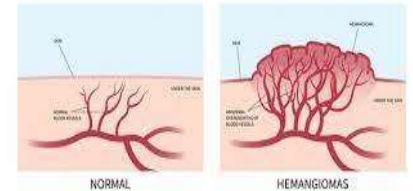


HEMANGIOMAS

Patología

- Los hemangiomas son pequeños tumores benignos que pueden aparecer en los niños, causado por el crecimiento anormal de vasos sanguíneos.
- El hemangioma es una de las neoplasias benignas más frecuente en la lactancia y la niñez, constituyendo un 7 % de todos los tumores benignos.
- Son tumores que pueden ser planos o elevados, con bordes irregulares de color rojo vino.
- Un hemangioma puede aparecer en cualquier parte del cuerpo, pero aparece más comúnmente en la cara, el cuero cabelludo, el pecho o la espalda. Si bien pueden estar presentes al nacer, los hemangiomas aparecen más a menudo durante los primeros seis meses de vida.
- Generalmente son localizados, pero pueden extenderse a grandes segmentos del cuerpo, denominados angiomatosis.



Síntomas

Un hemangioma puede estar presente al nacer, pero aparece con más frecuencia durante los primeros meses de vida. Comienza como una marca plana y roja en cualquier parte del cuerpo, con mayor frecuencia en la cara, el cuero cabelludo, el pecho o la espalda. Por lo general, un niño tiene solo una marca. Algunos niños pueden tener más de uno, particularmente si nacen en un parto múltiple.



Durante el primer año de vida, la marca roja crece rápidamente hasta convertirse en una protuberancia esponjosa y de aspecto gomoso que sobresale de la piel. El hemangioma entonces entra en una fase de reposo y, eventualmente, comienza a desaparecer lentamente.

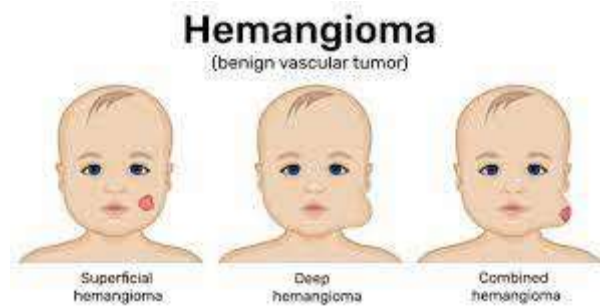
Muchos hemangiomas desaparecen antes de los 5 años, y la mayoría desaparecen antes de los 10 años. Una vez que el hemangioma desaparece, la piel puede quedar ligeramente decolorada o elevada.

Existen **dos tipos** de hemangiomas:

Los hemangiomas capilares se encuentran en las capas más externas de la piel. Con frecuencia se los llama “marca de nacimiento roja.”

Los hemangiomas cavernosos se encuentran en las capas más profundas de la piel y alrededor del ojo.

Los hemangiomas capilares se pueden encontrar en los párpados, la superficie del ojo, o la cavidad orbitaria. Cuando eso ocurre, el hemangioma puede interferir con el desarrollo normal del ojo. También puede provocar problemas de visión, que incluyen ambliopía y glaucoma.



Causas

Un hemangioma está formado por vasos sanguíneos adicionales que se agrupan y forman una masa densa. No se sabe qué causa que los vasos se agrupen.

Factores de riesgo

Los hemangiomas se presentan con mayor frecuencia en bebés de sexo femenino, raza blanca y prematuros.

Complicaciones

En ocasiones, un hemangioma puede romperse y formar una llaga. Esto puede causar dolor, sangrado, cicatrices o infección. Según dónde se encuentre el hemangioma, puede afectar la visión, la respiración, la audición o la eliminación de tu hijo, aunque esto es raro.

Objetivo del tratamiento

Con el tratamiento, aplicado directamente en la lesión, pretendemos **acelerar la desaparición** del hemangioma cuando el tratamiento sistémico está contraindicado. Y el tratamiento precoz permite evitar la aparición de secuelas.

Enlaces:

Asociación española de pediatría: <https://www.aeped.es/rss/en-familia/los-hemangiomas>