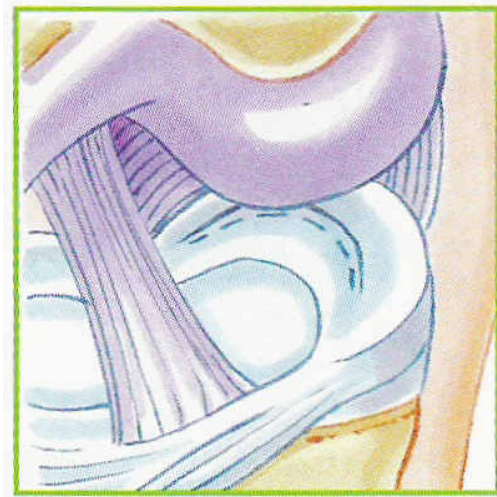
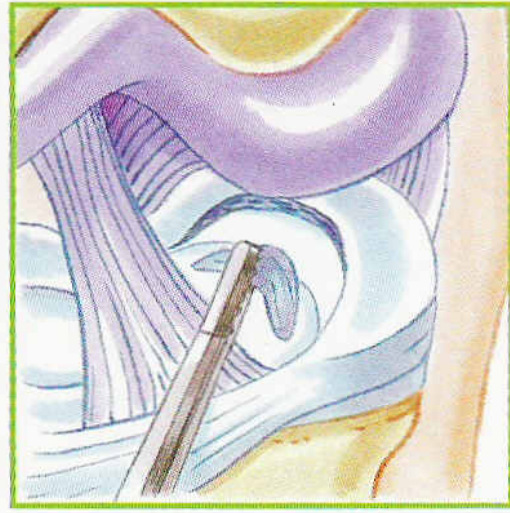


L'ablation d'un fragment méniscal ou la réparation méniscale

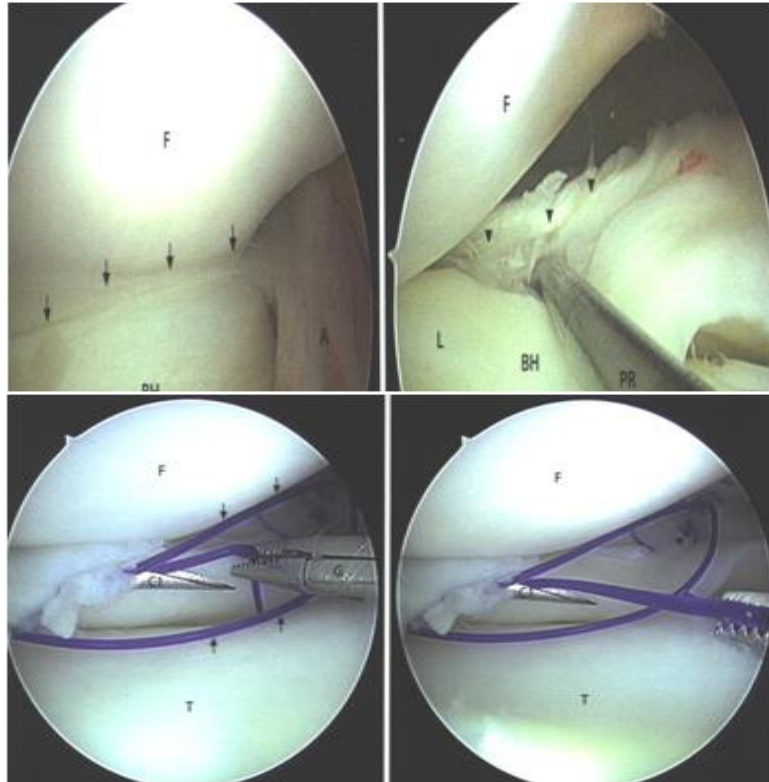
La plupart du temps, le geste réalisé sous arthroscopie sera l'ablation de la partie malade du ménisque (ménisectomie partielle). Dans quelques rares cas, il sera possible de réparer le ménisque en réalisant une suture sous contrôle arthroscopique.



Ance de sceau

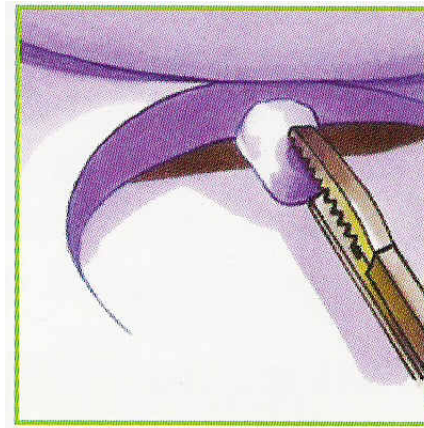
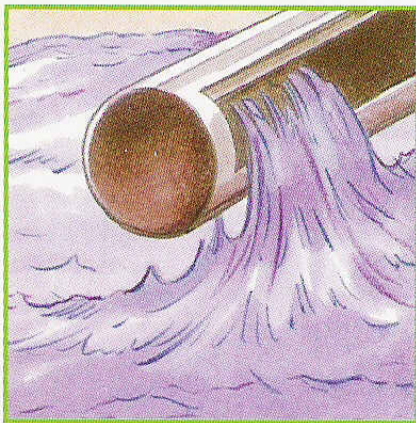


Ablation languette



Réparation Méniscale : les gestes sur le cartilage

Il est possible sous arthroscopie de régulariser un cartilage irrégulier, ou de retirer un fragment de cartilage qui est libre dans une articulation, et qui fait corps étranger dans celle-ci.



QUELS RISQUES?

L'arthroscopie est une véritable intervention, et si les complications en sont rares, il ne s'agit pas pour autant d'un acte "anodin" ; des problèmes peuvent survenir :

- des douleurs ou une raideur du genou, après l'intervention, survenant environ chez un patient sur six
- des complications liées à l'anesthésie
- des complications rares, voire exceptionnelles:
 - techniques: bris ou panne du matériel
 - lésions pendant l'opération (ligamentaire, nerveuse, vasculaire).
 - complications dans les suites de l'opération:
 - Phlébite (ou 'thrombose veineuse profonde') : un caillot de sang bouche une veine de la jambe.
 - Infection: une infection de l'articulation se manifeste par une fièvre ou un gonflement de l'articulation. Elle doit être traitée en urgence.
 - Algodystrophie : c'est une réaction douloureuse et enraidissante de l'articulation après l'intervention.
 - Hémarthrose: saignement à l'intérieur de l'articulation. Il se manifeste par un gonflement très douloureux du genou.
 - Cicatrices: les cicatrices peuvent poser des petits problèmes locaux, tels que rougeur, retard de cicatrisation, sensations désagréables. Ce risque est réduit, compte tenu de la petite taille des incisions.