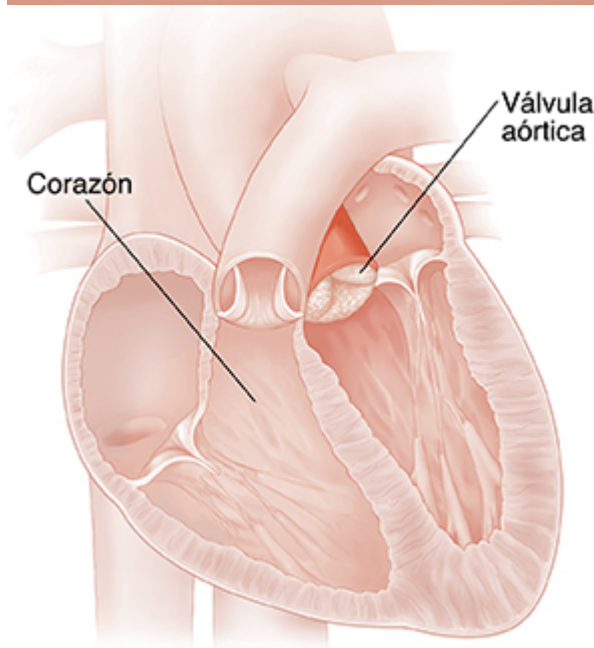
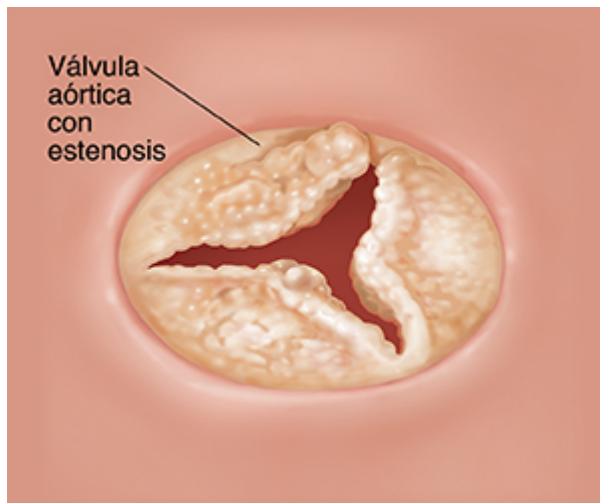


Problemas en las válvulas del corazón: estenosis aórtica

La estenosis aórtica ocurre cuando la válvula aórtica tiene problemas para abrirse. El ventrículo izquierdo tiene que realizar un mayor esfuerzo para bombear la sangre a través de la válvula. En algunos casos, este esfuerzo adicional hace que el músculo del ventrículo se vuelva más grueso y, con el paso del tiempo, puede sobrecargar al corazón y hacer que el músculo se debilite. La estenosis suele empeorar lentamente con el paso de los años, pero, en ocasiones, puede empeorar rápidamente.



Posibles causas

Con el paso de los años, pueden formarse depósitos de calcio en la válvula aórtica, los cuales producen endurecimiento y dificultad para abrir. En algunos casos, la válvula aórtica es anormal de nacimiento. En otros, puede ser causado por un episodio de fiebre reumática o por una infección al corazón.

Tratamiento de la estenosis aórtica

En muchos casos no se requiere tratamiento a menos que haya síntomas. Cuando los hay, es posible aliviarlos con medicamentos. Si la estenosis es grave, es posible que el médico recomiende una operación para cambiar la válvula, incluso si no hay síntomas presentes.