



Министерство
здравоохранения Омской
области

Наши контакты:

Главный врач
Горбунов Олег Юрьевич
тел.: (3812) 36-22-20
Адрес: ул. Куйбышева, 77,
г. Омск
www.oodkb.ru

Бюджетное учреждение Омской
области «Областная детская
клиническая больница»



ДЕТСКИЙ
ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКИЙ
ЦЕНТР



ДЕТСКИЙ ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР

Детский эндокринологический центр организован на базе бюджетного учреждения здравоохранения омской области «Областная детская клиническая больница» в 1995 году.

На базе эндокринологического центра оказывается специализированная и высокотехнологическая помощь для пациентов с эндокринной патологией.

Основная задача центра это оказание качественной специализированной плановой и неотложной помощи (включая реанимационную) детям с эндокринной патологией.

Под наблюдением эндокринологов отделения детям с эндокринной патологией проводят лечение сопутствующей патологии, обследования, плановые и экстренные хирургические вмешательства. Благодаря эндокринологическому центру дети получают необходимую помощь в полном объеме с персонифицированным подходом.

В отделении, на регулярной основе функционирует «Школа диабета» для детей и их родителей, проводится перевод и подбор дозы инсулина, обучение.

Врачи отделения владеют и работают со всеми современными технологиями: помпы с системой MiniMed Veo с функцией LGS, системой MiniMed 640G с технологией SmartGuard; новые методики непрерывного суточного мониторинго-

вания уровня глюкозы - «Flash мониторинг», FreeStyle Libre, системы DEXCOM g4; DEXCOM g5; DEXCOM g6, I Pro; использование инъекционного порта i-Port Advance.

Внедрение новых методик исследований позволило диагностировать у детей автономную нейропатию. С целью ранней диагностики кардиальной автономной нейропатии (ДКАН) при сахарном диабете (СД) 1 типа пациентам проводятся кардиоваскулярные тесты по Ewing на аппарате «Рео-спектр-2/3», с программный анализом «Поли — спектр».

Вторая по численности группа пациентов эндокринологического центра это дети с ожирением. В связи с увеличением количества больных с избыточной массой тела и выраженностью заболевания (3-4 степень ожирения), для эффективности лечения была разработана программа «школа коррекции веса», где дети обучаются подсчету суточного калоража, принципам здорового питания и др. Обязательно проводятся беседы с психологом. В комплекс лечения этих больных включены и медикаментозные препараты, физиопроцедуры, в том числе массаж, ЛФК, тренажеры, диетическое питание.

При обучении детей в «школе коррекции веса» проводится комплексный анализ пищевого поведения у детей дошкольного возраста (с применением методики СЕВQ),

у подростков используется методика DEBQ.

Детям с различными формами низкорослости, для исключения соматотропной недостаточности в отделении проводятся стимуляционные пробы (клофелиновая, инсулиновая). Все дети с соматотропной недостаточностью получают заместительную терапию генноинженерным препаратом. Для детей и их родителей организованы занятия в «Школе роста».

Большой объем обследования проводится больным с преждевременным половым развитием. Кроме гормональных обследований девочкам проводится ультразвуковое исследование органов малого таза, определение костного возраста, магнито – резонансная томография головного мозга, осмотр гинеколога, проба с диферелином. Все девочки получают необходимую терапию.

Пациентам с различными формами нарушений половой дифференцировки проводится комплексное обследование, включая молекулярно – генетическое по программе Альфо Эндо ФГБУ «НМИЦ эндокринологии» Минздрава России.

При необходимости назначается заместительная терапия или проводится хирургическое вмешательство в центре патологии репродуктивных органов и тазовой хирургии.