

Professeurs des Universités

Pr Pascal MOTREFF
Responsable de Service
Pr Romain ESCHALIER
Pr Géraud SOUTEYRAND
Chef de Pôle

Praticiens Hospitaliers

Dr A. AMONCHOT
Dr M. ANDRONACHE
Dr A. CHALARD
Dr G. CLERFOND
Dr N. COMBARET
Dr C. DAUPHIN
Dr F. JEAN
Dr G. MASSOULIE
Dr R. TRESORIER

Chefs de Clinique Assistants

Dr PA CATALAN
Dr B. DUBAND
Dr N. MITON
Dr T. MOUYEN
Dr C. RIOCREUX

Assistants Partagés

Dr A. BOUDIAS
Dr Q. LIABOT
Dr T. LIZET
Dr G. MARBEZY

Consultations

☎ 04 73 751 410
☎ 04 73 751 455
☎ 04 73 751 934

Soins intensifs

☎ 04 73 752 307
☎ 04 73 751 415
☎ 04 73 752 310

Hospitalisation

Cardiologie A & Cardiopédiatrie
☎ 04 73 751 412
☎ 04 73 751 451
☎ 04 73 754 814

Cardiologie B1 & Rythmologie

☎ 04 73 751 414
☎ 04 73 751 085
☎ 04 73 751 417

Cardiologie B2

Hôpital de Semaine

☎ 04 73 750 023
☎ 04 73 750 019
☎ 04 73 754 814

Cardiologie Ambulatoire

☎ 04 73 751 457
☎ 04 73 751 083
☎ 04 73 751 931

Centre de Compétence HTAP

☎ 04 73 751 412
☎ 04 73 754 814

Urgences

☎ 04 73 751 115

INFORMATION ET CONSENTEMENT DES PATIENTS AVANT CORONAROGRAPHIE

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 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 selon le principe de précaution ALARA préconisé par le code de la santé publique. Le détail des doses reçues fera partie intégrante des comptes rendus qui vous seront remis.

Réalisation de la coronarographie

La réalisation du cathétérisme cardiaque et de la coronarographie est détaillée dans un livret édité par la Fédération française de cardiologie disponible dans le service.

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 :

Complications allergiques

Le plus souvent liées à l'utilisation de produit radiologique iodé ou d'anesthésique local. Si vous avez déjà présenté des manifestations allergiques, il est 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, le maniement des sondes peut occasionner des blessures vasculaires et nécessiter une réparation chirurgicale et (ou) une transfusion sanguine ou 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, dans une revue publiée dans la littérature médicale, sur une grande série de patients, 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. D'autres complications moins sévères ont été rapportées, leur fréquence est inférieure à 1%.

Exposition aux rayons X

A partir d'une dose de 3 Gy (qui peut se produire dans le cas d'un examen particulièrement long) il vous est recommandé de prendre contact avec votre médecin traitant dans le mois qui suit votre examen cardiaque, afin qu'il examine attentivement votre peau. En cas d'apparition d'un érythème, votre médecin prendra les mesures adaptées et nous en rendra compte.

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. 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

Vous pouvez contacter le médecin qui a fait votre examen, ainsi que l'ensemble des membres de l'équipe de cardiologie, qui seront à votre disposition pour répondre à vos questions.

Ce document ne constitue pas une décharge de responsabilité de l'équipe médicale qui vous prend en charge mais une notice explicative des bénéfices et risques de l'intervention dont vous devez bénéficier.

Je reconnais avoir été informé(e) de la nature du geste qui m'est proposé ainsi que ses risques et avantages en des termes que j'ai compris et qu'il a été répondu de façon satisfaisante à toutes les questions que j'ai posées.

Nom du patient (majuscules)

Signature du patient

Date

Fait en deux exemplaires dont un remis au patient et l'autre conservé dans le dossier médical.