



ONCOLOGÍA  
Catálogo



 **Qimono**  
by VYGON



La conexión de alta seguridad







Value Life

# Dispositivos para la preparación de fármacos

## Bolsa

Producto	Referencia	Imagen	Descripción	Indicaciones	Cantidad caja/caja grande
qimospike B	7218.01		QimoSpike B es un punzón con conexión Qimo Hembra para bolsa de fluidos intravasculares.	Aspiración o inyección de fármacos desde/en una bolsa de solución intravasculares	50/600
qimospike B valve	7218.11		QimoSpike B valve es un punzón con conexión Qimo Hembra y válvula anti retorno para bolsa de fluidos intravasculares.	Aspiración desde una bolsa de solución intravascular, evitando la contaminación accidental de la solución	25/450

## Vial

Producto	Referencia	Imagen	Descripción	Indicaciones	Cantidad caja/caja grande
qimocap ø14	7219.01 7219.010*		Qimo Cap es un punzón para vial, está provisto de la conexión Qimo Hembra. Ha sido especialmente diseñado para crear una conexión permanente con la solución del vial.	Extracción y reconstrucción de pequeñas cantidades de fármaco en un entorno totalmente cerrado.	50/900 4/72
qimocap ø20	7219.02 7219.020*				25/450 4/48
qimospike V	7217.04 7217.040*		QimoSpike V es un punzón con filtro de ventilación para virales. Está provisto de la conexión Qimo Hembra	Extracciones repetidas desde cualquier tipo de vial.	25/300 4/48
qimoharpoon	7213.02		QimoHarpoon es un dispositivo CSTD (Closed System Transfer Device) provisto de un tubo interno conectado a un balón de 50 ml llenado de aire estéril que permite el equilibrio de presiones.	Extracción y reconstrucción de fármacos de alto riesgo.	10/80
qimoharpoon S	7213.01				

\* Multipack de 25

## Jeringa/prolongador

Producto	Referencia	Imagen	Descripción	Indicaciones	Cantidad caja/caja grande
qimo ♂	7210.91 7210.910*		Qimo Male es una válvula de seguridad desinfectable. Es un conector compatible con conexiones Luer-lock. Una vez enroscado no se puede desconectar. Solo se puede conectar con Qimo Hembra.	Asegurar todos los racores Luer-lock macho.	50/900 4/72
qimotransfer	7220.01		Luer-lock hembra a conector Luer-lock hembra, con Qimo Hembra en ambos extremos del conector.	Transferir medicamentos de jeringa a jeringa.	50/600




\*Multipack de 25

## Bomba elastomérica - 2 envases disponibles

	Producto	Referencia	Imagen	Descripción	Indicaciones	Cantidad caja/caja grande
<b>Opción 1</b>	qimo <b>prime</b> , qimo ♂ & qimo ♀	7210.04		Set con QimoPrime, Qimo Macho y Qimo Hembra en el mismo embalaje.	Se puede utilizar para asegurar el puerto de llenado de la bomba elastomérica y el extremo distal de su tubo. Otras aplicaciones son posibles.	50/600
<b>Opción 2</b>	qimo ♀	7210.02		Qimo Hembra es un conector de seguridad multipropósito, cerrado, sin aguja y desinfectable, suministrado en un embalaje individual.	Qimo Hembra se puede utilizar para conectar el tubo del extremo distal de la bomba elastomérica asegurada con Qimo Macho, para acceder a un reservorio o a cualquier otro dispositivo vascular del paciente.	50/1200
	qimo <b>prime</b> & qimo ♂	7210.01		El set se suministra con Qimo Macho y QimoPrime en el mismo embalaje.	Se puede utilizar para asegurar el extremo distal del tubo de la bomba elastomérica. Debe conectarse a un Qimo Hembra.	50/600

## Dispositivos de transferencia de medicamentos/ soluciones







### Bolsa

Producto	Referencia	Imagen	Descripción	Indicaciones	Cantidad caja/caja grande
qimoconnect	7221.01 7221.020*		Equipo de extensión para bolsa de fluido intravenoso con un punto de inyección lateral equipado con Qimo Hembra. Qimo Macho asegura el extremo distal del prolongador.	Dilución y administración de todo tipo de medicamentos.	25/150 10/60
qimoconnect filter	7221.011 7221.0110*		Set de extensión de bolsa para fluido intravenoso con un filtro de 0.2µm y un punto de inyección lateral equipado con Qimo Hembra. Qimo Macho asegura el extremo distal del prolongador.	Dilución y administración de soluciones que necesitan ser filtradas (ej: Paclitaxel).	25/150 10/60
qimoconnect air filter	7221.012 7221.0120*		Set de extensión de bolsa para fluido intravenoso con un filtro de 0.2µm y un punto de inyección lateral equipado con Qimo Hembra. Qimo Macho asegura el extremo distal del prolongador.	Dilución y preparación de soluciones espumantes, para eliminar el máximo volumen de burbujas de aire (ej: Docetaxel).	25/150 10/60




\* Multipack de 10 (sin Qimo Macho)

# Dispositivo para infusión




## Productos generéricos

Producto	Referencia	Imagen	Descripción	Indicaciones	Cantidad caja/caja grande
qimopump	7227.101 7227.201 7227.401		QimoPump es un adaptador seguro para equipos de infusión con bomba. Este dispositivo está equipado con 1, 2 o 4 conectores Qimo Hembra, un punzón con orificio de purga dedicado a los sets con bombas.	Para asegurar los equipos de infusión con bomba y conectar la bolsa que contiene el medicamento de manera segura.	25/150
qimo IVset con integral qimooctopus	7229.101 7229.201 7229.401		Dispositivo de infusión intravenosa con adaptador y cámara de goteo. Está equipado con 1, 2 o 4 Qimo Hembra y Qimo Macho para conectarse al puerto Luer-lock macho en el extremo distal del Qimo IVset. QimoPrime permite el purgado de la línea una vez que Qimo Macho ha sido colocado.	Para infundir medicamentos de manera segura por gravedad o con la Bomba de Infusión Qimono (QIP).	25/150
qimo IVset sin qimooctopus	7229.102 7229.202 7229.402				
qimconnect ♀	7221.02		Tubo de extensión de la bolsa de fluido intravenoso con un punto de inyección lateral equipado con Qimo Hembra y un puerto de ventilación (con un tapón).	Preparación y administración de fármacos no tóxicos (premedicación como antieméticos, corticoides, etc.).	25/150
qimoprime & qimo ♂	7210.01		El set se suministra con Qimo Macho y QimoPrime en el mismo embalaje.	Para asegurar tanto el extremo macho Luer-lock como el extremo hembra Luer-lock de los dispositivos de infusión.	50/600
qimooctopus	7231.221		QimoOctopus es un prolongador intravenoso seguro de doble luz que permite la infusión continua, la inyección intermitente y la toma de muestras de sangre. Su línea lateral está equipada con Qimo Hembra. Qimo Macho tiene que estar unido al extremo distal de QimoOctopus. QimoPrime permite el purgado de la línea una vez que Qimo Macho ha sido colocado.	Acceso de emergencia seguro. Fácil inyección directa con una jeringa cerca del paciente.	50/300

## Equipos de infusión y bomba de infusión Qimono (QIP)


Producto	Referencia	Imagen	Descripción	Indicaciones	Cantidad caja/caja grande
<b>Equipo de infusión para bomba de gravedad o peristáltica</b>					
qimo <b>IVset</b> con integral qimo <b>octopus</b>	7229.101 7229.201 7229.401		Dispositivo de infusión intravenosa con punzón y cámara de goteo. Está equipado con 1, 2 o 4 Qimo hembra y Qimo macho para conectarse al puerto Luer-lock macho en el extremo distal del Qimo IVset. QimoPrime permite el purgado de la línea una vez que Qimo Macho ha sido colocado.	Para infundir medicamentos de manera segura por gravedad o con la Bomba de Infusión Qimono (QIP).	25/150
qimo <b>IVset</b> sin qimo <b>octopus</b>	7229.102 7229.202 7229.402				
<b>Accesorios</b>					
qimono infusion pump ( <b>QIP</b> )	0VEPQIM FR 0VEPQIMG02 EN PLUG 0VEPQIMC03 NL 0VEPQIMC04 DE 0VEPQIMC06 ES 0VEPQIMC07 PT 0VEPQIMC08 IT 0VEPQIMC10 PL		Bomba de infusión: la bomba de infusión Qimono (QIP) es segura, fácil de usar, precisa y silenciosa. 2 modos de configuración disponibles: Volumen y tiempo de infusión o Caudal y Volumen a infundir. Muestra una gran pantalla en color, con alarmas críticas visuales y auditivas para la monitorización de enfermeras y la seguridad del paciente. Es fácil de limpiar y ofrece un acceso rápido a la batería de litio. 2 años de garantía (excluyendo la batería).	La Bomba de Infusión Qimono está dedicada a la administración de medicamentos citotóxicos y perfusión en el hospital de día.  Para ser usado <b>SOLAMENTE</b> en conjunción con Qimo IVset indicado más arriba.	1 unidad/caja

## Acceso vascular del paciente


Producto	Referencia	Imagen	Descripción	Indicaciones	Cantidad caja/caja grande
qimoperfusafe	7242.720 7242.725 7242.920 7242.925		QimoPerfusafe es un set de infusión de seguridad con aguja Huber equipado con un Qimo Hembra para acceder a los reservorios.	Dispositivo de seguridad (aguja protegida y conector de sistema cerrado) para perforar un reservorio.	10/90
qimo ♀	7210.02		Qimo Hembra es un conector de seguridad multipropósito, cerrado, sin aguja y desinfectable.	Para conectar a cualquier otro acceso vascular, agujas Huber, CVC... de forma segura y con un sistema cerrado.	50/1200
qimoflow+	VPE741507 (22G – 15 mm) VPE741707 (22G – 17 mm) VPE742007 (22G – 20 mm) VPE742507 (22G – 25 mm) VPE743007 (22G – 30 mm) VPE743507 (22G – 35 mm) VPE741509 (20G – 15 mm) VPE741709 (20G – 17 mm) VPE742009 (20G – 20 mm) VPE742509 (20G – 25 mm) VPE743009 (20G – 30 mm) VPE743509 (20G – 35 mm) VPE741511 (19G – 15 mm) VPE741711 (19G – 17 mm) VPE742011 (19G – 20 mm) VPE742511 (19G – 25 mm) VPE743011 (19G – 30 mm) VPE743511 (19G – 35 mm)		Aguja Huber de seguridad con prolongador y adaptador de seguridad: Qimo Hembra (sistema cerrado) QimoFlow+ es una aguja de activación con una sola mano que permite un lavado positivo automático durante la extracción.	Las agujas Huber de seguridad QimoFlow+ están indicadas para la administración o extracción de fluidos a través de reservorios.	12/30

\* Por favor, compruebe la disponibilidad con su delegado Vygon


## Instilación vesical

Producto	Referencia	Imagen	Descripción	Indicaciones	Cantidad caja/caja grande
qimo <b>adapt</b>	7210.06		QimoAdapt es un adaptador seguro para la conexión de una jeringa en el embudo de un tubo. Qimo Hembra permite conectar una jeringa segura con Qimo Hembra.	Instilación vesical segura	50/600

## Dispositivo de purgado

Producto	Referencia	Imagen	Descripción	Indicaciones	Cantidad caja/caja grande
qimo <b>prime</b>	7210.81		QimoPrime es un dispositivo de purgado que se puede conectar a cualquier producto equipado con Qimo Macho.	Dispositivo de purgado para Qimo Macho	50/1200

## Línea de extensión de premedicación

Producto	Referencia	Imagen	Descripción	Indicaciones	Cantidad caja/caja grande
set de tubos	855.02		El set de tubos es un prolongador con punzón de ventilación y un conector Luer-lock macho con una válvula antirretorno y una tapa de purgado.	Prolongador para la administración de medicamentos	25/150



 TERAPIAS INTRAVASCULARES

**Para más información, póngase en contacto con: [comercial@vygon.es](mailto:comercial@vygon.es)**

Las especificaciones que se muestran en este folleto son sólo a título informativo y no son, bajo ninguna circunstancia, de naturaleza contractual.

---

Vygon - Calle Ciudad de Sevilla 34, Polígono Industrial Fuente del Jarro 46988 Paterna  
Tfno: 902 876 288  
Fax: 902 876 289  
[www.vygon.es](http://www.vygon.es)



DB ONCO 18 416 E - 04/18



[www.vygon.es](http://www.vygon.es)