

¿Qué es un granuloma umbilical?

Un granuloma es un nuevo tejido que se forma en el cordón umbilical (ombligo) o alrededor de éste después de que el cordón se seca y se cae. Se desconoce la causa. El área en dónde queda el trocito de ombligo se enrojece, se humedece y se hincha durante el proceso sanación. Esto causa que se forme el granuloma. El tejido del granuloma no tiene sensibilidad, pero podría supurar por varios meses si no se le da tratamiento.



¿Cómo se trata?

- Los granulomas se tratan con nitrato de plata
- A veces es necesario más de un tratamiento
- El doctor podría usar otros tratamientos.

Información especial

- Si el nitrato de plata entra en contacto con la piel sana, podría mancharla de un color oscuro que desaparecerá pero puede tomar hasta una semana.
- El nitrato de plata rara vez causa quemadura o enrojecimiento en la piel. Podría haber una pequeña lesión en la piel, pero esta sanará.
- Para prevenir lesiones del tejido, siempre limpie el nitrato de plata sobrante de la piel.
- Revise el tamaño del granuloma y el área que lo rodea diariamente mientras está sanando.
- Existen padecimientos más serios que parecen similares a un granuloma umbilical. El doctor podrá decirle la diferencia.

ALERTA: Llame al médico de su hijo, a su enfermera o a la clínica si tiene cualquier consulta o inquietud o si su hijo:

- La piel alrededor del ombligo se abre, se enrojece o comienza a pelarse.
- El granuloma no reduce su tamaño;
- Su hijo tiene necesidades especiales de salud que no se cubrieron en esta información.

Esta hoja informativa fue creada para ayudarle a cuidar de su hijo o familiar. Esta hoja no reemplaza la atención médica. Hable con su proveedor de atención de salud sobre el diagnóstico, el tratamiento y el seguimiento.