

Urologie

Urodynamisch onderzoek

Met een urodynamisch onderzoek wordt bekeken hoe uw blaas en de afsluiting van uw blaas werken.

Via de plasbuis en de endeldarm worden katheters (dunne slangetjes) ingebracht. Hiermee kunnen metingen worden gedaan van de blaasinhoud, de blaasdruk, de afsluiting van de blaas, het eventuele urineverlies, de uitstroomsnelheid van de urine en de spanning in de bekkenbodemspieren.

Het onderzoek gebeurt op de polikliniek Urologie en wordt gedaan door een verpleegkundige.

Vorbereiding

- **Belangrijk**
Als u blaasontsteking hebt, kan het onderzoek niet doorgaan.
- U hebt van de polikliniek Urologie een plaslijst gekregen. Neem deze ingevuld mee naar het onderzoek.
- Als u ongesteld bent, kan het onderzoek gewoon doorgaan. Misschien vindt u het zelf wat vervelend. Een tampon moet voor het onderzoek wel verwijderd worden.

Het onderzoek

Het onderzoek duurt ongeveer 45 minuten.

- U moet uw onderkleding uitdoen. De kleding aan het bovenlichaam en sokken mag u aanhouden.
- De vagina of de voorhuid wordt schoongemaakt met wattenbolletjes met water.
- Omdat uw blaas voor het onderzoek leeg moet zijn, moet u eerst uitplassen.
- Voordat er met het onderzoek wordt begonnen, wordt uw urine gecontroleerd op ontstekingen.

Eerst wordt gemeten hoeveel urine er na het plassen is achtergebleven in uw blaas. Dit wordt gemeten met een katheter (dun slangetje) die via de plasbuis in de blaas wordt gebracht. Na het meten wordt de katheter weer verwijderd.

Er worden 2 drukkathetertjes ingebracht, 1 in de plasbuis en 1 in de endeldarm. Het inbrengen van de kathetertjes is niet pijnlijk maar kan wel een vervelend gevoel geven. De kathetertjes worden met een pleister op de huid vastgeplakt.

Op de bovenbenen en op de billen rondom de anus worden een paar elektroden (plakkers) vastgemaakt. Hiermee wordt de activiteit van de bekkenbodemspieren gemeten.

Tijdens het onderzoek zit u op een speciale onderzoekstafel, boven een speciaal toilet.

Via het kathetertje in de plasbuis wordt de blaas gevuld met een verwarmde zoutoplossing. Tijdens het vullen wordt de druk in uw blaas gemeten.

Het kathetertje in de endeldarm meet de druk in de buik.

U wordt een paar keer gevraagd om te hoesten of te persen. Dit is vooral belangrijk als u last hebt van urineverlies (incontinentie).

Zodra u voelt dat u moet plassen, moet u dit aangeven, maar u mag dan nog niet plassen.

De blaas wordt verder gevuld, tot u aangeeft dat u erg nodig moet plassen en de plas niet meer kunt ophouden. Dan wordt het vullen gestopt.

Als de verpleegkundige het aangeeft, kunt u uitplassen langs het kathetertje in de blaas. Daarna worden de kathetertjes en de plakkers verwijderd.

Na het onderzoek

U kunt meteen naar huis. Gebruik van uw eigen auto of het openbaar vervoer is geen probleem.

- U kunt last hebben van een pijnlijk en branderig gevoel tijdens en na het plassen.
- U kunt een verhoogde plasdrang hebben. Dit komt omdat de plasbuis geïrriteerd kan zijn door de katheters.
- Soms hebt u wat bloedverlies op via de plasbuis.

Deze klachten kunnen soms een paar dagen duren. U hoeft zich hier geen zorgen over te maken.

Belangrijk

Het is belangrijk om na het onderzoek extra te drinken.

Uitslag

Uw behandelend arts bespreekt de uitslag van het onderzoek met u. Hiervoor wordt een afspraak gemaakt.

Wanneer moet u contact opnemen

U moet contact opnemen als:

- U veel pijn hebt bij het plassen.
- U koorts krijgt (hoger dan 38,5°C).

De polikliniek Urologie is bereikbaar van maandag tot en met vrijdag tussen 8:30 en 16:00 uur.

T: 0515 - 48 84 00.

Tot slot

Deze folder geeft u algemene informatie. Bijzondere omstandigheden kunnen aanleiding geven tot wijzigingen. Dit zal altijd door uw uroloog aan u verteld worden.

Hebt u opmerkingen of tips over de informatie in deze folder?

Wij ontvangen ze graag via folders@mijnantonius.nl