

Первому в стране Детскому научно-практическому центру нарушений сердечного ритма Министерства здравоохранения Российской Федерации исполняется 20 лет!

Научно-исследовательский клинический институт педиатрии имени академика Ю.Е. Вельтищева – ведущий федеральный педиатрический центр России, в котором аккумулирован лечебный и научно-методический потенциал, задача которого – охрана здоровья детей и подростков. На базе института 20 лет назад создан уникальный в масштабах не только России, но и Европы федеральный Детский научно-практический центр нарушений сердечного ритма Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее – Центр), результатом работы которого стала эффективная и полностью самодостаточная система оказания медицинской помощи детям с сердечными аритмиями в нашей стране.

В 1996 году по инициативе ведущих ученых НИИ педиатрии и детской хирургии Минздрава РФ впервые в России был создан «Федеральный детский научно-практический центр диагностики и лечения нарушений сердечного ритма» (приказ МЗ РФ № 364 от 24.10.1996), впоследствии переименованный в Детский научно-практический центр диагностики и лечения нарушений ритма сердца. Основанием для создания первого и единственного в России федерального детского аритмологического Центра стало понимание значения проблемы сердечных аритмий для детского здравоохранения и важной роли аритмий в формировании тяжелых инвалидизирующих заболеваний сердца у детей, а также глобальное значение проблемы внезапной аритмической смерти для лиц молодого возраста. Так было положено начало системе оказания медицинской помощи детям с нарушениями ритма сердца на всей территории Российской Федерации. Диагностика, медикаментозное, а с 2003 года и интервенционное лечение всех видов нарушений сердечного ритма, широкая сеть специалистов, непрерывное образование врачей методам диагностики и лечения наиболее распространенных форм нарушений ритма – все это позволило полностью взять под контроль проблему и добиться хороших результатов. К настоящему времени Центр обладает самым большим в мире положительным опытом лечения всех видов нарушений ритма сердца у детей, включая опыт интервенционного лечения. Так, по числу ежегодно проводимых операций на сердце у детей с нарушениями ритма Центр занимает одно из первых мест в мире! Создан замкнутый цикл оказания специализированной и

высокотехнологичной медицинской помощи детям с нарушением ритма сердца любого возраста – от раннего выявления до подбора оптимального метода лечения, контроля за ремиссией и полным выздоровлением пациентов.

Когда востребованность Центра аритмологии стала очевидной, дети со всех территорий Российской Федерации, страдающие нарушениями ритма, смогли бесплатно получать медицинскую помощь на самом современном уровне. У больных с хроническими аритмиями, в том числе из групп риска по внезапной сердечной смерти, появилась возможность непрерывного наблюдения (мониторинга) с контролем терапии и факторов риска.

На сегодняшний день Центр является головным детским научным и практическим учреждением здравоохранения, специализирующимся по проблемам диагностики, лечения и профилактики нарушений ритма сердца у детей, определяющим приоритетные направления развития детской аритмологии и осуществляющим научные исследования в этой области.

В Центре проводится полное обследование, медикаментозное и интервенционное лечение и мониторинг больных детей в возрасте от 0 до 18 лет, страдающих нарушениями сердечного ритма и проводимости. Большое внимание уделяется также организационно-методической работе с регионами России по совершенствованию медицинской помощи детям, имеющим такую патологию.

Для широкого круга специалистов сотрудниками Центра за 20 лет были выпущены 12 монографий, 20 методических рекомендаций, защищено 17 кандидатских и 3 докторские диссертации. Работы с участием сотрудников Центра широко цитируются учеными нашей страны и зарубежными коллегами, получают престижные награды в России и за рубежом, ежегодно докладываются на самых престижных научных форумах мира. На протяжении многих лет Центр ведет активное международное сотрудничество с такими партнерами, как институт демографических исследований Макса-Планка (Германия), Университет Павии (Италия), Клиника университета Майнц (Германия), Стенфордский Университет (США), Университет Сан-Франциско (США), РНПЦ «Кардиология» (Беларусь). Также Центр активно взаимодействует с российскими и международными общественными организациями: «АИФ. Доброе сердце», «Линия жизни», «Под флагом Добра» и «От сердца к сердцу».

В настоящее время сотрудниками Центра накоплен уникальный опыт диагностики, лечения и длительного проспективного наблюдения за детьми с тяжелыми, генетически детерминированными нарушениями сердечного ритма и членами их семей, выявляются и контролируются предикторы жизнеугрожающих состояний и внезапной сердечной смерти, в том числе после достижения пациентами возраста 18 лет.

Таким образом, благодаря созданию Центра, энтузиазму его сотрудников, четкой организационной работе со специалистами из всех регионов России, создана доступная и качественная система специализированной медицинской помощи детям с нарушениями ритма сердца, включающая все возможные виды высокотехнологичной медицинской помощи. Деятельность Центра является хорошим примером решения проблемы больных с тяжелыми видами патологии в нашей стране, при этом весь современный арсенал средств оказания помощи детям с аритмиями без ограничения каждому пациенту предоставляется бесплатно!

Приглашаем всех желающих на научную секцию и торжественное заседание *«Детская аритмология в России – пример успешного системного решения важнейшей проблемы здравоохранения»*, которая состоится 27 октября 2016 года в рамках XV Российского Конгресса «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии». На научной секции будут рассмотрены следующие темы: развитие холтеровского мониторирования у детей с аритмиями в России, современные аспекты интервенционного и хирургического лечения аритмий у детей, вопросы внезапной сердечной смерти и нарушения ритма сердца у детей раннего и дошкольного возраста.

XV Конгресс «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии» состоится 25-27 октября по адресу:

город Москва, проспект Мира, д. 150, гостиница «Космос».

Подробная информация на сайте: <http://congress2016.pedklin.ru>