

Katheter verwijderen

Deze folder geeft u informatie over het verwijderen van de katheter met aansluitend een flowmetrie. Dit vindt plaats op de polikliniek Urologie. Het is goed u te realiseren dat voor u persoonlijk de situatie anders kan zijn dan beschreven.

Katheter verwijderen met aansluitend een flowmetrie (plastest)

Wanneer de katheter verwijderd wordt is het belangrijk dat u zelf weer goed kunt (uit)plassen. Dit wordt gecontroleerd met een flowmetrie. Wanneer u een katheter heeft is de blaas leeg. De verpleegkundige vult eerst de blaas via de katheter en verwijdert dan de katheter. Vervolgens vindt er een flowmetrie plaats.

Vorbereidingen onderzoek

Voor dit onderzoek zijn geen voorbereidingen nodig.

Blaas vullen

De verpleegkundige verwijdert eerst de katheterzak, vervolgens wordt de blaas via de katheter opgevuld met water of NaCl. De blaas wordt opgevuld tot u (sterke) aandrang krijgt om te plassen. De verpleegkundige houdt bij hoeveel de blaas wordt opgevuld. Vervolgens wordt de katheter door de verpleegkundige verwijderd.

Flowmetrie

Een flowmetrie, ook wel plastest genoemd, geeft weer hoe u plast. De kracht van de straal, de duur van het plassen en de hoeveelheid urine wordt gemeten. Om een betrouwbare meting te krijgen, is het belangrijk dat u op dezelfde wijze plast zoals u thuis gewend was. Dit mag zowel zittend als staand. Probeer zo ontspannen mogelijk te zijn. Tijdens het onderzoek bent u alleen in het toilet. U plast op een speciaal toilet die de metingen registreert. Doordat de verpleegkundige bijhoudt met hoeveel de blaas wordt opgevuld, kan er aan de hand van de flowmetrie gekeken worden of deze hoeveelheid ook uit geplast wordt.

Uitslag van het onderzoek

Direct na het onderzoek hoort u van de behandelend uroloog de uitslag van het onderzoek. Het verdere beleid, ook wat betreft de katheter, wordt dan met u besproken.

Tot slot

Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen? Dan kunt u contact opnemen met de polikliniek Urologie via de receptie van het ziekenhuis: 088 125 00 00.