



## Catálogo de Productos | 2023

Trabajando juntos para mejorar vidas



**CardinalHealth**  
*Essential to care™*

# Cardinal Health México

Cardinal Health, con sede en Estados Unidos, es una empresa con presencia global que se dedica a la comercialización de **productos, servicios y soluciones integrales** para hospitales, farmacias, laboratorios clínicos y consultorios médicos.



## Soluciones / Innovación / Calidad

Brindamos productos de alta calidad para la atención médica, orientados a mejorar la vida de los pacientes.



## Personal Especializado

Contamos con un equipo comprometido y enfocado en dar soporte y soluciones a las necesidades que se presenten en la práctica médica.

En Cardinal Health estamos orgullosos de lograr que nuestros clientes encuentren soluciones que pueden mejorar la calidad en la atención de la salud, así como promover seguridad y buenas prácticas en beneficio de los pacientes y de los profesionales de la salud.

Ponemos a su disposición este catálogo de productos con el fin de mostrarle el amplio portafolio de productos que tenemos disponible en México.



Cuidado de Heridas



Insuficiencia Nutricional



Prevención de Trombosis Venosa Profunda



Otros Productos

***Cardinal Health es más que un negocio, más que un socio, más que trabajadores. Nosotros somos sus alas.***

# Índice



## Cuidado de Heridas

- 6 ..... Antimicrobianos con PHMB
- 8 ..... Hidrogeles
- 9 ..... Alginatos
- 9 ..... Vaselinados
- 10 ..... Webcol™ Almohadilla
- 10 ..... Bota de Unna



## Insuficiencia Nutricional

- 13 ..... Accesos de Corto Plazo
- 14 ..... Accesos de Largo Plazo
- 16 ..... Bombas y Sets



## Prevención de Trombosis Venosa Profunda

- 18 ..... Kendall SCD™ 700 Compresor
- 19 ..... Fundas Comfort y Express
- 20 ..... Medias T.E.D. Anti-embólicas de Compresión Graduada
- 21 ..... Medias T.E.D.™ Antiembólicas de cuidado continuo



## Otros Productos

- 23 ..... Urología
- 26 ..... Monitoreo de Signos Vitales
- 28 ..... Drenaje de Heridas
- 30 ..... Cardio-Torácico
- 31 ..... Sala de Operaciones
- 33 ..... Cuidados Neonatales
- 34 ..... Trampas de Succión
- 34 ..... Contenedor

## NOMENCLATURA

**STERILE** Estéril

**STERILE R** Estéril con Radiación Gama

**STERILE EO** Estéril por Óxido de Etileno

 Contiene Látex

 Libre de Látex

 Libre de DEHP

 Bajo Exudado

 Medio Exudado

 Alto Exudado

 Uso en un solo paciente

 Heridas Cavitadas

**CNIS** Compendio Nacional de Insumos para la Salud



## Cuidado de Heridas

En Cardinal Health ofrecemos un portafolio completo de **apósitos para el cuidado de heridas, apegados a estándares internacionales y nacionales** para cuidar la integridad de la piel de los pacientes.



- **Antimicrobianos con PHMB**
- **Hidrogeles**
- **Alginatos**
- **Vaselinados**
- **Webcol™ Almohadilla**
- **Bota de Unna**

## Mayor protección, menos infecciones.

Los apósitos **Antimicrobianos** de Cardinal Health están impregnados con **Polihexametileno de Biguanida (PHMB)**, un antimicrobiano de amplio espectro<sup>1</sup>.

El **PHMB** es altamente efectivo, protege las heridas contra bacterias y es más eficaz que un apósito tradicional sin antimicrobiano, ya que **actúa eliminando las bacterias desde el primer contacto. Esto ayuda a mantener las bacterias fuera de la herida, limita la contaminación cruzada y promueve un ambiente sano**<sup>1,2</sup>.

Está comprobado que el **PHMB** es resistente a la colonización bacteriana, es efectivo y protege contra bacterias gram-negativas, gram-positivas, hongos y otros microorganismos, favorece la epitelización, tiene bajos niveles de toxicidad y no tiene resistencia conocida<sup>1,2</sup>.

La familia de apósitos para el cuidado de heridas, impregnado con **PHMB**, incluye:

- Espumas Kendall™ AMD
- Espumas en Disco Kendall™ AMD
- Gasas Kerlix™ AMD
- Telfa™ AMD
- Excilon™ AMD



**PHMB**  
Power to Protect

**PHMB** es protección al alcance de todos, desde pacientes pediátricos, pacientes con diabetes, pacientes quirúrgicos y adultos mayores.

*Poder para proteger,  
poder para prevenir  
y poder para sanar.*

1. Chindera, K., Mahato, M., Sharma, A. K., Horsley, H., Kloc-Muniak, K., Kamaruzzaman, N. F., Kumar, S., McFarlane, A., Stach, J., Bentin, T., & Good, L. (2016). The antimicrobial polymer PHMB enters cells and selectively condenses bacterial chromosomes. *Scientific reports*, 6, 23121. <https://doi.org/10.1038/srep23121>. 2. Kramer, A., Dissemmond, J., Kim, S., Willy, C., Mayer, D., Papke, R., Tuchmann, F., Assadian, O. (2018). Consensus on Wound Antisepsis: Update 2018. *Skin pharmacology and physiology*, 31(1), 28-58. <https://doi.org/10.1159/000481545>

## Antimicrobianos con PHMB

### Kendall™ AMD Apósitos de Espuma Hidrofílica



- Uso en la manipulación de incisiones post quirúrgicas, úlceras por presión, úlceras varicosas, úlcera por pie diabético, sitios donadores, abrasiones, laceraciones, quemaduras y como apósito secundario.
- Diseñados para proteger la herida y contener la exudación moderada o elevada.
- Impregnados con Polihexametileno de Biguanida al 0.5% que impide la colonización y la proliferación de bacterias a través del apósito durante un plazo de hasta 7 días.
- Sin bordes adhesivos.



Reg. No. 0091C2012 SSA

Descripción	Código	Diámetro Int	Dimensiones	Empaque
Espuma en Disco Fenestrada	55511AMDX	4 mm		Caja con 10 pzas.
	55512AMDX	7 mm		
Espuma Fenestrada	55535AMDX		8.6 x 7.6 cm	
Espuma Fenestrada con Lámina de Poliuretano	55535PAMDX		8.6 x 7.6 cm	
	55522AMDX		5.1 x 5.1 cm	
	55548AMDX		10.2 x 20.3 cm	
Apósito de Espuma sin Bordes Adhesivos	55566AMDX		15.2 x 15.2 cm	
	55588AMDX		20.3 x 20.3 cm	
	55544AMDX		10.2 x 10.2 cm	
Apósito de Espuma sin Bordes Adhesivos con Lámina de Poliuretano	55544PAMDX		10.2 x 10.2 cm	

## Antimicrobianos con PHMB

### Kendall™ AMD Apósitos de Espuma Hidrofílica con Bordes Adhesivos Suaves



- Uso en la manipulación de incisiones post quirúrgicas, úlceras por presión, úlceras varicosas, úlceras por pie diabético, sitios donadores, abrasiones, laceraciones, quemaduras y como apósito secundario.
- Diseñados para proteger y amortiguar la exudación moderada o elevada de una herida.
- Impregnados con Polihexametileno de Biguanida al 0.5% que impide la colonización y la proliferación de bacterias a través del apósito durante un plazo de hasta 7 días.



Reg. No. 0091C2012 SSA

Descripción	Código	Dimensiones	Empaque
Espumas con Bordes Adhesivos Suaves	55523BAMDG	4.4 x 8.3 cm	Caja con 10 pzas.
	55544BAMDG	8.9 x 8.9 cm	
	55546BAMDG	8.9 x 14 cm	
	55566BAMDG	14 x 14 cm	
	55588BAMDG	19 x 19 cm	

## Antimicrobianos con PHMB

### Kerlix™ AMD Rollos y Esponjas



- Apósito para quemaduras de 1° y 2° grado, heridas cavitadas y lesiones con exudado medio-alto.
- Apósito desechable de gasa 100% algodón USP, impregnados con Polihexametileno de Biguanida al 0.2%.



STERILE



Reg. No. 0443C2008 SSA

Descripción	Código	Dimensiones	Empaque
Gasa en rollo	<b>3332</b>	11.4 x 3.7 cm	Caja con 100 rollos
Gasa en sobre	<b>6662</b>	15.2 x 17.1 cm	Caja con 20 sobres con 2 gasas
Gasa en sobre	<b>6665</b>	15.2 x 17.1 cm	Caja con 10 sobres con 5 gasas

## Antimicrobianos con PHMB

### Telfa™ AMD Apósitos No Adherentes



- Para uso como apósito primario en incisiones quirúrgicas, laceraciones, abrasiones, sitios de donación, entradas de catéter, sitios de punción IV y catéteres centrales.
- Apósito impregnados con Polihexametileno de Biguanida al 0.2%.
- Contiene capa de contacto Mylar (de Poliéster) perforada con un centro 100% algodón absorbente.
- Con o sin bordes adhesivos.



STERILE R



Reg. No. 2290C2009

Descripción	Código	Dimensiones	Empaque
Telfa™ AMD sin borde adhesivo	<b>7662-</b>	7.6 x 11.4 cm	Caja con 50 pzas.
	<b>7663</b>	7.6 x 20.3 cm	Caja con 50 pzas.
	<b>7665</b>	10.2 x 12.7 cm	Caja con 25 pzas.
Telfa™ AMD con borde adhesivo	<b>7666</b>	10.2 x 20.3 cm	Caja con 25 pzas.
	<b>7667</b>	10.2 x 25.4 cm	Caja con 25 pzas.
	<b>7668</b>	10.2 x 35.6 cm	Caja con 25 pzas.

## Antimicrobianos con PHMB

### Excilon™ AMD Apósitos Fenestrados



- Apósito primario para sitios de punción IV, entradas de catéter, drenaje post-quirúrgico, sondas y botones de nutrición enteral.
- Ayuda a prevenir y reducir infecciones, impidiendo la colonización bacteriana en las heridas y la penetración de microorganismos a través del mismo.
- Fabricado de rayón/poliéster no tejido, impregnados con Polihexametileno de Biguanida al 0.2%.



STERILE



Reg. No. 0082C2008 SSA

Descripción	Código	Dimensiones	Empaque
Apósitos Fenestrados	7088	10.2 x 10.2 cm	Caja con 25 sobres con 2 apósitos
	7089	5.1 x 5.1 cm	Caja con 35 sobres con 2 apósitos

## Hidrogel

### Kendall™ Gel Amorfo en Tubo

- Provee humedad para la cicatrización de las heridas.
- Auxiliar en el desbridamiento y remoción de tejido necrótico.
- Uso en el manejo de úlceras por presión, quemaduras, cortaduras, abrasiones e irritaciones menores de la piel.
- Contiene Germaben II (propilengicol, diazolidinil urea, metilparabeno, propilparabeno) que evita la proliferación de las bacterias dentro del tubo.
- No usar en heridas con alto exudado.



Reg. No. 01030C98 SSA

Descripción	Código	Contenido	Empaque
Gel Amorfo en Tubo	9251	29.6 mL	Caja con 12 pzas.
	9252	88.8 mL	

## Alginatos

### Kendall™ Apósitos de Alginato de Calcio

- Uso en heridas con moderado o abundante exudado, ayudando a prevenir la maceración de la piel (úlceras venosas, arteriales, por presión, diabéticas), o heridas traumáticas (laceraciones, abrasiones), injertos y quemaduras.
- Crea un gel de relleno protector y un ambiente húmedo más óptimo de curación.
- La composición única y el patrón de tejido del apósito, permiten una remoción simple, en una pieza.



STERILE



Reg. No. 0882C98 SSA, 02092C2000 SSA

Descripción	Código	CNIS	Dimensiones	Empaque
Apósitos con Alginato de Calcio	9232		5.1 x 5.1 cm	
	9233-	060 088 0686	10.2 x 10.2 cm	Caja con 50 pzas.
	9238	060 088 0694	20.3 x 10.2 cm	
	9240		10.2 x 14 cm	
Apósitos con Alginato de Calcio en Mecha	9231-	060 088 0702	30.5 cm	Caja con 20 pzas.
Apósitos con Alginato de Calcio Plus	9236		10.2 x 10.2 cm	Caja con 50 pzas.
Apósitos con Alginato de Calcio y Zinc	9354-		5.1 x 5.1 cm	
	9355-		10.2 x 10.2 cm	Caja con 10 pzas.

## Vaselizados

### Curity™ Apósitos Vaselinados No Adherentes

- Diseñados para heridas como rozaduras en piel, cirugía reconstructiva, delicadas líneas de sutura, laceraciones, abrasiones y quemaduras.
- Apósito de tela, tejido abierto, impregnado de una emulsión de aceite.



STERILE



Reg. No. 1245C2008 SSA

Descripción	Código	Dimensiones	Empaque
Apósitos Vaselinados No Adherentes	6112	7.6 x 7.6 cm	Caja con 50 pzas.
	6113-	7.6 x 20.3 cm	Caja con 24 pzas.
	6114-	7.6 x 40.6 cm	Caja con 36 pzas.
	6115-	7.6 x 20.3 cm	Caja con 36 sobres con 3 pzas.
	6116	12.7 x 22.9 cm	Caja con 12 pzas.
	6121-	22.9 x 40.6 cm	Caja con 25 pzas.

## Webcol™

- Almohadilla para antisepsia de uso externo.
- Almohadilla saturada al 70% con alcohol isopropílico para limpieza y desinfección.
- Sellado en bolsa hermética de aluminio con revestimiento de polietileno.

STERILE



Reg. No. 1087C95 SSA

Descripción	Código	Empaque
Webcol™ Almohadillas Impregnadas con Alcohol Isopropílico al 70% Medida: 3.1 cm x 3.3 cm	6818-	Caja con 200 pzas.

## Bota de Unna Curity™

- Uso en úlceras por estasis venosa, edema linfático, tromboflebitis, tensiones, esguinces y dislocaciones.
- Formulada con pasta de óxido de zinc no endurecedora que permite que el vendaje permanezca flexible, fomentando la ambulación y el cumplimiento del paciente.
- Libre de gelatina, cómodo ajuste y está impregnada uniformemente para dar un soporte firme, incluso en terapia de compresión.
- Suave, no se deshilacha, elaborada 100% algodón.
- No estéril.
- Disponible con o sin calamina.



Reg. No. 2168C2021 SSA

Descripción	Código	Dimensiones	Empaque
Bota de Unna de Óxido de Zinc	8033	7.6 cm x 9.1m	Caja con 12 pzas.
	8034	10.2 cm x 9.1m	
Bota de Unna de Óxido de Zinc con Calamina	8035	7.6 cm x 9.1m	
	8036-	10.2 cm x 9.1m	



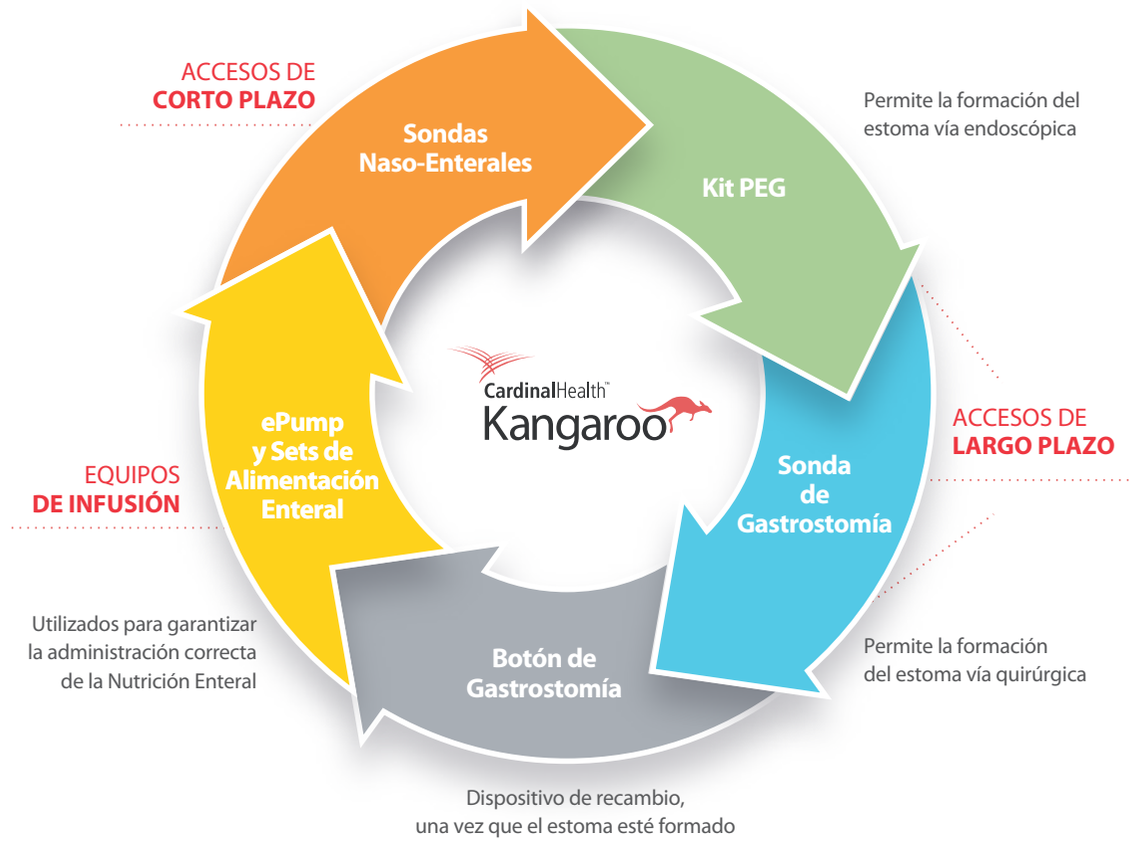
# Insuficiencia Nutricional

El portafolio de **insuficiencia nutricional Kangaroo™ de Cardinal Health ofrece soluciones integrales que cumplen con estándares internacionales y cubren las necesidades, de alimentación enteral, pediátrica y adulta, desde el hospital hasta el hogar.**

De acuerdo con las recomendaciones y lineamientos internacionales, como los de la Asociación Americana de Nutrición Enteral y Parenteral, ASPEN<sup>3</sup>, Cardinal Health incluye en este portafolio identificadores de color morado para disminuir el riesgo de conexiones incorrectas. Asimismo, toda nuestra línea de productos está elaborada con materiales biocompatibles.

La **familia Kangaroo™** ofrece una línea de productos de Accesos Enterales de Corto Plazo, para pacientes que requieren soporte nutricional de forma temporal; Accesos de Largo Plazo, para pacientes que requieran sondas especializadas, incluso aquellos pacientes que necesiten un soporte de nutrición permanente.

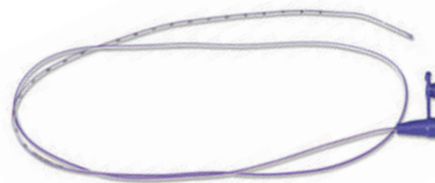
También ofrece equipos de infusión con características específicas, los cuales están diseñados para hacer infusión de nutrición y agua de forma fisiológica gracias a su rotor peristáltico y al diseño diferenciado de set doble, **mismo que permite hacer infusión de nutrición y agua en un mismo set con doble bolsa.**



3. Robin Bankhead CRNP, MS, CNSN, Chair; Joseph Boullata PharmD, BCNSP; Susan Brantley MS, RD, LDN, et al. A.S.P.E.N. Board of Directors. (26 January 2009). A.S.P.E.N. Enteral Nutrition Practice Recommendations. The American Society for Parenteral and Enteral Nutrition Sitio web: <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1177/0148607108330314>

## Sondas Nasogástricas Pediátricas

- Diseñada para suministrar líquido o medicamentos desde una jeringa de alimentación enteral. Reduce el riesgo de conexiones incorrectas.
- Identificado en color morado (Recomendación ASPEN) para denotar sólo la alimentación enteral.
- Poliuretano radiopaco.
- Longitud de 91 cm.



STERILE



Reg. No. 1082C86 SSA

Descripción	Código	Calibre	Orificios de salida	Peso en la punta	Empaque
Sondas Nasogástricas Pediátrica	<b>461438</b>	6.5 fr	2	Sin peso	Caja con 10 pzas.

## Sondas Nasogástricas punta Dobbhoff Adulto

- Diseñada para alimentación nasogástrica y nasoduodenal con peso en la punta.
- Puertos en Y color morado.
- Poliuretano radiopaco, no estéril.
- Recubierto de Hydromer, lubricante hidrofílico.
- Longitud 109 cm, permite administrar la nutrición en el estómago o en el duodeno.



## Sondas Nasogástricas punta Entriflex Adulto

- Diseñada para alimentación nasogástrica y nasoduodenal con punta más delgada y ligera.
- Orificios distales para la salida de la alimentación y puertos en Y color morado.
- Poliuretano radiopaco, no estéril.
- Recubierta de lubricante hidrofílico, incluye guía metálica y peso en la punta para facilitar su colocación.
- Longitud 109 cm, permite administrar la nutrición en el estómago o en el duodeno.



Reg. No. 0651C2005 SSA, 0058C2005 SSA

Descripción	Código	CNIS	Calibre	Orificios de salida	Peso en la punta	Empaque
Sondas Nasogástricas punta Dobbhoff	<b>8884710859</b>		8 Fr	2	7 gr	Caja con 10 pzas.
	<b>8884711253</b>		12 Fr	2	7 gr	
Sondas Nasogástricas punta Entriflex	<b>8884720858</b>	<b>060 167 8758</b>	8 Fr	4	3 gr	
	<b>8884721088</b>	<b>060 167 8766</b>	10 Fr	4	5 gr	
	<b>8884721252</b>	<b>060 167 8774</b>	12 Fr	4	5 gr	

## Sondas de Gastrostomía

- Uso como sonda de recambio, para la administración de fórmulas nutricionales, líquidos y medicamentos, cuando el paciente no es capaz de realizar la masticación y deglución.
- 100% silicón, material biocompatible, con globo de retención interna y puerto en Y color morado.
- Incluye gel lubricante hidrosoluble.

STERILE



Reg. No. 1624C2011 SSA

Descripción	Código	CNIS	Calibre	Globo de retención	Empaque
Sonda de Alimentación para Gastrostomía	8884715122	060 960 0017	12 Fr	5 cc	Caja con 5 pzas.
	8884715148	060 960 0017	14 Fr		
	8884720163	060 960 0019	16 Fr		
	8884720189	060 345 1279	18 Fr	20 cc	
	8884720205	060 345 1287	20 Fr		
	8884720221	060 345 1295	22 Fr		
	8884720247	060 345 1311	24 Fr		
	8884720265	060 960 0020	26 Fr		
	8884720285	060 960 0021	28 Fr		



## Botón de Gastrostomía

- Permite administrar nutrientes y alimentos directamente al interior del estómago por un periodo prolongado.
- Elaborado de silicón, material biocompatible.
- Cabezal externo elevado que ayuda a retener el botón en su lugar y mantiene el estoma saludable y libre de presión para cuidar la piel periestomal.
- Presentación de 1 pieza.



El kit incluye:

- Dos extensiones identificadas con puertos morados: una corta para alimentación por bolo y una más larga para alimentación continua, el cual incluye un Clip de seguridad enteral ClipStar™.
- Una jeringa luer de 6 cc para insuflar el globo, una jeringa de 60 cc para verificar permeabilidad del tubo, irrigación y administración de bolos.

Reg. No. 1740C2012 SSA

Longitud	12 Fr	14Fr	16 Fr	18 Fr	20 Fr	24 Fr
0.80 cm	712080	714080	716080	718080	720080	n/a
1.0 cm	712100	714100	716100	718100	720100	n/a
1.2 cm	712120	714120	716120	718120	720120	724120
1.5 cm	712150	714150	716150	718150	720150	724150
1.7 cm	712170	714170	716170	718170	720170	724170
2.0 cm	712200	714200	716200	718200	720200	724200
2.3 cm	712230	714230	716230	718230	720230	724230
2.5 cm	712250	714250	716250	718250	720250	724250
2.7 cm	712270	714270	716270	718270	720270	724270
3.0 cm	712300	714300	716300	718300	720300	724300
3.5 cm	712350	714350	716350	718350	720350	724350
4.0 cm	712400	714400	716400	718400	720400	724400
4.5 cm	712450	714450	716450	718450	720450	724450
5.0 cm	712500	714500	716500	718500	720500	724500
<b>CNIS</b>	<b>060 960 0025</b>	<b>060 345 3739</b>	<b>060 345 3747</b>	<b>060 345 3754</b>	<b>060 345 3762</b>	<b>060 345 3770</b>

Reg. No. 0172C2014 SSA

Accesorios de los botones de gastrostomía	Código	Empaque
Extensión para alimentación por bolos (corta)	<b>8884741813</b>	Caja con 10 pzas.
Extensión para alimentación continua (larga)	<b>8884741821</b>	Caja con 10 pzas.
Medidor de estomas para botones de gastrostomía	<b>8884741805</b>	Caja con 5 pzas.

## Bomba ePump y Sets de Alimentación Enteral



- Bomba para uso exclusivo de Nutrición Enteral, gracias a su rotor peristáltico, permite una infusión a un ritmo controlado y seguro.
- Se programa fácilmente para suministrar alimentación continua o intermitente; permite descargas de agua de forma manual, (solamente cuando se esté usando el set de doble bolsa).
- Optimiza tiempos de enfermería.
- Disminuye riesgo de oclusión de las sondas.



Reg. No. 0664E2012 SSA

Descripción	Código	Empaque
Bomba de Alimentación Enteral	482400J	1 pza.

## Sets de alimentación enteral

- Set sencillo y doble, con opción de nutrir, hidratar o ambas.
- Conexiones en color morado, identificación de Nutrición Enteral (Según ASPEN).
- Exclusivo para infusión de Nutrición Enteral.
- No tóxico.



Reg. No. 0510E2007 SSA, Reg. No. 0181C2007 SSA

Descripción	Código	Empaque
Set de Alimentación E-Pump 500 mL + Agua	674668	Caja con 30 pzas.
Set de Alimentación E-Pump 1000 mL + Agua	673662	
Bolsa 500 mL para Bomba E-pump	672055	
Bolsa 1000 mL para Bomba E-pump	673656	



## Prevención de Trombosis Venosa Profunda

En Cardinal Health tenemos la misión de **ayudar a prevenir y reducir la incidencia de Trombosis Venosa Profunda (TVP) y Embolia Pulmonar (EP)**, por ello contamos con un **Sistema de Compresión Neumática Intermitente y Medias Antiembólicas**.

- Kendall SCD™ 700 Compresor
- Medias T.E.D. Antiembólicas de Compresión Graduada

## Kendall SCD™ 700 Compresor

- Compresor neumático intermitente para prevención de la Trombosis Venosa Profunda en pacientes adultos postrados o con movilidad reducida.
- Sistema de Detección de Rellenado Vascular (DRV) que promueve ciclos de compresión personalizados en las extremidades inferiores.
- Diseño flexible y transportable, bajo nivel de ruido, facilidad de limpieza y pantalla LCD.
- Cuenta con la tecnología "Detección de paciente" (Patient Sensing™), que alerta a la enfermera si el paciente no está usando las fundas o si fueron retiradas.
- Proporciona una herramienta que permite medir el tiempo de uso para respaldar el cumplimiento real de la terapia y de esta forma apoyar las iniciativas de mejora de protocolos de calidad.
- Cuenta con 1 par de mangueras.



Reg. No. 2594E2011 SSA, 1089C2020 SSA, 1164E2012 SSA

Descripción	Código	Empaque
Compresor SCD™ 700	29525-	1 pza.
Set de Mangueras para Reemplazo	9528	1 par

### Consumibles de Kendall SCD™ 700

#### Bota de Pie SCD™ Express

- Ayudan a proporcionar una compresión lenta del pie.
- Se recomienda utilizar en aquellos procedimientos en los cuales el paciente necesita mantener libre toda la extremidad.
- Confiere una compresión de 130 mmHg en el plexo plantar, para favorecer el retorno venoso.



Reg. No. 1164E2012 SSA, 1089C2020 SSA

Descripción	Código	Talla	Empaque
Bota de Pie	5897	Mediana	Caja con 10 pzas.
	5898	Grande	

## Fundas Comfort y Express

Ayudan a mantener el flujo sanguíneo en las piernas mediante compresión secuencial, circunferencial y en gradiente.



Compresión que se distribuye en áreas determinadas con presiones prefijadas con un patrón de 45, 40 y 30 mmHg<sup>4</sup>.



Disponible en dos estilos al muslo y a la rodilla.



Uso en un solo paciente

### Fundas Comfort



Elaborado de **tela libre de látex**, que previene reacciones alérgicas.

### Fundas Express



Hecho de **poliéster con velcros** que aseguran las fundas permanezcan en su lugar.

Reg. No. 1164E2012 SSA, 1089C2020 SSA

Descripción	Código	Talla	Empaque
Fundas Comfort al Muslo	<b>74010-</b>	Extra Chica	Caja con 5 pzas. (par)
	<b>74011</b>	Chica	
	<b>74012-</b>	Mediana	
	<b>74013</b>	Grande	
Fundas Comfort a la Rodilla	<b>74021</b>	Chica	Caja con 5 pzas. (par)
	<b>74022</b>	Mediana	
	<b>74023</b>	Grande	
Funda Express a la Rodilla	<b>9790</b>	Extra Grande	Caja con 5 pzas. (par)

4. Griffin, M., Kakkos, S. K., Geroulakos, G., & Nicolaidis, A. N. (2007). Comparison of three intermittent pneumatic compression systems in patients with varicose veins: a hemodynamic study. *International angiology: a journal of the International Union of Angiology*, 26(2), 158–164.

## Medias T.E.D.™ Antiembólicas de compresión graduada

- Están indicadas para prevenir la Trombosis Venosa Profunda y Embolia Pulmonar en pacientes no ambulatorios.
- Aplican el patrón de presión graduada de 18 mmHg en el tobillo, 14 mmHg en la pantorrilla, 8 mmHg en la parte poplítea, 10 mmHg en la parte inferior del muslo y 8 mmHg en la parte superior del muslo.
- Cuentan con un diseño anatómico, tramado circunferencial e independiente, sin costuras, con una ventana de inspección para monitoreo del paciente.
- Disponibles en dos modelos: medias al muslo y a la rodilla, con una amplia diversidad de tallas.

### NOTA:

Es importante medir el tamaño de la pierna del paciente para asegurar la correcta selección de talla y aplicar el patrón de compresión adecuada.



Descripción	Código	CNIS	Circunferencia del muslo	Circunferencia de la pantorrilla	Longitud de pierna (Del talón al pliegue del glúteo)	Empaque
Media T.E.D.™ al Muslo	3071LF-	060 626 0016	Menos de 63.5 cm	Chica	Corta (menos de 74 cm)	Caja con 6 pzas. (par)
	3222LF	060 626 0024		(Menos de 30.5 cm)	Larga (más de 74 cm)	
	3310LF	060 626 0032		Mediana	Corta (menos de 74 cm)	
	3549LF	060 626 0040	(30.5 a 38 cm)	Larga (más de 74 cm)		
	3634LF	060 626 0057	Grande	Corta (menos de 74 cm)		
	3856LF	060 626 0065	(38 a 44.5 cm)	Larga (más de 74 cm)		
	3180LF		De 63.5	Extra Grande	Corta (menos de 74 cm)	
	3182LF		a 81.3 cm	(Menos de 44.5 a 54.6 cm)	Larga (más de 74 cm)	
	3183LF		De 81.3	XX-Grande	Corta (menos de 74 cm)	
3185LF		a 91.4 cm	(Menos de 54.6 a 66 cm)	Larga (más de 74 cm)		

Descripción	Código	CNIS	Circunferencia de la pantorrilla	Longitud de pierna (Del talón al pliegue de la rodilla)	Empaque
Media T.E.D.™ a la Rodilla	7071	060 626 0073	Chica (Menos de 30.5 cm)	Menos de 41 cm	Caja con 12 pzas. (par)
	7115-	060 626 0081	Mediana (30.5 a 38 cm)	Menos de 43 cm	
	7203-	060 626 0099	Grande (38 a 44.5 cm)	Menos de 45 cm	
	7604		Extra Grande (Menos de 44.5 a 51 cm)	Menos de 45 cm	
	7470LF		XX-Grande (Menos de 51 a 58.4 cm)	Menos de 46 cm	
	7472LF		XXX-Grande (Menos de 58.4 a 66 cm)	Menos de 46 cm	

## Medias T.E.D.™ Antiembólicas de cuidado continuo

Tratamiento óptimo para prevenir la Trombosis Venosa Profunda (TVP)

Cardinal Health se enorgullece en ofrecer soluciones de compresión eficaces para el paciente en recuperación. Nuestras medias anti-embólicas T.E.D.™ cuidado continuo reducen el riesgo de trombosis venosa profunda (TVP)<sup>1</sup> que puede extenderse hasta seis semanas después de la hospitalización<sup>6</sup>.

### Beneficios de las medias anti-embólicas T.E.D.™ cuidado continuo

- Reducen el riesgo de generar trombosis venosa profunda (TVP)<sup>5</sup>
- Diseñado para el paciente en recuperación
- Patrón de compresión graduado
- Estilo de punta cerrada para uso diario
- Colores disponibles: Negro, Beige y Blanco a la rodilla

Reg. No. 1194C2002 SSA

Circunferencia de la pantorrilla	Longitud (Del talón al pliegue rodilla)	Talla	Color Blanco	Color Beige	Color Negro
Menos de 30 cm	Menor que 40 cm 41 cm y más	Chica Larga	4282	4317	4572
Entre 31 y 38 cm	Menor que 42 cm 43 cm y más	Mediana Larga	4283	4323	4573
Entre 39 y 44 cm	Menor que 45 cm 46 cm y más	Grande Larga	4284	4335	4574
Entre 45 y 51 cm	Menor que 45 cm 46 cm y más	Extra grande Larga	4281	4296	4437



5. Sachdeva A, Dalton M, Lees T. Graduated compression stockings for prevention of deep vein thrombosis. Cochrane Database Syst Rev. 2018;11: Cd001484. 6. Richard H. White, M.D., Sharmeen Gettner, Ph.D., Jeffrey M. Newman, M.D., M.P.H., Kenneth B. Trauner, M.D., and Patrick S. Romano, M.D., M.P.H. Predictors of Rehospitalization for Symptomatic Venous Thromboembolism after Total Hip Arthroplasty.



## Otros Productos

Nuestro portafolio **brinda productos** para tratamientos urológicos, electrodos para monitoreo cardiaco, diversos dispositivos usados en quirófano, dispositivos cardio-torácicos, drenaje de heridas, para cuidados neonatales y dispositivos de succión.



Urología



Monitoreo de  
Signos Vitales



Sala de  
Operaciones



Drenaje  
de Heridas



Cuidados  
Neonatales



Cardio-Torácico



Trampas de  
Succión

## Dover™ Bolsas Recolectora de Orina

- Puerto para toma de muestreo y clip retráctil para ayudar al manejo de la longitud del tubo de drenado.
- Mecanismo antirreflujo para prevenir que la orina regrese por el tubo de drenado y marcas para la medición del volumen de orina.



Reg. No. 0108C97 SSA

Descripción	Código	Capacidad	Empaque
Bolsa de Drenaje Urinario	3512-	2000 mL	Caja con 20 pzas.

## Dover™ Sonda Nélaton Sherwood

- Sonda para drenar la orina de la vejiga mediante la inserción del catéter a través de la uretra.
- 1 vía.
- Sondaje intermitente.



STERILE

LATEX

Reg. No. 0466C86 SSA

Descripción	Código	CNIS	Calibre	Longitud	Empaque
Sonda Nelatón	8887660085		8 fr	30 cm	Caja con 100 pzas.
	8887660101		10 fr		
	8887660127	060 168 6611	12 fr		
	8887660143	060 168 6637	14 fr	40 cm	
	8887660168	060 168 6652	16 fr		
	8887660184	060 168 6678	18 fr		
	8887660218	060 168 8302	20 fr		

## Dover™ Sonda Foley Látex con Recubrimiento de Hidrogel

- Uso en el drenaje, recolección o medición de orina, cirugía de vejiga o próstata.
- 3 vías.
- Elaborado de látex con recubrimiento de hidrogel.

STERILE

LATEX



Reg. No. 00146C2000 SSA

Descripción	Código	CNIS	Calibre	Globo	Empaque
Sondas de Látex	2718		18 fr	5 cc	Caja con 12 pzas.
	2720-		20 fr		
	2722		22 fr		
	2723-		24 fr		
	2819-	060 168 6413	18 fr	30 cc	
	2821	060 168 6439	20 fr		
	2822	060 168 6454	22 fr		
	2824	060 168 6512	24 fr		
	2826	060 168 6520	26 fr		

## Dover™ Sonda Foley Látex con recubrimiento de silicón

- Sonda para drenar la orina de la vejiga mediante la inserción del catéter a través de la uretra.
- 2 vías.
- Sondaje temporal.

STERILE R

LATEX



Reg. No. 0627C87 SSA

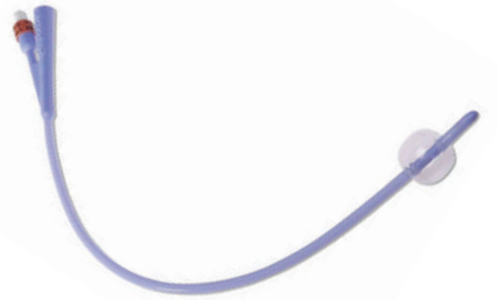
Descripción	Código	CNIS	Calibre	Globo	Empaque
Sonda Foley	25123	060 168 9615	12 fr	5 cc	Caja con 12 pzas.
	25133-	060 168 9623	14 fr		
	25163	060 168 9631	16 fr		
	25183	060 168 9649	18 fr		
	25193	060 168 9656	20 fr		
	25223	060 168 9664	22 fr		
	25243	060 168 9672	24 fr		
	25263		16 fr		
	25283		28 fr		
	25303-		30 fr		
	26123	060 168 9730	12 fr	30 cc	Caja con 12 pzas.
	26143	060 168 9748	14 fr		
	26163	060 168 9755	16 fr		
	26183	060 168 9763	18 fr		
	26203	060 168 9771	20 fr		
	26223	060 168 9789	22 fr		
	26243	060 168 9797	24 fr		
	26263	060 168 9805	26 fr		
	26273	060 168 9813	28 fr		
	26293	060 168 9821	30 fr		

## Dover™ Sonda Foley 100% Silicón

- Uso en el drenaje, recolección o medición de orina.
- 2 vías.
- 100% silicón con recubrimiento con hidromer.
- Sondaje temporal o permanente.

STERILE

LATEX



Reg. No. 0467C86 SSA

Descripción	Código	CNIS	Calibre	Globo	Empaque
Sonda de Silicón Adulto	8887605122	060 164 0030	12 fr	5 cc	Caja con 10 pzas.
	8887605148	060 167 8121	14 fr		
	8887605163	060 167 8139	16 fr		
	8887605189	060 167 8147	18 fr		
	8887605205	060 167 8154	20 fr		
	8887605221	060 164 0048	22 fr		
	8887605247		24 fr		
	8887630187	060 164 4586	18 fr		
	8887630203	060 164 4594	20 fr		
	8887630229	060 164 4602	22 fr		
8887630245	060 164 4610	24 fr	30 cc	Caja con 10 pzas.	
Sonda de Silicón Pediátrica	8887603085				8 fr
	8887603101	060 164 4636	10 fr		

Dover™

## Bandeja con catéter Foley de 100% silicón con recubrimiento de plata, preconectado a una bolsa de drenaje de 2000 mL

- Incluye:
  - 1 Bandeja con catéter Foley de 100% silicón con recubrimiento de plata, preconectado a una bolsa de drenaje de 2000 mL
  - 1 par de guantes de nitrilo
  - 1 campo estéril fenestrado
  - 1 campo estéril rectangular
  - 1 sobre de solución de iodopovidona
  - 5 bolitas de rayón
  - 1 pinza plástica
  - 1 frasco para muestra de orina
  - 10 ml de gel lubricante
  - 1 jeringa de 10 ml precargada con agua estéril
  - 1 superficie para preparación
  - 1 sello a prueba de alteraciones
  - 1 bolsa urinaria estéril con válvula anti reflujo



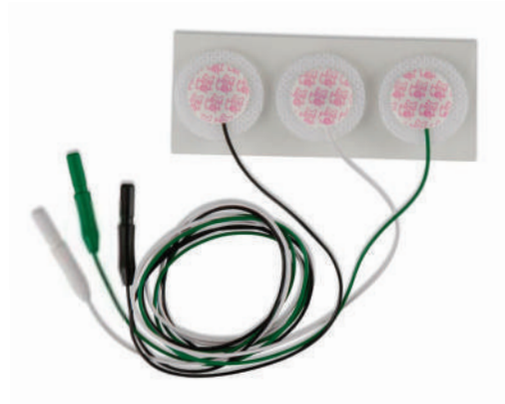
Reg. No. 2390C2014 SSA

Descripción	Código	Calibre	Empaque
Bandeja con catéter Foley de 100% silicón con recubrimiento de plata, preconectado a una bolsa de drenaje de 2000 mL	6144ICLL-	14 fr	Caja con 10 pzas.
	6146ICLL	16 fr	
	6148ICLL	18 fr	



## Kendall™ Kitty Cat Electrodo Neonatal Pre-Alambrado

- Electrodo desechable para monitoreo de ECG neonatal, apto para incubadora, reposicionable, con soporte de tela.
- Radiolúcidas para uso en rayos X.
- Tamaño 2.5 cm de diámetro.
- Los electrodos precableados de tela utilizan un hidrogel adhesivo conductor que proporciona una adhesión firme y minimiza la irritación de la delicada piel del recién nacido.
- Conector pre-alambrado con cables codificados por colores para una fácil designación del cable (verde, blanco y negro).
- Compatibles con todo tipo de monitores.



Reg. No. 584E96 SSA

Descripción	Código	Longitud	Empaque
Electrodo Neonatal Pre-Alambrado	31424743	60 cm	Sobre con 3 pzas.



# Kendall™

## Electrodos para Electrocardiograma

- Sustrato de espuma con adhesivo, flexible. No irrita la piel.
- El hidrogel conductivo maximiza la adhesión y el contacto eléctrico.
- Lengüeta para facilitar la remoción del electrodo.
- Desechable, compatible con todo tipo de monitores.
- Conector de broche de metal.

### Kendall™ 100



Pediátrico  
3 cm de diámetro

### Kendall™ 200



Adulto  
3.6 cm de diámetro

### Kendall™ 450



Adulto  
Radiopaco  
3.5 x 4.8 cm

### Kendall™ 530



Adulto  
Pruebas de estrés y holter  
4.5 cm de diámetro

### Kendall™ 850



Adulto  
Radiolúcido  
Broche de carbono  
3.5 x 4.8 cm

### Kendall™ 5500



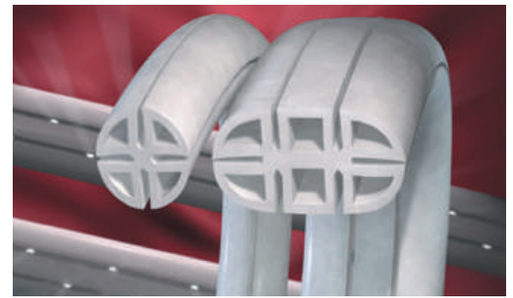
Diagnóstico  
Monitoreo ECG  
2.3 x 3.4 cm

Reg. No. 584E96 SSA

Descripción	Código	Empaque
Kendall™ 100	31118733	Sobre con 100 pzas.
Kendall™ 200	31050522	Sobre con 100 pzas.
Kendall™ 450	22450	Sobre con 50 pzas.
Kendall™ 530	31013926-	Sobre con 30 pzas.
Kendall™ 850	22850-	Sobre con 50 pzas.
Kendall™ 5500	30807732-	Sobre con 100 pzas.

## Drenaje Hemaduct®

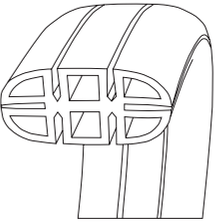
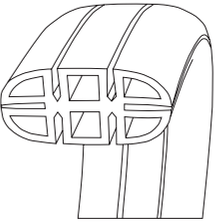
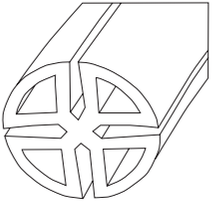
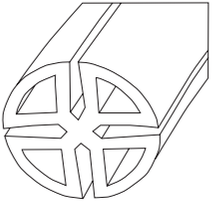
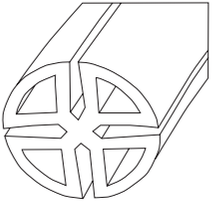
**Hemaduct®** es el drenaje de nueva generación traído por **Jackson-Pratt®**, el diseño de **Hemaduct®** brinda un sistema de múltiples canales abiertos y cerrados que están interconectados mediante portales internos, proporcionando una distribución más eficaz de succión y fluido por todo el drenaje.



### Ventajas de los sistemas de drenaje de heridas Hemaduct®

- Ofrece una distribución más eficaz de la succión y del flujo de líquidos por todo el drenaje.
- Proporciona caminos alternos ante obstrucciones.
- Menor riesgo de daño tisular por sus conductos estrechos y portales internos.
- Minimizan la aspiración de tejido con canales más estrechos.

Reg. No. 1789C2016 SSA

	Código Cardinal Health	Dimensiones del Drenaje Activo	Longitud del Drenaje	Tamaño de trocar	Unidad de venta
<b>DRENAJE Hemaduct® PLANO de silicona completo con canales interconectados, SIN trocar</b>					
	JP-HUF070	7 mm x 20 cm	102 cm	N/A	Caja con 10 piezas
	JP-HUF100	10 mm x 20 cm	102 cm	N/A	Caja con 10 piezas
<b>DRENAJE Hemaduct® PLANO de silicona completo con canales interconectados, CON trocar</b>					
	JP-HUF071	7 mm x 20 cm	102 cm	5 mm x 15 cm	Caja con 10 piezas
	JP-HUF101	10 mm x 20 cm	102 cm	5 mm x 15 cm	Caja con 10 piezas
<b>DRENAJE Hemaduct® PLANO de silicona de 3/4 con canales interconectados, CON trocar</b>					
	JP-HUF104	10 mm x 20 cm	102 cm	5 mm x 15 cm	Caja con 10 piezas
<b>DRENAJE Hemaduct® REDONDO de silicona de 3/4 con canales interconectados, SIN trocar</b>					
	JP-HUR100	10 Fr x 40 cm	122 cm	N/A	Caja con 10 piezas
	JP-HUR150	15 Fr x 40 cm	122 cm	N/A	Caja con 10 piezas
	JP-HUR190	19 Fr x 40 cm	122 cm	N/A	Caja con 10 piezas
<b>DRENAJE Hemaduct® REDONDO de silicona de 3/4 con canales interconectados, CON trocar</b>					
	JP-HUR101	10 Fr x 40 cm	122 cm	3 mm x 15 cm	Caja con 10 piezas
	JP-HUR151	15 Fr x 40 cm	122 cm	5 mm x 15 cm	Caja con 10 piezas
	JP-HUR195	19 Fr x 40 cm	122 cm	5 mm x 15 cm	Caja con 10 piezas
<b>DRENAJE Hemaduct® REDONDO de silicona completo con canales interconectados, SIN trocar</b>					
	JP-HUR860	10 Fr x 30 cm	114 cm	N/A	Caja con 10 piezas
	JP-HUR880	15 Fr x 30 cm	114 cm	N/A	Caja con 10 piezas
	JP-HUR900	19 Fr x 30 cm	114 cm	N/A	Caja con 10 piezas
<b>DRENAJE Hemaduct® REDONDO de silicona completo con canales interconectados, CON trocar</b>					
	JP-HUR870	10 Fr x 30 cm	114 cm	3 mm x 15 cm	Caja con 10 piezas
	JP-HUR890	15 Fr x 30 cm	114 cm	5 mm x 15 cm	Caja con 10 piezas
	JP-HUR910	19 Fr x 30 cm	114 cm	5 mm x 15 cm	Caja con 10 piezas

## Reservorio Jackson-Pratt®

- Compatible con drenajes Jackson-Pratt® y Hemaduct®.
- Comodidad para el paciente dada la suavidad y flexibilidad de sus paredes de silicona para una fácil activación de la succión.
- Fácil manejo para desocupar el reservorio y volver a conectar el drenaje manteniendo la presión al activarse.
- Válvula interna antireflujo para evitar el retorno del líquido hacia el paciente.
- Puerto de vaciado con cierre Luer, que permite la recolección de una muestra de cultivo a través de una jeringa con bloqueo Luer.
- Depósito transparente y con marcas indicadoras que facilitan identificar y medir el exudado.
- Reservorio de 400 cc que incluye 2 puertos que permiten la conexión de dos drenajes sin un conector en Y.



Reg. No. 1048C2017 SSA

Descripción	Código Cardinal Health	Capacidad	Longitud	Unidad de Venta
Reservorio de 400cc	SU130-1000	400 ml	n/a	Caja con 10 piezas
Reservorio de 100cc	SU130-1305	100 ml	n/a	



## Aqua-Seal™ Unidad de Drenaje Pleural

- Unidad de drenaje torácico, usado para la recolección de fluidos acumulados en la cavidad pleural. Uso pediátrico y adulto. Sello de agua y soporte de suelo amplio y giratorio.
- Sistema de drenaje torácico, húmedo, de un solo uso, con tres cámaras (recolección, sello de agua y regulación de succión) y válvulas de presión negativa, presión positiva y alta negatividad antireflujo.

### Ventajas

1. Monitoreo de volumen, velocidad y drenaje.
2. Válvula unidireccional que actúa como sellado de agua.
3. Control de succión, ayuda a volver a expandir el pulmón.



Reg. No. 1401E95SSA

Descripción	Código	CNIS	Capacidad	Empaque
Unidad para Drenaje Pleural	8888-571299	060 314 0054	2300 ml	Caja con 5 pzas.

## Argyle™ Catéter Torácico Recto

- Hecho de PVC, termosensible con una línea radiopaca que permite la ubicación por rayos X.
- Con marcas cada 2 cm para un posicionamiento fácil y preciso. El conector biselado se puede recortar para formar un conector embudo integral que ayuda a asegurar una conexión sin fugas al tubo del paciente.
- Los ojos laterales lisos y la punta distal abierta permiten un flujo constante del catéter y una fácil inserción.



Reg. No. 0645C86 SSA

Descripción	Código	CNIS	Medidas	Longitud	Empaque
Catéter Torácico Recto	8888570507	060 165 0708	12 Fr	51 cm	Caja con 10 pzas.
	8888570515		16 Fr		
	8888570523		20 Fr		
	8888570531		24 Fr		
	8888570549		28 Fr		
	8888570556		32 Fr		
	8888570564-		36 Fr		
	8888570572		40 Fr		

## Protector de Manija para Lámpara

- Práctico para el sistema de luces de cada quirófano.
- Elimina el tiempo y trabajo de esterilización.

STERILE



Descripción	Código	Empaque
Protector de Manija para Lámpara	LT-F02	2 pzas.

## Devon™

### Lija para Limpiar Electrocauterio

- Limpia de forma segura y eficaz las puntas de lápices de electrocirugía, puntas finas de microinstrumentos y lentes.
- Libre de pelusas y partículas.
- Elaborado de óxido de aluminio, poliéster, adhesivo, monolamento bórico.

STERILE



Descripción	Código	Medida	Empaque
Lija para Limpiar Electrocauterio	31142790	5 x 5 cm	Caja con 25 pzas.

## Devon™

### Marcador Quirúrgico para Piel

- Se utiliza previo de la cirugía para marcar el sitio de incisión.
- Tinta violeta de genciana no tóxica, no deja manchas, no irrita.
- Resistente a la preparación quirúrgica del paciente.

STERILE



Descripción	Código	Empaque
Marcador Quirúrgico	31145926	Caja con 25 pzas.

## Monoject™ Jeringa Tipo Toomey

- Jeringa de un solo uso y sin aguja.
- Disponible en empaque individual.



Reg. No. 1205C86 SSA

Descripción	Código	Capacidad	Empaque
Jeringa Tipo Toomey	8881560265	60 ml	Caja con 20 pzas.

## Posicionadores

- Aseguran una ubicación adecuada del paciente durante los procedimientos quirúrgicos, minimizan el riesgo de lesiones, úlceras por presión y otras complicaciones asociadas a roces y posiciones incorrectas.
- Hechos de espuma de poliuretano.



Descripción	Código	Empaque
Soporte para Cabeza Adulto	FP-HEADCR	24 pzas.
Soporte para Cabeza Adulto Boca Abajo	FP-HEADSL	24 pzas.
Soporte para Cabeza Pediátrico	FP-HEADC	24 pzas.
Soporte de pierna para Artroscopia de Rodilla	FP-ARTLEG	18 pzas.
Soporte Rodilla para Artroscopia	FP-ARTKNEE	10 pzas.
Soporte para Brazo	FP-LARMC	12 pzas.

## Argyle™ Yankauer Rígida

- Para uso en succión o aspiración de secreciones.
- Punta tipo oliva transparente inastillable, de una sola pieza.

STERILE



Reg. No. 0850E97 SSA

Descripción	Código	Empaque
Cánula Yankauer Rígida, sin control de succión	8888505016	Caja con 50 pzas.
Cánula Yankauer Rígida, con control de succión	8888505024	

Argyle™

**Yankauer con Control de Succión y Tubo de Aspiración**

- Transparentes, tipo rígido, punta abierta y redondeada.
- Orificio de ventilación, el cual permite controlar la succión de forma manual.
- Tubo de PVC para conectar con el puerto de succión.



STERILE



Reg. No. 0850E97 SSA

Descripción	Código	Empaque
Cánula con Control de Succión y Tubo de Aspiración 1.8 m	42614	Caja con 20 pzas.

Argyle™

**Tubo de Conexión de Succión Quirúrgica**

- Conducto para aspirar, remover o tomar muestras de fluidos corporales, conectando varios dispositivos a una fuente externa de vacío.
- Elaborados de PVC, con paredes estriadas.



STERILE



Reg. No. 1026C2011 SSA

Descripción	Código	Medida	Empaque
Tubo de Conexión de Succión Quirúrgica	8888301507	5 mm x 0.5 m	Caja con 50 pzas.
	8888301614	6 mm x 3.1 m	Caja con 50 pzas.
	8888301630	6 mm x 6.1 m	Caja con 10 pzas.

Cuidados Neonatales

**Protector de Ojos para Fototerapia**

- Proteje los ojos del bebé cuando por Ictericia Neonatal o Hiperbilirrubinemia necesita someterse a fototerapia.
- Elaborado de tela suave, se adhiere a la sien mediante un hidrogel o puede usarse con la diadema incluida.



Descripción	Código	Tamaño	Empaque
Protector para Fototerapia	MI00575-	Chico	Caja con 50 pzas.
	MI00625	Grande	

## Argyle™ Trampa DeLee Catéter de Secreción

- Indicado para aspiración endotraqueal y recolección de muestras de secreciones bronquiales.
- Contenedor graduado cada 2 ml, capacidad de 20 ml con tapa desmontable.
- Punta con boquilla moldeada para aspiración mecánica.
- Conector de Polietileno, sonda y recipiente de PVC.



STERILE EO



## Argyle™ Trampa Lukens Contenedor de Muestra

- Indicado para aspiración endotraqueal y recolección de muestras de secreciones bronquiales.
- Contenedor graduado cada 2 ml, capacidad de 20 ml con tapa adicional para descartar la tubería de succión.
- Punta tipo "silbato" para conectar a un sistema de vacío al realizar la aspiración.
- Conector de Polietileno, sonda y recipiente de PVC.



Descripción	Código	Globo	Calibre	Empaque
Trampa DeLee	8888257527	20 ml	10 fr	Caja con 50 pzas.
Trampa DeLee	8888257535	20 ml	8 fr	
Trampa de Lukens	8888258608	20 ml	14 fr	

## Contenedor

### Contenedor de Muestras

- Con tapa de rosca y cierre que evita goteos.
- Incluida etiqueta de identificación.



Descripción	Código	Capacidad	Empaque
Estéril (empacado individualmente)	8889207026-	120 ml	Caja con 100 pzas.
No Estéril (granel)	8889207034	120 ml	Caja con 500 pzas.

## ¡Contáctenos!

Si algún producto o servicio de nuestro amplio portafolio de soluciones integrales es de su interés, por favor póngase en contacto con alguno de nuestros representantes de ventas para conocer sus necesidades y brindarle una mejor atención.

@ [contacto.mexico@cardinalhealth.com](mailto:contacto.mexico@cardinalhealth.com)



[www.cardinalhealth.com](http://www.cardinalhealth.com)

Prado Sur 150, Col. Lomas de Chapultepec, C.P. 11000, Ciudad de México.

Esta documentación es para distribución sólo en América Latina. Todos los derechos reservados. © 2023 Cardinal Health.  
El logotipo de Cardinal Health® es una marca registrada de Cardinal Health. Información provista para el profesional de la salud.  
Aviso No. 223300202X2404