



CARDIO CHIRURGIENS ASSOCIÉS

Dr N. CHAVANIS Dr A. CURTIL Dr V. DOISY Dr J.P. FRIEH Dr J. NLOGA Dr M. VIGNERON Dr F. WAUTOT

Madame, Monsieur,

Vous allez bénéficier d'une intervention à cœur ouvert très prochainement.

Le document suivant est une information nécessaire et obligatoire à apporter à tout patient devant bénéficier d'une intervention chirurgicale.

Ce document à lire attentivement ne constitue pas une décharge de responsabilité. Son but est de répondre à vos interrogations légitimes sur l'intervention et ses risques.

Avant l'intervention

Vous avez été informé par votre médecin traitant, votre cardiologue et le chirurgien de la nécessité de cette intervention (le traitement médical ne suffit plus, la mise en place de stent coronarien est impossible ou dangereuse avec risque d'infarctus).

Les risques de la chirurgie ont été évalués par les médecins (traitant, cardiologue, coronarographe, anesthésiste réanimateur, chirurgien...) qui vous suivent et qui vont vous prendre en charge, avec votre accord.

Les risques de l'intervention sont liés :

– à votre état général : fonctionnement des reins, des poumons, de la circulation artérielle générale et cérébrale.

– à votre état cardiaque : qualité du muscle cardiaque, retentissement pulmonaire éventuel de l'atteinte cardiaque.

– à la technique chirurgicale :

- * risque infectieux : notamment respiratoire surtout en cas d'atteinte pulmonaire pré existante.
- * risque cérébral s'il existe des antécédents (AVC ou AIT) ou une circulation cérébrale altérée.
- * risque hémorragique s'il existe des anomalies de la coagulation spontanée ou lié à un traitement médical (aspirine, Plavix, anticoagulants).
- * risque respiratoire s'il existe une pathologie pulmonaire préexistante (asthme, bronchite chronique, tabagisme important).
- * risque cardiaque selon l'altération de la qualité du muscle cardiaque (myocarde)
- * risque rénal surtout chez les diabétiques et les insuffisants rénaux.
- * risque embolique par migration de fragment d'athérome aortique ou de calcification valvulaire, rarement par thrombose ou par migration d'air dans la circulation cérébrale.
- * risque de trouble du rythme (tachycardie) ou de conduction (bradycardie).

Secrétariat - Centre de consultations spécialisées de la Sauvegarde

25, Avenue des Sources - CP 419 - 69338 LYON cedex 09 - Tél. : 04 37 49 00 33 - Fax : 04 37 49 06 63

Mail : secsauvegarde@cca-lyon.com - Site internet : www.chirurgien-cardiaque.com