

Causes

Survient quand des bactéries entrent dans le sang et s'accumulent autour d'une partie endommagée d'une valvule ou d'une paroi interne du cœur.

Facteurs de risques

- Δ homme
- Δ + 60 ans
- Δ qui a déjà une valve cardiaque artificielle
- Δ qui a déjà pris de la drogue par les veines
- Δ malformation d'une valve cardiaque
- Δ déjà eu une endocardite infectieuse

Description

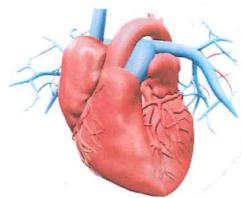
- maladie rare et grave
- inflammation des valvules ou de la paroi interne du cœur

Étymologie

Endo = interne
 cardo = cœur
 ite = inflammation

Endocardite

types



non-infectieuse

- * grave
- * ce n'est pas une infection mais c'est une réaction du corps contre lui-même

infectieuse

- * moins grave
- * c'est une infection causée par des bactéries

traitements

* cortisone

* antibiotiques

* parfois chirurgie cardiaque



La maladie des gencives peut permettre aux bactéries d'entrer dans le sang. Si vous avez une valve cardiaque endommagée, cela peut provoquer une infection de la paroi interne du cœur (endocardite)



Symptômes

Au début de la maladie (subaigu)

- o fièvre (39,5 C°)
- o crampes, douleurs musculaires
- o perte de poids
- o faiblesse
- o sueurs nocturnes
- o nausées
- o manque d'appétit

Si elle n'est pas traitée

- o points rouges sur le corps
- o rougeur de l'œil
- o déformation des doigts et orteils
- o souffles cardiaques (bruits du cœur)
- o pâleurs particulièrement oreilles
- o saignement interne sous les ongles

Quand tu approches de la mort (aigu)

- o frissons
- o forte fièvre
- o essoufflement
- o battements du cœur rapide
- o douleurs cardiaques