

Dilatación esofágica

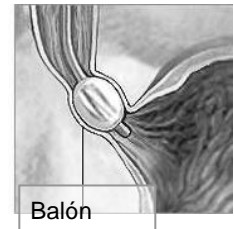
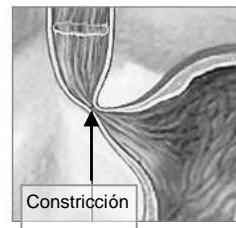
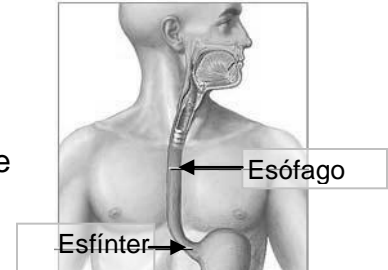
¿Qué es la dilatación esofágica?

Se usa un catéter con balón para ensanchar (dilatar) un área estrechada de la vía digestiva, larga y estrecha, que se llama esófago. El procedimiento lo lleva a cabo un médico especialmente capacitado que se llama Radiólogo pediátrico intervencionista.

Las áreas estrechas se llaman constricciones. Una constricción puede deberse a:

- Una cicatriz después de una cirugía.
- Una cicatriz debido al reflujo.
- Haber nacido con ella. Esto se llama anomalía congénita.

La fluoroscopia es un tipo de “radiografías en vivo” que permite que el médico vea el esófago del niño. La meta es ensanchar la constricción al mismo tamaño que el esófago de su hijo. Esto significa que es posible que la dilatación se tenga que hacer muchas veces.



Riesgos	Beneficios
<ul style="list-style-type: none"> • Se puede desgarrar el esófago, lo cual puede causar filtraciones. Para tratar el desgarro, su hijo puede permanecer en el hospital. Es posible que su hijo también necesite cirugía. • Sangrado como resultado del ensanchamiento. Es raro tener un sangrado lo suficientemente grave para necesitar tratamiento. 	<ul style="list-style-type: none"> • Reducirá o detendrá los vómitos, el ahogamiento o las arcadas (intento de vomitar) al comer.

Indicaciones especiales

No deje que su hijo coma ni beba nada antes del procedimiento. Use esta guía:

- No comer alimentos sólidos 8 horas antes del procedimiento.
- No beber leche ni fórmula durante 6 horas antes del procedimiento.
- No tomar leche materna durante 4 horas antes del procedimiento.
- No tomar líquidos claros durante 2 horas antes del procedimiento.

Favor de tomar en cuenta:

- **Es importante que siga estas indicaciones especiales. Es posible que se cancele este procedimiento** si su hijo come o bebe algo después de las horas mencionadas arriba.

¿Cómo cuido a mi hijo después de la dilatación?

Actividad	<input type="checkbox"/> Le dieron a su hijo medicamento para adormecerlo durante el procedimiento. El nombre del medicamento que su hijo tomó es: _____ <ul style="list-style-type: none"> • Debido al medicamento, debe observar de cerca a su hijo durante las siguientes 24 horas. Un adulto responsable debe permanecer con su hijo ya que puede sentirse mareado a soñoliento. • Su hijo puede hacer actividades tranquilas durante las primeras 24 horas después del procedimiento. Puede regresar a sus actividades regulares poco a poco en los siguientes días.
Dieta	<input type="checkbox"/> No le dé a su hijo nada de comer ni de tomar durante _____ horas. Después, sólo dele líquidos claros durante _____ horas. Poco a poco puede regresar a su dieta regular al día siguiente. <input type="checkbox"/> Sólo dele líquidos claros durante _____ horas. Poco a poco puede regresar a su dieta regular al día siguiente. <input type="checkbox"/> No hay restricciones en la dieta de su hijo. <ul style="list-style-type: none"> • Pídale a su hijo que se siente derecho para comer. • Pídale a su hijo que se siente derecho durante _____ horas después de comer.
Medicamento	<ul style="list-style-type: none"> • Le puede dar a su hijo medicamento para el dolor. Su médico le indicará qué medicamentos para el dolor puede tomar. • Su hijo puede comenzar a tomar sus medicamentos regulares.

Seguimiento

Favor de regresar para su cita de seguimiento el _____ a las _____.

ALERTA: Llame al médico de su hijo, a su enfermera o a la clínica si tiene cualesquier preguntas o inquietudes o si su hijo:

- Tiene temperatura superior a 101° F (38.3° C).
- Presenta vómito, tos o arcadas (intento de vomitar).
- Tiene dificultad para respirar o le falta el aliento.
- Tiene dificultad para despertar.
- Desarrolla un salpullido en la piel.
- Llora mucho y usted no es capaz de calmarlo.
- Tiene dolor grave o que empeora.
- 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. Esta hoja no reemplaza la atención médica. Hable con su proveedor de atención de salud sobre el diagnóstico, el tratamiento y el seguimiento.