

Bijsluiter: informatie voor de gebruiker

Meropenem Kalceks 500 mg poeder voor oplossing voor injectie/infusie Meropenem Kalceks 1 g poeder voor oplossing voor injectie/infusie

meropenem

Lees goed de hele bijsluiter voordat u dit medicijn gaat gebruiken want er staat belangrijke informatie in voor u.

- Bewaar deze bijsluiter. Misschien heeft u hem later weer nodig.
- Heeft u nog vragen? Neem dan contact op met uw arts of verpleegkundige.
- Geef dit medicijn niet door aan anderen, want het is alleen aan u voorgeschreven. Het kan schadelijk voor anderen, ook al hebben zij dezelfde klachten als u.
- Krijgt u last van een van de bijwerkingen die in rubriek 4 staan? Of krijgt u een bijwerking die niet in deze bijsluiter staat? Neem dan contact op met uw arts of verpleegkundige.

Inhoud van deze bijsluiter

1. Wat is Meropenem Kalceks en waarvoor wordt dit medicijn gebruikt?
2. Wanneer mag u dit medicijn niet gebruiken of moet u er extra voorzichtig mee zijn?
3. Hoe gebruikt u dit medicijn?
4. Mogelijke bijwerkingen
5. Hoe bewaart u dit medicijn?
6. Inhoud van de verpakking en overige informatie

1. Wat is Meropenem Kalceks en waarvoor wordt dit medicijn gebruikt?

In dit medicijn zit de werkzame stof 'meropenem'. Het hoort bij een groep medicijnen die 'carbapenem-antibiotica' heten. Dit medicijn werkt door bacteriën dood te maken die erge ontstekingen kunnen veroorzaken.

Dit medicijn wordt gebruikt bij volwassenen en kinderen van 3 maanden en ouder, voor het behandelen van:

- longontsteking (pneumonie);
- ontstekingen van de longen en luchtwegen bij patiënten met taaislijmziekte (cystische fibrose);
- ingewikkelde ontstekingen van de urinewegen;
- ingewikkelde ontstekingen in de buik;
- ontstekingen die u kunt krijgen tijdens of na de bevalling;
- ingewikkelde ontstekingen van de huid en van zachte delen van het lichaam (weke delen);
- ontsteking van het vlies rond de hersenen (hersenvliesontsteking). Dit kan opeens optreden door een bacterie.

Dit medicijn kan worden gebruikt bij patiënten met te weinig witte bloedcellen in het bloed (neutropenie). Het kan bij deze patiënten worden gebruikt om koorts te behandelen die waarschijnlijk wordt veroorzaakt door een ontsteking door een bacterie.

Dit medicijn kan worden gebruikt om bacteriële ontstekingen van het bloed te behandelen, veroorzaakt door een soort ontsteking zoals hierboven genoemd.

2. Wanneer mag u dit medicijn niet gebruiken of moet u er extra voorzichtig mee zijn?

Wanneer mag u dit medicijn niet gebruiken?

- U bent allergisch (overgevoelig) voor meropenem of voor een van de andere stoffen in dit medicijn. Deze stoffen kunt u vinden in rubriek 6 van deze bijsluiter.

- U bent allergisch (overgevoelig) voor andere medicijnen tegen ontstekingen door een bacterie (antibiotica), zoals penicillines, cefalosporinen of carbapenems. In dat geval kunt u ook allergisch zijn voor meropenem.

Wanneer moet u extra voorzichtig zijn met dit medicijn?

Neem contact op met uw arts of verpleegkundige voordat u dit medicijn gebruikt:

- als u problemen met uw gezondheid heeft, zoals problemen met de lever of de nieren
- als u ooit erge diarree heeft gehad na het gebruik van andere medicijnen tegen ontstekingen door een bacterie (antibiotica).

Het is mogelijk dat u een positief resultaat krijgt bij de Coombs-test. Een positieve test laat zien dat u antistoffen in uw bloed heeft die uw rode bloedcellen kapot kunnen maken. Uw arts praat hierover met u.

Het is mogelijk dat u kenmerken en klachten van erge huidreacties krijgt (zie rubriek 4). Gebeurt dit? Neem dan direct contact op met uw arts of verpleegkundige, zodat ze de klachten kunnen behandelen.

Weet u niet zeker of een van de punten hierboven voor u geldt? Neem dan contact op met uw arts of verpleegkundige voordat u dit medicijn gaat gebruiken.

Gebruikt u nog andere medicijnen?

Gebruikt u naast Meropenem Kalceks nog andere medicijnen, heeft u dat kort geleden gedaan of gaat u dit misschien binnenkort doen? Vertel dat dan uw arts.

Meropenem Kalceks kan namelijk van invloed zijn op de werking van andere medicijnen. Andere medicijnen kunnen ook van invloed zijn op de werking van Meropenem Kalceks.

Vertel het uw arts of verpleegkundige vooral als u 1 of meer van de volgende medicijnen gebruikt:

- probenecide (wordt gebruikt voor de behandeling van een ontsteking in een gewricht, met pijn (jicht));
- valproïnezuur/natriumvalproaat/valpromide (wordt gebruikt voor de behandeling van epilepsie). Meropenem Kalceks mag niet worden gebruikt, omdat het ervoor kan zorgen dat natriumvalproaat minder werkt.
- bloedverdunners die via de mond worden ingenomen (orale anticoagulantia). Bloedverdunners worden gebruikt om ervoor te zorgen dat u geen bloedpropjes krijgt.

Zwangerschap, borstvoeding en vruchtbaarheid

Bent u zwanger, denkt u zwanger te zijn, wilt u zwanger worden of geeft u borstvoeding? Neem dan contact op met uw arts voordat u dit medicijn gebruikt.

Zwangerschap

Gebruik dit medicijn liever niet als u zwanger bent. Uw arts beslist of u dit medicijn mag gebruiken.

Borstvoeding

Geeft u borstvoeding of wilt u borstvoeding gaan geven? Dan is het belangrijk dat u dit aan uw arts vertelt voordat u dit medicijn krijgt. Er kan een klein beetje van dit medicijn in de moedermelk komen. Dit kan slecht zijn voor de baby. Uw arts beslist daarom of u dit medicijn mag gebruiken in de periode dat u borstvoeding geeft.

Rijvaardigheid en het gebruik van machines

Er is geen onderzoek gedaan naar de invloed van dit medicijn op hoe goed u kunt autorijden of machines kunt gebruiken. Dit medicijn kan hoofdpijn en een tintelend of prikkelend gevoel van de huid (paresthesie) veroorzaken. Deze bijwerkingen kunnen van invloed zijn op hoe goed u kunt autorijden en machines kunt gebruiken. Dit medicijn kan bewegingen van de spieren veroorzaken zonder dat u dit wilt. Hierdoor kan het lichaam van iemand snel en ongecontroleerd gaan schudden (convulsies). Dit gaat meestal samen met het verliezen van bewustzijn. Krijgt u hier last van? Rijd dan niet en gebruik geen machines.

Meropenem Kalceks bevat natrium

Meropenem Kalceks 500 mg: Dit medicijn bevat 45 mg natrium (een belangrijk bestanddeel van keukenzout/tafelzout) per flacon. Dit komt overeen met 2,25 % van de aanbevolen maximale dagelijkse hoeveelheid natrium in de voeding voor een volwassene.

Meropenem Kalceks 1 g: Dit medicijn bevat 90 mg natrium (een belangrijk bestanddeel van keukenzout/tafelzout) per flacon. Dit komt overeen met 4,5 % van de aanbevolen maximale dagelijkse hoeveelheid natrium in de voeding voor een volwassene.

3. Hoe gebruikt u dit medicijn?

Gebruik dit medicijn altijd precies zoals uw arts of verpleegkundige u dat heeft verteld. Twijfelt u over het juiste gebruik? Neem dan contact op met uw arts of verpleegkundige.

Gebruik bij volwassenen

- De dosis hangt af van het soort ontsteking dat u heeft, de plaats van de ontsteking in het lichaam en hoe erg de ontsteking is. Uw arts bepaalt de dosis die u nodig heeft.
- De dosis voor volwassenen is meestal tussen 500 milligram (mg) en 2 gram (g). Hoeveel precies hangt af van het soort ontsteking dat u heeft. U krijgt meestal elke 8 uur een dosis. Het is mogelijk dat u minder vaak een dosis krijgt als uw nieren niet goed werken (elke 12 uur of elke 24 uur; afhankelijk van hoe erg uw nierproblemen zijn).

Gebruik bij kinderen en jongeren tot 18 jaar

- De dosis bij kinderen van 3 maanden tot 12 jaar hangt af van de leeftijd van het kind en hoe zwaar het kind is. De normale dosis ligt tussen 10 mg en 40 mg van dit medicijn per kilogram (kg) lichaamsgewicht van het kind. Een dosis wordt meestal elke 8 uur gegeven. Kinderen die meer dan 50 kg wegen, krijgen de dosis voor volwassenen.

Gebruiksaanwijzing voor Meropenem Kalceks

- Dit medicijn wordt aan u gegeven via een injectie of infusie in een grote ader.
- Normaal wordt dit medicijn door uw arts of verpleegkundige gegeven aan u.
- Sommige patiënten, ouders of verzorgers kunnen worden getraind om dit medicijn thuis te geven. Aan het eind van deze bijsluiter wordt uitgelegd hoe dit moet (in de rubriek 'Instructies voor het thuis geven van Meropenem Kalceks aan uzelf of aan iemand anders').
- Uw injectie mag niet worden gemengd met oplossingen waar andere medicijnen in zitten. Ook mag uw injectie niet worden toegevoegd aan oplossingen waar andere medicijnen in zitten.
- De injectie duurt ongeveer 5 minuten of tussen 15 en 30 minuten. Uw arts of verpleegkundige vertelt u hoe dit medicijn moet worden gegeven.
- De injecties moeten elke dag op hetzelfde tijdstip worden gegeven.

Heeft u te veel van dit medicijn gebruikt?

Heeft u per ongeluk meer gebruikt dan de voorgeschreven dosis? Neem dan direct contact op met uw arts of ga naar het dichtstbijzijnde ziekenhuis.

Bent u vergeten dit medicijn te gebruiken?

Bent u een injectie vergeten? Dan moet u deze zo snel mogelijk toch nog krijgen. Sla de vergeten injectie over als het bijna tijd is voor uw volgende injectie. Neem geen dubbele dosis (twee injecties op hetzelfde moment) om een vergeten dosis in te halen.

Als u stopt met het gebruik van dit medicijn

Stop pas met het gebruik van dit medicijn als uw arts zegt dat u dat moet doen.

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

4. Mogelijke bijwerkingen

Zoals elk medicijn kan ook dit medicijn bijwerkingen hebben. Niet iedereen krijgt daarmee te maken.

Erge allergische reacties (soms)

Heeft u een erge allergische reactie? **Stop dan met het gebruik van dit medicijn en zoek direct medische hulp.** Misschien heeft u heel snel een medische behandeling nodig. De klachten van allergische reacties kunnen bestaan uit het plotseling optreden van:

- Erge huiduitslag, jeuk of galbulten op de huid
- Gezwollen gezicht, lippen, tong of andere delen van het lichaam
- Benauwd zijn, piepende ademhaling of problemen met ademen

Erge huidreacties, zoals:

- Erge overgevoeligheidsreacties met koorts, huiduitslag en veranderingen in de resultaten van bloedtesten, waarmee gecontroleerd wordt hoe de lever werkt (meer leverenzymen in het bloed) en te veel van een soort witte bloedcellen (eosinofilie) en vergrote lymfeklieren. Dit kunnen kenmerken zijn van een overgevoeligheidsziekte van meerdere organen. Dit heet het DRESS-syndroom (hoe vaak dit voorkomt is niet bekend).
- Een huidziekte ('acuut gegeneraliseerd pustuleus exantheem') samen met koorts. Door deze ziekte krijgt u veel blaartjes gevuld met vocht. Deze blaartjes zitten op grote oppervlakken gezwollen en rode huid (hoe vaak dit voorkomt is niet bekend).
- Erge rode huiduitslag met schilfers, huidknobbels waar pus in zit, blaren of loslaten van de huid, wat samen kan gaan met hoge koorts en gewrichtspijn (komt soms voor).
- Erge huiduitslag die er uit kan zien als roodachtige ronde vlekken, vaak met blaren op de romp, loslaten van de huid, zweren in de mond, keel, neus, ogen, op de penis of vagina (geslachtsdelen) die kunnen optreden na koorts en klachten van griep (Stevens-johnsonsyndroom) of een ergere soort (toxische epidermale necrolyse) (komen soms voor).

Schade aan de rode bloedcellen (soms). De kenmerken bestaan uit:

- Buiten adem zijn als daar geen reden voor is.
- Rode of bruine plas (urine)

Gelden 1 of meer van de punten hierboven voor u? **Zoek dan direct medische hulp.**

Andere mogelijke bijwerkingen:

Vaak (komen voor bij minder dan 1 op de 10 gebruikers)

- Buikpijn
- Misselijk zijn
- Overgeven
- Diarree
- Hoofdpijn
- Huiduitslag, jeukende huid
- Pijn en ontsteking
- Te veel bloedplaatjes in uw bloed (dit is te zien met een bloedtest)
- Veranderingen in de bloedtesten, zoals testen die laten zien hoe goed de lever werkt

Soms (komen voor bij minder dan 1 op de 100 gebruikers)

- Veranderingen in de bloedtesten, zoals testen die laten zien hoe goed uw nieren werken
- Een tintelend gevoel (alsof er spelden in uw huid prikken)
- Ontstekingen in de mond of de vagina die door een schimmel worden veroorzaakt (spruw)
- Ontsteking van de darmen met diarree
- Pijnlijke aders op de plek waar dit medicijn is ingespoten.
- Veranderingen in uw bloed. Dit zijn bijvoorbeeld: minder bloedplaatjes (hierdoor krijgt u snel blauwe plekken), te veel van een soort witte bloedcellen, te weinig van andere witte bloedcellen

en te veel van een stof die 'bilirubine' heet (dit is een afvalstof die in uw bloed komt als rode bloedcellen kapot gaan). Het is mogelijk dat uw arts af en toe uw bloed onderzoekt.

- Andere veranderingen in uw bloed. De klachten bestaan uit ontstekingen die vaak optreden, een hoge temperatuur en keelpijn. Het is mogelijk dat uw arts af en toe uw bloed onderzoekt.

Zelden (komen voor bij minder dan 1 op de 1.000 gebruikers):

- In de war zijn (delirium)
- Verkrampen van uw spieren en schokken door uw hele lichaam (convulsie)

Het melden van bijwerkingen

Krijgt u last van bijwerkingen, neem dan contact op met uw arts of verpleegkundige. Dit geldt ook voor bijwerkingen die niet in deze bijsluiter staan. U kunt bijwerkingen ook melden via het Nederlands Bijwerkingen Centrum Lareb, website: www.lareb.nl. Door bijwerkingen te melden, helpt u ons om meer informatie te krijgen over de veiligheid van dit medicijn.

5. Hoe bewaart u dit medicijn?

Buiten het zicht en bereik van kinderen houden.

Voor dit medicijn zijn er geen speciale bewaarcondities.

Injectie

De gemengde (gereconstitueerde) oplossingen voor injectie in een ader (intraveneus) moeten direct worden gebruikt. De tijd die tussen het begin van de reconstitutie en het einde van de intraveneuze injectie zit, mag niet langer dan één uur zijn.

Infusie

De gemengde (gereconstitueerde) oplossing moet direct na reconstitutie verdund worden. De tijd die tussen het begin van de reconstitutie en het einde van de intraveneuze infusie zit, mag niet langer dan één uur zijn.

De gereconstitueerde oplossing niet in de vriezer bewaren.

Gebruik dit medicijn niet meer na de uiterste houdbaarheidsdatum. Die vindt u op de doos en het etiket van de flacon na EXP. Daar staat een maand en een jaar. De laatste dag van die maand is de uiterste houdbaarheidsdatum.

Spoel medicijnen niet door de gootsteen of de wc en gooi ze niet in de vuilnisbak. Vraag uw apotheker wat u met medicijnen moet doen die u niet meer gebruikt. Als u medicijnen op de juiste manier afvoert worden ze op een juiste manier vernietigd en komen ze niet in het milieu terecht.

6. Inhoud van de verpakking en overige informatie

Welke stoffen zitten er in dit medicijn?

- De werkzame stof in dit medicijn is meropenem.

Meropenem Kalceks 500 mg

Elke flacon bevat meropenetrihydraat overeenkomend met 500 mg meropenem.

Meropenem Kalceks 1 g

Elke flacon bevat meropenetrihydraat overeenkomend met 1 g meropenem.

- De andere stof in dit medicijn is natriumcarbonaat.

Hoe ziet Meropenem Kalceks eruit en wat zit er in een verpakking?

Meropenem is een wit tot lichtgeel poeder in glazen flacons. De flacons zijn verpakt in een kartonnen doos.

Verpakkingsgrootten: 1 of 10 flacons

Het is mogelijk dat niet alle genoemde verpakkingsgrootten in de handel worden gebracht.

Houder van de vergunning voor het in de handel brengen en fabrikant

Vergunninghouder:

AS KALCEKS

Krustpils iela 71E, Rīga, LV-1057, Letland

Tel.: +371 67083320

E-mail: kalceks@kalceks.lv

Fabrikant:

ACS Dobfar S.p.A.

Nucleo Industriale S. Atto (loc. San Nicolò a Tordino)

64100 Teramo (TE), Italië

In het register ingeschreven onder:

Meropenem Kalceks 500 mg poeder voor oplossing voor injectie/infusie RVG 128570

Meropenem Kalceks 1 g poeder voor oplossing voor injectie/infusie RVG 128574

Dit medicijn is geregistreerd in lidstaten van de Europese Economische Ruimte onder de volgende namen:

Denemarken	Meropenem Kalceks
Oostenrijk, Duitsland	Meropenem Kalceks 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektions-/Infusionslösung
	Meropenem Kalceks 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektions-/Infusionslösung
Italië, Noorwegen, Zweden	Meropenem Kalceks
België	Meropenem Kalceks 500 mg, 1 g poeder voor oplossing voor injectie/infusie
	Meropenem Kalceks 500 mg, 1 g poudre pour solution injectable/pour perfusion
	Meropenem Kalceks 500 mg, 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektions-/Infusionslösung
Kroatië	Meropenem Kalceks 500 mg, 1000 mg prašak za otopinu za injekciju/infuziju
Finland	Meropenem Kalceks 500 mg, 1 g injektio-/infuusiokuiva-aine liuosta varten
Frankrijk	MEROPENEM KALCEKS 500 mg poudre pour solution injectable/pour perfusion
	MEROPENEM KALCEKS 1 g poudre pour solution injectable/pour perfusion
Hongarije	Meropenem Kalceks 500 mg, 1 g por oldatos injekcióhoz vagy infúzióhoz
Ierland	Meropenem 500 mg, 1 g powder for solution for injection/infusion
Letland	Meropenem Kalceks 500 mg, 1 g pulveris injekciju/infūziju šķīduma pagatavošanai
Litouwen	Meropenem Kalceks 500 mg, 1 g milteliai injekciniam ar infuziniam tirpalui
Nederland	Meropenem Kalceks 500 mg, 1 g poeder voor oplossing voor injectie/infusie
Roemenië	Meropenem Kalceks 500 mg, 1 g pulbere pentru soluție injectabilă/perfuzabilă
Slovenië	Meropenem Kalceks 500 mg, 1000 mg prašek za raztopino za injiciranje/infundiranje
Slowakije	Meropenem Kalceks 500 mg, 1 g prášok na injekčný/infúzny roztok
Spanje	Meropenem Kalceks 500 mg, 1 g polvo para solución inyectable y para perfusión EFG

Deze bijsluiter is voor het laatst goedgekeurd in januari 2023.

Advies/medische informatie

Antibiotica worden gebruikt om ontstekingen (infecties) te behandelen die door bacteriën worden veroorzaakt. Ze werken niet tegen infecties die worden veroorzaakt door virussen.

Soms reageert een ontsteking die veroorzaakt is door een bacterie niet op een behandeling met een medicijn tegen ontstekingen (antibioticum). Vaak is de reden hiervoor dat de bacteriën die de infectie veroorzaken tegen het gebruikte antibioticum kunnen (resistentie). Dit betekent dat zij kunnen overleven en zich zelfs kunnen vermeerderen ondanks het antibioticum.

Er zijn veel redenen waarom bacteriën resistent kunnen worden voor antibiotica. Door antibiotica goed te gebruiken kunt u de kans kleiner maken dat bacteriën er resistent tegen worden.

Schrijft uw arts u een behandeling voor met een antibioticum? Dan is deze alleen bedoeld om de ziekte te behandelen die u op dat moment heeft. Volg goed het advies hieronder. Zo zorgt u dat er geen resistente bacteriën ontstaan waardoor uw antibioticum niet meer werkt.

- Het is heel belangrijk dat u het antibioticum in de juiste dosering, op het juiste moment en het juiste aantal dagen gebruikt. Lees de gebruiksaanwijzing op de verpakking, en vraag uw arts of apotheker om uitleg als u iets niet begrijpt.
- Gebruik geen antibioticum, behalve als het speciaal aan u is voorgeschreven. Gebruik het alleen om de ontsteking (infectie) te behandelen waar het voor is voorgeschreven.
- Gebruik geen antibiotica die aan andere mensen zijn voorgeschreven. Doe dit ook niet als de infectie die zij hadden lijkt op die van u.
- Geef antibiotica die aan u zijn voorgeschreven niet aan andere mensen.
- Heeft u antibioticum over na het volgen van de behandeling volgens het advies van de arts? Breng dit dan naar de apotheek om het op de juiste manier te laten vernietigen.

Instructies voor het thuis geven van Meropenem Kalceks aan uzelf of aan iemand anders

Sommige patiënten, ouders en verzorgers kunnen worden getraind om dit medicijn thuis te geven.

Waarschuwing – U mag dit medicijn alleen thuis geven aan uzelf of aan iemand anders als een arts of verpleegkundige u heeft geleerd om dit te doen.

Injectie

Meropenem moet voor gebruik als bolusinjectie in een ader (intraveneus) gemengd (gereconstitueerd) worden met steriel 'water voor injecties' tot de eindconcentratie van 50 mg/ml.

Het mengen (reconstitueren) duurt niet langer dan 2 minuten.

Infusie

Voor infusie in een ader (intraveneus) kunnen flacons van dit medicijn direct worden gemengd (gereconstitueerd) met natriumchloride 9 mg/ml (0,9 %) oplossing voor infusie of glucose 50 mg/ml (5 %) oplossing voor infusie. En het moet worden verdund met hetzelfde oplosmiddel tot de eindconcentratie van 1 tot 20 mg/ml.

Hoe moet het medicijn bereid worden

- Elke flacon is bedoeld om 1 keer te gebruiken.
- Dit medicijn mag niet gemengd worden met andere vloeistoffen (oplosmiddelen) dan die hierboven genoemd. Uw arts vertelt u hoeveel oplosmiddel u moet gebruiken.
- Gebruik het medicijn direct nadat u het bereid heeft. Niet in de vriezer bewaren.
- Was uw handen en droog ze heel goed af. Zorg voor een schoon werkoppervlak.
- Haal de flacon van dit medicijn uit de verpakking. Controleer de flacon en de houdbaarheidsdatum. Controleer of de flacon heel en onbeschadigd is.
- Verwijder de gekleurde dop en maak de rubberen stop schoon met een alcoholdoekje. Laat de stop even drogen.
- Plaats een nieuwe steriele naald op een nieuwe steriele spuit. Raak de uiteinden niet aan.
- Zuig de hoeveelheid steriel 'water voor injecties' die nodig is in de spuit op. De hoeveelheid vloeistof (oplosmiddel) die nodig is staat in de tabel hieronder:

Dosis Meropenem Kalceks	Hoeveelheid 'water voor injecties' nodig voor de verdunning
500 mg (milligram)	10 ml (milliliter)

1 g (gram)	20 ml
1,5 g	30 ml
2 g	40 ml

Let op: Is uw voorgeschreven dosis van dit medicijn meer dan 1 gram? Dan heeft u meer dan 1 flacon van dit medicijn nodig. U kunt de vloeistof uit de flacons optrekken in 1 spuit.

- Duw de naald van de spuit door het midden van de rubberen dop en spuit de geadviseerde hoeveelheid 'water voor injecties' in de flacon(s) van dit medicijn.
- Verwijder de naald uit de flacon en schud de flacon goed totdat alle poeder is opgelost (meestal duurt dit niet langer dan 2 minuten). Maak de rubberen dop nog een keer schoon met een nieuw alcoholdoekje. Laat de rubberen dop even drogen.
- Met de zuiger van de spuit helemaal in de spuit gedrukt, prikt u de naald terug door de rubberen dop. Houd dan de spuit en flacon goed vast en keer de flacon ondersteboven.
- Houd het uiteinde van de naald in de vloeistof. Trek de zuiger terug en zuig alle vloeistof uit de flacon in de spuit.
- Haal de naald en de spuit uit de flacon en gooi de lege flacon op een veilige manier weg.
- Houd de spuit rechtop, met de naald naar boven gericht. Tik zachtjes tegen de spuit zodat alle luchtbellen in de vloeistof naar boven in de spuit gaan.
- Verwijder alle lucht in de spuit door de zuiger zachtjes verder aan te duwen. Doe dit totdat alle lucht is verdwenen.
- Gebruikt u dit medicijn thuis? Gooi dan alle naalden en infusielijnen die u gebruikt heeft op een geschikte manier weg. Besluit uw arts om uw behandeling te stoppen? Gooi dan alle ongebruikte Meropenem Kalceks op een geschikte manier weg.
- Controleer de bereide oplossing door het te bekijken voordat u het geeft. Alleen heldere oplossingen mogen gebruikt worden. De oplossing mag lichtgeel zijn van kleur of geen kleur hebben. Er mogen geen deeltjes in de oplossing zitten.

Het geven van de injectie

U kunt dit medicijn geven door een korte canule of venflon, of door een poort of centrale infusielijn.

Het geven van Meropenem Kalceks door een korte canule of venflon

- Haal de naald van de spuit. Gooi deze voorzichtig weg in een container die daarvoor bedoeld is.
- Reinig het uiteinde van de korte canule of venflon met een alcoholdoekje. Laat het even drogen. Maak het klepje op uw canule open en sluit de spuit erop aan.
- Duw dan langzaam op de zuiger van de spuit om het antibioticum gelijkmatig 5 minuten lang te geven.
- Bent u klaar met het geven van het antibioticum en is de spuit leeg? Verwijder dan de spuit en gebruik een spoeling, zoals door uw arts of verpleegkundige is geadviseerd.
- Sluit het klepje van uw canule en gooi de spuit voorzichtig weg in de container die daarvoor bedoeld is.

Het geven van Meropenem Kalceks door een poort of een centrale infuuslijn

- Verwijder het klepje op de poort of infuuslijn. Reinig het uiteinde van de infuuslijn met een alcoholdoekje. Laat het even drogen.
- Sluit de spuit aan en duw de zuiger langzaam in de spuit om het antibioticum gelijkmatig 5 minuten lang te geven.
- Bent u klaar met het geven van het antibioticum? Verwijder dan de spuit en gebruik een spoeling, zoals door uw arts of verpleegkundige is geadviseerd.
- Plaats een nieuwe, schone klep op uw centrale infuuslijn. Gooi de spuit voorzichtig weg in container die daarvoor bedoeld is.

Al het ongebruikte geneesmiddel of afvalmateriaal dient in overeenstemming met lokale voorschriften te worden vernietigd.