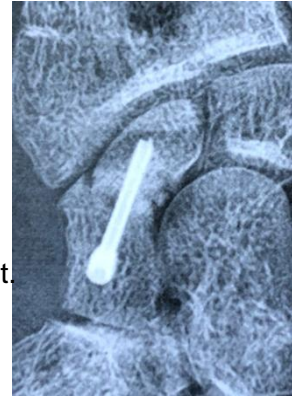


Pseudarthrose du scaphoïde sous arthroscopie

La maladie :

- Elle correspond à la **non consolidation** de l'os scaphoïde après une fracture.
- En cas de non traitement elle peut entraîner l'**usure** prématurée du cartilage du poignet.



La chirurgie :

- L'intervention consiste apporter de l'os sain dans la zone qui n'a pas consolidé au moyen d'une greffe osseuse.
- Cette **greffe** osseuse est prélevée généralement sur un os du poignet (le radius).
- 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 : une attelle en résine est mise en place par le chirurgien au bloc opératoire et sera remplacé lors de la consultation post opératoire par une **manchette** fermée pendant au moins **6 semaines**, cette immobilisation peut être prolongé jusqu'à **3 mois** après la chirurgie
- La **rééducation** sera nécessaire après la période d'immobilisation.

