

Arthrografie van het polsgewricht

1. Doel

Het zichtbaar maken van het polsgewricht met behulp van contrast en röntgenstraling.

2. Uitvoering

De laborant ontsmet de omgeving van de aanprikplaats op uw pols met jodium. De radioloog prikt met een dun naaldje in het gewricht en vervolgens wordt contrast ingebracht. Hierna worden röntgenopnamen gemaakt in diverse richtingen waarbij door de radioloog licht aan de te onderzoeken pols wordt getrokken.

3. Duur

Het onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

4. Overgevoelig voor jodium

Het is voor ons belangrijk om te weten of u overgevoelig bent voor jodium. Is het voor jodium op de huid, dan kunnen we met iets anders ontsmetten. Is het voor de jodium die in het contrastmiddel zit, dan moeten we voorzorgsmaatregelen nemen. Soms kan dan zelfs het onderzoek niet doorgaan.

5. Eventuele zwangerschap

Bij dit onderzoek is het belangrijk te weten of u zwanger bent. Röntgenstraling kan schadelijk zijn voor het ongeboren kind. Bent u zwanger of twijfelt u er zelfs maar aan, belt u ons dan even op voor nader overleg.

6. Informatie

De uitslag van het onderzoek gaat naar de arts die u heeft ingestuurd. In de regel is dit met 3 werkdagen bekend.

MC Zuiderzee
Ziekenhuisweg 100
8233 AA Lelystad
(0320) 271 911
www.mczuiderzee.com

MC Emmeloord
Urkerweg 1
8303 BX Emmeloord
(0527) 63 76 37
www.mcemmeloord.com

MC Dronten
Het Zwarte Water 77
8253 PD Dronten
(0320) 271 911
www.mcdronten.com

Polikliniek Urk
Gezondheidscentrum
Het Dok
Vlechttuinen 1
8322 BA Urk