

Rehabilitación para bebés y niños

El Programa para Bebés y Niños del Children's Specialized Hospital ofrece servicios de rehabilitación intensiva e integral para bebés y niños pequeños con necesidades médicas complejas, desde el nacimiento hasta los dos años. El programa ofrece tratamiento a niños que requieren todos los niveles de atención pediátrica, incluso cuando son delicados por razones médicas y dependen de la tecnología.

Cuando se admite a un bebé o niño al programa, nuestro equipo de especialistas realiza una evaluación completa y desarrolla, en conjunto con la familia, un programa de rehabilitación y un plan de atención personalizados. Nuestro personal multidisciplinario está sumamente capacitado para trabajar con niños que necesitan atención médica especial. Los niños con respirador, traqueotomía, necesidades especiales de alimentación y vías centrales o intravenosas pueden recibir simultáneamente tratamiento y rehabilitación. Los servicios de diagnóstico y asistencia especial disponibles para los pacientes incluyen asistencia para el uso del respirador y programa de retirada gradual de este, tecnología de rehabilitación, prótesis y ortopedia.

Además del tratamiento médico, las terapias suelen incluir lo siguiente:

- Terapia acuática
- Vida infantil
- Cuddlers (acurrucadores)
- Dietética/nutrición
- Masajes para bebés
- Terapia ocupacional
- Fisioterapia
- Psicología
- Terapia recreativa
- Terapia del habla



El CSH utiliza innovaciones tecnológicas y estrategias clínicas como las siguientes:

- Aprendizaje virtual y tecnología de asistencia para aumentar el desarrollo motriz y cognitivo de los bebés comprometidos por razones médicas
- Transición de niños dependientes del respirador o de otra tecnología a un respirador portátil para que puedan regresar a su hogar
- Tecnología de escaneo de retina en el lugar
- Estimulación eléctrica neuromuscular para mejorar las secreciones



En el CSH, se tratan las siguientes afecciones:

- Enfermedad pulmonar crónica o anomalías de las vías respiratorias (dependencia del respirador)
- Disfagia o dificultad para tragar
- Trastornos cromosómicos o genéticos
- Síndrome del intestino corto
- El CSH utiliza innovaciones tecnológicas y estrategias clínicas como las siguientes:
- Nutrición parenteral total (NPT)
- Trasplante de intestino delgado, corazón y otros órganos
- Cardiopatía cianótica
- Hipertensión pulmonar
- Encefalopatía hipóxica isquémica
- Retinopatía del prematuro
- Complicaciones de la prematuridad
- Otras enfermedades complejas



Obtenga más información.

