

Continue infusie met de FOLFusor

In deze folder leest u meer informatie over het dagelijks leven met een FOLFusor. Bij vragen en/of problemen met de FOLFusor neemt u contact op met de afdeling waar de FOLFusor is aangesloten.



1. De gevleugelde beschermkap beschermt het distale uiteinde van de toedieningslijn en stopt de geneesmiddelenstroom. Deze beschermkap wordt verwijderd en de opening wordt aan de infuuskatheter gekoppeld.
2. Met de luerlockconnector aan het distale uiteinde van de toedieningslijn wordt de FOLFusor direct op de infuuskatheter aangesloten.
3. De flowrestrictor reguleert de snelheid waarmee de geneesmiddelenstroom wordt toegediend.
4. De volume-indicator geeft het verloop van de infusie aan.
5. De beschermkap sluit de vulpoort van de FOLFusor af.
6. De leegindicator laat zien dat het geneesmiddel volledig is toegediend.
7. De onknikbare toedieningslijn is de verbinding tussen het reservoir en de infuuskatheter.

Hoe werkt de FOLFusor?

De FOLFusor is een draagbaar infuuspompje dat geneesmiddelen geleidelijk en met de juiste snelheid toedient. Het reservoir stuwt de vloeistof in de richting van de toedieningslijn en daarna door de infuuskatheter. Aan het uiteinde van de toedieningslijn bevindt zich een kunststof gedeelte, flowrestrictor genaamd. De flowrestrictor is afgesteld op de temperatuur van de huid en moet voor een juiste werking en toedieningssnelheid op de huid worden geplakt. Leg de FOLFusor niet in de volle zon en vermijd temperaturen boven 38°C. In de winter draagt u de FOLFusor bij voorkeur dicht tegen uw lichaam aan, want de vloeistof is gevoelig voor vrieskou. De FOLFusor is bestemd voor eenmalig gebruik. U krijgt een draagtasje zodat u de FOLFusor steeds in optimale omstandigheden kan meedragen.

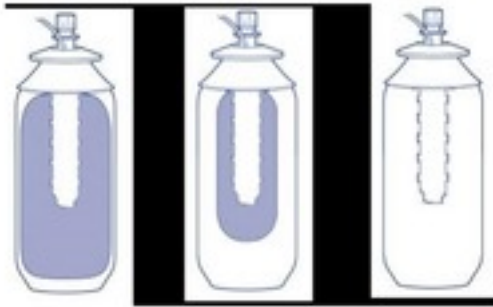
Wat zijn de voordelen van de FOLFusor?

De FOLFusor beperkt u nauwelijks in uw dagelijkse bezigheden. U kunt deze pomp gemakkelijk in een draagtasje onder de kleding dragen. Er is geen latex in verwerkt, waardoor er geen gevaar is voor allergie. De harde behuizing is doorzichtig zodat de toediening van de vloeistof kan worden gevolgd.

Wanneer is de FOLFusor leeg?

De FOLFusor is leeg als de ballon de 'leegindicatorpunten' aan beide zijden van de FOLFusor raakt. De FOLFusor loopt erg langzaam leeg. Met name gedurende de eerste uren is het moeilijk te zien of de FOLFusor loopt. De tekening laat zien hoe de ballon zal krimpen.

Zodra de FOLFusor leeg is, hoeft deze niet onmiddellijk te worden afgekoppeld. Er stroomt geen vloeistof terug in de FOLFusor.



- De FOLFusor mag niet worden ondergedompeld of in contact komen met een waterstraal. Plaats de FOLFusor in een plastic zak OF op een vast oppervlak buiten de douche.
- Plaats de FOLFusor op ongeveer dezelfde hoogte als waar de connector is aangesloten op uw katheter/poort. U kunt de FOLFusor ook onder uw kussen leggen tijdens het slapen.
- De FOLFusor belemmert u niet om te sporten, zolang het geneesmiddel min of meer op kamertemperatuur blijft en niet blootgesteld wordt aan water. Overleg met uw behandeld arts om te bepalen welke oefeningen geschikt zijn voor u.
- U kunt de FOLFusor veilig gebruiken als er huisdieren in de buurt zijn, maar zorg er wel voor dat uw huisdier er niet op kan bijten of ermee kan spelen.
- De FOLFusor kan worden gebruikt tijdens dagelijks activiteiten zolang de FOLFusor maar op een plaats is waar het op kamertemperatuur kan blijven en niet gedurende langere tijd wordt blootgesteld aan extreme warmte of lage temperaturen. Bescherm de FOLFusor tegen direct zonlicht.

Belangrijke telefoonnummers

ETZ (Elisabeth-TweeSteden Ziekenhuis): (013) 221 00 00

Locatie ETZ Elisabeth
Route 26

Dagbehandeling Interne Geneeskunde: (013) 221 31 42
Locatie ETZ TweeSteden

Polikliniek Oncologie/Hematologie: (013) 221 01 70