

Blaasspoeling met BCG

De inhoud van deze folder komt uit onze ETZ behandelwijzer app. Daarom kan het zijn dat sommige verwijzingen in deze folder niet juist zijn omdat zij naar een mogelijkheid in de app verwijzen. Om de informatie zo goed mogelijk te kunnen bekijken is het downloaden van onze app via de app store of google play store aan te raden. Deze app is gratis.

Inleiding

Blaasspoeling met BCG



In deze app van het ETZ geven wij u uitleg over blaasspoelingen met BCG.

Met behulp van BCG spoelingen is het mogelijk de kans te verkleinen dat de tumoren terug komen.

Waarom blaasspoeling met BCG?

Uw uroloog heeft in uw blaas een tumor/tumoren) geconstateerd die beperkt zijn tot het blaasslijmvlies. Met een operatie via de plasbuis kunnen de tumoren worden verwijderd. Deze operatie heeft een TURT (TransUrethrale Resectie van een Tumor).

Meer informatie over: Waarom blaasspoeling met BCG?

Bij 60- 70% van de mensen keren de tumoren echter terug en zouden dan verder de blaaswand in kunnen groeien. Met behulp van BCG spoelingen is het mogelijk de kans te verkleinen dat de tumoren terug komen.

Wat zijn BCG spoelingen?

Bascillus Calmette Guerin (BCG) zijn verzwakte tuberculose bacteriën die werkzaam blijken te zijn bij blaaskanker.

De eerste blaasspoeling vindt ongeveer twee weken na de TURT operatie op de oncologische dagbehandeling plaats.

De blaasspoeling

Vorbereiding op de blaasspoeling

Het is belangrijk dat u met een lege blaas naar het ziekenhuis komt. Wij adviseren u om enkele uren voor de spoeling zo weinig mogelijk te drinken.

Hoe verloopt de blaasspoeling?

De blaasspoeling wordt gegeven op het oncologisch dagcentrum van het ETZ op de

afgesproken tijd en locatie.

Meer informatie over: Hoe verloopt de blaasspoeling?

Een verpleegkundige van deze afdeling ontvangt u en start vervolgens de procedure. U neemt met een ontbloot onderlichaam plaats op de behandelafel.

De verpleegkundige maakt het gebied rondom de opening van de plasbuis schoon en brengt vervolgens een eenmalige katheter in, waardoor de spoeling gegeven kan worden. De katheter is voorzien van een glijmiddel zodat het inbrengen makkelijker gaat.

Na het inbrengen van de spoelvloeistof (BCG) verwijdert de verpleegkundige de eenmalige katheter en kunt u zichzelf weer aankleden. Indien nodig krijgt u van de verpleegkundige een inlegverband om eventuele lekkage/ incontinentie op te vangen.

De secretaresse maakt met u een nieuwe afspraak voor een eventuele volgende spoeling. Hierna mag u weer naar huis.

De spoeling dient u minimaal 1 uur in te houden, dat heeft het beste effect. Probeer in die tijd niet teveel vocht binnen te krijgen.

Na de blaasspoeling

Thuis plast u het medicijn na ongeveer een uur weer uit.

Meer informatie over: Na de blaasspoeling

Het is belangrijk om de dag van de spoeling en de dag erna:

- Huidcontact met de uit te plassen vloeistof te vermijden. Als dit gebeurt direct wassen met water
- Zittend te plassen om spatten en verspreiding van de BCG te voorkomen
- Spoel het toilet twee maal goed door met afgesloten deksel
- Indien er buiten het toilet gemorst wordt maak de omgeving dan zo spoedig mogelijk huishoudelijk schoon (water en alcohol 70%)
- Indien er vloeistof in de kleding is gemorst kan deze normaal in de was. U hoeft hiervoor geen extra maatregelen te treffen
- De uroloog raadt u aan om de eerste 48 uur na de spoeling geen geslachtsgemeenschap te hebben
- Drink veel om de blaas goed schoon te spoelen (1,5 tot 2 liter per dag)
- De behandeling wordt niet aangeraden tijdens een zwangerschap, omdat niet bekend is welk effect de spoeling hierop heeft. Vrouwen mogen daarom ook geen borstvoeding geven

Wanneer contact opnemen?

Wanneer moet u contact opnemen:

Meer informatie over: Wanneer contact opnemen?

- Als u zich in algemene zin niet lekker voelt
- U koorts heeft boven de 38,5 graden en/ of rillerig bent
- Veel bloed in de urine

Indien u een van deze klachten ervaart neem dan tijdens kantooruren contact op met de regieverpleegkundige urologie of polikliniek urologie. Buiten kantooruren neemt u contact op met de spoedseisende hulp.

Bijwerkingen

Bijwerkingen



BCG werkt door een soort van ontstekingsreactie in de blaas op te wekken. Hierdoor kunnen soms vervelende bijwerkingen optreden.