



Une vision du Cœur

Tapiserie de René Perrot
Atelier Bascoulergue - Aubusson
Laine tissée (2,02 m X 2,92 m)

—
Musée des Instruments de
Médecine des Hôpitaux de
Toulouse

1 ⇨ anévrisme de la crosse de l'aorte

Dilatation du calibre de l'artère pouvant se situer sur tout segment de l'aorte, débouchant sur la formation d'une poche de taille variable. Sa rupture peut provoquer la mort par hémorragie cataclysmique.

Traitement : chirurgie.

2 ⇨ canal artériel persistant

Il s'agit d'une pathologie résultant de l'absence de fermeture physiologique du canal artériel à la naissance. Ce canal est un des dispositifs de la circulation sanguine fœtale qui se ferme normalement en fin de grossesse.

Traitement : chirurgie.

3 ⇨ embolie pulmonaire

Une embolie pulmonaire est provoquée par un caillot circulant dans le sang et qui vient boucher le système artériel irriguant les poumons.

Traitement : les anticoagulants (héparine) ; si forme massive : chirurgie.

4 ⇨ communication inter-auriculaire

Malformation cardiaque congénitale fréquente qui correspond à la persistance d'une communication dans la cloison qui sépare les deux oreillettes, normalement hermétique dans les heures qui suivent la naissance.

Traitement : chirurgie.

5 ⇨ endocardite d'origine bactérienne

Une endocardite est une inflammation de l'endocarde (enveloppe interne du cœur) assez rare mais souvent très grave, causée par des germes tels des streptocoques et des entérocoques.

Traitement : antibiotiques.

6 ⇨ varices

Il s'agit de dilatations permanentes des veines, le plus souvent sur les membres inférieurs.

Traitement : chirurgie.

7 ⇨ phlébite

Une phlébite est due à la formation d'un caillot dans le réseau veineux profond des membres inférieurs. Le caillot peut se détacher et migrer dans une artère pulmonaire et constituer une embolie pulmonaire.

Traitement : anticoagulants.

8 ⇨ anévrisme artério-veineux

Communication anormale entre une artère et une veine. La cause en est le plus souvent traumatique (perforation ou choc).

Traitement : chirurgie.

9 ⇨ artérite

Il s'agit de la constitution d'un caillot dans une artère des membres inférieurs qui peut être suivi de gangrène.

Traitement : chirurgie. Si pris trop tardivement : amputation.

10 ⇨ infarctus du myocarde

Un infarctus est causé par une asphyxie des cellules du myocarde s'exprimant par une douleur caractéristique dans la poitrine.

Traitement : médicaments (thrombolyse) dans les 6 premières heures suivant les premières douleurs (douleur dans la poitrine = appel au 15).