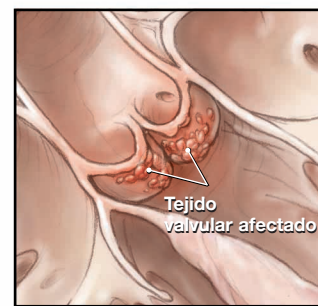
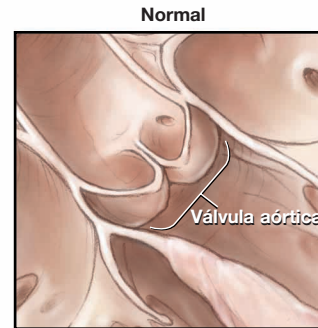
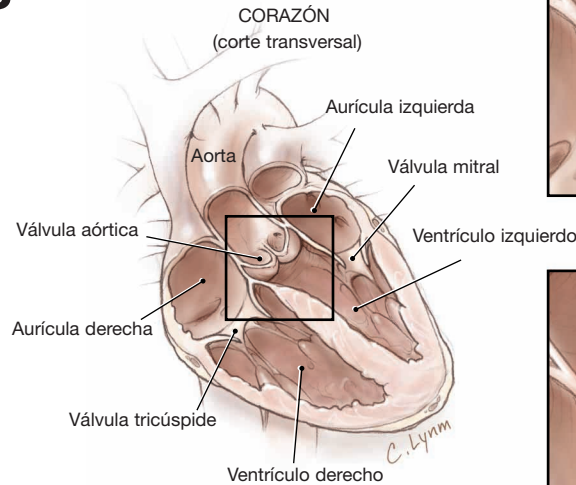


Endocarditis

La **endocarditis** es una infección o **inflamación** (la respuesta a una lesión de las células) de las válvulas del corazón o del **endocardio**, la pared interna de las cavidades del corazón. Se trata de una enfermedad grave que puede originar insuficiencia cardíaca, apoplejías, insuficiencia renal y la muerte. Por fortuna, en la mayoría de pacientes se trata satisfactoriamente.

En el número de JAMA correspondiente al 3 de julio de 2002 se incluye un artículo sobre endocarditis.



TIPOS DE ENDOCARDITIS

Típicamente esta dolencia se desarrolla cuando las bacterias penetran en el torrente circulatorio y acto seguido colonizan las válvulas cardíacas. Las personas con problemas valvulares previos y las sometidas a operaciones de las válvulas corren mayor riesgo. Algunas personas contraen la enfermedad a partir de las bacterias presentes en la boca, que se introducen en la sangre durante procedimientos dentales. En el caso de individuos drogodependientes, el uso de jeringuillas no estériles también puede liberar las bacterias en la sangre. Para las personas que corren un mayor riesgo, tomar antibióticos antes de procedimientos médicos y dentales reduce la probabilidad de contraer la enfermedad.

- La **endocarditis bacteriana** la provocan bacterias que han penetrado en la sangre.
- La **endocarditis viral** suele desarrollarse en personas con baja resistencia a las infecciones, como por ejemplo en aquellas que toman medicaciones que suprimen el sistema inmunitario.
- La **endocarditis no infecciosa** es una inflamación del corazón que puede ser provocada por estadios avanzados del cáncer y algunas enfermedades del sistema inmunitario.

SÍNTOMAS DE ENDOCARDITIS

- Fiebre y escalofríos.
- Sudor nocturno que literalmente empapa al enfermo.
- Fatiga.
- Pérdida de peso.
- Falta de aliento y tos persistente.
- Dolor en las articulaciones.
- Hemorragia debajo de las uñas, que da lugar a la aparición de líneas rojas.
- **Petequias**, que son puntitos de color rojo púrpura presentes debajo de la piel.

TRATAMIENTO

La endocarditis bacteriana se trata con antibióticos, que suelen administrarse por **vía intravenosa** (a través de las venas) y habitualmente durante un período prolongado (de hasta 6 semanas). En aquellos casos graves en los que se lesionan las válvulas cardíacas, en ocasiones puede ser necesaria una intervención quirúrgica.

PARA MÁS INFORMACIÓN

- American Heart Association
Tel.: 800/242-8721.
www.americanheart.org
- National Heart, Lung, and Blood Institute
(National Institutes of Health)
Tel.: 301/592-8573.
www.nhlbi.nih.gov

PARA SU PROPIA INFORMACIÓN

Para localizar esta página de JAMA para el paciente u otras previas, acceda al Índice de la página para el paciente en la Web de JAMA (www.jama.com). En el número correspondiente al 6 de febrero de 2002 se publicó una "página para el paciente" sobre insuficiencia cardíaca.

Fuentes: American College of Cardiology, American Heart Association, National Heart, Lung, and Blood Institute.

Redactora: Lise M. Stevens, MA

Diseñador: Cassio Lynn, MA

Editor: Richard M. Glass, MD

La "Página de JAMA para el Paciente" es un servicio público de la revista JAMA. La información y recomendaciones que aparecen en esta página son adecuadas en la mayoría de los casos, pero no constituyen el sustituto de un diagnóstico médico. Para una información más específica sobre su caso particular, la revista JAMA le sugiere que consulte con su médico. Los médicos y otros profesionales de asistencia sanitaria pueden reproducir esta página sin fines comerciales y facilitarla a los pacientes. Cualquier otro tipo de reproducción debe someterse a la aprobación de la AMA. Para adquirir separatas, pueden ponerse en contacto con el teléfono +718/946-7424.

