



Solución Integral de Insumos Médicos

CATÁLOGO DE PRODUCTOS



Puntualidad | Calidad | Garantía | Excelencia | Precio

UNA COMPAÑÍA DE **BIOGRUPO**



MISIÓN

Satisfacer las expectativas de nuestros clientes con productos de calidad que ayuden a mejorar y preservar la vida, enfocados siempre en el cuidado del medio ambiente.

VISIÓN

Ser la elección número uno de entidades públicas y privadas para el abastecimiento de productos innovadores brindando seguridad, confianza y eficiencia a nuestros clientes, maximizando nuestra ventaja competitiva y el desarrollo interpersonal de nuestros colaboradores.

VALORES

- Compromiso
- Confianza
- Perseverancia
- Comunicación
- Pasión
- Excelencia
- Integridad

CERTIFICACIONES



Norma ISO 9001 : 2015

Normativa de carácter internacional que garantiza un Sistema de Gestión de Calidad y mejora continua en procesos continuos.



Certificación de Buenas Prácticas de Almacenamiento, Distribución y Transporte

Normativa de carácter internacional que garantiza un Sistema de Gestión de Calidad y mejora continua en procesos continuos

POLÍTICAS DE CALIDAD

Los pilares fundamentales de nuestra dirección estratégica son la optimización del servicio que brindamos y la calidad de los productos que suministramos a través de:

- **Satisfacer a nuestros clientes**, mediante el compromiso de la organización en cumplir con sus necesidades y requisitos.
- **Cumplir los requisitos legales reglamentarios** y propios de los productos y servicios que ofrecemos.
- Mantener las **Buenas Prácticas de Almacenamiento, Distribución y Transporte (BPADT)** de nuestros insumos y equipos médicos, brindando seguridad y confianza en la cadena de suministro en alianza con nuestros proveedores y clientes.
- **Asegurar la competencia** de nuestra principal fuerza, los colaboradores de la organización.
- **Gestionar los riesgos y oportunidades** que pueden afectar al desenvolvimiento de la organización.
- **Evaluar la eficacia y mejora continua** de todos los procesos de la organización y del Sistema de Gestión de Calidad (ISO 9001:2015).

MARCAS PROPIAS Y REPRESENTACIONES INTERNACIONALES





CONTENIDO

● BANCO DE SANGRE	2
Set de Transfusión	3
● CIRUGÍA	6
Biomateriales	7
Rellenos de Membrana.....	8
Rellenos Óseos.....	9
Cierre de Tejidos	11
Grapadoras Quirúrgicas	12
Grapadoras de Cirugía Abierta.....	12
Grapadoras de Piel.....	19
Laparoscópicas.....	21
Suturas	25
ATRAMAT.....	25
Geometría, Especificaciones Técnicas.....	27
Tiempos de Absorción.....	29
Tipos de Agujas	31
Atralloy.....	31
Ahusadas.....	32
Ahusadas Punta Cortante Premium.....	35
Antirreflejante Negra.....	35
Cortante Convencional.....	36
Espatulada Premium.....	36
Redonda Punta Cortante.....	37
Línea Atralloy®.....	37
Reverso Cortante.....	38
Suturas Absorbibles	42
CATGUT CRÓMICO.....	42
CATGUT SIMPLE.....	46
PDX.....	50
PDX PLUS.....	52
PGA.....	56
PGA - RAPID.....	62
PGLA 90.....	64
PGLA 90 - RAPID.....	66
PGLA 90 PLUS.....	68
PGC25.....	72
PGC25 PLUS.....	76

● CIRUGÍA

Suturas NO Absorbibles	80
Acero Inoxidable	80
Nylon	82
Poliéster	86
Polipropileno	90
SEDA	96

Compresas **99**

Corte y Coagulación **100**

Accesorios de Coagulación	100
Equipos de Corte y Coagulación	101
Hojas de Bisturí	102
Lapices de Electro-bisturí	103
Placas Neutras	103

Drenajes **104**

Accesorios de Drenaje	104
Drenaje Craneal	106
Drenaje de Heridas	106
Drenaje Torácico	108

Hemostáticos **110**

Cera de Huesos	110
Clips	111
Aplicadores de Clips	111
Clips de Polimeros	113
Clips de Titanio	114
Equicel	115
Equispon	116
Equitamp	117

Instrumental **119**

Laparoscopia	120
Agujas	120
Electrodos	121
Filtros	121
Pinzas	122
Protectores	123
Recolector de Especímenes	124
Sistema de Irrigación	125
Soluciones Antiempañante	126
Succión	127
Tijeras	127
Tubos de Insuflación	128
Trocares	129

Marcación de Piel **134**

Marcadores	134
------------------	-----

Ropa Quirúrgica **135**

Bata Quirúrgica Estéril	135
Cardiotorácica	136

● CONTROL DE INFECCIONES

138

Desechos Corto Punzantes **139**

Accesorios de Esterilización	140
------------------------------------	-----

● **CONTROL DE INFECCIONES**

Esterilización..... **140**
 Accesorios de Esterilización 141
 Control..... 143
 Equipos de Esterilización 148
 Empaque 150
 Inmobiliarios..... 158
 Selladoras 158

EPP **159**

Lavado de Manos..... **160**

Limpieza y Desinfección **161**
 Accesorios de Limpieza y Desinfección..... 161
 Detergentes y Desinfectantes..... 164
 Equipos 166
 Equipos para Endoscopios..... 167
 Accesorios..... 169

Protectores de Instrumentación **170**
 General 170

● **CUIDADO DE LA PIEL** **174**

Cuidado de Heridas **175**

● **DIAGNÓSTICO** **178**

Electrodos **179**

Imágenes..... **180**
 Gel Conductor 180
 Protectores de Sonda..... 180

● **GASTROENTEROLOGÍA** **182**

Sondas Gastro..... **183**
 Gastrótomos 183
 Sondas de Nutrición..... 186

● **GINECOLOGÍA** **188**

Cirugía Ginecológica..... **189**
 Manipuladores 193

Espéculos..... **194**

Pesarios..... **195**

● **GUANTES** **198**

Guantes de Examinación..... **200**
 Látex 201
 Con Polvo..... 201
 Sin Polvo..... 201
 Nitrilo 202
 Sin Polvo..... 202

● **GUANTES**

Guantes Quirúrgicos Estériles	204
Látex.....	204
Sin Polvo.....	204
Con Polvo.....	205
Sintético.....	206
Sin Polvo.....	206

● **JERINGAS Y AGUJAS**..... **208**

Agujas Hipodérmicas	209
Jeringuillas	210

● **MEDICACIÓN INTRAVENOSA**..... **212**

Catéteres Periféricos	213
Sets Intravenosos	217
Accesorios.....	218

● **RESPIRACIÓN & ANESTESIA**..... **220**

Circuitos de Anestesia	221
Circuitos Respiratorios	222
Filtros y Humidificación	223
Inhaladores	224
Mascarillas	225
Nebulizadores	227
Micronebulizador.....	227
Resucitadores	229
Succión Respiratoria	231
Sondas de Succión.....	231
Sondas de Succión Cerrada.....	232
Tubos Respiratorios	233
Guedel.....	233
Máscara Laríngea.....	234
Nebulización.....	234
Oxigenación.....	235
Cánulas de Oxígeno.....	236
Cánulas de Oxígeno Nasal.....	237
Mascarillas de Oxígeno.....	237
Tubos Endotraqueales	240
Ventilación.....	244

● **UROLOGÍA**..... **246**

Fundas Recolectoras de Orina	247
Sondas	248
Foley.....	248
Nelatón.....	252
Rectales.....	252

BIO IN®



BANCO DE SANGRE

Set de Transfusión

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
BIS20F	SET DE TRANSFUSIÓN DE SANGRE	AMSINO





*Priorizamos la calidad de los insumos médicos
asegurando el bienestar de los pacientes.*



**Ofrecemos más de
10 líneas médicas**

Entrega inmediata
con respaldo y garantía

Envíos a Nivel Nacional
puerta a puerta

BIO IN®



CIRUGÍA

Biomateriales

LÍNEA ODONTOLÓGICA

Inteligencia Regenerativa Tisular



SUS-OSS

ESTRUCTURA BIOLÓGICA ORIGINAL + OSTEOINDUCCIÓN

Matriz ósea esponjosa extracelular de origen porcino para regeneración tisular guiada.



BOS-HA

OSTEOCONDUCCIÓN + CONSERVACIÓN DEL VOLUMEN

Matriz mineral de hidroxapatita de origen bovino para sustitución y regeneración ósea guiada.



SUS-MEM

MEMBRANAS

OCLUSIÓN Y PERFORMANCE DE EXCELENCIA

Membrana reabsorbible de colágeno de pericardio de origen porcino.

SUS-MEM

HEBRAS

HEMOSTASIA Y APOORTE DE COLÁGENO

Colágeno de origen porcino en hebras.


GRANULOMETRÍA

F: Fina (partículas <210 um)

N: Normal (partículas de 200 um a 1000 um)


G: Grande (partículas de 1000 um)

Rellenos de Membrana

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	GRANULOMETRÍA/ CARACTERÍSTICA	MARCA
1 MEM L	<p>MEMBRANA REABSORBIBLE DE COLÁGENO DE PERICARDIO DE ORIGEN PORCINO</p> 	MEMBRANA	TISSUM SUS MEM
2 MEM L			
3 MEM L			
4 MEM L			
5 MEM L			
6 MEM L			
7 MEM L			
8 MEM L			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	GRANULOMETRÍA/ CARACTERÍSTICA	MARCA
9 MEM H	<p>MEMBRANA REABSORBIBLE DE COLÁGENO DE PERICARDIO DE ORIGEN PORCINO</p> 	HEBRAS	TISSUM SUS MEM
10 MEM H			
11 MEM H			
12 MEM H			
13 MEM H			

Rellenos Óseos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	GRANULOMETRÍA/ CARACTERÍSTICA	PRESENTACIÓN	MARCA
1 SUS - E F 0,5	<p>MATRIZ ÓSEA EXTRACELULAR DE ORIGEN PORCINO, ESPONJOSA</p> 	F	0,5 cc	TISSUM SUS OSS
2 SUS - E F 1		F	1 cc	
3 SUS - E F 2		F	2 cc	
4 SUS - E F 5		F	5 cc	
5 SUS - E F 10		F	10 cc	
6 SUS - E F 15		F	15 cc	
7 SUS - E F 30		F	30 cc	
8 SUS - E N 0,5		N	0,5 cc	
9 SUS - E N 1		N	1 cc	
10 SUS - E N 2		N	2 cc	
11 SUS - E N 5		N	5 cc	
12 SUS - E N 10		N	10 cc	
13 SUS - E N 15		N	15 cc	
14 SUS - E N 30		N	30 cc	
29 SUS - E G 0,5		G	0,5 cc	
30 SUS - E G 1		G	1 cc	
31 SUS - E G 2		G	2 cc	
32 SUS - E G 5		G	5 cc	
33 SUS - E G 10		G	10 cc	
34 SUS - E G 15		G	15 cc	
35 SUS - E G 30	G	30 cc		
56 SUS - E B 1	G	1 cc		

Rellenos Óseos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	GRANULOMETRÍA/ CARACTERÍSTICA	PRESENTACIÓN	MARCA
1 BOS F 0,5	MATRIZ MINERAL DE HIDROXIPATITA	F	0,5 cc	TISSUM BOS HA
2 BOS F 1		F	1 cc	
3 BOS F 2		F	2 cc	
4 BOS F 5		F	5 cc	
5 BOS F 10		F	10 cc	
6 BOS F 15		F	15 cc	
7 BOS F 30		F	30 cc	
8 BOS-N 05		N	0,5 cc	
9 BOS-N 1		N	1 cc	
10 BOS-N 2		N	2 cc	
11 BOS N 5		N	5 cc	
12 BOS N 10		N	10 cc	
13 BOS N 15		N	15 cc	
14 BOS N 30		N	30 cc	
15 BOS G 0,5		G	0,5 cc	
16 BOS G1		G	1 cc	
17 BOS G 2		G	2 cc	
18 BOS G 5		G	5 cc	
19 BOS G 10		G	10 cc	
20 BOS G 15		G	15 cc	
21 BOS G 30		G	30 cc	
22 BOS EG 0,5		G	0,5 cc	
23 BOS EG 1		G	1 cc	
24 BOS EG 2		G	2 cc	
25 BOS EG 5		G	5 cc	
26 BOS EG 10		G	10 cc	
27 BOS EG 15		G	15 cc	
28 BOS EG 30		G	30 cc	



Cierre de Tejidos



CIERRE DE TEJIDOS

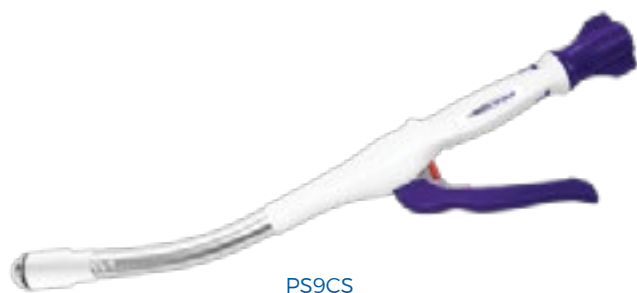
Grapadoras Quirúrgicas

Grapadoras de Cirugía Abierta

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS9CS24S	GRAPADORA CIRCULAR 24 MM, DOBLE SEGURIDAD, AMARILLA	PURPLE
PS9CS26S	GRAPADORA CIRCULAR 26 MM, DOBLE SEGURIDAD, BLANCA	
PS9CS29S	GRAPADORA CIRCULAR 29 MM, DOBLE SEGURIDAD, AZUL	
PS9CS32S	GRAPADORA CIRCULAR 32 MM, DOBLE SEGURIDAD, VERDE	
PS9CSA24S	GRAPADORA CIRCULAR ARTICULADA 24 MM, DOBLE SEGURIDAD Y YUNQUE, AMARILLA	
PS9CSA26S	GRAPADORA CIRCULAR ARTICULADA 26 MM, DOBLE SEGURIDAD Y YUNQUE, BLANCA	
PS9CSA29S	GRAPADORA CIRCULAR ARTICULADA 29 MM, DOBLE SEGURIDAD Y YUNQUE, AZUL	
PS9CSA32S	GRAPADORA CIRCULAR ARTICULADA 32 MM, DOBLE SEGURIDAD Y YUNQUE, VERDE	

GRAPADORA CIRCULAR DEFINITIVA CON DOBLE SEGURIDAD

Coloca una fila doble escalonada circular de grapas de titanio y reseca el exceso de tejido para crear una anastomosis circular.



GRAPADORA CIRCULAR DEFINITIVA CON DOBLE SEGURIDAD Y YUNQUE SUPERIOR INCLINABLE.

Con doble seguridad y yunque superior inclinable coloca una doble fila circular escalonada de grapas de titanio en el tejido y reseca el exceso de tejido para crear una anastomosis circular.



CÓDIGO

DESCRIPCIÓN

MARCA

PS9HCS32/33

GRAPADORA HEMORROIDAL CIRCULAR 32/33MM, DOBLE SEGURIDAD, CARTUCHO TRANSPARENTE

PURPLE



ÚLTIMA GRAPADORA CIRCULAR HEMORROIDAL CON DOBLE SEGURIDAD Y CARTUCHO TRANSPARENTE.

Con doble seguridad y cartucho transparente coloca una doble fila circular escalonada de grapas de titanio en el tejido y reseca el exceso de tejido para crear una anastomosis circular.

Mango ergonómico con empuñaduras de goma para mayor control.

Grapadoras Quirúrgicas

Grapadoras de Cirugía Abierta

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS9LC60B	GRAPADORA/CORTADORA LINEAL 60 MM, RECARGABLE, AZUL	PURPLE
PS9LC60G	GRAPADORA/CORTADORA LINEAL 60 MM, RECARGABLE, VERDE	
PS9LC80B	GRAPADORA/CORTADORA LINEAL 80 MM, RECARGABLE, AZUL	
PS9LC80G	GRAPADORA/CORTADORA LINEAL 80 MM, RECARGABLE, VERDE	
PS9LC100B	GRAPADORA/CORTADORA LINEAL 100 MM, RECARGABLE, AZUL	
PS9LC100G	GRAPADORA/CORTADORA LINEAL 100 MM, RECARGABLE, VERDE	



PS9LC

GRAPADORA DE CORTE LINEAL RECARGABLE ULTIMATE

Coloca dos filas dobles escalonadas de grapas de titanio y simultáneamente corta y divide el tejido entre las dos filas dobles.

Bisagra trasera para operación con una sola mano.

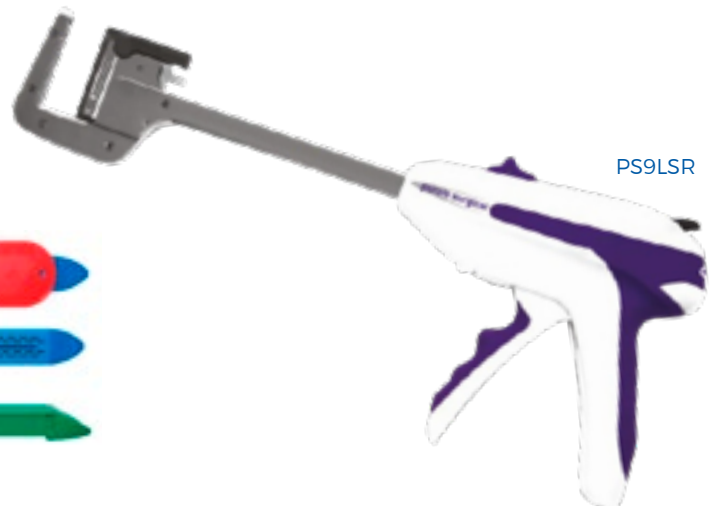
Palanca de disparo ajustable para disparar desde cualquier lado del dispositivo.

Palanca doble con capacidad de disparo en ambos lados.

Botón de liberación rápida para operación con una sola mano.

Mango ergonómico con empuñaduras de goma para mayor control.

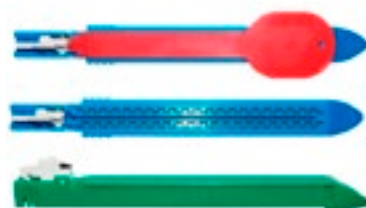
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS9LCR60B	RECARGA GRAPADORA LINEAL 60 MM, AZUL	PURPLE
PS9LCR60G	RECARGA GRAPADORA LINEAL 60 MM, VERDE	
PS9LSR60B	RECARGA GRAPADORA LINEAL 60MM, AZUL	
PS9LSR60G	RECARGA GRAPADORA LINEAL 60MM, VERDE	
PS9LCR80B	RECARGA GRAPADORA LINEAL 80 MM, AZUL	
PS9LCR80G	RECARGA GRAPADORA LINEAL 80 MM, VERDE	
PS9LCR100B	RECARGA GRAPADORA LINEAL 100 MM, AZUL	
PS9LCR100G	RECARGA GRAPADORA LINEAL 100 MM, VERDE	



PS9LSR

UNIDAD DE REGARGA PARA GRAPADORA LINEAL

Coloca dos filas dobles escalonadas de grapas de titanio y simultáneamente cortan y divide el tejido entre dos filas dobles.



PS9LCR

Grapadoras Quirúrgicas

Grapadoras de Cirugía Abierta

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS9LSI60B	GRAPADORA LINEAL RECARGABLE C/INDICADOR 60MM, AZUL	PURPLE
PS9LSI60G	GRAPADORA LINEAL RECARGABLE C/INDICADOR 60MM, VERDE	



PS9LSI

GRAPADORA LINEAL RECARGABLE DEFINITIVA CON INDICADOR

Coloca dos filas escalonadas de grapas de titanio que crean la formación perfecta de grapas en forma de 'B' en todas y cada una de las cocciones para mejorar el rendimiento clínico.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
TLCA100X3.8	GRAPADORA DE CORTE LINEAL DESECHABLE 100X3, 8MM	BIO-IN
TLCA100X4.8	GRAPADORA DE CORTE LINEAL DESECHABLE 100X4,8MM	
TLCA80X4.8	GRAPADORA DE CORTE LINEAL DESECHABLE 80X4,8 MM	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
TLCAR100X3.8	RECARGA DE GRAPADADORA DE CORTE LINEAL 100X3,8MM	BIO-IN
TLCAR100X4.8	RECARGA DE GRAPADADORA DE CORTE LINEAL 100X4,8MM	
TLCAR80X4,8	RECARGA DE GRAPADADORA DE CORTE LINEAL 80X4,8MM	



Grapadoras Quirúrgicas

Grapadoras de Cirugía Abierta

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
DCE60	GRAPADORA LINEAL CORTANTE, ENDRIVE BELUGA 280 MM	DAVID



El diseño en ángulo de articulación de 60° garantiza el funcionamiento de la resección baja y ultrabaja en cáncer rectal.



La innovadora formación de grapas de 6 filas con diseño escalonado ofrece un efecto hemostático superior.

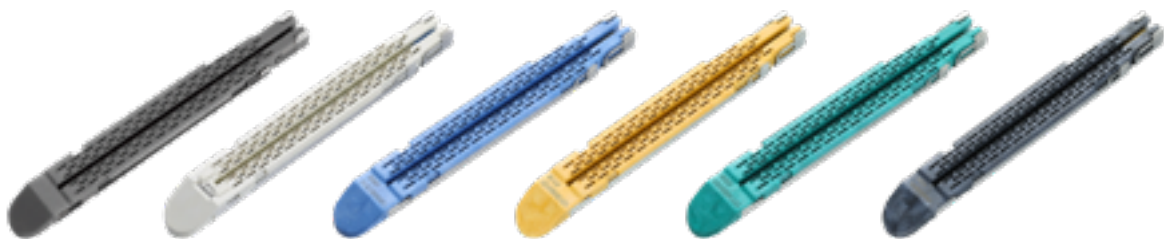


Formación de grapas diseñada para evitar aperturas y costuras por error.



Proporciona un funcionamiento más estable.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
DCR60B	RECARGA DE GRAPADORA LINEAL CORTANTE 60MM, AZUL	DAVID
DCR60G	RECARGA DE GRAPADORA LINEAL CORTANTE 60MM, VERDE	
DCR60W	RECARGA DE GRAPADORA LINEAL CORTANTE 60MM, BLANCO	
DCR60Y	RECARGA DE GRAPADORA LINEAL CORTANTE 60MM,AMARILLO	



TECNOLOGÍA ANTIDESLIZANTE

El innovador diseño de grapas 3D escalonadas de 6 filas equilibra el efecto hemostático superior y la circulación sanguínea para la recuperación de la anastomosis.

Grapadoras Quirúrgicas

Grapadoras de Cirugía Abierta

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
LCS55X4,3	GRAPADORA DE CORTE LINEAL DESECHABLE 55X4,3MM	DAVID
LCS75X4,3	GRAPADORA DE CORTE LINEAL DESECHABLE 75X4,3MM	



GRAPADORA DE CORTE LINEAL

Perilla de grapado bidireccional, que simplifica la acción de grapado del cirujano. Mecanismo de control del espacio tisular que garantiza una formación uniforme de grapas desde la punta proximal a distal del instrumento.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
LCR55*4,3	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE LINEAL 55X4,3MM	DAVID
LCR75*4,3	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE LINEAL 75X4,3MM	



Recarga de grapas LCR55*4.3mm



Recarga de grapas LCR75*4.3mm

RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE LINEAL

Cada recarga se puede ajustar de acuerdo con el grosor del tejido, eliminando las recargas de diferentes tamaños o cualquier posible confusión.

Grapadoras Quirúrgicas

Grapadoras de Cirugía Abierta

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
TLCA60X3,8	GRAPADORA DE CORTE LINEAL DESECHABLE 60X3,8MM	DAVID
TLCA60X4,8	GRAPADORA DE CORTE LINEAL DESECHABLE 60X4,8MM	
TLCA80X3,8	GRAPADORA DE CORTE LINEAL DESECHABLE 80X3,8MM	

GRAPADORA DE CORTE LINEAL DESECHABLE

Perilla de grapado de doble lado, fácil de manejar durante el funcionamiento.

Botón de liberación con un solo botón para facilitar la liberación y el desmontaje durante el funcionamiento.

Bloqueo de seguridad para evitar accidentes.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
TLCAR60X3,8	RECARGA DE GRAPADADORA DE CORTE LINEAL 60X3,8MM	DAVID
TLCAR60X4,8	RECARGA DE GRAPADADORA DE CORTE LINEAL 60X4,8MM	
TLCAR80X3,8	RECARGA DE GRAPADADORA DE CORTE LINEAL 80X3,8MM	



TLCAR60X3.8



TLCAR60X4.8

RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE LINEAL

Dispositivo de carga única, cada vez con una nueva cuchilla, para asegurar el filo de la cuchilla de corte, reduciendo al mismo tiempo la posibilidad de metástasis implantable de tumores.

Nueva cuchilla de acero inoxidable con cubierta de seguridad blanca.

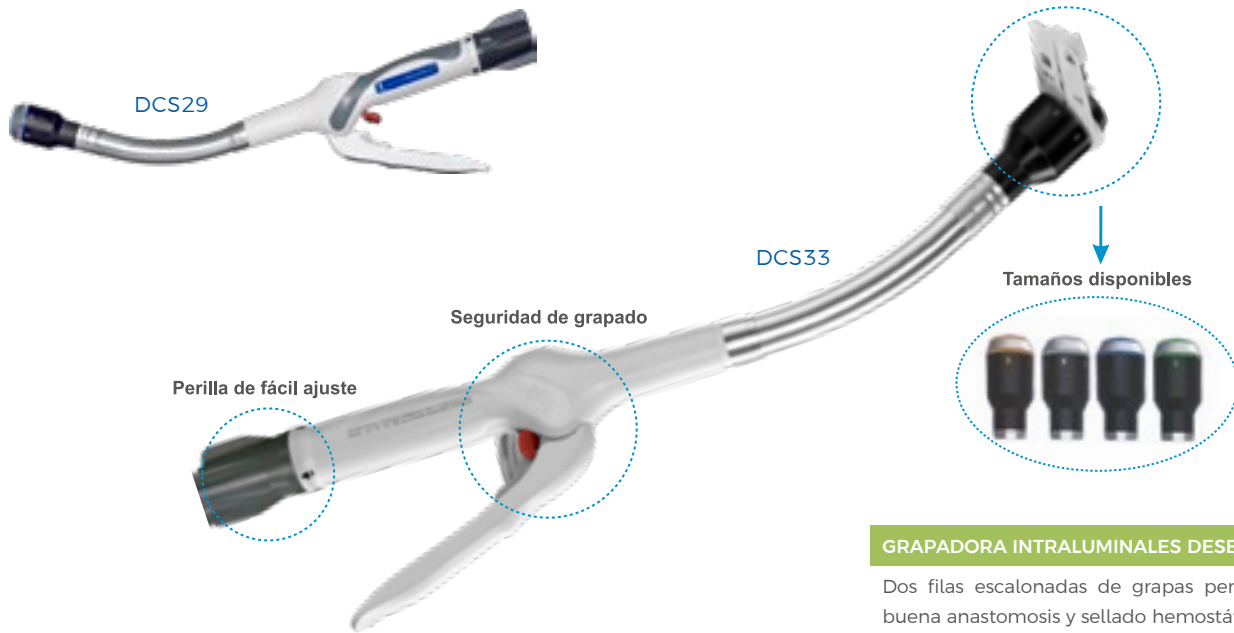


TLCAR80X3.8

Grapadoras Quirúrgicas

Grapadoras de Cirugía Abierta

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
DCS25	GRAPADORA INTRALUMINALES DESECHABLES 5,5MM, BLANCO	DAVID
DCS29	GRAPADORA INTRALUMINALES DESECHABLES 5,5MM, AZUL	
DCS33	GRAPADORA INTRALUMINALES DESECHABLES 5,5MM, VERDE	



GRAPADORA INTRALUMINALES DESECHABLES

Dos filas escalonadas de grapas permiten una buena anastomosis y sellado hemostático. La empuñadura antideslizante proporciona una mayor comodidad y control.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PPH33	GRAPADORA ANORRECTAL DESECHABLE, 33,4MM, VERDE	DAVID
PPH34	GRAPADORA ANORRECTAL DESECHABLE, 33,6MM, AZUL	
PPH36	GRAPADORA ANORRECTAL DESECHABLE, 35,7MM, BLANCO	



GRAPADORA ANORECTAL DESECHABLE

Volumen extra grande de cartucho para una mayor incorporación del tejido. El innovador diseño de grapas 3D ofrece un equilibrio superior entre el control de sangrado y el efecto hemostático. Al grapar en el rango verde se obtiene una altura de grapa cerrada adecuada para el grosor del tejido comprimido.

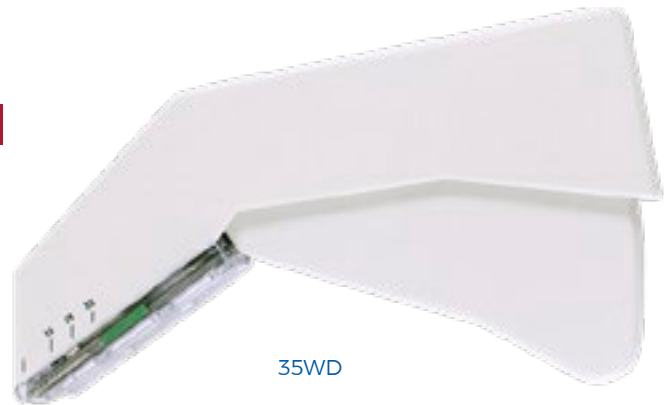
Grapadoras Quirúrgicas

Grapadoras de Piel

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
35WD	GRAPADORA PARA PIEL, 35 GRAPAS, REGULAR, ESTÉRIL	BIO-IN
T-2	REMOVEDOR DE GRAPAS	

GRAPADORA DE PIEL

Tiene aplicación en cirugía abdominal, ginecológica, ortopédica y torácica para el cierre de la piel. También podría utilizarse para diversos cierres de piel.



REMOVEDOR DE GRAPAS

El Removedor de grapas de piel está diseñado para ayudar a la fácil eliminación de grapas de piel.

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
9100	PINZA INSORB DOBLE PUNTA	INSORB



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
61863	PINZAS PARA TEJIDOS ADSON	COOPERSURGICAL



Grapadoras Quirúrgicas

Grapadoras de Piel

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
2030	GRAPADORA PARA PIEL SUBCUTICULAR INSORB	INSORB



2030

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
3704	KIT DE GINECOLOGÍA: RETRACTORES LONESTAR, 1X3304G, 1 PAQ. 8X3311-8G	COOPERSURGICAL
3707	KIT COLORRECTAL: RETRACTORES LONESTAR, 1X3307G, 1 PAQ. 8X3311-8G	



3704



3707

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
SC082500	SISTEMA DE EVACUACIÓN DE HUMO SEECLEAR XCL-8.0 L/Min	BIO-IN

SC082500



Grapadoras Quirúrgicas

Laparoscópicas

GRAPADORA CORTADORA LINEAL ENDOSCÓPICA DE PURPLE SURGICAL

Coloca 2 filas escalonadas de grapas de titanio y corta el tejido entre ellas. Mango universal en 3 longitudes con unidades de recarga de diferentes tamaños. Unidades de recarga con cuchillo afilado y control de espacio entre grapas. Compresión suave del tejido y mecanismo de seguridad de bloqueo del cartucho. Disparador puede usarse hasta 25 veces con mecanismo de carga seguro.



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS9ECHU06	GRAPADORA LINEAL ENDOSCÓPICA 60MM, MANGO UNIVERSAL	PURPLE
PS9ECHU16	GRAPADORA LINEAL ENDOSCÓPICA 160MM, MANGO UNIVERSAL	
PS9ECHU26	GRAPADORA LINEAL ENDOSCÓPICA 260MM, MANGO UNIVERSAL	



PS9ECHU

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS9ECAR45B	RECARGA 3.5MM, AZUL PARA GRAPADORA LINEAL ENDOSCÓPICA 45MM, MANGO UNIVERSAL	PURPLE
PS9ECAR45D	RECARGA 4.2MM, DORADA PARA GRAPADORA LINEAL ENDOSCÓPICA 45MM, MANGO UNIVERSAL	
PS9ECAR45G	RECARGA 4.8MM, VERDE PARA GRAPADORA LINEAL ENDOSCÓPICA 45MM, MANGO UNIVERSAL	
PS9ECAR45W	RECARGA 2.5MM, BLANCA PARA GRAPADORA LINEAL ENDOSCÓPICA 45MM, MANGO UNIVERSAL	
PS9ECAR60B	RECARGA 3.5MM, AZUL GRAPADORA LINEAL ENDOSCÓPICA 60MM, MANGO UNIVERSAL	
PS9ECAR60D	RECARGA 4.2MM, DORADA PARA GRAPADORA LINEAL ENDOSCÓPICA 60MM, MANGO UNIVERSAL	
PS9ECAR60G	RECARGA 4.8MM, VERDE PARA GRAPADORA LINEAL ENDOSCÓPICA 60MM, MANGO UNIVERSAL	
PS9ECAR60W	RECARGA 2.5MM, BLANCA GRAPADORA LINEAL ENDOSCÓPICA 60MM, MANGO UNIVERSAL	
PS9ECSR60W	UNIDAD DE RECARGA RECTA 60MM, BLANCA	



PS9ECSR60W

RECARGA DE ENDOGRAPADORA LINEAL ARTICULABLE

Con cuchilla incorporada para tejido regular, estéril. Coloca dos hileras triples alternas y paralelas de grapas de titanio. Corta y divide simultáneamente el tejido entre las dos hileras triples alternas y paralelas.

Grapadoras Quirúrgicas

Laparoscópicas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
ACS160	GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE, NORMAL	DAVID
ACS260	GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE, LARGA	
ACS60	GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE, CORTA	



ACS160

GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE SERIE ACS

Cuchilla integrada para cada recarga de grapas para proporcionar el corte completo del tejido y reducir la posibilidad de metástasis de implantación después de una cirugía reductiva tumoral.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
ARR45B	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 45MM, AZUL	DAVID
ARR45W	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 45MM, BLANCO	
ARR60B	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 61MM, AZUL	
ARR60G	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 61MM, VERDE	
ASR60Y	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE RECTA 61MM, AMARILLO	



RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA

Cada recarga tiene una cuchilla que permite una acción de corte afilada y eficiente con cada grapado de una recarga. Cada recarga tiene seis filas de grapas, lo que reduce el riesgo de fugas y aumenta la calidad de la anastomosis.

Grapadoras Quirúrgicas

Laparoscópicas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
TCS160	GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE, NORMAL	DAVID
TCS260	GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE, LARGA	



GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE
 Cartucho giratorio, más flexible en espacios quirúrgicos estrechos.
 3 alturas de grapas adosadas combinadas en un cartucho.
 6 filas de líneas de grapas para mejorar la seguridad de la anastomosis.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
TRR45H	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 43MM, NEGRO	DAVID
TRR45P	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 43MM, MORADO	
TRR45W	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 43MM, BLANCO	
TRR60H	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 59MM, NEGRO	
TRR60P	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 59MM, MORADO	



RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO
 Tamaño de recarga variable, lo que permite que el cirujano tenga opciones con respecto al grosor del tejido disminuyendo el riesgo de fugas, y aumentando la calidad de la anastomosis.



Grapadoras Quirúrgicas

Laparoscópicas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
ARR30W	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 33MM, BLANCO	DAVID
ARR30Y	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 33MM, AMARILLO	
ARR45G	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 45MM, VERDE	
ARR45Y	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 45MM, AMARILLO	
ARR60Y	RECARGA DE GRAPADORA DE CORTE ENDOSCÓPICO DESECHABLE ARTICULADA, 60MM, AMARILLO	



Suturas

| ATRAMAT

Innovación y Precisión al Servicio de la Salud

En el mundo de la medicina y la cirugía, la precisión y la eficiencia son elementos fundamentales para garantizar el bienestar de los pacientes. Las suturas se erigen como herramientas esenciales que revolucionan la forma en que los profesionales de la salud abordan la unión de tejidos en procedimientos quirúrgicos. Estas innovadoras piezas de equipo médico no solo simplifican las técnicas de sutura, sino que también reducen el tiempo de operación, minimizan el riesgo de infecciones y mejoran los resultados postoperatorios.

En este catálogo, te invitamos a explorar una selección de las mejores suturas médicas, diseñadas para cumplir con los más altos estándares de calidad y seguridad en el campo de la cirugía. Descubrirás cómo estas herramientas de precisión se han convertido en aliados indispensables para cirujanos y equipos médicos de todo el mundo, marcando la diferencia en la vida de los pacientes y elevando el estándar de atención quirúrgica.



Las Suturas Quirúrgicas fabricadas por INTERNACIONAL FARMACEUTICA, S.A. DE C.V. cumplen cabalmente con los requerimientos establecidos por ISO 9001:2000, ISO 13485:2003, CE (aval Europeo) S10K (aval Norteamericano) y GMP (buenas prácticas de manufactura), Certificados Internacionales válidos mundialmente. Esto, y nuestros 40 años de experiencia en el ramo nos permiten asegurar los más altos estándares de calidad para Usted hoy, mañana...y siempre.

Con la experiencia de 40 años, Internacional Farmacéutica se ha constituido en una Organización con un muy alto y vanguardista nivel de fabricación, que supera los estándares internacionales de Calidad, lo que, sin lugar a dudas, nos coloca en una posición altamente competitiva.

El Personal profesional que integra nuestra Empresa, conoce y comparte la alta responsabilidad de cumplir con todas las necesidades y expectativas de nuestros clientes en más de 70 países, con quienes hemos mantenido una comunicación muy cercana, fomentando una relación Comercial de beneficios mutuos

Continuamos promoviendo nuestro programa de investigación y desarrollo de nuevos productos utilizando tecnología avanzada con el firme propósito de que nuestros productos sigan otorgándole seguridad y confianza al cirujano y bienestar al paciente.

A lo largo de su historia Internacional Farmacéutica se ha especializado en la manufactura de Suturas Quirúrgicas de la más alta Calidad, contando con el reconocimiento internacional por la Excelencia y Diversidad de sus Productos.






















Suturas

Geometría, Especificaciones Técnicas

Tipo	Punta	Diseño	Patrón de Corte	Descripción y Recomendaciones
Punta Ahusada				Ampliamente utilizada en tejidos de moderada facilidad de penetración: peritoneo-facia, músculo, tejido adiposo, intestino, etc. También muy utilizada en venas-arterias. Especialidades: Cirugía general, gastroenterología, ginecología y obstetricia, neurocirugía, cardiovascular, etc.
Reverso Cortante				La aguja cortante es caracterizada por su patrón de corte en forma triangular con la particularidad de contar con el corte en la parte externa del cuerpo la aguja. Utilizada ampliamente en Cirugía Plástica reconstructiva y en general en cierre cuticular donde es ideal el resultado cosmético
Cortante Convencional				La aguja cortante es caracterizada por su patrón de corte en forma triangular con la particularidad de contar con el corte en la forma interna del cuerpo de la aguja. Utilizada ampliamente en Cirugía Plástica reconstructiva y en general en cierre cuticular donde es ideal el resultado cosmético.
Roma Premium				Aguja de cuerpo cilíndrico que presenta un aplanamiento especial en la parte media del cuerpo, lo que le confiere un mayor control en el portaagujas, así como una fortaleza física superior; y en la porción proximal a la punta presenta una forma cilíndrica (con un adelgazamiento paulatino) hasta terminar en una punta redonda (roma) diseñada particularmente para penetrar los tejidos friables como hígado y riñón. La aguja "Punta Roma" cuenta con un recubrimiento especial que favorece la penetración a través de los tejidos. Por su diseño de punta, evita el riesgo de punciones involuntarias en el guante del cirujano.
Cuerpo Redondo Punta Cortante				Aguja utilizada ampliamente en tejidos muy duros, pero sobre todo el patrón de corte es circular que evitan desgarres al estar en tensión el tejido con la sutura, como por ejemplo en tendones, también se utiliza por su gran fortaleza de penetración en ortopedia (cierre de esternón).
Espatulada Premium				La forma especulada plana y delgada, con filos laterales y uno en la parte inferior, le confieren a esta aguja un paso a través del tejido minimizando el trauma y evitando la penetración involuntaria en tejidos más profundos. Ideal en procedimientos oftalmológicos.
Ahusada Punta Cortante Premium				Aguja de cuerpo cilíndrico aplanado con punta cortante de precisión, ampliamente utilizada para tejidos de difícil penetración (calcificados). Está elaborada con una aleación especial de acero que facilita una excelente penetración y mayor resistencia a la flexión. Ideal para implante de válvulas cardiacas y en uso vascular.
Punta Oval Premium				La sección transversal crónica inmediatamente detrás de la punta se ha aplanado a una forma oval en el cuerpo redondo de la aguja; facilitando la penetración a través de las capas del tejido. Es ampliamente usado en Cirugía General y Gastrocirugía.

Suturas

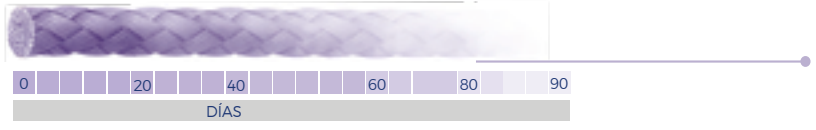
Geometría, Especificaciones Técnicas

Tipo	Punta	Diseño	Patrón de Corte	Descripción y Recomendaciones
<p>Reverso Cortante Supra-Sharp</p>				<p>Aguja cortante caracterizada por su patrón de corte en forma triangular con la particularidad de contar con el corte especial en la parte externa del cuerpo de la aguja. Esta aguja cuenta con sus vértices más finos, lo cual le confiere una superior facilidad de penetración. Es utilizada ampliamente en cirugía plástica reconstructiva y en general en cierre cuticular donde es ideal el resultado cosmético.</p>
<p>Ahusada Atralloy®</p>				<p>Aguja ahusada, caracterizada por tener cuerpo cilíndrico en la primera porción proximal al ensamble. Posteriormente presenta un aplanado especial (en la parte media) lo que le confiere un mayor control en el portaagujas, así como una fortaleza física superior. Finalmente en la porción proximal a la punta presenta una forma cónica (con un adelgazamiento paulatino) hasta terminar en punta. La aguja "SB" cuenta con un recubrimiento especial que favorece la penetración a través de los tejidos. Usos: Cirugía General, Gastrocirugía, Ginecología, Obstetricia, Cardiovascular y Neurocirugía.</p>
<p>Ahusada Atrayoy® AGUJA ANTIRREFLEJANTE NEGRA</p>				<p>Aguja ahusada, cuerpo cilíndrico, aplanado en la parte media para un mayor control del porta agujas. En la porción próxima a la punta presenta una forma cónica con un adelgazamiento paulatino hasta terminar en punta. Ideal para la penetración en tejidos duros (calcificados y/o placas ateromatosas), paso suave a través del tejido, no incrementa el trauma tisular. Aguja anti-reflejante negra que permite una mejor visualización en campo quirúrgico evitando el reflejo durante la cirugía. Uso recomendado: Cirugía cardiovascular y Neurocirugía.</p>
<p>Cortante Supra-Glyde</p>				<p>Aguja con punta diamante estilizada que facilita la penetración en el tejido, manteniendo su control. 4 ejes cortantes que se integran al cuerpo de la aguja ayudando a reducir el riesgo de trauma tisular. Uso recomendado: Cierre cuticular y cierre Subdérmico.</p>
<p>Cortante Convencional Supra-Sharp.</p>				<p>Esta aguja es una evolución en diseño geométrico. Tiene cuatro ejes cortantes, micro afiladas con una forma en la punta de diamante modificado. Este notable afilado ultra liso formado por cuatro ejes estrechos en la punta se apoyan para maximizar la penetración, posteriormente se integran nuevamente al cuerpo de la aguja logrando así una disminución en el trauma tisular. Ideal en Cirugía Plástica, Estética y Reconstructiva</p>
<p>Ahusada Punta Cortante Atralloy</p>				<p>Aguja de cuerpo cilíndrico con punta cortante microafilada de alta precisión, que presenta un aplanado especial (en la parte media) lo que le confiere un mayor control en el portagujas, así como una fortaleza física superior, y en la punta presenta un microafilado especialmente diseñado para atravesar tejidos calcificados, así como placas ateromatosas con gran facilidad. La aguja "YB" cuenta con un recubrimiento especial que favorece la penetración a través de los tejidos. Uso: Cirugía Cardiovascular y Micro-vascular</p>
<p>Ahusada Punta Cortante Atralloy®</p>				<p>Aguja de cuerpo cilíndrico con punta cortante microafilada de alta precisión, que presenta un aplanado especial (en la parte media) lo que le confiere un mayor control en el porta agujas, así como una fortaleza física superior, y en la punta presenta un microafilado especialmente diseñado para atravesar tejidos calcificados, así como placas ateromatosas con gran facilidad. La aguja "YV" cuenta con un recubrimiento especial que favorece la penetración a través de los tejidos. Esta aguja cuenta con un color negro de acero que permite su fácil visualización en el campo quirúrgico evitando así el reflejo, muy conveniente en cirugía micro-vascular. Usos: Cirugía Cardiovascular y Micro-vascular.</p>

Suturas

Tiempos de Absorción

PGA



ABSORCIÓN COMPLETA ENTRE 60 A 90 DIAS

75% de resistencia tensil en la 2da semana y 50 % de resistencia tensil en la 3era semana

PGLA RAPID



ABSORCIÓN COMPLETA EN 42 DIAS

50% de Resistencia Tensil la 1era semana

PGLA90 RAPID



ABSORCIÓN COMPLETA EN 42 DIAS

50% de Resistencia Tensil la 1era semana

PGLA90



ABSORCIÓN COMPLETA EN 42 DIAS

50 % de Resistencia Tensil la 1era semana

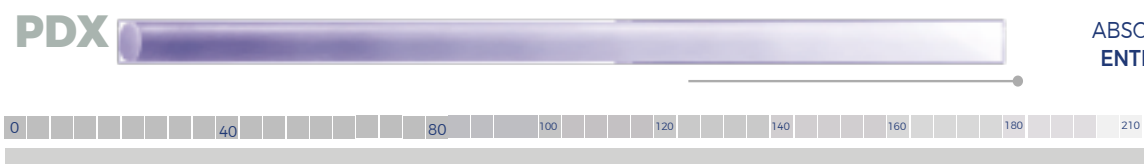
PGLA90 PLUS



ABSORCIÓN COMPLETA EN 70 DIAS

75 % de Resistencia Tensil la 1era semana, la segunda 46%

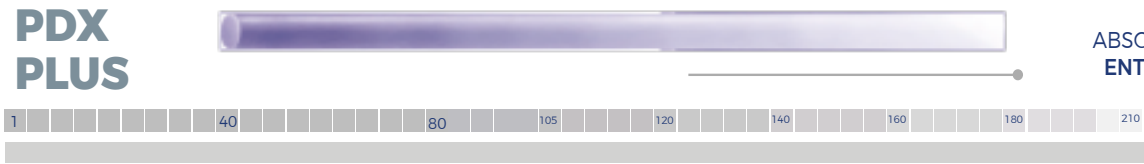
PDX



ABSORCIÓN COMPLETA ENTRE 90 A 120 DIAS

60% de resistencia tensil en la 1era semana y 30 % de resistencia tensil en la 2da semana

PDX PLUS



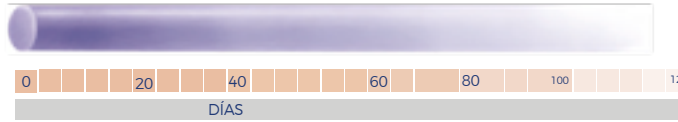
ABSORCIÓN COMPLETA ENTRE 90 A 120 DIAS

70% de resistencia tensil en la 1era semana y 50 % de resistencia tensil en la 2da semana

Suturas

Tiempos de Absorción

PGC25



ABSORCIÓN COMPLETA EN 70 DÍAS

60% de Resistencia tensil en la 1era semana y 30 % de resistencia tensil en la 2da semana

PGC25 PLUS



ABSORCIÓN COMPLETA EN 11 DÍAS

70% de Resistencia Tensil la 1era semana, la segunda 40%

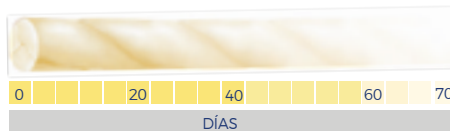
CATGUT CRÓMICO



ABSORCIÓN COMPLETA ENTRE 60 A 90 DÍAS

Pérdida de Resistencia Tensil de 14 a 21 días

CATGUT SIMPLE



ABSORCIÓN COMPLETA ENTRE 50 A 72 DÍAS

Pérdida de Resistencia Tensil de 14 a 21 días

SUTURAS NO ABSORBIBLES:

SEDA | ACERO INOXIDABLE | POLIÉSTER | POLIPROPILENO | NYLON
NO TIENEN ABSORCIÓN

Tipos de Agujas

| Atralloy

Internacional Farmacéutica ha desarrollado una nueva generación de agujas, que fusiona a la perfección una aleación especial de acero inoxidable serie 300 plus, con un diseño geométrico óptimo y un recubrimiento tecnológicamente innovador, logrando así una combinación armónica ideal:

RESISTENCIA + GEOMETRÍA + RECUBRIMIENTO



Resistencia

En el desarrollo tecnológico que utilizamos para obtener esta nueva línea de agujas quirúrgicas de precisión se consideró la selección óptima de la aleación de acero logrando como resultado una magnífica aguja quirúrgica, diseñada específicamente para ser utilizada en cirugía de alta especialidad.

Geometría

Su excepcional diseño geométrico tanto del cuerpo como de la punta, le confiere una extraordinaria fortaleza y control. Así como una excelente penetración a través de los tejidos.

Recubrimiento

Su recubrimiento térmico especial brinda una superior facilidad de penetración, aún en tejidos especialmente duros. Con la resistencia a la penetración mínima, prácticamente sin "arrastre" y con mayor suavidad, conservando su filo.

Atralloy®, anti-reflejante negra

A las excelentes características de su aleación, geometría y recubrimiento de la aguja, ATRALLOY, le adicionamos un acabado negro, con lo cual contrasta en el campo quirúrgico, eliminando de esta manera totalmente el reflejo y facilitando así su visualización, lo que resulta muy conveniente en cirugía microvascular.



Esta aguja es una evolución en diseño geométrico. Tiene 4 ejes cortantes, micro afilados con una forma en la punta de diamante modificado. Este notable afilado ultraliso, formado por 4 ejes estrechos en la punta se amplían para maximizar la penetración; posteriormente se integran nuevamente al cuerpo de la aguja logrando así una disminución en el trauma tisular.

Este diseño especial realmente ofrece al cirujano una mayor y más fácil penetración a través del tejido, acompañado de un excelente control y fuerza. Supra-Glyde tiene un recubrimiento especial el cual también contribuye a la facilidad de penetración y paso a través del tejido. La aguja Supra-Glyde es construida con una aleación de calidad superior y es una excelente alternativa en Cirugía Plástica, Estética y Reconstructiva.

Supra-Glyde

Beneficios

- Fácil y suave penetración a través del tejido.
- Mejor penetración y trayectoria controlada a través del tejido.
- Permite un suave paso a través del tejido con mínimo daño tisular.

Características

- La punta de la aguja cuenta con 4 ángulos.
- Nueva e innovadora geometría.
- Recubrimiento térmico especial.

Tipos de Agujas

Ahusadas

Ahusada
1/2 círculo

F

F13
13 mm

F17
17 mm

Ahusada Gruesa
1/2 círculo

G

G26
26 mm

G30
30 mm

G37
37 mm

G40
40 mm

G48
48 mm

G65
65 mm

G76
76 mm

Ahusada
3/8 círculo

FE

FE12
12 mm

Ahusada Regular
1/2 círculo

R

R20
20 mm

R26
26 mm

R30
13 mm

R37
37 mm

Ahusada Gruesa
5/8 círculo

GH

GH26
26 mm

GH37
37 mm

Tipos de Agujas

Ahusadas

X

X30
30 mm

X35
35 mm

X40
40 mm

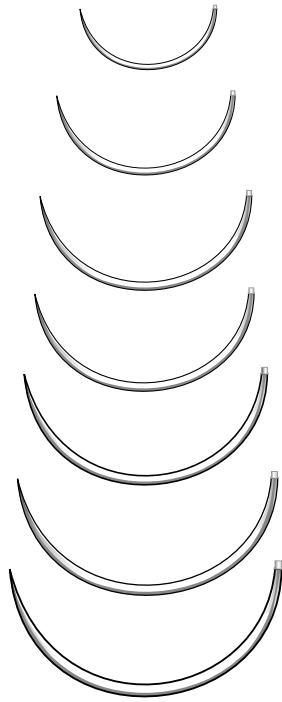
X45
45 mm

X48
48 mm

X50
50 mm

X65
65 mm

Ahusada Extra Regular
1/2 círculo



S

S10
10 mm

S13
13 mm

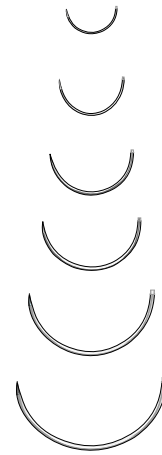
S16
16 mm

S20
20 mm

S25
25 mm

S30
30 mm

Ahusada Premium
1/2 círculo



SR

SR13
13 mm

SR17
17 mm

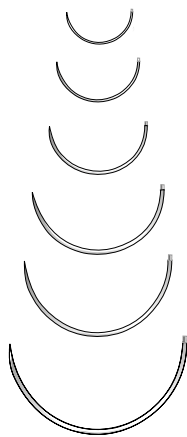
SR20
20 mm

SR26
26 mm

SR30
30 mm

SR36
36 mm

Ahusada Regular Premium
1/2 círculo



SE

SE4
4 mm

SE5
5 mm

SE6
6 mm

SE8
8 mm

SE9
9 mm

SE13
13 mm

Ahusada Premium
3/8 círculo

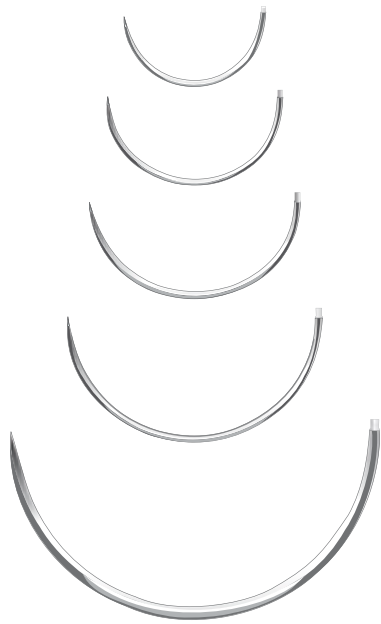


Tipos de Agujas

Ahusadas


SG
SG30
30 mm
SG36
36 mm
SG40
40 mm
SG48
48 mm
SG80
80 mm

Ahusada Gruesa Premium
1/2 círculo




SJ
SJ22
22 mm
SJ30
30 mm
SJ32
32 mm
SJ36
36 mm

Ahusada Premium
Aguja J




SGH
SGH26
26 mm
SGH37
37 mm

Ahusada Gruesa Premium
5/8 círculo




Tipos de Agujas

Ahusadas Punta Cortante Premium


YE
YE8
8 mm
YE10
10 mm
YE13
13 mm
YE16
16 mm
YE37
37 mm

Ahusada Punta Cortante Premium
3/8 círculo




Y
Y16
16 mm
Y25
25 mm

Ahusada Punta Cortante Premium
1/2 círculo



Tipos de Agujas

Antirreflejante Negra


SV
SV26
26 mm

Ahusada Atralloy[®]
1/2 círculo




YVE
YVE8
8 mm

Ahusada Punta Cortante Atralloy[®]
3/8 círculo





SVE
SVE10
10 mm
SVE13
13 mm

Ahusada Atralloy[®]
3/8 círculo



Tipos de Agujas

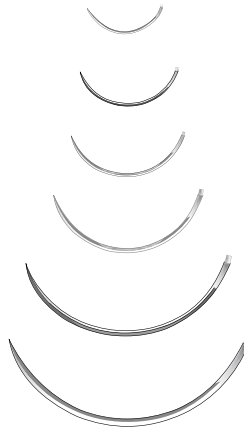
Cortante Convencional


QE

- QE13
13 mm
- QE16
16 mm
- QE19
19 mm
- QE26
26 mm
- QE36
24 mm
- QE40
40mm


Cortante Convencional Premium

3/8 círculo



Tipos de Agujas

Espatulada Premium



EA

- EA6
6 mm
- EA8
8 mm
- EA9
9 mm

Espatulada Premium

1/4 círculo




E

- E6
6mm

Espatulada Premium

1/2 círculo




EE

- EE6
6.2 mm
- EE7
6.4 mm

Espatulada Premium

3/4 círculo



Tipos de Agujas

Línea Atralloy®

SBE

SBE4
4 mm

SBE6
6 mm

SBE10
10 mm

SBE13
13 mm

SBE17
17 mm

Ahusada Atralloy®
1/2 círculo



YB

YB16
16 mm

YB20
20 mm

YB25
25 mm

Ahusada Punta Cortante Atralloy®
3/8 círculo



SVE

SVE10
10 mm

SVE13
13 mm

Ahusada Atralloy®
3/8 círculo



Tipos de Agujas

Redonda Punta Cortante

W

W26
26 mm

W30
30 mm

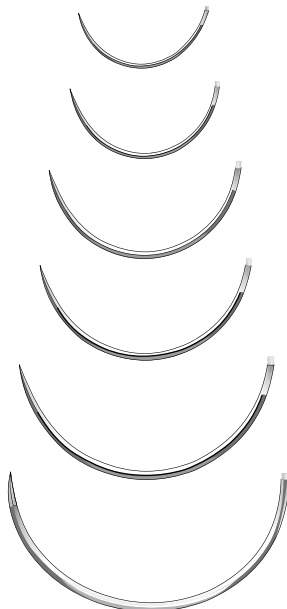
W36
36 mm

W40
40 mm

W48
48 mm

W57
57 mm

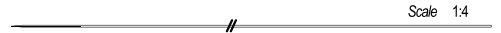
Redonda Punta Cortante
1/4 círculo



TW

TW254
254 mm

Recta Redonda Punta Cortante
1/2 círculo



Tipos de Agujas

Reverso Cortante

Electrodo para marcapasos temporal

Aguja Recta Cortante con ceja de corte 1/2 círculo



UL

UL60
60 mm

UL90
90 mm

16
16mm



25
25mm



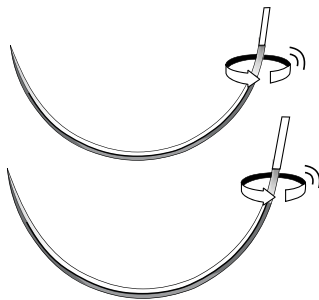
UL

J48
48 mm

J57
57 mm

Reverso Cortante

Aguja Giratoria



U

U60
60 mm

Recta Cortante



Tipos de Agujas

Reverso Cortante


C

C12
12 mm

C15
15 mm

C18
18 mm

C20
20 mm

C24
24 mm

C26
26 mm

C30
30 mm

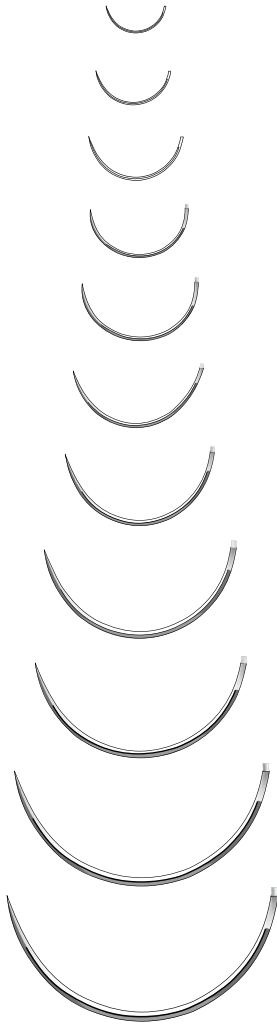
C37
37 mm


C40
40 mm

C48
48 mm

C57
57 mm

Reverso Cortante
1/2 círculo




CE

CE12
12 mm

CE16
16 mm

CE19
19 mm

CE24
24 mm

CE26
26 mm

CE30
30 mm

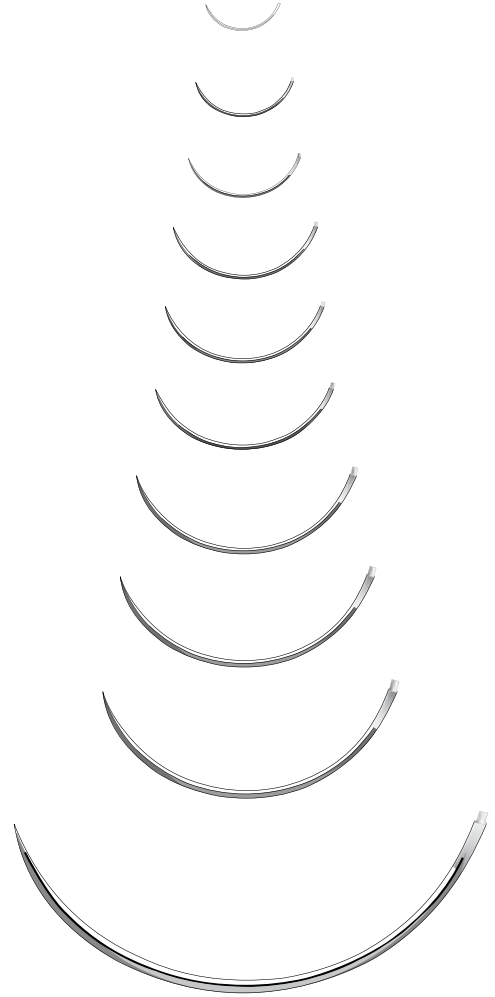
CE37
37 mm

CE40
40 mm

CE50
50 mm

CE77
77 mm

Reverso Cortante
3/8 círculo




PE

PE16
16mm

PE19
19mm

PE24
24mm

Reverso Cortante Premium
3/4 círculo




PE


PE26
26mm

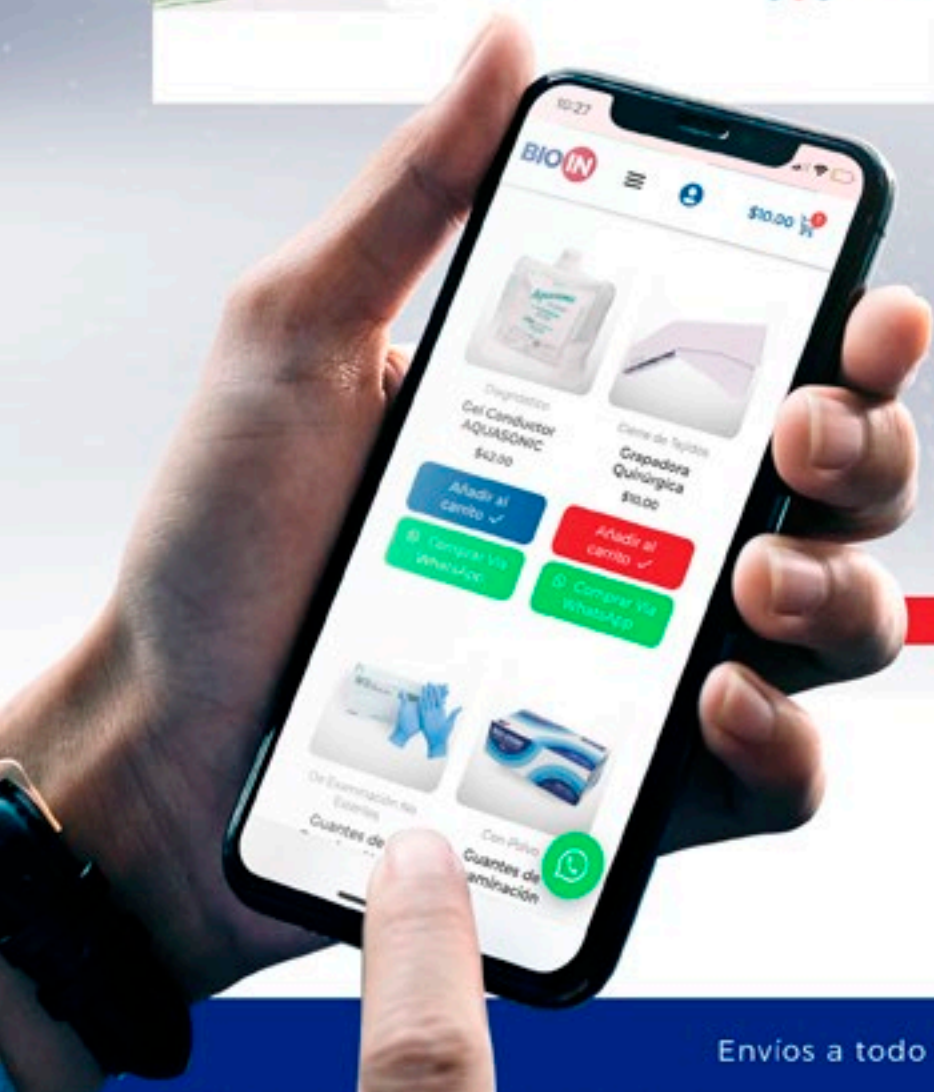
P45
45mm

Reverso Cortante Premium
3/4 círculo



Realiza tus pedidos online
desde la comodidad de tu trabajo
Fácil, rápido y seguro

 www.bioin.com.ec



Crea tu usuario y
Descarga el Catálogo
de Productos 2023

Envíos a todo el país

   @bioinecuador

Sutura Quirúrgica de Catgut Crómico Atramat®



CATGUT CRÓMICO

Suturas Absorbibles

CATGUT CRÓMICO

Indicada para usarse en la aproximación o ligación de tejidos suaves, incluyendo procedimientos oftálmicos.

Compuesta de: Colágeno, proteína formada de 3 polipéptidos entretreídos.

Absorción Total: 60 - 90 días

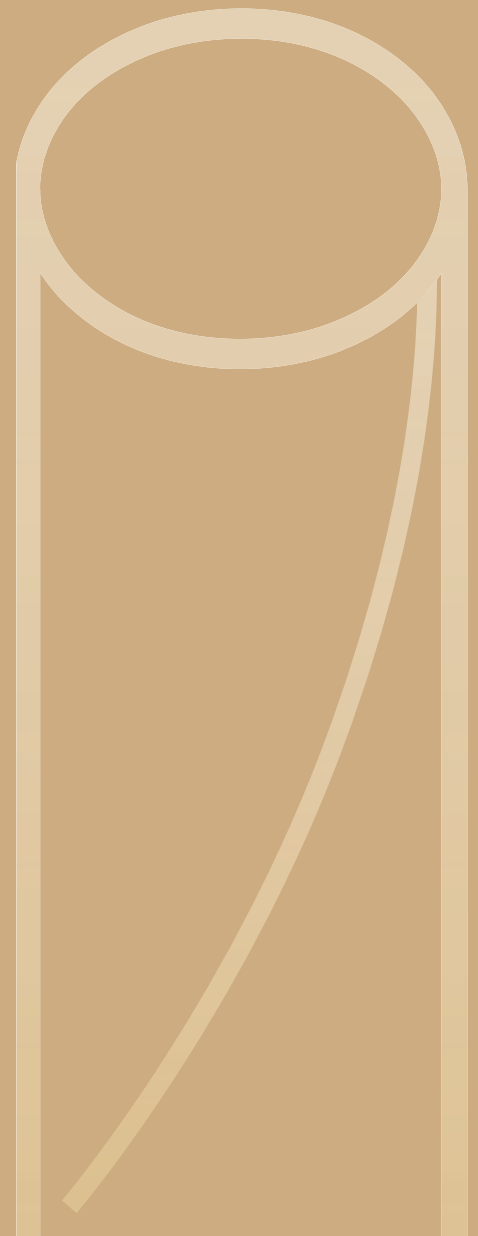


Absorción: Fagocitosis.

Color de la hebra: café oscuro.

Características:

- Reacción tisular moderada.
- Uniformidad en la absorción.
- Mínimo arrastre tisular.



Suturas Absorbibles

CATGUT CRÓMICO




⊙ Ahusada • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
R20 20 mm		45 cm	USP 4-0 EP 1.5		
			R2014		

⊙ Ahusada Fina • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
F17 17 mm		45 cm	USP 5-0 EP 1.5	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 1.5
			F1715-75	F1714-75	F1713-75

⊙ Ahusada Regular • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA						
R20 20 mm		45 cm	USP 5-0 EP 1.5	USP 4-0 EP 2	USP 3-0 EP 3	USP 2-0 EP 3.5	USP 0 EP 4	USP 1 EP 5	
R26 26 mm		75 cm	R2015-75		R2013-75	R2012-75			
R26 26 mm			R2615-75	R2614-75	R2613-75	R2612-75	R2611-75	R2618-75	
R37 37 mm		75 cm					R3711-75		

Suturas Absorbibles

CATGUT CRÓMICO

⦿ Ahusada Regular Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA					
			USP 5-0 EP 1.5	USP 4-0 EP 2	USP 3-0 EP 3	USP 2-0 EP 3.5	USP 0 EP 4	USP 1 EP 5
SR17 17mm		75 cm	SR1715-75	SR1714-75				
SR26 26mm		75 cm		SR2614-75	SR2613-75	SR2612-75	SR2611-75	

⦿ Ahusada Gruesa Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 3-0 EP 3	USP 2-0 EP 3.5	USP 0 EP 4	USP 1 EP 5	USP 2 EP 6
G37 17 mm		75 cm	G3713-75			G3718-75	G3719-75
G36 16 mm		75 cm	SG3613-75	SG3612-75	SG3611-75	SG3618-75	SG3619-75
		90 cm			SG3611-90	SG3618-90	
G40 26 mm		75 cm		G4012-75	G4011-75	G4018-75	
		90 cm		G4012-90			G4019-90



Reverso Cortante • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
			USP 6-0 EP 3
CE12 12mm		75 cm	CE1216-75

Sutura Quirúrgica de Catgut Simple Atramat®



CATGUT SIMPLE

Suturas Absorbibles

CATGUT SIMPLE

Indicada para usarse en la aproximación o ligación de tejidos suaves, incluyendo procedimientos oftálmicos.

Compuesta de: copolímero de glicólida y caprolactona [poliglicólida-co-epsilon- caprolactona].

Absorción Total: 50 - 70 días

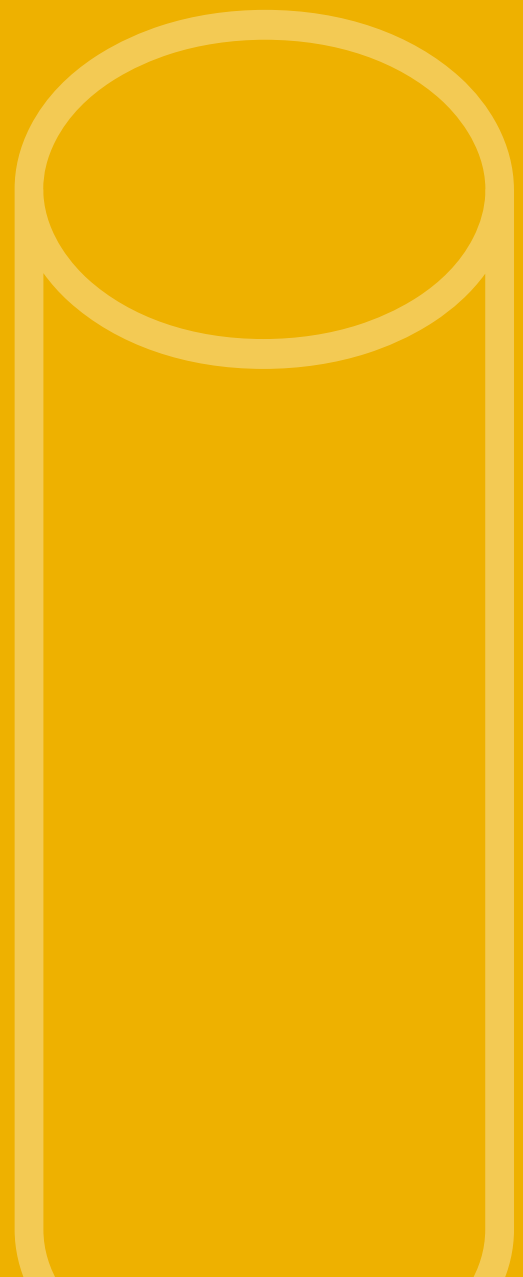


Absorción: Fagocitosis.

Color de la hebra: café oscuro

Características:


- Reacción tisular moderada.
- Uniformidad en la absorción.
- Mínimo arrastre tisular.





Suturas Absorbibles

CATGUT SIMPLE



⊙ Ahusada • 1/2 círculo

TIPO		AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
R20 20mm			70 cm	USP 2-0 EP 1.5			
				G4022			

⊙ Ahusada Regular • 1/2 círculo

TIPO		AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
				USP 4-0 EP 2	USP 3-0 EP 3	USP 2-0 EP 3.5	USP 0 EP 4
R26 26mm		75 cm	R2624-75	R2623-75	R2622-75	R2621-75	
R37 37mm		75 cm			R3722-75		

⊙ Ahusada Regular Premium • 1/2 círculo

TIPO		AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
				USP 4-0 EP 2	USP 3-0 EP 3	USP 2-0 EP 3.5	USP 0 EP 4
SR20 20mm		75 cm	R2624-75	SR2023-75			
SR26 26mm		75 cm		SR2623-75	SR2622-75		

Suturas Absorbibles

CATGUT SIMPLE

⦿ Ahusada Gruesa • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 4-0 EP 2	USP 3-0 EP 3	USP 2-0 EP 3.5	USP 0 EP 4	USP 1 EP 5
G37 37mm		75 cm		G3723-75	G3722-75	G3721-75	G3728-75
G40 40mm		75 cm			G4022-75		

⦿ Ahusada Gruesa Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 3-0 EP 3	USP 2-0 EP 3.5	USP 0 EP 4
SG36 36mm		75 cm	SG3623-75	SG3622-75	SG3621-75

PDX Atramat®

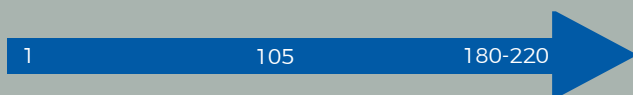
p-dioxanona

Indicada en aproximación y/o ligadura de tejidos blandos, en procedimientos cardiovasculares pediátricos.

Esta sutura es recomendada para el cierre de heridas que requieren de un soporte prolongado.

Compuesta de: Monómero p-dioxanona.

Absorción Total: 180 - 220 días



Absorción: Hidrólisis.

Color de la hebra: Violeta o incolora.

Características:

- Mínima reacción tisular.
- Mayor seguridad en el nudo con la técnica quirúrgica adecuada.
- El color violeta brinda excelente visibilidad en el campo quirúrgico.



PDX

Suturas Absorbibles

| PDX

• Ahusada Regular Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA					
			USP 6-0 EP 0	USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 1-0 EP 3.5
SR13 13mm		70 cm	SR1376					
SR17 17mm		70 cm		SR1775	SR1774			
SR26 26mm		70 cm			SR2674	SR2673	SR2672	

• Ahusada Gruesa Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
			USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4
SG36 36mm		70 cm	SG3673	SG3672	SG3671	SG3678
		90 cm				SG3678-90
SG48 48mm		90 cm		SG4878-90	SG4871-90	

• Ahusada Extra Gruesa • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4
X40 40mm		150 cm (Loop)	X4071-150LOOP	X4078-150LOOP

• Ahusada Supraglyde • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
			USP 5 EP 1
CVS13 13 mm		75 cm	CVSE13275/2
CVS17 17 mm		75 cm	CVS17275/2

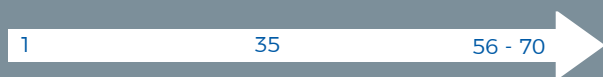
PDX PLUS Atramat®

Sutura Antibacterial de Polidioxanona

Indicada en aproximación de tejidos blandos y/o ligaduras pero no está indicado su uso en tejidos cardiovasculares, oftálmicos ni neurológicos.

Compuesta de: Copolímero de ácido glicólico y de L-lactida
[poli(glicolida-co-L-lactida)]

Absorción Total: 56 - 70 días



Resistencia Tensil: Segunda semana 75% de la fuerza tensil original. tercer semana 46%.

Absorción: Hidrólisis.

Color de la hebra: Violeta o Beige (Incoloro).

Características:

- El Diacetato de Clorhexidina es un agente antibacterial de amplio espectro que inhibe el crecimiento de bacterias Staphylococcus aureus Escherichia coli
- Mínima reacción tisular.
- Mayor seguridad en el nudo con la técnica quirúrgica adecuada.



PDX PLUS

Suturas Absorbibles

| PDX PLUS

⊙ Ahusada Regular Premium •1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
			USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3
SR17 17 mm		70 cm	SR17275	SR17274	SR17273	
SR20 20 mm		70 cm		SR20273	SR20275	
SR26 26 mm		70 cm		SR26274	SR26273	SR26272

⊙ Ahusada Gruesa Premium •1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
			USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3,5	USP 1 EP 4
SG26 17 mm		70 cm	SG26273	SG26272	SG26271	
SG36 36 mm		70 cm	SG26273	SG26272	SG26271	
		90 cm			SG36271-90	SG36278-90
SG40 40 mm		70 cm			SG40271	SG40278
		90 cm			SG40271-90	SG40278-90
SG48 48 mm		90 cm				SG48278-90

Suturas Absorbibles

PDX PLUS

Reverso Cortante Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 2-0 EP 3	P36272
P36 36 mm		70 cm		

Cortante Atraglide • 3/8 Círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1,5	USP 3-0 EP 2
HPE13 13 mm		45 cm	HPE13274-45	HPE13275-46	HPE13275-46
HPE19 19 mm		45 cm	HPE19275-45	HPE19274-45	HPE19273-45
HPE24 24 mm		45 cm			HPE24273-45

Reverso Cortante Supra-Sharp • 3/8 Círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1,5	USP 3-0 EP 2
PPE13 13 mm		45 cm	P-PE13275-45	P-PE13274-45	
PPE19 19 mm		45 cm	P-PE19275-45	P-PE19274-45	P-PE19273-45
PPE24 24 mm		45 cm			P-PE24273-45



Reverso Cortante Gruesa Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 1 EP 4	USP 0 EP 4
K22 22 mm		70 cm	K22278	
K36 36 mm		70 cm		K36271




Suturas Absorbibles

| PDX PLUS

⊙ Punta Roma • 1/2 círculo

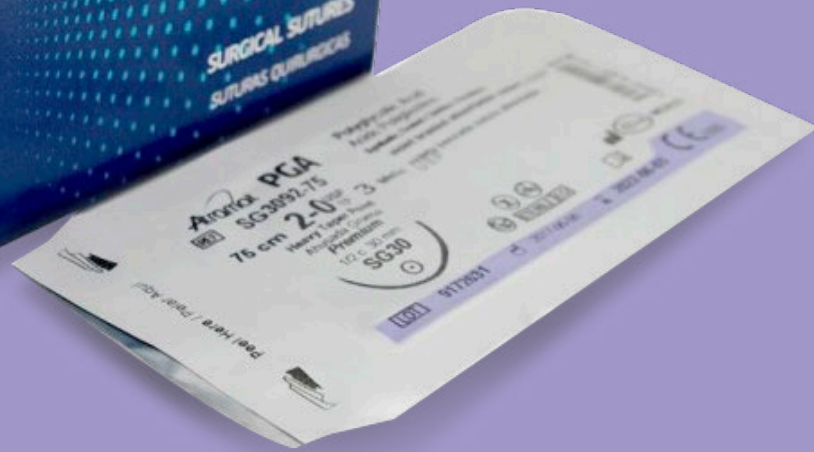
TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 0 EP 3,5	USP 1 EP 4
Z48 48 mm		150 cm	Z48271-150	
Z65 65 mm		70 cm		Z65278

⊙ Ahusada Extra Gruesa • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 1 EP 4	USP 0 EP 3,5
X48 48 mm		150 cm		X48271-150LOOP
X65 65 mm		150 cm		X65271-150LOOP
		240 cm	X65278-240LOOP	
X70 70 mm		240 cm	X70278-240LOOP	

PGA Atramat®

Ácido Poliglicólico



PGA

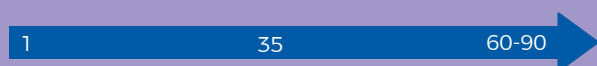
Suturas Absorbibles

PGA

Indicada para uso general en aproximación y/o ligadura general de tejidos blandos, así como para procedimientos oftálmicos.

Compuesta de: Filamentos de homopolímero de ácido glicólico.

Absorción Total: 60 - 90 días



Resistencia Tensil: Retiene más del 70% de su fuerza tensil original a la segunda semana, 50% a la tercera semana.

Absorción: Hidrólisis.

Color de la hebra: Violeta o incolora.

Características:

Mínima reacción tisular quirúrgica adecuada.

El color violeta brinda excelente visibilidad en el campo quirúrgico.



Suturas Absorbibles

PGA

⊙ Ahusada Fina • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 6-0 EP 0.7	USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3
F13 13 mm		70 cm	F1396				
F17 17 mm		75 cm	F1792-76	F1792-75	F1792-74	F1792-73	F1792-75

⊙ Ahusada Regular • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA					
			USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4
R20 20 mm		70 cm	R2095					
		75 cm	R2095-75	R2094-75	R2093-75			
R26 26 mm		70 cm	R2695	R2694	R2693	R2692		
		75 cm		R2694-75	R2693-75	R2692-75	R2698-75	R2691-75
		90 cm			R2693-90			

Suturas Absorbibles

| PGA

⊙ Ahusada Regular Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA						
			USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 1 EP 3.5	USP 0 EP 4	
SR17 17 mm		75 cm	SR1795-75						
SR20 20 mm		70 cm	SR2095						
SR26 26 mm		70 cm				SR2692			
		75 cm		SR2694-75	SR2693-75	SR2692-75	SR2698-75	SR2691-75	

⊙ Ahusada Guesa • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4	USP 2 EP 5
G26 26 mm		70 cm	G2693	G2692			
		75 cm	G2693-75	G2692-75	G2691-75		
G37 37 mm		70 cm		G3792	G3791	G3798	
		75 cm	G3793-75	G3799-75	G3791-75	G3798-75	
		90 cm		G3792-90	G3791-90	G3798-90	G3799-90
G40 40 mm		75 cm				G4098-75	
		90 cm				G4098-90	
G48 48 mm		75 cm				G4898-75	
		90 cm				G4898-90	
G65 65 mm		75 cm					G6599-75

Suturas Absorbibles

PGA

⊙ Ahusada Gruesa • 5/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4	USP 2 EP 5
GH26 26 mm		70 cm		GH2692	GH2691		
GH37 27 mm		70 cm			GH3791		

⊙ Ahusada Regular Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4	USP 2 EP 5
SG36 36 mm		70 cm		SG3692	SG3691		
		75 cm	SG3693-75	SG3692-75	SG3691-75	SG3698-75	

▽ Reverso Cortante • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 6-0 EP 0.7	USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3
CE19 19 mm		45 cm			CE1994-45B incolora	CE1993-45	
		70 cm	CE1996-B incolora		CE1994		
		75 cm		CE1995-75	CE1994-75	CE1993-75B incolora	
CE24 24 mm		75 cm			CE2494-75	CE2493-75	CE2492-75
CE30 30 mm		75 cm				CE3093-75	CE3092-75

Suturas Absorbibles

PGA

Reverso Cortante Premium • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 6-0 EP 2	USP 5-0 EP 3	USP 4-0 EP 3.5	USP 3-0 EP 4	USP 2-0 EP 5
PE13 13 mm		45 cm incolora/Beige		PE1395-45B			
PE19 19 mm		75 cm		PE1995-75	PE1994-75	PE1993-75	
PE24 24 mm		75 cm			PE2494-75		PE2492-75

Espatulada Premium • 1/4 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 6-0 EP 0.4	USP 5-0 EP 0.4
EA6 6 mm		45 cm	EA696/2	
EA8 8 mm		45 cm	EA896/2	EA895/2

Espatulada Premium • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 8-0 EP 0.7	USP 7-0 EP 1
EE6 6 mm		20 cm	EE6980/2-20	
		30 cm	EE6980/2-30	
		40 cm		EE697/2

PGA Rapid Atramat®

Ácido Poliglicólico de Rápida Absorción

Indicada para uso general en aproximación de tejidos blandos, piel (intradérmica) y mucosas, pero no está indicada para procedimientos cardiovasculares y neurológicos.

Compuesta de: Filamentos de homopolímero de ácido glicólico de bajo peso molecular.

Absorción Total: 45 -60 días



Resistencia Tensil: 50% de su fuerza tensil original al final de la primera semana.

Absorción: Hidrólisis.

Color de la hebra: Incolora.

Características:

-Mínima reacción tisular.

-Mayor seguridad en el nudo con la técnica quirúrgica adecuada.



PGA
RAPID

Suturas Absorbibles

PGA - RAPID

⊙ Ahusada Gruesa Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 2-0 EP 3	USP 1-0 EP 3.5	USP 0 EP 4
G37 13 mm		75 cm Incolora/Beige	G3782-75B		
G40 40 mm		90 cm Incolora/Beige		G3788-90B	G3781-90B
		40 cm Incolora/Beige			G4081-75B

⊙ Ahusada Regular Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
			USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4
SR26 26 mm		75 cm Incolora/Beige	SR2683-75B	SR2682-75B		

⊙ Ahusada Gruesa Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
			USP 1 EP 4
SG40 40 mm		90 cm Incolora/Beige	SG4088-90B

PGLA90 Atramat®

Poliglactina 910 Poli(glicolida-co-L-lactida)

Indicada en aproximación y/o ligadura de tejidos blandos, así como para procedimientos oftálmicos pero no está indicado su uso en procedimientos cardiovasculares, neurológicos y de microcirugía.

Compuesta de: Copolímero de ácido glicólico y de L-lactida [poli(glicolida-co-L-lactida)]

Absorción Total: 60 - 80 días



Resistencia Tensil: Segunda semana 75% de la fuerza tensil original.

Absorción:
Hidrólisis.

Color de la hebra:
Violeta o Beige (Incoloro).

- Características:**
- Mínima reacción tisular.
 - Mayor seguridad en el nudo con la técnica quirúrgica adecuada.
 - El color violeta brinda excelente visibilidad en el campo quirúrgico.




PGLA90

Suturas Absorbibles

PGLA 90

⊙ Ahusada • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
SG-36 36 mm		70 cm	USP 1 EP 2
			SG36288



PGLA90 Rapid Atramat®

Poliglactina 910 Poli(glicolida-co-L-lactida)
de Rápida Absorción

Indicada en la aproximación superficial y ligadura de tejidos suaves, piel, mucosa, pero no para uso oftálmico, cardiovascular ni neurológico.

Compuesta de: Filamentos de homopolímero de ácido glicólico.

Absorción Total: 42 días



Resistencia Tensil: Primera semana 50% de la fuerza tensil original.

Absorción: Hidrólisis.

Color de la hebra: Violeta o incolora.

Características:

- Mínima reacción tisular quirúrgica adecuada.
- El color violeta brinda excelente visibilidad en el campo quirúrgico.





PGLA90
RAPID

Suturas Absorbibles

| PGLA 90 - RAPID

⦿ Ahusada Regular Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 2-0 EP 3	USP 1-0 EP 3.5	USP 0 EP 4
G37 13 mm		75 cm incolora/Beige	G3782-75B		
G40 40 mm		90 cm incolora/Beige		G3788-90B	G3781-90B
		40 cm incolora/Beige			G4081-75B



PGLA90 PLUS Atramat®

Sutura Recubierta Antibacterial de Poliglactina 910 Poli(glicolida-co-lactida)

Indicada en aproximación de tejidos blandos y/o ligaduras pero no está indicado su uso en tejidos cardiovasculares, oftálmicos ni neurológicos.

Compuesta de: Copolímero de ácido glicólico y de L-lactida [poli(glicolida-co-L-lactida)]

Absorción Total: 110 días



Resistencia Tensil: Primera semana 70% de la fuerza tensil original. tercer semana 40%

Absorción:
Hidrólisis.

Color de la hebra:
Violeta o Beige (Incoloro).

- Características:**
- Mínima reacción tisular quirúrgica adecuada.
 - El color violeta brinda excelente visibilidad en el campo quirúrgico.



PGLA90
PLUS

Suturas Absorbibles

| PGLA 90 PLUS

⊙ Ahusada Regular Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3,5
SR-17 17 mm		70 cm		SR17284			SR17283
SR-20 20 mm		70 cm		SR20284	SR20283		
SR-26 26 mm		70 cm	SR26285	SR26284	SR26283	SR26282	SR26281
SR-36 36 mm		70 cm			SR26283	SR26282	SR26281



⊙ Ahusada Gruesa Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
			USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3,5	USP 1 EP 4
SG-26 26 mm		70 cm		SG26282	SG26281	SG26288
SG-36 36 mm		70 cm	SG36283	SG36282	SG36281	SG36288
		90 cm		SG36282-90	SG36281-90	SG36288-90
SG-40 40 mm		70 cm	SG40283	SG40282	SG40281	SG40288
		90 cm			SG40281-90	SG40288-90
SG-48 48 mm		90 cm		SG48282-90	SG48281-90	SG48288-90


Suturas Absorbibles

PGLA 90 PLUS


⊙ **Ahusada Gruesa Premium • 5/8 círculo**

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
			USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3,5	USP 1 EP 4
SGH-26 26 mm		70 cm		SGH26282	SGH26281	SGH26288
SGH-36 36 mm		70 cm	SGH36283	SGH36282	SGH36281	

▽ **Reverso Cortante Premium • 1/2 círculo**

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
			USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3,5	USP 1 EP 4
P-36 36 mm		70 cm		P36282	P36281	P36288

▽ **Reverso Cortante Supra-Sharp • 5/8 círculo**

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
			USP 5-0 EP 1
P-PE19 19 mm		70 cm Beige	P-PE19285-B

Suturas Absorbibles

PGLA 90 PLUS

Reverso Cortante Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 1 EP 4	K36288-B	
K36 36 mm		70 cm Beige			

Punta Roma • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 2 EP 3	USP 0 EP 3,5	USP 1 EP 4
Z36 36 mm		70 cm Beige	Z36282-B	Z36282-B	
		90 cm Beige	Z36282-90B	Z36282-90B	Z36288-90B
Z40 40 mm		90 cm Beige		Z40281-90B	

PGC25 Atramat®

Poli(glicólida-co-epsilon-caprolactona)



PGC25

Suturas Absorbibles

| PGC25

Indicada en aproximación de tejidos blandos, pero no está indicado su uso en procedimientos cardiovasculares y neurológicos.

Compuesta de: copolímero de glicolida y caprolactona [poliglicolida-co-epsilon-caprolactona].

Absorción: Hidrólisis.

Violeta Absorción Total: 110 días



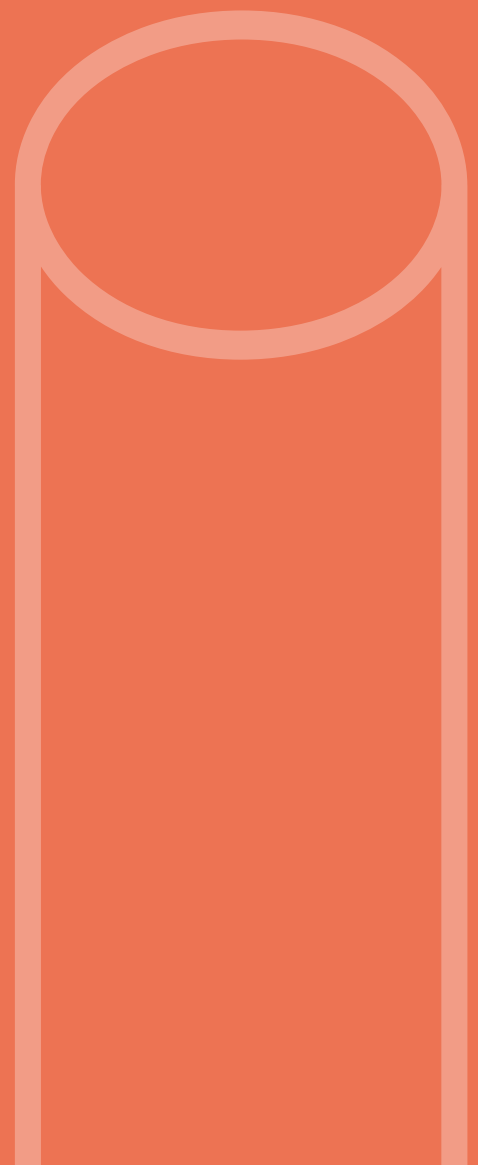
Incolora Absorción Total: 90 días



Color de la hebra: violeta o incolora.

Características:



- Mínima reacción tisular.
- Mayor seguridad en el nudo con la técnica quirúrgica adecuada.
- El color violeta brinda excelente visibilidad en el campo quirúrgico.



Suturas Absorbibles

| **PGC25**

⦿ **Ahusada Regular Premium • 1/2 círculo**

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
			USP 5-0 EP 1.5	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 1.5	USP 2-0 EP 1.5
SR17 17 mm		45 cm Incoloro /beige	SR1705H	SR1704		
				SR1704H		SR2602 SR2602H
SR26 26 mm		70 cm Incoloro /beige			SR2603	
					SR2603H	

⦿ **Ahusada Gruesa Premium • 1/2 círculo**

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 0 EP 2	USP 1 EP 4
SG36 36 mm		70 cm Incoloro	SG3601H	SG3608H

▽ **Reverso Cortante Supra-Sharp • 3/8 Círculo**

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
			USP 5 EP 1.5
PPE13 13 mm		45 cm Incoloro	P-PE1305-45B

Suturas Absorbibles

PGC25

Reverso Cortante Premium • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 6-0 EP 0.7	USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3
PE11 11 mm		45 cm Incoloro		PE1105			
PE13 13 mm		45 cm	PE1306-45B incoloro	PE1305-45 violeta	PE1304-45 violeta	PE1604-45B incoloro	
PE16 16 mm		45 cm	PE1604-45B incolora				
PE19 19 mm		45 cm		PE1905-45B incolora	PE1904-45 violeta	PE1903-45B incolora	
		70 cm		PE1905-B incolora	PE1904-B incolora	PE1903-B incolora	
		75 cm				PE1903-75B incolora	
PE24 24 mm		45 cm			PE2404-45B incolora		
		70 cm					PE2404-45B incolora
PE26 26 mm		70 cm				PE2603-B incolora	

PGC25 Plus Atramat®

[poli(glicolida-co-Epsilon-caprolactona)]



PGC25 PLUS

Suturas Absorbibles

PGC25 PLUS

La sutura quirúrgica PGC25 Plus Atramat® está indicada para uso general en aproximación y/o ligadura general de tejidos blandos, pero no está indicado su uso en procedimientos cardiovasculares, oftálmicos, neurológicos y de microcirugía.

Está compuesta por un copolímero de glicolida y caprolactona [poli(glicolida-co-Epsilon-caprolactona)], monofilamento, estéril y absorbible por medio de un proceso de hidrólisis.

En color violeta retiene aproximadamente el 70% de su fuerza tensil original a la primera semana, 40% en la segunda semana. **Su absorción se completa aproximadamente en 110 días.**

Se recomienda utilizar la técnica adecuada de anudado de acuerdo a las circunstancias quirúrgicas y la experiencia del cirujano, se recomienda realizar un doble nudo sencillo esto le permitirá al cirujano ajustar la tensión de anudado, posterior se realizará un nudo cuadrado para calibres gruesos, para calibres delgados se recomienda realizar un nudo doble después de dos o tres nudos sencillos y dejar los cabos del nudo a 4 ó 5 mm de longitud.

Suturas Absorbibles

PGC25 PLUS

⊙ Ahusada Regular Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
			USP 5-0 EP 1.5	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 1.5	USP 2-0 EP 1.5
SR17 17 mm		70 cm	SR17265	SR17264		
SR26 26 mm		70 cm		SR26264	SR26263	SR26262

⊙ Ahusada Gruesa Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3,5	USP 1 EP 4
SG26 36 mm		70 cm	SG26262		
SG36 26 mm		70 cm	SG36262	SG36261	SG36268
		90 cm	SG36262-90	SG36261-90	SG36261-90
SG40 40 mm		90 cm		SG40261-90	

⊙ Ahusada Gruesa Premium • 5/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
			USP 2-0 EP 3
SGH26 26 mm		70 cm	SGH26262

Suturas Absorbibles

PGC25 PLUS

Cortante Atraglide • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1,5	USP 3-0 EP 2
HPE11 11 mm		45 cm Incoloro	HPE11265-45B		
HPE13 13 mm		45 cm Incoloro	HPE13265-45B		
HPE19 19 mm		45 cm Incoloro	HPE19265-45B	HPE19264-45B	
		70 cm Incoloro		HPE19264-B	HPE19263-B
HPE24 24 mm		70 cm Incoloro			HPE24263-B

Reverso Cortante Supra-Sharp • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1,5	USP 3-0 EP 2
PPE11 11 mm		45 cm Incoloro	P-PE11265-45B		
PPE13 13 mm		45 cm Incoloro	P-PE13265-45B		
PPE19 19 mm		45 cm Incoloro	P-PE19265-45B	P-PE19264-45B	
		70 cm Incoloro		P-PE19264-B	P-PE19263-B
PPE24 24 mm		70 cm Incoloro			P-PE24263-B

Punta Roma • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
			USP 3-0 EP 2
Z26 26 mm		45 cm Incoloro	Z26263

Acero Inoxidable Atramat®

Indicado para uso ortopédico, así como en aquellos procedimientos quirúrgicos que requieren de un soporte artificial de alta resistencia, como el cierre de esternón.

Características:

- Excelente soporte a estructuras óseas.
- No existe una pérdida significativa de su resistencia a la tensión in vivo.
- Mínima reacción tisular, inerte.



ACERO
INOXIDABLE

Suturas NO Absorbibles

Acero Inoxidable

Reverso Cortante • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
C26 26mm		45 cm	USP 2-0 EP 3 C26109X2

Reverso Cortante Aguja Rotatoria • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
J57 57mm		75 cm	USP 5-0 EP 1.5 WJ571050X2-75

Electrodo Recta Cortante • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
UL60 60mm		60 cm	USP 2-0 EP 1.5 UL60102-60
UL90 90mm		60 cm	UL90102-60

Redonda Punta Cortante • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
W48 48mm		60 cm	USP 5-0 EP 1.5 W481050X4

Nylon Monofilamento Atramat®



NYLON

Suturas NO Absorbibles

| Nylon

Indicada para usarse en la aproximación y/o ligaduras de tejidos suaves, incluyendo los procedimientos de cierre general, uso cuticular y cirugía plástica.

Compuesta de: Poliamida alifática 6 ó 6.6

Color de la hebra: Azul, Negro.

Características:

- Mínima reacción tisular.
- La hebra pasa suavemente a través de los tejidos reduciendo al mínimo el arrastre tisular.
- Permite retirar fácilmente los puntos (de acuerdo a la experiencia y técnica del cirujano) lo que evita el arrastre de microorganismos.



Suturas NO Absorbibles

| Nylon

⊙ Ahusada Premium • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 9-0 EP 0.3	USP 8-0 EP 0.4
SE5 5mm		8 cm negro / black	SE5490-8N	
SE6 5mm		13 cm negro / black		SE6480-13N

⊙ Reverso Cortante • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3
C26 26mm		8 cm negro / black	C2643-75N	C2642-75N
C30 30mm		13 cm negro / black	C3043-75N	

▽ Reverso Cortante • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 6-0 EP 0.7	USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3
CE12 12mm		45 cm negro / black	CE1244-N	CE1245-N	CE1244-N		
CE16 16mm		45 cm negro / black	CE1646-N	CE1645-N	CE1644-N		
		75 cm negro / black	CE1646-75N	CE1645-75N	CE1644-75N		
CE19 19mm		45 cm negro / blackw	CE1946-N	CE1945-N	CE1944-N	CE1943-N	
		75 cm negro / black		CE1945-75N	CE1944-75N	CE1943-75N	CE1942-75N

Suturas NO Absorbibles

| Nylon

Reverso Cortante • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 4-0	USP 3-0	USP 2-0	USP 0	USP 1
			EP 1.5	EP 2	EP 3	EP 3.5	EP 4
CE24 24mm		45 cm negro/black	CE2444-N		CE2442-N	CE2441-N	
		75 cm negro/black	CE2444-75N	CE2443-75N	CE2442-75N	CE2441-75N	
CE26 26mm		75 cm negro/black		CE2643-75N	CE2642-75N		
CE30 30mm		75 cm negro/black		CE3043-75N			CE3048-75N
CE37 37mm		75 cm negro/black			CE3742-75N	CE3741-75N	CE3748-75N

Reverso Cortante Premium • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA						
			USP 6-0	USP 5-0	USP 4-0	USP 3-0	USP 2-0	USP 0	USP 1
			EP 0.7	EP 1	EP 1.5	EP 2	EP 3	EP 3.5	EP 4
PE11 11mm		45 cm negro/black	PE1146-N						
PE12 12mm		45 cm negro/black		PE1245-N					
PE13 13mm		45 cm negro/black	PE1346-N			PE1343-N			
PE16 16mm		45 cm negro/black			PE1644-N				
PE19 19mm		75 cm negro/black		PE1945-75N		PE1943-75N	PE1942-75N		
PE24 24mm		75 cm negro/black			PE2444-75N	PE2443-75N	PE2442-75N	PE2441-75N	
PE26 26mm		75 cm negro/black					PE2642-75N		
PE30 30mm		75 cm negro/black							PE3048-75N
PE36 36mm		75 cm negro/black					PE3642-75N		

Poliéster Atramat®



POLIÉSTER

Suturas NO Absorbibles

| Poliéster

Indicada para usarse en procedimientos cardiovasculares como: reemplazos en válvulas cardíacas aórtica, mitral y tricúspide, así como en cierre de esternón.

Compuesta de: Fibras de Poliéster preparadas de ácido Tereftálico o sus Ésteres y Etilenglicol.

Recubrimiento: Silicón, teflón.

Color de la hebra: Blanco, Verde.

Características:




- Ideal como soporte permanente, sin comprometer su resistencia tensil.
- Mayor seguridad en el nudo con la técnica quirúrgica adecuada.
- Biocompatibilidad, suavidad, ofreciendo un mínimo arrastre tisular, adecuado acoplamiento del nudo excelente seguridad.




Suturas NO Absorbibles

Poliéster


⊙ Ahusada Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
			USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3
S20 20mm		75 cm				S2052/2-75KP6
S25 25mm		75 cm				S2552/2-75KP6
S26 26mm		75 cm				S1652/2-75KP6
		90 cm	S165/2	S1654/2	S1653/2	S1652/2

⊙ Ahusada Gruesa Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 0 EP 2	USP 1 EP 3	USP 2 EP 3.5
SG36 20mm		75 cm	SGSG36512	SG36582	SG36592

⊙ Ahusada Punta Cortante Fina • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
			USP 2-0 EP 3
S20 20mm		90 cm	Y2552/2

Suturas NO Absorbibles

Poliéster

⊙ Redonda Punta Cortante • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA
W48 48mm	

LONGITUD

75 cm

CALIBRE DE LA HEBRA

USP 5-0
EP 1

W48550



Reverso Cortante • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA
CE24 24mm	

LONGITUD

75 cm

CALIBRE DE LA HEBRA

USP 5-0
EP 1

CE2452



Reverso Cortante Premium • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA
CE24 24mm	

LONGITUD

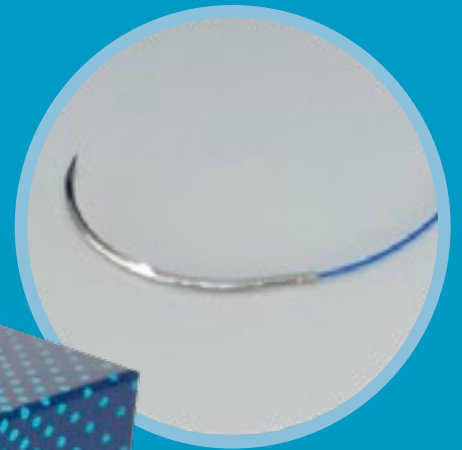
75 cm

CALIBRE DE LA HEBRA

USP 3-0
EP 2

PE2453

Polipropileno Atramat®



POLIPROPILENO

Suturas NO Absorbibles

| Polipropileno

Indicada en aproximación y/o ligaduras de tejido blando, se recomienda en procedimientos de cirugía cardiovascular como: revascularización coronaria, reemplazos de válvulas cardíacas (aórtica, mitral y tricúspide),

Compuesta de: Estereoisómero isotáctico de homopolímero de polipropileno.

Color de la hebra: Azul.

Características:

- Mínima reacción tisular.
- Diámetro uniforme que favorece el paso suave a través de los tejidos, minimizando el arrastre tisular.
- Ideal como soporte permanente, sin comprometer su resistencia tensil.
- Compatibilidad, suavidad, plastodeformación.



Suturas NO Absorbibles

Polipropileno

⊙ Ahusada • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
S20 20mm		75 cm	USP 7-0 EP 0.5 SE967/2-75	

⊙ Ahusada Fina • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 5-0 EP 3	USP 4-0 EP 3
F17 17mm		45 cm azul / blue	F1765	
		75 cm azul / blue	F1765-75	F1764-75

⊙ Ahusada Regular • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4
R20 20mm		75 cm azul / blue	R2064-75				
R26 26mm		75 cm azul / blue	R2663-75	R2663-75	R2661-75	R2661-75	R2668-75

⊙ Ahusada Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
S10 10mm		75 cm azul / blue	USP 5-0 EP 1.5 S1065/2-75

Suturas NO Absorbibles

Polipropileno

⊙ Ahusada Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 6-0 EP 1	USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3
S13 13mm		75 cm azul / blue		S1365/2-75			
		90 cm azul / blue		S1365/2			
S16 16mm		90 cm azul / blue5	S1666/2		S1664/2	S1663/2	S1662/2
S20 20mm		90 cm azul / blue			S2064/2		
S25 25mm		75 cm azul / blue				S2553/2	S2562/2-75
		90 cm azul / blue			S2564/2	S2563/2	S2562/2
S30 30mm		90 cm azul / blue					S3062/2

⊙ Ahusada Premium • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA				
			USP 8-0 EP 0.4	USP 7-0 EP 0.5	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3
SE8 8mm		45 cm azul / blue	SE8680 2-45				
		60 cm azul / blue	SE8680/2-60	SE867/2-60			
		75 cm azul / blue		SE867/2-75			
SE9 9mm		90 cm azul / blue		SE967/2-60			

Suturas NO Absorbibles

Polipropileno

⊙ Ahusada Premium • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 7-0 EP 0.5	USP 6-0 EP 0.7	USP 5-0 EP 1
SE9 9mm		60 cm azul / blue	SE967/2-60		
SE10 10mm		60 cm azul / blue	SE1067/2-60	SE1066/2-60	SE8680 2-45
SE13 13mm		75 cm azul / blue	SE1367/2-75	SE1366/2-75	SE1365/2-75
		90 cm azul / blue			SE1365/2

⊙ Ahusada Gruesa Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4
SG36 36mm		75 cm azul / blue	SG3662-75	SG3661-75	SG3668-75

⊙ Ahusada Punta Cortante Fina Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
			USP 4-0 EP 3
YE25 25mm		90 cm azul / blue	Y2564/2

Suturas NO Absorbibles

Polipropileno

⦿ Ahusada Punta Cortante Fina Premium • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 6-0	EP 3
YE10 10mm		60 cm azul / blue	YE1066/2-60	
YE13 13mm		75 cm azul / blue	YE1366/2-75	

▽ Reverso Cortante • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 4-0	EP 1.5
CE19 19mm		75 cm azul / blue	CE1964-75	

▽ Reverso Cortante Premium • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA	
			USP 5-0	EP 1
PE16 16mm		75 cm azul / blue	PE1665	

Seda Atramat®

Indicada en aproximación y/o ligaduras de tejidos suaves incluyendo procedimientos de cierre general, oftalmología, microcirugía, cardiovascular y tejido neural.

Compuesta de: Fibroína (proteína orgánica derivada del gusano de seda bombyx mori).

Recubrimiento: Fagocitosis.

Color de la hebra: Azul, Negro, Blanco.

Características:

- Mayor seguridad en el nudo con la técnica quirúrgica adecuada.
- Pérdida total de resistencia tensil en un período no mayor a un año.



SEDA

Suturas NO Absorbibles

| SEDA

⊙ Ahusada Regular • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA					
			USP 5-0 EP 3	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4
R20 20mm		75 cm negro / black	R2035	R2034	R2033	R2032		
R26 26mm		75 cm negro / black	R2635	R2634	R2633	R2632	R2631	R2638
R30 30mm		75 cm negro / black						R3038

⊙ Ahusada Regular Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
			USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5
SR20 20mm		75 cm negro / black	SR2034			
SR26 26mm		75 cm	SR2634	SR2633	SR2632	SR2631

⊙ Ahusada Gruesa • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
			USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4	USP 2 EP 5
SG37 37mm		75 cm	G3732	G3731	G3738	G3739
SG40 40mm		75 cm	G4022-75			

⊙ Ahusada Gruesa Premium • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4
SR20 37mm		75 cm	SG3632	SG3631	SG3638

Suturas NO Absorbibles

SEDA



Reverso Cortante • 1/2 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA			
			USP 4-0 EP 1.5	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4
C20 20mm		75 cm negra / black	C2034			
C26 26mm		75 cm negra / black		C2632		
C37 37mm		75 cm negra / black			C3731	C3738



Reverso Cortante • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA							
			USP 6-0 EP 0.7	USP 5-0 EP 1	USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3	USP 0 EP 3.5	USP 1 EP 4	
CE16 16mm		75 cm negra / black	CE1636	CE1635						
CE19 19mm		75 cm negra / black	CE1936	CE1935	CE1934	CE1933				
CE24 24mm		75 cm negra / black					CE2432	CE2433		
CE26 26mm		75 cm negra / black					CE2632			
CE37 37mm		75 cm negra / black						CE3731	CE3738	

Suturas NO Absorbibles

| SEDA



Reverso Cortante Premium • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA		
			USP 4-0 EP 1.5	USP 3-0 EP 2	USP 2-0 EP 3
PE19 19 mm		45 cm negra / black	PE1934-45		
		75 cm negra / black	PE1934	PE1933	
PE24 24mm		75 cm negra / black		PE2433	PE2432
PE26 26mm		75 cm negra / black			PE2632



Espatulada Premium • 3/8 círculo

TIPO	AGUJA	LONGITUD	CALIBRE DE LA HEBRA
			USP 7-0 EP 1.5
PE19 19 mm		45 cm negra / black	PE1934-45

Compresas

Las compresas quirúrgicas son elementos esenciales en el entorno quirúrgico. Se utilizan para controlar el sangrado, mantener un campo estéril y absorber líquidos durante procedimientos médicos. Su capacidad para garantizar condiciones óptimas de higiene y seguridad las convierte en aliadas fundamentales en la cirugía.



COMPRESAS

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
4H0124545	COMPRESA QUIRÚRGICA ESTÉRIL 45X45 CM- 4 PLIEGOS	BIO-IN
6H0124545	COMPRESA QUIRÚRGICA ESTÉRIL 45X45 CM- 6 PLIEGOS	



Corte y Coagulación

En el ámbito de la cirugía, dos procesos fundamentales se entrelazan para garantizar procedimientos exitosos: el corte preciso y la coagulación controlada. Estos pilares de la práctica quirúrgica son vitales para asegurar la eficacia, la seguridad y los resultados óptimos en el quirófano.



CORTE Y COAGULACIÓN

Accesorios de Coagulación

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
0451	CABLE MONOPOLAR	OBS
0581	CABLE BIPOLAR REUTILIZABLE	
08180810	CABLE DE ALTA FRECUENCIA REUSABLE	
6070	CABLE REUSABLE PARA PLACAS	
R6070	CONECTOR PARA R1030A/R1031A	

08180810



0581



Equipos de Corte y Coagulación

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
OBS-300A	ELECTROBISTURI DE ALTA FRECUENCIA, UNIVERSAL	OBS
OBS-350A	ELECTROBISTURI BIPOLAR, CORTE, COAGULACION	
OBS-50	COAGULADOR DE ALTA FRECUENCIA	

OBS-300A



- Electro bisturi OBS 350 A posee una excelente compatibilidad, permite el sellado de vasos, es apto para cirugía general, cirugía vascular, cirugía pancreática, cirugía, gastroenterología, TURP y TVUP, y compatible con cystoscopy, histeroscopia.

OBS-350A

- Disponible en el sellado de vasos, adecuado para la cirugía general, la cirugía vascular, la cirugía hepatobiliar y pancreática, la cirugía cardiotorácica, la gastroenterología, la RTUP y la TVUP, y compatible con la cistoscopia, la artroscopia, la laparoscopia y la histeroscopia



OBS-50



- Extirpación y destrucción de las lesiones bajo la mucosa superficial mediante la realización de electrodesecación, fulguración o coagulación.

Esta unidad se utiliza ampliamente en cirugía plástica, dermatología, ORL, oftalmología, estomatología, ginecología, proctología y urología

Hojas de Bisturí

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
AC10	HOJA DE BISTURÍ # 10, ESTÉRIL, DESCARTABLE	RIBBEL
AC10-C	HOJAS DE BISTURÍ No 10 ESTÉRIL	
AC11	HOJA DE BISTURÍ # 11, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
AC12	HOJA DE BISTURÍ # 12, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
AC13	HOJA DE BISTURÍ # 13, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
AC14	HOJA DE BISTURÍ # 14, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
AC15	HOJA DE BISTURÍ # 15, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
AC15C	HOJAS DE BISTURÍ No 15C ESTÉRIL	
AC16	HOJA DE BISTURÍ # 16, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
AC20	HOJA DE BISTURÍ # 20, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
AC21	HOJA DE BISTURÍ # 21, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
AC22	HOJA DE BISTURÍ # 22, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
AC22-C	HOJAS DE BISTURÍ No 22 ESTÉRIL	
AC23	HOJA DE BISTURÍ # 23, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
AC24	HOJA DE BISTURÍ # 24, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
AC24-C	HOJAS DE BISTURÍ No 24 ESTÉRIL	



AC10



Lapices de Electrobisturí

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
0039D	LÁPIZ ELECTROBISTURÍ, CON LANCETA, DOBLE BOTÓN	OBS
0086D	LÁPIZ ELECTROBISTURÍ, CON LUZ Y LANCETA, DOBLE BOTÓN	



0039D



0086D

Placas Neutras

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
1030NC	PLACA ELECTROQ. NEONATAL, SOLIDA, C/CABLE, VERTICAL, DESECHABLE	OBS
1031A	PLACA ELECTROQ. ADULTO, DOBLE, S/CABLE, VERTICAL, DESECHABLE	
1031B	PLACA ELECTROQ. PEDIATRICA, DOBLE, S/CABLE, VERTICAL, DESECHABLE	
1031BC	PLACA ELECTROQ. PEDIATRICA, DOBLE, C/CABLE, VERTICAL, DESECHABLE	
1031N	PLACA ELECTROQ. NEONATAL, DOBLE, S/CABLE, VERTICAL, DESECHABLE	
1031NC	PLACA ELECTROQ. NEONATAL, DOBLE, C/CABLE, VERTICAL, DESECHABLE	
1041AC	PLACA ELECTROQ. ADULTO, DOBLE, C/CABLE, HORIZONTAL, DESECHABLE	
3031	PLACA ELECTROQ. ADULTO/PEDIATRICA, DOBLE, S/CABLE, REDONDA DESECHABLE	
R1030A	PLACA ELECTROQ. ADULTO, SOLIDA, S/CABLE, VERTICAL, REUSABLE	

1041AC



3031



Drenajes

La gestión adecuada de los fluidos y la prevención de complicaciones postoperatorias son cruciales. Es aquí donde entran en juego los drenajes quirúrgicos, dispositivos que desempeñan un papel esencial al permitir la evacuación controlada de líquidos y la reducción de posibles acumulaciones indeseadas. A lo largo de esta exploración, descubriremos cómo estos dispositivos se convierten en aliados indispensables para cirujanos y equipos médicos, contribuyendo a la recuperación óptima de los pacientes y a la excelencia en la atención quirúrgica.

DRENAJES

Accesorios de Drenaje

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
AS825	MANGUERA DE SUCCION 1/4" X 1.8 M	AMSINO
AS827	MANGUERA DE SUCCION 1/4" X 3 M	



Accesorios de Drenaje

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
JT9-32-35	MANGUERA DE SUCCIÓN 9/32" X 3.5 M	BIO-IN
JT9-32-37	MANGUERA DE SUCCIÓN 9/32" X 3.7 M	
ST18H	MANGUERA DE SUCCIÓN 1/4" X 1.8 M	
ST35H	MANGUERA DE SUCCIÓN 1/4" X 3.5 M	
ST36H	MANGUERA DE SUCCIÓN 1/4" X 3.6M	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
FSYANK01	CÁNULA DE YANKAUER CON CONTROL DE DEDO	BIO-IN



Drenaje Craneal

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
130-09	SISTEMA DE DRENAJE VENTRICULAR EXTERNO DE LCR	SILMAG



Drenaje de Heridas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
AS84010	EQUIPO DE DRENAJE DE 400ML CON TROCAR 1/8"	AMSINO
AS84019	EQUIPO DE DRENAJE DE 400ML CON TROCAR DE 1/4"	



Drenaje de Heridas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
WDTB1FP4	DRENAJE TIPO BOMBIN,100ML, TROCAR PLANO 4MM	BIO IN
WDTB1FP7	DRENAJE TIPO BOMBIN,100ML, TROCAR PLANO 7MM	
WDTB1FP10	DRENAJE TIPO BOMBIN,100ML, TROCAR PLANO 10MM	
WDTB1RF10	DRENAJE TIPO BOMBIN #10FR, 100ML,TROCAR,DREN REDONDO	
WDTB1RF15	DRENAJE TIPO BOMBIN #15FR, 100ML,TROCAR,DREN REDONDO	
WDTB1RF19	DRENAJE TIPO BOMBIN #19FR, 100ML,TROCAR,DREN REDONDO	



WDTB1RF15



Drenaje Torácico

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
A-6000-08LF	DRENAJE TORÁCICO 2500ML, SIMPLE, SUCCIÓN SECA, SELLO HÚMEDO	PLEUREVAC
A-6002-08LF	DRENAJE TORÁCICO 950-1900ML, DOBLE CÁMARA, SUCCIÓN SECA, SELLO HÚMEDO	
A-7000-08LF	DRENAJE TORÁCICO 2500ML, SIMPLE, SUCCIÓN HÚMEDA, SELLO HÚMEDO	
A-8000-08LF	DRENAJE TORÁCICO 2500ML, SIMPLE, SUCCIÓN HÚMEDA, SELLO HÚMEDO	
A-9250LF	SISTEMA DE REINFUSIÓN CONTINUA, 2100ML, SUCCIÓN SECA, SELLO HÚMEDO	
S-1102-08LF	DRENAJE TORÁCICO SAHARA 1000ML, DOBLE CÁMARA, SUCCIÓN SECA, SELLO SECO	
S-1130-08LF	DRENAJE TORÁCICO SAHARA 200ML, INFANTE, SUCCIÓN SECA, SELLO SECO	



A-8000-08LF

SERIE A-8000

- Adultos/Pediátricos.
- Aspiración Húmeda / Sello Húmedo.
- Columnas de Aspiración Controladas por Agua.
- Proporcionan niveles de aspiración seguros.
- Válvula flotante de alta negatividad.
- Ventila la pérdida del sello de agua.
- Válvula de Alivio de Alta Negatividad.
- Permite ventilar de forma manual y con un filtro el exceso de presión negativa.



SERIE A-6000

- Aspiración Seca/Sello Húmedo.
- Adultos/Pediátricos.
- Es silencioso
- Regulador giratorio de succión que ofrece configuraciones entre -10 y -40 cm de agua.
- Válvula de alivio de alta negatividad
- Conectores de sondas sin aguja, para toma de muestras.
- Ventana indicadora de aspiración.
- Monitor de fugas

Drenaje Torácico

- SERIE SAHARA**
- Aspiración Seca/ Sello Seco.
- Adultos/ Pediátricos
- Silencioso
- Disponible en versión de flujo bajo.
- Aplicación sin aguja
- Protección del paciente
- Excelente rendimiento de la aspiración
- Control de aspiración
- Diagnóstico
- Muestreo opción ATS
- Seguridad



S-1100-08LF SAHARA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
A-9250LF	SISTEMA DE REINFUSIÓN CONTINUA, 2100ML, SUCCIÓN SECA, SELLO HÚMEDO	PLEUREVAC
S-100-08LF	BOLSA AUTOTRANSFUSIÓN SAHARA	



Hemostáticos

Los hemostatos, también conocidos como agentes antihemorrágicos, son agentes hemostáticos que se utilizan en áreas que sangran para detener la hemorragia sobre un tejido u órgano.



HEMOSTÁTICOS

Cera de Huesos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
CH-2.5N	CERA PARA HUESOS 2.5 GRS.	ATRAMAT

La cera de Atrammat, está compuesta mezcla de cera de abeja la cual es obtenida por fusión con agua caliente de las paredes del panal de abeja.

Se obtiene removiendo la materia y blanqueando con Palmitato Isopropílico, el cual es un divolvente con buena emulsionabilidad en la siguientes porciones:

- CERA DE ABEJA 80%
- PALMITATO ISOPROPÍLICO 20%.



Clips

Aplicadores de Clips

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
PATX220E2	CLIPADORA CLIP DE POLÍMERO, POLY-LOK, MEDIANO, 330MM, 2 PARTES	BIO-IN
PATX230E2	CLIPADORA CLIP DE POLÍMERO, POLY-LOK, MEDIANO-GRANDE, 330MM, 2 PARTES	
PATX240E2	CLIPADORA CLIP DE POLÍMERO, POLY-LOK, GRANDE, 330MM, 2 PARTES	
PATX250E2	CLIPADORA CLIP DE POLÍMERO, POLY-LOK, EXTRA GRANDE, 330MM, 2 PARTES	



Clips

Aplicadores de Clips

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
TALT200E2	CLIPADORA CLIP DE TITANIO LIGA-LOK, MEDIANO (330/450MM), 2 PARTES	BIO-IN
TALT300E2	CLIPADORA CLIP DE TITANIO LIGA-LOK, MEDIANO-GRANDE (330/450MM), 2 PARTES	
TALT400E2	CLIPADORA CLIP DE TITANIO LIGA-LOK, GRANDE (330/450MM), 2 PARTES	
TATL1201-20	APLICADOR DE CLIP ABIERTO TIGA-LOK, PEQUEÑO, 200MM	
TATL2200-20	APLICADOR DE CLIP ABIERTO TIGA-LOK, MEDIANO, 200MM	
TATL4200-20	APLICADOR DE CLIP ABIERTO TIGA-LOK, GRANDE, 200MM	



TALT200E2



TALT300E2



TALT400E2



TATL2200-20



TATL2200-20



TATL2200-20

Clips

Clips de Polimeros

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
PLTX220	CLIP DE LIGADURA DE POLÍMERO POLY-LOK, MEDIANO, AZUL, CARTUCHO X 6 CLIPS	BIO-IN
PLTX230	CLIP DE LIGADURA DE POLÍMERO POLY-LOK, MEDIANO-GRANDE, VERDE, CARTUCHO X 6 CLIPS	
PLTX240	CLIP DE LIGADURA DE POLÍMERO POLY-LOK, GRANDE, MORADO, CARTUCHO X 6 CLIPS	
PLTX250	CLIP DE LIGADURA DE POLÍMERO POLY-LOK, EXTRA GRANDE, DORADO, CARTUCHO X 6 CLIPS	
PRTX230240E	REMOVEDOR DE CLIP DE POLÍMERO POLY-LOK, MEDIANO-GRANDE, 330MM	



PLTX220



PLTX230



PLTX240



PLTX250



PRTX230240E

Clips

Clips de Titanio

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
TCLT100	CLIP DE LIGADURA DE TITANIO, PEQUEÑO, AZUL, CARTUCHO X 6 CLIPS	BIO-IN
TCLT200	CLIP DE LIGADURA DE TITANIO, MEDIANO, BLANCO, CARTUCHO X 6 CLIPS	
TCLT300	CLIP DE LIGADURA DE TITANIO, MEDIANO-GRANDE, VERDE, CARTUCHO X 6 CLIPS	
TCLT400	CLIP DE LIGADURA DE TITANIO, GRANDE, AMARILLO, CARTUCHO X 6 CLIPS	
TCTL1201-24	CLIP DE LIGADURA DE TITANIO TIGA-LOK, ROJO, CARDIOSET, SET X 24 CLIPS	



TCLT100



TCLT200



TCLT300



TCLT400



TCTL1201-24

Equicel

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
EQ10-020	EQUICEL 10X20CM	EQUIMEDICAL
EQG-03	EQUICEL GEL NO CANULA	
EQG-06	EQUICEL GEL 6GRS SIN CANULA	
EQL-03	EQUICEL GEL CON CANULA	
EQL-06	EQUICEL GEL 6GRS CON CANULA	
EQP-01	EQUICEL POWDER 1GRAMO	



Celulosa regenerada oxidada con efecto hemostático, con PH Neutro



Equispon

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
EQU10-10-10	EQUISPON DENTAL 10 X 10 X 10 - CUBO	EQUIMEDICAL
EQU70-50-01	EQUISPON STANDAR 70 X 5010	
EQU70-50-10	EQUISPON 7 X 5 X 1 CM	

Espanja de gelatina estéril y absorbible con efecto hemostático



Equitamp

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
ETF05-10	EQUITAMP FIBRILLAR 5X10CM (2X4")	EQUIMEDICAL
ETF25-05	EQUITAMP FIBRILLAR 2.5X5CM	
ETG-05-075	EQUITAMP GOLD 5X7.5CM	
ETG-10-020	EQUITAMP GOLD 10X20 CM	
EQU80-30-00	ESPONJA HEMOSTATICA DE GELATINAS 80X30MM	
ET05-070	GASA HEMOSTÁTICA DE 7.6 X 5CM DE CELULOSA	
ET10-020	APÓSITO DE CELULOSA REGENERADA OXIDADA 10 CM X 20CM	
ETF-10-10	HEMOSTATICO TOPICO ABSORBIBLE EN CAPAS, 10x02 x10.2	

Celulosa regenerada oxidada con efecto hemostático, con un valor pH de 4,0 - 4,5





REALIZA TUS PEDIDOS
desde cualquier parte del país

MÉTODOS DE PAGOS

- ✓ Diferido con todas las Tarjetas de Crédito
- ✓ Transferencia Bancaria
- ✓ Cheques Certificados



Instrumental

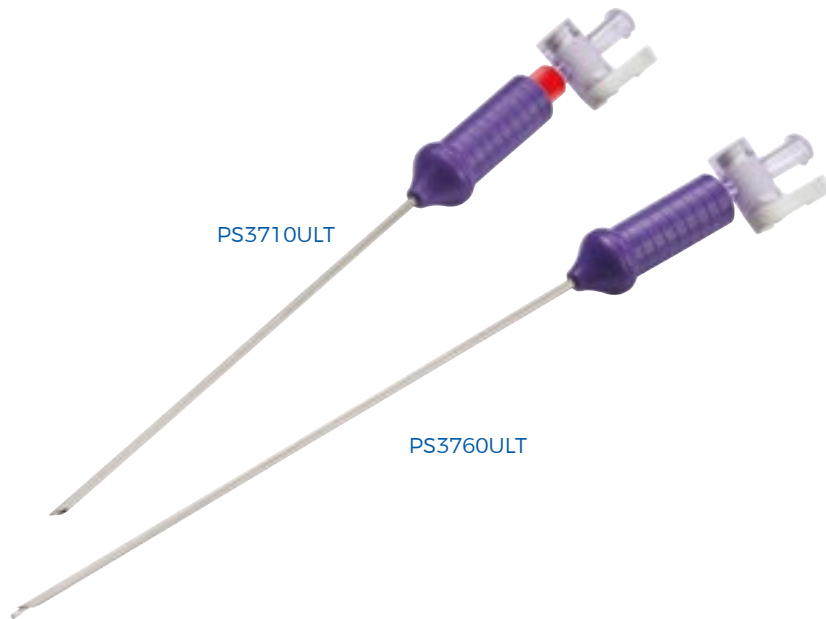
En su forma más simple, un trocar es un instrumento en forma de bolígrafo con una punta triangular en un extremo, típicamente utilizado dentro de un tubo hueco, conocido como cánula o manga, para crear una abertura en el cuerpo a través del cual se puede introducir el manguito. , para proporcionar un puerto de acceso durante la cirugía.

INSTRUMENTAL

Laparoscopia

| Agujas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3710ULT	AGUJA DE VERESS 120MM, CON BISEL, MANDRIL	PURPLE
PS3760ULT	AGUJA DE VERESS 150MM, CON BISEL, MANDRIL	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
MND11200	AGUJA DE VERESS, LONGITUD:120 MM	BIO-IN
MND11500	AGUJA DE VERESS, LONGITUD:150 MM	



Laparoscopia

Electrodos

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3880	ELECTRODO MONOPOLAR GANCHO J, 5MMx33CM, DESCARTABLE	PURPLE
PS3881	ELECTRODO MONOPOLAR GANCHO L, 5MMx33CM, DESCARTABLE	
PS3882	ELECTRODO MONOPOLAR ESPATULA, 5MMx33CM, DESCARTABLE	
PS3886	DISECTOR ROMO 5MM, ESTÉRIL	



Laparoscopia

Filtros

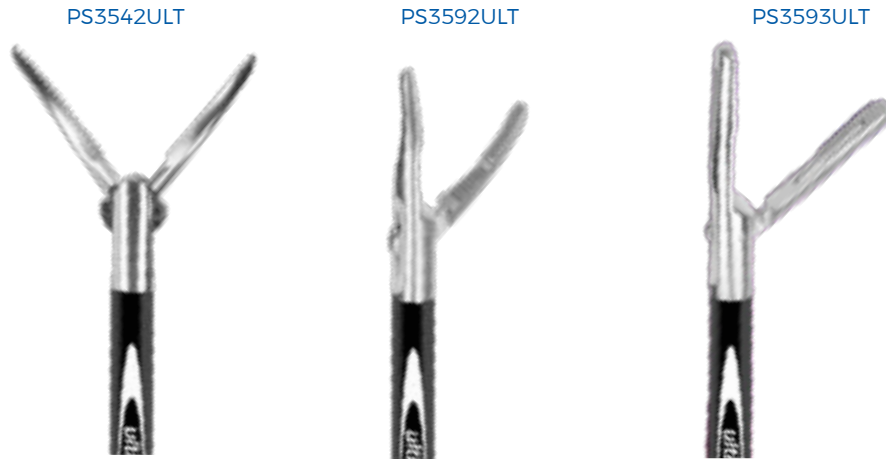
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3604	FILTRO DE EVACUACIÓN DE HUMOS, ABRAZADERA DE RODILLO, ESTÉRIL	PURPLE



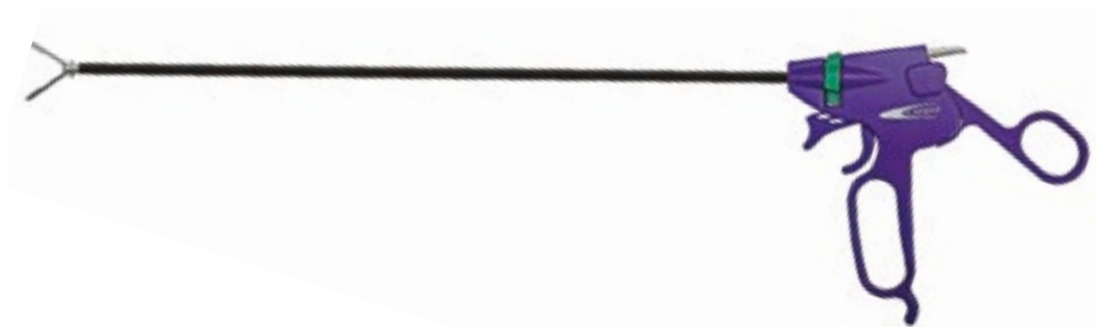
Laparoscopia

Pinzas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3542ULT	PINZA DE DISECCIÓN BIPOLAR MARYLAND 5MMX44CM	PURPLE
PS3592ULT	PINZA DE DISECCIÓN BIPOLAR MARYLAND 5MMX33CM, S/SEGURO	
PS3593ULT	PINZA DE AGARRE GRASPER 5MMX33CM	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS4552P	PINZA DE DISECCIÓN MARYLAND 5MMX33CM, SISTEMA DE SEGURO ON/OFF	PURPLE
PS4554P	PINZA DE AGARRE GRASPER LAPCLINCH 5MMX33CM, RECTA, SISTEMA DE SEGURO ON/OFF	
PS4556P	PINZA DE AGARRE GRASPER 5MMX33CM, RECTA, SISTEMA DE SEGURO ON/OFF	
PS4559P	PINZA BABCOCK 5MMX33CM, SISTEMA DE SEGURO ON/OFF	



Laparoscopia

Pinzas

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS4552	PINZA DE DISECCIÓN MARYLAND 5MMX33CM, S/SEGURO	PURPLE
PS4553	PINZA DE AGARRE GRASPER 5MMX33CM, RECTA, S/SEGURO	
PS4554	PINZA DE AGARRE GRASPER LAPCLINCH 5MMX33CM, RECTA, C/SEGURO	
PS4555	PINZA DE AGARRE GRASPER LAPCLINCH 5MMX33CM, RECTA, S/SEGURO	
PS4558	PINZA INTESTINAL DIENTE D/RATON LAPCLINCH 5MMX33CM, RECTA, C/SEGURO	



Laparoscopia

Protectores

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3901A	FUNDA PARA CÁMARA CON ANILLO	PURPLE
PS4050	BOLSA PARA INSTRUMENTO LAPAROSCOPICO CON CINTA AUTOADHERIBLE	
PS4121	CAMPO MAGNÉTICO QUIRÚRGICO	
PS5100	ORGANIZADOR DE TUBO FLEXIBLE	



Laparoscopia

Recolector de Especímenes

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3442ULT	RECOLECTOR DE ESPECÍMENES 250ML, 90MMX145MM INTRODUCOR 10MM, ESTÉRIL	PURPLE
PS3443ULT	RECOLECTOR DE ESPECÍMENES 580ML, 130MMX180MM INTRODUCOR 10MM, ESTÉRIL	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3835ULT	CÁNULA DE ASPIRACIÓN 5MM, LARGO 17CM, DESCARTABLE	PURPLE
PS3845ULT	CÁNULA DE ASPIRACIÓN 5MM, LARGO 44CM, DESCARTABLE	
PS3852ULT	CÁNULA DE ASPIRACIÓN 10MM, LARGO 32CM, REUSABLE	
PS3853ULT	CÁNULA DE ASPIRACIÓN 10MM, LARGO 32CM, DESCARTABLE	



Laparoscopia

Sistema de Irrigación

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3870	CÁMARA DOBLE DE BOMBA DE IRRIGACIÓN, 2 X 1LT	PURPLE
PS3872	CÁMARA DOBLE DE BOMBA DE IRRIGACIÓN, 2 X 1LT	
PS3873	CÁMARA DOBLE DE BOMBA DE IRRIGACIÓN, 1 X 3LT	



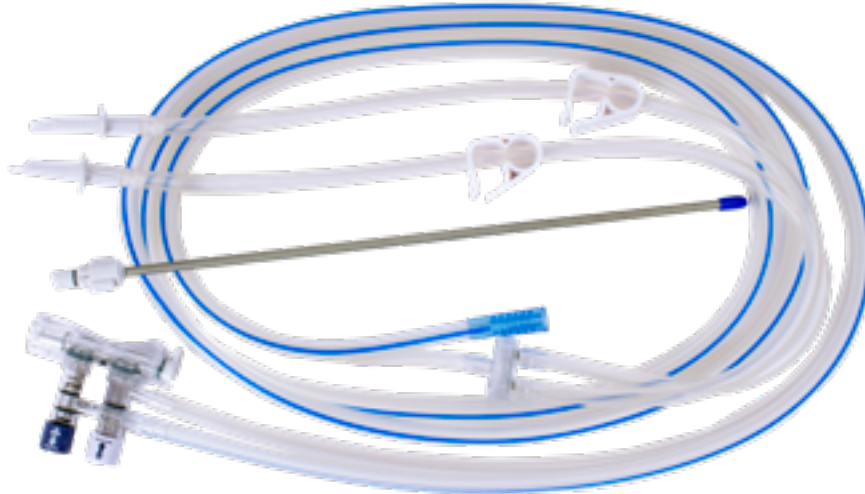
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3850ULT	SISTEMA DE SUCCIÓN IRRIGACIÓN DOBLE PUNTA 5MM, LARGO 32CM, DESCARTABLE	PURPLE



Laparoscopia

Sistema de Irrigación

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
MSI205330	CÁNULA DE IRRIGACIÓN Y ASPIRACIÓN	BIO IN



Laparoscopia

Soluciones Antiempañante

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3500	SOLUCIÓN ANTIEMPAÑANTE CON ESPONJA PARA LAPAROSCOPIA 6ML	PURPLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3551C8	CONECTOR- CABLE PARA INSTRUMENTOS LAPAROSCÓPICOS	PURPLE



Laparoscopia

| Succión

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3895	AGUJA DE ASPIRACIÓN 5MM, DESCARTABLE	PURPLE



Laparoscopia

| Tijeras

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3541ULT	TIJERA MONOPOLAR METZENBAUM ESSENTIAL 5MMX44CM	PURPLE
PS4551	TIJERA MONOPOLAR METZENBAUM ESSENTIAL 5MMX33CM, S/SEGURO	
PS4551P	TIJERA MONOPOLAR METZENBAUM ESSENTIAL PLUS 5MMX33CM, S/SEGURO	



Laparoscopia

Tubos de Insuflación

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3600	JUEGO DE TUBO Y FILTRO DE INSUFLACIÓN DE CO ₂ , CONECTOR LUER LOK, ESTÉRIL	PURPLE
PS3602	JUEGO DE TUBO Y FILTRO DE INSUFLACIÓN DE CO ₂ , CONECTOR A PRESIÓN (STRYKER), ESTÉRIL	
PS3603	JUEGO DE TUBO Y FILTRO DE INSUFLACIÓN DE CO ₂ , CONECTOR 15MM (WOLF/STORZ), ESTÉRIL	
PS3605	JUEGO DE TUBO Y FILTRO DE INSUFLACIÓN DE CO ₂ , CONECTOR 22MM (LINVATEC), ESTÉRIL	



Laparoscopia

Trocares

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
ATRKSB0510	TROCAR CON CUCHILLA RETRÁCTIL 5MMX10CM	BIO IN
ATRKSB1010	TROCAR CON CUCHILLA RETRÁCTIL 10MMX10CM	
UNTR-A1110	TROCAR CON CUCHILLA RETRÁCTIL 11MMX10CM	
ATRKSB1210	TROCAR CON CUCHILLA RETRÁCTIL 12MMX10CM	
ATRKSB1510	TROCAR CON CUCHILLA RETRÁCTIL 15MMX10CM	
ATRKSB1515	TROCAR CON CUCHILLA RETRÁCTIL 15MMX15CM	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
VTRDSB0510	TROCAR DE VISION DIRECTA 5MMX10CM	BIO IN
VTRDSB0710	TROCAR DE VISION DIRECTA 7MMX10CM/5MMX10CM	
VTRDSB1010	TROCAR DE VISION DIRECTA 10MMX10CM	
VTRDSB1210	TROCAR DE VISION DIRECTA 12MMX10CM/10MMX10CM	
VTRDSB1510	TROCAR DE VISION DIRECTA 15MMX10CM	



Laparoscopia

Trocares

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
BTRDSB0510	TROCAR DE DILATACIÓN 5MMX10CM	BIO IN
BTRDSB1010	TROCAR DE DILATACIÓN 10MMX10CM	
BTRDSB1210	TROCAR DE DILATACIÓN 12MMX10CM	
BTRDSB1510	TROCAR DE DILATACIÓN 15MMX10CM	
BTRDSB1515	TROCAR DE DILATACIÓN 15MMX15CM	



BTRDSB1210



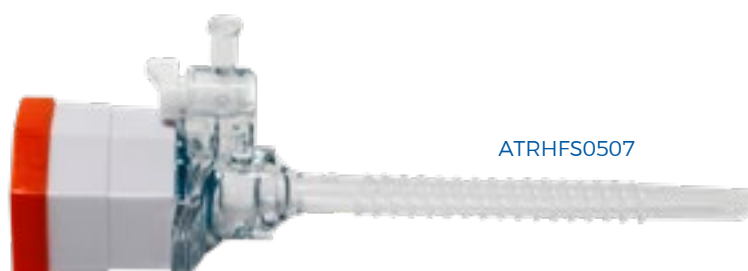
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
ATRHFA0510	TROCAR CON CUCHILLA RETRACTIL, CANULA DE PERFIL BAJO 5MMX10CM	BIO-IN
ATRHFA1010	TROCAR CON CUCHILLA RETRACTIL, CANULA DE PERFIL BAJO 10MMX10CM	
ATRHFA1210	TROCAR CON CUCHILLA RETRACTIL, CANULA DE PERFIL BAJO 12MMX10CM	



ATRHFA0510



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
ATRHFS0507	TROCAR CON CUCHILLA RETRACTIL, CANULA ESPIRAL 5MMX7CM	BIO-IN
ATRHFS0510	TROCAR CON CUCHILLA RETRACTIL, CANULA ESPIRAL 5MMX10CM	
ATRHFS1010	TROCAR CON CUCHILLA RETRACTIL, CANULA ESPIRAL 10MMX10CM	



ATRHFS0507



Laparoscopia

Trocares

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3260ULT	TROCAR HASSON 10MMx100MM, CÁNULA ACANALADA	PURPLE
PS3262ULT	TROCAR HASSON 12MMx100MM, CÁNULA ACANALADA	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3326	TROCAR C/PUNTA DILATADORA ECOTROCAR 5MMx100MM, CÁNULA ROSCADA ESTRIADA, ESTÉRIL	PURPLE
PS3328	TROCAR C/PUNTA DILATADORA ECOTROCAR 5MMx100MM, EXTRA CÁNULA, ESTÉRIL	
PS3460ULT	TROCAR C/PUNTA DILATADORA 10MMx100MM, CÁNULA ACANALADA, ESTÉRIL	
PS3462ULT	TROCAR C/PUNTA DILATADORA 12MMx100MM, CÁNULA ACANALADA, ESTÉRIL	
PS3463ULT	TROCAR C/PUNTA DILATADORA 5MMx100MM, EXTRA CÁNULA, ESTÉRIL	
PS3465ULT	TROCAR C/PUNTA DILATADORA 5MMx100MM, CÁNULA ACANALADA, ESTÉRIL	



Laparoscopia

Trocares

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3526	TROCAR ÓPTICO C/PISTOLA 12MMX100MM, CÁNULA ACANALADA, ESTÉRIL	PURPLE



PS3526T

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS5560ULT	TROCAR CON CUCHILLA 10MMX100MM, CÁNULA ROSCADA ESTRIADA, ESTÉRIL	PURPLE
PS5562ULT	TROCAR CON CUCHILLA 12MMX100MM, CÁNULA ROSCADA ESTRIADA, ESTÉRIL	
PS5563ULT	TROCAR CON CUCHILLA 5MMX100MM, CÁNULA ROSCADA ESTRIADA, EXTRA CÁNULA, ESTÉRIL	
PS5565ULT	TROCAR CON CUCHILLA 5MMX100MM, CÁNULA ROSCADA ESTRIADA, ESTÉRIL	
PS5569ULT	TROCAR CON CUCHILLA 5MMX100MM/10MMX100MM, CÁNULA ROSCADA ESTRIADA, EXTRA CÁNULA, ESTÉRIL	



Laparoscopia

Trocares

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3560ULT	TROCAR CON CUCHILLA 10MMX100MM, CÁNULA ACANALADA, ESTÉRIL	PURPLE
PS3561ULT	TROCAR CON CUCHILLA 12MMX100MM, CÁNULA ACANALADA, EXTRA CÁNULA, ESTÉRIL	
PS3562ULT	TROCAR CON CUCHILLA 12MMX100MM, CÁNULA ACANALADA, ESTÉRIL	
PS3563ULT	TROCAR CON CUCHILLA 5MMX100MM, CÁNULA ACANALADA, EXTRA CÁNULA, ESTÉRIL	
PS3564ULT	TROCAR CON CUCHILLA 10MMX100MM, CÁNULA ACANALADA, EXTRA CÁNULA, ESTÉRIL	
PS3565ULT	TROCAR CON CUCHILLA 5MMX100MM, CÁNULA ACANALADA, ESTÉRIL	
PS3575ULT	TROCAR CON CUCHILLA 5MMX70MM, CÁNULA ACANALADA, ESTÉRIL	



PS3562ULT

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS5525	TROCAR ÓPTICO 5MMX100MM, CÁNULA ROSCADA ESTRIADA, ESTÉRIL	PURPLE
PS5526	TROCAR ÓPTICO 12MMX100MM, CÁNULA ROSCADA ESTRIADA, ESTÉRIL	



PS5525

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3336	ECOTROCAR 5MMx100MM, CÁNULA ROSCADA ESTRIADA, ESTÉRIL	PURPLE
PS3338	ECOTROCAR 5MMx100MM, EXTRA CÁNULA, ESTÉRIL	
PS3400	BOLSA RECUPERACIÓN DE TEJIDO 120ML, 75MMx150MM INTRODUTOR 10MM, ESTÉRIL	
PS3401	BOLSA RECUPERACIÓN DE TEJIDO 500ML, 125MMx175MM INTRODUTOR 10MM, ESTÉRIL	



PS3336



PS3401

Marcación de Piel

Marcador quirúrgico de piel diseñado para satisfacer las necesidades de los cirujanos. Estéril, de un solo uso, no tóxico, tinta de genciana violeta.



MARCACIÓN DE PIEL

Marcadores

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
PS3150	MARCADOR DE PIEL, ESTÉRIL	PURPLE



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
2650	MARCADOR QUIRÚRGICO ESTÉRIL, DESCARTABLE	ASPEN SURGICAL



Ropa Quirúrgica

La ropa quirúrgica, batas y paños quirúrgicos, se utilizan para impedir o disminuir el riesgo de la transmisión de los microorganismos desde el equipo quirúrgico y el propio paciente hasta la herida quirúrgica abierta.



ROPA QUIRÚRGICA

Bata Quirúrgica Estéril

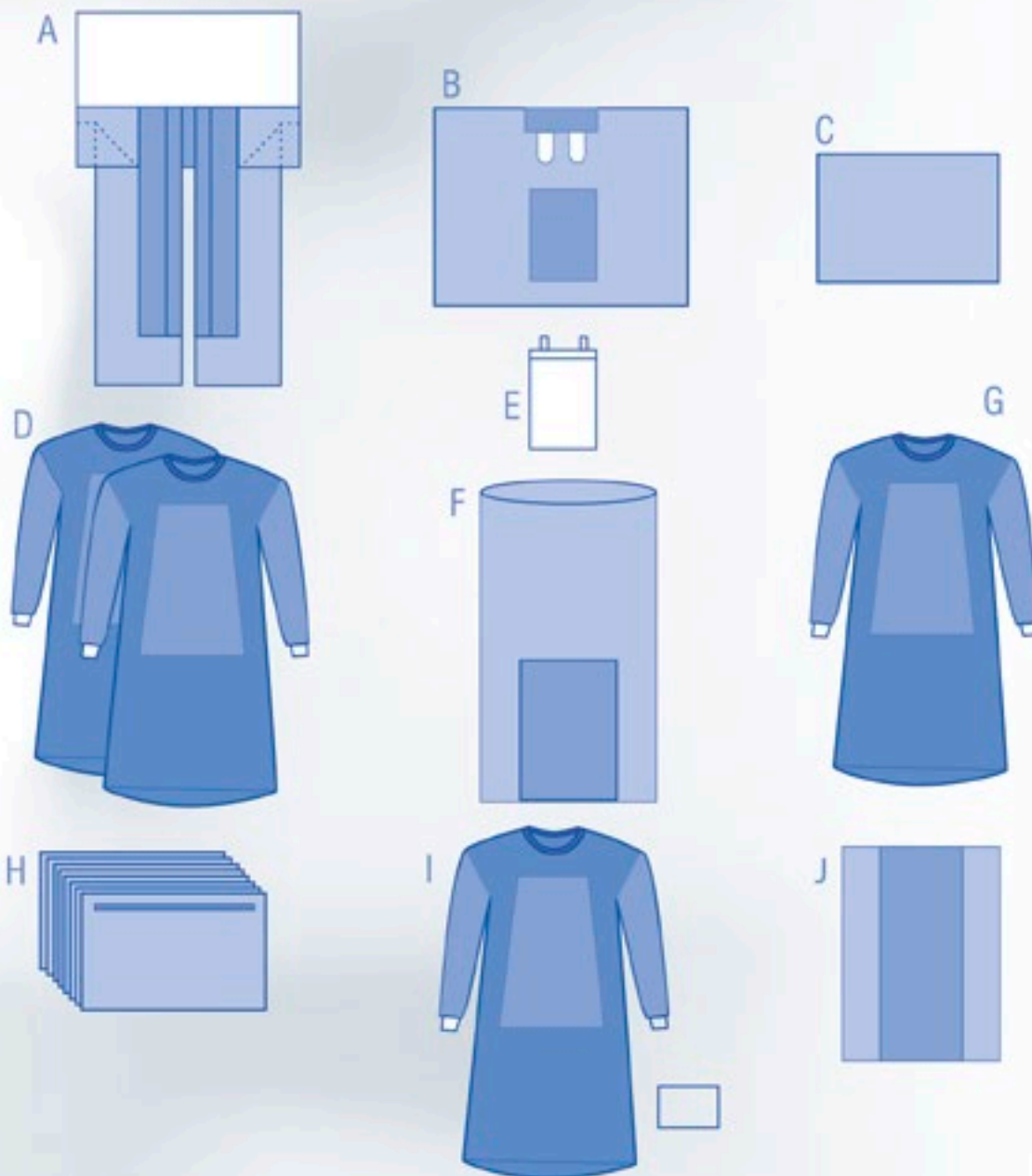
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
951501	BATA QUIRÚRGICA MANGA LARGA CON TOALLA, SMS 41 G/M, L/LÁTEX, ESTÉRIL, DESCARTABLE	BIO-IN



951501

Cardiotorácica

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
2915801	KIT CARDIOVASCULAR, LIBRE DE LÁTEX, ESTÉRIL, DESCARTABLE	BIO-IN



KIT CARDIOVASCULAR

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS
A	1 CAMPO CARDIOVASCULAR	266 X 378CM
B	1 CAMPO PARA INGLE	192 x 207 CM
C	1 CAMPO PLANO	132 X 193 CM
D	2 BATAS REFORZADAS XL	126 X 168CM
E	1 BOLSA DE SUTURA	16 X 34CM

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS
F	1 COBERTOR MAYO	59 X 141CM
G	1 BATA REFORZADA L	120 X 156CM
H	8 CAMPOS DE SERVICIO	48 X 76CM
I	1 BATA REFORZADA L CON TOALLA DE MANO EN ENVOLTURA EXTERIOR	120 X 156CM
J	1 COBERTOR DE MESA	203 X 280CM

BIO IN[®]



CONTROL DE INFECCIONES

Desechos Corto Punzantes

El objetivo principal del EPP es reducir la exposición a factores de riesgo que puedan causar lesiones, enfermedades o accidentes laborales. Estos factores de riesgo pueden incluir agentes químicos, biológicos, físicos o mecánicos, entre otros.

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
P03N	COLECTOR DE DESECHOS CORTOPUNZANTES 3 LITROS	BIO-IN
P07N	COLECTOR DE DESECHOS CORTOPUNZANTES 7 LITROS	
P20N	COLECTOR DE DESECHOS CORTOPUNZANTES 20 LITROS	

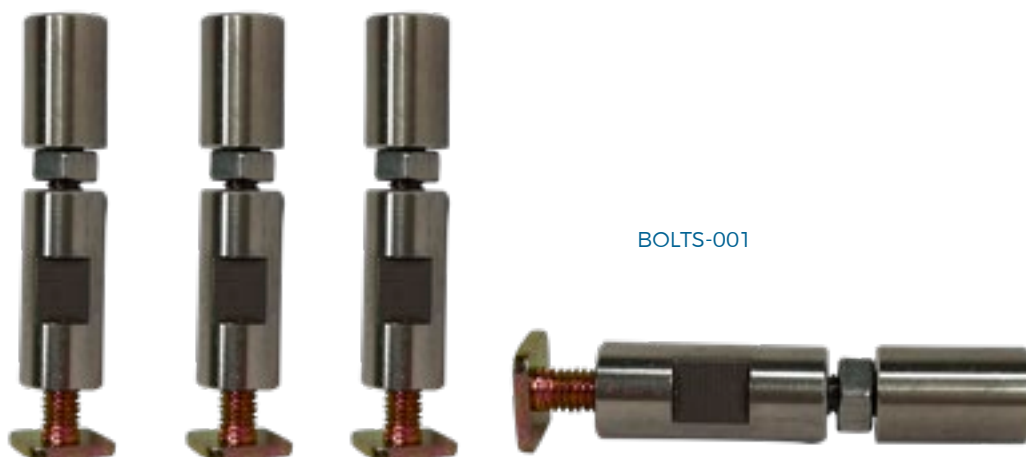


Esterilización

El objetivo principal de la esterilización es prevenir la propagación de infecciones y garantizar la asepsia en entornos médicos, quirúrgicos y de laboratorio. Para lograrlo, se utilizan técnicas que aseguran la eliminación de cualquier forma de vida microbiana, evitando así la transmisión de patógenos y la contaminación cruzada.

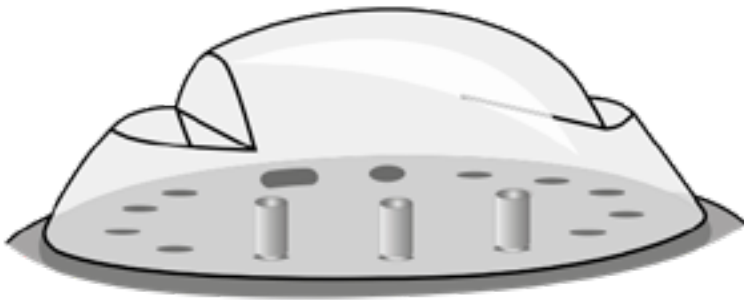
Accesorios de Esterilización

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
BOLTS-001	PERNOS SELLADORES	EASYSEAL



Accesorios de Esterilización

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
IC-M0037	FUENTE DE ALIMENTACION 4A (FR, FRLCD)	TERRAGENE BIONOVA
IC-M0092	IMPRESORA DE LA FAMILIA MINI	
IC-M0099	TECLADO MINIBIO	
IC-M0128	FUENTE DE ALIMENTACION 2A (MINIBIO, MINIPRO)	
IC-S0012	REP. PUERTO DE SENSADO DE TEMPERATURA IC1020FR	
IC-S0039-A	REP. KIT PLACA MADRE IC1020FR-A	
IC-S0039-W	REP. KIT PLACA MADRE IC1020FR	
IC-S0075	REP. KIT PLACA MADRE MINIPRO	
IC-S0088	REP. KIT PLACA MADRE MINIBIO	
IC-M0002	TAPA DE IC1020FR	
IC-M0003	TECLADO IC1020FR. X 1 BIONOVA	



IC-M0002



IC-M0003

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
ICTP	PAPEL TÉRMICO PARA INCUBADORA, 57MM X 30M	TERRAGENE BIONOVA
TB-IC10/20	TERMÓMETRO PARA INCUBADORA	



ICTP



TB-IC10/20

Accesorios de Esterilización

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AN1004	CARTUCHOS DE OXIDO DE ETILENO No 4	ANDERSEN
AN1006	CARTUCHOS DE OXIDO DE ETILENO No 6	



AN100

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
EF308	CINTA DE TINTA	BIO-IN

Control

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
151001EEA	CINTA DE IDENT. INSTRUMENTAL, 0.365CM X 762CM, BLANCO	ASPEN SURGICAL
151002EEA	CINTA DE IDENT. INSTRUMENTAL, 0.365CM X 762CM, AZUL	
151003EEA	CINTA DE IDENT. INSTRUMENTAL, 0.365CM X 762CM, VERDE	
151004EEA	CINTA DE IDENT. INSTRUMENTAL, 0.365CM X 762CM, ROJO	
151005EEA	CINTA DE IDENT. INSTRUMENTAL, 0.365CM X 762CM, AMARILLO	
151006EEA	CINTA DE IDENT. INSTRUMENTAL, 0.365CM X 762CM, MORADO	
151007EEA	CINTA DE IDENT. INSTRUMENTAL, 0.365CM X 762CM, NARANJA	
151008EEA	CINTA DE IDENT. INSTRUMENTAL, 0.365CM X 762CM, MARRON	
151009EEA	CINTA DE IDENT. INSTRUMENTAL, 0.365CM X 762CM, NEGRO	

151001EEA



Control

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
CTG001	CINTA TESTIGO PARA CONTROL DE ESTERILIZACION A GAS (OE), 18MMX50M	ESTERITECH
CTV001	CINTA TESTIGO PARA CONTROL DE ESTERILIZACION A VAPOR, 18MMX50M	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
CT10	ROLLO DE CINTA QUÍMICA PARA ÓXIDO DE ETILENO, 19MMx50M	CINTAPE
CT22	ROLLO DE CINTA QUÍMICA PARA ESTERILIZACIÓN VAPOR, 18MMx50M	
CT30	ROLLO DE CINTA QUÍMICA PARA CALOR SECO, 18MMx50M	
CT40	ROLLO DE CINTA QUÍMICA PARA ESTERILIZACIÓN PLASMA O PERÓXIDO DE HIDROGENO, 20MMx50M	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
BD125X/1	PAQUETE DE PRUEBA BOWIE-DICK CON HOJA DE ALERTA	TERRAGENE
BD125X/2	PAQUETE DE PRUEBA BOWIE-DICK	
BDA4	HOJA DE PRUEBA BOWIE-DICK, VAPOR, TAMAÑO A4	



Control

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
BT110	INDICADOR BIOLÓGICO, LECTURA RÁPIDA PARA ETO, 4 HORAS	BIONOVA
BT220	INDICADOR BIOLÓGICO AUTOCONTENIDO, LECTURA RÁPIDA VAPOR, 3 HORAS	
BT222	INDICADOR BIOLÓGICO AUTOCONTENIDO, LECTURA SUPER RÁPIDA VAPOR, 1 HORA	
BT223	INDICADOR BIOLÓGICO AUTOCONTENIDO, LECTURA SUPER RÁPIDA VAPOR, 30 MINUTOS	
BT224	INDICADOR BIOLÓGICO AUTOCONTENIDO, LECTURA SUPER RÁPIDA VAPOR, 20 MINUTOS	
BT96	INDICADOR BIOLÓGICO AUTOCONTENIDO, SUPER RAPIDO PARA PLASMA, 30MIN	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
KPCD220-C	KIT PAQUETES DE PRUEBA PARA VAPOR,	BIONOVA
KPCD222-C	KIT PAQUETES DE PRUEBA PARA VAPOR	



Control

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
CD11	INDICADOR QUÍMICO EN ETIQUETA AUTOADHESIVA PARA ESTERILIZACIÓN OXIDO DE ETILENO	CHEMDYE
CD16	INDICADOR QUÍMICO PARA OXIDO DE ETILENO,TIRA DOBLE, 200MMx15MM	
CD202	INDICADOR QUÍMICO PARA ESTERILIZACIÓN VAPOR,TIRA DOBLE, 200MMx15MM	
CD30	INDICADOR QUÍMICO PARA CALOR SECO, 105MMx18MM	
CD40	INDICADOR QUÍMICO PARA ESTERILIZACIÓN PLASMA O PERÓXIDO DE HIDROGENO, 105MMx18MM	
CDWE	INDICADOR CONTROL LAVADO ENDOSCOPIOS, 38MMx6MM, 20 TIRAS P/HOJA	



CD202



CDWE



CD30



CD40



CD11

Control

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
KCCDER1	KIT DESAFÍO DE LAVADO PARA LAVADORAS DE ENDOSCOPIO	CHEMDYE
KCCDER122	KIT DESAFÍO DE LAVADO PARA LAVADORAS DE ENDOSCOPIO, 3 CANALES	



KCCDER1



KCCDER122

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
IT12	INDICADOR INTEGRADOR QUÍMICO PARA ETO, 2 NIVELES, CLASE 5, 60MMX25MM	INTEGROM
IT26-1YS	INDICADOR INTEGRADOR QUÍMICO PARA VAPOR, CLASE 5, 70MMX23MM	
IT26-C	INDICADOR INTEGRADOR QUÍMICO PARA VAPOR, CLASE 5, 52MMX21MM	



IT12



IT26-1YS



IT26-C

Equipos de Esterilización

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
IC10/20	INCUBADORA DUAL PARA INDICADORES BIOLÓGICOS	BIONOVA
IC10/20FR	INCUBADORA - INDICADORES RAPIDOS Y SUPER RAPIDOS	
IC10/20FRLCD	INCUBADORA - INDICADORES RAPIDOS Y SUPER RAPIDOS, PANTALLA LCD	



IC10FRLLCD4

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
MINIBIO	INCUBADORA CON SISTEMA DE LECTURA AUTOMÁTICA, INDICADORES RÁPIDOS Y SÚPER RÁPIDOS	BIONOVA
MINIPRO	INCUBADORA CON SISTEMA DE LECTURA AUTOMÁTICA	

MINIBIO



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
IC-M0068	IMPRESORA INCUBADORA	BIONOVA



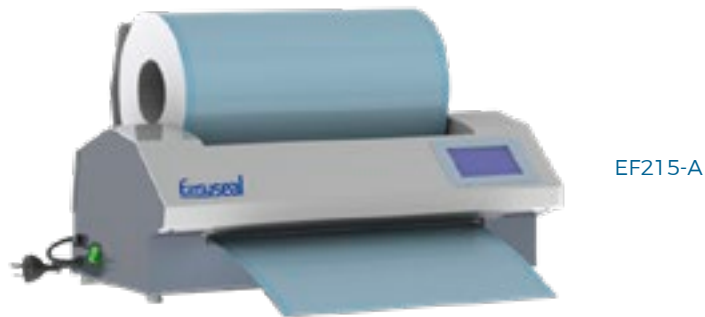
IC-M0068

Equipos de Esterilización

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
IC-M0068-LC	IMPRESORA	BIONOVA



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
EF211	CORTADORA	BIO-IN
EF215-A	CORTADORA AUTOMÁTICA	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AN4000.01	MAQUINA DE ESTERILIZACIÓN EOGAS 4	ANDERSEN
AN87	DOSÍMETRO	



Equipos de Esterilización

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
PRO1 MICRO	SISTEMA DE CONTROL DE HIGIENE	CHEMDYE



PRO1 MICRO

Empaque

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
PAR010	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 25CMX90CM	PMG
PAR013	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 9CMX12.5X5CM	
PAR018	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 6CMX12CMX3.5CM	
PAR026	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 7.5CM X23CMX4CM	
PAR028	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 12CMX26CMX4CM	
PAR029	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 14CMX33CMX4.5CM	
PAR032	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 18CMX33CMX6CM	
PAR034	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 11 CMX18CMX4CM	
PAR035	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 25CMX38CMX8CM	
PAR037	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 32CMX62CMX12CM	
PAR038	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 38CMX51CMX12.5CM	
PAR039	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 38CMX61CMX12.5CM	



Empaque

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
PAR109	BOLSA MIXTA DE PAPEL Y PLASTICO PARA VAPOR, FORMALDEHIDO O GAS, 15CMX21M	PMG
PAR137	BOLSA MIXTA DE PAPEL Y PLASTICO PARA VAPOR, FORMALDEHIDO O GAS, 30CMX36M	
PAR354	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO PARA VAPOR, FORMALDEHIDO O GAS, 5.1CMX200M	
PAR361	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO PARA VAPOR, FORMALDEHIDO O GAS, 7.5CMX200M	
PAR362	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO PARA VAPOR, FORMALDEHIDO O GAS, 10CMX200M	
PAR364	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO PARA VAPOR, FORMALDEHIDO O GAS, 15CMX200M	
PAR365	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO PARA VAPOR, FORMALDEHIDO O GAS, 20CMX200M	
PAR366	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO PARA VAPOR, FORMALDEHIDO O GAS, 25CMX200M	
PAR367	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO PARA VAPOR, FORMALDEHIDO O GAS, 30CMX200M	
PAR368	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO PARA VAPOR, FORMALDEHIDO O GAS, 40CMX200M	
PAR369	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO PARA VAPOR, FORMALDEHIDO O GAS, 50CMX200M	



Empaque

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
PAR371	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO CON FUELLE PARA VAPOR, FORMALDEHIDO, 7.5CMX100MX2CM	PMG
PAR373	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO CON FUELLE PARA VAPOR, FORMALDEHIDO, 10CMX100MX4CM	
PAR374	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO CON FUELLE PARA VAPOR, FORMALDEHIDO, 15CMX100MX3CM	
PAR375	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO CON FUELLE PARA VAPOR, FORMALDEHIDO, 20CMX100MX4CM	
PAR376	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO CON FUELLE PARA VAPOR, FORMALDEHIDO, 25CMX100MX5CM	
PAR377	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO CON FUELLE PARA VAPOR, FORMALDEHIDO, 30CMX100MX5CM	
PAR378	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO CON FUELLE PARA VAPOR, FORMALDEHIDO, 30CMX100MX10CM	
PAR379	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO CON FUELLE PARA VAPOR, FORMALDEHIDO, 38CMX100MX10CM	
PAR380	ROLLO MIXTO DE PAPEL Y PLASTICO CON FUELLE PARA VAPOR, FORMALDEHIDO, 50CMX100MX8CM	



Empaque

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
PAR401	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 7,5CM X100M	PMG
PAR402	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 10CM X100M	
PAR404	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 15CM X100M	
PAR405	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 20CM X100M	
PAR406	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 25CM X100M	
PAR407	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 30CMX100M	
PAR408	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 35CM X 100M	
PAR411	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 50CM X 100M	
PAR461	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 7,5CMX70M	
PAR462	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 10CMX70M	
PAR464	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 15CM X70M	
PAR465	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 20CMX70M	
PAR466	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 25CMX70M	
PAR467	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 30CMX70M	
PAR468	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 40CMX70M	
PAR657	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 35CMX70M	
PAR658	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 60CMX70M	
PAR659	ROLLO MIXTO DE TYVEK PARA PLASMA DE H2O2, 50CMX70M	



Empaque

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
PAR753D	BOLSA MIXTA CON AUTOSELLADO DE PAPEL Y PLÁSTICO, 9CMX23CM	PMG
PAR803D	BOLSA MIXTA CON AUTOSELLADO DE PAPEL Y PLÁSTICO, 7.5CMX28CM	
PAR804D	BOLSA MIXTA CON AUTOSELLADO DE PAPEL Y PLÁSTICO, 10CMX13.5CM	
PAR805D	BOLSA MIXTA CON AUTOSELLADO DE PAPEL Y PLÁSTICO, 10CMX23CM	
PAR806D	BOLSA MIXTA CON AUTOSELLADO DE PAPEL Y PLÁSTICO, 9CMX26CM	
PAR809D	BOLSA MIXTA CON AUTOSELLADO DE PAPEL Y PLÁSTICO, 13.5CMX25.5CM	
PAR810D	BOLSA MIXTA CON AUTOSELLADO DE PAPEL Y PLÁSTICO, 13.5CMX35.6CM	
PAR812D	BOLSA MIXTA CON AUTOSELLADO DE PAPEL Y PLÁSTICO, 20CMX33CM	
PAR838D	BOLSA MIXTA CON AUTOSELLADO DE PAPEL Y PLÁSTICO, 30CMX38CM	



Empaque

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
160AZUL-100X100	STERISHEET-PAPEL CREPADO PARA ESTERILIZAR, AZUL, 100CMX100CM	STERIMED
160AZUL-120X120	STERISHEET-PAPEL CREPADO PARA ESTERILIZAR, AZUL, 120CMX120CM	
160AZUL-30X30	STERISHEET-PAPEL CREPADO PARA ESTERILIZAR, AZUL, 30CMX30CM	
160AZUL-45X45	STERISHEET-PAPEL CREPADO PARA ESTERILIZAR, AZUL, 45CMX45CM	
160AZUL-60X60	STERISHEET-PAPEL CREPADO PARA ESTERILIZAR, AZUL, 60CMX60CM	
160AZUL-75X75	STERISHEET-PAPEL CREPADO PARA ESTERILIZAR, AZUL, 75CMX75CM	
160VERDE-120X120	STERISHEET-PAPEL CREPADO PARA ESTERILIZAR, VERDE, 120CMX120CM	
357VERDE-120X120	STERISHEET-PAPEL CREPADO PARA ESTERILIZAR 3RA GEN., VERDE, 120CMX120CM	



160AZUL-30X30

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
ARJOTRAY	ARJOTRAY, BANDEJA PARA ESTERILIZACIÓN	STERIMED



ARJOTRAY

Empaque

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
SMS120120	SMS 47 GRS, AZUL, 120CMX120CM	STERIMED
SMS5050	SMS 47 GRS, AZUL, 50CMX50CM	
SMS7575	SMS 47 GRS, AZUL, 75CMX75CM	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
TRAYLINER30X30	CUBREBANDEJAS SUPER ABSORBENTE, 30CMX30CM	STERIMED
TRAYLINER30X50	CUBREBANDEJAS SUPER ABSORBENTE, 30CMX50CM	
TRAYLINER40X60	CUBREBANDEJAS SUPER ABSORBENTE, 40CMX60CM	



TRAYLINER

Empaque

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
PAR010	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 25CMX90CM	PMG
PAR013	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 9CMX12.5X5CM	
PAR018	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 6CMX12CMX3.5CM	
PAR026	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 7.5CM X23CMX4CM	
PAR028	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 12CMX26CMX4CM	
PAR029	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 14CMX33CMX4.5CM	
PAR032	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 18CMX33CMX6CM	
PAR034	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 11CMX18CMX4CM	
PAR035	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 25CMX38CMX8CM	
PAR037	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 32CMX62CMX12CM	
PAR038	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 38CMX51CMX12.5CM	
PAR039	BOLSA DE PAPEL PARA VAPOR O GAS OXIDO DE ETILENO, 38CMX61CMX12.5CM	

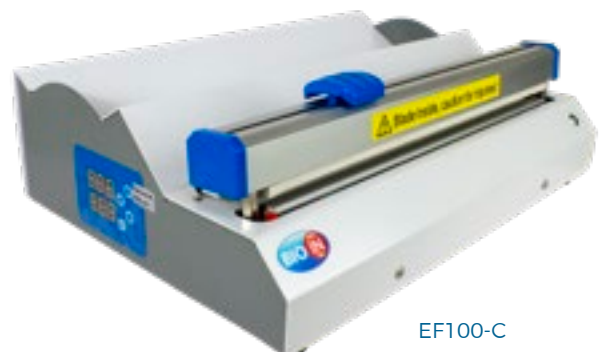


Inmobiliarios

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
EF210	MESA DE TRABAJO	BIO-IN

Selladoras

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
EF007-A	MÁQUINA SELLADORA, 300MM	BIO-IN
EF007-B	MÁQUINA SELLADORA M 400MM	
EF008-B	MÁQUINA SELLADORA A CALOR 400MM, CON INTERRUPTOR DE PIE	
EF100	SELLADORA CON DISPLAY LCD, ACERO INOXIDABLE	
EF100-C	SELLADORA CON DISPLAY LCD, CARBON	
EF100-L	SELLADORA DISPLAY TUBO LED	
EF100-LC	SELLADORA CON DISPLAY TUBO LED, CARBON	
EF100-L-SS	SELLADORA AUTOMATICA ACERO INOXIDABLE	
EF101-T	MÁQUINA SELLADORA, PANTALLA TACTIL	
EF121-A	CORTADORA Y SELLADORA CON IMPRESORA	
EF201	BANDA TRANSPORTADORA	
EF202	BANDA TRANSPORTADORA	



EPP

El objetivo principal del EPP es reducir la exposición a factores de riesgo que puedan causar lesiones, enfermedades o accidentes laborales. Estos factores de riesgo pueden incluir agentes químicos, biológicos, físicos o mecánicos, entre otros.

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
COVERALL- XL	COBERTOR DE CUERPO ENTERO X-LARGE	BIO-IN
COVERALL-L	COBERTOR DE CUERPO ENTERO LARGE	
COVERALL-M	COBERTOR DE CUERPO ENTERO MEDIUM	
COVERALL-S	COBERTOR DE CUERPO ENTERO SMALL	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
MASC001	MASCARILLA PROTECTORA 100% ACETATO CON SALES COBRE	BIO-IN
03121	MASCARILLAS GRADO MÉDICO	
0312101	MASCARILLAS GRADO QUIRURGICO	
04N95	MASCARILLA N95, SIN VÁLVULA, VERDE	
04N9501	MASCARILLA N95, SIN VÁLVULA, VERDE	



Lavado de Manos

Los productos de lavado de manos desempeñan un papel fundamental en la higiene personal y la prevención de enfermedades. Estos productos, como el jabón y el gel desinfectante, están diseñados para eliminar eficazmente la suciedad, los gérmenes y los patógenos presentes en nuestras manos.

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
1644636	ANIOS GEL 85, 500ML	ANIOS
1644679FG	ANIOS GEL 85, AIRLESS CPA, 1 LITRO	
1759762FG	ANIOS GEL FLUORESCINE	



Limpeza y Desinfección

La limpieza es el primer paso en el proceso de desinfección de los insumos médicos. Consiste en eliminar cualquier residuo visible, suciedad o materia orgánica que pueda estar presente en los instrumentos. La limpieza se realiza generalmente utilizando detergentes suaves y agua, seguida de un enjuague minucioso para eliminar cualquier residuo del detergente.



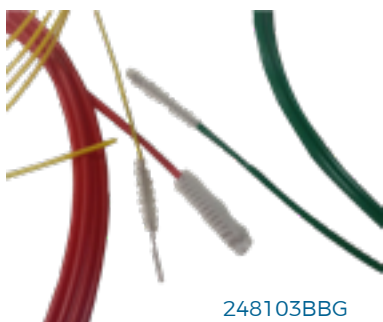
Accesorios de Limpieza y Desinfección

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
243001BBG	CEPILLO ESTILO CEPILLO DE DIENTES, 13MM X 184MM, CERDAS NYLON	ASPEN SURGICAL
243003BBG	CEPILLO ESTILO CEPILLO DE DIENTES, 13MM X 184MM, CERDAS ACERO INOXIDABLE	
248102BBG	CEPILLO LIMPIEZA CANAL, 2.5MM, LONGITUD 230CM, Ø 1MM, AMARILLO	
248103BBG	CEPILLO LIMPIEZA CANAL, 3MM, LONGITUD 230CM, Ø 1.5MM, MORADO	
248104BBG	CEPILLO LIMPIEZA CANAL DOBLE PUNTA, 5MM, LONGITUD 230CM, Ø 1.85MM, ROSADO	
248105BBG	CEPILLO LIMPIEZA CANAL, 5MM, LONGITUD 230CM, Ø 1.85MM, ROSADO	
830125	ALFOMBRA ABSORBENTE VERDE SURGISAFE®, 28"X125"	
83072	ALFOMBRA ABSORBENTE VERDE SURGISAFE®, 30" x 72"	
90030	SUCCIÓN REDONDA SILENCIOSA PARA PISOS COLBY™ WATERBUG	
94030	SUCCIÓN RECTA DE PISO COLBY™ WATERBOOM	

243001BBG



830125



248103BBG



94030

83072

Accesorios de Limpieza y Desinfección

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
425.092-P	DISPENSADORES-PROMOCIÓN	ANIOS
425058-P	DISPENSADOR 500ML WALL BOARD HOLDER	
425092-P	DISPENSADOR 500ML BOARD HOLDER	
425163	CPA DISPENSADOR ELECTRONICO, BLANCO	
425164	CPA DISPENSADOR ELECTRONICO, GRIS	



425.092-P



425163



425164



425058-P

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
510027	BOMBA DOSIFICADORA 25ML/PUSH	ANIOS
425109	SOPORTE ANTIGOTAS	
510105-P	DOSIFICADOR 20CC T 175 5L	



510027



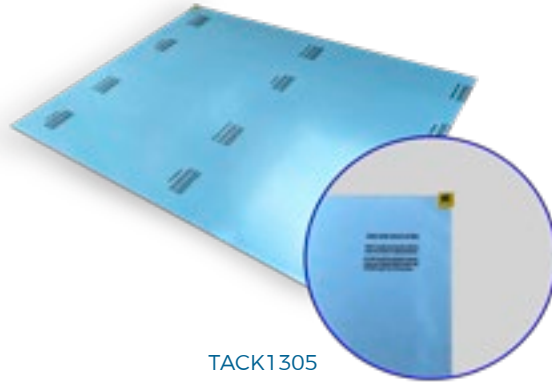
425109



510105-P

Accesorios de Limpieza y Desinfección

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
TACK1305	ALFOMBRA ANTIBACTERIANA	EEE



TACK1305

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
TACK330	TAPETE ADHESIVO ANTIMICROBIANO 18X46 PULG, COLOR GRIS, 30 HOJAS	EEE



TACK330

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
0 SOPORTE 3L	SOPORTE PARA COLECTOR DE 3L	DESCARPACK
0 SOPORTE 7L	SOPORTE PARA COLECTOR DE 7L	
0 SOPORTE 20L	SOPORTE PARA COLECTOR DE 20L	



SOPORTE P20N

Accesorios de Limpieza y Desinfección

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
ALCPAD	ALCOHOL PAD 6X6CM-4P	BIO-IN



Detergentes y Desinfectantes

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
2367544UG	ANIOSYME PRIME	ANIOS
2419544	SURFA' SAFE PREMIUM	
2446655	WIP ANIOS EXCEL	
2504028C6	OPASTER DESINFECTANTE DE ALTO NIVEL	
2633036UG	ANIOSYME X3 DETERG.ENZIMATICO Y PRE-DESINFEC.	
2824299UG	ANIOXYDE 1000 LD 4X5L	
382034	STERANIOS 2% GLUTARALDEHÍDO	



2824299UG



2367544UG



2419544



2446655



2504028C6

Detergentes y Desinfectantes

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
100023AR	OPASTER	ANIOS
1559036AR	DETERGENTE TRIENZIMATICO, ANIOSYME DLT PLUS	
1917036UE	SURFANIOS PREMIUM	
2122724UZ	ASEPTANIOS AD 2L	
2235036AR	SYNERGY 5, DETERGENTE PENTA-ENZIMATICO	
2235036UG	SYNERGY 5, DETERGENTE PENTA-ENZIMATICO	



100023AR

2122724UZ

1917036UE

2235036UG

2235036AR

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
100110FG	TIRILLAS COMPROBACIÓN OPASTER	ANIOS



100110FG

Equipos

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
402627	PREMIX 1.16	ANIOS
418.200	AEROSEPT ULTRA 150	



418.200

Equipos para Endoscopios

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
0072 0005 0006 01021	BOMBA DE RECIRCULACION - ALX1012/DL ALX1012/S COMP	ENDOCLEAR
0072.0005.0001.01016	VÁLVULA DE AR	
0072.0005.0006.01021	BOMBA DE RECIRCULACIÓN / LLENADO	
0072.0006.01023	KIT DE RECIRCULACIÓN DE TANQUE	
007200050006 01024	BOMBA PERISTÁLTICA 90 ML	
AIRE COMPRESOR	COMPRESOR DE AIRE	
ANTIMICRO AIR FILTER	FILTRO ANTIMICROBIAL	
CP-200	JUEGO PISTOLAS: AIRE, AGUA Y DETERGENTE	
CP-200/RINSAGEM	JUEGO PISTOLAS: AIRE Y ALCOHOL	
CP-203	JUEGO PISTOLAS: AGUA Y DETERGENTE	
CP-206	JUEGO PISTOLAS: AGUA Y AIRE	
CP-208	JUEGO PISTOLAS: AIRE, AGUA Y ALCOHOL	
PROTECTOR DISTAL	PROTECTOR DISTAL	
THERMAL PRINT PAPER	PAPEL TÉRMICO 10M	
A7010-RTU	PORTA ETIQUETAS PARA ENDOSCOPIOS	



CP-200



CP-200/RINSAGEM

Equipos para Endoscopios

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
ALX1012/CJ	EQUIPO DE LAVADO Y DESINFECCIÓN ELECTRÓNICO P/ENDOSCOPIOS DE UN POZO	ENDOCLEAR
ALX1012/DL	EQUIPO DE LAVADO Y DESINFECCIÓN P/ENDOSCOPIOS DE DOBLE POZO	



ALX1012/CL



ALX1012/DL

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
BLV-100	UNIDAD DE LAVADO DE ENDOSCOPIOS C/PIST.AIRE,AGUA,DETERGENTE	ENDOCLEAR
CALX1016/C	CARRO DE TRANSPORTE PARA ENDOSCOPIO CONTAMINADO	
CALX1016/D	CARRO DE TRANSPORTE PARA ENDOSCOPIO DESINFECTADO	



BLV-100



CALX1016/C



CALX1016/D

Equipos para Endoscopios

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
EA-06/COLONO	ARMARIO PARA 6 ENDOSCOPIOS FLEXIBLES, CON FILTRO	ENDOCLEAR
EA-06/GASTRO	ARMARIO PARA 6 ENDOSCOPIOS FLEXIBLES, CON FILTRO	
EA-12/COLONO	ARMARIO PARA 12 ENDOSCOPIOS FLEXIBLES, CON FILTRO	
EA-12/GASTRO	ARMARIO PARA 12 ENDOSCOPIOS FLEXIBLES, CON FILTRO	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
SC8-1D-C-SA	GABINETE DE ALMACENAMIENTO Y SECADO DE ENDOSCOPIOS, COMPR. Y SUS PARTES	SOLUSCOSPE



Equipos para Endoscopios

Accesorios

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
0011.00933	COMPRESOR DE SECADO ALX1012/S COMPAC E ALX1012/DL	ENDOCLEAR
0013.0001.0002.00395	CONEXIÓN NEUMÁTICA RETO M6 X 1/8- ALX1012/S COMPAC	
0013.0001.0002.01009	CONEXIÓN DE ACOPLAMIENTO RÁPIDO M8 X1/8 PARA PISTOLA	
0014.0001.00430	IHM COM DISPLAY TOUCH 3,2"	
0014.0001.00757	TARJETA DE MEMORIA SDCARD	
0015.0008.01177	GRABADOR DE SOFTWARE PARA PROGRAMAS DE EQUIPOS	
0024.0009.01046	BASE PARA TUERCA VERDE M6	
0024.0009.01047	TAPA PARA TUERCA VERDE M6	
0025.00411	NEODIMO MAGNÉTICO PARA PISTOLAS DE LIMPIEZA	
0027.0001.00768	LÁMPARA UV	
0029.0004.00668	MANGUERA SANFONADA 1", 1.5 MTS	
0030.0001.00933	CERRADURA CON LLAVE PARA ARMARIO	
0034.0002.00848	BICO RECIRCULACIÓN PRUEBA DE FUGAS	
0034.0015.01010	TAPA MOLDEADA TRANSLÚCIDA PARA CARRITO DE TRANSPORTE	
0034.0017.00673	MEMBRANA DE SILICONA	
0034.0019.00553	TIRADOR DE ACRÍLICO VERDE	
0034.0021.00845	BASE MAGNÉTICA PARA ACOMODAR PISTOLAS DE LIMPIEZA	
0038 0003 00750	PLACA DE CONTROL CON PANTALLA LCD- ALX1012/CJ	
0043.0003.0003.00978	TUBO TRANS SILICONA 4X2MM	
0049.0002.00729	JUNTA DE SELLADO PARA CONEXIÓN DE ACOP M8 X1/8	
0056.0001.00923	CAJA DE BOBINA TÉRMICA 30 METROS	
0056.0001.00929	CAJA DE BOBINA TÉRMICA 10 METROS	
0056.0001.00923	CAJA DE BOBINA TÉRMICA 30 METROS	
0056.0001.00929	CAJA DE BOBINA TÉRMICA 10 METROS	
0056.0002.0001.00141	FILTRO ANTIMICROBIANO	

Protectores de Instrumentación

El instrumental quirúrgico es el conjunto de elementos utilizados en los procedimientos quirúrgicos. Es un bien social costoso, muy sofisticado y delicado. Por ello su cuidado debe ser meticuloso y estar estandarizado; debe someterse a la cadena del proceso de descontaminación, limpieza y esterilización.



PROTECTORES DUOGUARD
Set de 50 protectores de forceps de diferentes medidas y colores

PROTECTORES

General

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
092001BBG	PROTECTOR DE PUNTAS 1.6MMx19MM, S/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE NO ESTÉRIL	ASPEN SURGICAL
092011BBG	PROTECTOR DE PUNTAS 1.6MMx19MM, C/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE NO ESTÉRIL	
092012BBG	PROTECTOR DE PUNTAS 2MMx19MM, C/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE NO ESTÉRIL	
092013BBG	PROTECTOR DE PUNTAS 2.8MMx19MM, C/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE NO ESTÉRIL	
092014BBG	PROTECTOR DE PUNTAS 3.2MMx25.4MM, C/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE NO ESTÉRIL	
092015BBG	PROTECTOR DE PUNTAS 5MMx25MM, C/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	
093001BBG	PROTECTOR DE PUNTAS DUOGUARD 1.6MMx19MM, S/VENTILACIÓN, TEÑIDO NO ESTÉRIL	
093032BBG	PROTECTOR DE PUNTAS DUOGUARD 9.5MMx20MM, C/VENTILACIÓN, AZUL, NO ESTÉRIL	
093034BBG	PROTECTOR DE PUNTAS DUOGUARD 19MMx25.5MM, C/VENTILACIÓN, ROJO, NO ESTÉRIL	
093040BBG	PROTECTOR DE PUNTAS DUOGUARD, C/VENTILACIÓN, SURTIDO, NO ESTÉRIL	



General

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
094021BBG	PROTECTOR DE PUNTA DE OSTEOTOMO OXBORO 6.4MMx19MM, S/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	ASPEN SURGICAL
094022BBG	PROTECTOR DE PUNTA DE OSTEOTOMO OXBORO 9.5MMx25MM, S/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	
094023BBG	PROTECTOR DE PUNTA DE OSTEOTOMO OXBORO 12.7MMx25MM, S/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	
094024BBG	PROTECTOR DE PUNTA DE OSTEOTOMO OXBORO 19MMx25.4MM, S/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	
094025BBG	PROTECTOR DE PUNTA DE OSTEOTOMO OXBORO 25MMx25MM, S/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	
094026BBG	PROTECTOR DE PUNTA DE OSTEOTOMO OXBORO 32MMx32MM, S/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	
094027BBG	PROTECTOR DE PUNTA DE OSTEOTOMO OXBORO 38MMx38MM, S/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	
094028BBG	PROTECTOR DE PUNTA DE OSTEOTOMO OXBORO 44.5MMx32MM, S/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	
094030BBG	PROTECTOR DE PUNTA DE OSTEOTOMO OXBORO, S/VENTILACIÓN, SURTIDO, NO ESTÉRIL	

094021BBG



094025BBG



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
096409BBG	PROTECTOR DE PUNTA DE RETRACTOR WEITLANER, PEQUEÑO, MAGENTA, NO ESTÉRIL	ASPEN SURGICAL
096419BBG	PROTECTOR DE PUNTA DE RETRACTOR WEITLANER, MEDIANO, VERDE, NO ESTÉRIL	



096409BBG



096419BBG



General

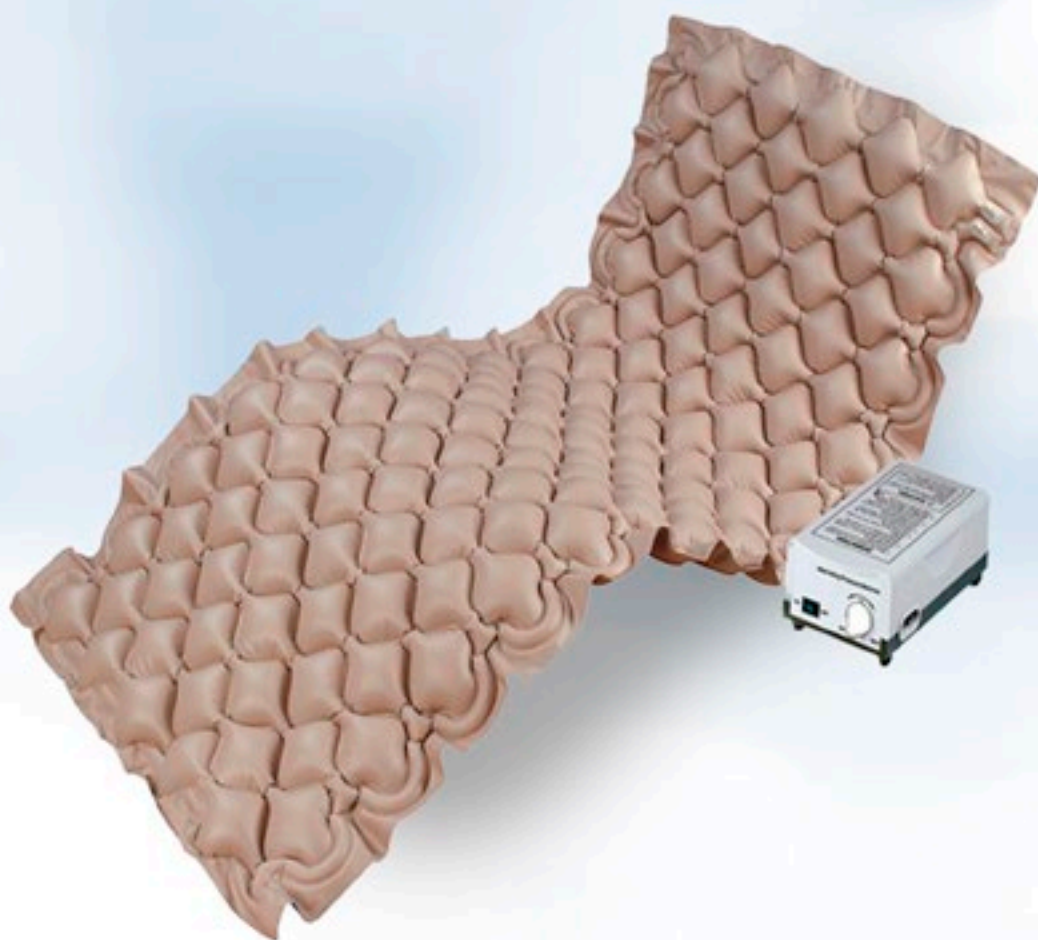
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
097011BBG	PROTECTOR DE PUNTA DE AGUJA DE VERESS 19MM, C/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	ASPEN SURGICAL
097012BBG	PROTECTOR DE Sonda DE TROCAR 20MMx5MM, C/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	
097013BBG	PROTECTOR DE Sonda DE TROCAR 43MMx5MM, C/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	
097014BBG	PROTECTOR DE Sonda DE TROCAR 20MMx10MM, C/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	
097015BBG	PROTECTOR DE Sonda DE TROCAR 57MMx10MM, C/VENTILACIÓN, TRANSPARENTE, NO ESTÉRIL	



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
099001BBG	PROTECTOR TIPO MALLA PARA ENDOSCOPIA 10MMx76MM, NARANJA, NO ESTÉRIL	ASPEN SURGICAL
099002BBG	PROTECTOR TIPO MALLA PARA ENDOSCOPIA 15MMx76MM, VERDE, NO ESTÉRIL	
099003BBG	PROTECTOR TIPO MALLA PARA ENDOSCOPIA 20MMx76MM, AZUL, NO ESTÉRIL	
099004BBG	PROTECTOR TIPO MALLA PARA ENDOSCOPIA 40MMx76MM, ROJO, NO ESTÉRIL	
099005BBG	PROTECTOR TIPO MALLA PARA ENDOSCOPIA 60MMx76MM, NEGRO, NO ESTÉRIL	
099006BBG	PROTECTOR TIPO MALLA PARA ENDOSCOPIA 70MMx76MM, BLANCO, NO ESTÉRIL	
099007BBG	PROTECTOR TIPO MALLA PARA ENDOSCOPIA, SURTIDO, NO ESTÉRIL	
RH01	REMOVEDOR DE HOJAS DE BISTURÍ, NO ESTÉRIL	



BIO IN®



CUIDADO DE LA PIEL

Cuidado de Heridas

el cuidado de la piel con el uso de un colchón antiescaras es esencial en el ámbito médico para prevenir las úlceras por presión en pacientes encamados. Combinar el uso adecuado del colchón con una rutina de cuidado de la piel y la supervisión médica adecuada contribuye a mantener la piel sana y protegida, mejorando la calidad de vida de los pacientes.

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
QDC-303	COLCHÓN ANTIESCARAS INFLABLE ELÉCTRICO	BIO-IN



QDC-303

Cuidado de Heridas

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
0040011	MANOPLA HÚMEDA CON CLORHEXIDINA AL 2%, 240x170 MM, GLOWET DISPOCLORH	CV MEDICA
0000408	MANOPLA HÚMEDA IMPREGNADA EN LOCIÓN SIN JABÓN, 240x170 MM, GLOWET PERSONAL	CV MEDICA



BIO IN[®]



DIAGNÓSTICO

Electrodos

Indicados para uso en la superficie del cuerpo para transmitir la señal eléctrica de esta a un procesador que produce un electrocardiograma o vector cardiograma.



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
3423MED	ELECTRODO. ADULT. P.CABLES CONECTOR LAGARTO 34X23MM AG	BIO-IN
MPGBW-78	ELECTRODO, NEONATO, HYDROGEL, C/CABLE, 22X22MM	
MPGBW-78RT	ELECTRODO, ECG, 22X22M, DESECHABLES	
MSGBW-31RT	ELECTRODO, NEONATAL, ECG, 19X16MM, DESECHABLES	
MSGLT-01G	ELECTRODO, ADULTO, ECG, CON SUJ DE CABLES, P UCI, ESFUERZO	
MSGLT-08G	ELECTRODO, ADULTO, HYDROGEL, DE PLATA 45X42X1MM	
MSGLT-08GRT	ELECTRODO, ADULTO, P USAR EN RES. MAGNÉTICA 45X42MM	
MSGST-37	ELECTRODO, PEDIATRICO, HYDROGEL, PLATA 35X30MM	
MLGST-07	ELECTRODO, PEDIATRICO, GEL LIQUIDO, DE PLATA, 35X27MM	
3413MED	ELECTRODO, ECG, PEDIATRICO, 34X13MM, DESECHABLES	



MLGST-07



Imágenes

Gel Conductor

Garantiza una alta conductividad de las ondas ecosonográficas y los impulsos eléctricos, evita interferencias y facilita la transmisión de imágenes. Óptimo para los procesos de todo tipo de ecografía, fijación de electrodos, electroestimulación.



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
57-05	GEL LUBRICANTE	PARKER
01-01	GEL DE TRANSMISIÓN DE ULTRASONIDOS, 20GR, ESTÉRIL, AQUASONIC 100	
03-08	GEL ULTRASONIDO, BOTELLA DE 0.25LT, AQUASONIC GEL	
03-34	GEL ULTRASONIDO, BOTELLA 1 LITRO, AQUASONIC CLEAR	
03-54	GEL HIDROSOLUBLE PARA ECOGRAFIA	
04-02	ALMOHADILLA DE GEL PARA ULTRASONIDOS, AQUAFLEX	



Protectores de Sonda

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
38-01	PROTECTOR DE SONDA, 60MM/44MMX241MM, SIN LÁTEX, ECLIPSE	PARKER
38-03	PROTECTOR DE SONDA, 83MM/43MMX241MM, SIN LÁTEX, ECLIPSE	



BIO IN®



GASTROENTEROLOGÍA

Sondas Gastro

Son instrumentos médicos utilizados en el campo de la gastroenterología para diagnosticar y tratar diversas afecciones del sistema gastrointestinal. Estas sondas son dispositivos flexibles y delgados que se introducen a través de la boca o la nariz para acceder al tracto digestivo.

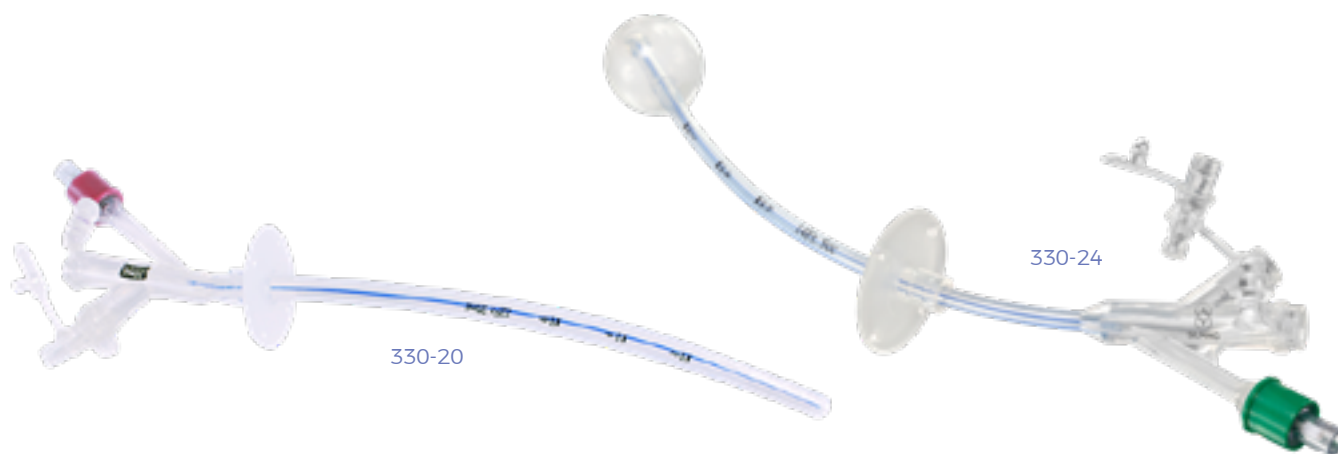
Gastrótomos

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
GT1405	SONDA DE GASTROTOMIA #14, SILICON, 3 VIAS, C/BALON 5ML, ESTÉRIL	BIO-IN
GT1420	SONDA DE GASTROTOMIA #14, SILICON, 3 VIAS, C/BALON 20ML, ESTÉRIL	
GT1620	SONDA DE GASTROTOMIA #16, SILICON, 3 VIAS, C/BALON 20ML, ESTÉRIL	
GT1820	SONDA DE GASTROTOMIA #18, SILICON, 3 VIAS, C/BALON 20ML, ESTÉRIL	
GT2020	SONDA DE GASTROTOMIA #20, SILICON, 3 VIAS, C/BALON 20ML, ESTÉRIL	
GT2220	SONDA DE GASTROTOMIA #22, SILICON, 3 VIAS, C/BALON 20ML, ESTÉRIL	
GT2420	SONDA DE GASTROTOMIA #24, SILICON, 3 VIAS, C/BALON 20ML, ESTÉRIL	



Gastrótomos

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
331-14	SONDA PARA GASTROTOMIA PEDIATRICA 14FR, C/BALON 5ML, ESTÉRIL	SILMAG
331-16	SONDA PARA GASTROTOMIA PEDIATRICA 16FR, C/BALON 20ML, ESTÉRIL	
330-18	SONDA PARA GASTROSTOMIA 18FR, C/BALON 20ML, ESTÉRIL	
330-20	SONDA PARA GASTROSTOMIA 20FR, C/BALON 20ML, ESTÉRIL	
330-22	SONDA PARA GASTROSTOMIA 22FR, C/BALON 20ML, ESTÉRIL	
330-24	SONDA PARA GASTROSTOMIA 24FR, C/BALON 20ML, ESTÉRIL	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
350-18-24	BOTON GASTRICO 18FR. 2.4 CM	SILMAG
350-20-17	BOTON GASTRICO 20FR. 1.7 CM	
350-20-24	BOTON GASTRICO 20FR. 2.4 CM	
350-24-17	BOTON GASTRICO 24FR. 1.7 CM	



Gastrótomos

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
355-14-00	SET GASTROSTOMIA PEG 14FR, 70 CM.	SILMAG
355-16-00	SET GASTROSTOMIA PEG 16FR, 90 CM.	
355-18-00	SET GASTROSTOMIA PEG 18FR, 90 CM.	
355-20-00	SET GASTROSTOMIA PEG 20FR, 90 CM.	
355-22-00	SET GASTROSTOMIA PEG 22FR, 90 CM.	
355-24-00	SET GASTROSTOMIA PEG 24FR, 90 CM.	



355-20-00



355-18-00

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
PEG-16SL	SET DE GASTROSTOMÍA ENDOSCÓPICA PERCUTÁNEA, 16FR	BIO IN
PEG-18SL	SET DE GASTROSTOMÍA ENDOSCÓPICA PERCUTÁNEA, 18FR	
PEG-20SL	SET DE GASTROSTOMÍA ENDOSCÓPICA PERCUTÁNEA, 20FR	
PEG-22SL	SET DE GASTROSTOMÍA ENDOSCÓPICA PERCUTÁNEA, 22FR	
PEG-24SL	SET DE GASTROSTOMÍA ENDOSCÓPICA PERCUTÁNEA, 24FR	

Sondas de Nutrición

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
398-06-S	SONDA TRANSPILORICA SILICON C/LASTRE 6FR, 105 CM.	SILMAG
398-08-S	SONDA TRANSPILORICA SILICON C/LASTRE 8FR, 105 CM.	
398-10-P	SONDA TRANSPILORICA SILICON C/LASTRE 10FR, 125 CM.	
398-10-S	SONDA TRANSPILORICA SILICON C/LASTRE 10FR, 125 CM.	
398-12-P	SONDA TRANSPILORICA SILICON C/LASTRE 12FR, 125 CM.	
398-12-S	SONDA TRANSPILORICA SILICON C/LASTRE 12FR, 125 CM.	
398-14-P	SONDA TRANSPILORICA SILICON C/LASTRE 14FR, 125 CM.	
398-14-S	SONDA TRANSPILORICA SILICON C/LASTRE 14FR, 125 CM.	
398-16-S	SONDA TRANSPILORICA SILICON C/LASTRE 16FR, 125 CM.	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AS81006	SONDA NASOGÁSTRICA DE LEVIN #6, 38 CM, ESTÉRIL	AMSINO
AS81008	SONDA NASOGÁSTRICA DE LEVIN #8, 38 CM, ESTÉRIL	
AS81010	SONDA NASOGÁSTRICA DE LEVIN #10, 127 CM, ESTÉRIL	
AS81012	SONDA NASOGÁSTRICA DE LEVIN #12, 127 CM, ESTÉRIL	
AS81014	SONDA NASOGÁSTRICA DE LEVIN #14, 127 CM, ESTÉRIL	
AS81016	SONDA NASOGÁSTRICA DE LEVIN #16, 127 CM, ESTÉRIL	
AS81018	SONDA NASOGÁSTRICA DE LEVIN #18, 127 CM, ESTÉRIL	



BIO IN[®]



GINECOLOGÍA

Cirugía Ginecológica

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
10067	BOMBA MITYONE CON COPA CHAMPIÑÓN	COOPERSURGICAL
10068	BOMBA MITYONE CON COPA CAMPANA	



10067

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
B0512	ELECTRODO DE BOLA, Ø 5MM, EJE 12CM	COOPERSURGICAL



B0512

Cirugía Ginecológica

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
ES9000	MÓDULO DE PANTALLA ENDOSEE ADVANCE	ENDOSEE



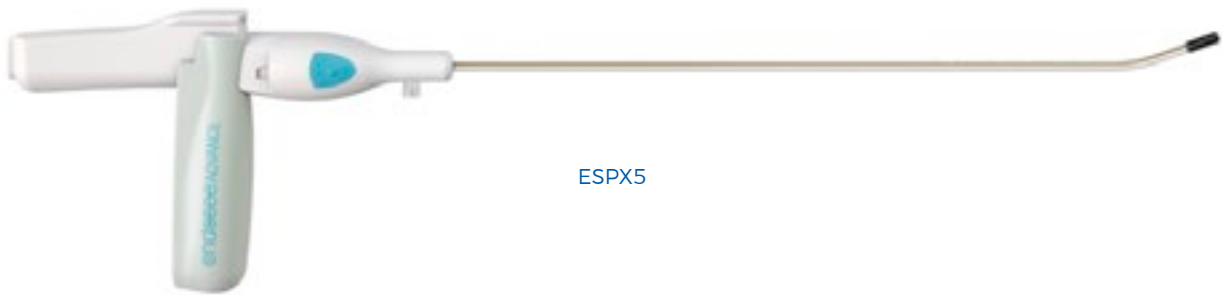
ES9000

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
ES-BPSY	PINZA DE BIOPSIA PARA ENDOSEE ADVANCE	COOPERSURGICAL
ES-FBGR	PINZA PARA CUERPOS EXTRAÑOS, FENESTRADA PARA ENDOSEE ADVANCE	
ES-LNGR	PINZA DE CUCHARA, DENTADA LARGA PARA ENDOSEE ADVANCE	
ES-SCIS	TIJERA DE CORTE DE URETER, ACCION SIMPLE	



Cirugía Ginecológica

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
ESPX5	CÁNULA ENDOSEE ADVANCE, DESECHABLE	ENDOSEE



ESPX5

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
KC-RUMI-30	COPA RUMI II, 3.0 CM	RUMI
KC-RUMI-35	COPA RUMI II, 3.5 CM	
KC-RUMI-40	COPA RUMI II, 4.0 CM	



KC-RUMI-35

Cirugía Ginecológica

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
SACRO-1	PUNTA SACROCOLPOPEXIA	RUMI
UMG670	PUNTA RUMI II VERDE, 6.7 MM X 10 CM	
UMB678	PUNTA RUMI II AZUL, 6.7 MM X 8 CM	
UMW676	PUNTA RUMI II BLANCA, 6.7 MM X 6 CM	
UML516	PUNTA RUMI II LAVANDA, 5.1 MM X 6 CM	



SACRO-1



UMG670 UMB678 UMW676 UML616

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
UMH650	MANGO RUMI II	RUMI



UMH650

Cirugía Ginecológica

Manipuladores

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
6003	MANIPULADOR UTERINO KRONNER	RUMI
AD750-KE30	MANIPULADOR UTERINO ADVINCULA DELINEATOR 3.0 CM	
AD750-KE35	MANIPULADOR UTERINO ADVINCULA DELINEATOR 3.5 CM	

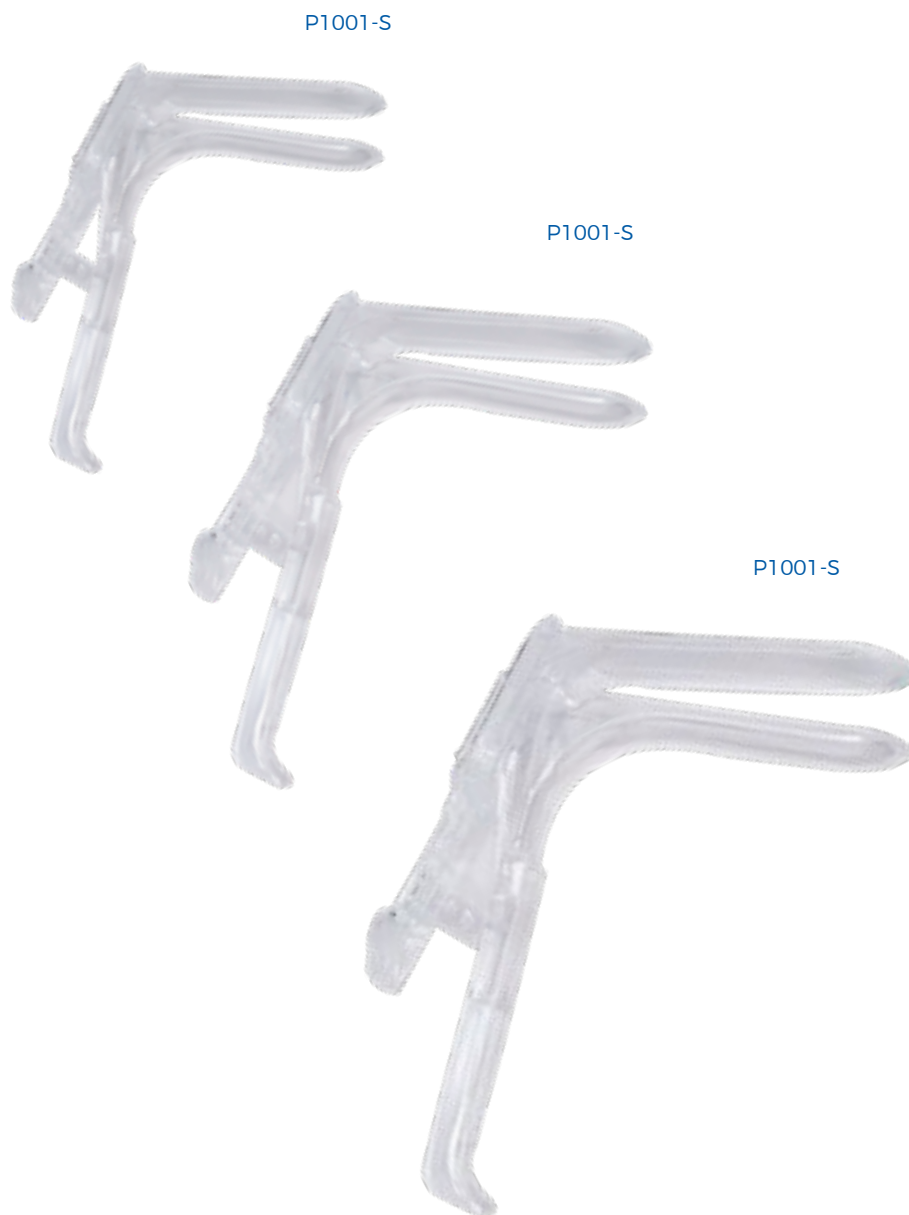


CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
PS3111	MANIPULADOR/INYECTOR UTERINO PUMI, 4.5MM	PURPLE



Espéculos

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
P1001-S	ESPECULO VAGINAL, PEQUEÑO	BIO-IN
P1001-M	ESPECULO VAGINAL, MEDIANO	
P1001-L	ESPECULO VAGINAL, GRANDE	



Pesarios

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
MXFIT-CA	KIT PRUEBA DE PESARIOS	COOPERSURGICAL

MXFIT-CA



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
MXPDO01	PESARIO DONUT 2-1/4", (PROLAPSO)	COOPERSURGICAL
MXPDO02	PESARIO DONUT 2-1/2", (PROLAPSO)	
MXPDO03	PESARIO DONUT 2-3/4", (PROLAPSO)	
MXPDO04	PESARIO DONUT 3", (PROLAPSO)	

MXPDO01



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
MXPGE2-1/2	PESARIO GELLHORN FLEXIBLE 2-1/2", (PROLAPSO TERCER GRADO)	COOPERSURGICAL
MXPSS2-1/4	PESARIO GELLHORN FLEXIBLE 2-1/4", (PROLAPSO TERCER GRADO)	



MXPGE2-1/2



MXPSS2-1/4

Pesarios

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
MXPER02	PESARIO ANILLO/PLEGABLE, 2-1/4" (57 mm), (PROLAPSO LEVE)	COOPERSURGICAL
MXPER03	PESARIO ANILLO/PLEGABLE, 2-1/2" (64 mm), (PROLAPSO LEVE)	
MXPER04	PESARIO ANILLO/PLEGABLE, 2-3/4" (70 mm), (PROLAPSO LEVE)	
MXPER05	PESARIO ANILLO/PLEGABLE, 3" (76 mm), (PROLAPSO LEVE)	
MXPER06	PESARIO ANILLO/PLEGABLE, 3-1/4" (83 mm), (PROLAPSO LEVE)	



MXPER02

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
MXPRS02	PESARIO ANILLO CON SOPORTE/PLEGABLE # 2: 2-1/4", (PROLAPSO LEVE)	COOPERSURGICAL
MXPRS03	PESARIO ANILLO CON SOPORTE/PLEGABLE # 3: 2-1/2", (PROLAPSO LEVE)	
MXPRS04	PESARIO ANILLO CON SOPORTE/PLEGABLE # 4: 2-3/4", (PROLAPSO LEVE)	
MXPRS05	PESARIO ANILLO CON SOPORTE/PLEGABLE # 5: 3", (PROLAPSO LEVE)	
MXPRS06	PESARIO ANILLO CON SOPORTE/PLEGABLE # 6: 3-1/4", (PROLAPSO LEVE)	



MXPRS02

BIO IN®

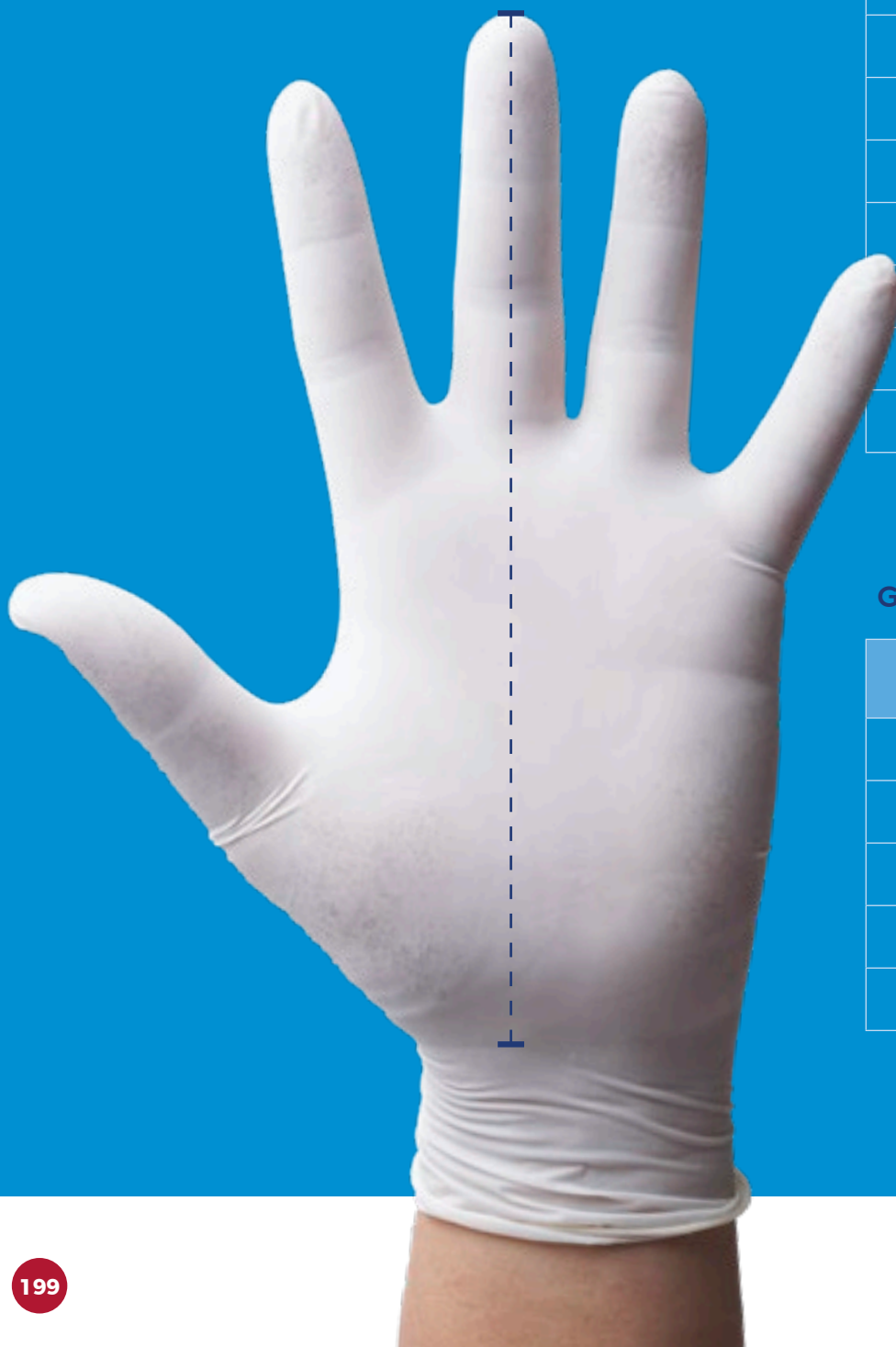


GUANTES

CONOCE LA TALLA DE TU GUANTE

MIDE VERTICALMENTE LA MANO

Desde la palma hasta la punta de tu dedo medio.



QUIRÚRGICOS ESTÉRILES

MANO CM	TALLA GUANTE
13,00	5 1/2
13,50	6
16,00	6 1/2
16,50	7
18,50	7 1/2
20,00	8
21,00	8 1/2
21,50	9

GUANTES DE EXAMINACIÓN

TALLA	MANO CM
X-SMALL	<80
SMALL	80 (+ -10)
MEDIUM	95 (+ -10)
LARGE	110 (+ -10)
X-LARGE	>110

Guantes de Examinación

CARACTERÍSTICAS	GUANTES DE LÁTEX CON POLVO	GUANTES DE LÁTEX SIN POLVO	GUANTES DE NITRILO
Material	Látex	Látex	Nitrilo
Alergias al látex	Puede causar reacciones	Menos probabilidad	Sin riesgo de alergias
Resistencia	Buena resistencia	Buena resistencia	Excelente resistencia
Sensibilidad táctil	Alta	Alta	Moderada a alta
Elasticidad	Alta	Alta	Moderada a alta
Protección contra químicos	Menos resistencia	Menos resistencia	Excelente resistencia
Protección contra patógenos	Buena protección	Buena protección	Excelente protección
Uso en entornos médicos	Sí	Sí	Sí
Uso en manipulación de alimentos	Sí	Sí	Sí
Uso en industria química	Menos recomendado	Menos recomendado	Recomendado
Ajuste y comodidad	Buen ajuste	Buen ajuste	Buen ajuste
Disponibilidad	Amplia disponibilidad	Amplia disponibilidad	Amplia disponibilidad
Recomendado para alergias al látex	No	No	Sí
Retirada del guante	Polvo en la superficie	Sin polvo en la superficie	Sin polvo en la superficie
Puntas de dedo reforzada y antideslizante	Sí	Sí	Sí



Los guantes de examinación, ya sean de nitrilo o de látex, con o sin polvo, desempeñan un papel fundamental en la protección y la seguridad en diversos entornos. Los guantes de nitrilo son ideales para resistir productos químicos y agentes patógenos, mientras que los guantes de látex son reconocidos por su elasticidad y ajuste ceñido. La elección entre guantes con o sin polvo depende de la aplicación específica y de las necesidades individuales en términos de alergias y preferencias.

Látex

Con Polvo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
BIO-EXAM X-SMALL	GUANTES DE EXAMINACIÓN, EXTRA PEQUEÑO, LÁTEX, NO ESTÉRIL, LIGERAMENTE EMPOLVADO	BIO-EXAM
BIO-EXAM SMALL	GUANTES DE EXAMINACIÓN, PEQUEÑO, LÁTEX, NO ESTÉRIL, LIGERAMENTE EMPOLVADO	
BIO-EXAM MEDIUM	GUANTES DE EXAMINACIÓN, MEDIANO, LÁTEX, NO ESTÉRIL, LIGERAMENTE EMPOLVADO	
BIO-EXAM LARGE	GUANTES DE EXAMINACIÓN, GRANDE, LÁTEX, NO ESTÉRIL, LIGERAMENTE EMPOLVADO	
BIO-EXAM XL	GUANTES DE EXAMINACIÓN, EXTRA GRANDE, LÁTEX, NO ESTÉRIL, LIGERAMENTE EMPOLVADO	



Látex

Sin Polvo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
BIO-EXAM LP X-SMALL	GUANTES DE EXAMINACIÓN LIBRE DE POLVO, EXTRA PEQUEÑO, LÁTEX, NO ESTÉRIL	BIO-EXAM
BIO-EXAM LP SMALL	GUANTES DE EXAMINACIÓN LIBRE DE POLVO, PEQUEÑO, LÁTEX, NO ESTÉRIL	
BIO-EXAM LP MEDIUM	GUANTES DE EXAMINACIÓN LIBRE DE POLVO, MEDIANO, LÁTEX, NO ESTÉRIL	
BIO-EXAM LP LARGE	GUANTES DE EXAMINACIÓN LIBRE DE POLVO, LARGE, LÁTEX, NO ESTÉRIL	
BIO-EXAM LP X-LARGE	GUANTES DE EXAMINACIÓN LIBRE DE POLVO, EXTRA GRANDE, LÁTEX, NO ESTÉRIL	



Nitrilo

Sin Polvo

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
6034052	GUANTES DE EXAMINACIÓN MICRO-TOUCH EP, MEDIANO, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO	ANSELL
6034053	GUANTES DE EXAMINACIÓN MICRO-TOUCH EP, GRANDE, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO	
6034301	GUANTES DE EXAMINACIÓN MICRO-TOUCH, PEQUEÑO, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO	
6034302	GUANTES DE EXAMINACIÓN MICRO-TOUCH, MEDIANO, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO	
6034303	GUANTES DE EXAMINACIÓN MICRO-TOUCH, GRANDE, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO	



Nitrilo

Sin Polvo

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
BIO-SOFT X-SMALL	GUANTES DE EXAMINACIÓN, EXTRA PEQUEÑO, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO	BIO-SOFT
BIO-SOFT SMALL	GUANTES DE EXAMINACIÓN, PEQUEÑO, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO	
BIO-SOFT MEDIUM	GUANTES DE EXAMINACIÓN, MEDIANO, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO	
BIO-SOFT LARGE	GUANTES DE EXAMINACIÓN, GRANDE, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO	
BIO-SOFT XL	GUANTES DE EXAMINACIÓN, EXTRA GRANDE, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
BIO-SOFT-CN-SMALL	GUANTE DE EXAMINACIÓN, PEQUEÑO, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO, NEGRO	BIO-IN
BIO-SOFT-CN-MEDIUM	GUANTE DE EXAMINACIÓN, MEDIANO, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO, NEGRO	
BIO-SOFT-CN-LARGE	GUANTE DE EXAMINACIÓN, GRANDE, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO, NEGRO	
BIO-SOFT-CR-SMALL	GUANTE DE EXAMINACIÓN, PEQUEÑO, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO, ROSADO	
BIO-SOFT-CR-MEDIUM	GUANTE DE EXAMINACIÓN, MEDIANO, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO, ROSADO	
BIO-SOFT-CR-LARGE	GUANTE DE EXAMINACIÓN, GRANDE, NITRILO, NO ESTÉRIL, LIBRE DE POLVO, ROSADO	

Guantes Quirúrgicos Estériles

Guantes quirúrgicos estériles reconocidos a nivel mundial por su confort y seguridad, ya que, son fabricados con látex de caucho natural de la más alta calidad. Cumplen con los más altos estándares de calidad a nivel internacional garantizando su calidad médica PREMIUM.



Látex

Sin Polvo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
BIO-TOUCH+PLUS #6.0	GUANTES QUIRURGICOS # 6.0, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	BIO-TOUCH
BIO-TOUCH+ PLUS #6.5	GUANTES QUIRURGICOS # 6.5, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	
BIO-TOUCH+ PLUS #7.0	GUANTES QUIRURGICOS # 7.0, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	
BIO-TOUCH+ PLUS #7.5	GUANTES QUIRURGICOS # 7.5, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	
BIO-TOUCH+ PLUS #8.0	GUANTES QUIRURGICOS # 8.0, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	
BIO-TOUCH+ PLUS #8.5	GUANTES QUIRURGICOS # 8.5, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	



Latex

Con Polvo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
BIO-TOUCH # 6.0	GUANTES QUIRÚRGICOS # 6.0, LÁTEX, LIGERAMENTE EMPOLVADO, ESTÉRIL	BIO-TOUCH
BIO-TOUCH # 6.5	GUANTES QUIRÚRGICOS # 6.5, LÁTEX, LIGERAMENTE EMPOLVADO, ESTÉRIL	
BIO-TOUCH # 7.0	GUANTES QUIRÚRGICOS # 7.0, LÁTEX, LIGERAMENTE EMPOLVADO, ESTÉRIL	
BIO-TOUCH # 7.5	GUANTES QUIRÚRGICOS # 7.5, LÁTEX, LIGERAMENTE EMPOLVADO, ESTÉRIL	
BIO-TOUCH # 8.0	GUANTES QUIRÚRGICOS # 8.0, LÁTEX, LIGERAMENTE EMPOLVADO, ESTÉRIL	
BIO-TOUCH # 8.5	GUANTES QUIRÚRGICOS # 8.5, LÁTEX, LIGERAMENTE EMPOLVADO, ESTÉRIL	



Látex

Sin Polvo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
5711101PF	GUANTES QUIRURGICOS ENCORE PERRY 42 # 6.0, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	ENCORE PERRY STYLE 42
5711102PF	GUANTES QUIRURGICOS ENCORE PERRY 42 # 6.5, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	
5711103PF	GUANTES QUIRURGICOS ENCORE PERRY 42 # 7.0, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	
5711104PF	GUANTES QUIRURGICOS ENCORE PERRY 42 # 7.5, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	
5711105PF	GUANTES QUIRURGICOS ENCORE PERRY 42 # 8.0, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	



Látex

| Sin Polvo

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA
5788003	GUANTE QUIRÚRGICO ENCORE ORTHO # 7.0, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	ANSELL
5788004	GUANTE QUIRÚRGICO ENCORE ORTHO # 7.5, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	
5788005	GUANTE QUIRÚRGICO ENCORE ORTHO # 8.0, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	
5788006	GUANTE QUIRÚRGICO ENCORE ORTHO # 8.5, LIBRE DE POLVO, LÁTEX, ESTÉRIL	



Sintético

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
8513	GUANTE QUIRÚRGICO GAMMEX # 6.5, LIBRE DE POLVO, NEOPRENO, ESTÉRIL	ANSELL
8514	GUANTE QUIRÚRGICO GAMMEX # 7.0, LIBRE DE POLVO, NEOPRENO, ESTÉRIL	
8515	GUANTE QUIRÚRGICO GAMMEX # 7.5, LIBRE DE POLVO, NEOPRENO, ESTÉRIL	
8516	GUANTE QUIRÚRGICO GAMMEX # 8.0, LIBRE DE POLVO, NEOPRENO, ESTÉRIL	
8517	GUANTE QUIRÚRGICO GAMMEX # 8.5, LIBRE DE POLVO, NEOPRENO, ESTÉRIL	



BIO IN[®]



JERINGAS Y AGUJAS

Agujas Hipodérmicas

Es un instrumento sanitario conformado por una aguja hueca normalmente utilizada con una jeringa para inyectar sustancias en el cuerpo. También pueden ser utilizados para tomar muestras de fluidos y tejidos del cuerpo.



CÓDIGO	NOMBRE	HUB	ESTERILIZACIÓN	MARCA
AH18G1	18 G x 1"	●	ETO	BIO-IN
AH18G112	18 G x 1 1/2"			
AH20G1	20 G x 1"	●		
AH20G112	20 G x 1 1/2"			
AH23G1	23 G x 1"	●		
AH23G112	23 G x 1 1/2"			
AH25G1	25 G x 1"	●		
AH25G58	25 G x 5/8"			
AH27G1	27 G x 1"	●		



AGUJA HIPODÉRMICA

Fabricada de acero quirúrgico recubierta de silicona, diseñada electrónicamente.

Pared ultra-fina, punta tribiselada.

Esterilización: ETO (óxido de etileno).

Envoltura: Papel grado médico.

Certificaciones: Reg. San., GMP, ISO13485, TUV.

Empaque: 100 unid./caja, 100 caja/cartón.

Jeringuillas

Jeringuillas fabricadas con última tecnología que brindan seguridad y menos dolor al paciente, manufacturadas con PVC de grado médico, esterilizadas por óxido de etileno graduadas con tinta permanente que permite su fácil lectura y seguridad en la medida a inyectar. Cuentan con certificación ISO Y CE.



CÓDIGO	MEDIDA	AGUJA	TIPO	ESTERILIZACIÓN	MARCA
J1MLINSULINA30G	1 ML	30 G	LUER LOCK	ETO	BIO-IN
J1ML27012	1 ML	27 G x 1/2"	LUER LOCK		
J3ML23100	3 ML	23 G x 1"	LUER LOCK		
J5ML21112	5 ML	21 G x 11/2"	LUER LOCK		
J10ML21112	10-12 ML	21 G x 11/2"	LUER LOCK		
J20ML21LL	20 ML	21 G x 11/2"	LUER LOCK		
J60ML21112	60 ML	21 G x 11/2"	LUER LOCK		
J60MLG	60 ML	-	GUYON		



JERINGUILLA DESECHABLE

Barril: Diseño liso y transparente fabricado en PP de alto grado médico. Graduado en ml.

Aguja: Acero quirúrgico / luer lock.

Embolo: PP con punta de caucho siliconizada.

Envoltura: Papel grado médico.

Esterilización: ETO(óxido de etileno).

Certificaciones: Reg. San., GMP, ISO13485, TUV.

BIO IN®



MEDICACIÓN INTRAVENOSA

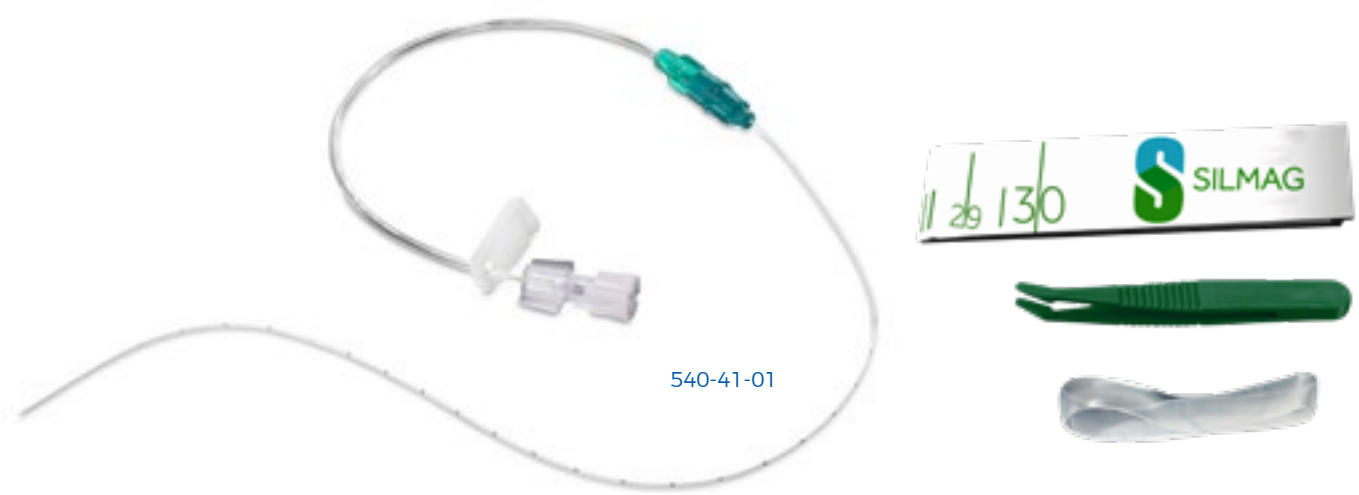
Catéteres Periféricos

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
1500-10-04-1	PUERTO IMPLANTABLE SILPORT 4FR	SILMAG
1500-11-04-1	PUERTO IMPLANTABLE SILPORT 4FR. 60 CM.	
1500-11-05-1	PUERTO IMPLANTABLE SILPORT 5FR. 60 CM.	
1500-21-05-1	PUERTO IMPLANTABLE SILPORT 5FR. 60 CM.	
1500-21-07-1	PUERTO IMPLANTABLE SILPORT 7FR. 60 CM. PEDIATRICO	
1500-31-07-1	PUERTO IMPLANTABLE SILPORT 7FR. 60 CM. ADULTO	
1500-31-09-1	PUERTO IMPLANTABLE SILPORT 9FR. 60 CM. ADULTO	

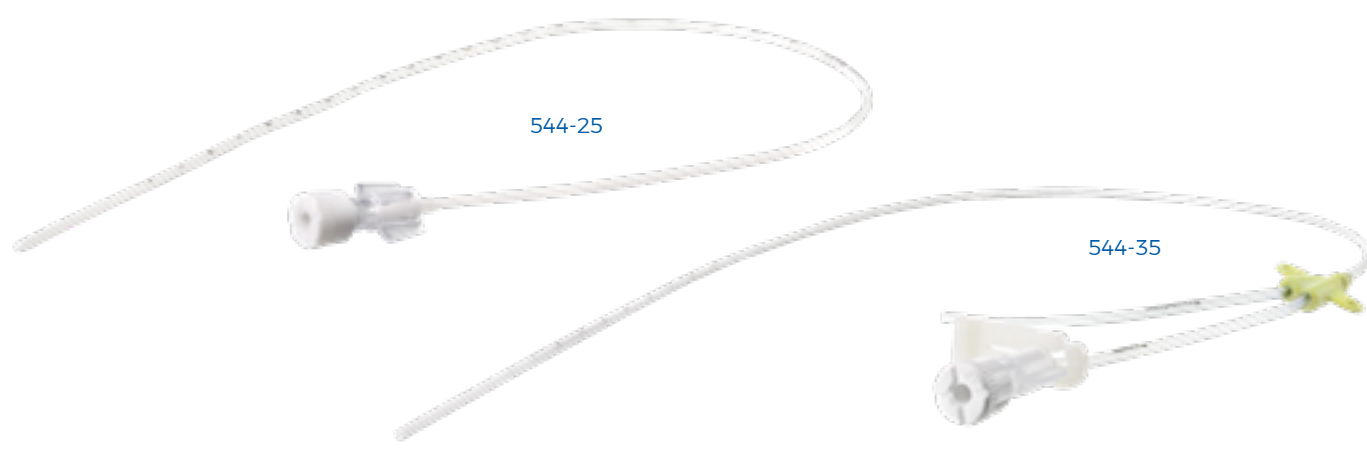


Catéteres Periféricos

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
540-15	CATETER EPICUTANEO-CAVA, SILICONA, 2FR, 15CM, 0.6MMX0.3MM	SILMAG
540-30	CATETER EPICUTANEO-CAVA, SILICONA, 2FR, 30CM, 0.6MMX0.3MM	
541-15	CATETER EPICUTANEO-CAVA PREMATURO, SILICONA, 1.8FR, 15CM, 0.58MMX0.27MM	
541-30	CATETER EPICUTANEO-CAVA PREMATURO, SILICONA, 1.8FR, 30CM, 0.58MMX0.27MM	

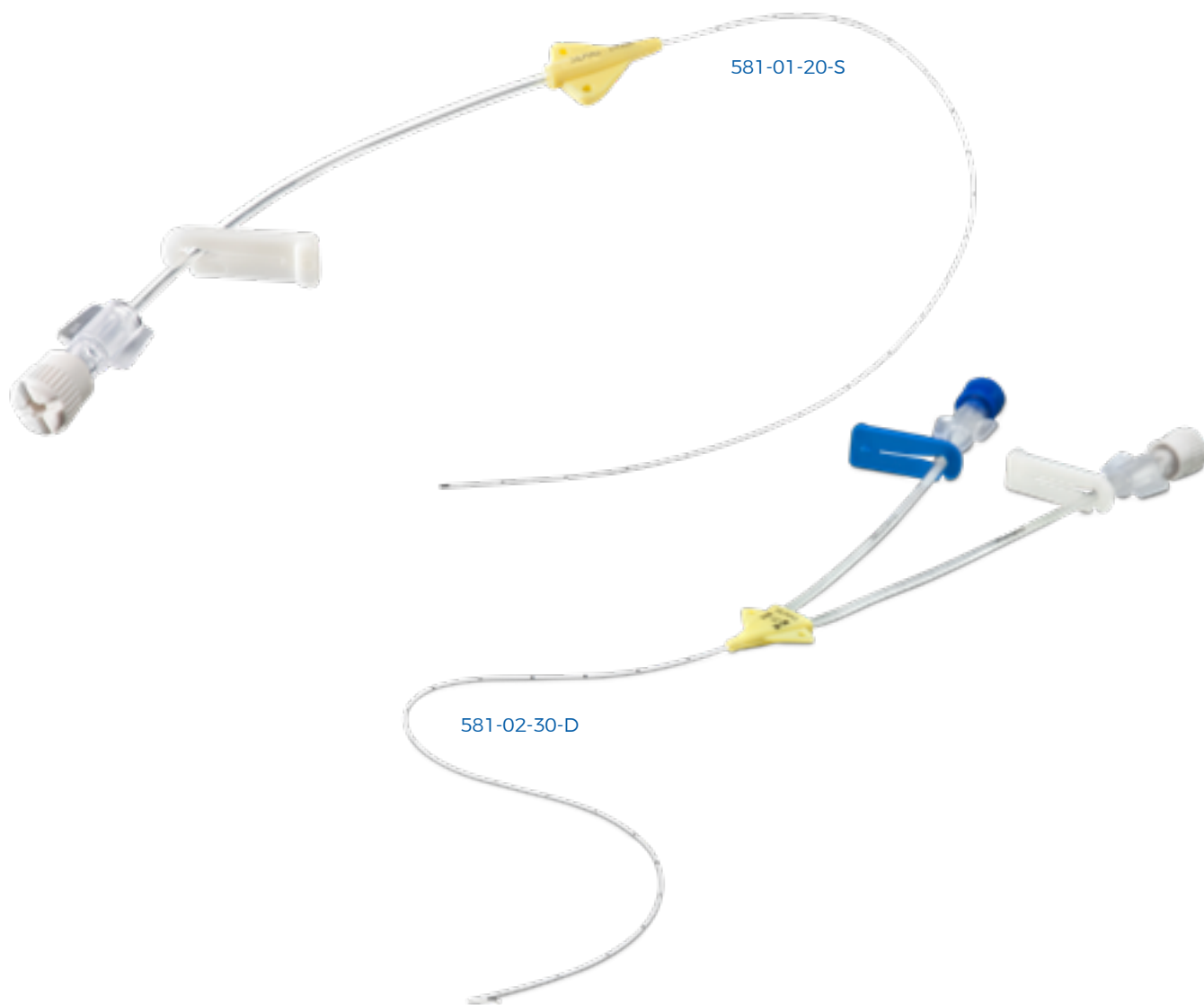


CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
544-25	CATETER UMBILICAL ARTERIAL 2.5 FR. 30.5 CM.	SILMAG
544-35	CATETER UMBILICAL ARTERIAL 3.5 FR. 41 CM.	
544-35-D	CATETER UMBILICAL ARTERIAL DOBLE LUMEN 3.5 FR. 41 CM.	
544-40	CATETER UMBILICAL ARTERIAL 4.0 FR. 41 CM.	
544-50	CATETER UMBILICAL ARTERIAL 5.0 FR. 41 CM.	
544-50-D	CATETER UMBILICAL ARTERIAL DOBLE LUMEN 5.0 FR. 41 CM.	



Catéteres Periféricos

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
581-01-15-S	CATETER PARA CANALIZACION ENDOVENOSA (PICC) 1FR. 15CM	SILMAG
581-01-20-S	CATETER PARA CANALIZACION ENDOVENOSA (PICC) 1FR. 20CM	
581-02-20-D	CATETER PARA CANALIZACION ENDOVENOSA (PICC) DOBLE LUMEN 2FR. 20CM	
581-02-30-D	CATETER PARA CANALIZACION ENDOVENOSA (PICC) DOBLE LUMEN 2FR. 30CM	
581-02-30-S	CATETER PARA CANALIZACION ENDOVENOSA (PICC) 2FR. 30CM	
581-03-50-D	CATETER PARA CANALIZACION ENDOVENOSA (PICC) DOBLE LUMEN 3FR. 50CM	
581-03-60-S	CATETER PARA CANALIZACION ENDOVENOSA (PICC) 3FR. 60CM	
581-04-60-D	CATETER PARA CANALIZACION ENDOVENOSA (PICC) DOBLE LUMEN 4FR. 60CM	
581-05-60-S	CATETER PARA CANALIZACION ENDOVENOSA (PICC) 5FR. 60CM	



Catéteres Periféricos

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
650-02-30-S	CATETER PERCUTANEO C/INTRO. PELABLE, 2FR. 30CM	SILMAG
650-03-50-D	CATETER PERCUTANEO C/INTRO. PELABLE DOBLE LUMEN, 3FR. 50CM	
650-03-50-S	CATETER PERCUTANEO C/INTRO. PELABLE, 3FR. 50CM	
650-04-65-D	CATETER PERCUTANEO C/INTRO. PELABLE DOBLE LUMEN, 4FR. 65CM	
650-19-20-S	CATETER PERCUTANEO C/INTRO. PELABLE, 1.9FR. 20CM	
650-19-50-S	CATETER PERCUTANEO C/INTRO. PELABLE, 1.9FR. 50CM	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
651-02-2	INTRODUCTOR PELABLE SILFLASH, 2FR 24GA, 15.5CM	SILMAG
651-03-2	INTRODUCTOR PELABLE SILFLASH, 3FR 20GA, 32.5CM	



Sets Intravenosos

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
BI150ELD	MICROGOTERO 150ML,60 G/ML,FILTRO 15MIC,PUERT INY., 150CM, NO LATEX, DEHP, ESTÉRIL	BIO-IN
BI150FSLD	MICROGOTERO FOTOSENSIBLE 150ML,60 G/ML, FILTRO 15MIC, PUERTO INY. LIBRE AGUJA, 150CM, NO LATEX, DEHP, ESTÉRIL	
BI150FYLD	MICROGOTERO FOTOSENSIBLE 150ML,60 G/ML, FILTRO 15MIC, PUERTO INY.,150 CM, NO LATEX, DEHP, ESTÉRIL	
BI150SLD	MICROGOTERO 150ML,60 G/ML,FILTRO 15MIC., PUERTO INY. LIBRE AGUJA,150CM, NO LATEX, DEHP, ESTÉRIL	
BI150YLD	SET INFUSION FOTOSENSIBLE 150ML,60 G/ML, FILTRO 15MIC, PUERTO INY. LIBRE AGUJA, 150CM, NO LATEX, DEHP, ESTÉRIL	
BI150YLD	SET INFUSION IV, 20 GOTAS, PUERTO INY. EN Y, 150CM, NO LATEX, DEHP, ESTÉRIL	
BI20S220	SET INFUSION IV, 20 GOTAS, FILTRO 15MIC, PUERTO INY. LIBRE AGUJA, 220CM, NO LATEX, DEHP, ESTÉRIL	
BI20SLD	SET INFUSION IV, 20 GOTAS, FILTRO 15MIC, PUERTO INY. LIBRE AGUJA, 150CM, NO LATEX, DEHP, ESTÉRIL	
BI20YLD	SET INFUSION IV, 20 GOTAS, FILTRO 15MIC, PUERTO INY. EN Y, 150CM, NO LATEX, DEHP, ESTÉRIL	
BI20YLDFT	SET INFUSION IV FOTOSENSIBLE, 20 GOTAS, FILTRO 15MIC, PUERTO INY. LIBRE AGUJA, 150CM, NO LATEX, DEHP, ESTÉRIL	



BI150ELD



BI20S220

Sets Intravenosos

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
ABL005	EQUIPO DE VENOCLISIS, 150 CM	AMSINO
AP2089	MICROGOTERO GRADUADO DE 100-150ml, 60G,FILTRO, PUERT INJE., NO LÁTEX	

ABL005



AP2089



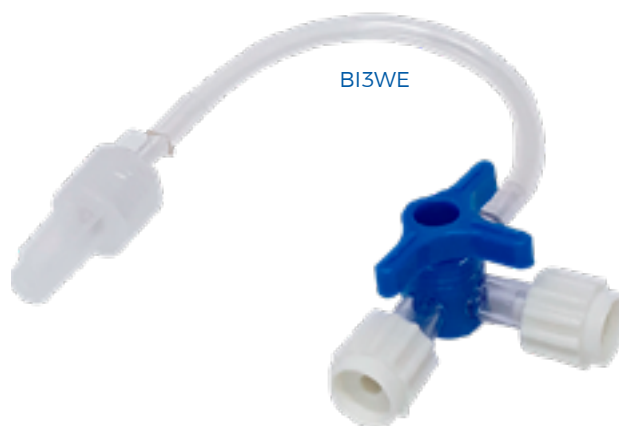
Accesorios

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
BI3W	LLAVE DE 3 VIAS	BIO-IN
BI3WE	LLAVE DE 3 VIAS CON EXTENSION 10 CM	

BI3W



BI3WE



BIO IN[®]



RESPIRACIÓN & ANESTESIA

Circuitos de Anestesia

Estos circuitos constituyen una conexión vital entre el equipo de anestesia y el paciente, asegurando un suministro de aire y gases medicinales de manera segura y eficiente.



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AL-1900-270-5.V006	CORRUGATED TUBE 180CM COAXIAL DIVISION -DIAMETER M	ALTECH
AL-0420-040/7.V001	CIRCUITO PARA VENTILACIÓN Y ANESTESIA TIPO JACKSON REES, PEDIÁTRICO, CORRUGADO, 130 CM, C/BALÓN 1 LT., DESECHABLE	
AL-0420-040/7.V002	CIRCUITO PARA VENTILACIÓN Y ANESTESIA TIPO JACKSON REES, NEONATAL, CORRUGADO, +90 CM, C/BALÓN 0,5 LT., DESECHABLE	
AL-1100-170/5.V003	CIRCUITO DE ANESTESIA, DBL. CORRUGADO, BALON 3LT., FLT. BACTERIAL, MASC.#5, MANG. CAP	
AL-11100-270/5.V001	CIRCUITO DOBLE TIPO SEPTUM, 180CM, BALON 2LT., FLT. HME/BACTERIAL, MASC.#5, MANG. CAP	
AL-1701-170/5.V001	BI-WYE Y CONECTOR (FOR NEONATAL USE)	



AL-0420-040/7.V001



AL-1100-170/5.V003



AL-0420-040/7.V002



AL-11100-270/5.V001



AL-1701-170/5.V001

Circuitos Respiratorios

Los circuitos respiratorios son dispositivos diseñados para mantener una adecuada oxigenación y ventilación de los pacientes durante procedimientos quirúrgicos o en situaciones en las que se requiere asistencia respiratoria.



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AL-1121-000/9.V002	CIRCUITO UNIVERSAL PARA EQUIPO DE VENTILADOR, ADULT	ALTECH
AL-1121-100.V001	CIRCUITO UNIVERSAL PARA EQUIPO DE VENTILADOR, ADULT	



Filtros y Humidificación

Dentro del ámbito de la Respiración y Anestesia, los filtros y la humidificación desempeñan un papel crucial en la calidad del aire respirado por los pacientes. Estos componentes esenciales ayudan a mantener una adecuada humidificación y a purificar el aire inspirado, garantizando un entorno respiratorio óptimo y seguro.



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AL-08022.V001	FILTRO BACTERIANO/VIRAL HUMIDIFICADOR CON PAPEL, ADULTO	ALTECH
AL-08023.V001	EXTRA ANTIBACTERIAL FILTER WITH DOBLE TUBE CIRC	
AL-08025.V001	FILTRO HUMIDIFICADOR CON PAPEL DE TRAQUEOTOMÍA	
AL-08031.V001	FILTRO BACTERIANO/VIRAL HUMIDIFICADOR C/TAPA SUAVE, PEDIÁTRICO	
AL-08032.V001	FILTRO BACTERIANO/VIRAL HUMIDIFICADOR C/TAPA SUAVE, NEONATAL	

AL-08022.V001



AL-08023.V001



AL-08025.V001



Inhaladores

La mascarilla facial del inhalador se adapta al rostro del paciente y se conecta al dispositivo que libera el medicamento en forma de aerosol o polvo seco. Cuando el paciente inhala, el medicamento es inhalado a través de la mascarilla, llegando directamente a las vías respiratorias y proporcionando un alivio rápido de los síntomas.

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB212001	AEROCÁMARA NEONATAL, MASCARILLA DE SILICON, L/LATEX	BIO-IN
LB212002	AEROCÁMARA PEDIATRICA, MASCARILLA DE SILICON, L/LATEX	
LB212003	AEROCÁMARA ADULTO, MASCARILLA DE SILICON, L/LATEX	



Mascarillas

Las mascarillas de respiración son dispositivos diseñados para cubrir la boca y la nariz del paciente, permitiendo el suministro de aire y gases medicinales de manera segura y controlada. Estas máscaras se utilizan en una amplia variedad de escenarios, desde la administración de oxígeno suplementario hasta la inhalación de anestésicos durante procedimientos quirúrgicos.



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AL-09000	MASCARILLA RESPIRATORIA Y DE ANESTESIA # 0	ALTECH
AL-09001	MASCARILLA RESPIRATORIA Y DE ANESTESIA # 1	
AL-09002	MASCARILLA RESPIRATORIA Y DE ANESTESIA # 2	
AL-09003	MASCARILLA RESPIRATORIA Y DE ANESTESIA # 3	
AL-09004	MASCARILLA RESPIRATORIA Y DE ANESTESIA # 4	
AL-09005	MASCARILLA RESPIRATORIA Y DE ANESTESIA # 5	

AL-09001



AL-09002



AL-09003

AL-09004



AL-09005

Mascarillas

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB301101	MASCARILLA DE ANESTESIA #1- INFANTE	BIO-IN
LB301102	MASCARILLA DE ANESTESIA # 2- PEDIÁTRICO	
LB301103	MASCARILLA DE ANESTESIA #3- ADULTO-PEQUEÑO	
LB301104	MASCARILLA ANESTESIA # 4 - ADULTO-MEDIANO	
LB301105	MASCARILLA DE ANESTESIA #5 - ADULTO- GRANDE	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB381005	MASCARILLA P/ENDOSCOPIA, ADULTO	BIO-IN



Nebulizadores

Micronebulizador

Estos dispositivos innovadores permiten la administración precisa y eficiente de medicamentos en forma de aerosol, facilitando su llegada directa a las vías respiratorias.



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AL-30120.V004	MICRONEBULIZER FOR FIX IN THE RESPIRATORY CIRCUIT	ALTECH
AL-3110-000/4.V001	CIRCUITO UNIVERSAL PARA EQUIPO DE NEBULIZADOR, ADUB	



AL-30120.V004

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AS78020	MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA, ADULTO	AMSINO
AS78030	MICRONEBULIZADOR CON MASCARILLA, PEDIATRICO	



AS78020

Micronebulizador

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB201100	MICRONEBULIZADOR NEONATAL, RECIPIENTE TAPA ROSCA, TUBO 2 MT, TIRA ELÁSTICA SUJECIÓN, L/LÁTEX, ESTÉRIL	BIO-IN
LB201102	MICRONEBULIZADOR PEDIATRICA ELONGADA, RECIPIENTE TAPA ROSCA, TUBO 2 MT, TIRA ELÁSTICA SUJECIÓN, L/LÁTEX, ESTÉRIL	
LB201105	MICRONEBULIZADOR ADULTO ELONGADA, RECIPIENTE TAPA ROSCA, TUBO 2 MT, TIRA ELÁSTICA SUJECIÓN, L/LÁTEX, ESTÉRIL	
LB202102	MICRONEBULIZADOR PEDIATRICA, CONECTOR 360°,RECIPIENTE, TUBO 2 MT, TIRA ELÁSTICA,L/LÁTEX, ESTÉRIL	
LB202103	MICRONEBULIZADOR ADULTO, CONECTOR 360°,RECIPIENTE, TUBO 2 MT, TIRA ELÁSTICA,L/LÁTEX, ESTÉRIL	



Resucitadores

Estos dispositivos, también conocidos como bolsas de reanimación o ambúes, son fundamentales en la atención médica de urgencia, ya que permiten suministrar aire y oxígeno de manera manual al paciente, hasta que se pueda restablecer una respiración adecuada o se inicie el soporte vital avanzado. Con su uso adecuado y entrenamiento médico, los resucitadores médicos desempeñan un papel crucial en la reanimación y estabilización de los pacientes en situaciones críticas.



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB311003	RESUCITADOR PARA INFANTE, SILICONA	BIO-IN
LB313001	RESUCITADOR ADULTO, MASCARILLA #5, RESERVORIO, L/LÁTEX, DESCARTABLE	
LB313002	RESUCITADOR PEDIATRICO, MASCARILLA #2, RESERVORIO, L/LÁTEX, DESCARTABLE	
LB313003	RESUCITADOR NEONATAL, MASCARILLA #0, RESERVORIO, L/LÁTEX, DESCARTABLE	





En nuestro corazón logístico,
cada producto es rastreado
desde su origen hasta sus
manos, garantizando un control
de calidad inquebrantable. —



Succión Respiratoria

Sondas de Succión

Las sondas de succión son herramientas fundamentales en el ámbito de la medicina para la extracción de fluidos corporales. Su uso adecuado y profesional garantiza la limpieza de las vías respiratorias, digestivas o urinarias, y contribuye al bienestar y tratamiento de los pacientes en diversas situaciones médicas.



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AS361	CAÉETER PARA ASPIRACIÓN DE SECRECIONES, 6 FR, 17.5" (44.45 cm), ESTÉRIL	AMSINO
AS362	CATÉTER PARA ASPIRACIÓN DE SECRECIONES, 8 FR, 17.5" (44.45 cm), ESTÉRIL	
AS363	CATÉTER PARA ASPIRACIÓN DE SECRECIONES, 10 FR, 23" (58.42 cm), ESTÉRIL	
AS364	CATÉTER PARA ASPIRACIÓN DE SECRECIONES, 12 FR, 23" (58.42 cm), ESTÉRIL	
AS365	CATÉTER PARA ASPIRACIÓN DE SECRECIONES, 14 FR, 23" (58.42 cm), ESTÉRIL	
AS366	CATÉTER PARA ASPIRACIÓN DE SECRECIONES, 16 FR, 23" (58.42 cm), ESTÉRIL	
AS367	CATÉTER PARA ASPIRACIÓN DE SECRECIONES, 18 FR, 23" (58.42 cm), ESTÉRIL	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
SC06	CATÉTER DE SUCCIÓN 6 FR, PVC, ESTÉRIL	BIOIN
SC08	CATÉTER DE SUCCIÓN 8 FR, PVC, ESTÉRIL	
SC10	CATÉTER DE SUCCIÓN 10 FR, PVC, ESTÉRIL	
SC12	CATÉTER DE SUCCIÓN 12 FR, PVC, ESTÉRIL	
SC14	CATÉTER DE SUCCIÓN 14 FR, PVC, ESTÉRIL	
SC16	CATÉTER DE SUCCIÓN 16 FR, PVC, ESTÉRIL	
SC18	CATÉTER DE SUCCIÓN 18 FR, PVC, ESTÉRIL	



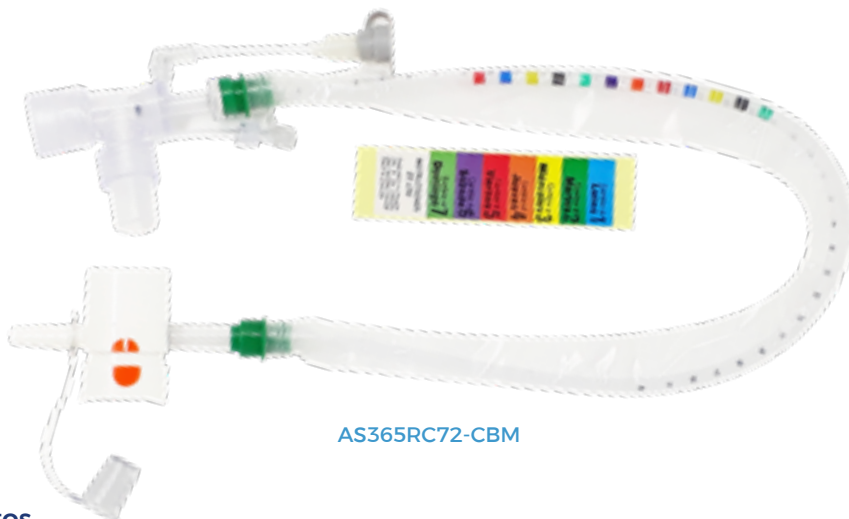
Sondas de Succión Cerrada

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AS361RC24	CATÉTER DE SUCCIÓN CERRAD A, 6FR X 45CM, ESTÉRIL	AMSINO
AS362RC24	CATÉTER DE SUCCIÓN CERRADA, 8FR X 45CM, ESTÉRIL	
AS363RC24	CATÉTER DE SUCCIÓN CERRADA, 10FR X 55CM, ESTÉRIL	
AS364RC24	CATÉTER DE SUCCIÓN CERRADA, 12FR X 55CM, ESTÉRIL	
AS365RC24	CATÉTER DE SUCCIÓN CERRADA, 14FR X 55CM, ESTÉRIL	
AS366RC24	CATÉTER DE SUCCIÓN CERRADA, 16FR X 55CM, ESTÉRIL	

AS362RC24



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AS363RC72-CBM	SONDA DE SUCCION CERRADA COMPLETA, 10FR, 72 HRS,IND COLOR	AMSINO
AS364RC72-CBM	SONDA DE SUCCION SUCCION CERRADA COMPLETA, 12FR, 72 HRS,IND COLOR	
AS365RC72-CBM	SONDA DE SUCCION CERRADA COMPLETA, 14FR, 72 HRS,IND COLOR	
AS366RC72-CBM	SONDA DE SUCCION SUCCION CERRADA COMPLETA, 16FR, 72 HRS,IND COLOR	



AS365RC72-CBM



Tubos Respiratorios

Estos tubos se introducen en la tráquea o en la vía aérea del paciente y permiten el suministro de oxígeno y gases medicinales, así como la eliminación de gases espirados. Los tubos respiratorios son especialmente utilizados durante procedimientos quirúrgicos, situaciones de emergencia o en pacientes que requieren asistencia ventilatoria. Su función principal es mantener las vías respiratorias abiertas, permitiendo una adecuada oxigenación y eliminación del dióxido de carbono.

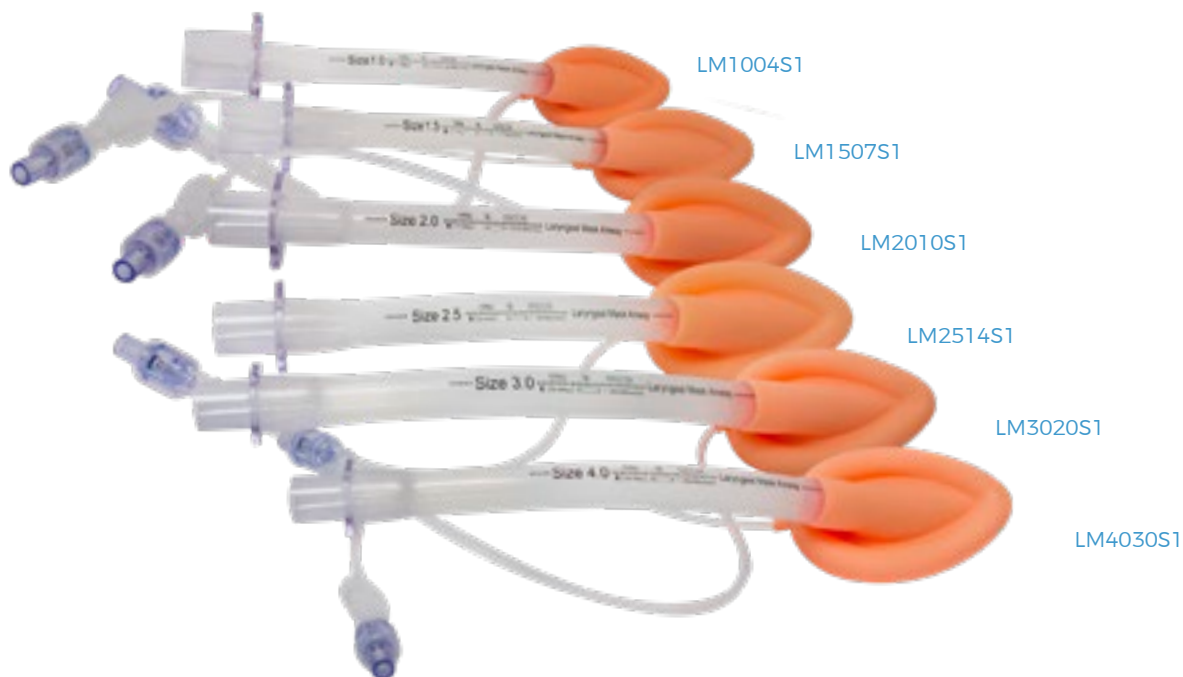
Guedel

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB331040-00	CÁNULA DE GUEDEL, 40MM, L/LÁTEX, DESCARTABLE	BIO-IN
LB331050-0	CÁNULA DE GUEDEL, 50MM, L/LÁTEX, DESCARTABLE	
LB331060-1	CÁNULA DE GUEDEL, 60MM, L/LÁTEX, DESCARTABLE	
LB331070-2	CÁNULA DE GUEDEL, 70MM, L/LÁTEX, DESCARTABLE	
LB331080-3	CÁNULA DE GUEDEL, 80MM, L/LÁTEX, DESCARTABLE	
LB331090-4	CÁNULA DE GUEDEL, 90MM, L/LÁTEX, DESCARTABLE	
LB331100-5	CÁNULA DE GUEDEL, 100MM, L/LÁTEX, DESCARTABLE	
LB331110-6	CÁNULA DE GUEDEL, 110MM, L/LÁTEX, DESCARTABLE	
LB331120-7	CÁNULA DE GUEDEL, 120MM, L/LÁTEX, DESCARTABLE	



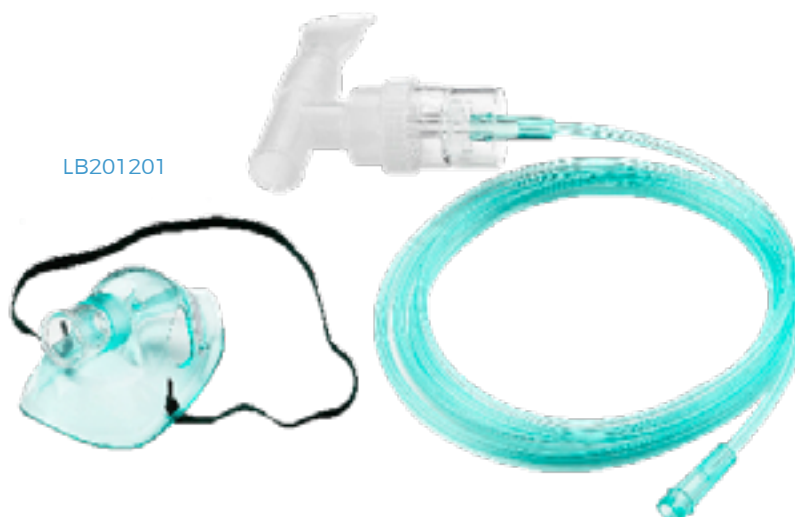
Máscara Laríngea

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LM1004S1	MÁSCARA LARÍNGEA # 1.0, 4ML, SILICONA	BIO-IN
LM1507S1	MASCARA LARÍNGEA # 1.5, 7ML, SILICONA	
LM2010S1	MÁSCARA LARÍNGEA # 2.0, 10ML, SILICONA	
LM2514S1	MASCARA LARÍNGEA # 2.5, 14ML, SILICONA	
LM3020S1	MASCARA LARÍNGEA # 3.0, 20ML, SILICONA	
LM4030S1	MASCARA LARÍNGEA # 4.0, 30ML, SILICONA	



Nebulización

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB201201	MASCARILLA PEDIÁTRICA/ADULTO, RECIPIENTE, BOQUILLA, CONECTOR EN T, TUBO CORRUGADO, MANGUERA 2MT	BIO-IN



Nebulización

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
CN-400	COMPRESOR NEBULIZADOR FAMILIAR	BIO-IN
CN-500	COMPRESOR NEBULIZADOR INFANTIL OSO	



Oxigenación

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
233-00	SISTEMA CPAP 8 FR.	SILMAG
233-01	SISTEMA CPAP 10 FR.	
233-02	SISTEMA CPAP 12 FR.	
234-00-M	SISTEMA CPAP BURBUJAS CH/FR:08, 100% SILICONA	
234-01-M	SISTEMA CPAP BURBUJAS CH/FR:10, 100% SILICONA	



Oxigenación

Cánulas de Oxígeno

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
230-06	CÁNULA NASAL 6 FR. OXIG. 100% SILICONA	SILMAG
230-09	CÁNULA NASAL 9 FR. OXIG. 100% SILICONA	
230-12	CÁNULA NASAL 12 FR. OXIG. 100% SILICONA	



CÁNULA NASAL 6 FR. OXIG.
100% SILICONA
230-06

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
232-06	CÁNULA PARA CPAP NEONATAL	SILMAG
232-08	CÁNULA PARA CPAP PEQUEÑO	
232-10	CÁNULA PARA CPAP MEDIANO	
232-12	CÁNULA PARA CPAP GRANDE	



CÁNULA PARA CPAP NEONATAL
232-06

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
240-M	CÁNULA DE ALTO FLUJO, M	SILMAG
240-XS	CÁNULA DE ALTO FLUJO, XS	



CÁNULA DE ALTO FLUJO, M
240

Oxigenación

Cánulas de Oxígeno Nasal

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB141301	CÁNULA DE OXÍGENO NASAL XXS-NEONATO, TUBO 2MT, REG. AJUSTE, L/LATEX, DESCARTABLE	BIO-IN
LB141302	CÁNULA DE OXÍGENO NASAL XS-INFANTE, TUBO 2MT, REG. AJUSTE, L/LATEX, DESCARTABLE	
LB141303	CÁNULA DE OXÍGENO NASAL S-PEDIATRICO, TUBO 2MT, REG. AJUSTE, L/LATEX, DESCARTABLE	
LB141304	CÁNULA DE OXÍGENO NASAL L-ADULTO, TUBO 2MT, REG. AJUSTE, L/LATEX, DESCARTABLE	
LB142301	CÁNULA DE OXÍGENO NASAL XXS-NEONATO, PROTECTOR DE OÍDO, TUBO 2MT, L/LATEX, DESCARTABLE	
LB142302	CÁNULA DE OXÍGENO NASAL XS-INFANTE, PROTECTOR DE OÍDO, TUBO 2MT, L/LATEX, DESCARTABLE	
LB142303	CÁNULA DE OXÍGENO NASAL S-PEDIATRICA, PROTECTOR DE OÍDO, TUBO 2MT, L/LATEX, DESCARTABLE	
LB142304	CÁNULA DE OXÍGENO NASAL L-ADULTO, PROTECTOR DE OÍDO, TUBO 2MT, L/LATEX, DESCARTABLE	



Oxigenación

Mascarillas de Oxígeno

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB151001	MASCARILLA DE TRAQUEOSTOMÍA, PEDIATRICA, BANDA ELASTICA AJUSTABLE, L/LATEX, DESCARTABLE	BIO-IN
LB151002	MASCARILLA DE TRAQUEOSTOMÍA, ADULTO, BANDA ELASTICA AJUSTABLE, L/LATEX, DESCARTABLE	



Oxigenación

Mascarillas de Oxígeno

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB121002	MASCARILLA VENTURI PEDIATRICA ELONGADA, CONCENTRACIÓN DE OXÍGENO DEL 24 -50%, BANDA ELÁSTICA, DESCARTABLE	BIO-IN
LB121005	MASCARILLA VENTURI ADULTO ELONGADA, CONCENTRACIÓN DE OXÍGENO DEL 24 -50%, BANDA ELÁSTICA, DESCARTABLE	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB131000	MASCARILLA DE OXÍGENO XS-NEONATAL C/RESERVORIO, TUBO DE 2 M, TIRA ELÁSTICA, L/LÁTEX, DESCARTABLE	BIO-IN
LB131002	MASCARILLA DE OXÍGENO M-PEDIATRICA ELONGADA C/RESERVORIO, TUBO DE 2 M, TIRA ELÁSTICA, L/LÁTEX, DESCARTABLE	
LB131005	MASCARILLA DE OXÍGENO XL-ADULTO ELONGADA C/RESERVORIO, TUBO DE 2 M, TIRA ELÁSTICA, L/LÁTEX, DESCARTABLE	



Oxigenación

Mascarillas de Oxígeno

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB111000	MASCARILLA DE OXÍGENO XS-NEONATAL,TUBO DE 2 M, TIRA ELÁSTICA SUJECIÓN, L/LÁTEX, DESCARTABLE	BIO-IN
LB111001	MASCARILLA DE OXÍGENO S-PEDIATRICA,TUBO DE 2 M, TIRA ELÁSTICA SUJECIÓN, L/LÁTEX, DESCARTABLE	
LB111002	MASCARILLA DE OXÍGENO M-PEDIATRICA ALARGADA, TUBO DE 2 M, TIRA ELÁSTICA SUJECIÓN, L/LÁTEX, DESCARTABLE	
LB111005	MASCARILLA DE OXÍGENO XL-ADULTO ELONGADA, TUBO DE 2 M, TIRA ELÁSTICA SUJECIÓN, L/LÁTEX, DESCARTABLE	



Tubos Endotraqueales

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AS72020U	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 2.0 MM, SIN BALON	AMSINO
AS72025U	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 2.5 MM, SIN BALÓN	
AS72030U	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 3.0 MM, SIN BALÓN	
AS72035U	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 3.5 MM, SIN BALÓN	
AS72040U	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 4.0 MM, SIN BALÓN	
AS72045U	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 4.5 MM, SIN BALÓN	
AS72050U	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 5.0 MM, SIN BALÓN	
AS72055U	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 5.5 MM, SIN BALÓN	
AS72060U	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 6.0 MM, SIN BALÓN	
AS72065U	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 6.5 MM, SIN BALÓN	
AS72070U	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 7.0 MM, SIN BALÓN	
AS72075U	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 7.5 MM, SIN BALON	



Tubos Endotraqueales

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
AS72025	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 2.5 MM, CON BALÓN	AMSINO
AS72030	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 3.0 MM, CON BALÓN	
AS72035	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 3.5 MM, CON BALÓN	
AS72040	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 4.0 MM, CON BALÓN	
AS72045	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 4.5 MM, CON BALÓN	
AS72050	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 5.0 MM, CON BALÓN	
AS72055	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 5.5 MM, CON BALÓN	
AS72060	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 6.0 MM, CON BALÓN	
AS72065	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 6.5 MM, CON BALÓN	
AS72070	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 7.0 MM, CON BALÓN	
AS72075	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 7.5 MM, CON BALÓN	
AS72080	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 8.0 MM, CON BALÓN	
AS72085	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 8.5 MM, CON BALÓN	
AS72090	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 9.0 MM, CON BALÓN	
AS72100	TUBO ENDOTRAQUEAL I.D. 10.0 MM, CON BALÓN	



Tubos Endotraqueales

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
ET25PC	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 2.5, CON BALÓN	BIO-IN
ET30PC	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 3.0, CON BALÓN	
ET35PC	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 3.5, CON BALÓN	
ET40PC	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 4.0, CON BALÓN	
ET45PC	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 4.5, CON BALÓN	
ET50PC	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 5.0, CON BALÓN	
ET55PC	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 5.5, CON BALÓN	
ET60PC	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 6.0, CON BALÓN	
ET65PC	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 6.5, CON BALÓN	
ET70PC	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 7.0, CON BALÓN	
ET75PC	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 7.5, CON BALÓN	
ET80PC	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 8.0, CON BALÓN	
ET85PC	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 8.5, CON BALÓN	

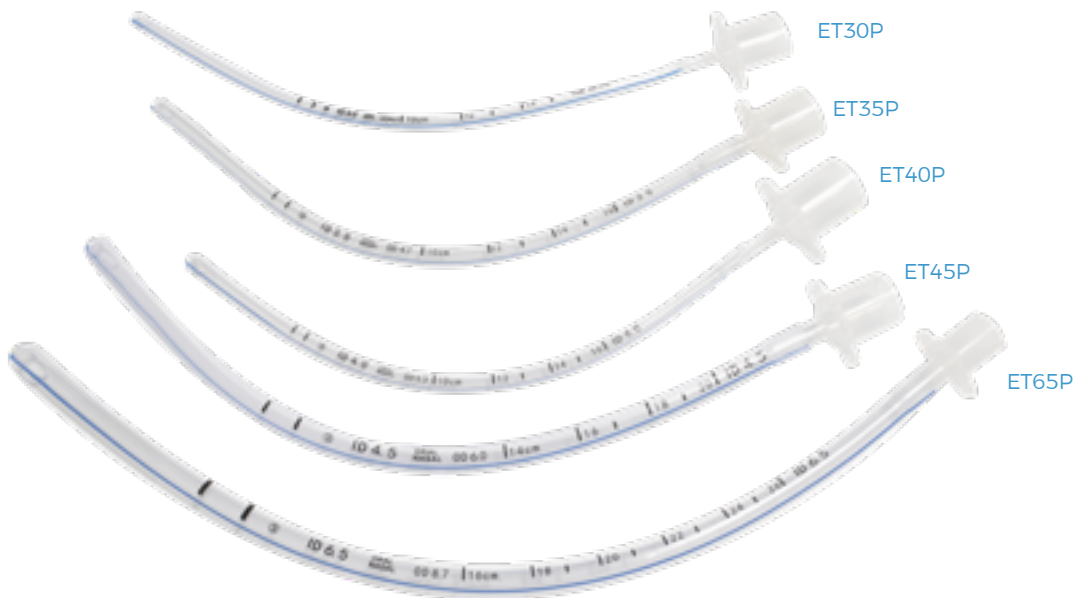


Tubos Endotraqueales

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
ET65PCR	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC REFORZADO #6.5, CON BALÓN	BIO-IN
ET70PCR	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC REFORZADO #7.0, CON BALÓN	
ET75PCR	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC REFORZADO #7.5, CON BALÓN	



CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
ET20P	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 2.0, SIN BALÓN	BIO-IN
ET25P	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 2.5, SIN BALÓN	
ET30P	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 3.0, SIN BALÓN	
ET35P	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 3.5, SIN BALÓN	
ET40P	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 4.0, SIN BALÓN	
ET45P	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 4.5, SIN BALÓN	
ET65P	TUBO ENDOTRAQUEAL PVC # 6.5, SIN BALÓN	



Ventilación

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
152.05.01.009	MANGUERA CORRUGADA P/RESPIRACION,DIA.22MM,50 MT LARGO, AZUL	ALTECH



152.05.01.009

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB1810	ESPIRÓMETRO	BIO-IN



BIO IN®



UROLOGÍA

Fundas Recolectoras de Orina

Las fundas recolectoras de orina son especialmente útiles en situaciones en las que los pacientes no pueden moverse o tienen restricciones para ir al baño, como en el caso de personas hospitalizadas, postradas en cama, con movilidad reducida o con problemas de incontinencia urinaria.

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
0212	BOLSA RECOLECTORA DE URINA, 2000ML	BIO-IN



Sondas

Foley

Existen diferentes tipos de sondas de urología, cada una diseñada para cumplir una función específica. Por ejemplo, las sondas de Foley son dispositivos con un balón inflable en un extremo que se utiliza para drenar la orina de la vejiga y mantenerla vacía. Las sondas uretrales se utilizan para acceder a los uréteres y pueden ayudar a identificar y tratar cálculos renales u otras obstrucciones.

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
FC0603S2	SONDA FOLEY SILICON #6, 2 VIAS, BALON 3-5 ML	BIO-IN
FC0805S2	SONDA FOLEY SILICON #8, 2 VIAS, BALON 3-5 ML	
FC1005S2	SONDA FOLEY SILICON #10, 2 VIAS, BALON 3-5 ML	

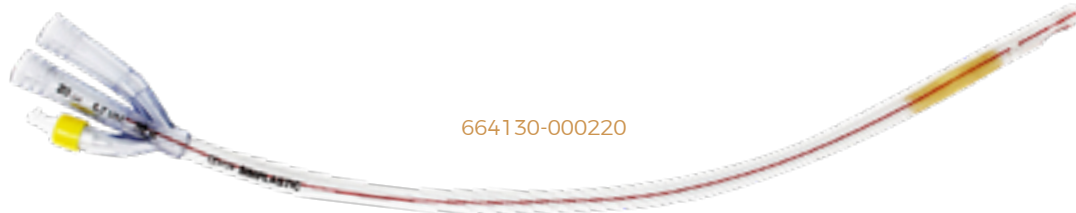


CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
FC1210S2T	SONDA FOLEY PUNTA TIEMAN #12, 2 VIAS, C/BALON	BIO-IN
FC1410S2T	SONDA FOLEY PUNTA TIEMAN #14, 2 VIAS, C/BALON	
FC1615S2T	SONDA FOLEY PUNTA TIEMAN #16, 2 VIAS, C/BALON	
FC1815S2T	SONDA FOLEY PUNTA TIEMAN #18, 2 VIAS, C/BALON	
FC2015S2T	SONDA FOLEY PUNTA TIEMAN #20, 2 VIAS, C/BALON	
FC2215S2T	SONDA FOLEY PUNTA TIEMAN #22, 2 VIAS, C/BALON	
FC2415S2T	SONDA FOLEY PUNTA TIEMAN #24, 2 VIAS, C/BALON	



Foley

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
664130-000180	SONDA FOLEY SOFT SIMPLASTIC 18FR, 3 VÍAS, BALÓN 30ML	RUSCH INC.
664130-000200	SONDA FOLEY SOFT SIMPLASTIC 20FR, 3 VÍAS, BALÓN 30ML	
664130-000220	SONDA FOLEY SOFT SIMPLASTIC 22FR, 3 VÍAS, BALÓN 30ML	

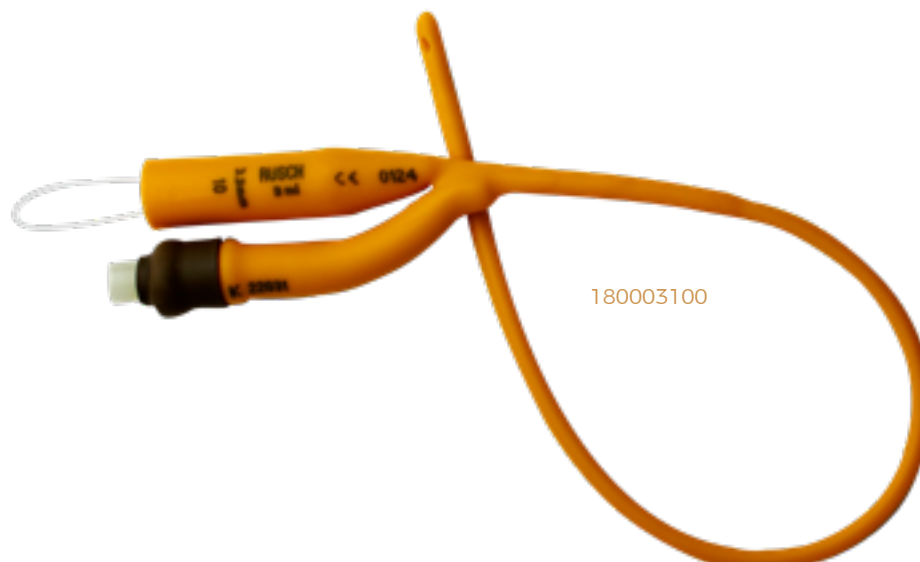


CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
170003060	SONDA FOLEY SILICONA 6FR, 2 VÍAS, BALON 1.5ML	RUSCH INC.
170003080	SONDA FOLEY SILICONA 8FR, 2 VÍAS, BALON 3ML	
170003100	SONDA FOLEY SILICONA 10FR, 2 VÍAS, BALON 3ML	
170605120	SONDA FOLEY SILICONA 12FR, 2 VÍAS, BALON 5ML	
170605140	SONDA FOLEY SILICONA 14FR, 2 VÍAS, BALON 5ML	
170605160	SONDA FOLEY SILICONA 16FR, 2 VÍAS, BALON 5ML	
170605180	SONDA FOLEY SILICONA 18FR, 2 VÍAS, BALON 5ML	
170605200	SONDA FOLEY SILICONA 20FR, 2 VÍAS, BALON 5ML	
170605220	SONDA FOLEY SILICONA 22FR, 2 VÍAS, BALON 5ML	
170605240	SONDA FOLEY SILICONA 24FR, 2 VÍAS, BALON 5ML	
173830180	SONDA FOLEY SILICONA 18FR, 3 VÍAS, BALON 30ML	
173830200	SONDA FOLEY SILICONA 20FR, 3 VÍAS, BALON 30ML	
173830220	SONDA FOLEY SILICONA 22FR, 3 VÍAS, BALON 30ML	
173830240	SONDA FOLEY SILICONA 24FR, 3 VÍAS, BALON 30ML	



Foley

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
180003080	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 8FR, 2 VÍAS, BALON 3ML	RUSCH INC.
180003100	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 10FR, 2 VÍAS, BALON 3ML	
180705120	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 12FR, 2 VÍAS, BALON 5-10ML	
180705140	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 14FR, 2 VÍAS, BALON 5-10ML	
180705160	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 16FR, 2 VÍAS, BALON 5-15ML	
180705180	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 18FR, 2 VÍAS, BALON 5-15ML	
180705200	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 20FR, 2 VÍAS, BALON 5-15ML	
180705220	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 22FR, 2 VÍAS, BALON 5-15ML	
180730160	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 16FR, 2 VÍAS, BALON 30-50ML	
180730180	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 18FR, 2 VÍAS, BALON 30-50ML	
180730200	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 20FR, 2 VÍAS, BALON 30-50ML	
180730220	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 22FR, 2 VÍAS, BALON 30-50ML	
180730240	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 24FR, 2 VÍAS, BALON 30-50ML	
183405180	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 18FR, 3 VÍAS, BALON 5-15ML	
183405200	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 20FR, 3 VÍAS, BALON 5-15ML	
183405220	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 22FR, 3 VÍAS, BALON 5-15ML	
183430160	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 16FR, 3 VÍAS, BALON 30-50ML	
183430180	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 18FR, 3 VÍAS, BALON 30-50ML	
183430200	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 20FR, 3 VÍAS, BALON 30-50ML	
183430220	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 22FR, 3 VÍAS, BALON 30-50ML	
183430240	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 24FR, 3 VÍAS, BALON 30-50ML	
183430260	SONDA FOLEY LÁTEX RECUBIERTA D/SILICONA 26FR, 3 VÍAS, BALON 30-50ML	



Foley

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
499-04	SISTEMA CERRADO DE RECOLECCION DE ORINA 4 FR	SILMAG
499-06	SISTEMA CERRADO DE RECOLECCION DE ORINA 6 FR	
499-08	SISTEMA CERRADO DE RECOLECCION DE ORINA 8 FR	



Nelatón

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB661006	SONDA NELATON 6FR, 40CM, L/LÁTEX, ESTÉRIL, DESCARTABLE	BIO-IN
LB661008	SONDA NELATON 8FR, 40CM, L/LÁTEX, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
LB661010	SONDA NELATON 10FR, 40CM, L/LÁTEX, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
LB661012	SONDA NELATON 12FR, 40CM, L/LÁTEX, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
LB661014	SONDA NELATON 14FR, 40CM, L/LÁTEX, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
LB661016	SONDA NELATON 16FR, 40CM, L/LÁTEX, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
LB661018	SONDA NELATON 18FR, 40CM, L/LÁTEX, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
LB661020	SONDA NELATON 20FR, 40CM, L/LÁTEX, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
LB661022	SONDA NELATON 22FR, 40CM, L/LÁTEX, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
LB661024	SONDA NELATON 24FR, 40CM, L/LÁTEX, ESTÉRIL, DESCARTABLE	



Rectales

CÓDIGO	NOMBRE	MARCA
LB651018	SONDA RECTAL 18 FR, 40CM, ESTÉRIL, DESCARTABLE	BIO-IN
LB651020	SONDA RECTAL 20 FR, 40CM, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
LB651022	SONDA RECTAL 22FR, 40CM, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
LB651024	SONDA RECTAL 24FR, 40CM, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
LB651026	SONDA RECTAL 26FR, 40CM, ESTÉRIL, DESCARTABLE	
LB651028	SONDA RECTAL 28FR, 40CM, ESTÉRIL, DESCARTABLE	





BIO IN

Contáctanos

📍 **Matriz Guayaquil:** Los Arcos Plaza 1 MEZ CC3 OF. M09-M10, Samborondón - Ecuador

☎ **Telf:** +(593) 4 2881592 - 2 881330 - 2 880599

📍 **Sucursal Quito:** De las Avellanas E2-25 y Juncal, Bodegas Comerciales Avellanas, Bodega #21

☎ **Telf:** +(593) 99 446 6309

   @bioinecuador

 www.bioin.com.ec