



Children'sSM
Healthcare of Atlanta
Dedicated to All Better

Dolor por amputación

Su niño puede experimentar muchas sensaciones diferentes en el área donde se amputó la extremidad. Algunas pueden ser dolorosas. Esto es frecuente en las amputaciones que se hacen por:

- Traumatismo
- Infección
- Cáncer

Dolor postoperatorio

Este dolor se presenta después de la cirugía. En la amputación se extirpa:

- Piel
- Músculo
- Huesos
- Nervios

Todo lo cual puede producir hinchazón.

Su niño tomará medicamentos para el dolor. Estos se pueden dar:

- Con una bomba que su niño controla
- En líquido o tabletas que él puede deglutir
- Por vía epidural (cuando el medicamento se administra por medio de una sonda especial llamada catéter.)

Tejido de cicatrización

Una cicatriz aparece cuando crece tejido sobre el área donde la extremidad fue extirpada. Esta es la forma como el cuerpo sana.

- Masajear la piel puede ayudar a disminuir el dolor.
- El médico de su niño le dirá cuándo puede masajearle la piel.
- El tejido de cicatrización puede hacer que la prótesis (extremidad artificial) o su encaje no se ajuste ni funcione correctamente.

Sensibilidad

La piel de su niño puede quedar sensible después de la cirugía, pudiendo continuar así hasta que los nervios sanen.

- Es importante que usted o su niño le dé masajes a la extremidad al inicio del proceso de cicatrización. Esto sirve para que los nervios se acostumbren a ser tocados.
- Tocar el extremo de la extremidad amputada con diferentes tipos de material es una buena manera para que su niño se acostumbre a la sensación.
- Un fisioterapeuta o un terapeuta ocupacional le puede decir qué hacer.



Crecimiento excesivo de hueso

Su niño puede sentir dolor por los pequeños espolones o crecimiento óseo.

- Estos aparecen en el extremo del hueso de la extremidad amputada.
- Su niño puede necesitar cirugía para retirarlos.

Sensación del miembro fantasma

Es cuando su niño siente que aún tiene la extremidad que le fue amputada.

Las sensaciones incluyen:

- Movimiento
- Cambios de temperatura
- Adormecimiento
- Presión
- Hormigueo
- Picazón

También puede tener una sensación llamada telescopaje (telescoping).

- Su niño puede sentir que las manos o pies se le acercan al cuerpo. Como cuando un telescopio acerca los objetos.
- Esta sensación generalmente no es dolorosa.
- No debe confundirse con el dolor de la extremidad fantasma.

Dolor del miembro fantasma

Esto significa que su niño siente dolor en el sitio donde estaba la extremidad.

- Los nervios envían señales de dolor que hacen creer a su niño que la extremidad aún está allí.
- Esto no es muy común cuando las amputaciones que se hacen en los primeros años de la vida del niño.
- Con frecuencia es peor inmediatamente después de la amputación, cuando su niño está todavía sanando.
- Este dolor puede sentirse como calambre, dolor sordo, dolor ardiente o un dolor punzante.

Tratamiento del dolor

Asegúrese de informar al médico del niño o a su enfermero sobre cualquier dolor que él sienta. Describa ese dolor usando términos como dolor sordo, dolor ardiente o dolor punzante. Esto les ayudará a decidir el mejor tratamiento para él.

El Programa de deficiencia de extremidades de Children's cuenta con un equipo para tratar el dolor de su niño, integrado por:

- Psicólogos
- Especialistas en vida infantil
- Trabajadores sociales



Visite choa.org/limbdeficiency para más información sobre el Programa de deficiencia de extremidades (*Limb Deficiency Program*) de Children's.

