



ЛЕЧЕНИЕ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПАТОЛОГИИ У ДЕТЕЙ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ

Современное оснащение средствами контроля гликемии и введения инсулина позволяют проводить оперативные вмешательства, в том числе продолжительные по времени, при стабильном уровне гликемии.

СТАБИЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ ГЛИКЕМИИ во время операции и в ближайшем послеоперационном периоде обеспечивается:

- При необходимости, точным введением глюкозы во время операции
- Введением инсулина с помощью инсулиновой помпы
- Непрерывным мониторингом гликемии в реальном времени

*Непрерывный мониторинг гликемии
и помповое введение инсулина в сочетании
с опытом детских диабетологов,
позволяют безопасно оперировать
и выхаживать в послеоперационном периоде
детей с сахарным диабетом
и хирургической патологией*

ЭНДОКРИННАЯ ХИРУРГИЯ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА

В ГНЦ ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России с 1961 года открыто детское отделение, а с 1982 года – Институт Детской эндокринологии – первая в России специализированная клиника для диагностики и лечения эндокринных заболеваний у детей.



В отделении проходят
лечение дети
с возраста
от 1 месяца до 18 лет.



ЭНЦ

НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ЭНДОКРИНОЛОГИИ

📍 Москва, ул. Дмитрия Ульянова, 11

☎ +7 (495) 500-00-90

🌐 www.endocrincentr.ru



ЭНЦ

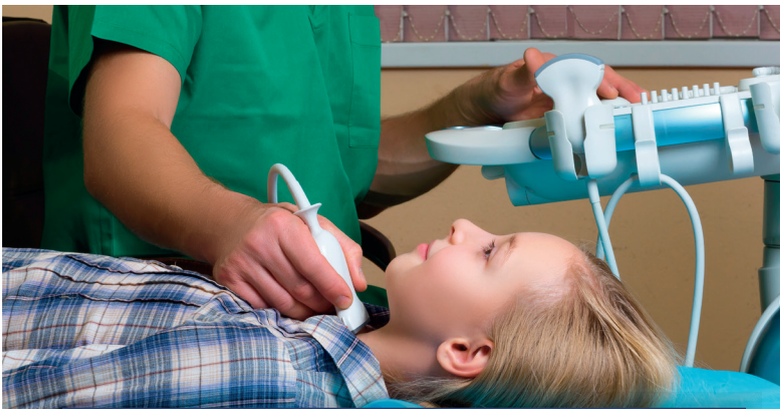
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ЭНДОКРИНОЛОГИИ»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ДЕТСКОЕ ХИРУРГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

ЭНДОКРИННАЯ ХИРУРГИЯ
ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА



Высокий профессионализм и передовые технологии



КОМПЛЕКСНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ С ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

В нашем Центре дети с заболеваниями щитовидной железы имеют уникальную возможность пройти весь цикл обследования и лечения:

- Диагностика
- Оперативное вмешательство
- Радиойодтерапия
- Медикаментозное лечение

Комплексная диагностика, включающая экспертное УЗИ, тонкоигольную пункционную биопсию под контролем УЗИ, цитологическое исследование, молекулярно-генетическое исследование, экспресс-морфологию во время операции.

При необходимости, **оперативное лечение** проводится бригадой квалифицированных детских хирургов, с использованием нейромониторинга, интраоперационного УЗИ, срочного морфологического исследования, что позволяет **минимизировать осложнения и выбрать оптимальный объем хирургического вмешательства.**

Мы используем современные технологии поиска трудных для идентификации образований в условиях сложной анатомии детского организма до и во время операции



ОПЕРАТИВНАЯ КОРРЕКЦИЯ ВРОЖДЕННЫХ НАРУШЕНИЙ ФОРМИРОВАНИЯ ПОЛА

ФЕМИНИЗАЦИЯ

- Удаление дисгенетических гонад
- Феминизирующая пластика наружных гениталий

МАСКУЛИНИЗАЦИЯ

- Удаление дисгенетических гонад
- Низведение яичек
- Фаллопластика
- Тестикулярное эндопротезирование
- Коррекция гинекомастии

В ЛЕЧЕНИИ ДЕТЕЙ ПРИНИМАЮТ УЧАСТИЕ:

- Детский эндокринолог
- Детский уролог-андролог
- Детский хирург
- Психолог
- Педиатр

Мультидисциплинарный подход к проблеме позволяет достичь наилучшего результата и адаптации детей в обществе



ДЕТСКАЯ УРОАНДРОЛОГИЯ

- Коррекция различных форм гипоспадии, скрытого полового члена
- Хирургическое лечение крипторхизма, в том числе лапароскопические операции
- Лечение варикоцеле
- Операции при водянке оболочек яичка и паховой грыже
- Удаление кист придатка яичка
- Оперативное лечение фимоза
- Протезирование яичка
- Хирургическая коррекция гинекомастии
- Диагностика и хирургическое лечение опухолей яичка



ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ