

Los padecimientos que son atendidos en el servicio son:

1) Congénitos:

Artrogriposis múltiple congénita.
Displasia del desarrollo de la cadera de tipo habitual y teratológica.
Pie astrágalo vertical.
Pie equino varo aducto congénito.
Deficiencias esqueléticas en miembros torácicos y pélvicos (hemimelias, insuficiencias congénita de radio, femoral proximal, acortamientos)
Deformidades angulares (coxa vara, deformidades angulares de tibia)
Pseudoartrosis congénita de tibia.

2) Traumáticos:

Polifracturados en estado crítico que requieren terapia intensiva pediátrica.
Fracturas en terreno patológico (enfermedades metabólicas, tumores).

3) Infecciosos:

Artritis séptica en neonatos y lactantes.
Osteomielitis asociadas a otros padecimientos.

4) Tumores óseos:

Benignos
Malignos
Pseudotumorales

5) Metabólicos:

Deformidades angulares secundarias a cualquier alteración metabólica, siendo las más frecuentes por osteodistrofias renales y hepáticas.

6) Neurológicos:

Parálisis espásticas (PCI)
Parálisis flácida (Mielomeningocele)
Distrofias musculares

7) Degenerativos:

Artropatías reumáticas y hemofílicas.

8) Displasias óseas:

Metafisarias, diafisarias, espondiloepifisarias, osteogenesis imperfecta, osteoporosis, etc.

9) Osteocondritis y necrosis avasculares:

Secundarias a manejo prolongado de esteroides o trastornos hematológicos.

10) Formación de clínicas especializadas con equipo multidisciplinario que conforman un tratamiento dirigido a patologías específicas.

Clínica de Hemofilia. La integración de la clínica de Hemofilia de Pediatría en el CMNSXXI en la cual participan diversas especialidades pediátricas entre las que se encuentran Hematología, Medicina Física y Rehabilitación, Psicología, Genética, Odontología, Nutrición, Trabajo Social, y Ortopedia, hacen que esta clínica sea la más completa en México, proporcionando una integración integral en el paciente hemofílico y ofreciendo terapéuticas vanguardistas a nivel de los mejores centros mundiales, tales como la sinovectomía artroscópica y sinoviortesis radioactiva con Yttrium 99, siendo el único Hospital de México en proporcionar regularmente tales procedimientos.