

- ❖ ARTHROGRAPHIE DE L'ÉPAULE
- ❖ ARTHROGRAPHIE DU COUDE
- ❖ ARTHROGRAPHIE DU POIGNET
- ❖ ARTHROGRAPHIE DE LA MAIN
- ❖ ARTHROGRAPHIE DU DOIGT
- ❖ ARTHROGRAPHIE SACRO-ILIAQUE

- ❖ ARTHROGRAPHIE DE LA HANCHE
- ❖ ARTHROGRAPHIE DU GENOU
- ❖ ARTHROGRAPHIE DE LA CHEVILLE
- ❖ ARTHROGRAPHIE DU TALON
- ❖ ARTHROGRAPHIE DU PIED

### **Description :**

L'arthrographie est un examen radiologique qui consiste à soulager la douleur et l'inflammation par une injection de médicament (cortisone et xylocaïne) dans l'articulation.

### **Avertissements et précautions :**

- **Allergie à l'iode :** Avisez votre médecin et le département d'imagerie médicale avant l'examen si vous êtes allergique à l'iode.
- **Grossesse :** Avisez le département d'imagerie médicale si vous êtes enceinte.

### **Préparation :**

Aucune préparation requise.

### **Procédure :**

- Avant de débuter l'examen, le technologue en imagerie médicale valide avec vous sous forme de questionnaire vos allergies et vos antécédents médicaux. Il prend ensuite un moment pour vous expliquer l'examen.
- Vous êtes allongé sur la table d'examen. Le technologue en imagerie médicale désinfecte la peau avec une préparation préopératoire antiseptique de la peau et prépare le matériel stérile.
- Le radiologiste procède à l'anesthésie locale. Il valide l'emplacement en injectant une substance de contraste et le médicament est injecté. Des images sont faites en cours d'examen.
- Durée de l'examen est d'environ 25 minutes.

### **Consignes après l'examen :**

- Prendre un analgésique (Acétaminophène) pour soulager la douleur.
- Application de glace : utilisez un sac de glace et laissez-le en place durant 10 minutes toutes les 2 ou 3 heures (si nécessaire). Pour mieux transmettre le froid, il est préférable d'utiliser un tissu mince et mouillé que l'on place entre la peau et le sac de glace.

### **Résultats de l'examen :**

Aucun résultat ne vous est transmis après votre examen. Le rapport est acheminé à votre médecin traitant.