



UDS

The logo for Universidad del Sureste (UDS), featuring a stylized blue wave icon to the left of the letters 'UDS' in a bold, sans-serif font.

Universidad del sureste
Principales problemas ortopédicos
Pediatría

Yannick Harper Narcía

Dr. Saúl Peraza Marín

2 de julio del 2023

Ortopedia Pediátrica

Displasia congénita de la cadera

El término displasia congénita de la cadera (DCC) engloba todo un espectro de enfermedades, desde la displasia acetabular hasta las caderas inestables, pero reducidas (la cabeza del fémur puede entrar y salir de los límites del acetábulo), o la luxación manifiesta de la cadera en la que exista una pérdida completa del contacto entre la cabeza del fémur y el acetábulo.

Tortícolis

La tortícolis muscular congénita se manifiesta en el momento del parto o poco después, y es la causa más frecuente de tortícolis. Sin embargo otros procesos, algunos más serios, pueden provocar este cuadro. Entre ellos se encuentran las anomalías congénitas de las vértebras y el cráneo.

Deformidades de los pies

Las alteraciones congénitas de los pies pueden dividirse entre las que derivan en unos dedos apuntando hacia arriba (calcáneo valgo, astrágalo vertical congénito). Las que derivan en unos dedos apuntando hacia dentro (metatarso aducto, pie zambo) y las que presentan un número excesivo de dedos o dedos sin separar (polidactilia, sindactilia).

Deformidades angulares y de torsión de las extremidades inferiores

En las piernas, las deformidades angular y de torsión constituyen el motivo más frecuente de derivación a un cirujano ortopédico infantil sin un origen traumático. A veces, un neonato presenta piernas arqueadas, o rodilla vara, cuya magnitud es suficiente como para preocupar a los padres.

Malformaciones vertebrales congénitas

Las malformaciones vertebrales congénitas se dan en 0.5-1 de cada 1000 recién nacidos vivos. Aunque una minoría de los casos puedan deberse a la herencia genética, no hay ningún defecto génico demostrado que explique por sí solo estos trastornos.

Traumatismo obstétrico

Los traumatismos durante el parto pueden dividirse en dos categorías: fracturas y lesiones nerviosas. Las fracturas obstétricas afectan más a menudo a la clavícula. Y hay de 2 a 35 roturas por cada 1.000 partos: vaginales