

Je vais bénéficier d'une greffe du coeur

Cabinet de cardiologie du Dr Frédéric HURSON

Adresse du site : www.docvadis.fr/docteur.frederic.hurson



Validé par

le Comité Scientifique Cardiologie

Vous allez bénéficier d'une greffe de cœur. Il s'agit d'une technique médicale délicate mais bien maîtrisée.

Lorsque le cœur n'est plus capable de remplir son rôle de pompe, et que l'insuffisance cardiaque est dite terminale, la greffe du cœur doit être envisagée. Elle permet de retrouver une certaine autonomie et d'augmenter la durée de vie.

Quelles sont les contre-indications ?

Les cancers en cours d'évolution ou de traitement constituent une contre-indication majeure. Une décalcification importante (ostéoporose) et toutes pathologies pulmonaire ou rénale sont de nature à ajourner la greffe.

D'où vient le cœur à transplanter ?

Le cœur est prélevé sur des personnes en état de mort cérébrale, dont la circulation sanguine est maintenue artificiellement. Le plus souvent, il s'agit d'une victime d'un accident.

Comment vais-je être prévenu ?

Une fois prélevé, le cœur doit être transplanté dans un délai maximal de six heures. Vous serez prévenu dès que votre compatibilité avec l'organe prélevé sera établie. Vous devrez vous rendre immédiatement au centre de transplantation dont vous dépendez pour être préparé à l'intervention.

Comment se déroule la greffe ?

L'opération se déroule sous anesthésie générale. Avant l'intervention, une consultation pré-anesthésique et un bilan pré-greffe sont nécessaires. Ils permettent au médecin de prendre connaissance de tous les éléments médicaux vous concernant, afin de réaliser l'anesthésie en toute sécurité. A cette occasion, le médecin vous informera des risques liés à l'anesthésie. Vous pouvez lui poser des questions. Un formulaire de consentement éclairé vous aura été présenté avant l'intervention et le médecin aura répondu à vos interrogations. L'opération dure en moyenne six à huit heures, parfois plus. La circulation sanguine est assurée par une machine qui pompe le sang hors du corps (circulation extracorporelle) et le réinjecte dans le cœur après l'avoir oxygéné. Le cœur que l'on greffe est fixé aux artères et aux veines. Puis la circulation naturelle est rétablie.

Quels sont les risques liés à cette intervention ?

La greffe de cœur est une intervention très lourde qui comporte un risque vital. Outre ceux liés au déroulement de l'intervention, les risques majeurs concernent les suites de l'intervention et sont essentiellement d'ordre immunologique (rejet de la greffe). Ces risques sont prévenus autant que possible par la prescription de médicaments appelés « immunosuppresseurs » qui peuvent être à l'origine d'infections.

La transplantation d'un cœur est une opération se déroulant dans l'urgence. En quelques heures, un cœur est prélevé, transporté, puis réimplanté à la place du cœur malade du receveur.