

Fisiopatologia

-> A obstrução vai progredindo de forma insidiosa, tal evolução poderia levar logo em seguida a uma insuficiência cardíaca congestiva, isso não ocorre devido à hipertrofia ventricular concêntrica compensatória, provocando um aumento da contratilidade miocárdica e a redução da relação R/h (raio pela espessura da parede).

-> Esses mecanismos mantêm o indivíduo compensado por até vários anos quando surge a fase descompensada que é caracterizada por: isquemia miocárdica, débito cardíaco fixo e insuficiência cardíaca congestiva.

(GOLDMAN, 2011)

Exames Complementares

- > Ecocardiograma.
- > Teste ergométrico.
- > Tomografia computadorizada.
- > Cateterismo.

(TARASOUTCHI *et al.*, 2011)

Tratamento

Quadro Clínico

- > Dispneia.
- > Angina.
- > Sincope.

(TARASOUTCHI *et al.*, 2017)

-> A reabilitação cardiovascular compreende a atuação desde a alta hospitalar, para pacientes que foram submetidos à cirurgia do coração, utilizando-se da aplicação de exercício físico dinâmico aeróbio e, portanto, interferindo de preventiva e curativa nas funções dos sistemas cardiovascular, respiratório, metabólico, humoral e muscular.

-> Cirurgia de troca valvar aórtica é a terapia de escolha em pacientes sintomáticos.

-> Bioprótese apresenta menos falhas estruturais em pacientes idosos comparados aos jovens e pode ser preferível, nesse grupo.

(REIS, *et al.*, 2006)