



¿Qué es el tejido de granulación?

El tejido de granulación es tejido adicional que crece en las heridas mientras están sanando. Se forma cuando las nuevas células de la piel están creciendo. Su hijo puede tener tejido de granulación adentro y alrededor de la abertura de la sonda. Esto es normal mientras la abertura esté sanando. El tejido de granulación se forma cuando las nuevas células de la piel están creciendo. Es posible que la presión, humedad y movimiento de la sonda causen el crecimiento del tejido de granulación. Puede haber supuración espesa amarilla, verde, café o sanguinolenta. Algunas veces se necesita tratar el tejido de granulación, ya que puede causar problemas en el sitio de la sonda.

¿Cómo se trata el tejido de granulación?

Hay tres maneras comunes de tratar el tejido de granulación en el sitio de la sonda.

- **Nitrato de plata** - Es un medicamento que los médicos o enfermeras pueden aplicar al tejido de granulación. Esto se hace en la clínica o en el hospital. Se puede aplicar el nitrato de plata una vez al día hasta por 5 días hasta que desaparezca el tejido.
- **Pomada de Triamcinolone** – Es una crema esteroide que se pone en el tejido de granulación. Los padres o cuidadores lo pueden hacer en casa.
- **GranuLotion**- Es una crema calmante y natural que se puede poner en el tejido de granulación. Los padres o cuidadores lo pueden hacer en casa.

Si a su hijo le aplicaron el tratamiento con nitrato de plata:

1. Es posible que el sitio esté adolorido después de aplicar este medicamento. También puede causar algo de picazón. Esto desaparece después de unos cuantos minutos.
2. Se coloca una gasa con ranura en el sitio después del medicamento. Esto ayuda a absorber el medicamento adicional en lugar de que se quede en la piel. Cambie la gasa después de una hora.
3. Al tejido tratado le saldrá una costra que se caerá. Esto generalmente toma unos cuantos días.
4. El nitrato de plata puede causar una mancha oscura en la piel que toque. Siga limpiando la piel alrededor de la sonda todos los días con agua y jabón. La mancha oscura desaparecerá, pero puede tomar hasta una semana.
5. Rara vez, el nitrato de plata puede causar una lesión ligera en la piel. La piel puede estar quemada y roja. Esto sanará.
6. Infórmele al médico o enfermera de su hijo si la piel alrededor de la sonda está enrojecida o tiene ampollas.

Si a su hijo le recetaron la crema Triamcinolone:

1. Use esta crema según las indicaciones del médico.
2. Sólo ponga la crema en el tejido de granulación. Es mejor usar un aplicador con punta de algodón (como un cotonete o Q-Tip™).
3. Coloque una gasa con ranura en el sitio de la sonda si hay supuración después de aplicar la crema.
4. Si el tejido desaparece, deje de usar la crema.
5. No aplique la crema en la piel sana alrededor de la sonda.

Si todavía hay tejido en el sitio de la sonda después de dos semanas a partir de que comenzó a aplicar la crema:

- Deje de usar la crema durante una semana.
- Después comience a usarla durante otras dos semanas o hasta que desaparezca el tejido.

Si su hijo está usando la crema GranuLotion:

1. Use esta crema según las indicaciones del médico.
2. Sólo ponga la crema en el tejido de granulación. Es mejor usar un aplicador con punta de algodón (como un cotonete o Q-Tip™).
3. Coloque una gasa con ranura en el sitio de la sonda si hay supuración después de aplicar la crema.
4. Si el tejido desaparece, deje de usar la crema.
5. No aplique la crema en la piel sana alrededor de la sonda.



Información especial

Todos los días revise el tamaño del tejido de granulación y la piel a su alrededor. El tejido debe hacerse más chico, estar menos rojo y tener menos supuración.

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

- El tejido de granulación no se hace más pequeño.
- La piel alrededor de la sonda está abierta, roja o comienza a pelarse.
- Su hijo tiene necesidades especiales de cuidados médicos 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.