

Angiografie Embolisatie vena spermatica/ vena ovarica/ bekkenvenen

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

De radiodiagnostisch laborant(e) belt op de dag van het onderzoek naar de verpleegafdeling om de exacte tijd door te geven. De precieze tijd van de behandeling hangt onder andere af van de duur van andere onderzoeken.

Doel van de behandeling

Kleppen in de ader zorgen ervoor dat het bloed niet kan terugstromen. Een spatader is een verwijde ader die ontstaat doordat de kleppen in de ader niet goed functioneren, waardoor het bloed ophoopt. Spataderen kunnen voorkomen in de benen, maar spataderen kunnen ook bij de geslachtsorganen ontstaan. Bij de man in een ader van de balzak (vena spermatica). Bij de vrouw in een ader van de schaamlippen of van het kleine bekken (onder andere de vena ovarica). Het doel van de behandeling is om de afvoerende ader(s) in de benen en/of onderbuik af te sluiten (embolisatie) zodat het bloed niet meer kan terugzakken in de benen en/of onderbuik. Hierdoor zullen uw klachten verminderen of verdwijnen. Het afsluiten van de ader(s) heeft geen gevolgen voor het functioneren van uw lichaam omdat het bloed via andere aders naar het hart terug stroomt. De ader wordt afgesloten met een soort metalen spiraaltjes (coils). (zie foto).

Een coil



Duur van de behandeling

De totale duur van de procedure (voorbereiding, behandeling en nazorg) is afhankelijk van meerdere factoren, onder andere van de ligging en conditie van de bloedvaten. Gemiddeld moet u rekenen op 2 tot 3 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 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 wordt op de dag van de behandeling opgenomen op een verpleegafdeling of op de dagbehandeling. Hier krijgt u ook een operatiejasje aan voor u in een bed naar de afdeling radiologie gebracht wordt.

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).

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 voor het onderzoek krijgt u op de afdeling een katheter, zo wordt er voorkomen dat u tijdens de behandeling naar de toilet moet. Draag bij het onderzoek geen sieraden die in de weg zouden kunnen zitten of die weg zouden kunnen raken. Laat uw sieraden daarom thuis.

Voor het onderzoek is het nodig contrastvloeistof toe te dienen via de ader in de lies. Deze contrastvloeistof bevat jodium en dient om bloedvaten beter zichtbaar te maken en zo een juiste diagnose te kunnen stellen. De toediening in de bloedbaan kan enkele verschijnselen veroorzaken. Tijdens de injectie kunt u in het hele lichaam een warm gevoel krijgen. Dit gevoel begint in de keel. Als het warmtegevoel rond de blaas komt, voelt het soms alsof u plast. Dit is maar schijn!

Wanneer u in het verleden al eens een overgevoeligheidsreactie op een contrastmiddel heeft gehad, of als u veel last heeft van allergieën, meld dit dan bij uw behandelend specialist vóór het onderzoek. Er kunnen dan bijtijds maatregelen genomen worden om reacties te voorkomen.

De planning op de behandelkamer van de afdeling radiologie kan door onvoorziene omstandigheden wijzigen. De wachttijd tussen het tijdstip van uw opname en de behandeling kan hierdoor oplopen. Wij vragen uw begrip hiervoor.

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.

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 speciale steriele kleding, net zoals dit in operatiekamers het geval is.

De radioloog zal plaatselijk de huid in de lies verdoven met een verdovingsprik. De verdoving is alleen nodig voor de huid en de weefsels die daar direct onder liggen. In uw lies wordt de liesader opgezocht en aangeprikt met een naald. Vervolgens brengt de radioloog de katheter in en schuift deze tot aan het bloedvat welke behandeld dient te worden op. Binnen in de bloedvaten voelt u geen enkele pijn, wel kan het een kriebelend gevoel geven.

Daarna wordt er contrastmiddel door de katheter gespoten en worden er foto's gemaakt. Als de foto's laten zien dat het bloed direct terugstroomt naar het hart en het bloed niet terugzakt naar de onderbuik of blijft staan, dan is daarmee aangetoond dat de aderen en kleppen goed functioneren. Er kan in dat geval geen behandeling plaatsvinden.

Als de foto's laten zien dat het bloed blijft staan en niet direct terugstroomt naar het hart, wordt overgegaan tot het afsluiten van het bloedvat. Dit gebeurt meestal met zogenaamde coils. Dit zijn kleine metalen spiraaltjes waar katoenen draadjes aan zitten. De coils worden door de katheter in de ader gelegd.

Er zijn vaak meerdere coils nodig om een volledige afsluiting van het bloedvat te krijgen. De coils blijven achter in het bloedvat en zullen daar voor altijd blijven zitten. Dit heeft geen consequenties voor uw gezondheid.

Vervolgens wordt de katheter weer verwijderd.

De aangeprikte plaats wordt enkele minuten dichtgedrukt en afgeplakt met een pleister.

Nazorg

Na de behandeling heeft u een uur bedrust. De verpleegkundige op de afdeling zal de prikwond regelmatig controleren.

Na de behandeling kunt u weer gewoon eten en drinken.

Liever wat meer water drinken dan u normaal doet. Hierdoor zal de contrastvloeistof sneller via de urine het lichaam verlaten.

Ontslag

Ontslag is altijd in overleg met de zaalarts.

Wij raden u aan een regeling te treffen zodat iemand u op komt halen. Het wordt ten strengste ontraden op eigen kracht naar huis te gaan.

Hoewel er geen complicaties bekend zijn, wordt er toch geadviseerd om na een contrastinjectie in een bloedvat 24 uur geen borstvoeding te geven. Het advies is ook om de melk die u in die 24 uur heeft afgekolfd niet later aan uw kind te geven.

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 uw specialist in het ziekenhuis.

Tot één week na het onderzoek/de behandeling belt u het ziekenhuis via 033 – 850 50 50.

- Vraagt u tijdens kantooruren (8.00 - 17.00 uur) naar de polikliniek van het betreffende specialisme.
- Vraagt u buiten kantooruren (17.00 - 8.00 uur) naar de Spoedeisende Hulp.

Bij problemen meer dan een week na ontslag neemt u eerst contact op met uw huisarts of met de Huisartsenpost, tenzij anders is afgesproken met de specialist.