

FICHE D'INFORMATION ET DE CONSENTEMENT POUR UNE CORONAROGRAPHIE/ANGIOPLASTIE CORONAIRE

Pourquoi vous propose-t-on une coronarographie ?

La maladie coronaire peut être responsable d'angine de poitrine (douleurs dans la poitrine), d'infarctus du myocarde, d'insuffisance cardiaque (qui se traduit souvent par un essoufflement) et peut évoluer éventuellement vers un décès. L'évolution peut être en grande partie freinée par un traitement adapté, il est donc important de faire un diagnostic précis.

La coronarographie n'est pas un traitement. Elle permet de faire un bilan exact des atteintes de vos artères coronaires (rétrécissement ou occlusion) au moyen d'un examen radiologique. Cet examen nécessite l'utilisation des rayons X, à des doses aussi basses que possible.

Réalisation de la coronarographie

La réalisation du cathétérisme cardiaque et de la coronarographie vous est détaillée dans un dépliant édité par le Service de Cardiologie de l'Hôpital Erasme, qui vous est remis en même temps que cette fiche.

La coronarographie comporte-t-elle des risques ?

Malgré les progrès techniques et l'expérience des médecins, le cathétérisme cardiaque et l'artériographie coronaire comportent, comme pour tout geste invasif ou chirurgical, un risque d'incidents ou d'accidents :

- Réaction allergique: Le plus souvent liée à l'utilisation de produit radiologique iodé ou d'anesthésique local. Si vous avez déjà présenté des manifestations allergiques, il impératif d'en informer votre médecin.
- Complications au niveau du point de ponction de l'artère : La complication la plus fréquente est la formation d'une ecchymose ou d'un hématome au point de ponction qui peut persister plusieurs jours, mais qui est habituellement sans conséquence. Cependant, l'augmentation de volume dans les jours qui suivent l'examen doit vous conduire à consulter rapidement. Plus rarement (<0.1%), le maniement des sondes peut occasionner des blessures vasculaires et nécessiter une réparation chirurgicale et (ou) une transfusion sanguine, ou très rarement décrocher un fragment d'athérome responsable d'une embolie.
- Complications cardiaques et vasculaires : Au cours de l'examen peuvent survenir des malaises, des douleurs dans la poitrine, des palpitations liées à un trouble du rythme. Les complications graves sont, quant à elles, très rares. A titre indicatif, on note un risque de décès de 0.2/1000, de perturbations neurologiques (notamment paralysies) de 0.4/1000, d'infarctus du myocarde de 0.3/1000.

Quels bénéfices peut-on attendre de la coronarographie ?

Selon les résultats de la coronarographie et de l'ensemble du bilan clinique, des médicaments vous seront éventuellement prescrits. En fonction des lésions observées, il est possible que l'on vous propose après discussion avec votre cardiologue et/ou votre médecin traitant un geste de revascularisation : pontage coronaire ou angioplastie coronaire (pouvant être réalisés en même temps dans certains cas). La coronarographie contribuera à déterminer le traitement le plus approprié à votre état, afin de diminuer le risque de complications ultérieures et d'améliorer votre confort de vie.

Contacts

Pour tout renseignement complémentaire vous pouvez contacter le Médecin qui a réalisé votre examen au 02 555 39 07, qui sera, ainsi que tous les membres de l'équipe de Cardiologie, à votre disposition pour répondre à vos questions concernant cet examen et les éventuels effets secondaires que vous pourriez constater.

Je soussigné déclare avoir lu la fiche d'information relative au geste thérapeutique qui m'est proposé.
J'ai été clairement informé(e) des risques et bénéfices de cette procédure.