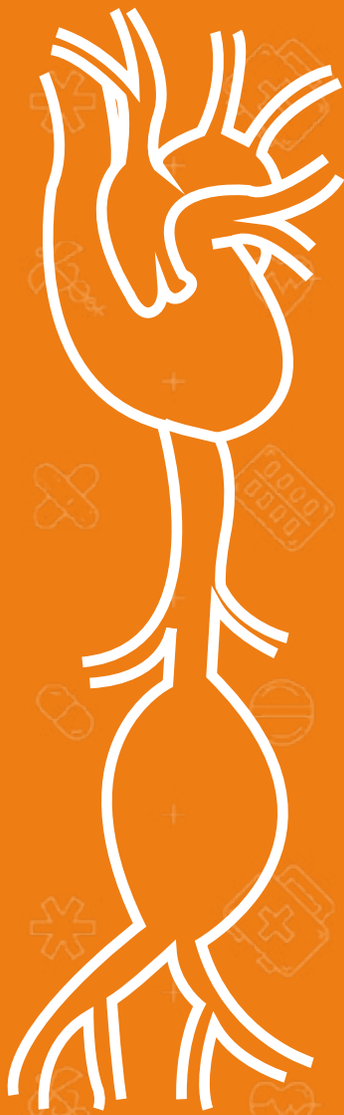


Guías sobre Salud

Aneurisma de aorta





¿Qué es un aneurisma?

El aneurisma de las arterias es el crecimiento de un segmento de la arteria, más allá del diámetro normal para esa arteria.

¿Qué es la aorta?

La arteria aorta es la principal arteria del cuerpo, que lleva la sangre desde el corazón a todo el resto de los órganos y extremidades. Se extiende desde la salida del corazón hasta el abdomen bajo.

¿Cuáles son las causas de los aneurismas?

Los aneurismas se dan más frecuentemente en hombres mayores de 50 años, pero pueden también afectar a mujeres. Los factores de riesgo más relevantes son el tabaquismo, la edad, y tener familiares con aneurismas. La dilatación de la pared se da como parte de un proceso crónico de debilitación de las capas de ésta, muchas veces asociado a un proceso inflamatorio y arterioesclerótico local.





¿Dónde es más frecuente la aparición de aneurismas?

La dilatación de las arterias puede darse en cualquier arteria, en cualquier sitio del cuerpo. Sin embargo, la mayor parte de las veces ocurre en la aorta abdominal.

¿Qué síntomas puede generar un aneurisma de aorta?

Generalmente, la aparición y el crecimiento de un aneurisma suele ser silencioso y provocar pocas molestias, lo cual suele impedir un diagnóstico precoz de la enfermedad.

¿Cómo puedo saber si tengo un aneurisma de aorta?

Diversas sociedades médicas aconsejan el estudio preventivo de aneurismas. Es recomendable realizar una evaluación médica y una ecodoppler (ecografía) de abdomen en todo hombre sobre 65 años, especialmente si además sufre de hipertensión, dislipidemia, enfermedad coronaria y tiene familiares con aneurismas conocidos, y si fuma o ha fumado.

¿Qué complicaciones puede provocar un aneurisma de aorta?

No es habitual que los aneurismas provoquen síntomas, pero ocasionalmente pueden asociarse a dolor lumbar crónico o a la aparición súbita de cambios de coloración en dedos de los pies. Sin embargo, a medida que crece en diámetro aumenta la posibilidad de necesitar una cirugía de urgencia por el riesgo de rotura de éste.

¿Cómo es la cirugía del aneurisma de aorta?

Los procedimientos para reparar la aorta varían según el caso. El manejo clásico incluye el reemplazo del segmento enfermo, pero hoy la mayor parte de los casos son reparados desde el interior de las arterias, por medio de la colocación de una prótesis endovascular mediante un procedimiento mínimamente invasivo.

¿Se relaciona el aneurisma de aorta a otros aneurismas?

Cuando se diagnostica un aneurisma aórtico, no es infrecuente que haya dilataciones en otros segmentos arteriales. Por ello, como parte del estudio inicial, se realiza un exhaustivo examen físico y muchas veces un estudio imagenológico desde el cuello a la ingle.

Sigue a nuestras redes:

 [@hsalvador.cl](https://www.instagram.com/hsalvador.cl)

 [fb.me/hsalvador.cl](https://www.facebook.com/hsalvador.cl)

 www.hsalvador.cl

