–28 апреля 2018 г. в Санкт-Петербурге состоялось IX Межрегиональное совещание НОДГО «Перспективы детской гематологии-онкологии: мультидисциплинарный подход – 2018». Совещание главных внештатных детских специалистов гематологов и онкологов субъектов Российской Федерации». За 3 рабочих дня Совещание посетили более 650 делегатов, было прочитано 176 лекций и сообщений, проведено 44 мероприятия (симпозиумы, круглые столы, мастер-классы). Впервые Совещание было аккредитовано в системе непрерывного медицинского образования, анкетирование по оценке качества показало в основном отличные и хорошие оценки мероприятия.

Необходимо отметить, что ключевым событием стало Совещание главных внештатных детских специалистов гематологов, онкологов и иммунологов, которое было проведено под председательством Е.Н. Байбариной, А.Г. Румянцева, С.Р. Варфоломеевой, Б.В. Афанасьева, М.Б. Белогуровой и К. Родригеза-Галиндо, на котором обсуждались вопросы организации службы на основе мультидисциплинарной педиатрии. В частности, участники мероприятия поддержали вопрос постепенного внедрения объединенной специальности «детская гематология-онкология», продолжение работы по подготовке единых клинических рекомендаций и ряд других предложе-



Совещание главных внештатных детских специалистов гематологов, онкологов и иммунологов

Meeting of the main non-staffed children's specialists of hematologists, oncologists and immunologists

ний. Все они нашли свое отражение в резолюции, которая публикуется в рубрике «От редакции» этого номера РЖДГиО.

В Совещании традиционно приняли участие приглашенные зарубежные лекторы, были вручены премии «За верность профессии!», состоялась постерная сессия. Подробную информацию об этом мероприятии вы можете найти на сайте НОДГО – www.nodgo.org.

НОДГО @ онлайн

Материалы Совещания (отчет, фотоальбом, видеозаписи лекций и многое другое) вы можете найти на сайте форума www.nodgo.org/meeting2018.

Международная конференция специалистов, занимающихся изучением и лечением пациентов с нейробластомой

9–12 мая 2018 г. в Сан-Франциско (США) состоялась очередная конференция специалистов, занимающихся изучением и лечением пациентов с нейробластомой (НБ) – Advances in Neuroblastoma Research (ANR). Это крупное событие в области изучения детского рака собрало 764 участника из разных уголков мира, включая врачей-детских онкологов, медицинских сестер, научных работников. В рамках конференции были проведены сессия родительских организаций и встреча пациентов, которым поставлен диагноз НБ.

Программа конференции была представлена образовательными сессиями, лекциями ведущих экспертов, пленарными выступлениями и узкоспециализированными симпозиумами, охватывающими ключевые механизмы опухолевой трансформации и прогрессии при НБ, представляющими данные о внедрении новых методов лечения и результаты недавно завершенных клинических исследований, направленных на оптимизацию терапии НБ.

В течение первого дня конференции наибольший интерес представляла образовательная сессия, в кото-

рой выступили ведущие международные эксперты в области диагностики и лечения НБ. S. Cohn (США) представила текущее состояние проекта INRG (International Neuroblastoma Risk Grouping), который содержит информацию о более чем 20 тыс. пациентов с НБ.

Особое внимание было отведено исследованиям, направленным на поиск новых биомаркеров и изучающим возможности определения статуса заболевания и молекулярно-генетического портрета опухоли путем анализа циркулирующей опухолевой ДНК (A. Welsh, США) и РНК (K. De Peter, Бельгия).

Значительное место в научной программе конференции было уделено иммунотерапии в целом и ее месту в лечении НБ в частности. Обсуждались современные тенденции в иммунотерапии солидных опухолей, включая терапию Т-клетками с химерным антигенным рецептором (Chimeric Antigen Receptor – CAR) (С. Mackall, США; J. Anderson, Великобритания), терапию ингибиторами контрольных точек (Checkpoint inhibitors) (I. Mellman, США), использование биспецифических антител при радиоиммунотерапии (N.K. Cheung, США), а также поиск новых мишеней для иммунотерапии помимо дисиамоганглиозида GD2.

От Российской Федерации и Республики Беларусь были представлены постерные доклады ведущих клиник (НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева, НИИ ДОиГ НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина, РНПЦ ДОГи Республики Беларусь), занимающихся изучением НБ.

НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева (Д.Ю. Качанов, Т.В. Шаманская, А.Е. Друй) представил три постерные презентации. В постере “Treatment of High-Risk Neuroblastoma: Experience of Russian Federal Centers” показан первый обобщенный опыт результатов лечения пациентов с НБ на основе модифицированного протокола немецкой онкологической группы NB-2004 в НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева совместно с коллегами из РДКБ (Москва) и РНЦРР (Москва). Отдельно были представлены основные характеристики и результаты лечения наиболее сложной категории пациентов с нейрорецидивами НБ (CNS Relapses of High-Risk Neuroblastoma: Analysis of Risk Factors and Clinical Outcomes). Одна из наиболее интересных тем, представленная в виде краткого устного выступления, была посвящена оценке и прогностической роли miR128A и TERT у пациентов с первичной НБ – “Gain of Telomerase Reverse Transcriptase (TERT) Expression Together with Loss of MicroRNA-128A Expression is Associated with Poor Survival in Neuroblastoma”. Это исследование выполнил А.Е. Друй совместно с коллегами из Екатеринбурга. Представленная работа вызвала большой интерес и дискуссию со стороны иностранных коллег.

Кроме этого, НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева был представлен в совместной работе с European SIOР Neuroblastoma Group (SIOРEN), посвященной изучению пациентов с нейрогенными опухолями и эпидуральной компрессией.

Научно-образовательный семинар по программе «Дальние регионы» в Архангельске

20–21 июня 2018 г. в Архангельске на базе ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» (СГМУ) состоялся семинар по программе «Дальние регионы» для специалистов Северо-Западного федерального округа. Семинар был организован совместными усилиями Министерства здравоохранения Архангельской области (министр – Антон Александрович Карпунов, и. о. начальника отдела медицинской помощи детям и службы родовспоможения – Ольга Александровна Николаева), администрации ГБУЗ АО «Архангельская областная детская клиническая больница им. П.Г. Выжлецова» (АОДКБ им. П.Г. Выжлецова, главный врач – Ольга Игоревна Тюрикова), главного внештатного детского специалиста онколога Ивана Александровича Турабова, НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева, НОДГО, благотворительных фондов «Подари жизнь» и Константина Хабенского.



Круглый стол с министром здравоохранения Архангельской области
Round table with the Minister of Health of the Arkhangelsk Region