

## 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)

## Etiologia

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)

## Tratamento

- > 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)