

Définition

La dissection aortique est une déchirure entre les feuillets constituant la paroi de l'aorte.

Deux types de dissection aortique : Pathologique ou Traumatique

Causes & Mécanismes

Les causes principales sont l'hypertension artérielle et les maladies du tissu élastique. D'autres causes sont beaucoup plus rares : les cardiopathies congénitales (coarctation de l'aorte), le rétrécissement aortique, la grossesse au 3^e trimestre, les efforts violents, les traumatismes thoraciques, décélération brutale, un accident lors d'une aortographie translombaire...

Signes

- Une douleur thoracique brutale, intense, postérieure ou précordiale, syncopale, accompagnée d'angoisse, parfois de vomissements.
- Une dyspnée (gêne respiratoire).
- **Pression artérielle différente aux deux bras** et parfois diminution ou disparition d'un pouls radial.
- Aggravation secondaire : Une hypotension artérielle ou un collapsus.

CAT

- Allonger le patient
- Questionner (Comment ? Quand ? Ou le patient a mal ?)
- Respiration : Fréquence, amplitude, régularité
- Prise du pouls
- P.A. (**aux 2 bras**)
- Prise d'une Saturation sous air
- Antécédents, facteur de risque
- Traitement
- Passer le Bilan au centre 15
- Mise sous O₂
- Calmer le patient



CATSUF - POLE PÉDAGOGIQUE

Créateur (s)	Publication	N° Révision	
Fabien G.	Avril 2015	N° 04	

Si vous êtes en désaccord avec cette fiche, reportez-vous à vos formations initiales et à vos recyclages.

