



Instructiefiche Toedienen van Negaban®

1. Actieve stof

Temocilline

2. Gebruikelijke dosering

De standaarddosering bedraagt 2g Negaban® twee keer per dag. Dit kan echter variëren, afhankelijk van de patiënt en indicatie, tussen 1g elke twee dagen tot 3g twee keer per dag.

3. Bereiden

Oplossen en verdunnen

- 3.1. Ontsmet de aanprikplaatsen van de flacon en het infuus.
- 3.2. Bereiden IV-infuus : plaats de ene kant van de transfernaald in de ecoflac NaCl 0.9% 50 ml en de andere in de Negaban.
- 3.3. Laat de oplossing goed lopen tussen de flacons en meng goed. Controleer visueel op deeltjes en helderheid.

4. Toedieningswijze

- 4.1. Ontsmet de ingang van de katheter met alcohol.
- 4.2. Spoel de katheter voor gebruik met één posiflush XS spuit.
- 4.3. Verwijder de transfernaald uit de Negaban. Koppel de infuusleiding aan de opgeloste Negaban®. Purgeer en sluit deze dan aan de katheter en dien toe over 15-20 minuten.
- 4.4. Haal vervolgens de lege ecoflac van de infuusleiding. Spoel nadien de leiding door hieraan een nieuwe ecoflac NaCl 0.9% 50 ml te hangen. Laat minstens 25 ml snel doorlopen, op deze manier zijn de leiding en de katheter volledig gespoeld en blijft er geen Negaban® achter. Het is dus niet nodig om de katheter nadien nog eens te spoelen met een posiflush. De resterende NaCl 0.9% in het infuus en de leiding mogen weggegooid worden.

5. Houdbaarheid

Onmiddellijk te gebruiken na bereiden.

6. Verenigbaarheid:

Er worden geen andere geneesmiddelen met het Negaban® infuus gemengd.



Instructiefiche Toedienen van Negaban®

7. Verzorging en verwisseling van de katheter

Een PICC katheter moet dagelijks nagekeken worden en minstens wekelijks verzorgd. Informatie hierrond kan worden terug gevonden op de website.

8. Opmerkingen

Opgelet voor bèta-lactam allergie

1 gram Negaban® bevat 4,8 mEq Na⁺

Heeft u nog praktische vragen? Scan de QR code onderaan deze pagina of geef de zoekterm thuishospitalisatie in op de website www.olvz.be

9. Bronnen

Samenvatting van de productkenmerken – versie 12/2017

OLV intranet

Einde document