

Онкология  
Каталог



Закрытые системы для приготовления,  
транспортировки и введения химиотерапии



## Устройства для приготовления лекарственных препаратов/растворов

### Инфузионный пакет

| Продукт               | Код     | Изображение   | Описание   | Показание  | Кол-во в упаковке/кейсе |
|-----------------------|---------|---|--|--|-------------------------|
| Кимоспайк V           | 7218.01 |  | Спайк для доступа к инфузионному пакету с кимомама                           | Аспирация или введение лекарства/жидкости из/в инфузионный пакет                                   | 50/600                  |
| Кимоспайк V<br>Флакон | 7218.11 |  | Спайк для доступа к инфузионному пакету с кимомама и антивозвратным клапаном | Только аспирация из инфузионного пакета. Исключена возможность случайной контаминации в/в раствора | 25/450                  |

### Флакон

| Продукт      | Код                  | Изображение   | Описание   | Показание   | Кол-во в упаковке/кейсе |
|--------------|----------------------|---|--|---|-------------------------|
| Кимокэп Ø14  | 7219.01<br>7219.010* |  | Устройство доступа к флакону с кимомама. Разработано для постоянного доступа к флакону с лекарством                              | Набор и разведение небольших объемов лекарственных препаратов в полностью закрытых условиях | 50/900<br>4/72          |
| Кимокэп Ø20  | 7219.02<br>7219.020* |  |  |   | 25/450<br>4/48          |
| Кимоспайк V  | 7217.04<br>7217.040* |  | Спайк для доступа к флаконам с воздушным фильтром и кимомама   | Повторные наборы лекарств из любого типа флаконов   | 25/300<br>4/48          |
| Кимогарпун   | 7213.02              |  | Полностью закрытое устройство для переноса лекарств с баллоном 50 мл, заполненным стерильным воздухом, для выравнивания давления | Набор и разведение высокотоксичных лекарственных препаратов в полностью закрытых условиях   | 10/80                   |
| Кимогарпун S | 7213.01              |   |  |   |                         |

\* Мультиупэк 25 шт

## Шприц

| Продукт  | Код                  | Изображение | Описание   | Показание  | Кол-во в упаковке/кейсе |
|----------|----------------------|-------------|--|--|-------------------------|
| кимопапа | 7210.91<br>7210.910* |             | Закрытый безопасный безыгольный коннектор с возможностью обработки мембранны антисептиками. Для закрытия шприцев с цитотоксическими препаратами. После присоединения к шприцу, не может быть снят. Соединяется с кимомама. | Обезопасить (закрыть) шприц при приготовлении цитотоксических препаратов | 50/900<br>4/72          |

\* Мультипэк 25 шт

## Изделия для перемещения цитотоксических препаратов/ растворов

### Инфузионный пакет

| Продукт                          | Код                    | Изображение | Описание   | Показание  | Кол-во в упаковке/кейсе |
|----------------------------------|------------------------|-------------|--|--|-------------------------|
| кимоконнект                      | 7221.01<br>7221.020*   |             | Набор для инфузионного пакета с удлинительной трубкой с боковым портом, оснащенным кимомама. Кимопапа закрывает дистальный конец удлинительной трубки.                       | Разведение и введение любых препаратов   | 25/150<br>10/60         |
| кимоконнект с фильтром           | 7221.011<br>7221.0110* |             | Набор для инфузионного пакета с удлинительной трубкой и 0.2 мкм фильтром с боковым портом, оснащенным кимомама. Кимопапа закрывает дистальный конец удлинительной трубки.    | Разведение и введение препаратов, которые должны вводиться через фильтр (напр. Паклитаксел)                                      | 25/150<br>10/60         |
| кимоконнект с воздушным фильтром | 7221.012<br>7221.0120* |             | Набор для инфузионного пакета с удлинительной трубкой, воздушным фильтром и с боковым портом, оснащенным кимомама. Кимопапа закрывает дистальный конец удлинительной трубки. | Разведение и введение вспенивающихся препаратов, с целью удалить максимальное количество воздуха из пузырьков (напр. Доцетаксел) | 25/150<br>10/60         |

\* Мультипэк 10 шт (без кимомама)

## Шприц

| Продукт      | Код                  | Изображение | Описание  | Показание  | Кол-во в упаковке/кейсе |
|--------------|----------------------|-------------|---|--|-------------------------|
| кимопапа     | 7210.91<br>7210.910* |             | Закрытый безопасный безыгольный коннектор с возможностью обработки мембранны антисептиками. Для закрытия шприцев цитотоксическими препаратами. После присоединения к шприцу - не может быть снят. Соединяется с кимомама. | Обезопасить (закрыть) шприц при приготовлении цитотоксических препаратов | 50/900<br>4/72          |
| кимотрансфер | 7220.01              |             | Устройство с кимомама с обеих сторон  | Перемещение препаратов из шприца в шприц в закрытых безопасных условиях  | 50/600                  |

\* Мультипэк 25 шт

## Эластомерная помпа

| Продукт                             | Код     | Изображение | Описание                                  | Показание  | Кол-во в упаковке/кейсе |
|-------------------------------------|---------|-------------|---|--|-------------------------|
| кимопрайм,<br>кимопапа,<br>кимомама | 7210.04 |             | Набор с кимо прайм, кимо мама и кимо папа | Используется для закрытия места введения при использовании эластомерной помпы и дистального конца ее удлинительной трубки. Также допустимо применение с другими инфузионными устройствами. | 50/600                  |

## Устройства для ввода инфузионных растворов

| Продукт   | Код                              | Изображение   | Описание   | Показание  |        |
|---|----------------------------------|---|--|--|--------|
| кимопамп  | 7227.101<br>7227.201<br>7227.401 |    | Безопасный адаптер для инфузионных наборов с линиями любых производителей. Оснащен спайком с воздушным портом с заглушкой, 2 или 4 разъемами кимомама и универсальной трубкой - коннектором, которая подходит к любым инфузионным наборам  | Безопасное соединение инфузионного пакета с инфузионной линией для насосов любых производителей  | 25/150 |
| кимо в/в набор со встроенным разветвителем октопус  | 7229.101<br>7229.201<br>7229.401 |   | Набор для капельной гравитационной инфузии с разъемами кимомама, кимопала и кимопрайм  | Безопасная гравитационная капельная инфузия  | 25/150 |
| кимо в/в набор без встроенного разветвителя октопус | 7229.102<br>7229.202<br>7229.402 |  |  |  |        |
| кимоконнект, кимомама                               | 7221.02                          |  | Удлинительная трубка для инфузионного пакета с разъемом кимомама и воздушным портом (с колпачком)  | Приготовление и введение нетоксических препаратов (примедикация, антиэметики, кортикоステроиды и др.)  | 25/150 |
| кимопрайм, кимопала                                 | 7210.01                          |  | набор с коннекторами кимопрайм и кимопала  | Закрывает место введения при использовании эластомерной помпы и дистального конца ее удлинительной трубки. Также допустимо применение с др. инфузионными устройствами. | 50/600 |
| кимооктопус   | 7231.221                         |  | Безопасная двухканальная удлинительная трубка, позволяющая проводить постоянную инфузию и одновременно выполнять инъекции других препаратов либо забор крови. Дополнительная линия оснащена разъемом кимомама. Кимопала монтируется на дистальном конце кимооктопус. Кимопрайм - для заполнения линии после присоединения коннектора кимопала. | Безопасный дополнительный порт для экстренных ситуаций. Простая дополнительная инъекция через шприц рядом с пациентом.   | 50/300 |

**7 ключей, обеспечивающих безопасные соединения в онкологии**



ООО «ВМП» - официальный поставщик продукции VYGON  
на территории России и Казахстана  
+ 7 495 661 09 75  
[info@vygon-russia.ru](mailto:info@vygon-russia.ru)  
[www.vygon-russia.ru](http://www.vygon-russia.ru), вигон.рф

