



Urodynamisch onderzoek

Blaasfunctie onderzoek

U krijgt een Urodynamisch onderzoek. Een urodynamisch onderzoek is een onderzoek naar de werking van de lage urinewegen (blaas en de afsluiting van de blaas). Het is een inwendig onderzoek.

Waarom en wanneer een urodynamisch onderzoek

Doel van het onderzoek is na te gaan wat de oorzaak is van uw plasklachten. Dit kan bijvoorbeeld zijn omdat u:

- Moeite heeft met plassen (obstructie).
- Ongewild urineverlies (incontinentie) heeft.
- Plasproblemen in combinatie met andere aandoeningen.

Een urodynamisch onderzoek geeft inzicht in de oorzaak van uw klachten. Uw uroloog kan u dan een advies geven over een behandeling.

Wat te doen in geval van ziekte of verhindering?

Als u door ziekte of een andere reden verhinderd bent uw afspraak na te komen, neem dan zo snel mogelijk contact op met de polikliniek urologie. In uw plaats kan dan een andere patiënt geholpen worden.

Hoe gaat het onderzoek

De verpleegkundig brengt dunne slangetjes in de plasbuis, de anus en/of vagina. Met deze dunne slangetjes meet de verpleegkundige:

- de blaasinhoud
- de blaasdruk
- de afsluiting van de blaas
- het eventuele urineverlies
- de uitstroomsnelheid van de urine
- de spanning in de bekkenbodemspieren

De meetresultaten worden met een computer verwerkt. Het onderzoek duurt ongeveer 45-60 minuten.

Op de dag van het onderzoek

Vorbereiding

Voor het onderzoek komt u met een gevulde blaas naar de polikliniek urologie.

Het onderzoek

Het onderzoek wordt gedaan door een speciaal opgeleide verpleegkundige. De kleding van uw onderlichaam doet u uit. De kleding van het bovenlichaam houdt u aan. U neemt plaats op een speciale onderzoeksstoel, die gebruikt wordt als speciaal toilet. U plast op dit speciaal toilet. Het speciaal toilet meet de kracht van de straal.

Daarna maakt de verpleegkundige uw penis of schede schoon met water. De verpleegkundige brengt dan een dun slangetje (katheter) via de plasbuis in de blaas. Via deze katheter verwijdert en meet de verpleegkundige de urine die nog in de blaas zit.

Nu begint het tweede gedeelte van het onderzoek. Er wordt een drukkatheter (een dun slangetje) in de blaas gebracht en een drukkatheter in de anus en/of de vagina. Het inbrengen van deze katheters is niet pijnlijk, maar het kan wel een onaangenaam gevoel geven. De katheters worden op de huid vastgeplakt met behulp van pleisters, zodat deze op hun plaats blijven. Onder beide billen worden een elektroden-plakken bevestigd. Hiermee wordt de activiteit van de bekkenbodemspieren gemeten.

Ook nu zit u op de speciale onderzoekstoel. Via het slangetje in de blaas wordt de blaas langzaam gevuld met steriel water op lichaamstemperatuur. Tijdens het vullen wordt door de computer via de drukkatheters de druk in de blaas en de buik gemeten. Ook de hoeveelheid vloeistof in de blaas wordt doorlopend gemeten.

Tijdens het onderzoek vraagt de verpleegkundige u om aan te geven:

- Wanneer u voelt dat de blaas gevuld wordt.
- Wanneer u eventueel kunt plassen.
- Wanneer u thuis zou gaan plassen.
- Wanneer u sterke aandrang heeft om te plassen.

Ook wordt u een aantal keer gevraagd om te hoesten of te persen. De blaas wordt gevuld, totdat u aangeeft dat u sterke drang tot plassen voelt en de plas niet meer op kunt houden. Dan wordt het vullen gestopt. U mag pas plassen als de verpleegkundige dit aangeeft. Lukt dit niet, verliest U urine, dan is dit niet erg, het wordt opgevangen in een speciale bak.

Als de verpleegkundige het u zegt, kunt u langs het slangetje uitplassen.

Soms wordt het onderzoek nog een keer herhaald.

Daarna worden slangetjes en plakkers verwijderd en is het onderzoek afgelopen.

Na het onderzoek

Na het onderzoek kunt u direct naar huis. De uroloog bespreekt met u de uitslag van het onderzoek. Hiervoor krijgt u een afspraak mee. Gebruik van eigen auto of openbaar vervoer is geen probleem.

Bijwerkingen

Op de dag van het onderzoek kunt u last hebben van een pijnlijk en branderig gevoel tijdens en na het plassen. Ook kan het zijn dat u vaker plast. Dit komt omdat de plasbuis geïrriteerd is door de slangetjes. Soms duren deze klachten 1 tot 3 dagen, dit is normaal. Soms heeft u na het onderzoek ook wat bloedverlies via de plasbuis. Wij raden u aan na het onderzoek extra te drinken. Het advies is 5 glazen water kort achter elkaar op te drinken.

Wanneer u na het onderzoek:

- na 3 dagen nog klachten heeft zoals hier boven beschreven
- pijn krijgt
- koorts krijgt
- veel moeilijker kunt plassen

Neemt u dan contact op met uw behandelend arts of de polikliniek urologie. Zie telefoonnummer bij kopje vragen.

Vragen en telefoonnummers

Het is belangrijk dat u juiste en duidelijke informatie krijgt. Met deze informatie beslist u, samen met uw arts, of u het onderzoek laat doen. Heeft u na het gesprek met uw arts en na het lezen van de folder nog vragen, stel deze dan gerust. Schrijf uw vragen van tevoren op, zodat u niets vergeet.

Heeft u vragen, belt u dan op werkdagen naar de polikliniek urologie (023) 224 0160

Heeft u vragen of problemen na de behandeling belt u:

- Overdag met de polikliniek urologie (023) 224 0160
- In de avond, nacht of in het weekend belt u het:
 - algemeen nummer van het ziekenhuis (023) 224 0000 of met de
 - afdeling spoedeisende hulp: Haarlem Zuid (023) 224 4880
Hoofddorp (023) 224 6880

Waar zijn we te vinden?

Haarlem Zuid

Boerhaavelaan 22
2035 RC Haarlem

(023) 224 0000

Haarlem Noord

Vondelweg 999
2026 BW Haarlem

www.spaarnegasthuis.nl

Hoofddorp

Spaarnepoort 1
2134 TM Hoofddorp

info@spaarnegasthuis.nl