

Onderzoek & behandeling spataders in onderbuik

Uw afspraak

Op de dag van de behandeling mag u zich melden bij de receptie van de hoofdingang voor de opname.

- Verwachte ontslagdatum:
.....dag, datum:.....tijd.....

U komt binnenkort naar het Anna ziekenhuis voor een onderzoek en mogelijke behandeling van de spataders in de onderbuik. In deze folder kunt u lezen wat u kunt verwachten.

Onderzoek van de aders in de buik

Aders zorgen voor de afvoer van bloed naar het hart. In de aders zitten zogenaamde terugslagkleppen. Deze zorgen ervoor dat het bloed niet terug kan stromen. Als deze kleppen niet goed werken stroomt het bloed terug en ontstaan er spataders: dit noemen we insufficiëntie.

Bij vrouwen gaat het om de kleppen in de vena ovaria en bij mannen om de kleppen in de vena spermatica. Het doel van het onderzoek is het zichtbaar maken van de aders in het bekkengebied en te beoordelen of er sprake is van insufficiëntie. Als dit het geval is kan er overgegaan worden tot behandeling.

Vorbereiding

- Als u ergens allergisch voor bent, moet u dat melden.
- Het kan zijn dat u voor de ingreep moet stoppen met bepaalde medicijnen. Geef daarom bij uw specialist aan welke medicijnen u gebruikt. Het wel of niet stoppen van medicatie zal uw specialist met u bespreken.

Wat neemt u mee naar het ziekenhuis

- Als u medicatie gebruikt, neemt u deze voor een etmaal (24 uur) in de originele verpakking mee.
- Uw toiletartikelen, nachtkleding, pantoffels en ochtendjas.
- Iets te lezen.

De dag van het onderzoek

- Op de afgesproken tijd meldt u zich bij de receptie op de begane grond. Onze gastheer/vrouw begeleidt u naar de afdeling waar u wordt opgenomen. In verband met de voorbereiding is het belangrijk dat u op tijd komt.
- U mag 2 uur voorafgaande aan het onderzoek geen vast voedsel meer eten.
- Tot een half uur voor het onderzoek mag u wel blijven drinken, echter alleen heldere dranken zoals water, thee of bouillon.
- U mag uw medicatie gewoon innemen, tenzij uw specialist anders met u besproken heeft.
- Er worden, op de afdeling waar u opgenomen wordt, gegevens genoteerd zoals bloeddruk, hartslag, lengte, gewicht en temperatuur.
- Als u bloedverdunningsmiddelen gebruikt, kan het zijn dat er bloed geprikt wordt om de waarden te controleren.
- Als uw lichaamstemperatuur hoger dan 38°C is, wordt er overlegd met de radioloog of het onderzoek kan doorgaan.
- U wordt verzocht geen sieraden te dragen. Laat deze liever thuis.
- Een bril mag opblijven tijdens het onderzoek/de behandeling.
- Contactlenzen, gehoorapparaat en gebitsprothese hoeven niet verwijderd te worden.
- Op de afdeling worden beide liezen ruim geschoren met een tondeuse. Dit mag u zelf doen of een verpleegkundige helpt u.
- Er wordt een infuusnaaldje ingebracht in uw hand of arm.
- Ga van tevoren naar het toilet, het onderzoek en eventuele behandeling kan lang duren.
- Uw eigen kleding (ook uw ondergoed) moet uit en u krijgt een ziekenhuisjasje aan.
- Ongeveer een half uur voor het onderzoek krijgt u een rustgevend tabletje.

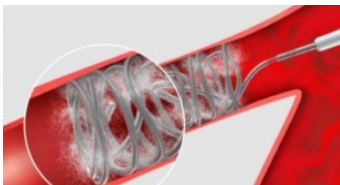
-
- U wordt in bed door vrijwilligers naar de afdeling radiologie gebracht, hier vindt het onderzoek en eventuele behandeling plaats.
 - Het onderzoek vindt zoveel mogelijk plaats op de afgesproken tijd. Soms kan zijn dat u eerder of later geholpen wordt.

Hoe verloopt het onderzoek

Het onderzoek en de behandeling wordt gedaan door een radioloog. Op de onderzoekskamer schuift u vanuit het bed op de onderzoektafel. U wordt aangesloten op een E.C.G.-monitor. Hiermee houden wij tijdens het gehele onderzoek uw hartritme in de gaten. Als u iets onaangenaams voelt, zoals bijvoorbeeld pijn of misselijkheid, zeg dit dan meteen. Beide liezen worden gedesinfecteerd. U krijgt een steriel laken over u heen, ook uw handen moeten hieronder blijven liggen. U krijgt een plaatselijke verdoving in de lies. Daarna zal de radioloog in de ader prikken en een buisje inbrengen. Dat geeft even een drukkend gevoel in de lies. Door het buisje schuift de radioloog een katheter (dun, hol slangetje) naar de aders. Hier voelt u niets van. Wanneer de katheter op de juiste plaats ligt, wordt er contrastvloeistof ingespoten om de aders zichtbaar te maken. Tijdens de opnamen kan het zijn dat de radioloog vraagt in te ademen en de adem vast te houden. Er worden vanuit verschillende richtingen opnamen gemaakt. Daarom draait de röntgenbuis om u heen en wordt er met de onderzoektafel geschoven.

De behandeling

Als er sprake is van spataders kan de radioloog deze direct behandelen. De spatader wordt afgesloten met behulp van metalen 'veertjes' (coils). Deze behandelmethode wordt embolisatie genoemd.



Na het onderzoek of de behandeling wordt het buisje uit de lies gehaald. Er wordt dan ongeveer 10 minuten op de lies gedrukt om het gaatje in de ader te dichten. Als het gaatje dicht is, wordt er een pleister geplakt op het wondje. Daarna schuift u van de onderzoektafel weer in uw eigen bed en wordt u naar uw afdeling teruggebracht.

Na het onderzoek

U moet 4 uur in bed blijven liggen, waarvan 2 uur gestrekt met alleen een kussen onder het hoofd. De verpleegkundige komt regelmatig bij u langs om de aanprikplek, uw bloeddruk en hartslag te controleren. Heeft u na het onderzoek ergens last van, meld dit dan meteen aan de verpleegkundige.

Regels voor thuis

De meeste patiënten krijgen na het onderzoek een kleine bloeditstorting rondom de aanprikplaats. Enige zwelling is ook mogelijk, deze mag echter niet toenemen. In dat geval neemt u contact op met het ziekenhuis. De bloeditstorting kan ook naar beneden uitzakken. Na ongeveer 6 weken is de bloeditstorting helemaal verdwenen.

Wondverzorging

Op de wondje zit een pleister. Deze mag u er de volgende dag zelf afhalen. Als het wondje nog niet droog is, moet u er een nieuwe op plakken. Door een vochtige pleister kan infectie van het wondje optreden.

Autorijden/ fietsen/ sporten

De eerste 48 uur mag u zelf niet autorijden of fietsen. Dit verhoogt namelijk de druk op de lies, waardoor het wondje weer kan gaan bloeden.

Lichamelijke activiteit

Wij raden u aan de eerste 48 uur na het onderzoek rustig aan te doen. U mag niet zwaar tillen (>5kg) en ook geen zwaar lichamelijke arbeid verrichten. Ook is het verstandig rustig aan te doen met traplopen, dit

geeft meer druk op de lies. Na deze 2 dagen mag u thuis uw activiteiten weer rustig oppakken. Bouw dit geleidelijk aan op.

Baden/douchen

De eerste week na het onderzoek mag u niet in bad, zwemmen of naar de sauna. U mag wel kortdurend douchen (max. 5min).

Werk/arbeid

Aan de hand van de aard van uw dagelijkse werkzaamheden wordt bekeken wanneer u deze weer mag hervatten. Meestal kan dit na 2 dagen.

Heeft u na het lezen van deze regels voor thuis nog vragen, stel deze dan aan de radioloog na afloop van het onderzoek.

Risico's en complicaties

Aan elke medische ingreep zijn altijd risico's verbonden. De risico's en mogelijke complicaties zal uw behandelend specialist met u bespreken.

Tot slot

Deze folder is bedoeld om u goed te informeren over het komende onderzoek en eventuele behandeling. Heeft u nog vragen, neemt u dan contact op met de afdeling radiologie.

Met medische vragen kunt u terecht bij de behandelend arts.

Aan het begin van het onderzoek zal de laborant u nog een keer vertellen wat er gaat gebeuren. Ook dan kunt u nog vragen stellen.

Belangrijke telefoonnummers:

Afdeling radiologie	040 - 286 48 32
Polikliniek gynaecologie	040 - 286 48 20
Polikliniek urologie	040 - 286 48 65



Anna Ziekenhuis

Locatie Geldrop

Bogardeind 2
5664 EH Geldrop

Locatie Eindhoven

Antoon Coolenlaan 1-03
5644 RX Eindhoven

T: 040 - 286 40 40

www.annaziekenhuis.nl



**RON038
09-21**