

# Blaasspoeling met BCG



## Inleiding

Waarom blaasspoelingen?

Zoals u heeft gehoord van uw behandelend uroloog, zijn er in uw blaas poliepen geconstateerd. Hoewel deze poliepen in principe kwaadaardig kunnen zijn, blijven zij vaak beperkt tot het slijmvlies van de blaas. Zij kunnen door middel van een kleine operatie via de plasbuis in hun geheel verwijderd worden. Bij meer dan 50% van de patiënten zullen zij echter terugkeren, waarbij zij soms zelfs langzaam kwaadaardiger kunnen worden en verder de blaaswand ingroeien. Daarom is het vaak niet voldoende om uitsluitend de poliepen te verwijderen. Even belangrijk is het om te verhinderen dat zij terugkeren. Met behulp van poliklinische blaasspoelingen is het mogelijk de kans dat deze poliepen terugkomen, te verkleinen.

Er zijn meerdere medicijnen die voor blaasspoelingen worden gebruikt.

Welk middel noodzakelijk is, wordt in uw geval zorgvuldig door uw uroloog bepaald. In uw geval heeft de uroloog gekozen voor BCG spoeling. BCG is een vaccin dat bestaat uit een oplossing van verzwakte tuberculose bacteriën. Het middel is ook effectief tegen blaaspoliepen. Het zorgt voor een immuunreactie. Vooraf kan uw uroloog geen garantie bieden of in uw individueel geval de spoelingen op korte of lange termijn succesvol zullen zijn.

---

## Het aantal blaasspoelingen

De behandeling wordt gestart met iedere week 1 blaasspoeling, dit gedurende 6 weken. 3 maanden hierna krijgt u 3 keer een spoeling, eenmaal per week. Na deze 3 maanden krijgt u ieder half jaar deze 3 wekelijkse spoelingen. (zie schema achterin deze folder)

## Vorbereiding

Het is van belang dat, voordat u met de behandeling begint, de blaas helemaal vrij is van poliepen. Voordat u met de spoelingen begint, wordt er 5 weken na de operatie een urinekweek bij u afgenomen. Dit om infectie uit te sluiten. Indien bij u een infectie wordt geconstateerd, wordt de spoeling uitgesteld.

Ongeveer 6 weken na de operatie (transurethrale resectie) komt u op de polikliniek voor de eerste blaasspoeling. Voor elke nieuwe blaasspoeling wordt u gevraagd naar de mogelijke bijwerkingen. **Wanneer u 24 uur voor de blaasspoeling nog bloed bij de urine heeft gehad, dient u contact op te nemen met polikliniek urologie, de blaasspoeling wordt dan uitgesteld.**

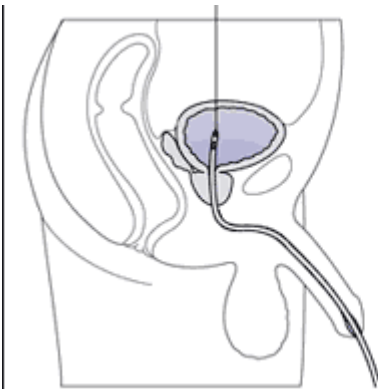
Drink enkele uren voorafgaande aan de spoeling zo weinig mogelijk, zodat u de blaasspoeling niet voortijdig moet uitplassen.

---

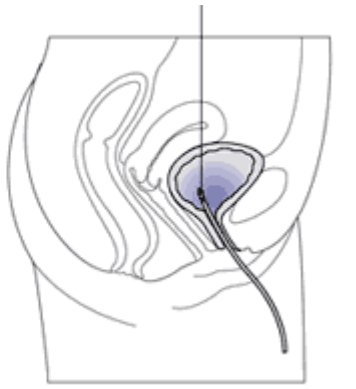
## Procedure

Door een verpleegkundige wordt er een catheter in de blaas gebracht. Eventuele aanwezige urine wordt opgevangen. Hierna wordt het medicijn door middel van de catheter in de blaas gebracht, waarna de catheter meteen verwijderd wordt. Nadat het medicijn in de blaas is ingebracht, mag u naar huis. U moet proberen het medicijn tenminste 1 uur, bij voorkeur 2 uur in de blaas te houden.

**Catheter bij de man**



**Catheter bij de vrouw**



---

## Nazorg / voorzorg

Direct na de blaasspoeling mag u het ziekenhuis verlaten. Het medicijn wordt na voldoende inwerking (na 1 à 2 uur) uitgeplast. Als u de eerste keer na de spoeling plast kan er lucht mee komen, die is ingespoten bij de spoeling. Vermijd huidcontact met de vloeistof. Mocht de vloeistof toch per ongeluk op uw huid komen, dan dient u de huid met water en zeep te reinigen. Mannen kunnen het beste de eerste keer zittend plassen. Spoel het toilet goed door. Bij morsen van urine buiten het toilet is het belangrijk dat u de omgeving goed reinigt. Besmette kleding en ondergoed kunnen gewoon in de was.

Behoudens huishoudelijke maatregelen en normale hygiëne behoeven geen extra voorzorgen genomen te worden. Aangeraden wordt op de dag van de spoeling en de dag erna geen geslachtsgemeenschap te hebben.

## Bijwerkingen

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

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

Vrijwel altijd zijn deze verschijnselen verdwenen op de dag na de spoeling. Zo niet, dan kunnen de symptomen zondig door uw uroloog bestreden worden met medicamenten. Soms kunnen behalve blaasklachten ook algemene ziekteverschijnselen voorkomen zoals koorts, koude rilling, spierpijn en griepgevoel. Bij koorts hoger dan 38,5 °C en/ of algehele ziekteverschijnselen wordt u dringend geadviseerd dezelfde dag contact op te nemen met uw behandelend uroloog of de gespecialiseerde verpleegkundige.

---

## 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. Het aantal keren dat uw uroloog in de volgende jaren uw blaas zal controleren, is van uw specifieke situatie afhankelijk. Dit zal uw uroloog dan met u bespreken. Mochten bepaalde spoelingen bij u niet helpen, dan kan gewoonlijk overgeschakeld worden op een ander type spoeling. Ook dit wordt dan met u besproken.

## Heeft u nog vragen?

Deze medicijnen worden op dezelfde dag speciaal voor u gemaakt. Mocht u verhinderd zijn en de spoeling uit willen stellen, neemt u dan indien mogelijk , 24 uur van te voren contact met ons op. Deze brochure betreft een algemene voorlichting en is bedoeld als extra informatie naast het gesprek met uw behandelend arts. Bijzondere omstandigheden kunnen tot wijzigingen aanleiding geven. Dit zal altijd door uw uroloog aan u kenbaar worden gemaakt. Heeft u na het lezen van deze folder nog vragen dan kunt u op werkdagen contact opnemen met:

**Polikliniek urologie, telefoon 040 - 2864865**

## Het behandel-schema

De blaasonderzoeken vinden tussentijds plaats op afspraak van de uroloog. De spoeling mag eventueel gecombineerd worden met het blaasonderzoek. De spoelingen vinden in principe 's middags na 15.00 uur plaats.

Wanneer	Datum	Tijd	Injectie
Week 1		uur	BCG 1
Week 2		uur	BCG 2
Week 3		uur	BCG 3
Week 4		uur	BCG 4
Week 5		uur	BCG 5
Week 6		uur	BCG 6
Week 18		uur	BCG 7
Week 19		uur	BCG 9
Week 20		uur	BCG 10
<b>Vanaf nu om de 6 maanden tot 3 jaar</b>			
1/2 jaar		uur	BCG 11
1 jaar		uur	BCG 12
1,5 jaar		uur	BCG 13
2 jaar		uur	BCG 14
2,5 jaar		uur	BCG 15
3 jaar		uur	BCG 16

**URO001**  
**07-10**