

Endocardite Infecciosa

Definição

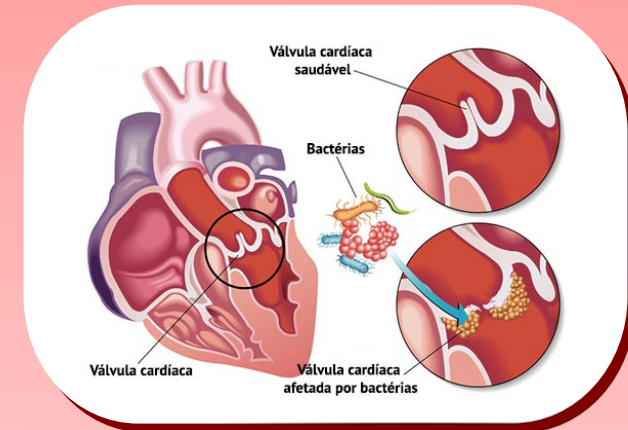
É uma doença em que agentes infecciosos invadem as superfícies endocárdicas, produzindo inflamação e danos. Produzindo vegetações, que são estruturas compostas de plaquetas, fibrina e microorganismos infecciosos.

(CARVALHO, *et al.*, 2013)

Epidemiologia

- > Incidência: 1,7 a 6,2 casos por 100.000 pessoas por ano.
- > Sexo acometido : 2 homens para 1 mulher.
- > Faixa etária: 47- 69 anos.
- > Taxa de óbitos: 20- 30%, podendo chegar até mais de 50% em grupos de alto risco.

(HOLANDA, *et al.*, 2015)



Etiologia

- > *Staphylococcus aureus*.
- > *Staphylococcus viridans*.
- > *Enterococo*.
- > Bactéria gram negativa.
- > Fungos.

(CARVALHO, *et al.*, 2013)

Fisiopatologia

- > Lesão endotelial.
- > Deposição de plaquetas e fibrina.
- > Ativação da cascata de coagulação.
- > Endocardite trombótica não bacteriana.
- > Aderência de microorganismo por bacteremias de colonização.
- > Bactérias com fator de adesão.

(SALGADO, *et al.*, 2013)