

## Flebografie

U heeft een afspraak voor een flebografie. Het onderzoek en de behandeling vinden plaats op de afdeling Radiologie van het Flevoziekenhuis. In deze folder vindt u meer informatie over de behandeling. Er staat belangrijke informatie in ter voorbereiding van uw onderzoek.

### Wat is een flebografie?

Een flebografie is een röntgenonderzoek waarbij door middel van contrastvloeistof de bloedvaten in beeld worden gebracht. Afwijkingen zoals een verwijding van een bloedvat worden indien mogelijk direct behandeld.

#### - vena Spermatica

Het onderzoek en de behandeling worden gedaan als u:

- Een spatader in het scrotum heeft.
- Bepaalde pijnklachten heeft in het scrotum.
- Ongewenst kinderloos bent.

#### - vena Ovarica

Het onderzoek en de behandeling worden gedaan als u:

- Spataderen heeft in de benen, die bij het echo-doppler onderzoek uit de buik blijken te komen.
- En/of pijn en een drukkend gevoel in de buik heeft tijdens de menstruatie.
- En/of spataderen heeft bij de schaamlippen, waar u hinder van heeft.

### Belangrijk voor u om vooraf te weten

Op de dag van het onderzoek meldt u zich op de afgesproken tijd op de afdeling Radiologie. Neemt u een geldig identiteitsbewijs mee?

U dient 3 uur voorafgaand aan het onderzoek **nuchter** te zijn.

De duur van de behandeling is gemiddeld 1 uur. Daarna moet u nog 1 uur op een brancard blijven liggen. Wij adviseren u makkelijke en ruime kleding aan te trekken in verband met het drukverband in uw lies.

**Zorg dat er na het onderzoek iemand is die u naar huis kan brengen. U mag dan niet zelf auto rijden.**

Bij iedereen moet de hoeveelheid straling beperkt blijven. De medewerkers van de afdeling Radiologie zorgen ervoor dat de hoeveelheid straling bij elk onderzoek zo min mogelijk is.

#### Belangrijk voor u om vooraf te melden bij uw arts:

- Gebruik van bloedverdunnende middelen.
- Een mogelijke zwangerschap of het geven van borstvoeding.
- Diabetes en Metformine gebruik.
- Een verminderde nierfunctie.
- Allergie of overgevoeligheid voor jodiumhoudend contrastmiddel, jodium, medicijnen of pleisters.

## De werkwijze

Wat kunt u verwachten van het onderzoek?

- U komt op een smalle tafel te liggen. In de meeste gevallen worden beide liezen gedesinfecteerd. Mocht u uw liezen willen scheren, zorg dan dat er minimaal 5 dagen tussen het scheren en de behandeling zit.
- Vervolgens wordt u toegedekt met een steriel laken. Na het plaatsen van een verdoving, wordt de liesader aangeprikt en wordt er een dun slangetje, het werkkanaaltje, ingebracht.
- Via het werkkanaaltje wordt er een katheter in uw bloedvat geschoven, waardoor we met behulp van contrastvloeistof afbeeldingen kunnen maken. Contrastvloeistof zorgt voor een korte warmtesensatie door uw lichaam.
- In geval van bijvoorbeeld spataderen bestaat de behandeling uit het dichtmaken van een vat met coils, kleine spiraaltjes, die via de katheter worden geplaatst, de embolisatie-procedure.
- Aan het eind van de procedure wordt het werkkanaaltje verwijderd en de ader gesloten middels afdrucken van de insteekopening en het plaatsen van een drukverband.
- Tenslotte verblijft u daarna nog een uur liggend op een brancard bij ons. U moet plat blijven liggen om de kans op een nabloeding zo klein mogelijk te houden.
- Direct na de behandeling mag u weer eten en drinken.

## Complicaties of verschijnselen

- Nabloeding van insteekopening.
- Bloeduitstorting gebied rond insteekopening.
- Infectie van insteekopening.
- Heel zelden stolselvorming.
- Contrastallergie.

## Naar huis

- Nadat u een uur op onze brancard heeft gelegen, controleren wij de insteekopening en mag u naar huis. U moet u zelf in acht nemen en 24 uur niet tillen.
- Zijn er echter bij u spiraaltjes ingebracht? Dan mag u tot 1 week na het onderzoek geen zwaar werk doen, niet sporten en niet zwaar tillen.
- Wij adviseren u veel te drinken, zo'n 2 liter, om te zorgen dat de contrastvloeistof snel uw lichaam verlaat.
- Het drukverband mag u 's avonds voor het slapen gaan verwijderen.

## Tot slot

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen, neem dan contact op met de assistent(e) van de afdeling Radiologie, bereikbaar op alle werkdagen van 08.30 uur tot 16.30 uur:

☎ (036) 868 8543.