

Blaasfunctieonderzoek

Bij de uroloog

Naar het ziekenhuis? Lees eerst de informatie op www.asz.nl/brmo.

informatie

Inleiding

U heeft een afspraak voor een blaasfunctieonderzoek. In deze folder leest u hier meer over.

Een blaasfunctieonderzoek

Een blaasfunctieonderzoek wordt ook wel urodynamisch onderzoek genoemd. Dit onderzoek wordt gedaan als:

- U ongewild urineverlies heeft.
- U niet (goed) kunt plassen.
- Als u heel vaak moet plassen.

Tijdens het onderzoek wordt:

- De druk in uw blaas, plasbuis en buikholte gemeten.
- De kracht van uw urinestraal bepaald.
- De spierspanning van uw bekkenbodemspieren bepaald.

Het onderzoek is niet pijnlijk.

Beleving

We proberen zo goed mogelijk aan te geven wat u kunt verwachten aan ongemak of pijn als u een onderzoek krijgt. Toch beleeft ieder mens dat anders en op zijn eigen manier. Vertel het ons als u ergens tegenop ziet of ongerust bent, dan kunnen we daar nog extra rekening mee houden.

De voorbereiding

U mag op de dag van het onderzoek **geen bodylotion** gebruiken.

Het onderzoek

De verpleegkundige brengt u naar de onderzoeksruimte waar u de kleding van uw onderlichaam uittrekt. De kleding van uw bovenlichaam kunt u aanhouden.

U neemt plaats op de onderzoekstafel in liggende houding.

De verpleegkundige plakt één plakker op uw bovenbeen en twee op de kringspier van uw anus. Met deze plakkers wordt de spierspanning gemeten.

Aan het begin van het onderzoek, dept de verpleegkundige uw schaamlippen of voorhuid met een nat gaasje. Daarna maakt zij uw blaas leeg met een katheter. Het inbrengen kan een onaangenaam gevoel geven.

Tijdens het onderzoek brengt de uroloog of de verpleegkundige een dun slangetje (een zogeheten udo-katheter) via uw plasbuis in uw blaas. Het inbrengen kan een onaangenaam gevoel geven.

Via het slangetje wordt uw blaas met een vloeistof gevuld. Met dit slangetje wordt ook de druk in uw blaas gemeten. Daarna wordt een tweede slangetje in uw vagina of endeldarm (laatste stuk dikke darm, net boven de anus) gebracht. Hiermee wordt de druk in uw buikholte gemeten.

Zodra alles bevestigd en ingebracht is, gaat u zitten op de onderzoektafel en wordt het onderzoek gestart.

Aandrang vertellen

U vertelt tijdens het onderzoek wanneer u:

- De eerste aandrang tot plassen voelt.
- Een normale aandrang heeft.
- Een sterke aandrang heeft.
- Uw plas bijna niet kunt ophouden.

Hoesten

Regelmatig vragen we u om te hoesten. Zo kunnen we zien of u urine verliest. Dit is ook om te zien of het meten van de druk goed gaat. Soms vragen we u om op uw handrug te blazen waarmee u met uw onderbuik perst.

Uitplassen

Aan het einde van het onderzoek vragen we u om de hoeveelheid vloeistof die via het slangetje is ingebracht, weer uit te plassen.

De katheter blijft hierbij in de plasbuis zitten. Hiervoor is een speciaal apparaat aanwezig onder de onderzoektafel waarin de urinestraal wordt opgevangen en waarmee tegelijkertijd de kracht van de straal wordt gemeten.

Nadat u heeft uitgeplast worden alle plakkers en slangetjes verwijderd.

Het onderzoek duurt ongeveer 30 - 45 minuten.

Na het onderzoek

U krijgt een afspraak bij uw behandelend uroloog om de uitslag te bespreken.

Na het onderzoek kunt u naar huis. U mag autorijden of gebruik maken van het openbaar vervoer.

De eerste uren na het onderzoek moet u misschien vaker plassen dan u gewend bent. Ook kan er wat bloed bij de urine zitten. Ook dit gaat vanzelf over. We raden u aan de komende dagen goed te drinken, minimaal 1½ liter per dag.

Moet u na een paar dagen nog steeds vaak plassen? Of plast u steeds kleine beetjes en doet het pijn bij het plassen? Dan belt u naar uw huisarts of de polikliniek Urologie. Mogelijk heeft u een blaasontsteking.

Tot slot

Bent u verhinderd voor dit onderzoek? Wilt u ons dit dan zo spoedig mogelijk laten weten? De opengevallen plaats kan dan voor een andere patiënt gebruikt worden.

Heeft u na het lezen van de folder nog vragen? Bel dan gerust naar de polikliniek Urologie, tel. (078) 652 32 80. Dat kan van maandag tot en met vrijdag tussen 08.00 - 16.30 uur. We zijn graag bereid uw vragen te beantwoorden.

Geef hier uw mening over deze folder: www.asz.nl/foldertest/

Albert Schweitzer ziekenhuis
januari 2021
pavo 0106