



American  
Heart  
Association.

# Insuficiencia tricuspídea

La insuficiencia tricuspídea, a menudo denominada válvula tricúspide con fugas, es un tipo de valvulopatía. Ocurre cuando la válvula no se cierra completamente. Cuando la válvula tiene fugas, el corazón no puede bombear bien la sangre.

## Signos y síntomas

Los síntomas pueden empeorar a medida que la válvula comienza a tener más fugas.



**Fatiga**



**Dificultad  
para  
respirar**



**Debilidad**



**Latido de corazón  
rápido y con  
aleteo**



**Hinchazón en los  
tobillos o el  
abdomen**



**Pulsaciones en los  
vasos sanguíneos  
del cuello**

## Opciones de tratamiento

Dependerán de la causa, cuánto se está filtrando la válvula, tus síntomas y preferencias.

### Medicamentos

El médico puede recetarte medicamentos, como diuréticos, que eliminan el exceso de líquido del cuerpo.

### Procedimientos mínimamente invasivos para reparar la válvula

Reparación o reemplazo de la válvula en un procedimiento en el cual la válvula se introduce al corazón por medio de un tubo delgado llamado catéter que se inserta en una vena de la pierna o de la ingle.

### Reparación quirúrgica

En algunos casos, puede ser necesaria una cirugía a corazón abierto.

## Hazte controles médicos periódicos

Tu equipo médico puede obtener imágenes de tu corazón para supervisar la válvula, esto se denomina **ecocardiograma** o "eco".



## ¿Necesitas una nueva válvula cardíaca?

Si tus síntomas son graves, es posible que requieras un procedimiento valvular.

Tú y tu profesional de cuidados de la salud pueden analizar la opción más adecuada para ti.

- Procedimiento menos invasivo
- Reparación quirúrgica



Para obtener más información, visita [heart.org/hvdeducation](https://heart.org/hvdeducation) [Sitio web en inglés]