Valvopatias - Insuficiência Tricúspide / Epidemiologia

Definição

É uma vedação incompleta da valva tricúspide, que leva a regurgitação do sangue para o átrio direito ao longo da sístole ventricular.

(PORTO, 2010)

- -> Incidência no estudo de Framingham: 0,8%.
- -> Prevalência em mulheres até 4,3 vezes maior que no sexo masculino.
- -> Nos países com prevalência significativa de doença reumática, dados ecocardiográficos sugerem acometimento tricuspídeo em até 9% dos portadores de valvopatia.
- -> As causas primárias correspondem apenas
 8 a 10% dos diagnósticos de insuficiência
 tricúspide.

(TARASOUTCHI, et al., 2011)

Effologia

Na primária:

- -> Acometimento reumático.
- -> Trauma torácico fechado.
- -> Endocardite infecciosa.
- -> Prolapso.
- -> Degeneração mixomatosa.

Na secundária:

- -> Fibrilação atrial de longa duração
- -> Hipertensão arterial pulmonar primária.
- -> Dilatação do ânulo tricúspide. (TARASOUTCHI, *et al.*, 2017)

Trafamento

- -> Na ausência de hipertensão pulmonar, não necessita de correção cirúrgica a regurgitação.
- -> Para a secundária, tem que fazer uma correção da disfunção da valva por meio da anuloplastia tendo como função uma plicatura do anel anterior, reduzindo o diâmetro e aproximando os folhetos da zona de coaptação, tendo como resultado a redução ou até eliminação do refluxo sanguíneo.
- -> Tratamento fisioterapêutico.
- -> Prescrição de exercícios com baixa intensidade com um objetivo de melhorar a qualidade de vida do paciente.

(TARASOUTCHI, *et al.*, 2017)