

## Dotteren en/of stent plaatsing

### PTA / stentplaatsing

#### Medische Beeldvorming

##### Inleiding

U heeft een afspraak op de afdeling Medische Beeldvorming voor het dotteren en / of stenten van de slagaders. Dit wordt ook wel een Percutane Transluminale Angioplastiek (PTA) en / of stentplaatsing genoemd. Deze folder geeft informatie over dit onderzoek. Het in zijn geheel doorlezen van deze folder is noodzakelijk om optimaal voorbereid te zijn op uw onderzoek.

##### Vorbereiding

Houd bij de voorbereiding rekening met het volgende:

- u mag twee uur voor het onderzoek niet meer eten of drinken. Eventuele medicijnen mag u innemen met een klein slokje water;
- bent u overgevoelig voor medicijnen, contrastmiddel of jodium, geeft u dit dan door aan uw behandelend specialist. Daarnaast is het verstandig dit nogmaals aan te geven bij de laborant voordat het onderzoek plaatsvindt. Hier kan dan rekening mee worden gehouden;
- voor dit onderzoek wordt u opgenomen. Hierover wordt u geïnformeerd door de secretaresse van het Opnameplein;
- neem uw identiteitsbewijs en eventueel de aanvraag van de verwijzend arts mee indien deze niet (digitaal) is opgestuurd;
- neem een overzicht van uw medicijnen mee, deze kunt u afhalen bij uw apotheek;
- bent u zwanger of vermoedt u dit te zijn, dan verzoeken wij u om dit te melden bij de afdeling Medische Beeldvorming en aan degene die het onderzoek uitvoert. In overleg met u en uw arts wordt bepaald of het onderzoek moet worden uitgesteld of dat het onderzoek met bepaalde voorzorgsmaatregelen toch door kan gaan.

##### Staken van medicatie

- gebruikt u bloedverdunnende medicijnen, dan kan het zijn dat u deze moet stoppen vóór het onderzoek. Uw aanvragend specialist zal dit met u bespreken. De bloedstollingswaarde (INR) moet onder de 1,8 zijn voor dit onderzoek, dit is alleen voor u van belang als u dit zelf controleert;
- daarnaast kan het zijn dat u ook het innemen van enkele andere medicijnen moet staken. Deze medicijnen kunnen samen met het contrastmiddel voor een verminderde nierfunctie zorgen.  
Het betreft de volgende medicijnen:
  - pijnstillers (zogenaamde NSAID's zoals Diclofenac, Ibuprofen e.d.). Deze mag u van 24 uur voor het onderzoek tot 24 uur na het onderzoek niet innemen;
  - metformine-houdende medicijnen die gebruikt worden in verband met suikerziekte;
  - plastabletten (de zogenaamde diuretica).

De aanvragend specialist die u heeft doorverwezen voor het onderzoek informeert u over het stoppen van de medicatie. Is dit nog niet met u besproken? Neemt u dan zo snel mogelijk contact met hem / haar op. Alle overige medicijnen kunt u gewoon blijven gebruiken.

##### Het onderzoek

Het onderzoek wordt uitgevoerd door een interventieradioloog, geassisteerd door één of meerdere radiologisch laboranten. Een interventieradioloog maakt en beoordeelt niet alleen röntgenfoto's, maar verricht tegelijkertijd ook vaak behandelingen.

Tijdens het onderzoek ligt u op de rug op een onderzoekstafel onder een steriel laken. De interventieradioloog en de laborant(e) dragen steriele kleding en handschoenen.

Om de bloedvaten te kunnen afbeelden moet er een contrastmiddel worden geïnjecteerd. Het contrastmiddel bevat jodiumhoudende stoffen die de eigenschap hebben bloedvaten en organen beter zichtbaar te maken. Het contrastmiddel kan een warm gevoel in het hoofd geven en later in de rest van het lichaam. Door het warme gevoel in

de onderbuik kunt u het gevoel krijgen dat u in de broek plast. Het contrastmiddel wordt na verloop van tijd door de nieren volledig uit het lichaam verwijderd en via de blaas uitgescheiden. U merkt hier niets van. Wilt u extra informatie over de bijwerkingen van het contrastmiddel, kijkt u dan op onze website.

Afhankelijk van de plek in het lichaam en uw situatie kan het inbrengen van het contrastmiddel worden gedaan via een slangetje (katheter) in de lies of in de slagader in de arm. Voor het inbrengen van de katheter wordt u eerst plaatselijk verdoofd. Vervolgens wordt via de katheter het röntgencontrastmiddel in het bloedvat gespoten en worden meerdere röntgenfoto's gemaakt.

Aan de hand van deze röntgenfoto's wordt de situatie bekeken en besloten of dotteren of het plaatsen van een stent mogelijk is. De keuze voor dotteren, het plaatsen van een stent, of zelfs andere oplossingen als looptherapie of een operatie is afhankelijk van onder andere de mate van vernauwing, de plek in het lichaam en uw lichamelijke conditie.

### **Dotteren**

Wordt er gedotterd, dan wordt een slangetje met hieraan een ballonnetje ingebracht ter plaatse van de vernauwing in de slagader. Het opblazen van dit ballonnetje kan gevoelig zijn, dit is kortdurend en helaas niet te verdoven. De vernauwing in de slagader worden opgerekt met het ballonnetje.

### **Stent plaatsen**

Wordt er een stent geplaatst, dan wordt een slangetje met hieraan een stent (soort metalen gaaswerkje) ter plaatse van de vernauwing ingebracht. Dit gaaswerkje houdt het bloedvat open.

Het onderzoek duurt ongeveer anderhalf uur.

Na het onderzoek wordt de catheter verwijderd en plaatst de interventieradioloog een soort plugje in de liesslagader om de aanprikplaats af te sluiten. Dit duurt ongeveer vijf minuten.

### **Na het onderzoek**

Na het onderzoek gaat u naar een verpleegunit en moet u twee uur plat blijven liggen om te voorkomen dat het gaatje in de slagader weer open gaat. Lukt het plaatsen van het plugje niet, dan krijgt u een drukverband en moet u zes uur plat blijven liggen.

Is er een plugje geplaatst, dan krijgt u instructies mee naar huis.

Heeft u een drukverband gekregen, dan moet dit tot de volgende dag blijven zitten, u mag het dan zelf verwijderen.

Het contrastmiddel dat wordt gebruikt tijdens het onderzoek wordt na verloop van tijd door de nieren volledig uit het lichaam verwijderd en via de blaas uitgescheiden. Om de uitscheiding te bevorderen, raden wij u aan na het onderzoek extra te drinken.

Uw behandelend arts bepaalt wanneer u weer naar huis mag.

### **Uitslag**

De uitslag van het onderzoek krijgt u via uw aanvragend specialist.

### **Mogelijke complicaties**

Zoals bij iedere ingreep, kunnen ook bij dit onderzoek complicaties optreden. Gelukkig komen deze niet vaak voor en kunnen ze meestal snel verholpen worden.

Mogelijke complicaties zijn:

- bloeduitstorting ter plekke van de aanprikplaats. Voor deze en ook voor andere medische klachten (bijvoorbeeld pijnlijke prikplek, doof gevoel, zwelling) kunt u contact opnemen met uw huisarts;
- overgevoeligheid voor het röntgencontrastmiddel / allergie. Het is mogelijk dat u overgevoelig bent voor jodiumhoudend contrastmiddel. In dat geval ontstaat het grootste deel van de klachten direct na het toedienen van het contrastmiddel. In sommige gevallen is het mogelijk dat u enkele uren / dagen last krijgt van roodheid of jeuk. Is dit het geval, dan kunt u contact opnemen met uw huisarts. Geef een allergische reactie ook door aan de afdeling Medische Beeldvorming. Zij kunnen hier dan in de toekomst rekening mee houden;
- een inwendige bloeding. Dit kan zich uiten door middel van pijn, duizeligheid of transpireren. De verpleegkundige op de verpleegunit controleert u regelmatig. Krijgt u last van bovenstaande verschijnselen, waarschuwt u dan de verpleegkundige.

Doet zich een van deze verschijnselen voor, dan kunt u contact opnemen met uw huisarts en / of de afdeling Medische Beeldvorming.

## **Bent u verhinderd?**

Bent u verhinderd, neemt u dan tijdig contact op met de afdeling Medische Beeldvorming. Wij kunnen dan een andere patiënt in uw plaats uitnodigen.

## **Aanvullende informatie**

Meer informatie over de afdeling medische beeldvorming en onze onderzoeken vindt u op de website [www.mst.nl/p/specialismen/radiologie/](http://www.mst.nl/p/specialismen/radiologie/).

## **Wachttijden**

De actuele wachttijden bij MST en de landelijk aanvaardbare wachttijden (zogenaamde Treeknormen) vindt u op onze website [www.mst.nl/wachttijden](http://www.mst.nl/wachttijden). In sommige gevallen moet u langer wachten dan de Treeknorm. U kunt dan contact opnemen met uw zorgverzekeraar voor wachttijdbemiddeling.

## **Zorgkosten**

Het is mogelijk dat onderzoeken in bepaalde gevallen niet vergoed worden door uw zorgverzekeraar. Informatie hierover en de tarieven vindt u op [www.mst.nl/zorgkosten](http://www.mst.nl/zorgkosten).

## **Toestemming of bezwaar maken voor het delen van medische gegevens**

Om de best mogelijke zorg te kunnen bieden is het van belang dat zorgaanbieders gegevens met elkaar kunnen delen. Dit delen kan en mag alleen als u daar zelf toestemming voor geeft. Op de site van ZorgNetOost [www.zorgnetoost.nl](http://www.zorgnetoost.nl) kunt u toestemming geven of bezwaar maken voor het delen van medische gegevens vanuit het MST. Op deze website vindt u alle benodigde informatie om de keuze te maken.

## **Belangrijke contactgegevens**

Afdeling Medische Beeldvorming, telefoon (053) 4 87 32 00

## **Uw mening**

In de wachtkamer van de Medische Beeldvorming hangt een computerscherm waarop u kunt aangeven hoe u uw onderzoek bij de afdeling Medische Beeldvorming heeft ervaren. Wij vragen u een reactie achter te laten, zodat wij onze zorg kunnen blijven verbeteren.

## **Tenslotte**

U heeft recht op juiste en volledige informatie over het onderzoek. Pas als u voldoende inzicht heeft, kunt u weloverwogen toestemming geven voor een bepaald onderzoek. Als iets u niet geheel duidelijk is, vraagt u uw behandelend arts of de medewerker van de Medische Beeldvorming om nadere uitleg.