

Le genou

Le genou, est une articulation complexe formée par l'extrémité inférieure du fémur, l'extrémité supérieure du tibia et la rotule. Chacune de ces extrémités osseuses est recouverte de cartilage. Ménisques et ligaments assurent à l'ensemble cohésion et stabilité.

La chirurgie prend en charge la défaillance possible de chacun de ces éléments :

Chirurgie ménisco-ligamentaire :

- lésions méniscales (fentes ou désinsertion)
- lésions ligamentaires (ligaments croisés rompus ou déchirés)

Le plus souvent le traitement chirurgical fait appel à l'arthroscopie : intervention menée sous contrôle d'une caméra permettant ainsi la visualisation de l'intérieur du genou sur un écran de télévision (cf rubrique " le point sur l'arthroscopie ").

Chirurgie de l'arthrose :

Lorsque le traitement médical n'apporte plus le soulagement souhaité, celle-ci peut faire appel :

- à une chirurgie conservatrice : ostéotomie (interventions de recentrage, permettant une décompression mécaniques des zones cartilagineuses usées).
- à une chirurgie prothétique, lorsque les lésions cartilagineuses sont majeures : implantation de prothèses du genou (cf rubrique " l'actualité sur les prothèses du genou ").

