

**PIL L35DEMERO00**  
**Meropenem**  
Size 420 x 420 mm  
Smallest Font Size 10 pt.  
specification ACSIO79F01  
Pharmacode 779

4. Korrektur: 03.03.2011 | 14:03 uhr  
Patrick Marko +43(0)3452/72266-20

Colours  
● Black  
● Punching Lines

#### GEBRAUCHSINFORMATION: INFORMATION FÜR DEN ANWENDER

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g

#### Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

#### Meropenem

**Lesen Sie die gesamte Packungsbeilage sorgfältig durch, bevor Sie mit der Anwendung dieses Arzneimittels beginnen.**

- Heben Sie die Packungsbeilage auf. Vielleicht möchten Sie diese später nochmals lesen.
- Wenn Sie weitere Fragen haben, wenden Sie sich an Ihren Arzt oder Ihr Pflegepersonal.
- Dieses Arzneimittel wurde Ihnen persönlich verschrieben. Geben Sie es nicht an Dritte weiter. Es kann anderen Menschen schaden, auch wenn diese die gleichen Beschwerden haben wie Sie.
- Wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind, informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Ihr Pflegepersonal.

#### Diese Packungsbeilage beinhaltet:

1. Was ist Meropenem Kabi und wofür wird es angewendet?
2. Was müssen Sie vor der Anwendung von Meropenem Kabi beachten?
3. Wie ist Meropenem Kabi anzuwenden?
4. Welche Nebenwirkungen sind möglich?
5. Wie ist Meropenem Kabi aufzubewahren?
6. Weitere Informationen

### 1. WAS IST MEROPENEM KABI UND WOFÜR WIRD ES ANGEWENDET?

Meropenem Kabi gehört zu einer Gruppe von Arzneimitteln, die Carbapenem-Antibiotika genannt werden. Es wirkt, indem es Bakterien abtötet, die schwere Infektionen verursachen können.

- Lungenentzündung (Pneumonie),
- Infektion der Lunge und der Bronchien bei Patienten mit zystischer Fibrose,
- Komplizierte Infektionen der Nieren und ableitenden Harnwege,
- Komplizierte Infektionen im Bauch,
- Infektionen, die man während oder nach der Geburt bekommen kann,
- Komplizierte Infektionen der Haut und der Weichteile,
- Akute bakterielle Infektion des Gehirns (Meningitis).

Meropenem Kabi kann zur Behandlung von neutropenischen Patienten mit Fieber angewendet werden, das vermutlich durch eine bakterielle Infektion ausgelöst wurde.

### 2. WAS MÜSSEN SIE VOR DER ANWENDUNG VON MEROPENEM KABI BEACHTEN?

#### Meropenem Kabi darf nicht angewendet werden,

- wenn Sie allergisch (überempfindlich) gegenüber Meropenem Kabi oder einem der sonstigen Bestandteile (aufgeführt in Abschnitt 6 „Weitere Informationen“) sind.
- wenn Sie allergisch (überempfindlich) gegenüber anderen Antibiotika wie Penicillinen, Cephalosporinen oder Carbapenemen sind. Sie sind dann möglicherweise auch allergisch gegenüber Meropenem.

#### Besondere Vorsicht bei der Anwendung von Meropenem Kabi ist erforderlich

Halten Sie vor der Anwendung von Meropenem Kabi Rücksprache mit Ihrem Arzt:

- wenn Sie gesundheitliche Probleme, wie Leber- oder Nierenbeschwerden, haben.
- wenn Sie nach der Einnahme anderer Antibiotika schweren Durchfall (Diarrhö) hatten.

Unter Behandlung mit Meropenem kann bei Ihnen ein Test (Coombs-Test) positiv werden, der das Vorhandensein von Antikörpern nachweist, die rote Blutkörperchen zerstören können. Ihr Arzt wird dies mit Ihnen besprechen.

Wenn Sie sich nicht sicher sind, ob einer der oben genannten Punkte auf Sie zutrifft, sprechen Sie vor der Anwendung von Meropenem Kabi mit Ihrem Arzt oder Pflegepersonal.

#### Bei Anwendung von Meropenem Kabi mit anderen Arzneimitteln

Bitte informieren Sie Ihren Arzt, wenn Sie andere Arzneimittel einnehmen/ anwenden bzw. vor kurzem eingenommen/angewendet haben. Dies gilt auch für Arzneimittel, die nicht verschreibungspflichtig sind und für pflanzliche Arzneimittel.

Dies ist notwendig, da Meropenem Kabi die Wirkung einiger Arzneimittel beeinflussen kann und manche Arzneimittel einen Einfluss auf die Wirkung von Meropenem Kabi haben können.

Sagen Sie Ihrem Arzt oder Pflegepersonal vor allem, wenn Sie eines der folgenden Arzneimittel einnehmen:

- Probenecid (zur Behandlung von Gicht).
- Natriumvalproat (zur Behandlung von Epilepsie). Meropenem Kabi sollte dann nicht angewendet werden, da es die Wirkung von Natriumvalproat herabsetzt.

#### Schwangerschaft und Stillzeit

Es ist wichtig, dass Sie Ihrem Arzt mitteilen, wenn Sie schwanger sind oder wenn Sie planen schwanger zu werden, bevor Sie Meropenem erhalten. Es ist besser, während der Schwangerschaft auf die Anwendung von Meropenem zu verzichten.

Ihr Arzt wird über die Anwendung von Meropenem bei Ihnen entscheiden.

Es ist wichtig, dass Sie Ihrem Arzt vor der Anwendung von Meropenem mitteilen, wenn Sie stillen oder wenn Sie vorhaben zu stillen. Geringe Mengen dieses Arzneimittels können in die Muttermilch übertreten und eine Wirkung auf das Baby haben. Ihr Arzt wird daher darüber entscheiden, ob Sie Meropenem während der Stillzeit anwenden sollten.

Fragen Sie vor der Einnahme von allen Arzneimitteln Ihren Arzt um Rat.

#### Verkehrstüchtigkeit und das Bedienen von Maschinen

Es wurden keine Studien zu den Auswirkungen auf die Verkehrstüchtigkeit und die Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen durchgeführt.

#### Wichtige Informationen über bestimmte sonstige Bestandteile von Meropenem Kabi

Meropenem Kabi enthält Natrium.  
Meropenem Kabi 500 mg enthält 1,96 mmol (oder 45,12 mg) Natrium pro Dosis. Meropenem Kabi 1 g enthält 3,92 mmol (oder 90,25 mg) Natrium pro Dosis. Wenn Sie eine **kochsalzarme Diät** einhalten müssen, sollten Sie dies berücksichtigen.

Wenn Sie die Aufnahme von Natrium kontrollieren müssen, informieren Sie bitte Ihren Arzt oder das Pflegepersonal.

### 3. WIE IST MEROPENEM KABI ANZUWENDEN?

#### Erwachsene

- Die Dosierung ist abhängig von der Art Ihrer Infektion, dem betroffenen Körperteil und dem Schweregrad der Erkrankung. Ihr Arzt wird die für Sie notwendige Dosierung festlegen.

- Die Dosierung für Erwachsene beträgt üblicherweise zwischen 500 mg (Milligramm) und 2 g (Gramm). Sie erhalten diese Dosis üblicherweise alle 8 Stunden. Möglicherweise erhalten Sie diese Dosis nicht so häufig, wenn Ihre Nieren nicht gut arbeiten.

#### Kinder und Jugendliche

- Die Dosierung für Kinder über 3 Monate und bis zu einem Alter von 12 Jahren wird anhand des Alters und Gewichtes des Kindes ermittelt. Üblicherweise beträgt die Dosis zwischen 10 mg und 40 mg Meropenem Kabi für jedes Kilogramm (kg), das das Kind wiegt. Eine Dosis wird üblicherweise alle 8 Stunden gegeben. Kinder, die über 50 kg wiegen, erhalten die Erwachsenendosierung.
- Meropenem Kabi wird Ihnen als Injektion oder Infusion in eine große Vene gegeben.
- Normalerweise gibt Ihnen Ihr Arzt oder Ihr Pflegepersonal Meropenem Kabi.
- Manche Patienten, Eltern und Pfleger werden jedoch geschult, um Meropenem Kabi zu Hause anzuwenden. Entsprechende Anwendungshinweise sind in dieser Packungsbeilage enthalten (im Abschnitt „Anwendungshinweise, um Meropenem Kabi zu Hause, sich selbst oder jemand anderem zu geben“). Wenden Sie Meropenem Kabi immer genau so an, wie es Ihnen Ihr Arzt erklärt hat. Fragen Sie Ihren Arzt, wenn Sie sich nicht sicher sind.
- Ihre Injektion sollte nicht mit anderen Lösungen gemischt oder Lösungen hinzugegeben werden, die ein anderes Arzneimittel enthalten.
- Die Injektion kann etwa 5 Minuten dauern oder zwischen 15 und 30 Minuten. Ihr Arzt wird Ihnen mitteilen, wie Meropenem Kabi angewendet wird.
- Im Allgemeinen sollten Sie Ihre Injektionen jeden Tag zu den selben Zeiten erhalten.

#### Wenn Sie eine größere Menge von Meropenem Kabi angewendet haben, als Sie sollten

Wenn Sie versehentlich mehr anwenden, als Ihnen verschrieben wurde, wenden Sie sich unverzüglich an Ihren Arzt oder das nächstgelegene Krankenhaus.

#### Wenn Sie die Anwendung von Meropenem Kabi vergessen haben

Wenn Sie eine Injektion ausgelassen haben, sollten Sie diese so schnell wie möglich nachholen. Sollte es jedoch annähernd Zeit für Ihre nächste Injektion sein, lassen Sie die vergessene Dosis aus. Wenden Sie nicht die doppelte Dosis (zwei Injektionen zur selben Zeit) an, um die vergessene Dosis nachzuholen.

#### Wenn Sie die Anwendung von Meropenem Kabi abbrechen

Beenden Sie die Anwendung von Meropenem Kabi nicht, bevor es Ihnen Ihr Arzt erlaubt.

Wenn Sie weitere Fragen zur Anwendung des Arzneimittels haben, fragen Sie Ihren Arzt oder Ihr Pflegepersonal.

### 4. WELCHE NEBENWIRKUNGEN SIND MÖGLICH?

Wie alle Arzneimittel kann Meropenem Kabi Nebenwirkungen haben, die aber nicht bei jedem auftreten müssen.

Die Häufigkeit der unten aufgeführten möglichen Nebenwirkungen ist nach folgenden Grundsätzen festgelegt:  
sehr häufig (betrifft mehr als 1 von 10 Anwendern)  
häufig (betrifft 1 bis 10 Anwender von 100)  
gelegentlich (betrifft 1 bis 10 Anwender von 1000)  
selten (betrifft 1 bis 10 Anwender von 10 000)  
sehr selten (betrifft weniger als 1 von 10 000 Anwendern)  
nicht bekannt (die Häufigkeit kann auf Grundlage der vorliegenden Daten

nicht abgeschätzt werden; sie ist jedoch selten oder sehr selten).

#### Schwere allergische Reaktionen

Wenn Sie eine schwere allergische Reaktion haben, **brechen Sie die Anwendung von Meropenem Kabi sofort ab und wenden Sie sich an einen Arzt**. Sie benötigen möglicherweise dringend eine ärztliche Behandlung. Als Anzeichen können unter anderem plötzlich folgende Beschwerden auftreten:

- Schwere Hautausschlag, Jucken oder Schwellungen der Haut.
- Schwellung von Gesicht, Lippen, Zunge oder anderer Körperteile.
- Kurzatmigkeit, pfeifende oder erschwerte Atmung.

#### Schädigung der roten Blutkörperchen (Häufigkeit nicht bekannt)

Anzeichen können unter anderem sein:

- Unerwartete Atemnot
- Roter oder brauner Urin

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

### Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

L35DEMERO00

Die folgenden Informationen sind nur für Ärzte bzw. medizinisches Fachpersonal bestimmt:

**Anweisung für die Anwendung von Meropenem Kabi bei sich selbst oder jemand anderem zu Hause.**  
Manche Patienten, Eltern und Pfleger werden geschult, um Meropenem Kabi zu Hause anzuwenden.

#### Warnung – Sie dürfen Meropenem Kabi nur bei sich selbst oder bei jemand anderem anwenden, nachdem Sie von einem Arzt oder dem Pflegepersonal entsprechend geschult worden sind.

- Das Arzneimittel muss mit einer anderen Flüssigkeit (Lösungsmittel) gemischt werden. Ihr Arzt wird Ihnen sagen, wie viel Lösungsmittel Sie verwenden müssen.
- Verwenden Sie die Lösung sofort nach der Zubereitung. Frieren Sie die

Lösung nicht ein.

#### Wie das Arzneimittel zubereitet wird

1. Waschen Sie Ihre Hände und trocknen Sie sie gut ab. Reinigen Sie den Arbeitsbereich.
2. Nehmen Sie die Durchstechflasche Meropenem Kabi aus der Packung. Prüfen Sie die Durchstechflasche und das Verfallsdatum. Prüfen Sie, ob die Durchstechflasche unversehrt ist und nicht beschädigt wurde.
3. Nehmen Sie die farbige Kappe ab und reinigen Sie den Gummistopfen mit einem alkoholgetränkten Tuch. Lassen Sie den Gummistopfen trocknen.
4. Setzen Sie eine neue sterile Nadel auf eine neue sterile Spritze, ohne die Enden zu berühren.
5. Ziehen Sie die empfohlene Menge steriles „Wasser für Injektionszwecke“

in die Spritze auf. Die Menge der benötigten Flüssigkeit ist in der unten angefügten Tabelle aufgeführt:

Dosis von Meropenem Kabi	zur Lösung benötigte Menge „Wasser für Injektionszwecke“
500 mg (Milligramm)	10 ml (Milliliter)
1 g (Gramm)	20 ml
1,5 g	30 ml
2 g	40 ml

**Bitte beachten:** Wenn die verschriebene Dosis mehr als 1 g Meropenem Kabi beträgt, benötigen Sie mehr als 1 Durchstechflasche Meropenem Kabi. Sie können dann die Flüssigkeit aus den beiden Durchstechflaschen in eine Spritze aufziehen.

FRONT

ACSIO79F01

Blutplättchenzahl (dadurch können Sie schneller blaue Flecken bekommen), eine Erhöhung der Anzahl bestimmter weißer Blutzellen, eine Abnahme der Anzahl anderer weißer Blutzellen und eine erhöhte Konzentration einer Substanz, die „Bilirubin“ heißt. Ihr Arzt wird möglicherweise von Zeit zu Zeit Blutuntersuchungen vornehmen.

- Veränderungen bei Bluttests einschließlich Tests zur Überprüfung Ihrer Nierenfunktion.
- Kribbeln (Ameisenlaufen).
- Infektionen von Mund (Soor) oder Scheide, die durch Pilze hervorgerufen werden.

#### Selten

- Krämpfe

#### Andere mögliche Nebenwirkungen mit unbekannter Häufigkeit

- Entzündung des Darms mit Durchfall.
- Venenschmerzen an der Stelle, an der Meropenem Kabi gegeben wurde.
- Andere Veränderungen in Ihrem Blut, die sich zum Beispiel durch wiederholte Infektionen, Fieber und Halsschmerzen bemerkbar machen können. Ihr Arzt wird möglicherweise von Zeit zu Zeit Blutuntersuchungen durchführen.
- Plötzliches Auftreten von schwerem Hautausschlag oder Blasenbildung oder Abpellen der Haut. Dies kann zusammen mit hohem Fieber und Gelenkschmerzen auftreten.

Informieren Sie bitte Ihren Arzt oder Ihr Pflegepersonal, wenn eine der aufgeführten Nebenwirkungen Sie erheblich beeinträchtigt oder Sie Nebenwirkungen bemerken, die nicht in dieser Gebrauchsinformation angegeben sind.

#### 5. WIE IST MEROPENEM KABI AUFZUBEWAHREN?

Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Sie dürfen Meropenem Kabi nach dem auf dem Behältnis angegebenen Verfallsdatum nicht mehr verwenden. Das Verfallsdatum bezieht sich auf den letzten Tag des Monats.

Nicht über 30 °C lagern.

Nach Herstellung der gebrauchsfertigen Lösung: Die gebrauchsfertigen Lösungen zur intravenösen Injektion oder Infusion sollten sofort verwendet werden. Der Zeitraum zwischen dem Beginn der Herstellung der gebrauchsfertigen Lösung und dem Ende der intravenösen Injektion oder Infusion sollte eine Stunde nicht überschreiten.

Die gebrauchsfertige Lösung nicht einfrieren.

Das Arzneimittel darf nicht im Abwasser oder Haushaltsabfall entsorgt werden. Fragen Sie Ihren Apotheker wie das Arzneimittel zu entsorgen ist, wenn Sie es nicht mehr benötigen. Diese Maßnahme hilft die Umwelt zu schützen.

#### 6. WEITERE INFORMATIONEN

##### Was Meropenem Kabi enthält

- Der aktive Bestandteil ist Meropenem 3 H<sub>2</sub>O.
- Jede 20 ml/100 ml Durchstechflasche Meropenem Kabi 500 mg enthält 500 mg Meropenem.
- Jede 20 ml/50 ml/100 ml Durchstechflasche Meropenem Kabi 1 g enthält 1000 mg Meropenem.

Der sonstige Bestandteil ist Natriumcarbonat.

##### Wie Meropenem Kabi aussieht und Inhalt der Packung

Meropenem Kabi ist ein weißes oder hellgelbes Pulver in einer Durchstechflasche, das zur Herstellung einer Injektions- oder Infusionslösung verwendet wird.

Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung ist erhältlich in 20 ml und 100 ml Durchstechflaschen. Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung ist erhältlich in 20 ml, 50 ml und 100 ml Durchstechflaschen.

Die Packungen enthalten 1 oder 10 Durchstechflaschen.

##### Pharmazeutischer Unternehmer

Fresenius Kabi Deutschland GmbH  
Else-Kröner-Str. 1  
61352 Bad Homburg v.d.H.

Postanschrift:  
Fresenius Kabi Deutschland GmbH  
61346 Bad Homburg v.d.H.

Tel: 06172/686-0

##### Hersteller

FACTA FARMACEUTICI S.p.A.  
Nucleo Industriale S. Atto, S. Nicolò a Tordino, 64020 Teramo  
Italien

LABESFAL - Laboratórios Almiro S.A. (Fresenius Kabi Group)  
Lagedo, 3465-157 Santiago de Besteiros  
Portugal

##### Dieses Arzneimittel ist in den Mitgliedsstaaten des Europäischen Wirtschaftsraumes (EWR) unter den folgenden Bezeichnungen zugelassen:

**Belgien** Meropenem Fresenius Kabi 500 mg poeder voor oplossing voor injectie of infusie / poudre pour solution injectable ou pour perfusion / Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung  
Meropenem Fresenius Kabi 1 g poeder voor oplossing voor injectie of infusie / poudre pour solution injectable ou pour perfusion / Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

**Bulgarien** Meropenem Kabi 500 mg  
Meropenem Kabi 1 g

**Dänemark** Meropenem Fresenius Kabi

**Deutschland** Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung  
Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

**Estland** Meropenem Kabi 500 mg  
Meropenem Kabi 1000 mg

**Finnland** Meropenem Fresenius Kabi 500 mg injektio-/infuusiokuiva-aine, liuosta varten  
Meropenem Fresenius Kabi 1 g injektio-/infuusiokuiva-aine, liuosta varten

**Griechenland** Meropenem Kabi 500 mg, κόνις για παρασκευή διαλύματος προς ένεση ή έγχυση  
Meropenem Kabi 1g, κόνις για παρασκευή διαλύματος προς ένεση ή έγχυση

**Irland** Meropenem 500 mg powder for solution for injection or infusion  
Meropenem 1 g powder for solution for injection or infusion

**Lettland** Meropenem Kabi 500 mg pulveris injekciju vai infūziju šķīduma pagatavošanai  
Meropenem Kabi 1000 mg pulveris injekciju vai infūziju šķīduma pagatavošanai

**Litauen** Meropenem Kabi 500 mg mitteliai injekciniam arba infuziniam tirpalui  
Meropenem Kabi 1000 mg mitteliai injekciniam arba infuziniam tirpalui

**Luxemburg** Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung  
Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

**Niederlande** Meropenem Fresenius Kabi 500 mg poeder voor oplossing voor injectie of infusie  
Meropenem Fresenius Kabi 1 g poeder voor oplossing voor injectie of infusie

**Norwegen** Meropenem Fresenius Kabi 500 mg, pulver til injeksjonsvæske/ infusionsvæske, oppløsning  
Meropenem Fresenius Kabi 1 g, pulver til injeksjonsvæske/ infusionsvæske, oppløsning

**Österreich** Meropenem Kabi 500 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung  
Meropenem Kabi 1 g Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung oder Infusionslösung

**Polen** Meropenem Kabi

**Portugal** Meropenem Kabi 500 mg Pó para solução injectável ou para perfusão  
Meropenem Kabi 1 g Pó para solução injectável ou para perfusão

**Rumänien** Meropenem Kabi 500 mg pulbere pentru soluție injectabilă sau perfuzabilă  
Meropenem Kabi 1 g pulbere pentru soluție injectabilă sau perfuzabilă

**Schweden** Meropenem Fresenius Kabi 500 mg, pulver till injektionsvätska eller infusionsvätska, lösning  
Meropenem Fresenius Kabi 1 g, pulver till injektionsvätska eller infusionsvätska, lösning

**Slowakei** Meropenem Kabi 500 mg  
Meropenem Kabi 1 g

**Slowenien** Meropenem Kabi 500 mg prašek za raztopino za injiciranje ali infundiranje  
Meropenem Kabi 1 g prašek za raztopino za injiciranje ali infundiranje

**Spanien** Meropenem Kabi 500 mg polvo para solución inyectable o para perfusión  
Meropenem Kabi 1 g polvo para solución inyectable o para perfusión

**Tschechien** Meropenem Kabi 500 mg  
Meropenem Kabi 1 g

**Ungarn** Meropenem Kabi 500 mg  
Meropenem Kabi 1 g

**Vereinigtes Königreich** Meropenem 500 mg powder for solution for injection or infusion  
Meropenem 1 g powder for solution for injection or infusion

**Zypern** Meropenem Kabi 500 mg, κόνις για ενέσιμο διάλυμα ή διάλυμα για έγχυση  
Meropenem Kabi 1 g, κόνις για ενέσιμο διάλυμα ή διάλυμα για έγχυση

#### Diese Gebrauchsinformation wurde zuletzt genehmigt im Dezember 2010.

Hinweis/medizinische Aufklärung  
Antibiotika werden zur Behandlung von bakteriellen Infektionen verwendet. Sie sind gegen Virusinfekte wirkungslos.

Manchmal hat eine Behandlung mit Antibiotika keine Wirkung auf die Bakterien, die die Infektion verursachen. Die häufigste Ursache hierfür ist, dass die Bakterien, die die Infektion auslösen, resistent gegen die angewendeten Antibiotika sind. Dies bedeutet, dass sie trotz des Antibiotikums überleben und sich sogar vermehren.

Die Gründe dafür, dass Bakterien resistent werden können, sind vielfältig. Der umsichtige Gebrauch von Antibiotika kann helfen zu verhindern, dass Bakterien resistent werden.

Wenn Ihnen Ihr Arzt Antibiotika verschrieben hat, benötigen Sie diese zur Behandlung Ihrer derzeitigen Erkrankung. Die Beachtung der folgenden Hinweise kann helfen, der Entstehung von resistenten Bakterien, gegen die Antibiotika wirkungslos sind, vorzubeugen.

1. Es ist sehr wichtig, dass Sie das Antibiotikum in der richtigen Dosierung, zum richtigen Zeitpunkt und über den richtigen Zeitraum anwenden. Lesen Sie die Anwendungshinweise auf dem Etikett und wenn Sie etwas nicht verstehen, fragen Sie Ihren Arzt oder Apotheker.
2. Sie sollten keine Antibiotika anwenden, außer wenn Sie Ihnen speziell verschrieben wurden. Wenden Sie das Antibiotikum nur zur Behandlung der Infektion, für die es verschrieben wurde, an.
3. Sie sollten keine Antibiotika anwenden, die anderen Personen verschrieben wurden, selbst wenn diese Infektionen haben, die der Ihren ähnlich sind.
4. Sie dürfen Antibiotika, die Ihnen verschrieben wurden, nicht an andere Personen weitergeben.
5. Wenn Sie nach der verordneten Behandlung noch Antibiotika übrig haben, bringen Sie die nicht verwendeten Reste zu Ihrer Apotheke, um eine ordnungsgemäße Entsorgung sicherzustellen.

L35DEMER000

10. Ziehen Sie die Nadel mit der Spritze aus der Durchstechflasche und entsorgen Sie die leere Durchstechflasche an einem sicheren Ort.
11. Halten Sie die Spritze aufrecht, mit der Nadel nach oben. Klopfen Sie leicht an die Spritze, so dass die Blasen in der Flüssigkeit an das obere Ende der Spritze steigen.
12. Entfernen Sie die Luft aus der Spritze, indem Sie den Kolben vorsichtig nach oben drücken, bis alle Luft entwichen ist.
13. Wenn Sie Meropenem Kabi zu Hause anwenden, entsorgen Sie alle Nadeln und Infusionssysteme, die Sie benutzt haben, auf eine sachgemäße Art und Weise. Wenn Ihr Arzt entscheidet, Ihre Behandlung abubrechen, entsorgen Sie alles unverbrauchte Meropenem Kabi auf eine sachgemäße Art und Weise.

##### Gabe der Injektion

Sie können dieses Arzneimittel entweder durch eine kurze Kanüle oder einen Venenverweilkatheter geben oder durch einen Port oder einen zentralen Zugang.

##### Gabe von Meropenem Kabi durch eine kurze Kanüle oder Venenverweilkatheter

1. Ziehen Sie die Nadel von der Spritze und werfen Sie die Nadel sorgfältig in Ihren Spritzenbehälter.
2. Wischen Sie das Ende der kurzen Kanüle oder des Venenverweilkatheters mit einem alkoholgetränkten Tuch ab und lassen es trocknen. Öffnen Sie die Kappe der Kanüle und verbinden Sie diese mit der Spritze.
3. Drücken Sie den Kolben der Spritze langsam herunter, um das Antibiotikum gleichmäßig über 5 Minuten zu geben.
4. Sobald Sie die Gabe des Antibiotikums beendet haben und die Spritze leer ist, entfernen Sie die Spritze und spülen Sie die Kanüle durch, so wie von Ihrem Arzt oder dem Pflegepersonal empfohlen.

5. Schließen Sie die Kappe der Kanüle und entsorgen Sie die Spritze sorgfältig in Ihren Spritzenbehälter.

##### Gabe von Meropenem Kabi über einen Port oder einen zentralen Zugang

1. Entfernen Sie die Kappe des Ports oder des Zugangs, reinigen Sie das Ende des Zugangs mit einem alkoholgetränkten Tuch und lassen es trocknen.
2. Befestigen Sie die Spritze und drücken Sie den Kolben der Spritze langsam herunter, um das Antibiotikum gleichmäßig über 5 Minuten zu geben.
3. Sobald Sie die Gabe des Antibiotikums beendet haben und die Spritze leer ist, entfernen Sie die Spritze und spülen Sie den Zugang durch, so wie von Ihrem Arzt oder dem Pflegepersonal empfohlen.
4. Setzen Sie eine neue saubere Kappe auf den zentralen Zugang und entsorgen Sie die Spritze sorgfältig in Ihren Spritzenbehälter.

**FRESENIUS KABI**

L35DEMER000