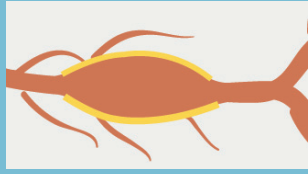




Aorte normale



Anévrisme

Un petit anévrisme de l'aorte abdominale dépisté peut être traité.

Un gros anévrisme de l'aorte abdominale doit être opéré avant sa rupture.

Un renseignement ? Un rendez-vous ?

Secrétariat d'imagerie vasculaire : 03.27.14.04.31

Secrétariat de médecine vasculaire : 03.27.14.30.89

Secrétariat de chirurgie vasculaire : 03.27.14.32.63

Centre Hospitalier de Valenciennes
Avenue Désandrouin - CS 50 479
59 322 Valenciennes Cedex



Tout savoir sur l'anévrisme de l'aorte abdominale

Un document réalisé par les équipes de chirurgie et de médecine vasculaire du Centre Hospitalier de Valenciennes



CENTRE HOSPITALIER
DE VALENCIENNES

Qu'est-ce qu'un anévrisme de l'aorte abdominale ?

L'aorte est la grosse artère qui amène le sang du cœur aux organes et aux membres. Ses bords sont parallèles et son diamètre régulier. Les mesures « normales » de l'aorte sont chez l'homme 18 à 22 mm et chez la femme 16 à 18 mm.

Un anévrisme est une dilatation localisée d'une portion plus ou moins longue d'un vaisseau. Les bords de l'artère ne sont plus parallèles et le diamètre est augmenté de plus de 50%.

Les principaux facteurs de risque sont l'âge, le tabac, une hérédité familiale, l'hypertension artérielle.

Ces facteurs de risque sont d'autant plus importants :

- Chez l'homme de plus de 60 ans.
- Chez les femmes de plus de 60 ans tabagiques ou hypertendues
- Chez les hommes et femmes de plus de 50 ans présentant une hérédité familiale de cette pathologie

Un anévrisme de l'aorte peut être associé à d'autres anévrismes.

Qu'arrive-t-il en cas de découverte d'un gros anévrisme ?

On parle de gros anévrisme quand celui-ci mesure plus de 50 mm.

Dans ce cas, le traitement est chirurgical car les anévrismes de cette taille présentent un risque de rupture.

La portion pathologique de l'aorte sera remplacée par une prothèse posée par voie directe ou par voie fémorale. Ce sera l'équipe qui assurera la prise en charge qui décidera de la façon dont sera réalisé cet acte en fonction de plusieurs critères, notamment la morphologie des vaisseaux.

Le dépistage de l'anévrisme de l'aorte abdominale ?

Le principal risque induit par un anévrisme de l'aorte est la rupture du vaisseau.

Une simple échographie abdominale permet de visualiser l'aorte et de la mesurer. C'est un acte non invasif et indolore.

Suite à cet examen, plusieurs résultats possibles :

- L'aorte est normale,
- L'aorte présente un petit anévrisme qu'il conviendra de surveiller par une échographie
- L'aorte présente un anévrisme important qu'il conviendra de traiter chirurgicalement.

Le dépistage de l'anévrisme de l'aorte abdominale, une vraie chance car :

Le plus souvent, aucun symptôme ne permet de déceler un anévrisme

La correction des facteurs de risques permet de ralentir l'évolution d'un anévrisme

La surveillance d'un anévrisme permet de réduire de façon importante le risque de complications graves

La surveillance de l'évolution d'un anévrisme permet de programmer une éventuelle intervention chirurgicale