

En dehors de toute urgence

Une consultation **SOS Aorte** multidisciplinaire dédiée aux pathologies de toute l'aorte (de la valve jusqu'à la bifurcation) est assurée par une équipe de :

- chirurgien cardiaque,
- chirurgien vasculaire et endovasculaire,
- généticien.

Pour prendre rendez-vous

☎ 01 56 09 36 09

Pour venir



Retrouvez les informations du pôle sur www.poleducoeur.fr



Hôpital européen Georges-Pompidou

Service de Chirurgie Cardiaque et Vasculaire
du Pr. Jean-Noël FABIANI

Service d'Anesthésie - Réanimation
du Pr. Denis SAFRAN

SOS AORTE

Un centre d'accueil 24h / 24h
(SSPI* 1^{er} étage Secteur B)

☎ 01 56 09 25 55 / 25 00



Un chirurgien référent ☎ 01 56 09 56 09

*salle de surveillance post interventionnelle

En savoir plus sur ...

L'Hôpital Européen Georges-Pompidou a mis en place un dispositif innovant pour la prise en charge de patients présentant une urgence aortique de tout type : SOS AORTE

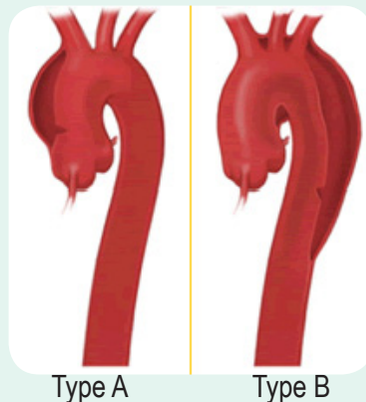
La dissection aortique et autres syndromes aortiques aigus

● De Type A :

Représente une urgence vitale en chirurgie cardiaque imposant un remplacement de l'aorte ascendante et une reconstruction du culot aortique sous circulation extra-corporelle.

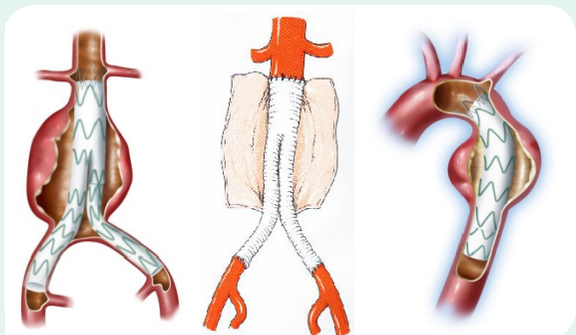
● De Type B :

- ✓ Nécessite un traitement médical et/ou interventionnel urgent spécialisé
- ✓ Une surveillance rapprochée en réanimation
- ✓ Un traitement endovasculaire des complications vasculaires.



L'anévrisme aortique évolutif ou rompu

- A l'étage thoracique ou abdominal
- Représente une urgence chirurgicale
- Impose une hémostase immédiate par la mise en place d'une endoprothèse ou d'une prothèse chirurgicale



SOS AORTE : ☎ 01 56 09 25 55 / 25 00

Une équipe multidisciplinaire dotée :

- d'une structure de réanimation chirurgicale spécialisée
- de chirurgiens cardiaques, vasculaires et endovasculaires
- d'un plateau technique de radiologie interventionnelle

assure une prise en charge médico-chirurgicale urgente, réactive et accessible en PERMANENCE de patients présentant une urgence aortique de tout type.



La rupture aortique traumatique

- Survient chez le polytraumatisé après décélération violente
- Dans un contexte de réanimation lourde
- Nécessite un geste d'hémostase urgent par la mise en place d'une endoprothèse ou d'une prothèse chirurgicale

