





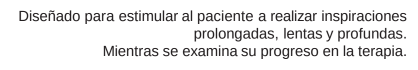
TERAPIA RESPIRATORIA Y ANESTESIA





CONCENTRADORES OXÍGENO/ **EJERCITADORES RESPIRATORIOS**

INSPIRÓMETRO INCENTIVO 3 BOLITAS (EJERCITADOR RESPIRATORIO)







Diseño innovador, desmontable para su limpieza y desinfección. Producto 100% libre de látex.

CAJA MASTER RSPGSQ01 50 Pzas.

MASCARILLAS DE OXÍGENO

MASCARILLA ALARGADA PARA OXÍGENO CON BOLSA RESERVORIO, DE ALTA CONCENTRACIÓN CON VÁLVULA Y TUBERÍA

PEDIÁTRICO

ADULTO

ADULTO

PEDIÁTRICO

NEONATAL

Respifi X

Logra una terapia efectiva para el tratamiento del paciente con una bolsa reservorio resistente y segura.

DESCRIPCIÓN

Tubería de 2.1 m / 7" re-inhalación

parcial Tubería de 2.1 m / 7" re-inhalación

parcial

Tubería de 2.1 m / 7" re-inhalación

parcial

Tubería de 2.1 m / 7" re-inhalación

parcial

Tubería de 2.1 m / 7" re-inhalación

parcial

MÁSTER

50 Pzas.

50 Pzas.

50 Pzas.

50 Pzas.

50 Pzas.







RSPM02031

RSPM02011

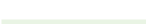
RSPM0201

RSPM0203

RSPM0204

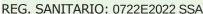


DISPONIBILIDAD



CUADRO

379.614.0022





- Fabricada en plástico grado médico.
 - El "Wing Connector" es un adaptador de alta seguridad para tuberías de oxígeno patentado por Respifix que permite conectar y desconectar de manera segura al dispositivo médico con el equipo de oxígeno correspondiente.



PUNTILLAS / CÁNULAS NASALES

CÁNULA NASAL ELASTIC SOFT PARA **OXÍGENO**

La cánula nasal Plastic Soft Respifix es de material PVC grado médico cuenta con punta suave y tubería elástica para mejorar la terapia del paciente.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	uso	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
RSPB0103	379.744.0082	NEONATAL (RN mayor a 1400gr)	Tubería elastica de 2.1 m / 7" para oxígeno	50 Pzas.
RSPB0102	379.740.090	PEDIÁTRICO	Tubería elastica de 2.1 m / 7" para oxígeno	50 Pzas.
RSPB0101	060.167.5010	ADULTO	Tubería elastica de 2.1 m / 7" para oxígeno	50 Pzas.



REG. SANITARIO: 1232C2023 SSA

KITS DE NEBULIZACIÓN

Respifi*



KIT MICRONEBULIZADOR CON TUBO TEE

CUADRO **BÁSICO**

DESCRIPCIÓN

CAJA

RSPW0201 379.625.0037

Kit Micronebulizador con TUBO EN TEE y tubería de 2.1m / 7' con "WING CONNECTOR"

50 Pzas.



El "Wing Connector" es un adaptador de alta seguridad para tuberías de oxígeno patentado por Respifix que permite conectar y desconectar de manera segura al paciente





KITS DE NEBULIZACIÓN

KIT MICRONEBULIZADOR VIXONE ™

Ideal para tratar las enfermedades de las vías respiratorias, incluye ampolla, máscarilla de hasta 45° con orificío de exhalación, que evitará la irritación de los ojos y el vaso nebulizador Vixone. Tiene el metodo SWIVEL de conecto giratorio 360° para fácil movimiento.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	uso	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
WSM0311	080.365.0332/ 379.625.0029/ 379.625.0078	PEDIÁTRICO	Kit Micronebulizador Vixone con mascarilla y tubería de 2.1m / 7' (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.
WSM0312	379.643.0100/	PEDIÁTRICO	Kit Micronebulizador Vixone con mascarilla ANIMADA y tubería de 2.1m / 7' (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.
WSM0310	379.643.0100	ADULTO	Kit Micronebulizador Vixone con mascarilla y tubería de 2.1m / 7' (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.
WSM0210	379.625.0037	*	Kit Micronebulizador Vixone con TUBO EN TEE EXPAN- DIBLE y tubería de 2.1m / 7' (conector SWIVEL 360°)	50 Pzas.



REG. SANITARIO: 1240E2021 SSA



- Tubería acanalada.
- Tubo corrugado en "T" funciona como reservorio para aprovechar una mayor cantidad de medicamento



Respifi*







CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	uso	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
RSPW0103	379.625.0029	PEDIÁTRICO	Kit Micronebulizador con mascarilla y tubería de 2.1m / 7' con "WING CONNECTOR"	50 Pzas.
RSPW0101	379.643.0100	ADULTO	Kit Micronebulizador con mascarilla y tubería de 2.1m/ 7' con "WING CONNECTOR"	50 Pzas.

Mascarilla de nebulización con tubería y vaso

nebulizador que brindan mayor comodidad al paciente





El "Wing Connector" es un adaptador de alta seguridad para tuberías de oxígeno patentado por Respifix que permite conectar y desconectar de manera segura al dispositivo médico con el equipo de oxígeno correspondiente.



KITS DE NEBULIZACIÓN

Respifi*



VASO NEBULIZADOR DE ALTO VOLUMEN

Vaso nebulizador desechable de alto volumen (28%-98% de concentración de O2) diseñado en polipropileno, con niveles de sustancia claramente marcados capacidad de 500 cc de agua. Ideal para el suministro de gas húmedo, permite una concentración de oxígeno variable, ya que cuenta con un adaptador tipo Venturi con marcador incremental adecuado para configurar la concentración de oxígeno deseada.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
RSP72400	379.643.0092	Nebulizador de Alto Volumen 500ml con con- centración variable y adaptador para barras de temperatura	50 Pzas.
RSP30506	*	Nebulizador de Alto Volumen desechable 300 m	50 Pzas.

KITS DE NEBULIZACIÓN

Respifi X



KIT MICRONEBULIZADOR CON TUBO TEE

CÓDIGO

CUADRO BÁSICO

DESCRIPCIÓN

CAJA MÁSTER

RSPW0201

379.625.0037

Kit Micronebulizador con TUBO EN TEE y tubería de 2.1m / 7' con "WING CONNECTOR"

50 Pzas.



El "Wing Connector" es un adaptador de alta seguridad para tuberías de oxígeno patentado por Respifix que permite conectar y desconectar de manera segura al paciente





RESUCITADORES

RESUCITADOR DE BOCA A BOCA TIPO POCKET MASK

El resucitador de boca a boca es unamascarillade bolsillo de RCP. Es un dispositivo que se utiliza para facilitar la seguridad y las respiraciones del paciente al momento del rescate durante un paro cardíaco o paro respiratorio.



Dispositivo de exhalación de aire para tratamiento RCP. Combina una válvula y una vía de baja resistencia con un filtro hidrofóbico, que previene el paso de líquidos y secreciones. La válvula y el filtro actúan como barreras separando a la víctima del rescatista.







Respifi*

Con válvula PEEP



RESUCITADOR DESECHABLE DE PVC VÁLVULA PEEP

Resucitador desechable con válvula POP OFF, diseño ergonómico para un fácil agarre; además su mascarilla contribuye a brindar una ventilación efectiva.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	uso	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
RSPCP6831	060.110.0126	NEONATAL	Resucitador desechable	24 Pzas.
RSPCP6831VP	*	NEONATAL	Resucitador desechable con válvula PEEP	24 Pzas.
RSPCP6821	060.110.0134	PEDIÁTRICO	Resucitador desechable	24 Pzas.
RSPCP6821VP	*	PEDIÁTRICO	Resucitador desechable con válvula PEEP	24 Pzas.
RSPCP6811	060.110.0142	ADULTO	Resucitador desechable	24 Pzas.
RSPCP6811VP	*	ADULTO	Resucitador desechable con válvula PEEP	24 Pzas.

REG. SANITARIO: 1082E2018 SSA Códigos: RSPCP6831, RSPCP6821 y RSPCP6811



KITS DE NEBULIZACIÓN

Respifi*



Con válvula PEEP



RESUCITADOR REUSABLE DE SILICÓN CON RESERVORIO

El resucitador de silicón puede ser esterilizado en autoclave 134°C = 273°F, es semi-transparente y viene con una válvula de limitación de presión para la seguridad del paciente, brindando una ventilación efectiva. Además cuenta con una superficie porosa que asegura un agarre firme.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
RSPCP6631	060.110.SS03	NEONATAL	Resucitador reusable	1 Pza.
RSPCP6631VP	*	NEONATAL	Resucitador reusable con válvula PEEP	1 Pza.
RSPCP6621	060.110.SS02	PEDIÁTRICO	Resucitador reusable	1 Pza.
RSPCP6621VP	*	PEDIÁTRICO	Resucitador reusable con válvula PEEP	1 Pza.
RSPCP6611	060.110.SS01/ 379.1000.619/ 531.784.0204	ADULTO	Resucitador reusable	1 Pza.
RSPCP6611VP	*	ADULTO	Resucitador reusable con válvula PEEP	1 Pza.

Códigos: RSPCP6631, RSCP6621 y RSPCP6611

REG. SANITARIO: 0739E2018 SSA



CÁNULAS DE GUEDEL



SET DE 8 CÁNULAS DE GUEDEL (OROFARÍNGEAS)



Su diseño cuenta con código de color para una fácil identificación, superficie lista y punta redondeada para mayor comodidad del paciente.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
RSPCP656801	Set de 8 Cánulas Guedel rígidas con clave de color No.00 (40 mm) a No.6 (110 mm), en estuche de plástico rígido	1 Pza.

REG. SANITARIO: 0739E2018 SSA

VÁLVULA PEEP PARA RESUCITADOR

Las cánulas Berman Respifix son fabricadas en PVC grado médico, cuentan con canales laterales ideales para introducir sondas o realizar aspiración de secreciones.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
RSPCP65690	Set de 8 cánulas Berman con código de color. No. 00 (40 mm) a No. 6 (110	1 Pza.

 mm

REG. SANITARIO: 0739E2018 SSA





DISPONIBILIDAD









CÁNULAS DE GUEDEL

CÁNULA DE GUEDEL RÍGIDA Y DESECHABLE



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	MEDIDA	CAJA MÁSTER
RSPCP656003	*	Natural No. 000 (30 mm)	200 Pzas.
RSPCP656004	060.167.3304/ 379.171.1363	Rosa No. 00 (40 mm)	200 Pzas.
RSPCP656005	060.167.0458	Azul No. 0 (50 mm)	200 Pzas.
RSPCP656006	060.167.3312	Negro No. 1 (60 mm)	200 Pzas.
RSPCP656007	060.167.0466	Blanco No. 2 (70 mm)	200 Pzas.
RSPCP656008	060.167.3320	Verde No. 3 (80 mm)	200 Pzas.
RSPCP656009	060.167.0482	Amarillo No. 4 (90 mm)	200 Pzas.
RSPCP656010	060.167.3346	Rojo No. 5 (100 mm)	200 Pzas.
RSPCP656011	060.167.3346	Naranja No. 6 (110 mm)	200 Pzas.
RSPCP656012	*	Morada No. 7 (120 mm)	200 Pzas.





REG. SANITARIO: 0739E2018 SSA



Cánula de plástico curvo PVC FLEXIBLE con una pestaña reforzada en el extremo oral, de forma plana para asegurar que encaje perfectamente entre la lengua y el paladar duro.



SISTEMAS DE SUCCIÓN CERRADO

El sistema de succión cerrado de PAHSCO está diseñado para reducir enfermedades nosocomiales del tracto respiratorio.

VENTAJAS

- •Permite la aspiración a pacientes intubados o con cánulas de traqueostomía las veces que sea necesario durante 48 hrs, sin necesidad de desconectar de la ventilación mecánica y por lo tanto sin interrupción de la administración de PEEP, FiO2, etc.
- •Reduce la posibilidad de hipoxia y alteraciones hemodinámicas inducidas por la aspiración.
- Reduce la pérdida de PEEP, FiO2 y soporte ventilatorio durante la aspiración.
- •Minimiza el riesgo de infecciones cruzadas entre el personal y el paciente durante el proceso de aspiración:
- Reduce el tiempo invertido en el proceso de aspiración.
- •La ventilación ininterrumpida reduce el estrés del paciente y del personal de enfermería.
- •Disminuye la probabilidad de desarrollar neumonía nosocomial.
- Se pueden realizar fibrobroncoscopias a través de ella.
- · Se pueden hacer lavados bronquiales.

VENTAJAS PARA EL INTENSIVISTA O ENFERMERA

- Reduce el riesgo de contaminación.
- Disminuye la exposición a secreciones infecciosas.
- Minimiza los problemas relacionados con la desconexión del
- paciente del respirador.
- Es más efectivo en función de costo-beneficio para pacientes que requieren un día o varios de ventilación mecánica.



SISTEMA DE SUCCIÓN AVANZADO SIMPLE

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	FR	CAJA MÁSTER
PAHT20717	060.345.3168	Con irrigación Luer Lock y puerto MDI	14 FR	10 Pzas.
PAHT20718	060.345.3176	Con irrigación Luer Lock y puerto MDI	16 FR	10 Pzas.

REG. SANITARIO: 1034C2016 SSA





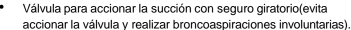
SISTEMAS DE SUCCIÓN CERRADO

SISTEMA DE SUCCIÓN CERRADO PARA TUBOS ENDOTRAQUEALES, AVANZADO

Cánula termo sensible, circuito cerrado que permite aspirar al paciente sin desconectarlo de la ventilación mecánica. Quedando la cánula siempre protegida, mediante una camisa de plástico de grado médico.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FR	CAJA MÁSTER
PAHT20033	(ADULTO) para tubo endotraqueal	10 FR	10 Pzas.
PAHT20034	(ADULTO) para tubo endotraqueal	12 FR	10 Pzas.
PAHT20035	(ADULTO) para tubo endotraqueal	14 FR	10 Pzas.
PAHT20036	(ADULTO) para tubo endotraqueal	16 FR	10 Pzas.
PAHT20715	(ADULTO) para tubo endotraqueal	18 FR	10 Pzas.

REG. SANITARIO: 1034C2016 SSA

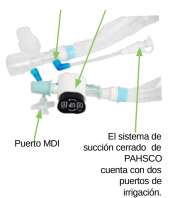


- Conectores en "L" con extremos giratorios para mayor comodidad del paciente.
- Puerto de irrigación para medicamento brocodilatador.
- Cuenta con un segundo puerto de irrigación para solución de lavado.
- Conector MDI
- Calcomanías de los días de la semana para poder realizar los cambios del sistema oportunamente.



Puerto de irrigación para realizar el lavado de la sonda.

Válvula para acondicionar la succión con seguro giratorio.





Calcomanías de los días de la semana para poder realizar los cambios del sistema oportunamente.



SISTEMAS DE SUCCIÓN CERRADO

PAHSCO

Válvula para acondicionar la sección con seguro giratorio.



Puerto de irrigación con válvula de una sola vía.



SISTEMA DE SUCCIÓN CERRADO SIMPLE PARA TUBOS ENDOTRAQUEALES

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	FR	CAJA MÁSTER
PAHT20030	*	(NEONATAL) para tubo endotraqueal	5 FR	10 Pzas.
PAHT20031	*	(NEONATAL) para tubo endotraqueal	6 FR	10 Pzas.
PAHT20032	*	(PEDIÁTRICO) para tubo endotraqueal	8 FR	10 Pzas.
PAHT21050	060.345.3119	(ADULTO) para tubo endotraqueal	10 FR	10 Pzas.
PAHT21051	060.345.3127	(NEONATAL) para tubo endotraqueal	12 FR	10 Pzas.
PAHT21052	060.345.3135	(NEONATAL) para tubo endotraqueal	14 FR	10 Pzas.
PAHT21053	060.345.3143	(NEONATAL) para tubo endotraqueal	16 FR	10 Pzas.

REG. SANITARIO: 1034C2016 SSA



MASCARILLAS LARINGEAS

MASCARILLA LARÍNGEA DE PVC DESECHABLE TIPO "UNIQUE"

La mascarilla laríngea de Respifix se puede utilizar tanto en anestesia como en situaciones de emergencia para el manejo de las vías aéreas. Provoca menos dolor y tos que un tubo endotraqueal, es mucho mas fácil de introducir y gracias a su balón resistente pero de pared fina, ayuda a proteger y prevenir el trauma causado por la presión excesiva al momento de la introducción.



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	MEDIDA	CAJA MÁSTER
RSPFL10D	379.614.4040	#1	10 Pzas.
RSPFL15D	*	#1.5	10 Pzas.
RSPFL20D	379.614.4057	#2	10 Pzas.
RSPFL25D	*	#2.5	10 Pzas.
RSPFL30D	060.700.0051	#3	10 Pzas.
RSPFL40D	379.614.4065	#4	10 Pzas.
RSPFL50D	379.614.4073	#5	10 Pzas.



REG. SANITARIO: 2714C2017 SSA



CIRCUITOS DE ANESTESIA

CIRCUITO DE ANESTESIA CIRCULAR

El circuito circular de WESTMED se caracteriza por la presencia de válvulas unidireccionales para los gases y la eliminación del CO2 que se produce exclusivamente por la absorción en cal sodada (circuito cerrado), o bien se elimina de forma mixta; parte por lavado por el flujo de gases frescos y parte por absorción de la cal sodada (circuito semicerrado). La línea de circuitos para anestesia WESTMED además de contener puerto para conectar la línea de muestreo, es fabricado en PVC grado médico 100% libre de látex.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	uso	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
WSM7891110	*	PEDIÁTRICO	Circuito de anestesia CIRCULAR PEDIÁTRICO 36" (92 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 1L	1 Pza.
WSM7921110	*	PEDIÁTRICO	Circuito de anestesia CIRCULAR PEDIÁTRICO 60" (152 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 1L	1 Pza.
WSM61260T	060.207. 0062	ADULTO	Circuito de anestesia CIRCULAR ADULTO 60" (1 52 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 3L	1 Pza.
WSM7SP5659	060.207.0013	ADULTO	Circuito de anestesia CIRCULAR ADULTO 60" (152 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral, bolsa de 3L y mascarilla	1 Pza.

Westmed





REG. SANITARIO: 0526C2015 SSA

Westmed



CIRCUITO PARA ANESTESIA EXPANDIBLE

CÓDIGO	uso	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
WSM78911069	PEDIÁTRICO	Circuito de anestesia EXPANDIBLE PE- DIÁTRICO 26"-72" (66 cm -182 cm) con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 1L	1 Pza.
WSM781131067	ADULTO	Circuito de anestesia EXPANDIBLE ADUL- TO 26"-72" (66 cm -182 cm) con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 3L	1 Pza.
WSM6788	ADULTO	Circuito de anestesia EXPANDIBLE ADULTO 26"-72" (66 cm -182 cm) con puerto, filtro antibacteriano viral, bolsa de 3L y mascarilla	1 Pza.

REG. SANITARIO: 0526C2015 SSA



CIRCUITOS DE ANESTESIA

Respifi*



CIRCUITO PARA ANESTESIA CIRCULAR

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	uso	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
RSP1121602	*	PEDIÁTRICO	2 Circuito de anestesia CIRCULAR PEDIÁTRICO 60" (152 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 1L	1 Pza.
RSP1111602	060.207.0062	ADULTO	Circuito de anestesia CIRCULAR ADULTO 60" (152 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 3L	1 Pza.
RSP1111602	060.207.0013	ADULTO	Circuito de anestesia CIRCULAR ADULTO 60" (152 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral, bolsa de 3L y mascarilla	1 Pza.

REG. SANITARIO: 0853C2020 SSA

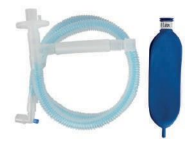
CIRCUITO DE ANESTESIA EXPANDIBLE



CÓDIGO	USO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
RSP6303	PEDIÁTRICO	Circuito de anestesia EXPANDIBLE PE- DIÁTRICO 72" (180 cm), con puerto, filtro antibacteriano viral y bolsa de 1L	1 Pza.



Respifi*



CIRCUITO PARA ANESTESIA COAXIAL

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	uso	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
RSP6202	*	PEDIÁTRICO	Circuito de anestesia COAXIAL PEDIÁTRICO 60" (152cm) con puerto, filtro Antibacteriano Viral y bolsa de 1L	1 Pza.
RSP7202	*	ADULTO	Circuito de anestesia COAXIAL ADULTO 60" (152cm) con puerto, filtro Antibacteriano Viral y bolsa de 3L	1 Pza.



MASCARILLAS PARA ANESTESIA DESECHABLES

MASCARILLA PARA ANESTESIA FIX SEAL





CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	USO	COLOR	TAMAÑO	CAJA MÁSTER
RSPCP630001	060.621.0078	NEONATAL	BLANCO	#1	50 Pzas.
RSPCP630002	060.621.0185/	INFANTIL	ROSA	#2	50 Pzas.
RSPCP630003	060.621.0094/	PEDIÁTRICA	AMARILLO	#3	50 Pzas.
RSPCP630004	060.621.0193/	ADULTO CHICO	VERDE	#4	50 Pzas.
RSPCP630005	060.621.0169/	ADULTO MEDIANO	ROJO	#5	50 Pzas.
RSPCP630006	060.621.0201/	ADULTO MEDIANO	AZUL	#6	50 Pzas.
RSPCP630007	*	ADULTO EXTRA GRANDE	NARANJA	#7	50 Pzas.



Cuenta con códigos de color para una fácil identificación. Diseño suave y delgado para un sellado perfecto.

REG. SANITARIO: 0063C2021 SSA



CAL SODADA

CAL SODADA

Respifi

La cal sodada Respifix de grado médico está fabricada para usarse con circuitos de anestesia / equipos de terapia respiratoria con el propósito de eliminar el dióxido de carbono exhalado de un circuito. Cuenta con absorbedores de CO2, que desprenden una mínima cantidad de polvo y píldoras semiesféricas que garantizan la absorción homogénea de CO2.



- Menor espacio intragranular.
- Mayor absorción de CO₂.
- Embalaje sellado y cerrado herméticamente.
- Su forma semiesférica causa un mínimo desprendimiento de polvo.
 - Cambio de color a violeta cuando se agota.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CONTENIDO
RSP1021	060.157.0104	Cal Sodada con indicador de color; cubeta de 19L	16 Kg
RSP1045	*	Cal Sodada con indicador de color	4.5 Kg



REG. SANITARIO: 0807C2020 SSA

CAL CÁLCICA (CON INDICIADOR DE COLOR)









La cal cálcica de Respifix Pharma Free grado médico, no contiene hidróxido de sodio, ni hidróxido de potasio lo que disminuye su reacción con el sevofluorano y desfluorano, minimizando la formación de substancias tóxicas con el compuesto A.

La Cal Cálcica Respifix Pharma Free está indicada para utilizarse en pacientes que frecuentemente se someten a procedimientos quirúrgicos.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CONTENIDO
RSP1012	Cal cálcica con indicador de color, Pharma Free con 16 kg, cubeta de 19L	16 Kg
RSP1011	Cal cálcica con indicador de color, Pharma Free con 4.5 kg.	4.5 Kg



- Menor espacio intragranular.
- Mayor absorción de CO2.
- Embalaje sellado y cerrado herméticamente.
- Su forma semiesférica causa un mínimo desprendimiento de polvo.
- Cambio de color a violeta cuando se agota.



CIRUGÍA Y MATERIAL DE CURACIÓN



OBS



LÁPIZ PARA ELECTROCIRUGÍA

Los lápices desechables para electrocirugía con control de mano, son muy confiables durante los procedimientos quirúrgicos. Su impermeabilidad está garantizada con un sello especial de silicón (o-ring) que no permite ninguna filtración de líquidos y protege al operador de posibles descargas eléctricas. El "click" audible del interruptor asegura la identificación inmediata de su activación. El conector visual tipo Valleylab permite utilizar los lápices con gran variedad de dispositivos electroquirúrgicos que usen este conector estándar.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
FD100L	C4049500050	Lápiz para electrocirugía PREMIUM mono- polar para corte y coagulación	100 Pzas.

PLACAS PARA ELECTROCIRUGÍA

Características:

- •La espuma y los materiales de la tela no tejidos hacen la adherencia más cómoda.
- •Diseño de contorno de forma de patente 8 apto para cualquier parte del cuerpo.
- •El gel conductor de diseño de seguridad cubre el borde de la lámina de metal para hacer más seguro.
- •La almohadilla del diseño del anillo equipotencial extiende la corriente eléctrica de manera más uniforme.
- •Las placas con sistema REM están diseñadas para pegarse fácilmente en cualquier parte del cuerpo humano.

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	uso	DESCRIPCIÓN
SGFGBS-DB1031NC	*	NEONATAL	Placa para electrocirugía con cable
SGFGBS-DB1041AC	60.724.0001.0001	ADULTO	Placa para electrocirugía con cable

OBS







SUTURAS





SEDA TRENZADA AGUJA AHUSADA

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGSN0814.K	060.841.0601	SEDA NEGRA, 5-0, HR20, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1015.K	060.841.0619	SEDA NEGRA, 3-0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1017.K	*	SEDA NEGRA, 3-0, HR35, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1115.K	060.841.0627	SEDA NEGRA, 2-0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1117.K	060.841.0643	SEDA NEGRA, 2-0, HR35, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1315.K	060.841.1955	SEDA NEGRA, 0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1317.K	*	SEDA NEGRA, 0, HR35, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1415.K	*	SEDA NEGRA, 1, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGSN1417.K	060.841.1948	SEDA NEGRA, 1, HR35, 75CM, 1 AGUJA





REG. SANITARIO: 1275C2017 SSA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGSN0814.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 5-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 20 mm.	12 Pzas.
TGSN1015.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 75 cm, aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGSN1017.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada) 35 mm.	12 Pzas.
TGSN1115.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGSN1117.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGSN1315.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGSN1317.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGSN1415.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 1 , Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGSN1417.K	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 1, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.



SEDA TRENZADA AGUJA AHUSADA





CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGSN0901'21	060.841.0718	SEDA NEGRA, 4-0, 10x75CM, SIN AGUJA
TGSN1001'21	*	SEDA NEGRA, 3-0, 10x75CM, SIN AGUJA
TGSN1101'21	060.841.0742	SEDA NEGRA, 2-0, 10x75CM, SIN AGUJA
TGSN1301'21	060.841.0767	SEDA NEGRA, 0, 10x75CM, SIN AGUJA
TGSN1401'21	060.841.0775	SEDA NEGRA, 1, 10x75CM, SIN AGUJA

REG. SANITARIO: 1275C2017 SSA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGSN0901'21	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 4-0, Longitud: 10x75 cm, sin aguja.	12 Pzas.
TGSN1001'21	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 10x75 cm, sin aguja.	12 Pzas.
TGSN1101'21	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 10x75 cm, sin aguja.	12 Pzas.
TGSN1301'21	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 0, Longitud: 10x75 cm, sin aguja.	12 Pzas.
TGSN1401'21	Sutura Seda Negra (natural, trenzada, no absorbible), Calibre: 1 , Longitud: 10x75 cm, sin aguja.	12 Pzas.





POLIPROPILENO AGUJA DOBLE ARMADO

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGPP033WZD	060.842.0550	POLIPROPILENO 10-0 VLZ9, 20 CM, DOBLE ARMADO
TGPP06G8ZI	060.841.0239	POLIPROPILENO 7-0 DR8, 60 CM, DOBLE ARMADO
TGPP0782ZK	060.841.0254	POLIPROPILENO 6-0 DRS13, 75 CM, DOBLE ARMADO
TGPP0812ZL	060.841.0262	POLIPROPILENO 5-0 HR15,90 CM, DOBLE ARMADO
TGPP0912ZL	060.841.0288	POLIPROPILENO 4-0 HR15, 90 CM, DOBLE ARMADO
TGPP1115ZL	060.841.0312	POLIPROPILENO 2-0 HR25, 90 CM, DOBLE ARMADO



REG. SANITARIO: 1276C2017 SSA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGPP033WZD	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 10-0, Longitud: 20 cm, Aguja: 1/4 círculo, espatulada, 9 mm, doble armado	12 Pzas.
TGPP06G8ZI	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 7-0, Longitud: 60 cm, Aguja: 3/8 círculo redonda, 8 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGPP0782ZK	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 6-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 3/8 círculo, redonda micropunta, 13 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGPP0812ZL	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 5-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo redonda (ahusada), 15 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGPP0912ZL	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 4-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 15 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGPP1115ZL	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm, doble armado.	12 Pzas.



SUTURA POLIPROPILENO





CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGPP0924.G	060.841.0197	POLIPROPILENO 4-0 DS20, 45 CM, 1 AGUJA
TGPP1015ZL	*	POLIPROPILENO 3-0 HR25, 90 CM, AGUJA, DOBLE ARMADO
TGPP1017.L	060.841.0635	POLIPROPILENO 3-0 HR35, 90 CM, 1 AGUJA
TGPP1019.K	060.841.3837	POLIPROPILENO 3-0 GS60, 75 CM, 1 AGUJA
TGPP1025.G	060.841.0205	POLIPROPILENO 3-0 DS25, 45 CM, 1 AGUJA,
TGPP1112.L	060.841.0452	POLIPROPILENO 2-0 HR15, 90 CM, 1 AGUJA
TGPP1119.K	060.841.0981	POLIPROPILENO 2-0 GS60, 75 CM, 1 AGUJA

REG. SANITARIO: 1276C2017 SSA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGPP0924.G	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 4-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 20 mm.	12 Pzas
TGPP1015ZL	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm, doble armado.	12 Pzas
TGPP1017.L	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas
TGPP1019.K	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 75 cm, Aguja: recta, cortante, 60 mm.	12 Pzas
TGPP1025.G	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 3-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 25 mm.	12 Pzas
TGPP1112.L	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 15 mm.	12 Pzas
TGPP1119.K	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 75 cm, Aguja: recta, cortante, 60 mm.	12 Pzas



SUTURA POLIPROPILENO



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGPP1125.G	060.841.0221	POLIPROPILENO 2-0 DS25, 45 CM, 1 AGUJA
TGPP1159.L	060.842.0469	POLIPROPILENO 2-0 DS26, 49 CM, 1 AGUJA
TGPP1315.K	*	POLIPROPILENO 0 HR25, 75 CM, 1 AGUJA
TGPP1325.G	060.841.3894	POLIPROPILENO 0 DS25, 45 CM, 1 AGUJA
TGPP1409.K	060.842.0527	POLIPROPILENO 1 HS35, 75 CM, 1 AGUJA
TGPP1417.K	*	POLIPROPILENO 1 HR35, 75 CM, 1 AGUJA





REG. SANITARIO: 1276C2017 SSA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGPP1125.G	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 25 mm.	12 Pzas.
TGPP1159.L	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 26 mm.	12 Pzas.
TGPP1315.K	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGPP1325.G	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 25 mm.	12 Pzas.
TGPP1409.K	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 1, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, cortante, 35 mm.	12 Pzas.
TGPP1417.K	Sutura Polipropileno (sintética, monofilamento, no absorbible), Calibre: 1, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.



SUTURA NYLON







CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGNA0721.G	060.841.2268	NYLON AZUL, 6-0, DS10, 45 CM, 1 AGUJA
TGNA0822.G	*	NYLON AZUL, 5-0, DS13, 45 CM, 1 AGUJA
TGNA0922.G	*	NYLON AZUL, 4-0, DS13, 45 CM, 1 AGUJA
TGNA1025.G	060.841.0478	NYLON AZUL, 3-0, DS25, 45 CM, 1 AGUJA
TGNA1062.G	*	NYLON AZUL, 3-0, DS19, 45 CM, 1 AGUJA
TGNA1125.G	060.841.0486	NYLON AZUL, 2-0, DS25, 45 CM, 1 AGUJA
TGNA1162.G	*	NYLON AZUL, 2-0, DS19, 45 CM, 1 AGUJA

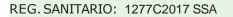
REG. 1277C2017 SSA SANITARIO:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGNA0721.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 6-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 10 mm.	12 Pzas
TGNA0822.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 5-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 13 mm.	12 Pzas
TGNA0922.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 3-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 13 mm.	12 Pzas
TGNA1025.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 3-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 25 mm.	12 Pzas
TGNA1062.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 3-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 19 mm.	12 Pzas
TGNA1125.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 2-0, Longitud: 45 cm, Aguja :3/8 círculo, cortante, 25 mm.	12 Pzas
TGNA1162.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color azul), Calibre: 2-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 19 mm.	12 Pzas



SUTURA NYLON

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGNN032VZF	060.841.2441	NYLON NEGRO, 10-0 HLZ26, 30 CM, DOBLE ARMADO
TGNN0722.G	060.841.2268	NYLON, NEGRO, 6-0 DS13, 45 CM, 1 AGUJA
TGNN0822.G	060.841.0445	NYLON, NEGRO, 5-0 DS13, 45 CM, 1 AGUJA
TGNN0922.G	060.841.0460	NYLON, NEGRO, 4-0 DS13, 45 CM, 1 AGUJA







CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGNN032VZF	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color negro), Calibre: 10-0, Longitud: 30 cm, Aguja: 1/2 círculo, espatulada, 6 mm, doble armado	12 Pzas.
TGNN0722.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color negro), Calibre: 6-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 13 mm.	12 Pzas.
TGNN0822.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color negro), Calibre: 5-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 13 mm.	12 Pzas.
TGNN0922.G	Sutura Nylon (sintética, no absorbible, monofilamento, color negro), Calibre: 4-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 13 mm.	12 Pzas.





CATGUT CRÓMICO







CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGC0814.K	*	CATGUT CRÓMICO 5-0, HR20, 75CM, 1 AGUJA
TGC0915.K	060.841.4470	CATGUT CRÓMICO 4-0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGC1015.K	060.841.4462	CATGUT CRÓMICO 3-0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGC1115.K	060.841.4371	CATGUT CRÓMICO 2-0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGC1117.K	060.841.0551	CATGUT CRÓMICO 2-0, HR35, 75CM, 1 AGUJA
TGC1315.K	060.841.4447	CATGUT CRÓMICO 0, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGC1317.K	060.841.2623	CATGUT CRÓMICO 0, HR35, 75CM, 1 AGUJA
TGC1415.K	*	CATGUT CRÓMICO 1, HR25, 75CM, 1 AGUJA
TGC1417.K	060.841.0569	CATGUT CRÓMICO 1, HR35, 75CM, 1 AGUJA

REG. SANITARIO: 0172C2019 SSA

O	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
Т	GC0814.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 5-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 20 mm.	12 Pzas.
T	GC0915.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 4-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
Т	GC1015.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbi- ble), Calibre: 3-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada) 25 mm.	12 Pzas.
Т	GC1115.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 2-0, Longitud:75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redon- da (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
Т	GC1117.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 2-0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
Т	GC1315.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redon- da (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
Т	GC1317.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 0, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redon- da (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
Т	GC1415.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 1, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redon- da (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
Т	GC1417.K	Sutura Cátgut Crómico (natural, trenzada, absorbible), Calibre: 1, Longitud: 75 cm, Aguja: 1/2 círculo, redon- da (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.



ÁCIDO POLIGLICÓLICO

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGGA05B4ZD	060.841.8968	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 8-0, DLZ6.5, 20 CM, DOBLE ARMADO
TGGA0653ZG	060.841.0015	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA 7-0, DLZ6.4, 45CM, DOBLE ARMADO
TGGC0762.J	*	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, INCOLORO, 6-0, DS19, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA0762.G1	060.841.0403	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 6-0, DS19, 67 CM, 1 AGUJA
TGGC0862.G1	060.841.0395	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, INCOLORO, 5-0, DS19, 67 CM, 1 AGUJA
TGGA0812.J	060.841.0825	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA 5-0, HR15, 70CM, 1 AGUJA
TGGA0915.J	060.841.0833	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA 4-0, HR25, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA0962.G1	060.841.0924	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 4-0, DS19, 67 CM, 1 AGUJA
TGGA1015.J	060.841.0858	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 3-0, HR25, 70 CM, 1 AGUJA







REG. SANITARIO: 0401C2018 SSA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGGA05B4ZD	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 8-0, Longitud: 20 cm, Aguja: 3/8 círculo, espatulada, 6.5 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGGA0653ZG	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 7-0, Longitud: 45 cm, Aguja: 3/8 círculo, espatulada, 6.4 mm, doble armado.	12 Pzas.
TGGC0762.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética absorbible, trenzada, incolora), Calibre: 6-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 19 mm.	12 Pzas.
TGGA0762.G1	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 6-0, Longitud: 67 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 19 mm.	12 Pzas.
TGGC0862.G1	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética absorbible, trenzada, incolora), Calibre: 5-0, Longitud: 67 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 19 mm.	12 Pzas.
TGGA0812.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 5-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 15 mm.	12 Pzas.
TGGA0915.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 4-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGGA0962.G1	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 4-0, Longitud: 67 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 19 mm.	12 Pzas.
TGGA1015.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 3-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.



TAGUM





REG. SANITARIO: 0401C2018 SSA

ÁCIDO POLIGLICÓLICO

CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA
TGGA1017.J	*	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 3-0, HR35, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1066.G1	060.841.0973	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 3-0, DS24, 67 CM, 1 AGUJA
TGGA1066.J	*	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 3-0, DS24, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1115.J	060.841.0866	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 2-0, HR25, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1117.J	060.841.0916	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 2-0, HR35, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1315.J	*	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 0, HR25, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1317.J	060.841.0890	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 0, HR35, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1317.L	*	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 0, HR35, 90 CM, 1 AGUJA
TGGA1415.J	*	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 1, HR25, 70 CM, 1 AGUJA
TGGA1417.J	060.841.0882	ÁCIDO POLIGLICÓLICO, COLOR VIOLETA, 1, HR35, 70 CM, 1 AGUJA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CAJA MÁSTER
TGGA1017.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 3-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGGA1066.G1	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 3-0, Longitud: 67 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 24 mm.	12 Pzas.
TGGA1066.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 3-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 24 mm.	12 Pzas.
TGGA1115.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 2-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGGA1117.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 2-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGGA1315.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGGA1317.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGGA1317.L	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico(sintética absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 0, Longitud: 90 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.
TGGA1415.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 1, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 25 mm.	12 Pzas.
TGGA1417.J	Sutura GLICOSORB® Ácido Poliglicólico (sintética, absorbible, trenzada, color violeta), Calibre: 1, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda (ahusada), 35 mm.	12 Pzas.



ÁCIDO POLIGLACTIN



CÓDIGO	CUADRO BÁSICO	ABREVIATURA	DESCRIPCIÓN
TGGI1025.J	*	ÁCIDO POLIGLACTIN, INCOLORO, 3-0, DS25, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, incoloro), Calibre: 3-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 25 mm,1 aguja.
TGGP0915.J	060.842.0600	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 4-0, HR25, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 4-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda, 25 mm,1 aguja.
TGGP1015.J	060.842.0618	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 3-0, HR25, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 3-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda, 25 mm,1 aguja.
TGGP1017.J	060.842.0634	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 3-0, HR35, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 3-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda, 35 mm,1 aguja.
TGGP1107.J	*	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 2-0, HS25, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 2-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, cortante, 25 mm,1 aguja.
TGGP1115.J	060.842.0626	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 2-0, HR25, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 2-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda, 25 mm,1 aguja.
TGGP1117.J	060.842.0642	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 2-0, HR35, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 2-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda, 35 mm,1 aguja.
TGGP1125.J	*	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 2-0, DS25, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 2-0, Longitud: 70 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 25 mm,1 aguja.
TGGP1315.J	060.842.0725	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 0, HR25, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda, 25 mm,1 aguja.
TGGP1317.J	060.842.0659	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 0, HR35, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 0, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda, 35 mm,1 aguja.
TGGP1327.J	*	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 0, DS35, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 0, Longitud: 70 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 35 mm,1 aguja.
TGGP1415.J	060.842.0733	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 1, HR25, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 1, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda, 25 mm,1 aguja.
TGGP1417.J	060.842.0667	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 1, HR35, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 1, Longitud: 70 cm, Aguja: 1/2 círculo, redonda, 35 mm,1 aguja.
TGGP1425.J	*	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 1, DS25, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 1, Longitud: 70 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 25 mm,1 aguja.
TGGP1427.J	*	ÁCIDO POLIGLACTIN, VIOLETA, 1, DS35, 70 CM, 1 AGUJA	Sutura Ácido Poliglactin (sintética, absorbible, trenzada, color: violeta), Calibre: 1, Longitud: 70 cm, Aguja: 3/8 círculo, cortante, 25 mm,1 aguja.

REG. SANITARIO: 0400C2018 SSA



Catálogo de productos 2024







Pag. 26

ÍNDICE

Pag. 1	WelchAllyn™	Pag. 27	Carestream
Pag. 4	Hillrom _®	Pag. 28	GREEN
Pag. 6	Littmann® Estetoscopics	Pag. 29	Roche
Pag. 10	Nexcare™ PRODUCTOS	Pag. 30	Oynatronics
Pag. 14	SEC3 Precisión para la salud	Pag. 32	KINESID
Pag. 20	METRO	Pag. 33	AdvanTrode®
Pag. 21	SCHILLER the Art of Diagnostics	Pag. 34	BORDSON®
Pag. 22	midmark ^a	Pag. 36	V Ö l u n
Pag. 23	CA-MI	Pag. 37	SUNRISE MEDICAL.
Pag. 24	SHIELDING	Pag. 38	Mueller
Pag. 25	TRACK MASTER®	Pag. 41	SENSEI
	•		





Estuche de diagnóstico Pocket Led

3 LÚMENES

Su foco tiene una vida útil de 20,000 horas. Funciona con baterías AA.

Es durable y ligero.

Incluye 2 bumpers de colores para personalizar tu equipo.



ISPONIBLES

WA92871BLU	Azul	
WA92871WHI	Blanco	
WA92871PUR	Lila	
WA92871BLK	Negro	

Estuche de diagnóstico Pocket Led Plus **6 LÚMENES**

Su foco tiene una vida útil de 20,000 horas. Funciona con baterías AA.

Es durable y ligero.

Incluye 4 bumpers de colores para personalizar tu equipo

dara personalizar tu equipo.			
WA92880BLU	Azul		
WA92880WHI	Blanco		
WA92880PUR	Lila		
WA92880BLK	Negro		

Estuche de diagnóstico recargable halógeno 3.5 V oftalmoscopio coaxial. Mod. WA97200C

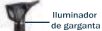
Cuenta con un oftalmoscopio coaxial, luz halógena HPX, 30% más brillante.

18 combinaciones de aperturas y filtros.

El otoscopio cuenta con luz halógena HPX con fibra óptica.

Cuenta con iluminador de garganta.





Estuche de diagnóstico recargable halógeno 3.5 V oftalmoscopio coaxial, otoscopio 20000 y rinoscopio Mod. WA97210C

Incluye iluminador nasal con fibra óptica con 9 mm de abertura. Se coloca rápidamente el iluminador de garganta para una vista completa de los orificios nasales.



Estuche de diagnóstico recargable halógeno 3.5 V otoscopio MacroView™

Mod. WA97200MC

Otoscopio MacroView™ofrece casi el doble de campo de visión con una ampliación mayor en comparación con los otoscopios tradicionales, lo que hace que sea más fácil ver el canal auditivo y la membrana timpánica.

El campo de visión del Otoscopio MacroView™ de Welch Allyn es 2 veces más grande





Otoscopio MacroView™

Oftalmoscopio PanOptic™ 3.5 V c/ filtro de cobalto Mod. WA11820

El revolucionario PanOptic™ofrece que se pueda ver fácil el ojo, junto con un campo de visión más amplio para observar con mayor facilidad.

Mango para laringoscopios rectos y curvos con fibra óptica





Espéculos reusables.



WA52434-U WA52432-U

Espéculos desechables adulto y pediátrico p/34.

Consumibles

Contamos con focos luz Led y luz halógeno.

Foco otoscopio Led 3.5 V



Mod. WA03100-LED

Foco otoscopio halóge 3.5 V



Mod. WA03100



Esfigmomanómetro aneroide DuraShock Multi-Cuff con 4 brazaletes Mod. WADS44-MC

El esfigmomanómetro aneroide DuraShock Multi-Cuff cuenta con 4 brazaletes, adulto obeso # 12, adulto # 11, juvenil # 10 e infantil # 9.

Esfigmomanómetro aneroide DuraShock serie bronce Mod. WADS44-11

Cuenta con un diseño exclusivo de montaje en brazalete.

Compacto y liviano para facilitar su uso. Sistema de insuflación superior. Garantía de calibración de 5 años. Libre de látex.



Brazaletes para Esfigmomanómetro DuraShock

Encuentra con nosotros diferentes tamaños de brazaletes.



Estuche de diagnóstico de pared

Ayuda a mejorar el flujo de trabajo. Totalmente configurable según tus necesidades, todos los componentes se venden por separado de acuerdo a su elección de oftalmoscopios, otoscopios, termometría, presión arterial e incluso dispositivos de signos vitales.



WA7670-01	Esfigmomanómetro aneroide de pared
WA77710-71ML	Estuche de diagnóstico de pared, foco led Incluye: 77710, 11720-L y 23810-L
WA52401	Dispensador de pared p/especulos desechables
WA01690-500	Termómetro elctrónico Sure Temp Plus 690 con montaje de pared



Monitor Connex Spot Mod. WA71WT-B

Cuenta con una pantalla táctil nítida y fácil de usar, ofrece mediciones confiables de signos vitales incluyendo promediado de presión arterial, verificación puntual, monitoreo por intervalos, y puntajes personalizados para todo tipo de pacientes. Ofrece configuraciones personalizadas que incluyen una opción de termometría y/o oximetría de pulso.



Mapa ABPM 7100

Es un monitor de presión arterial ambulatorio de 24 horas fácil de usar que está diseñado para ayudar a evitar los efectos de la hipertensión de bata blanca, proporcionar lecturas precisas de la presión arterial del sueño y adaptar los regímenes de terapia farmacológica a las necesidades individuales de su paciente.



Electrocardiógrafo CP150 Mod. WACP150A-3ESB

El CP150, un equipo de fácil uso, ha sido desarrollado pensado para mejorar el flujo de trabajo. Pantalla táctil en color de 7" para facilitar la introducción rápida de información precisa de pacientes.

Previsualización hasta 12 derivaciones en pantalla.

Su funcionamiento con batería recargable permite llevar el equipo fácilmente hasta donde esté el paciente. Permite almacenar en el equipo hasta 100 resultados de pruebas o transferirlos a una memoria USB.





Papel para electrocardiógrafo CP150 Mod. WA406021

200 hojas por paquete.

Lámpara GS-300 con pedestal. Mod. WA44400

Ofrece una luz más blanca y brillante que las lámparas halógenas y consume menos energía.

Perfecta combinación de salida de luz intensa y operación en frío en un diseño compacto. Encendido y apagado sin contacto.

Bajo costo de mantenimiento, debido a que no es necesario reemplazar el bombillo y tiene un menor consumo de energía.



Lámpara GS-600 con pedestal. Mod. WA44600

Incluye tres focos LED y un cabezal más amplio, está diseñada específicamente para exigentes condiciones de visualización.

Controles de encendido y apagado sin contacto e iluminación ajustable.

Diseño ergonómico y resistente que permite un mejor rendimiento y durabilidad. Bajo costo de mantenimiento, debido a que no es necesario reemplazar el bombillo y tiene un menor consumo de energía.



Cuenta con seis LED, combina increíble durabilidad, extraordinaria maniobrabilidad, calidad de precisión en el enfoque y varias opciones de montaje.

Encendido y apagado sin contacto con opción de degradación de la luz.

Varias opciones de montaje para maximización del espacio de piso.

Menor costo de mantenimiento, debido a que no es necesario reemplazar el bombillo y tiene un menor consumo de energía.



Cama Hillrom Centuris $^{\text{TM}}$ Pro con medias barandillas integradas Mod. HICenturis $^{\text{Pro}}$

Minimizan el cambio de posición del paciente en la cama y disminuyen la compresión abdominal durante la articulación de la cama.

Se pueden bajar con una sola mano gracias al mecanismo de bajada automática rápida y suave. La carga de trabajo segura de 220 kg permite utilizarla con una mayor variedad de pacientes.





Cama Hillrom Mod. HIHR900

La cama Hillrom® 900 ofrece la máxima funcionalidad con una complejidad mínima, para que dedique menos tiempo y energía a manejar la cama y más a centrarse en tareas esenciales como movilizar a sus pacientes y garantizar su seguridad.

Cama Hillrom Accella™ Mod. HI-P3200

Gracias a sus funciones fáciles de utilizar, la cama mejora los resultados de los pacientes simplificando los cuidados, agilizando las tareas esenciales y mejorando la seguridad tanto de pacientes como de cuidadores.

Cuenta con controles fácil de utilizar con iconos reconocibes que ayudan a que el movimiento de las posiciones sean más rápidas y sencillas.





Camilla de transporte Mod. HIP8050

Es fácil de manejar y detener, y al mismo tiempo permite controlar con precisión la dirección en los giros. Proporciona una mayor estabilidad gracias al sistema de frenado con cuatro ruedas y bloqueo doble.







Fabricado en espuma de alta resiliencia, ofrece un elevado nivel de comodidad a sus pacientes.

Cuenta con una espuma monodensa de alta resiliencia.

Fácil de limpiar e higiénico.

Se adapta a casi todos los tipos y posiciones de cama.

Cubierta impermeable y transpirable, permeable al vapor, con propiedades bacteriostáticas y fungistáticas.





Superficie Mod. HINP100

El diseño de la espuma cortada en cuadrados permite adaptarse de forma individual a la morfología del paciente y contribuye a reducir los puntos de presión y de fricción.

Los cuadrados independientes favorecen el flujo de aire, lo que evita la creación de humedad y reduce así el riesgo de maceración y de cizallamiento.

La zona de los talones, de baja densidad, proporciona un soporte agradable para talones y tobillos.

Higiénico y fácil de limpiar.

Cubierta impermeable y transpirable, permeable al vapor, con propiedades bacteriostáticas y fungistáticas.

Superficie Mod. HINP150

Espuma viscoelástica sensible a la temperatura.

Se adapta al cuerpo del paciente y reduce los puntos de presión.

Fácil de limpiar y extremadamente higiénico.

Secciones laterales de alta densidad diseñadas para facilitar la salida de la cama del paciente y para aumentar su seguridad.

Cubierta con costuras selladas y asas de transporte integradas.

Cubierta impermeable y transpirable, permeable al vapor, con propiedades bacteriostáticas y fungistáticas.





Superficie VPC AccuMax Quantum™ Mod. HIPAH005010180-1

Gracias a su tecnología Controled Release™ no motorizada, la superficie VPC AccuMax Quantum proporciona una redistribución dinámica de la presión para ayudar a prevenir y tratar úlceras por presión sin necesidad de ventiladores, bombas ni tomas de corriente.









Estetoscopio Classic III

El estetoscopio Classic III™ Littmann® 3M ofrece una alta sensibilidad acústica para un rendimiento excepcional cuando se realiza una evaluación física general.

Colores

Plum	Negro	Lavanda
Chocolate	Navy Blue	Caribbean Blue
Ceil Blue	Burgundy	Lima limon
Gris	Rosa Perla	Turquesa

Ediciones especiales







Estetoscopio Master Classic

Extrema comodidad a través de la tecnología Tunable Tech de 3M, que te permite escuchar sonidos de baja y alta frecuencia simplemente aplicando presión leve o firme a la pieza torácica

Colores





Ediciones especiales











Estetoscopio Cardiology IV

Acústica excepcional con mejor audibilidad de sonidos de alta frecuencia. Campana para adulto y campara pediátrica.

Tubo de doble luz: dos trayectorias de sonido en un tubo, elimina el ruido de roce de los tubos dobles tradicionales. Está diseñado para profesionales de la salud que requieren un rendimiento acústico excepcional.





Estetoscopio Master Cardiology

Otorga el mejor desempeño posible para un estetoscopio superior de una sola cara. Cuenta con un diafragma ajustable patentado que alterna de manera conveniente entre frecuencias altas y bajas con solo modificar la presión ejercida sobre la pieza torácica.











Estetoscopio Electrónico 3200

Permite que su paciente escuche sus propios ruidos corporales, hace hasta 12 grabaciones de 30 segundos.

Tras haber grabado los sonidos, permite reescucharlos con más atención, a una velocidad normal o reducida a la mitad.

Excelente acústica y comodidad gracias a las olivas suaves.











Es una inversión en su futuro.

Los estetoscopios 3M Littmann, están hechos para profesionales de la salud, que buscan alcanzar los mejores resultados en sus pacientes, ofreciendo un resultado acústico de alta calidad.

Calidad en la que puedes confiar.

Todos los estetoscopios mecánicos Littmann están diseñados y fabricados en los Estados Unidos, y están sujetos a estrictos procesos y controles de calidad. El resultado: calidad consistente.

Esto significa que cualquier estetoscopio que sea de su elección, desempeñará su labor de manera excelente.

Tecnología de doble frecuencia.

3M inventó la tecnología de diafragma de doble frecuencia que permite escuchar sonidos de frecuencia diferente sin tener que girar o reposicionar la campana.

Contacto ligero: Sujete suavemente la campana para escuchar sonidos de baja frecuencia.



Presión firme: Presione firme la campana para escuchar sonidos de alta frecuencia.















Refacciones

Cuando usted compra un estetoscopio 3M Littmann, está invirtiendo en un instrumento de calidad que durará muchos años. Además de las excelentes garantías, 3M ofrece una gran variedad de refacciones y accesorios para tu estetoscopio.



Arillo y diafragma para Classic II



Arillo y diafragma para Master Cardiology



Arillo y diafragma para Classic II Pediátrico



Arillo y diafragma para Classic III



Auricular para estetoscopio



Auricular para estetoscopio Master Cardiology



Olivas para estetoscopio



Identificador para estetoscopio







Parche ocular infantil. Cont. 20

Adhesivo Hipoalergénico. No deja residuos en la piel. Confortable. Libre de látex.



Parche ocular para adulto. Cont. 20

Adhesivo Hipoalergénico. No deja residuos en la piel. Confortable. Libre de látex.



Venditas Confortables. Cont. 20

Prevención de heridas y ampollas por rozadura de zapatos. Venditas libres de látex. Protegen la herida de agua, polvo y gérmenes. Diseño que sella 360° alrededor de la herida.



Venditas Active Cont. 20

Protección de heridas menores tales como cortaduras, rozaduras, raspones.

Previene y amortigua heridas y ampollas debido a su material acolchonado.

Ideal para piquetes e inyecciones.



Venditas de tela. Cont. 20

Venditas libres de látex. Prevención de heridas y ampollas por rozadura de zapatos.



Venditas plásticas. Cont. 20

Venditas libres de látex. Prevención de heridas y ampollas por rozadura de zapatos.



Venditas transparentes. Cont. 20

Venditas libres de látex. Prevención de heridas y ampollas por rozadura de zapatos.



Venditas impermeables. Cont. 15

Prevención de heridas y ampollas por rozadura de zapatos.

Ideal para actividades relacionadas con el agua / sudor.

Venditas libres de látex.

Protegen la herida de agua, suciedad y gérmenes.



Venditas para cubrir ampollas con parche de gel. Cont. 6

Vendita adhesiva impermeable. Protección acolchada con parche de gel. Protección de larga duración. Forma única (Forma diamante) que sella alrededor de la herida y la aisla.



Micropore Blanco

Permite la transpiración de la piel. Adhesivo hipoalergénico. Respaldo no tejido de fibras de rayón. Libre de látex.



1.2 5 cm x 5.1 m 2. 5 cm x 5.1 m 5 cm x 5.1 m 7 cm x 5.1 m



Micropore Piel

Permite la transpiración de la piel. Adhesivo hipoalergénico. Respaldo no tejido de fibras de rayón. Libre de látex.



1.2 5 cm x 5.1 m 2. 5 cm x 5.1 m 5 cm x 5.1 m



Transpore

Adhesivo Hipoalergénico. Aplicaciones discretas. Aplicaciones en areas difíciles de pegar.

Medidas :

1.2 5 cm x 5.1 m 2. 5 cm x 5.1 m 5 cm x 5.1 m







Cinta Impermeable

Cinta a prueba de agua. Protege y se pega a la piel húmeda. Cinta que se flexiona y se extiende. Ideal para prevenir ampollas.

Medidas :

2.54 cm x 4.57 m



Cinta para piel sensible

Cinta reposicionable. Resistente al agua. Hipoalergénica y transpirable. Libre de látex.

Medidas :

2.54 cm x 3.65 m

Compresa Frío-Caliente Doble propósito, hielo flexible o calor suave.

Reutilizables y de larga duración.

Ideal para el dolor y la inflamación causados por golpes, contusiones y esguinces y para aliviar dolores musculares y rigidez.

Incluye una funda protectora con correa elástica para asegurar a la compresa en









Tegaderm Film apósito transparente con marco de aplicación

Los apósitos transparentes permiten el monitoreo de la herida sin la necesidad de retirar el apósito.

Se amoldan al cuerpo y se doblan junto con las flexiones de la piel para brindar mayor comodidad al paciente.

Medidas :

1622	4.4 x 4.4 cm
1624	6 x 7 cm
1626	10 x 12 cm
1627	10 x 25 cm



Cuenta con una barrera estéril e impermeable que permite ducharse a los pacientes y protege el sitio contra contaminantes externos.

La película permite el intercambio de gases (oxígeno, bioxido de carbono y vapor húmedo) con el medio externo, pero impide la entrada de agua, bacterias y virus.



Medidas :

3582	5 x 7 cm
3584	6 x 10 cm
3586	9 x 10 cm
3589	9 x 15 cm
3590	9 x 20 cm
3591	9 x 25 cm
3593	9 x 35 cm

Apósito Tegaderm IV

La aplicación es mediante un marco de colocación que evita la tensión y la formación de arrugas.

Cuenta con bordes redondeados y reforzados que mejoran la adaptación en zonas anatómicamente difíciles, impide que el apósito se despegue del paciente fácilmente. Ideal para asegurar y monitorizar catéteres venosos centrales no tunelizados y arterio pulmonares.



Medidas :

1610	5 x 5.7 cm (Pediátrico) €
1633	7 x 8.5 cm
1635	8.5 x 10.5 cm







Cintas Steri Strip elástico. Cont. 3 Mod. 4541

Cómodo, se mantiene en el lugar a pesar del movimiento, ayuda a evitar maceración

Deja menos cicatrices en comparación con las grapas y las suturas. Mejor comodidad para el paciente y menor posibilidad de infecciones que al aplicar suturas o grapas. Aplicación rápida.

Medidas :

0.6 cm x 7.5 cm



Cintas Steri Strip reforzado sobre. Cont. 10 Mod. 1546

Deja menos cicatrices en comparación con las grapas y las suturas.
Mejora la comodidad para el paciente.
Ayuda a incrementar la resistencia de la herida a la tensión establecida entre los bordes del tejido.

Medidas :

0.6 cm x 10 cm



Cintas Steri Strip reforzado sobre. Cont. 3 Mod. 1541

Deja menos cicatrices en comparación con las grapas y las suturas.
Mejora la comodidad para el paciente.
Ayuda a incrementar la resistencia de la herida a la tensión establecida entre los bordes del tejido.

Medidas :

0.6 cm x 7.5 cm



Cintas Steri Strip reforzado sobre. Cont. 6 Mod. 1547

Deja menos cicatrices en comparación con las grapas y las suturas.
Mejora la comodidad para el paciente.
Ayuda a incrementar la resistencia de la herida a la tensión establecida entre los bordes del tejido.

Medidas :

0.6 cm x 7.5 cm



Cavilon Película barrera no irritante spray de 28ml

Combinación exclusiva de ingredientes: un polímero adicional permite que la película se mueva con la piel.

Sin alcohol, no irrita, cómoda de usar incluso sobre piel irritada o dañada.



Antiséptico instántaneo Avagard

Antiséptico de manos que combina 2 ingredientes activos con una loción, por lo que actúa como antimicrobiano y humecta la piel.

Protección antimicrobiana persistente. Brinda mejores condiciones cutáneas.



Disponible en frasco de 500 ml







Nueva

Báscula de columna digital con pantalla a la altura de los ojos. Mod. 777

Diseñada para ser usada por varios años con pacientes de alto peso. Plataforma metálica sólida de bajo perfil con diseño a prueba de inclinaciones para mayor seguridad.

Cuenta con ruedas recubiertas en caucho para excelente movilidad. Interfaz de USB para la compatibilidad con la computadora. Estadímetro construido con un rango de medida de $10-230~\rm cm$.



Báscula de columna digital Mod.769

Esta báscula es solución todo en uno, ya sea niños pequeños o pacientes con adiposidad. Incluye estadímetro. Capacidad 200 kg.







Básculas digitales

Seca maneja una excelente línea de básculas digitales las cuales se distinguen por su técnología y diseño.

Cada una de ellas se ajusta especificamente a tus necesidades, con formas muy diversas y funciones distintas, a la vez con características comunes.

Pantallas grandes que facilitan su lectura, bajo ahorro de energía y un alto despliegue tecnológico.

Capacidad 200 kg.



Mod.813

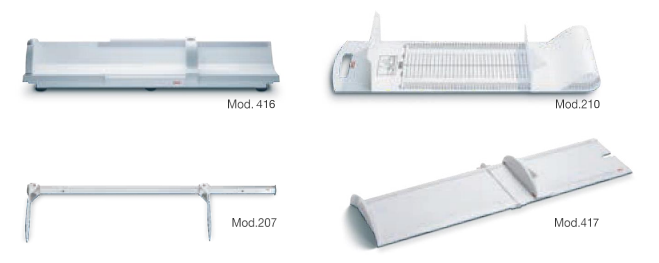
Básculas digitales para bebés

Las básculas para bebés ofrecen todo lo que necesitas, son precisas y están diseñadas a la medida de las necesidades de lactantes y niños pequeños, sus formas transmiten protección y se adaptan rápidamente a la temperatura del cuerpo.



Sistema de medición pediátricos

Seca ofrece una amplia gama de productos pediátricos, desde el infantómetro hasta la colchoneta graduada, desde el estadímetro hasta la cinta para medir la circunferencia craneana, seca provee la solución adecuada para cada necesidad específica. Ya se trate de tareas móviles o estacionarias, en espacios amplios o reducidos, utilización permanente u ocasional.







Básculas de plataforma Nueva tecnología

Las básculas de platafoma son fácil de usar, ya que están desarrolladas especialmente para los consultorios médicos, de sorprendente duración. Tiene una fabricación sólida con un diseño innovador.



Mod.634 Capacidad 360 kg.



Mod.874 Capacidad 200 kg.



Mod.876 Capacidad 250 kg.

Estadímetros portátiles

Nolo sólo destacan por un máximo de precisión, sino también por propiedades que alivian la tarea diaria del personal médico, acelerando los procedimientos de medición. Excelente para consultorios médicos y hospitales.





Cintas para medir circunferencia

Ideal para la circunferencia del cuerpo, viene con una escala metálica de alta calidad que calcula la relación entre las medidas de la cintura y de la cadera.







Básculas especializadas de seca

Seca también ofrece soluciones muy específicas para la medicina. Por ejemplo, la báscula pesa órganos y pañales de acero inoxidable y la báscula porciónadora dietética extremadamente precisa para los nutriólogos.



Mod.856



Estable, funcional y móvil...

Báscula para silla de ruedas con transmisión inalámbrica, pasamanos y ruedas de transporte. Mod. 676

Permite pesar pacientes sentados en una silla de ruedas. Además, las personas que no pueden andar bien y aquellas que se encuentren débiles tienen la posibilidad de apoyarse.

Ideal para el pesaje de personas con sobrepeso.

Capacidad 360 kg.









Básculas de nueva generación

Las básculas sin contacto y los dispositivos de medición de estatura ayudan a mantener seguros a sus pacientes.

Scale-up Line de seca proporciona dos variaciones de básculas médicas convenientemente móviles y opcionalmente equipadas con mediciones ultrasónicas de estatura y barandal ergonómica, y se pueden configurar para proporcionar guía de voz para los pacientes.

Desarrollada para registros médicos electrónicos (EMR)

Podrá ahorrar tiempo transfiriendo la estatura y el peso directamente a los Registros Médicos Electrónicos (EMR), de esa manera obtiene una solución de integración coordinada desde una sola fuente, para lograr flujos de trabajo más seguros.



El ID-DisplayTM le permite ver el paciente que se registró usando el lector para evitar cualquier confusión. Esto implica más control para usted cuando transfiere datos a los Registros Médicos Electrónicos (EMR) y más seguridad para usuarios y pacientes.



La respuesta por voz

Ayuda la orientación del personal y del paciente.



Panda opcional

Hace que sea divertido medir y pesar a los niños.













Nueva seca mBCA 554

Además de precisión y exactitud, obtendrá una solución BIA (análisis de impedancia bioeléctrica) práctica y fácil de usar con medición de estatura por ultrasonido opcional y un software inteligente basado en la nube, Los datos confidenciales del paciente se guardan en un formulario cifrado y protegido contra el acceso de terceros.

Mayor libertad con el software basado en la nube

- Plantillas preparadas de manera profesional para los campos de aplicación más importantes.
- Impresión personalizable que incluye notas y explicaciones para los pacientes.
- Software compatible con todos los dispositivos comunes (ya sea tableta o computadora portátil).



Los datos confidenciales del paciente se guardan en un formulario cifrado y protegido contra el acceso de terceros.

Análisis de bioimpedancia que inspira confianza en los profesionales médicos

Precisión única mediante validación por IRM (Resonancia Magnética Intervencionista) de cuerpo entero (masa muscular esquelética) y modelo de 4C (masa libre de grasa).

Validado para personas que padecen obesidad (a partir de un IMC de 30 kg/m²).



Masa muscular

97% de precisión en comparación con el IRM de cuerpo entero.



Masa grasa

98% de precisión en comparación con el modelo de 4C (masa libre de grasa).



Agua corporal total

98% de precisión en comparación con la dilución con deuterio.





Medición y transferencia de datos en solo 24 segundos



Estadímetro

Rápido proceso de medición en segundos gracias a la innovadora tecnología de ultrasonido.



Plataforma de vidrio Fabricadacon Bearclaw Glass®

(Huellas iluminadas para orientar la medición).





Carro para reanimación cardiopulmonar marca Metro

Cuenta con configuraciones que van desde lo más básico para encajar dentro de las limitaciones de espacio o presupuestarias, hasta la sofisticada, que proporciona la funcionalidad requerida para anestesia, procedimientos especiales y otras aplicaciones críticas.

Características

- 1 Tabla para masaje cardíaco
- 1 Base para desfibrilador
- 2 Cajones de 7 cm
- 1 Cajón de 15 cm
- 1 Cajón de 23 cm
- 1 Cajón de almacenamiento de medicamentos primarios
- 1 Porta tanque de oxígeno
- 1 Gancho porta sueros

4 ruedas y 2 frenos 5ta rueda extra para guiar el carro.

Medidas: Largo: 79 cm Alto: 96 cm Ancho: 55 cm











Dispositivo intuitivo y fiable, diseño ergonómico

Pantalla a color de 5 pulgadas. Impresora térmica de alta resolución. Introducción de datos del paciente con sólo tocar un botón. Detección de inversión de los electrodos.





Desfibrilador PA-1

Está disponible como equipo semiautomático o totalmente automático. En su versión automática administra la descarga sin que el responsable de primeros auxilios tenga que realizar ninguna acción.

En su versión semiautomática, el FRED PA-1 indica al responsable de primeros auxilios que administre la descarga pulsando el botón correspondiente. Facilidad de uso: interfaz con sencillos pasos (1-2-3).

Electrodos preconectados para su rápida aplicación al pecho del paciente.

Desfibriladores FRED EASY

El desfibrilador FRED EASY hace las resucitaciones aún más simples y efectivas gracias al eficiente impulso desfibrilador llamado MULTIPULSE BIOWAVE. Representa el aparato perfecto para el profesional del cuidado de la salud. Opción descarga manual, es decir, el médico puede desactivar el modo AED y decidir cuándo desea aplicar la desfibrilación.



Automático



Semi-automático

+ Trazo de ECG

Desfibrilador Defigard 4000 básico AED marcapasos y SP02

Desfibrilador / monitor con tecnología MULTIPULSE BIOWAVE. Desarrollado para emergencias del hospital.

Un sólo botón da el acceso a todas las funciones mayores. La selección de la energía de modo manual.

Marcapasos en modo de funcionamiento: fijo, a demanda o hiperestimulación (frx3). DEA Desfibrilación Externa Automatizada. Las instrucciones verbales y en pantalla guían al usuario a través del proceso de desfibrilación.

Saturación de oxígeno SpO2.







Mesa de exploración Ritter 204 manual

Con lo más novedoso en diseño, comodidad y funcionalidad en mesas de examen manuales, esta mesa realmente le ofrece eficiencia en el cuidado de sus pacientes.

Tiene tres cajones laterales para un óptimo manejo de los suministros. Estilo moderno acorde con el estilo de su consultorio.

Cubierta renovada y de diseño ergonómico para mayor comodidad de los pacientes.

Capacidad de soporte de peso adicional para soportar a los pacientes de mayor peso: 227 kilos (500 libras).

Cajones de una sola pieza sin uniones.

Cajones laterales espaciosos.

Colores de tapicería







Elevación de la zona pélvica



Calentador de espejos vaginales



Botón de encendido y apagado



Mesa de exploración eléctrica Ritter

Facilidad de acceso para todos sus pacientes.

El proceso para subir a una mesa de examen médico puede generar una situación de inseguridad y ansiedad, especialmente en pacientes de la tercera edad y con necesidades especiales. Las mesa Ritter bajan hasta 46 cm.del piso, lo que permite que los pacientes suban fácilmente a la mesa.

Con una altura de 94 cm.en la posición más alta, las mesas Ritter proporcionan también la mejor combinación de alturas mínimas y máximas en el mercado, lo que permite realizar exámenes médicos con mayor comodidad.

Una vez que el paciente está sobre la mesa, el control de pie de la mesa Ritter permite colocar suavemente y con precisión al paciente en la posición deseada con un esfuerzo mínimo de todos los involucrados.

Colores de tapicería











La línea HOSPIVAC ha sido diseñada para permitir a los clientes la más amplia gama de personalización para satisfacer sus necesidades. Cuenta con un diseño "modular" ofreciendo mayor espacio para las aspiraciones.

Marca italiana

Diseño ergonómico

Aspirador Hospivac 350 Full 2x4 litros con pedal automático

Uso intermitente: la unidad aspira mientras el pedal esté presionado y mantenido hacia abajo.

Uso continuo: la unidad se aspira cuando se presiona una vez el pedal y se aspira continuamente hasta que el pedal vuelva a ser presionado. Cambio automático de recipiente.







Aspirador Hospivac 350 Basic 2x4 litros sin pedal

Es una unidad de succión portátil para la aspiración de fluidos corporales, orales, nasales y aspiración traqueal en adultos o niños.

Aspirador New Askir 230, 1 litro 110v y 12 v



Aspirador New Askir 36 litros por minuto

Aspirador New Askir 30 litros por minuto

Ideal para aspiraciones de fluidos corporales, orales, nasales y aspiración traqueal en adultos o niños. Adecuada para pacientes traqueotomizados, aplicaciones quirúrgicas menores y terapias post-operatorias.





Aspirador New Askir 15 litros por minuto

Ideal para aspiraciones de fluidos corporales, orales, nasales y aspiración traqueal en adultos o niños. Adecuada para pacientes traqueotomizados, aplicaciones quirúrgicas menores y terapias post-operatorias. Aspiración hasta 15 litros por minuto.

SHIELDING





Mandil emplomado para rayos x con velcro

Espalda abierta con opción de cinturón durable de una pulgada. Almohadillas para los hombros incluídas. Tres opciones de cerrado.

Protección estándar equivalente a 0.5mm Pb (plomo).

Mandil emplomado para rayos x

El mismo estilo del modelo de velcro, la diferencia es que este mandil está disponible únicamente con un cinto de una pulgada para cerrarse. Protección estándar equivalente a 0.5mm Pb (plomo).







Guante para protección de rayos x

Guantes de plomo de vinyl (model 100v). Los guantes emplomados de vinyl sin costuras son de una sola pieza de 15" de largo con una capa de vinyl flexible y una capa interior acolchonada.

Protección estándar: equivalente 0.5 mm Pb (plomo).



Protector de gónadas

Protectores de gónadas, disponible con o sin cinturón de broche rápido, de gancho o sujetador de gancho o broche de gancho alrededor que cruza la espalda y se asegura al frente para un ajustado cómodo.

Protección estándar equivalente a 0.5mm Pb. (plomo).



Protector de tiroides

Nuevo diseño, ofrece un estilo minimalista pero blindado y cómodo. Incluye sujetador y broche de gancho.

Protección estándar equivalente a 0.5mm Pb (plomo).



Lentes de protección de RX

Estos lentes se caracterizan por su moldeado confortable. Provee una excelente visión periférica. Lentes frontales y laterales: equivalencia .75mm Pb.(plomo). Peso: 90 gramos.







Banda de esfuerzo Trackmaster®

La Trackmaster® TMX428 es una caminadora grado médico de trabajo pesado especialmente diseñada para ser controlada por la interfase de una gran variedad de sistemas cardíacos y pulmonares.

Sistema Trackmaster® patentado para la alineación automática de la cinta lo que evita cintas fuera de centro

Velocidad y elevación autocalibradas con sistema excepcionalmente exacto.

Prominente botón de paro de emergencia y el cordón de seguridad al paciente.

El botón de paro de emergencia fácil de usar se puede colocar a la izquierda o a la derecha.









Sistema ECG Holter Premier Cardioscan 12

Edición sencilla de registros de varios días en un mismo reporte con acceso individual a cada periodo de 24hrs. Las herramientas de edición de arritmias son líderes en la industria, ectopia ventricular (EVF), aberrantes, bigeminismo, trigeminismo, pares, corridas, bradicardias sostenidas, taquicardias, bloqueo en la rama de his, escape, ventricular, así como eventos personalizables.

Eventos sintomáticos y asintomáticos.

Detección de fibrilación auricular (FA) para cualquier periodo, de 1 a 30 días.

Análisis ST comprensivo en menos de 10 segundos.

Alargamiento del QT/QTc.

Dispersión del QT.

Señal promedidada del ECG, SAECG (potenciales tardíos).

VCG vectocardiografía.

Programas de marcapasos.

Alternancia onda T.

Tamiz de apnea de sueño.

Capacidad de desaceleración.

Despliegue completo con latidos en color.

Reportes peronalizados.



Carestream



Películas

DryView DVE

Calidad conforme a sus expectativas



• DryView DVM/DVM+ Imágenes de mamografía excepcionales para diagnósticos de alta calidad



Impresora de imagen láser Dry View 5700

Hasta 45 películas por hora: 35 x 43 cm (14 x 17 pulg) Varios tamaños de películas:

- 35 x 43 cm
- 28 x 35 cm
- 25 x 30 cm
- 20 x 25 cm



Impresora de imagen láser Dry View 5950

Película radiográfica láser para mamografía. Hasta 70 películas por hora: 35 x 43 cm (14 x 17 pulg). Hasta 110 películas de 20 x 25 cm (8 x 10 pulg) por hora.

Varios tamaños de películas:

- 35 x 43 cm
- 28 x 35 cm
- 25 x 35 cm
- 25 x 30 cm
- 20 x 25 cm



Digitalizador radiogáfico CR-VITA FLEX

Pequeño, lígero, flexible y accesible. Configúrelo vertical u horizontalmente para adaptarse a los espacios más reducidos. Fácil de transportar para radiología móvil.

Vea imágenes de alta calidad en unos minutos. Elija su producción (30 o 45 impresiones por hora). Seleccione de entre varios tamaños de casete.









Negatoscopio plano LED (2,000 cd/m²- 6,300 Lux)

Y también disponible para mamografía

(4,000 cd/m²-13,000 Lux)





AHORA CUIDAR TU AZÚCAR ES ASÍ DE FÁCIL

Accu-Chek® Instant se conecta con la app para transferir tus mediciones y consultarlas en tu celular.



Glucómetro Mod. Instant

Globali



Tiras reactivas con 50 Mod. Instant



Lancetas con 25



Disparador de lanceta Softclix



Glucómetro Accutrend Plus

Determinación inmediata de los principales factores de riesgo cardiovasculares: Glucosa, Colesterol y Triglicéridos. Control sencillo y en tan sólo 3 pasos tendrás tu resultado.









Tiras reactivas para Triglicéridos c/25



Tiras reactivas para Colesterol c/25



Tiras reactivas para Glucosa c/25







Ultrasonido 125

Compacto, práctico y portátil, uso fácil e intuitivo.

Cuenta con pantalla táctil que permite cambios en la intensidad, la frecuencia y el tiempo.

No hay necesidad de introducir manualmente los parámetros del transductor, gracias a su tecnología SmartHead.

Ofrece 1, 2, y 3 Mhz para obtener el mayor rango de frecuencia en la profundidad del tratamiento.

Solaris Plus 708

La serie Solaris Plus ofrece la mayor cantidad de opciones en el mercado, al incluir: ultrasonido, electroterapia, fototerapia, herramienta para movilización de tejidos blandos, con la opción de utilizarlos al mismo tiempo.

Accesorios opcionales: Pads Tri-Wave light, transductor Tri-Wave light, ThermoStim, mochila porta equipo y carro porta equipo.



Accesorios











Es el primero en su tipo, combina frío o calor con estimulación eléctrica y movilización de tejidos blandos





Compresero uso clínico

Construcción de acero inoxidable.

Todos los compreseros incluyen termostato ajustable integrado, interruptor de encendido y apagado para iluminación.

Entrepaños recubiertos y cable de poder de grado hospitalario 220 volts.

DYHU4	4 compresas
DYHU6	6 compresas
DYHU12	12 compresas



Compresa caliente

Compresas húmedas calientes preveen hasta 30 minutos de profundo calor por vapor/humedad y pueden ser usadas por cientos de tratamientos.

Compresa fría Bodyice

Material del exterior de vinil PVC. Preveen un excelente medio para aplicar terapia fría.



DYTHRI1	Cuello 10cm x 26cm
DYHFI1	18cm X 28 cm
DYCERI1	Cervical 56cm
DYDR4512	Instantánea

Parafinero clínico Parabath

Hecho de plástico ABS resistente a impactos al exterior y tanque de acero inoxidable de gran tamaño. Derrite rápidamente agregando calor adicional al prender, cuenta con rango de temperatura de operación de 51°C a 56°C. Su dimensión interior es de 15 x 30 cm.



D)////000	
DYW202	Durazno
DYW200	Transparente 🛑
DYW206	Verde-invierno 🌑



Parafina uso clínico

Contiene aceites que suavizan la piel y proporciona un agradable aroma.

Bota para parafina

Par de botas de tela para baño de parafina, unitalla, ligeras y fácil de transportar.







Cinta para corrección muscular

Los principales efectos de Kinesio Taping son corregir la función muscular, mejorando la circulación de la sangre, el alivio del dolor y el reposicionamiento de las articulaciones. La cinta Kinesio Tex Gold tiene 140% de elasticidad, es libre de látex y puede utilizarse hasta por 5 días.

Es ligera, delgada y muy cómoda para usar directamente sobre la piel.

Presentación 5.8 cm x 5 metros



Presentación 5 cm x 31 metros









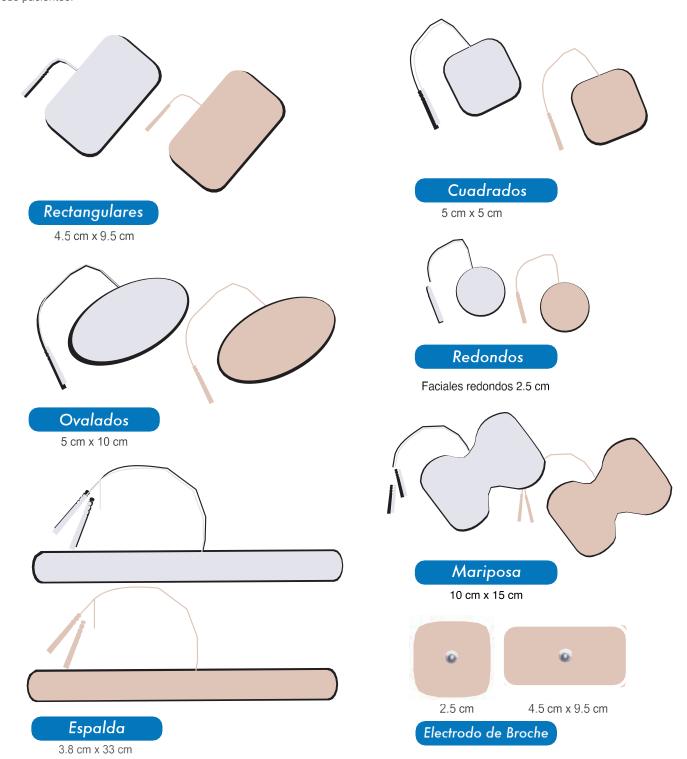






AdvanTrode®

Los Electrodos pregelados AdvanTrode Elite ofrecen 2 diferentes materiales flexibles de capa superior, White Foam y Tan Tricot. Disponibles en diversos tamaños, sus formas e hidrogeles le proporcionan la libertad de elegir los electrodos de mayor eficacia para maximizar los resultados del tratamiento en sus pacientes.









Gel para ultrasonido

Gel antibacterial

Gel para ultrasonido

Gel electroconductivo

UltraGel Classic

Ideal para procedimientos de diagnóstico.
Viscosidad media.
De color azul sin fragancia.
No mancha ni deja residuos.

Presentaciones disponibles: Flexienvase 3.785 litros con aplicador incluido, 250 ml, 60 ml y 20 ml.



UltraGel Soft

Ideal para uso cosmético. Viscosidad media-alta. Sin color, ni fragancia. No deja residuos.

Presentaciones disponibles: Flexienvase 3.785 litros con aplicador incluido, 250 ml, 60 ml.



UltraGel PLUS

Diseñado para los procedimientos de ultrasonido más exigentes. Alta viscosidad. Mayor durabilidad, menos desperdicio. Color azul, sin fragancia. Alta eficiencia en conducción.

Presentaciones disponibles: Flexienvase 3.785 litros con aplicador incluido, 250 ml, 60 ml.



IMPULSE MC

Compatible para cualquier tipo de electrodos.

No se recomienda para desfibriladores. Libre de cloruros, no es corrosivo. Resiste a la temperatura corporal. Ideal para procedimientos TENS y EMS.

Presentación en 250 ml.



UltraGel Clear

Misma fórmula clásica sin color, para procedimientos de diagnóstico y rehabilitación. Viscosidad media.

Viscosidad media Sin fragancia.

Presentaciones disponibles: Flexienvase 3.785 litros con aplicador incluido, 250 ml, 60 ml.







Solución sanitizante desinfectante a base de dióxido de cloro.

Desinfección de superficies domésticas, áreas de trabajo y/o comerciales. Es un producto biodegradable, no deja residuos, es seguro con la piel.



Elimina el 99% de:











Virus

Bacterias

Hongos

Parásitos

Malos olores









120 ml.





¡Encuentra una gran variedad en muebles médicos!





MATERIAL DE ACERO INOXIDABLE











"Breezy, tu marca de confianza y la gama más completa de sillas de ruedas manuales de aluminio"

Las sillas de ruedas manuales BREEZY están fabricadas con materiales robustos y son adecuadas para todos los entornos. No sólo son fáciles de manejar, sino también de ajustar, con la seguridad de tener el mejor y más rápido servicio. Y todo con la mejor relación calidad / precio.

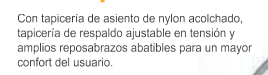


BasiX Silla de ruedas plegable

Gran resistencia, con ajustes rápidos y sencillos

Breezy BasiX 2 permite realizar sencillos ajustes en el asiento, respaldo, descansabrazos, descansapies y horquilla para adaptar la silla a las diferentes necesidades y tipos de usuarios. Permite regular: la profundidad, altura y ángulo del asiento, altura del respaldo, centro de gravedad y longitud del descansabrazos.

















Los productos Mueller ofrecen:

- Máxima estabilidad.
- Diseño que ofrece mayor comodidad.
- Presentaciones para diferentes medidas de cuerpo.



Inmobilizador de hombro

MU60128	Mediano
MU60129	Grande



Rodillera autoajustable con bisagras unitalla.

Mod. MU6455ML



Inmobilizador de hombro blanco

MU315MD	Derecho, mediano, blanco
MU315LG	Derecho, grande, blanco
MU310MD	Izquierdo, mediano, blanco
MU310LG	Izquierdo, grande, blanco



Rodillera con velcro unitalla

Mod. MU53457



Rodillera con bisagras

MU54012	Mediana
MU54013	Grande



Rodillera de máxima compresión Mod. MU59857







Rodillera elástica mediana Mod. 52642



Tobillera estabilizadora ajustable Mod. MU44547



Rodillera estabilizadora de rótula, ajustable, unitalla

Mod. 6937ML



Tobillera PREMIUM blanda con tiras

MU49712	Mediano
MU49713	Grande



Rodillera para saltos, negra, unitalla

Mod. 992



Faja elástica unitalla Mod. MU68127



Tobillera ajustable

Mod. 4547



Soporte para espalda, ajustable, negro

Mod. 4581



Tobillera elástica mediana.

Mod. MU47632



Muñequera, ajustable unitalla

Mod. 961







Muñequera con tablilla

Mod. 300



Codera de tenista con almohadilla de gel Mod. MU70207



Muñequera estabilizadora beige

MU307	Chica - Mediana
MU308	Grande - Extragrande



Codera de tenista unitalla Mod. MU819



Muñequera PREMIUM hg80

MU79718	Chica - Mediana
MU79719	Grande - Extragrande



Calcetines de compresión para tobillo

MU47022	Mediano
MU47023	Grande



Muñequera reversible unitalla Mod. MU47632



Cinta de compresión MTAPE

MU430820	Azul
MU430822	Roja
MU430824	Negra
MU430825	Naranja



Muñequera tipo tubo

MU400MD	Mediano
MU400LG	Grande



Cinta protectora para piel NWRAP

MU430704	Roja
MU430707	Negra
MU430708	Azul
MU430709	Naranja







Colchón SENSEI medical

Mod. ILSEN-MED-001

- Relación equilibrada entre calidad, precio y durabilidad.
- Mejora la circulación sanguínea al eliminar los puntos de presión.
- Sellado para evitar la penetración de fluidos.
- Auxiliar para evitar que se produzcan llagas en la piel.
- Elaborado con espumas anti bacteriales y certificadas (CertiPUR-US).

Ideal para Hospitales y el cuidado en Casa







Dimensiones 205 x 90 x 16 cm



Capacidad de peso 150 kg



Garantía 3 años



CertiPUR-US espumas certificadas

- No dañan la capa de ozono.
- Hecho sin PBDEs, TDCPP o TCEP ("Tris") retardantes de flama y sin mercurio, plomo ni otro metal pesado.







Herramientas personalizadas para tu fuerza de ventas



Proyectos de inversión de marcas y convenios con descuentos especiales



Fray luis palacio #379 col. Ladron de Guevara C.P. 44600 Guadalajara, Jalisco Mexico

¡Que fluya el comercio!