



**H3**  
*Supplier*





DIVISIÓN SALUD





## LINEA HOSPITALARIA

DISPOSITIVOS BIOSEGUROS ESPECIALIZADOS  
EN SEGURIDAD DEL PACIENTE

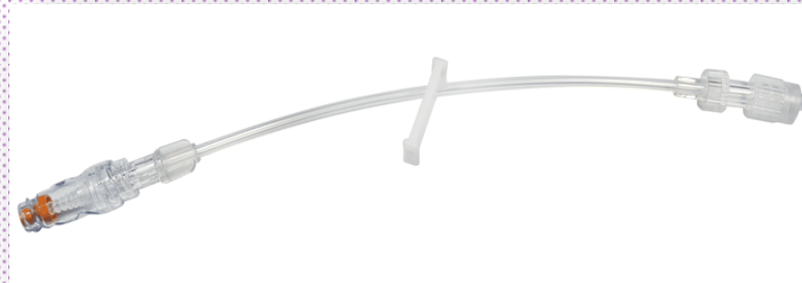
# VI. LÍNEA NEUTRACLEAR

Ultima tecnología en seguridad del paciente recomendada por la sociedad científica, dispositivos con conectores libres de aguja neutros y transparentes.

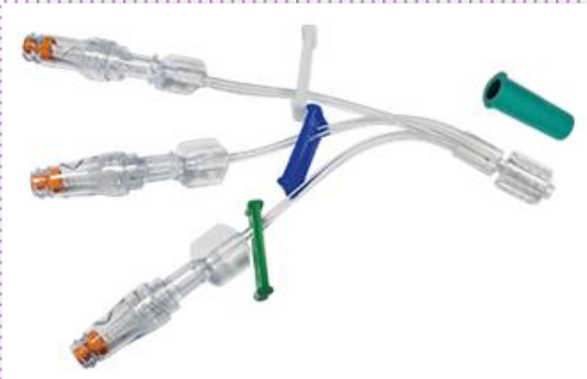
**26. NEUTRACLEAR : Válvula bidireccional libre de aguja**



**27. LINEAS DE EXTENSION CON NEUTRACLEAR**



**28. ADAPTADORES MULTIPLES VIAS**



**29. SET DE INFUSION BIOSEGUROS**



# VI. LÍNEA NEUTRACLEAR

## 26.NEUTRACLEAR Válvula bidireccional libre de aguja

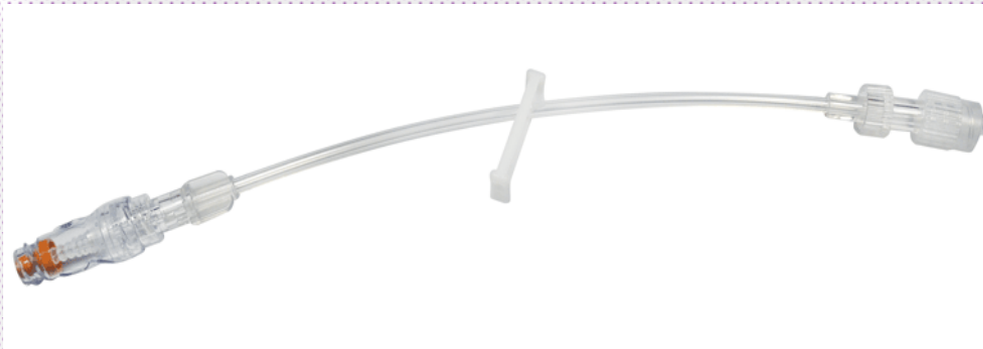


Ultima tecnología en conectores libres de aguja, recomendado por la sociedad científica (CDC, SHEA, CE) disminuye el riesgo de infecciones asociadas al catéter.

- Conector libre de aguja neutro y transparente
- Volumen muerto: 0,05 ml
- Libre de látex
- Lípido resistente.
- Se puede usar para quimioterapia
- Caja x 200 und.
- Ref. EL200

# VI. LÍNEA NEUTRACLEAR

## 27. LINEAS DE EXTENSION



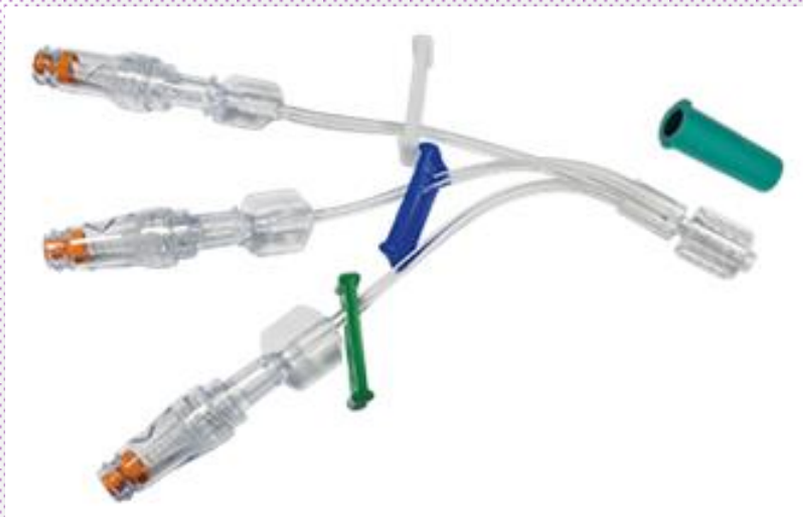
- Con conector libre de aguja Neutraclear.
- Libre de látex
- Lípido resistente.
- Se puede usar para quimioterapia
- Conector Luer Lock

### LINEAS DE EXTENSIÓN CON NEUTRACLEAR

REFERENCIA	VOLUMEN RESIDUAL (mL)	LONGITUD (cm)	DIAMETRO (mm)	PRESENTACION
<b>PB11004NCM</b>	0.143	4	1 x 2.5	40
<b>PB11008NCM</b>	0.175	8	1 x 2.5	40
<b>PB12005NCM</b>	0.198	5	1.5 x 3.0	40
<b>PB1201NCM</b>	0.348	13.5	1.5 x 3.0	40

# VI. LÍNEA NEUTRACLEAR

## 28. ADAPTADORES MULTIPLES VIAS CON NEUTRACLEAR



- Con conector libre de aguja con desplazamiento neutro
- Libre de látex
- Lípido resistente.
- Se puede usar para quimioterapia
- Conector Luer Lock

### ADAPTADORES MULTIPLES VIAS

REFERENCIA	VOLUMEN RESIDUAL (mL)	LONGITUD (cm)	DIAMETRO (mm)	No. de vías	PRESENTACION
<b>PY2101NCM</b>	0.4	8	1 x 2.0	2	25
<b>PY2301NCM</b>	1.5	10	1 x 2.5	2	25
<b>PY3301NCM</b>	2.8	10	2.5 x 4.0	3	25
<b>PY3101NCM</b>	0.6	8	1 x 2	3	25
<b>PY4101DM</b>	ND	10	1 x 2.0	4	20

# LINEA HOSPITALARIA - VI. NEUTRACLEAR

## 29. SET DE INFUSION BIOSEGUROS



- Conexión en Y con conector libre de aguja Neutraclear
- Cámara de goteo
- Tubuladura en PVC
- Libre de látex
- Conector Luer Lock con tapa
- Disponible para macro y micro goteo.

SET DE INFUSION BIOSEGUROS

REFERENCIA	EQUIPO	LONGITUD aprox. (cm)	DIAMETRO (mm) Interno/ Externo	Conexión en Y	PRESENTACION
PF161	Macrogoteo	180	3 mm /4.1 mm	1 conexión con 1 Neutraclear	50
PF162	Macrogoteo	200	3 mm /4.1mm	2 conexiones con 2 Neutraclear	50
PF163	Macrogoteo	185	3 mm /4.1 mm	2 conexiones con 2 Neutraclear + 1 Válvula antiretorno	50
PF164	Microgoteo	180	3 mm /4.1mm	1 conexion con 1 Neutraclear	50

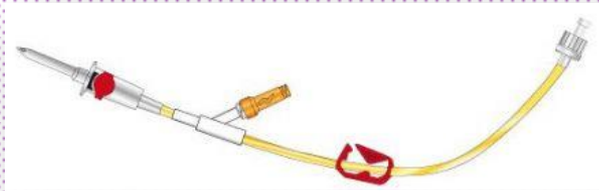
# VII. LÍNEA CHEMODRIVE

Portafolio completo que garantiza la manipulación segura de drogas peligrosas su administración durante el tratamiento. Preparación y administración de quimioterapia en sistema completamente cerrado.

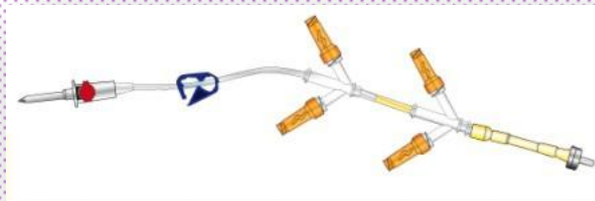
**30. PUNZONES PARA RECONSTITUCIÓN**



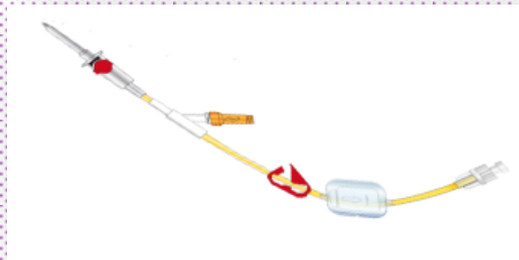
**31. SET DE PREPARACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE QUIMIOTERAPIA CON ANTIRETORNO**



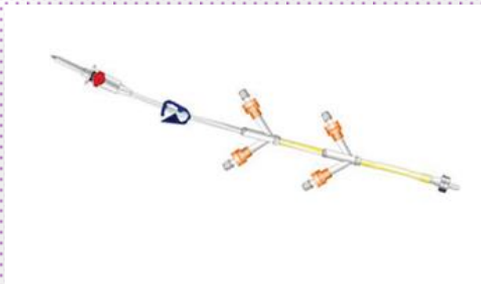
**32. SET ADMINISTRACIÓN MULTIACCESO PARA BOMBA CON CAIR DRIVE**



**33. SET DE PREPARACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE QUIMIOTERAPIA CON CAIR DRIVE Y LUER LOCK**



**34. SET DE ADMINISTRACIÓN MULTIACCESO PARA BOMBA CON VÁLVULA ANTIRETORNO**



**35. SET DE ADMINISTRACIÓN MULTIACCESO POR GRAVEDAD CON VÁLVULA ANTIRETORNO**



# VII. LÍNEA CHEMODRIVE

## 30. PUNZONES PARA RECONSTITUCIÓN - Especializados para la preparación de soluciones y medicamentos en sistema completamente cerrado

### PUNZONES PARA RECONSTITUCIÓN

REF.	DESCRIPCION	USOS	CAJA	DIBUJO
<b>EL501</b>	Punzón para bolsa + Cair-Drive	Punzon para bolsa en sistema cerrado.	60	
<b>EL502</b>	Punzón más Cair Drive con toma de aire y 2 filtros.	Para botellas, viales, en sistema cerrado.	50	
<b>EL503</b>	Punzón más Cair Drive para Botella de 14 mm	Para reconstitucion de viales o botellas.	40	
<b>EL504</b>	Punzón más Cair Drive para Botella de 14 mm con toma de aire	Para reconstitucion de viales o botellas.	40	
<b>EL506</b>	Punzón más válvula anti-retorno anti-inyección con Cair Drive para bolsa	Punzon para bolsa	50	
<b>EL487</b>	Micro punzón + Cair-Drive	Punzon para punto de inyección, para bolsa, para vial.	200	
<b>EL488</b>	Mini punzón + Cair-Drive	Punzon para botella o vial.	100	

# VII. LÍNEA CHEMODRIVE

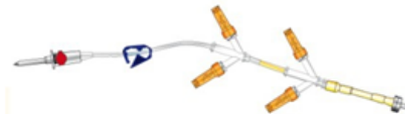
## 31. SETS PREPARACION Y ADMINISTRACION DE QUIMIOTERAPIA CON VALVULA ANTIRETORNO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	USOS	VOLUMEN MUERTO (mL)	PRESENTACIÓN	DIBUJO
<b>CHD439</b>	Set opaco para preparación y administración de quimioterapia con válvula anti retorno y Cair Drive	Preparación y administración de quimioterapia en sistema cerrado	2	100	
<b>CHD441</b>	Set opaco para preparación y administración de quimioterapia con filtro 0.2 micras con válvula anti retorno y Cair Drive	Preparación, filtración y administración de quimioterapia en sistema cerrado	4.3	100	
<b>CHD499</b>	Set para preparación, administración y lavado para quimioterapia (Tri-One)	Tres en uno preparación administración lavado de quimioterapia.	5	100	

- Sistema cerrado de preparación, reduce el riesgo de contaminación química.
- Reduce el riesgo de contaminación cruzada.
- Fácil identificación de líneas purgadas con medicamentos peligrosos.
- Seguridad para personal de la salud en la preparación .

# VII. LÍNEA CHEMODRIVE

## 32. SETS DE ADMINISTRACION DE QUIMIOTERAPIA MULTIACCESO PARA BOMBA CON CAIR DRIVE

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	USOS	VOLUMEN MUERTO (mL)	PRESENTACIÓN	DIBUJO
CHD436	Set de 2 vías opaco con Cair Drive para administración de quimioterapia con bomba	Administración de quimioterapia y lavado en sistema cerrado	3	100	
CHD438	Set de 4 vías opaco con Cair Drive para administración de quimioterapia con bomba	Administración de quimioterapia y lavado en sistema cerrado	3.4	100	
CHD493	Set de 1 vía opaco con Cair Drive para administración de quimioterapia con bomba compatible con sistema IV estándar	Administración de quimioterapia y lavado en sistema cerrado	2.8	100	

- Sistema cerrado de administración.
- Reduce el riesgo de contaminación química por desconexión de las líneas de administración
- Reduce el riesgo de contaminación cruzada.
- Previene la desconexión de las líneas laterales.
- Facilita el proceso de lavado.
- Seguridad para personal de la salud en la preparación .
- Compatible con todos los sets de bomba de infusión de cualquier marca.

# VII. LÍNEA CHEMODRIVE

## 33. SETS PREPARACION Y ADMINISTRACION DE QUIMIOTERAPIA CAIR DRIVE Y LUER LOCK Y LUER LOCK

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	USOS	VOLUMEN MUERTO (mL)	PRESENTACIÓN	DIBUJO
<b>CHD504</b>	Set opac para reparación y administración de quimioterapia con Cair Drive y Luer Lock Macho	Administración y lavado de quimioterapia en sistema seguro	2	100	
<b>CHD506</b>	Set opaco para preparación y administración de quimioterapia con Cair Drive y Luer Lock Macho con filtro de 0.2 micras	Administración y lavado de quimioterapia en sistema seguro	4,3	100	

- Sistema cerrado de preparación, reduce el riesgo de contaminación química.
- Reduce el riesgo de contaminación cruzada.
- Fácil identificación de líneas purgadas con medicamentos peligrosos.
- Seguridad para personal de la salud en la preparación .

# VII. LÍNEA CHEMODRIVE

## 34. SETS DE ADMINISTRACION DE QUIMIOTERAPIA MULTIACCESO CON VALVULA ANTI RETORNO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	USOS	VOLUMEN MUERTO (mL)	PRESENTACIÓN	DIBUJO
CHD496	Set de 4 vías para administración por bomba de quimioterapia con válvula anti retorno	Administración y lavado en sistema seguro	3,4	100	
CHD498	Set de 2 vías para administración por bomba de quimioterapia con válvula anti retorno	Administración y lavado en sistema seguro	3,2	100	
CHD491	Set de 1 vía con válvula anti retorno compatible con sistema IV estándar	Administración y lavado en sistema seguro	3	100	

- Sistema cerrado de administración.
- Reduce el riesgo de contaminación química por desconexión de las líneas de administración
- Reduce el riesgo de contaminación cruzada.
- Previene la desconexión de las líneas laterales.
- Facilita el proceso de lavado.
- Seguridad para personal de la salud en la preparación .
- Compatible con todos los sets de bomba de infusión de cualquier marca.

# VII. LÍNEA CHEMODRIVE

## 35. SETS DE ADMINISTRACION DE QUIMIOTERAPIA MULTIACCESO POR GRAVEDAD CON CAIR DRIVE

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	USOS	VOLUMEN MUERTO (mL)	PRESENTACIÓN	DIBUJO
CHD427	Set opaco de 2 vías para administración de quimioterapia por gravedad con Cair Drive + Llave de 3 vías con Cair Drive	Administración y lavado de quimioterapia en sistema seguro por gravedad.	16,5	75	

- Sistema cerrado de administración.
- Reduce el riesgo de contaminación química por desconexión de las líneas de administración
- Reduce el riesgo de contaminación cruzada.
- Previene la desconexión de las líneas laterales.
- Facilita el proceso de lavado.
- Seguridad para personal de la salud en la preparación .

# VIII. LÍNEA VALVULA DE SEGURIDAD Y EXTENSIONES

Ultima tecnología en seguridad del paciente recomendada por la sociedad científica para administración de anestesia, dispositivo para infusión unidireccional

## 36. VALVULA DE SEGURIDAD



## 37. LINEA DE EXTENSIÓN CON VALVULA DE SEGURIDAD



## 38. ADAPTADORES MULTIPLES VIAS CON VALVULA DE SEGURIDAD



# VIII. LÍNEA VALVULA DE SEGURIDAD Y EXTENSIONES

## 36. VALVULA DE SEGURIDAD - KR370



Recomendada por la sociedad científica para incrementar los niveles de seguridad durante la administración de anestesia total intravenosa (TIVA).

- Flujo unidireccional
- Libre de látex
- Libre de Ftalatos
- Caja x 200 und.
- Ref. KR370

# VIII. LÍNEA VALVULA DE SEGURIDAD Y EXTENSIONES

## 37. LÍNEAS DE EXTENSIÓN CON VÁLVULA DE SEGURIDAD



- Flujo unidireccional
- Libre de látex
- Libre de Ftalatos
- Caja x 40 und.

### LINEA DE EXTENSION CON KR370

REFERENCIA	VOLUMEN RESIDUAL (mL)	LONGITUD (cm)	DIAMETRO (mm)	PRESENTACION
PN3302KR	1,1	20	2.5 X 4.1	40
PN3303KR	1,6	30	2.5 X 4.1	40
PN3315KR	8,44	150	2.5 X 4.1	25

# VIII. LÍNEA VALVULA DE SEGURIDAD Y EXTENSIONES

## 38. ADAPTADORES MULTIPLES VIAS CON VÁLVULA DE SEGURIDAD



- Con válvulas de seguridad KR370.
- Fluido unidireccional
- Libre de látex
- Conector Luer Lock

### ADAPTADORES MULTIPLES VIAS CON VÁLVULA ANTIRETORNO

REFERENCIA	VOLUMEN RESIDUAL (mL)	LONGITUD (cm)	DIAMETRO (mm)	No. de vías	PRESENTACION
PY2101KR	0.28	8	1 x 2.5	2	25
PY2301KR	1.6	8	2.5 x 4.1	2	25
PY3301KR	2.1	10	2.5 x 4.1	3	25
PY3101KR	0.45	8	1 x 2.5	3	25
PY4101KR	0.7	8	1 x 2.5	4	20

Para mayor información:

# CONTÁCTENOS



**HB SUPPLIER S.A.**

**Carrera 21 # 172 – 17**

**PBX: 6780040**

**FAX: 6780040 ext. 19**

**E-mail: [corporativo@hbsupplier.com](mailto:corporativo@hbsupplier.com)**

**[www.hbsupplier.com](http://www.hbsupplier.com)**