

Pourquoi opérer?

L'usure du cartilage est irréversible et l'arthrose ne guérit pas spontanément.

L'évolution naturelle se fait vers une dégradation progressive de l'articulation et une limitation de plus en plus importante des mobilités et une marche de plus en plus difficile. Les anti-inflammatoires et les anti-douleurs qui peuvent suffire au départ, deviennent inefficaces. C'est à ce moment que se pose la question d'une intervention chirurgicale.

Le but de l'opération est de faire disparaître la douleur arthrosique, de récupérer les mobilités et la reprise normale de la marche.



*Service de chirurgie orthopédique et
traumatologie du CHSA
13 Bd Pasteur, 59600 Maubeuge
Tél secrétariat: 03 27 69 43 88
Tél infirmière coordinatrice: 03 27 69 47 57*

Cachet de votre médecin



*Vous pouvez bénéficier de la
récupération rapide après votre chirurgie*

PROTHESE DE GENOU



*Vous allez être opéré
d'une prothèse totale
du genou
Quels sont les risques
et les complications?*

QU'EST-CE QU'UNE PROTHESE TOTALE DU GENOU?

Le but de la prothèse totale de genou est d'enlever les zones d'os et de cartilage qui sont usées (l'arthrose) et de les remplacer par des pièces artificielles ayant les mêmes formes.

Ces pièces en métal fait de différents alliages (chrome, colbat, titane...) et sont articulées entre elles par une pièce en polyéthylène.

Ce n'est qu'après avoir examiné les avantages et inconvénients de chaque type de prothèse que je choisirai le type de prothèse qui correspond à vos caractéristiques anatomiques et à votre mode de vie.

Vous trouverez plus d'informations sur cette intervention sur la fiche d'information patient qui vous a été remise lors de votre consultation.

QUELS SONT LES RISQUES ET LES COMPLICATIONS?

En plus des risques communs à toute intervention et des risques liés à l'anesthésie, voici quelques risques plus spécifiques à ce type de chirurgie:

- Il est possible que la zone opérée saigne après l'intervention et qu'il se forme un hématome. En fonction de l'importance du saignement, une évacuation d'hématome ou une transfusion peuvent s'avérer nécessaires.*
- Une raideur articulaire peut se développer si la rééducation post-opératoire n'a pas bien été prise en charge.*
- Le survenue d'une infection de la prothèse, bien que rare, est une complication sévère puisqu'elle peut nécessiter le changement de la prothèse ainsi qu'un traitement antibiotique de longue durée. Quand elle est détectée rapidement, un simple lavage de la prothèse et une antibiothérapie peuvent être suffisants.*
- Les nerfs qui entourent le genou peuvent être accidentellement blessés. Cette complication exceptionnelle peut occasionner une douleur et une perte de la sensibilité de certaines parties de la jambe.*
- Des petits caillots de sang solidifiés peuvent se former et se coincer dans les veines de la jambe occasionnant une phlébite. Afin de prévenir cette complication, un traitement anticoagulant sera prescrit et des bas de contention seront portés pendant plusieurs semaines.*
- Les risques énumérés ne constituent pas une liste exhaustive. Je vous donnerai toutes les explications complémentaires et me tiens à votre disposition pour évoquer avec vous chaque cas particulier avec les avantages, les inconvénients et les risques de l'intervention.*