
OXYBUTYNYNE BLAASSPOELING

1 Werking en toepassingen

Wat doet dit medicijn en waarbij wordt het gebruikt?

Deze blaasspoeling is speciaal voor u in de apotheek gemaakt. De werkzame stof in oxybutynine blaasspoeling is oxybutynine. Oxybutynine vermindert krampen van de blaas.

Dit middel wordt gebruikt bij mensen die niet altijd de plas kunnen ophouden, of die zeer vaak moeten plassen.

Oxybutynine verslapt de blaasspier waardoor de druk op de blaas vermindert. Hierdoor hoeft men minder vaak per dag te plassen of minder vaak zelf de urine te laten afvloeien met behulp van een plastic slangetje (katheter).

2 Bijwerkingen

Op welke bijwerkingen moet ik letten?

Over het algemeen wordt dit middel goed verdragen. Bijwerkingen treden zelden op bij daarvoor gevoelige personen. Neem contact op met uw arts als u wel last van bijwerkingen heeft of als u andere hinderlijke bijwerkingen ervaart.

Soms

- Blaasontsteking of nierbekken-ontsteking, door het herhaaldelijk inbrengen van de katheter. Het is daarom belangrijk zo schoon mogelijk te werk te gaan. Raadpleeg uw arts bij koorts en pijn bij het plassen.
- De blaas kan te sterk reageren op de vloeistof, waardoor het niet mogelijk is de plas na het inbrengen van de vloeistof op te houden. Neem in dat geval contact op met uw arts. Het medicijn zal dan waarschijnlijk onvoldoende effect hebben.

De kans dat dit geneesmiddel een bijwerking in de rest van het lichaam geeft is heel klein.

Zeer zelden zijn de volgende bijwerkingen opgetreden (vooral kinderen zijn hier extra gevoelig voor):

- Droge mond, wazig zien, misselijkheid, sufheid, versnelde en onregelmatige hartslag, hallucinaties, nachtmerries en verwardheid.

Raadpleeg bij deze verschijnselen de arts.

3 Hoe, wanneer en hoelang?

Hoe moet ik dit medicijn gebruiken?

- Vraag uw arts om een duidelijke instructie hoe u vloeistof in de blaas moet inbrengen.

Wanneer?

- Volwassenen: 1 maal per dag 50 ml vloeistof in de blaas inbrengen.
- Kinderen vanaf 1 jaar: per dag 1 tot 2 ml per kilo lichaamsgewicht verdeeld over 2 tot 3 keer. Rekenvoorbeeld: voor een kind van 15 kilo is dat: 2 keer per dag 7 tot 15 ml of 3 keer per dag 5 tot 10 ml in de blaas inbrengen.

Hoelang?

- Probeer na inbrengen de plas zo lang mogelijk (3 tot 6 uur) op te houden, zodat de vloeistof voldoende tijd heeft zijn effect op de blaasspier uit te oefenen.

4 Dosis vergeten?

Wat moet ik doen als ik als ik een dosis ben vergeten?

Bent u vergeten het medicijn te gebruiken? Gebruik het dan alsnog.

Als ik te veel heb ingenomen?

Heeft u per ongeluk meer of vaker gebruikt dan de bedoeling was? Dit is voor een keer niet ernstig. Bij kinderen is het wel belangrijk dat u niet een te groot volume gebruikt, anders is de plas niet op te houden.

Heeft u nog andere vragen over het gebruik van dit geneesmiddel? Neem dan contact op met uw arts of apotheker.

5 Autorijden, alcohol, voeding

Als ik dit medicijn gebruik, mag ik dan...

Autorijden, alcohol drinken, alles eten?

Bij dit middel zijn hiervoor geen beperkingen.

6 Wisselwerking

Heeft dit medicijn een wisselwerking met andere medicijnen?

Voor zover bekend, kunt u dit middel combineren met andere medicijnen..

7 Zwangerschap en borstvoeding

Kan ik dit medicijn gebruiken als ik zwanger ben, wil worden of borstvoeding geef?

Zwangerschap

Gebruik dit middel niet als u zwanger bent of zwanger wilt worden. De effecten van dit medicijn tijdens de zwangerschap zijn niet bekend. Dit betekent dat het gebruik gepaard kan gaan met risico's voor het kind. Wanneer u nog vragen hebt: raadpleeg uw arts.

Borstvoeding

Gebruik dit middel niet als u borstvoeding geeft.

8 Wanneer niet gebruiken?

Wanneer mag ik dit medicijn niet gebruiken?

U mag dit middel niet gebruiken:

- Wanneer u eerder overgevoelig heeft gereageerd op oxybutynine

Overleg vóór gebruik met uw arts:

- Als u last heeft van prostaatvergroting;
- Als er bij u sprake is van een bepaalde vorm van verhoogde oogboldruk, namelijk gesloten kamerhoek-glaucoom;
- Als u lijdt aan een hartaandoening met een versnelde hartslag.

Deze klachten kunnen door dit medicijn verergeren.

9 Stoppen

Kan ik zomaar met dit medicijn stoppen?

Behandeling met dit middel kan direct worden gestopt.

10 Samenstelling

Wat zit er in dit medicijn?

Deze blaasvloeistof is speciaal voor u in de apotheek gemaakt. Het bevat het volgende werkzame bestanddeel: 0,2 mg oxybutynine per ml. De oplossing bestaat verder uit natriumchloride en water voor injecties.

11 Bewaren

Hoe moet ik dit medicijn bewaren?

- Bewaar de blaasspoeling zoals op de verpakking staat. Dit is in de koelkast (2-8 °C), niet in de vriezer.
- Gebruik dit geneesmiddel niet meer na de uiterste houdbaarheidsdatum. Die is te vinden op het etiket op de blaasspoeling.
- Na eerste opening: het product moet onmiddellijk worden gebruikt.
- Gebruik dit geneesmiddel niet als u merkt dat de oplossing niet helder en niet vrij van vaste deeltjes is.

Let op dat kinderen niet bij de zakjes of spuitjes kunnen komen. Neem onmiddellijk contact op met een arts als u vermoedt dat iemand iets van de spoeling via de mond heeft binnengekregen.

Als u nog vragen heeft, kunt u terecht bij uw apotheker.

12 Overige informatie

Deze informatie is bedoeld om u op eenvoudige wijze globaal inzicht te verschaffen in de voorgeschreven medicatie. De tekst is niet bedoeld volledig te zijn en u kunt er geen rechten aan ontleen.

Voor volledige informatie verwijzen wij u naar de bijsluitertekst of kunt u informatie inwinnen bij de ziekenhuisapotheek. Het is belangrijk om problemen bij gebruik van dit geneesmiddel te melden aan uw arts of verpleegkundige. Dit zal het verantwoord gebruik van dit middel bevorderen. Voor meer vragen over dit geneesmiddel kunt u contact (laten) opnemen met de ziekenhuisapotheek. Telefoon: 0478-509200, fax: 0478-509215, e-mail: info@brocacefziekenhuisfarmacie.nl