

Flebografie van de arm

1. Doel

Het röntgenologisch zichtbaar maken van de aderen in de arm.

2. Uitvoering

Nadat de röntgenlaborant de elleboog heeft gedesinfecteerd, doet de radioloog een stuwband om uw bovenarm, vlak boven de elleboog. Hij trekt deze band strak aan. De radioloog prikt één van de aderen in uw elleboog aan en controleert met een spuitje fysiologisch zout of de naald in de goede positie zit. De laborant plakt de naald met een stuk tape vast. Er wordt nu contrastvloeistof ingespoten om de bloedvaten op de foto's zichtbaar te maken. U kunt een warm gevoel in de keel en onderbuik krijgen. Deze warmte verdwijnt binnen een paar minuten. Tijdens het inspuiten van de vloeistof worden de foto's gemaakt. De vloeistof verlaat het lichaam, binnen een dag, via de natuurlijke weg.

3. Duur

Het onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

4. Voorbereiding

Vanaf 4 uur voor het onderzoek mag u niets meer eten en drinken. Medicijnen moet u wel gewoon in blijven nemen.

5. Belangrijk

Wanneer er contrast wordt toegediend, is het voor ons belangrijk om te weten of u overgevoelig bent voor jodium. We moeten dan voorzorgsmaatregelen nemen en soms kan het onderzoek niet doorgaan.

6. 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.

7. 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
Vlechtuinen 1
8322 BA Urk