

Rhizarthrose : Prothèse trapézo-métacarpienne

La maladie :

- Elle correspond à l'**arthrose** de la base du pouce, destruction progressive des cartilages de l'articulation entre le trapèze et le premier métacarpien.

La chirurgie :

- L'intervention consiste à remplacer l'articulation de la base du pouce par une prothèse.
- L'intervention est réalisée en chirurgie **ambulatoire** sous **anesthésie locorégionale**.
- Des soins locaux par une infirmière sont nécessaires pendant **15 jours** après l'intervention.
- Des douleurs du site opératoire peuvent être présentes pendant cette phase de cicatrisation, elles sont décroissantes et sont généralement traitées par la prise de médicament antalgique.
- Elle nécessite une immobilisation par une orthèse sur mesure pendant **4 semaines**.
- La force de serrage peut mettre plusieurs mois à récupérer et peut parfois ne pas récupérer complètement.

