

É um transtorno da válvula aórtica caracterizado pelo retorno do sangue da aorta para o ventrículo esquerdo durante a diástole ventricular. O fluxo sanguíneo ineficiente causa inicialmente fadiga e fraqueza. O ventrículo se hipertrofia para compensar e faz cada vez mais força para expulsar o sangue. Eventualmente o excesso de hipertrofia torna o ventrículo enorme e menos eficiente gerando insuficiência cardíaca.

(ARMSTRONG, 2018)

Epidemiologia

- > Prevalência: 4,9% até 10%.
- > Aumenta com a idade.
- > Tem uma predileção pelo sexo masculino.
- > Causas valvulares estão se tornando menos frequentes das que envolve a raiz da aorta, refletindo mais de 50% dos casos.

(ARMSTRONG, 2018)



Etiologia

- > Fatores reumáticos.
- > Endocardite infecciosa.
- > Hipertensão arterial sistêmica.
- > Síndrome de Ehlers-Danlos.

(TARASOUTCHI, *et al.*, 2017)