

Patiënteninformatie

Röntgenonderzoek van de bloedvaten in de benen/bekken (flebografie)



Röntgenonderzoek van de bloedvaten in de benen/bekken (flebobografie)

Afdeling Radiologie, route 1.4
telefoon (050) 524 5345

Algemeen

- Neemt u bij ieder bezoek aan het ziekenhuis uw ziekenhuispasje en een geldig legitimatiebewijs mee.
- Bent u verhinderd, neemt u dan contact op met het secretariaat van de afdeling Radiologie.

Inleiding

In overleg met uw behandelend specialist heeft u een afspraak gemaakt voor een röntgenonderzoek van de bloedvaten (flebobografie) van uw benen/bekken. Met behulp van jodiumhoudend contrastmiddel worden de aders zichtbaar gemaakt. In deze folder leest u hoe het onderzoek verloopt. Het is bedoeld als aanvulling op de mondelinge informatie van de specialist.

Vorbereiding

Twee uur voorafgaand aan het onderzoek mag u niets meer eten, maar wel drinken.

Let op

- Gebruikt u bloedverdunners? Meldt u dit dan voorafgaand aan het onderzoek aan uw arts en aan de afdeling Radiologie.
- Als u bij een eerder onderzoek met jodiumhoudend contrastmiddel een (ernstige) allergische reactie heeft gekregen, verzoeken wij u dit vooraf aan uw arts te melden en aan de afdeling Radiologie.
- Als u zwanger bent, kan het onderzoek niet plaatsvinden.

Onderzoek

U meldt zich op het afgesproken tijdstip bij de balie van de afdeling Radiologie. Een laborant komt u ophalen uit de wachtkamer en neemt u mee naar de onder-

zoekskamer. Voor het onderzoek hoeft u alleen uw schoenen, kousen, broek of rok uit te doen.

U krijgt van de laborant een bak met warm water. Hierin plaatst u de voet van het te onderzoeken been. Door het warme water worden uw aders iets wijder, waardoor ze makkelijker aan te prikken zijn. Daarna gaat u op uw rug op de onderzoekstafel liggen. De laborant zet de tafel in een schuine positie, zodat u half staat en half ligt. Om de enkel van het te onderzoeken been krijgt u een stuwband. Deze zorgt ervoor dat het contrastmiddel direct in de dieper gelegen vaten terecht komt.

Vervolgens prikt de radioloog boven op uw voet een ader aan met een dun naaldje waaraan een slangetje zit. Door dit slangetje spuit de radioloog contrastmiddel in uw been. Het contrastmiddel kan een warm gevoel geven. Dit is een normale reactie die geen kwaad kan.

De radioloog maakt meerdere foto's en brengt zo het hele traject van de aders in beeld.

Tijdsduur

Het onderzoek duurt ongeveer 30 minuten.

Complicaties

In uitzonderlijke gevallen kan een allergische reactie optreden bij het injecteren van het contrastmiddel. Wanneer u een reactie krijgt, zullen de laboranten en de radioloog daar adequaat op reageren. Zo nodig krijgt u een passend middel om de reactie tegen te gaan.

Na het onderzoek

Na afloop van het onderzoek kunt u uw dagelijkse bezigheden weer hervatten. Het is wel belangrijk dat u na het onderzoek extra drinkt, zodat het ingespoten contrastmiddel uw lichaam kan verlaten. Het contrastmiddel verdwijnt via de nieren en de blaas uit uw lichaam.

Uitslag

De uitslag van het onderzoek krijgt u van de specialist die het onderzoek heeft aangevraagd.

Tevredenheid

Wij gaan ervan uit dat het onderzoek naar tevredenheid verloopt. Mocht dit niet het geval zijn, bespreekt u dit dan met degene die hiervoor direct verantwoordelijk is. U kunt ook een afspraak maken met het hoofd van de afdeling of met de ombudsfunctionaris van het ziekenhuis. Meer informatie hierover vindt u op onze website of in de folder *Uw tevredenheid, onze zorg*.

Tot slot

Heeft u nog vragen, dan kunt u contact opnemen met de afdeling Radiologie (050) 524 5345.

Martini Ziekenhuis

Postadres

Postbus 30033
9700 RM Groningen

Bezoekadres

Van Swietenplein 1
Groningen

Algemeen telefoonnummer

(050) 524 52 45

www.martiniziekenhuis.nl



08-2013

1496194