

Escleroterapia

¿Qué es la escleroterapia?

La escleroterapia se utiliza para tratar los quistes y los vasos sanguíneos que tienen un aumento anormal en su tamaño llamadas malformaciones vasculares.

- La medicina se inyecta en los vasos o en los quistes. Esta daña las células que recubren los quistes o los vasos sanguíneos causándoles una cicatrización interna.
- La cicatrización ayuda a disminuir el vaso sanguíneo o el quiste y reduce el área del problema reduciendo también los síntomas.

¿Cómo se realiza la escleroterapia?

- A su hijo se le darán algunos medicamentos para adormecerlo. A esto se le conoce como sedación.
- Con la ayuda de ultrasonido, el médico ubica y pone la jeringa en el área a tratar.
- Se coloca una jeringa en esa área y se inyecta un medio de contraste (tinta).
- Se toma una radiografía con el fin de encontrar el lugar que se va a tratar. Se inyecta una solución cicatrizante en el área para reducir los vasos sanguíneos anormales o los quistes.
- Se retira la aguja y se coloca un vendaje sobre el área. Si es necesario, se pueden tratar otras áreas.

Preparación especial

Lactantes - de recién nacidos a 12 meses de edad:

- Ningún alimento sólido después de la media noche del día anterior a la cirugía.
- Puede darle leche materna, en fórmula o líquidos claros desde la media noche hasta las ____ a.m. (6 horas antes del tratamiento=).
- Puede tomar únicamente líquidos claros (ver la lista) desde las _____ a.m. (de 6 a 3 horas antes del tratamiento).
- Absolutamente nada de comer o beber después de las _____. Esto es como 3 horas antes del tratamiento.

Niño – mayor de 12 meses de edad:

- Ningún alimento sólido, leche, fórmula, dulces o chicle después de la media noche del día anterior al tratamiento.
- Puede tomar líquidos claros únicamente (ver la lista) desde la media noche hasta las _____ a.m. (3 horas antes del tratamiento).
- Nada de comer o beber después de las _____. Esto es como 3 hora antes del tratamiento.

Nota: Si no se siguen estas instrucciones, el procedimiento puede cancelarse.

Tomar en cuenta: Si su hijo se alimenta de alguna otra manera, favor de llamar al 414-266-3152 para recibir más instrucciones.

¿Cuánto dura?

El procedimiento durará una hora o más dependiendo del número de terapias y del tamaño de la malformación. Después del procedimiento, será necesario que su hijo permanezca en el área de cirugía ambulatoria durante algunas horas para administrarle líquidos y medicamento contra el dolor por vía intravenosa. Su hijo podría tener que internarse en el hospital si la malformación es muy grande o si está junto a un área donde la hinchazón pudiera causar problemas como en las vías respiratorias.

¿Cuáles son algunos de los riesgos del procedimiento?

- La mayoría de los pacientes siente dolor en el área tratada durante algunos días después del procedimiento. Se le dará medicamento para el dolor.
- Es posible que la piel del área tratada presente ampollas, irritación o se vea oscura.
- Es posible que los vasos sanguíneos, músculos o nervios que se encuentran alrededor del área tratada se vean afectados de manera temporal o permanente.
- Podría desarrollarse una infección alrededor o en la vena o el quiste que se ha inyectado. Éste es un riesgo poco común.

¿Qué cuidados se necesitan después del procedimiento?

Durante 1 a 2 días después del procedimiento:

- Si se le recetó, dele a su hijo la medicina corticoesteroide para ayudar a disminuir la hinchazón.
- Dele a su hijo la medicina contra el dolor si la necesita.
- Coloque una venda elástica ACE sobre el área tratada para ayudar a disminuir la hinchazón. También puede usar hielo para ayudar con la hinchazón.
- Cuando sea posible, el área tratada debe estar por sobre el nivel del corazón.
- Su hijo no debe realizar ninguna actividad extenuante como hacer deportes, correr o levantar objetos pesados.
- Si el vendaje se moja, ponga uno nuevo.

Durante 4 a 5 días después del procedimiento:

- El área puede presentar algunos moretones. Observe la piel en busca de otros cambios como enrojecimiento, secreción o agrietamiento.
- Déle Tylenol® y medicamentos antiinflamatorios, como ibuprofeno, para disminuir el dolor y la hinchazón después del procedimiento. Déselo con alimentos cada seis horas, mientras su hijo está despierto. Infórmele a su médico o enfermera si el Tyleno o el ibuprofeno no alivian el dolor ya que es posible que sea necesario un medicamento más fuerte.

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

- El área tratada tiene aumento en el enrojecimiento, está roja, caliente o muy hinchada el primer día.
- Tiene un mal olor o una secreción muy densa.
- Tiene sangrado que no pare después de un corto periodo de aplicar presión.
- Tiene fiebre de 101° F (38.3°) o mayor.
- Siente dolor que no se alivia con el medicamento indicado;
- Tiene necesidades especiales de salud que no se incluyeron en esta información.

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