

Arthrografie

Inleiding

Een arthrografie is een röntgenonderzoek waarbij de gewrichtsholte (van schouder of heup) zichtbaar wordt gemaakt door middel van een contrastvloeistof. Het onderzoek vindt plaats op de afdeling Radiologie.

Vorbereiding

Voor dit onderzoek is geen speciale voorbereiding nodig.

Onderzoek

De radiodiagnostisch laborant vraagt u het te onderzoeken lichaamsdeel te ontbloten en op de onderzoektafel plaats te nemen. De huid wordt op de plek van het gewricht schoongemaakt met huidalcohol en vervolgens steriel afgedekt.

De radioloog dient eerst de verdoving toe. Vervolgens prikt de radioloog met een injectienaald in het gewricht en spuit wat contrastmiddel in. Op een beeldscherm controleert de radioloog of het contrastmiddel op de juiste plaats komt. Hierna wordt een serie foto's gemaakt. Het contrastmiddel verdwijnt vanzelf uit uw gewricht.

Als uw behandelend arts dit heeft aangevraagd, wordt dit onderzoek gecombineerd met een CT-scan of een MRI-scan. De radiodiagnostisch laborant begeleidt u naar de ruimte waar het onderzoek plaatsvindt.

Duur

Het onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

Belangrijk

Mocht u zwanger zijn, of denken zwanger te kunnen zijn, meldt u dit dan van te voren bij de radiodiagnostisch laborant of uw behandelend arts.

De uitslag

De behandelend arts die het onderzoek heeft aangevraagd, informeert u over de uitslag.

Opmerkingen over deze folder

Ontbreekt er informatie in deze folder of is iets onduidelijk beschreven, dan horen wij dat graag. U kunt uw opmerkingen doorgeven via voorlichting@zha.nl