



JJ katheter

In overleg met uw behandelend uroloog is besloten dat er bij u een JJ katheter moet worden geplaatst. Deze folder is bedoeld om uit te leggen waarom u een JJ katheter krijgt en hoe de plaatsing ervan in zijn werk gaat.

Ligging van de nieren en de blaas

De nieren liggen achter in de buikholte onder het middenrif. De blaas ligt onderin de onderbuik. Tussen de nieren en de blaas bevinden zich de nierleiders. Normaal gesproken kan de nier zijn urine door de urineleiders naar de blaas laten stromen.

Waarom wordt een JJ katheter geplaatst?

Soms is niet mogelijk om de urine goed door de nierleiders te laten stromen. Dit kan komen door een steen of een vernauwing van de nierleider. Er ontstaat dan stuwings in de nier. Om de afvoer van urine weer op gang te brengen en te houden brengt de uroloog een JJ katheter in om de afvoer van urine mogelijk te maken en de weg vrij te houden.

Wat is een JJ katheter?

Een JJ katheter is een holle, soepele buis, waar de urine doorheen kan stromen. De JJ katheter is een inwendige katheter. Er zit aan beide uiteinden een krul waardoor de katheter op zijn plek blijft na het inbrengen. De JJ katheter wordt via een kijkinstrument (de cystoscoop) ingebracht.

Het inbrengen van een JJ katheter

- Het plaatsen van de katheter gebeurt meestal op de polikliniek urologie.
- U wordt naar een kleedkamer gebracht waar u de onderkleding uittrekt.
- U neemt plaats op een behandeltafel met beensteunen.
- De verpleegkundige reinigt met een desinfecterende vloeistof de ingang van de plasbuis. In de plasbuis wordt vervolgens wat geli gespoten. Deze geli dient als glijmiddel en als verdovingsmiddel voor het slijmvlies van de plasbuis.
- De uroloog brengt de cystoscoop via de plasbuis in de blaas.
- Tijdens het onderzoek wordt via de cystoscoop water in de blaas gebracht. De blaas ontplooit zich hierdoor zodat de uroloog goed zicht heeft in de blaas.
- Mocht u heftige aandrang voelen dan moet u dit melden. De toevoer van water wordt dan gestopt.
- Door een zijkanaal kan de JJ katheter via de cystoscoop in de nier geschoven worden. U kunt hierbij een wat pijnlijk gevoel in de zij krijgen.
- Als de katheter geplaatst is mag u zich weer aankleden.
- Op de afdeling radiologie wordt een röntgenfoto gemaakt om de ligging van de JJ katheter te controleren.
- De JJ katheter mag drie tot zes maanden blijven zitten.



- Het wisselen of verwijderen van de JJ katheter gaat ook met behulp van de cystoscoop.

Mogelijke complicaties

Door het inbrengen van de instrumenten kan een bloeding ontstaan. Deze stopt vanzelf. In sommige gevallen lukt het niet om een JJ katheter te plaatsen. Soms kan de uroloog niet langs de blokkade komen met de JJ katheter. Er wordt dan een andere behandeling gekozen.

Nazorg

Het is belangrijk dat u voldoende drinkt na de plaatsing van de JJ katheter, minimaal twee liter. Door het inbrengen van de instrumenten via de plasbuis is het plassen de eerste dagen nog wat gevoelig.

De krul van de JJ katheter bevindt zich in de blaas. Dit kan een aandranggevoel geven. Het kan ook gebeuren dat er wat bloed bij de urine zit. Dit kan geen kwaad, dit komt door irritatie van de JJ aan het slijmvlies van de nier of blaas.

U kunt ook een drukgevoel krijgen in de zij, met name bij het plassen. Dit komt doordat de afsluiting tussen de blaas en de nier iets open blijft staan door de JJ katheter. Dit is niet erg, maar kan wat vervelend aanvoelen.

Contact opnemen?

Krijgt u koorts boven de 38,5°C? Neem dan contact op met de uroloog via polikliniek Urologie.

Heeft u vragen?

Heeft u nog vragen? Neem dan contact op met de polikliniek Urologie.

Bereikbaarheid

Polikliniek Urologie

- Gelre Apeldoorn
- maandag t/m vrijdag 08.30-12.30 en 13.30-16.00
- tel: 055 - 581 18 14
- Bij spoed buiten kantooruren via 055 - 844 63 98

Polikliniek Urologie

- Gelre Zutphen
- maandag t/m vrijdag 08.30-12.30 en 13.30-16.00
- tel: 0575 - 592 816
- Bij spoed buiten kantooruren via 0575 - 592 574