

Tumores en niños

Aunque no son usuales los tumores en los niños, aquí encontrará información general de algunos tumores que se han identificado durante la niñez:

TUMOR DE ENCÉFALO O MÉDULA ESPINAL:

Son masas de células que han cambiado y han crecido sin control en el encéfalo o la médula espinal.

- Pueden causar presión o propagarse al tejido normal mientras crecen. Esto dificulta que el encéfalo y la médula espinal cumplan la función de controlar el resto del cuerpo.
- Las preocupaciones principales con los tumores encefálicos y de médula espinal consisten en cuán rápido crecen y si se pueden extirpar sin que regresen.
- En pocas ocasiones, estos tumores se pueden propagar a otras partes del cuerpo.
- Algunos síntomas de los tumores de encéfalo o de médula espinal pueden empezar lentamente y empeorar con el tiempo. A veces los síntomas surgen muy rápido.
- Los síntomas comunes son dolores de cabeza y convulsiones. Otros son visión borrosa, malestar estomacal y cambios en la manera que se siente o actúa el niño.
- Las pruebas que se realizan para el diagnóstico pueden ser: imágenes por resonancia magnética, tomografía computarizada, angiografía, tomografía por emisiones de positrones o biopsia.
- El tratamiento puede ser: cirugía, radiación, quimioterapia, medicamentos de terapia dirigida o estudios clínicos.

Algunos de los tipos más comunes:

- Astrocitoma
- Glioblastoma
- Gliomas del tronco encefálico
- Ependimoma
- Oligodendroglioma
- Meduloblastoma
- Pineoblastoma
- Craneofaringioma
- Xantastrocitoma pleomórfico
- Tumores neuroepiteliales disembrionarios
- Ganglioglioma
- Tumores del plexo coroideo
- Schwannoma, también llamado neurilemmoma



Fundación Colombiana de
leucemia y linfoma

•Inspiradores de vida•