

Angiografie Dotter Dialysehunt

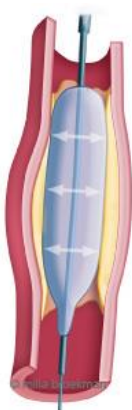
Binnenkort komt u voor een angiografie op de afdeling radiologie in het Meander Medisch Centrum in Amersfoort.

U heeft een afspraak voor een (dotter)behandeling van de shunt. Vaak is de afspraak gecombineerd met uw dialysebehandeling. Als u voorafgaande aan de behandeling dialyseert zal een radiodiagnostisch laborant(e) bellen naar de dialyse-afdeling om de exacte tijd door te geven. De precieze tijd van het onderzoek hangt o.a. af van de duur van de andere onderzoeken. Als u achteraf de dialysebehandeling krijgt dan kunt u zich direct melden bij de balie van de Radiologie in de Oranjerie. U wordt daar doorverwezen naar de behandelkamer (angiokamer).

De planning op de angiokamer kan door onvoorziene omstandigheden wijzigen. De afspraaktijd en het tijdstip van uw behandeling kan hierdoor oplopen. Wij vragen uw begrip hiervoor.

Doel van de behandeling

Opheffen van een vernauwing of afsluiting van de slagader door middel van een dotterballon. (zie foto)



Duur van het onderzoek

De totale duur van de procedure (voorbereiding, onderzoek en nazorg) is afhankelijk van meerdere factoren, o.a. ligging en conditie van de bloedvaten. Gemiddeld moet u rekenen op 1 tot 1,5 uur.

Vorbereiding

Wanneer u antistolling gebruikt zoals Acenocoumarol, Sintrom of Marcoumar, dan moeten die in overleg met uw specialist een aantal dagen gestopt worden. Gebruikt u Ascal of alleen Plavix als antistolling dan kunt u dit gewoon door gebruiken. Mocht u twijfelen dan is het raadzaam dit van te voren te bespreken met uw specialist.

Indien u diabetes patiënt bent, bestaat de kans dat u het geneesmiddel Metformine (glucophage) gebruikt. Dit geneesmiddel kan, in combinatie met het niet goed functioneren van de nieren, bij toediening van jodiumhoudend contrastmiddel schade aan de nieren veroorzaken. Overleg hierover met uw behandelend arts. Misschien moet u tijdelijk stoppen met het gebruik van het geneesmiddel.

www.meandermc.nl
mijn.meandermc.nl

Meander Medisch Centrum
Maatweg 3
3813 TZ Amersfoort

Locatie Baarn
Molenweg 2
3743 CM Baarn

Locatie Barneveld
(Medisch Centrum de Burgt)
Nederwoudseweg 17
3772 TD Barneveld

Locatie Bunschoten
(Gezondheidscentrum Scala Medica)
Chopinstraat 2D
3752 HR Bunschoten-Spakenburg

Locatie Leusden
(Medisch Centrum de Mulderij)
De Mulderij 2
3831 NV Leusden

Locatie Nijkerk
(De Nije Veste)
Oranjelaan 104
3862 CX Nijkerk

Postadres:
Postbus 1502
3800 BM Amersfoort

Telefoonnummers:
Algemeen: 033 – 850 50 50
Afspraken: 033 – 850 60 70

KvK Gooi en Eemland:
32082917

U gaat op de dag van de behandeling naar de dialyseafdeling. U mag vanaf 2 uur voor de behandeling niets meer eten en drinken. Als u medicijnen gebruikt, mag u deze zoals gebruikelijk innemen (met uitzondering van bovenstaande medicijnen).

De dialyseverpleegkundige of vrijwilliger zal u begeleiden naar de onderzoekskamer op de afdeling radiologie. Daar wordt uw kleding vervangen door een operatiejasje van het ziekenhuis.

Bent u zwanger of kunt u zwanger zijn, meld dit dan voor de behandeling. Bij de procedure wordt gewerkt met röntgenstraling. Deze straling kan, vooral tijdens de eerste drie maanden van de zwangerschap, schadelijk zijn voor het ongeboren kind. Vlak vóór het onderzoek dient u nog naar het toilet te gaan. Het is erg lastig als dit tijdens het onderzoek nodig zou zijn.

Draag bij het onderzoek geen sieraden die in de weg zouden kunnen zitten of die weg zouden kunnen raken. Laat uw sieraden daarom thuis of op een andere veilig plek.

De behandeling

De behandeling wordt uitgevoerd op de angiokamer. De arts die de procedure uitvoert, is niet uw eigen arts maar een radioloog die gespecialiseerd is in dit soort behandelingen. De radioloog wordt geassisteerd door twee laboranten.

Voordat de procedure begint vertelt de radioloog kort hoe de behandeling uitgevoerd wordt en hij neemt een lijst met vragen met u door ter controle van uw persoonlijke (medische) gegevens.

Tijdens de behandeling ligt u op uw rug op de onderzoekstafel.

Eerst wordt uw huid gedesinfecteerd. Vervolgens krijgt u een steriel laken over u heen.

Ook de röntgenapparatuur wordt steriel beschermd. De radioloog en het overige personeel dragen loodschorten en speciale steriele kleding, net zoals dit in operatiekamers het geval is.

Het is belangrijk dat u tijdens het onderzoek de arm stil laat liggen.

De radioloog geeft u verdoving in de aanprikplaats. Deze prik voelt u. De radioloog prikt met behulp van echografie het bloedvat aan. Vervolgens wordt een toegangssysteem in het bloedvat gebracht. Via dit systeem wordt een katheter (dun slangetje) in het bloedvat gebracht. De radioloog schuift deze onder doorlichting naar de juiste plaats. Hier voelt u in principe niets meer van. Er wordt vervolgens contrastvloeistof via de katheter ingespoten en tegelijkertijd worden er foto's gemaakt. Van de contrastvloeistof kunt u een warm gevoel krijgen door het hele lichaam. Dit trekt binnen enkele seconden weer weg. Het inspuiten van contrastmiddel wordt een aantal keren herhaald om alle bloedvaten van het te onderzoeken gebied af te kunnen beelden. Soms kan het nodig zijn om een band rond uw bovenarm op te blazen tijdens het onderzoek. Dit is vergelijkbaar met een bloeddrukband.

Als de radioloog voldoende beeldinformatie heeft verkregen, wordt er gekeken of er een behandeling moet plaatsvinden zoals een dotterprocedure. Zo ja, dan kan er direct overgegaan worden tot de dotterprocedure. Een ballonkatheter wordt via het toegangssysteem ingebracht. De ballonkatheter maakt het mogelijk dat een vernauwing in een bloedvat kan worden opgeheven. Het opblazen van de ballon kan een pijnlijk gevoel geven in de arm, maar dat duurt niet lang.

De radioloog maakt daarna foto's terwijl er contrastmiddel wordt toegediend via de katheter om te kijken wat het resultaat van de dotterbehandeling is.

Als de behandeling klaar is, wordt de sheath, die is ingebracht via de arm, afgeplakt en verbonden.

De dialyseverpleegkundige of vrijwilliger zal u begeleiden naar de dialyseafdeling.

Op de dialyseafdeling volgt meestal aansluitend de dialyseprocedure. Er kan dan via de sheath die nog in de arm zit gedialyseerd worden. Als de dialyse niet aansluitend op de behandeling volgt, wordt de sheath verwijderd en wordt het bloedvat een aantal minuten afgedrukt en daarna verbonden.

Ontslag

In principe kunt u na de behandeling op de angiokamer gewoon naar huis of naar de dialyseafdeling, afhankelijk van uw dialyseschema.

Complicaties

Elke medische behandeling kent risico's en mogelijke complicaties, die uw behandelend arts met u besproken heeft. Zo kan in enkele gevallen de plaats waar de sheath in de arm is ingebracht na enkele uren gaan nabloeden. U dient dan direct een arts of verpleegkundige te waarschuwen, zodat deze opnieuw kan afdrukken en verbinden. Op de plaats waar de sheath in de arm is ingebracht kan een bloeduitstorting (blauwe plek) ontstaan. Deze verdwijnt na enige tijd vanzelf. In geval van twijfel is het altijd verstandig een verpleegkundige of uw behandelend arts te waarschuwen. Tijdens het dotteren (het oprekken van het bloedvat met een ballon) kan het bloedvat scheuren. Dit komt zeer zelden voor. In dergelijke gevallen kan het noodzakelijk zijn een operatie uit te voeren of een stent in de shunt te plaatsen.

Vragen

Als u na het lezen van deze informatie nog vragen heeft, zal uw behandelend arts of verpleegkundige deze graag beantwoorden.

Maakt u zich zorgen of heeft u andere problemen als gevolg van het onderzoek/de behandeling, dan kunt u bellen met de dialyse afdeling van Meander Medisch Centrum. Dit geldt zowel voor de mensen die in Amersfoort dialyseren, als voor de mensen die in Harderwijk dialyseren.

Belt u het ziekenhuis via 033 – 850 50 50 en laat u doorverbinden met de dialyseafdeling.

- Tijdens kantooruren (8.00 – 17.00 uur) kunt u bellen voor acute en niet- acute vragen/problemen.
- Buiten kantooruren (17.00 – 8.00 uur) alleen bellen voor acute situaties, zoals bijvoorbeeld hevige pijn/ een bloeding.

De verpleegkundige van de dialyse afdeling staat u te woord en kan zo nodig uw vraag doorgeven aan de nefroloog (nierspecialist).