

Blaasinstillatie met Mitomycine®

Wat is een blaasinstillatie met Mitomycine® 40 mg?

Een blaasinstillatie is het inbrengen van een vloeistof in de blaas door middel van een sonde. Mitomycine® is een cytostaticum dat een celdodend effect heeft op tumoren.

Het schema omvat 4 tot 8 wekelijkse spoelingen. Nadien volgt maandelijks een spoeling tot maximaal 1 jaar.

Voor de blaasinstillatie

De dag van de blaasinstillatie drinkt u best weinig (ongeveer 1 kop of glas) vanaf 6 uur voor de toediening.

Wanneer u vochtafdrijvende medicatie neemt, wacht u best 1 uur na de instillatie om die in te nemen. Dit voorkomt dat er te veel urine in de blaas komt. Teveel urine in de blaas kan de Mitomycine® te veel verdunnen waardoor de werking minder doeltreffend is.

De blaasinstillatie: verloop

De verpleegkundige zal u voor het toedienen van de Mitomycine® vragen of u bijwerkingen hebt ondervonden tijdens of na de vorige instillatie. Daarna verwijderd u de onderkleding en neemt u plaats op bed.

Vermits het product Mitomycine® niet onschadelijk is zal de verpleegkundige beschermingsmaatregelen (bril, handschoenen en schort) nemen.

Er wordt door de arts of een verpleegkundige een sonde doorheen de plasbuis in de blaas geschoven. De urine wordt opgevangen om te onderzoeken op ontstekingscellen en de blaas wordt volledig leeggemaakt. De Mitomycine® zit in een spuit die op de sonde wordt geplaatst en toegediend. Vervolgens wordt de sonde verwijderd. Het plaatsen en verwijderen van de sonde is niet pijnlijk maar wordt soms als onaangenaam ervaren.

Na de blaasinstillatie

Het is aangewezen dat de Mitomycine® 1 tot maximum 2 uur in de blaas blijft voor een maximaal effect. U kunt het gevoel hebben dat u moet plassen door prikkeling van de blaas door de Mitomycine®. Tracht dit gevoel te negeren.

Na 2 uren gaat u plassen en volgt u de volgende aanbevelingen tot 48 uren na de blaasinstillatie:

- de urine is nu troebel;
- vermijd huidcontact met de vloeistof;
- steeds zittend plassen om spatten te voorkomen;
- spoel het toilet 2x door met gesloten deksel;
- gebruik zoveel mogelijk hetzelfde toilet;
- was na elke plasbeurt uw handen en geslachtsdelen met water en zeep tot 1 dag na de instillatie;

- reinig het sanitair eenmaal per dag met een pH-neutraal schoonmaakmiddel;
- drink de eerste 24 uur 1,5 liter water extra opdat de resten Mitomycine® zo snel mogelijk uit de blaas worden gespoeld;
- er wordt aanbevolen om de eerste 48 uur geen seksuele betrekkingen te hebben. Tot 6 weken na de behandeling moet u of uw partner een condoom gebruiken. Vrouwen van vruchtbare leeftijd moeten de ganse behandeling een voorbehoedsmiddel gebruiken.

Bijwerkingen

De meeste patiënten verdragen de instillatie probleemloos. Als er toch bijwerkingen optreden, beperken deze zich gewoonlijk tot klachten van de blaas zoals:

- aandrang om te plassen;
- pijnlijk of branderig gevoel in blaas en plasbuis;
- moeite met ophouden van de urine;
- bloed of weefseldeeltjes bij de urine.

Alarmtekens

Contacteer uw huisarts of uroloog indien u plots niet meer kan plassen. Vermeld steeds dat u een behandeling met Mitomycine® kreeg. Andere alarmtekens zijn hoge koorts (>39°C), koude rillingen, jeuk over het hele lichaam en netelroos (erg jeukende uitslag van de huid waarbij eerst rode vlekken en nadien dikke bleke plekken verschijnen).



Controle

Om het effect van de spoelingen te controleren zal uw uroloog in het eerste jaar na de verwijdering van de poliepen regelmatig in uw blaas kijken (cystoscopie). Naast de cystoscopie zal uw uroloog regelmatig de urine controleren op eventuele blaasontsteking en poliepcellen. Zijn er na één jaar controle geen poliepen teruggekomen, dan is de kans dat u poliepvrij blijft, toegenomen. Maar ook na jaren kunnen poliepen nog opnieuw verschijnen.

Contactgegevens

Secretariaat urologie tel. 09 310 04 41
Oncocoach tel. 09 310 11 89

Contactinfo

vzw AZ Alma
(Maatschappelijke Zetel)
Ringlaan 15
B-9900 Eeklo
tel. 09 310 00 00

Polikliniek AZ Alma Sijsele
Gentse Steenweg 132
B-8340 Sijsele-Damme
tel. 09 310 00 00

www.azalma.be

Blaasinstillatie met Mitomycine®

