

## Wat is een arthrografie ?

Een arthrografie is een onderzoek van een gewricht na inspuiting van een contrastmiddel (kleurstof). Het inspuiten gebeurt door de radioloog met behulp van radiologische beelden (RX) en wordt meestal aangevuld met een CT-scan of NMR-scan. Dit maakt de beoordeling van het gewrichtskraakbeen, de menisci, de ligamenten, het gewrichtskapsel en cysten mogelijk.

## Praktische richtlijnen voor uw onderzoek

1. U dient in het bezit te zijn van een medisch voorschrift/verwijsbrief van een arts. Breng dit voorschrift zeker mee zodat wij het gewenste onderzoek correct kunnen uitvoeren.
2. Voor een arthrografie dient u steeds vooraf een afspraak te plannen.
3. U meldt zich tijdig aan met uw identiteitskaart aan de inschrijvingskiosk in de inkomhal van het ziekenhuis, waar u individuele patiëntenetiketten zult ontvangen.
4. Meldt u vervolgens aan bij het secretariaat Medische beeldvorming (D0W1 = Blok D – Gelijkvloers 0 - Wachtzaal 1), waar men u na inschrijving verwijst naar de juiste wachtzaal.

## Vorbereiding

U hoeft niet nuchter te zijn.

Kledij en metalen voorwerpen in de te onderzoeken regio dienen verwijderd te worden (juwelen, piercings,...). U kan eventueel gebruik maken van een ziekenhuishemd.

Vermeld een mogelijke zwangerschap of gekende allergieën steeds vóór het onderzoek.

## Verloop van het onderzoek

De verpleegkundige/technoloog roept u binnen in de RX-ruimte en geeft u de nodige instructies met een kort woordje uitleg over de inhoud en het verloop van het onderzoek.

Er worden eerst gewone RX-opnames gemaakt van het gewricht mocht dit nog niet recent zijn gebeurd. Vervolgens wordt u op een specifieke manier in ruglig op de RX-tafel geïnstalleerd.

De radioloog zal het gewricht aanpakken en wordt hierbij geassisteerd door de verpleegkundige/technoloog.

De aanpakplaats wordt eerst ontsmet en eventueel plaatselijk verdoofd om vervolgens het contrastmiddel in te spuiten.

Het gewricht wordt na inspuiten van het contrastmiddel meestal een aantal keer gemobiliseerd (bewogen) vooraleer verdere röntgenopnames worden genomen.

Aansluitend wordt er meestal een CT-scan of NMR-scan van het gewricht uitgevoerd. In dat geval zal u door de RX-verpleegkundige/technoloog doorverwezen worden naar de juiste wachtzaal.

Het totale onderzoek (inspuiten van het contrast in RX-zaal met aansluitend onderzoek op CT of NMR) duurt gemiddeld 30 tot 45 minuten.

## Nazorg

Na uw onderzoek(en) mag u onmiddellijk doorgaan. In sommige gevallen dient u even te wachten, bijvoorbeeld bij eventuele doorverwijzing naar dienst Spoedgevallen of bijkomende onderzoeken. De uitvoerende RX-verpleegkundige/technoloog zal u hiertoe verzoeken indien nodig.

Het is mogelijk dat u tot 24 uur na de inspuiting een gespannen gevoel ervaart in het gewricht. Dit is volkomen normaal.

De eerste 24 uur na het onderzoek vermijdt u best elke abnormale belasting van het gewricht.



Mocht u de eerstvolgende 24 uur na het onderzoek tekenen verkrijgen van ontsteking (roodheid, pijn, zwelling en warmte) ter hoogte van het aangeprikte gewricht, neem dan wel **onmiddellijk** contact op met uw aanvragende arts of onze dienst.

## Uw resultaten

Na het onderzoek worden de resultaten automatisch doorgestuurd naar de aanvragende arts.

Aan het loket van de medische beeldvorming heeft u een kaartje met uw persoonlijke code ontvangen. Via de link die hierop wordt vermeld, kan u uw beelden raadplegen op een computer.

## Contactgegevens

### Dienst Medische beeldvorming

Tel. 09 310 03 00

## Contactinfo

### vzw AZ Alma

(Maatschappelijke Zetel)  
Ringlaan 15  
B-9900 Eeklo  
tel. 09 310 00 00

### Polikliniek AZ Alma Sijsele

Gentse Steenweg 132  
B-8340 Sijsele-Damme  
tel. 09 310 00 00

[www.azalma.be](http://www.azalma.be)

## Arthrografie Medische beeldvorming

