

Blaasspoeling met Gemcitabine

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 Gemcitabine



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

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

Waarom blaasspoeling met Gemcitabine

Uw uroloog heeft in uw blaas een tumor/tumoren geconstateerd die beperkt zijn tot het blaasslijmvlies.

Meer informatie over: Waarom blaasspoeling met Gemcitabine

Met een operatie via de plasbuis kunnen de tumoren worden verwijderd. Deze operatie heet een TURT (TransUrethrale Resectie van een Tumor). Bij 60-70% van de mensen keren de tumoren echter terug en zouden dan verder de blaaswand in kunnen groeien. Met behulp van Gemcitabine spoelingen is het mogelijk de kans te verkleinen dat de tumoren terug komen.

Wat zijn Gemcitabine spoelingen

Gemcitabine is een cytostatica ofwel een geneesmiddel dat een remmende werking heeft op de celdeling. Gemcitabine werkt op de snel delende cellen zoals kankercellen en minder sterk op gezonde cellen.

Gemcitabine wordt rechtstreeks in de blaas toegediend.

Hoeveel blaasspoelingen zijn nodig?

De blaasspoelingen kunnen op diverse momenten gegeven worden:

- Vierwekelijkse spoelingen, gevolgd door zeven spoelingen eenmaal per week

De blaasspoelingen

Vorbereiding op de blaasspoeling

Het is belangrijk dat u met een lege blaas naar het ziekenhuis komt. We 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 een behandeltafel.

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 zal gaan.

Na het inbrengen van de spoelvloeistof (Gemcitabine) 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 heeft het beste effect als u deze minimaal 1 uur inhoudt. Probeer in die tijd niet teveel vocht binnen te krijgen. Houd de spoeling niet langer dan 2 uur in.

Na de blaasspoeling

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

Belangrijk is het om de dag van de spoeling en de dag erna:

Meer informatie over: Na de blaasspoeling

- 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
- Als er buiten het toilet gemorst wordt, maak de omgeving dan zo spoedig mogelijk huishoudelijk schoon (water en alcohol 70%)
- Als er vloeistof in de kleding is gemorst kan deze normaal in de was.. U hoeft hiervoor geen extra maatregelen te treffen
- De uroloog raadt 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 aanbevolen tijdens een zwangerschap omdat niet bekend is welk effect de spoeling hierop heeft. Vrouwen mogen daarom ook geen borstvoeding geven

Bovenstaande maatregelen gelden gedurende 48 uur.

Bijwerkingen

Mogelijke bijwerkingen

Mogelijke bijwerkingen van de Gemcitabine kunnen de volgende zijn:

Meer informatie over: Mogelijke bijwerkingen

- Gemcitabine kan de werking van de bloedverduuners beïnvloeden
- Vrouwen mogen niet zwanger worden, anticonceptie dient tot minimaal drie maanden na de kuur te worden gebruikt
- U kunt enkele dagen na de spoelingen het gevoel hebben een blaasontsteking te hebben
- Moeite met ophouden van de urine
- Bloed en of weefseldeeltjes in de urine

Klachten door de blaasspoeling



Bij de volgende klachten neemt u contact op:

Meer informatie over: Klachten door de blaasspoeling

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

Neem dan tijdens kantooruren contact op met de regieverpleegkundige urologie of polikliniek urologie. Buiten kantooruren neemt u contact op met de spoedeisende hulp.

Alle informatie

Hoe verloopt de blaasspoeling?

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

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 zal gaan.

Na het inbrengen van de spoelvloeistof (Gemcitabine) 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