



IES MEDICAL
Innovation for better care

CATÁLOGO
**URGENCIAS
EMERGENCIAS**
2018

☎ Teléfono gratuito
900 535 295

www.iesmedical.es



Teléfono gratuito
900 535 295
www.iesmedical.es

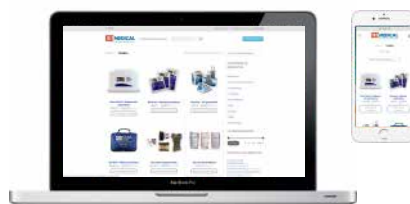
En IES MEDICAL trabajamos para que Ud. pueda ofrecer a sus pacientes la mejor asistencia sanitaria disponible actualmente.

Cada uno de los productos de este catálogo, ha sido seleccionado porque representa una innovación médica con beneficios demostrados en su área asistencial.

En IES MEDICAL nos sentimos parte de su equipo, queremos estar siempre a su lado, junto al paciente, aprendiendo e innovando.

Gracias por elegirnos.

www.iesmedical.es/tienda/








Realice sus pedidos cómodamente desde nuestra tienda online

[Comprar online](#)



Iconos y símbolos utilizados en este catálogo

-  Indica que un producto cumple los requisitos de la Directiva de productos sanitarios y garantías de calidad de la Unión Europea
-  Producto de un solo uso
-  Posibilidad de uso de forma autónoma por una persona.
-  Producto libre de látex
-  Probado y recomendado por la Asociación Nacional de Oficiales Tácticos Americanos, actuando en o por encima de las especificaciones y afirmando que supera a otros en utilidad y calidad de mano de obra.

Vía aérea Pág 4 - 7

- **LifeVac** - Asfixia por atragantamiento (OVACE)
- **Trachway** - Videolaringoscopio con estilete
- **Ventrain Kit emergencia Cricath**
- No Intubable No Oxigenable (NINO)

Ventilación Pág 8 y 9

- **ARS** - Neumotórax a tensión
- **HyFin Vent Twin Pack** - Neumotórax abierto
- **Ventway** - Ventilación ultraportable

Circulación Pág 10 y 11

- **ResQ Gard** - Perfusión óptima en Shock
- **BOA IV** - Acceso IntraVenoso Periférico
- **FAST-R** - Acceso intraóseo esternal

Control de Sangrado Pág 12 - 17

- **Torniquete CAT** - GEN 7
- **Torniquete SOFTT-3**
- **Chito Gauze XRPro** - Apósito hemostático y bactericida
- **Vendaje compresivo ETD**
- **iT-Clamp** - Control hemorragias EEII y unión de miembros
- **Kit de control de sangrado KCS**
- **Botiquín** individual

Exposición Pág 18

- **S-Cut** - Exposición inmediata
- **Mantas Blizzard** - Prevención y tratamiento de la hipotermia

Quemaduras Pág 19

- **Apósitos BurnFree**
- **Gel y Spray BurnFree**
- **Mantas BurnFree**
- **Kits primeros auxilios Quemaduras**

Cierre de heridas Pág 20 y 21

- **Dynamic Tissue System**
- **Abra Adhesive**
- **DynaClose**

Inmovilización Pág 22 - 24

- **X-Collar** - Sistema integral de inmovilización cervical
- **T-Pod** - Inmovilización pélvica
- **Férula de tracción CT6 EMS**
- **Férula moldeable FARETEC** redi

Movilización Pág 25 - 27

- **Tableros Jota**
- **Portacamillas Flamor**
- **Camilla Talon 90C**

RCP Reanimación cardiopulmonar Pág 28 y 29

- **ResQ System** - Perfusión óptima en parada cardíaca
- **ResQ Pod**
- **ResQ Pump**

Enfriamiento terapéutico Pág 30 y 31

- **EM COOLS**
- **Cryo Cooling System**

CONSULTE NUESTROS CATÁLOGOS DE

Mochilas profesionales

Solicítenos el catálogo completo de mochilas StatPacks y seleccione su mochila



Equipamiento Táctico Militar sanitario

Póngase en contacto con IES MEDICAL y solicite el catálogo completo de NAR



Vía aérea

LIFEVAC® Emergencia en Atragantamiento

Dispositivo de emergencia en Asfixia por Atragantamiento

información y venta online en: www.lifevac.es

LifeVac es un dispositivo de succión desarrollado para liberar una obstrucción completa en la vía aérea (OVACE) cuando se ha seguido sin éxito el protocolo estándar

Seguro (no invasivo) y **efectivo**; (Consulte las vidas salvadas documentadas en nuestra web)

El dispositivo LifeVac® es ligero, ocupa muy poco espacio y no necesita ninguna fuente de alimentación.

Imprescindible en botiquines, carros de parada o disponible en zonas que puedan requerir su uso de manera inmediata.



Cada unidad LifeVac contiene:

- 1 dispositivo LifeVac
- 1 mascarilla grande de adulto
- 1 mascarilla pequeña de adulto
- 1 mascarilla pediátrica
- 1 adhesivo con inscripción
- Un Manual de información e instrucciones de uso
- Guía rápida ante asfixia por atragantamiento

Reportajes en distintos medios,
VISITE www.lifevac.es/#video

OCBS **Antena 3** **ELCORREO**





LIFEVAC[®]

Emergencia en Atragantamiento

Dispositivo de emergencia en Asfixia por Atragantamiento



Tranquilidad para nuestros mayores

Vía aérea

TrachwayTM

Videolaringoscopio para intubación rápida, y precisa

Monitor wireless 3,5"

- Visión de gran calidad (color)
- Resistencia IP52
- Conexión inalámbrica. Videograbación (puerto salida video) Tarjeta SD (captura y almacena imágenes) Puerto USB (para carga) Visualización en tiempo real por múltiples profesionales.
- Panel de control. Rotación de 60° (hacia arriba) y 45° (hacia abajo) 5 niveles de iluminación.



Sistema de "Click"

- Permite configurar su equipo rápidamente según sus preferencias y características del paciente

Mango ergonómico

- Batería intercambiable recargable en mango 3.7 V Li-ion 2.200 mAh
- Autonomía de 3 horas (modo cámara) y 30 minutos (modo grabación)
- Resistencia IP64

Cinco palas de videolaringo

- Flexibilidad del sistema que ofrece cinco tamaños y formas para intubar cualquier paciente; prematuro, bebés, niños y adultos.
- Resistencia IP67

Solución completa personalizable en un único dispositivo

Cuatro video estiletes luminosos

- Dispone de cuatro modelos preformados y maleables para extraflexibilidad.
- Ideal con apertura bucal o movilización cervical limitada (politraumatismo)
- Punta atraumática
- Resistencia IP67

Kit Trachway

Monitor 3,5 pulgadas
Tarjeta 4GB Mini SD
Batería recargable 3,7V Li-ion 2.200 mAh en empuñadura
Cargador con cable USB

Con una pala y un estilete a su elección

Mill #0 - 11,5 mm x 75 mm

Mill #1 - 11,5 mm x 102 mm

Mac. #2 - 12 mm x 100 mm

Mac. #3 - 15 mm x 130 mm

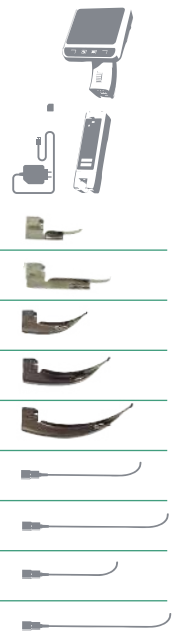
Mac. #4 - 15 mm x 155 mm

Estilete ø 5 x 345 mm

Estilete ø 5 x 420 mm

Estilete ø 4 x 300 mm

Estilete ø 4 x 420 mm



Aumente la seguridad del paciente y comparta su experiencia docente

Dispositivo para escenario
No Intubable/No Oxigenable
(NINO)

Ventrain Emergency Kit Cricath®

Los pacientes en situación "No Intubable No Oxigenable" (NINO) pueden requerir un acceso frontal de emergencia al cuello para la realización de una cricotiroidotomía.

VENTILACIÓN EVA®

Ventrain es el primer y único dispositivo con Ventilación EVA® (Espiración Ventilatoria Activa)

- Ofrece un volumen minuto (VM) superior a 6 L / min y una relación I/E de 1: 1, cuando se utiliza un flujo de 15L / min.
- La extracción activa de CO₂ proporciona una ventilación completa eliminando los riesgos (barotrauma, enfisema subcutáneo, colapso circulatorio...) asociados a los dispositivos de ventilación de alta presión (tipo JET)

VENTRAIN EMERGENCY KIT

Incluye 1x Ventrain + 1x Cricath.

Ventrain en combinación con el catéter CRICATH (2 mm ø interno) proporciona una oxigenación y ventilación completa, a través de una cricotiroidotomía percutánea fácil y segura.

CRICATH

- **Pequeño calibre:** mínimamente invasivo
- **Aguja curva:** inserción fácil
- **Mecanismo antibasculante:** reduce el riesgo de acodamiento



1. Inspiración

Mantenga las dos salidas cerradas para alimentar la vía aérea



2. Espiración

Separe el pulgar y extraerá el CO₂ logrando una Espiración Activa



3. Equilibrado

Separe índice y pulgar para equilibrar la presión de los pulmones con el exterior en cualquier momento

Ahora, manejar con seguridad la vía aérea en situaciones críticas es mucho más sencillo y efectivo.



Demo:
  **YouTube**
<https://youtu.be/TyeTwtwL0Jo>



Ref: 2618300

Ventilación

Aguja de descompresión

ARS



La Aguja de Descompresión **ARS**® de **NAR** es el resultado de años de colaboración con Profesionales Sanitarios de todo el mundo. El diseño patentado aumenta la probabilidad de éxito en el manejo de heridas que presentan signos y síntomas de neumotórax a tensión.



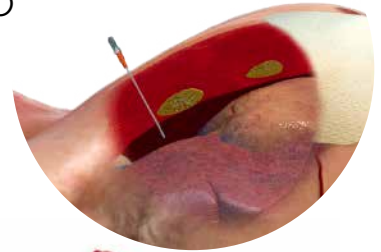
NSN # 6515-01-541-0635 **Ref: ZZ-0056**

Tratamiento para **neumotórax a tensión** rápido y efectivo

DIMENSIONES EMPAQUETADO:
14 x 1,8 x 2 cm.

MEDIDA DE LA AGUJA:
14 gauge x 8,3 cm.

PESO:
14 grs.



El éxito en el manejo de un **neumotórax abierto** requiere un parche torácico eficaz, fácil de usar y fiable.

Parche torácico doble ◀
HyFin™ VentTwinPack

Hyfin Vent proporciona 3 canales que impiden la entrada de aire en la cavidad torácica durante la inspiración al tiempo que permite que el aire escape a través de los canales de ventilación evitando la complicación de un neumotórax a tensión

DIMENSIONES PARCHE:
19,05 x 22,8 x 0,33 cm

PESO:
77,8 gramos

DIMENSIONES DESEMPAQUETADO:
15,24 x 15,24 cm

DIMENSIONES EMPAQUETADO:
19,05 x 11,4 x 0,63 cm



NSN # 6510-01-642-6212



Ser capaz de actuar a tiempo puede **salvar la vida que tiene en sus manos.**

Ventilación óptima
ultraportable

Sparrow Ventway

INOVYTEC
THE POWER TO SAVE LIVES



Ultraligero - fácil de transportar y usar



Sin mantenimiento (únicamente cambio periódico de filtro)



Multifunción (Emergencias / Hospital)



Compatible con baterías recargables y no recargables

Rendimiento

Modos de Ventilación	SIMV-VC-PS, CPAP (Invasivo/No-Invasivo)
Adultos & Pediátrico	Peso del paciente > 5 Kg (11Lb)
Tidal Volume	50-2000(ml)
Frecuencia respiratoria	1-60 BPM
Peak Inspiratory Pressure	0-65 cm H ₂ O
Peak Inspiratory Flow	1-150 L/min
Trigger	2-10 cm H ₂ O, -3 to 10 L/min
PEEP	5 cmH ₂ O (up to 10)
Low Pressure O ₂ Source	21%- 95% ±5% O ₂

Especificaciones de Batería

Batería recargable	Li-ion 3200 mAh
Batería no recargable	Li 3000 mAh
Adaptador externo AC-DC	18-28 VDC
Adaptador externo para vehículo DC-DC	18-28 VDC

Certificaciones de calidad

IEC 60601-1, IEC 60601-1-2, IEC 60601-1-12, ISO 80601-2-12, RTCA DO 160, EN 1789, MIL STD 810G*, MIL STD 461G*.

*For Ventway Sparrow - Robust

Ventway representa un salto tecnológico que ofrece una terapia de ventilación óptima a todos los grupos de pacientes, de todas las edades, durante el transporte. La combinación de sus **altas prestaciones, ligereza, resistencia y forma compacta** le convierten en un respirador ideal para el traslado primario, secundario y en el hospital.

La turbina de alto rendimiento integrada otorga independencia total del aire comprimido, lo que a su vez permite reducir el peso y ahorrar espacio, ya que no se necesitan ni bombonas de gas ni compresor.



DIMENSIONES: 165x167x60 mm
PESO: 1.150 grs.

Ventway Robust
Ref: VWSP-900

DIMENSIONES: 165x167x60 mm
PESO: 1.000 grs.

Ventway Sparrow
Ref: VWSP-100



Demo:



<https://www.youtube.com/watch?v=SrluRdbfRpw>

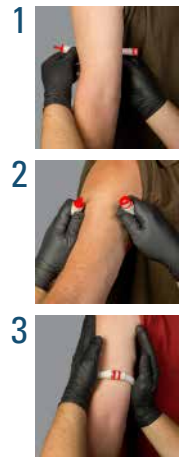
Circulación

Sistema de acceso intravenoso periférico **BOA - IV**

Colocada en la parte proximal de la extremidad, su deslizamiento rellena las venas distales facilitando el acceso intravenoso periférico incluso en las situaciones más difíciles.

L (19 cm., extensible a 45 cm.) Ref: **30-0009**

XL (25 cm., extensible a 67 cm.) Ref: **30-0071**

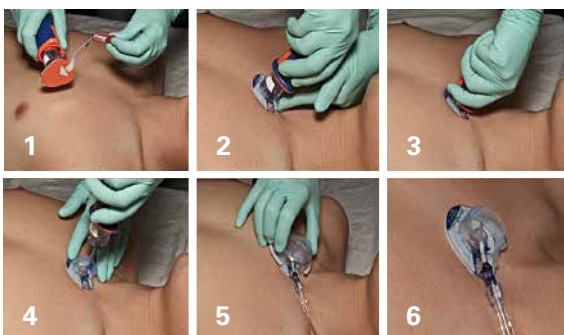


Sistema intraóseo esternal

FAST-R

FAST-R permite, en situaciones de emergencia, infundir fácilmente los fluidos y medicaciones necesarias a través de la médula ósea situada en el manubrio del esternón.

SEGURO a partir de 12 años
LIGERO 90 gr
RÁPIDO Acceso en 10 seg.
FÁCIL formación rápida



El camino más corto al corazón
Acceso vascular en 10 segundos
mediante vía IO esternal



Las guías del ERC 2015 recomiendan la vía IO esternal



INDICACIONES: Parada cardíaca, arritmias, shock, trauma, quemaduras, deshidratación, sobredosis...



ResQ Gard®

Tratamiento no invasivo para hipotensión

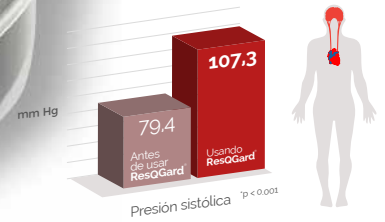
La Regulación de la Presión Intratorácica negativa (RPI) durante la inspiración ha demostrado ser una terapia segura y eficaz aumentando el gasto cardíaco y la perfusión tisular en situaciones de shock (hipoperfusión tisular).

El ResQGard es un dispositivo de umbral de impedancia que ofrece una forma rápida, segura y no invasiva de mejorar la perfusión tisular en pacientes con un compromiso hemodinámico.

ResQgard es efectivo por si mismo (terapia ON/OFF) o complementario a otras terapias (ej.- fluidoterapia)

El ResQGard® eleva la presión arterial en situaciones de hipotensión de diferentes causas, como:

- Traumatismo/hipovolemia
- Diálisis
- Intolerancia ortostática
- Golpe de calor
- Septicemia temprana
- Donación de sangre



Los paciente con respiración espontánea se benefician de una **elevación de su presión arterial de hasta un 30%**.



“ El **ResQGARD** es una gran terapia para pacientes hipotensos. Lo hemos incorporado en todas nuestras ambulancias porque es una terapia simple y muy efectiva para elevar la presión arterial. Antes de la fluidoterapia i.v los pacientes ya experimentan en pocos minutos los beneficios de una mejor presión arterial. Es una tecnología simple y efectiva que tiene una gran aceptación entre nuestro personal. Usamos el **ResQGARD** casi a diario en nuestro SEM ”

Brent Parquette,
NREMT-PLucas County EMS
Ohio, EEUU.



Aumenta la precarga, lo que resulta en un mayor gasto cardíaco y una mejor perfusión de todos los órganos



Disminuye la presión intracraneal (PIC) mejorando la perfusión cerebral



Aumenta la presión arterial hasta en un 30%

(Pero no a niveles que comúnmente se asocian con el desprendimiento de coágulos)



Ref: 12-0707-000



Control de sangrado

TORNIQUETE CAT-G7

Combat Application Tourniquet®

- 100% efectivo.
- Probado en el campo de batalla.
- Recomendado por el comité TCCC. Torniquete oficial del Ejército de los EE.UU. y presente en la Infantería de Marina de los EE.UU.
- Considerado el más fiable por el personal de policía y profesionales SEM de todo el mundo.
- Ligero, resistente y aplicable fácilmente con una sola mano.
- Con lengüeta roja elíptica (RedTip®) en el extremo que facilita la localización y colocación con una sola mano.
- Etiqueta de seguridad con espacio para registrar la hora de la aplicación

... Torniquete 100% efectivo,
... fácil de colocar
...



PESO:
82,22 gramos

DIMENSIONES:
16,51 x 6,1 x 3,81 cm
Extendido:
95,25 cm

Red Tip
Technology™



NSN # 6515-01-521-7976

Ref: 30-0001 (Negro)

TORNIQUETE SOFTT-3

El molinete se fabrica a partir de una pieza sólida de aluminio utilizada en aeronáutica con lo que consigue mantener su alta resistencia en las temperaturas y condiciones más extremas.

- Gancho mejorado que mantiene el molinete firmemente sujeto durante las evacuaciones
- Varilla de molinete endurecida de un material más resistente
- 100% efectivo para ocluir el flujo de sangre en extremidades superiores e inferiores

... El Torniquete SOFTT está construido con
... materiales de alta calidad y resistencia.
...



DIMENSIONES:
16,51 x 4 x 3,81 cm
Extendido:
95,25 cm

PESO:
98 gramos



NSN # 6515-01-587-9943

Ref: SOFTT-03 (Negro)

Es un revolucionario hemostático diseñado para controlar rápidamente hemorragias severas externas

HemCon
by **Tricol** BIOMEDICAL INC



ChitoGauze® XRPRO

ChitoGauze® Hemostasia inmediata y permanente que evita el resangrado.

Posee propiedades antibacterianas naturales contra una amplia gama de microorganismos incluido MRSA, VRE y el A Baumannii



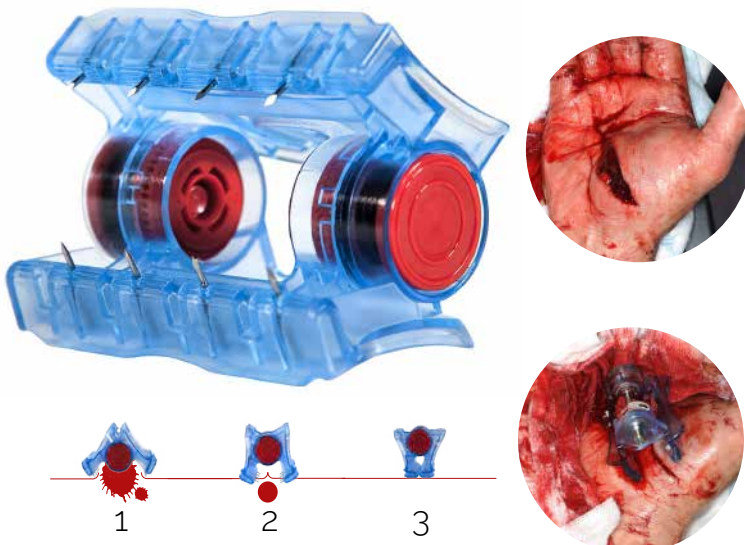
Ahora con una **NUEVA Fórmula** que hace el producto **Radio Opaco** para garantizar que se localiza el punto de sangrado



NSN # 6510-01-591-7740

iTClamp convierte una herida abierta hemorrágica en espacio cerrado en el que el coágulo formado crea una presión que cohibe la hemorragia

iTClamp® by INNOVATIVE TRAUMA CARE®



iTClamp control inmediato y definitivo de heridas abiertas hemorrágicas:

- Menor dolor tras su colocación que un torniquete standard
- **Zonas de uniones de miembros (cuello, axila, ingle) y cuero cabelludo.**
- Extremidades (piernas y brazos)

Mantiene flujo arterial distal de la arteria parcialmente lesionada evitando la isquemia tisular y disponiendo de más tiempo para una reparación quirúrgica definitiva.

DIMENSIONES: 7,1 x 7,2 x 4,1 cm **PESO:** 37 gramos



NSN: 6515-01-629-7044

Vendaje compresivo **ETD** 10cm

Para una presión directa, controlada y eficaz incluso en las condiciones más extremas.



A partir de la experiencia con heridos en el campo de batalla, North American Rescue desarrolló el ETD™ con todas las características que un vendaje para heridas debería tener:

- Vendaje elástico resistente con almohadillado estéril no adherente de 10,1 cm. x 13,9 cm.
- Innovadoras Pestañas Quick-Grip™ de manera que el vendaje no se desenrolla durante su aplicación.
- Dispositivo de fijación duradero sin barras o ganchos complicados.
- Aplicaciones alternativas (cabestrillo, fajar miembros, asegurar férulas, etc.)



Ref: 30-0031

NSN # 6510-01-558-4108

Vendaje compresivo **ETD** 15cm



NSN # 6510-01-558-4108



QuickGrip™ Roll Control



YouTube
<https://goo.gl/c1Zjq3>





STOP THE BLEED



Kit de control de sangrado **KCS**

Diseñado para tratar heridas hemorrágicas. Individual, compacto y duradero.



Apertura fácil, para agilizar tareas SEM



Sellado al vacío asegura su durabilidad



Compacto, resistente a golpes y transporte



Configure su kit en www.iesmedical.es

- 1 x Torniquete SOFTT-03 o CAT GEN7
- 1 x ETD™ 15cm. o ETD™ 10cm.
- 1 x Agente Hemostático ChitoGauze XR Pro
- 1 x par x Guantes de nitrilo Black Talon®
- 1 x HyfinVent TwinPack torácico

Peso: 278 gramos.
Dimensiones empaquetado:
19 x 16, 5 x 7cm



Botiquín individual **Molle/ Pierna**

Botiquín individual táctico, diseñado siguiendo las últimas directrices del CoTCCC para el tratamiento del herido en combate

Contenido:

- 1 x Bolsa (con sistema Molle y para pierna)
- 1 x Torniquete CAT GEN7 ó SOFTT-03
- 1 x Guantes de nitrilo de Trauma (3 pr.)
- 1 x Cánula nasofaríngea 28F con lubricante
- 1 x HyFin Vent TwinPack torácico
- 1 x ETD de 10 cm (Emergency Trauma Dressing)
- 1 x Apósito quemaduras 5x15 cm
- 1 x Tijeras de trauma
- 2 x Gasa S-Rolled™ (4,5 "x 4,1 m)
- 1 x Manta de plata compacta
- 1 x Parche ocular



Peso completo: 735 gramos.
Dimensiones empaquetado:
21 x 15 x 8,5 cm





En IES MEDICAL nos sentimos parte de su equipo, queremos estar siempre a su lado, junto al paciente, aprendiendo e innovando.

Exposición



S-CUT en acción sobre el traje de un motorista accidentado

CORTADOR **S-CUT**

S-Cut está especialmente diseñado para proporcionar seguridad y rapidez en operaciones de corte de emergencia sobre ropa, tela, lona, cinturones de seguridad, etc.

DIMENSIONES:
17,8 x 2,4 cm
PESO:
170 gramos

Demo:
 [YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=goo.gl/zCuats)
[goo.gl/zCuats](https://www.youtube.com/watch?v=goo.gl/zCuats)

S-CUT es un sistema de corte de emergencia, con una mano, para **exposición inmediata**



S-CUT
Dispositivo S-CUT

Ref: **SCUT701**

S-CUT-QE
Dispositivo S-CUT básico

Ref: **SCUTQE**



Cuchilla con protección para evitar cortes accidentales

Protección hipotermia **Blizzard**

Los productos Blizzard proporcionan calor total y son completamente impermeables. Previene la hipotermia en todas las situaciones gracias a su tecnología **Reflexcell™**

La **Máxima protección Térmica** para su equipo de emergencias y rescate

Producto probado, 100% impermeable, reutilizable, resistente y adecuado para cualquier ambiente.



Manta Térmica	Ref: BPS-10s <input type="radio"/>	BPS-01s <input type="radio"/>	BPS-04s <input type="radio"/>
Manta Médica SPR	Ref: BSPR-03 <input type="radio"/>	BSPR-01 <input type="radio"/>	BSPR-02 <input type="radio"/>
Manta Médica Con parches de Calor	Ref: BH-03 <input type="radio"/>	BH-01 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Manta Térmica EMS (2 Capas)	Ref: BPS-210 <input type="radio"/>	BPS-204 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Manta Térmica Neonatos	Ref: BPS-23 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saco de dormir	Ref: BPS-11 <input type="radio"/>	BPS-02 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Chaqueta - Saco de dormir	Ref: BPS-15 <input type="radio"/>	BPS-19 <input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Parches de Calor (Paquete 4 uds.)	Ref: BH-HP3		
Parches de Calor (1 ud.)	Ref: BH-HP1		

Verde
 Naranja
 Plata

Parches de CALOR
Blizzard



Su alta propiedad calórica, consigue mantener el calor durante 24 horas, manteniendo al paciente en unos 37°C. Esto lo consigue en contacto con el aire tardando de 5 a 20 minutos en dar calor.



Quemaduras

Atención en quemaduras



Alivio de forma inmediata

Alivia el dolor de manera inmediata y evita el progreso de la quemadura. BurnFree no contiene lidocaína, **siendo adecuado para su uso en niños y evitando de ese modo el riesgo de reacciones alérgicas.**



Apósito 30 x 30 cm.

**SIN LIDOCAINA
NO GOTEA**



Apósitos Burn Free

5 x 5 cm	Ref: 0505-400
5 x 15 cm	Ref: 0515-250
10 x 10 cm	Ref: 1010-150
20 x 20 cm	Ref: 2020-30
30 x 30 cm	Ref: 3030-20
20 x 45 cm	Ref: 2045-16
30 x 40 cm	Ref: 3040-20
10 x 40 cm	Ref: 1040-20
40 x 60 cm	Ref: 4060-10

Spray y Gel Burn Free

Monodosis 20 ud	Ref: SD20-30
Bote Spray 60 ml	Ref: 60SB-48
Código nacional:	169984.8
Bote Spray 120 ml	Ref: 120SB-24
Código nacional:	169983.1

Kits emergencias Burn Free

Personal	Ref: PBK-12
Restaurante	Ref: RBKS-12
Rest. Grande	Ref: RBKL-10
Emergencias	Ref: EMR-10
Multiusos	Ref: MP-10
Industrial	Ref: IND-05

Mantas Burn Free

91 x 76 cm	Ref: SB-3630
183 x 152 cm	Ref: SB-7260
244 x 152 cm	Ref: SB-9660

Mantas
NSN 6510-0124-22271



Apósitos
NSN 6510-0124-35896



BURNFREE es el producto seleccionado por profesionales para quemaduras:

- Bomberos
- Emergencias
- Policía
- Restauración
- Urgencias
- Industria

Cierre de heridas

DTS Dynamic Tissue Systems™

Indoloro, fácil, sin pinchazos, sin agujas, sin problemas.

Las heridas se abren y retraen lateralmente debido a las líneas de tensión y propiedades viscoelásticas de la piel.

El Sistema de Tracción Dinámica Tisular (DTS) devuelve los bordes de la herida a su posición original consiguiendo así un cierre primario.



DTS | Dynamic Tissue Systems

ABRA Adhesive

- Puede aplicarse al paciente a pie de cama, sin dolor o necesidad de anestesia.
- Permite realizar curas de la herida manteniendo el proceso de cierre de la misma.
- Sustituye la utilización de injertos así como el dolor, pérdida de función y rehabilitación asociada.

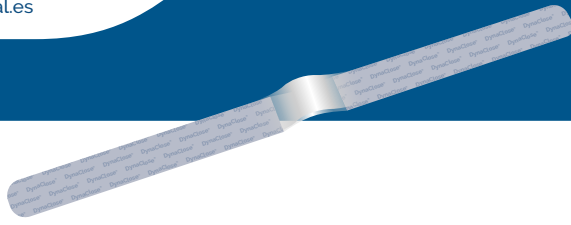
ABRA Adhesive ofrece un cierre no invasivo de heridas de mediano tamaño, con tensión o bordes retraídos.

Sus elastómeros utilizan las propiedades viscoelásticas de la piel, generando una aproximación continua y progresiva hasta conseguir el cierre primario.

Su adhesivo es fuerte pero delicado con la piel, permitiendo distribuir las fuerzas de aproximación sobre una gran superficie de contacto.



Cierre de heridas



DTS | Dynamic Tissue Systems

DynaClose

Las técnicas *clásicas* de cierre de heridas, utilizan *sistemas estáticos* como grapas, hilos de sutura o "puntos de papel-aproximación" que se limitan a "aguantar pasivamente" en los bordes de la herida, las fuerzas de tensión que los separan.

El dolor en las técnicas *clásicas* y las complicaciones que genera esa tensión en los bordes de la herida (inflamación, dehiscencia, hipertrofia) son habituales.

El innovador Sistema de Tracción Dinámica (DTS) ejerce una **fuerza de aproximación activa** distribuida sobre toda la superficie de contacto, creando una zona sin tensión en los bordes de la piel que permite generar una cicatriz estética y funcional.

- DynaClose**
- Cierre de heridas de hasta 5 cms.
 - Evita el dolor, la dehiscencia y la hipertrofia de la cicatriz.
 - Restaura la piel.



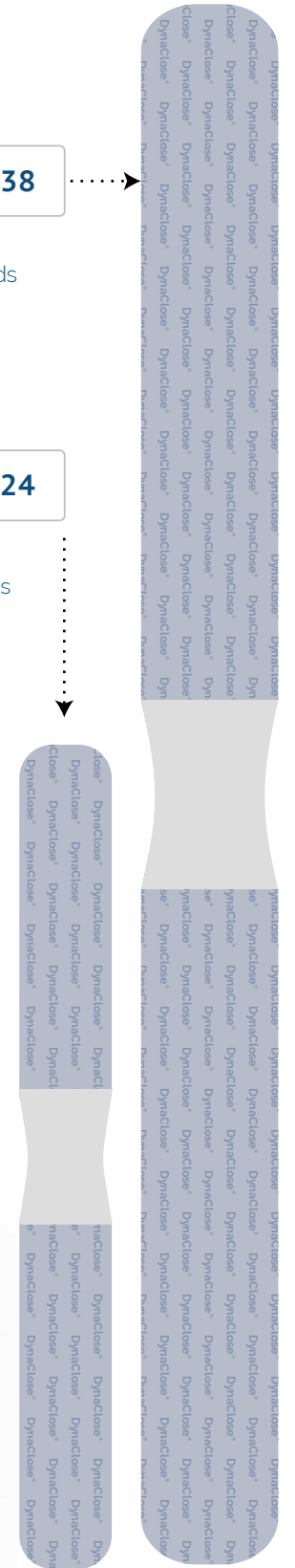

Ref: DWC38

19 mm x 216 mm **DISPOSICIÓN:**
15 sobres de 4 Uds
(total 60 uds.)




Ref: DWC24

13 mm x 114 mm **DISPOSICIÓN:**
15 sobres de 4 Uds
(total 60 uds.)



T-POD

La faja pélvica **T-POD** es un dispositivo efectivo para tratar el trauma pélvico, el dolor y la pérdida de sangre, disminuyendo la morbimortalidad de estas lesiones.



CIERRE SIMÉTRICO

Efectivo en la reducción y control de fracturas de pelvis, hemorragias, dolor, transfusiones, y morbilidad.



Reduce la estancia media de hospitalización.



USO EN SEGUNDOS

Su sistema de poleas permite estabilizar la pelvis en segundos y controlar la sobrepresión en cada momento.



SEGURA

El espacio de 15 cm que deja el sistema de poleas asegura una correcta tensión y previene de cualquier sobre-presión en la persona politraumatizada

El Sistema de Poleas hace que sea sencilla su oclusión circunferencial con una mano y sin esfuerzo a la vez de asegurar una compresión simultánea y circunferencial perfecta en la región pélvica



Material: 100% nylon cepillado en tela

Dimensiones: de T-POD: 144,5 x 21 x 0,7 cm

Peso: 123 gr.

Colores: Naranja / Negro

Embalaje Exterior: 100% Polietileno



Faja de estabilización y cierre circunferencial de la pelvis. Fácil control gracias a su sistema patentado de poleas.

T-PODR



Ref: **T - PODR**

T-PODC



Ref: **T - PODC**

NSN 6515-01-526-1175



NUEVO

X-Collar

Máximo nivel de inmovilización cervical y seguridad para los pacientes críticos.

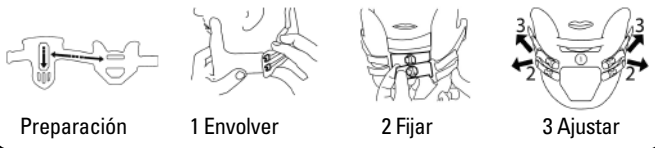
Inmoviliza en bloque **la columna cervical C1 a C7 (ferulización)** gracias a su diseño único que incluye desde cabeza hasta la columna torácica (T1)

Un único collarín simple y fácil de colocar tanto para uso en adulto (hasta 170 kg aprox.) y pediátrico (desde 10 Kg aprox.).

Sistema de cierre Audible y táctil que se ajusta a la anatomía de cada paciente:

- Elimina la posibilidad de una tracción no deseada (lesión por distracción cervical)
- Permite la inmovilización de la columna cervical en "posición encontrada", evitando una movilización "ciega" de la misma.

3 pasos



El único **Sistema integral de inmovilización cervical** en la asistencia prehospitalaria



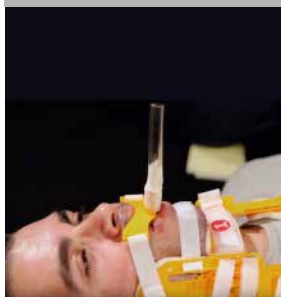
Aperturas accesibles



Apertura anterior permite:
- Visualización de cuello, palpación del pulso carotídeo y acceso a traquea (cricotiroidotomía) si el paciente lo requiere.

Apertura posterior que facilita la visualización y palpación de la columna cervical (apófisis espinosas).

Fijación de vía aérea



Fije la vía aérea asegurando la oxigenación adecuada del cerebro impidiendo el desplazamiento del tubo endotraqueal durante el transporte del paciente.



Compatible con Maniobras de RCP y otros procedimientos de rescate (dispositivos de extracción, canasta de rescate, a espinal, tabla scup, colchón de vacío, etc...).



Material: polietileno de alta densidad con espuma en el interior y bordes atraumáticos, hipoalergénico y transparente. Libre de latex.



Radiolúcido y compatible con Resonancia Magnética Nuclear (RMN) y Tomografía Axial Computerizada (TAC).

Testado a temperaturas extremas: -40°C hasta 60°C.

Peso: 175 grs.

Caducidad: vida útil ilimitada.

Almacenamiento sin requerimiento especial.



Ref: **CAN-0130TS**

Férula de TRACCIÓN CT-6 EMS

La férula que necesita para una **tracción de pierna precisa**, en un envase compacto.

El sistema de tracción por poleas 4:1 ha revolucionado la tracción al permitir de manera precisa su acción sobre pacientes tanto pediátricos como adultos.

- Toda la férula, incluido el agarre para el tobillo, están diseñadas para adaptarse a todos los tamaños, tanto pediátrico como adulto.
- El Sistema integral de correas anchas y reflectantes, están preparadas para salir de la bolsa sin necesidad de colocarlas.
- No es necesario mover apenas al paciente.
- Aplicación rápida y fácil.
- No pinzamiento del Nervio Peroneo.
- Tubos de Carbono 10 veces más fuerte que el aluminio, más ligero y fácil de limpiar.



DIMENSIONES EN BOLSA: 27 x 8 x 8 cm

PESO: 500 gramos






 Ref: **1126626**

Férula moldeable Faretec REDI

Una **férula moldeable** que se puede utilizar en una amplia gama de aplicaciones

iFuerte apoyo para cualquier miembro fracturado!

- Extremadamente flexible
- Se puede cortar con tijeras
- Disponible en varios colores y tamaños
- Espuma Volara con células cerradas y tecnología reticulada que no irrita la piel y es fácil de limpiar
- Traslúcida a RayosX siendo el material interior de aluminio 1100-0



Utilizado en todo el mundo por distintos SEM, Médicos Militares, Entrenadores de Atletismo, estaciones de esquí y muchos más.






PORTACAMILLAS **FLAMOR** EL3000

El **Porta Camillas FLAMOR EL3000** es un dispositivo de transporte de heridos preparado para el acceso en terrenos irregulares y ser transportado por 1 ó 2 sanitarios. Sus ruedas de PPL y fibra de vidrio con sistema patentado **Quick Release System®** y asas retráctiles permiten una compatibilidad con una amplia gama de camillas.

Peso: 20 Kg (chasis) + 4 Kg (ruedas)

Dimensiones plegada: 52 x 62 x 84 cm

Dimensiones desplegada: 158 x 62 x 86 cm



Porta Camillas versátil todoterreno para 1 ó 2 sanitarios, plegable y ligera



NSN: 6530-15-192-9999



Ref: EL3000

USOS:

- Transporte 1 sanitario
- Transporte 2 sanitarios
- Cama hospit. temporal
- Transporte de material
- Cama de exploración

CAMILLA **TALON II**

MODEL 90C

La camilla más versátil y compacta para el transporte de heridos.

Talon II dispone de 2 tamaños de extendido para ajustarse al flujo SEM fácilmente y un diseño ergonómico plegable que la convierte en una plataforma de evacuación completa.

Peso: 7,4 Kg.

Carga máxima: 544,3 kg

Dimensiones plegada: 52 x 20 x 24 cm

Dimensiones desplegada al máximo: 198 x 57 x 15 cm

NSN: 6530-01-504-9051



Ref: 60-0002





Disponibles en distintos colores y texturas

TABLEROS JOTA

El secreto está en el grosor y en la curva

Los tableros JOTA gracias a su ergonomía, permiten envolver a la víctima sin movimientos bruscos indeseados en cualquier tipo de superficie (calzada, superficies abruptas, interior de vehículos, etc).



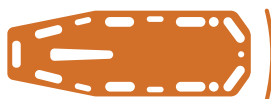
← 183 cm →

**Tabla espinal
Larga**

DIMENSIONES: 183 x 43 x 1,8 cm.

PESO: 5,5 Kg.

Ref: **I - JOTA - 01**



← 123 cm →

**Tabla espinal
Mediana**

DIMENSIONES: 123 x 43 x 1,8 cm.

PESO: 3,8 Kg.

Ref: **I - JOTA - 02**



← 80 cm →

**Tabla espinal
Corta**

DIMENSIONES: 80 x 43 x 1,8 cm.

PESO: 1,8 Kg.

Ref: **I - JOTA - 03**

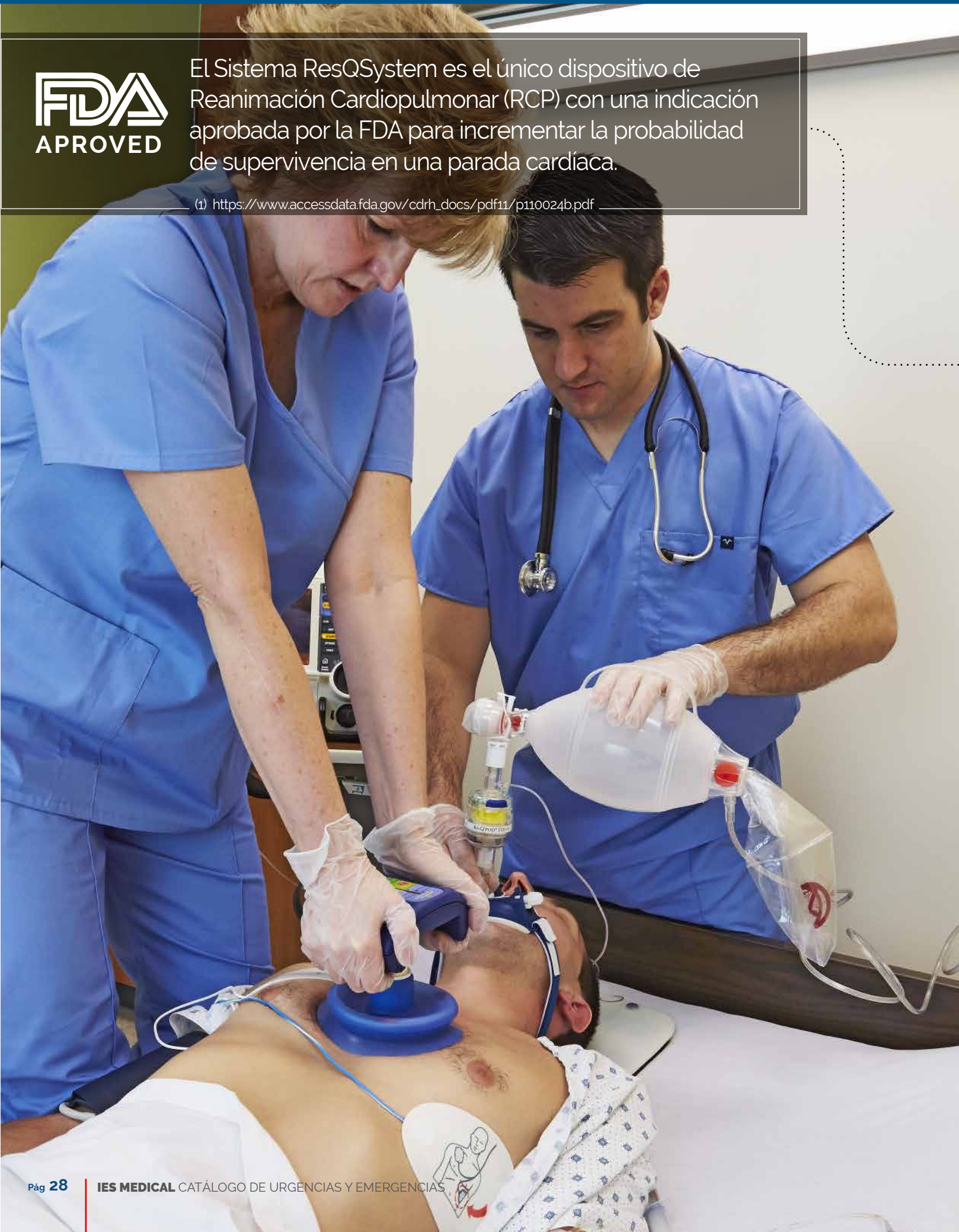






El Sistema ResQSystem es el único dispositivo de Reanimación Cardiopulmonar (RCP) con una indicación aprobada por la FDA para incrementar la probabilidad de supervivencia en una parada cardíaca.

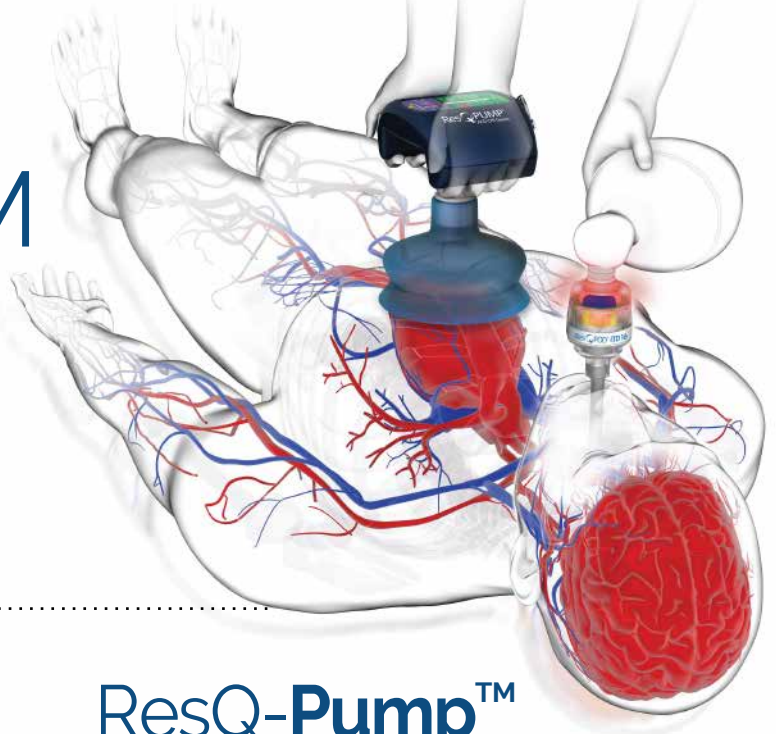
(1) https://www.accessdata.fda.gov/cdrh_docs/pdf11/p110024b.pdf



ResQSYSTEM

El sistema que permite mejorar la perfusión durante la reanimación cardiopulmonar de forma no invasiva logrando un flujo sanguíneo casi normal

**Mejor perfusión tisular,
mayor supervivencia**



ResQ-Pod™

El **ResQPOD®** regula la entrada de aire durante la fase de reexpansión torácica de la **RCP**, incrementando la presión intratorácica negativa. Esto resulta en un mayor retorno venoso, aumento de la precarga, disminución de la presión intracraneal y mejoría de la perfusión tisular.



Duplica la irrigación del corazón. (1)

Aumenta la irrigación al cerebro en un 50 % (2)

Mejora la supervivencia neurológica tras un paro cardíaco en un 25 % (3)

1) Langhelle A, et al. Resuscitation. 2002;52:39-48. 2) Lurie KG, et al. Chest. 1998;113(4):1084-1090. 3) Yannopoulos D, et al. Resuscitation. 2015;94:106-113.



RESQPod Ref: 12-0247-000

**El ResQSystem® incluye los dos dispositivos:
ResQPOD® ITD 16 y ResQPUMP® ACD - RCP.**

Utilizados conjuntamente incrementan el flujo sanguíneo al corazón, cerebro, órganos vitales y ha demostrado que

aumenta en un 49% la supervivencia al año.

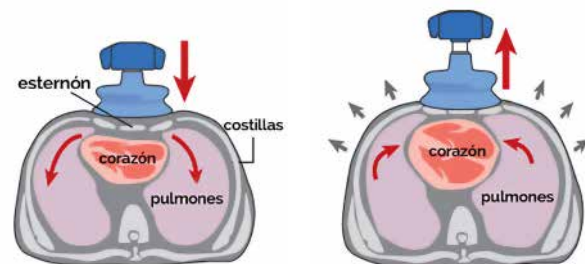


RESQSystem Ref: 12-2393-000

ResQ-Pump™

El dispositivo **ResQPUMP®** logra una compresión y descompresión activa (ACD-RCP) incrementando la presión intratorácica negativa, el retorno de sangre así como la perfusión tisular.

Es el único dispositivo aprobado por la FDA que ofrece una fuerza de reexpansión torácica de hasta 10 kg.

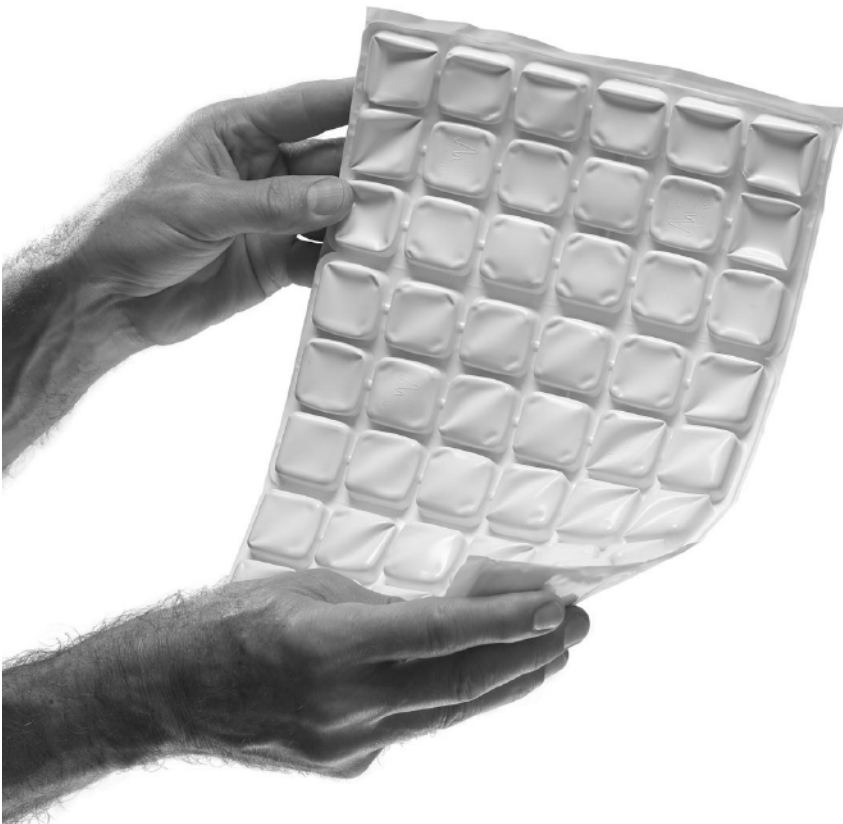


RESQPump Ref: 12-0582-000



EMCools® Flex.Pad

NORMOTERMIA - HIPOTERMIA TERAPÉUTICA



Indicaciones:

Parada cardiorrespiratoria, traumatismo craneo-encefálico, ictus, golpe de calor, hipertermias, etc.

Tecnología HypoCarbon®

Está relleno de la tecnología patentada del **HypoCarbon®**, que proporciona un enfriamiento altamente eficiente (15 veces mayor que el hielo y 58 veces mayor que el agua)

Protocolo de emergencias

EM Cools no necesita ninguna alimentación de corriente durante su uso, por lo que resulta adecuado para el enfriamiento móvil (atención prehospitalaria y hospitalaria). Es radiolúcido para rayos X, TAC, RM y angiografías.

Medioambiental y dermatológicamente seguro.

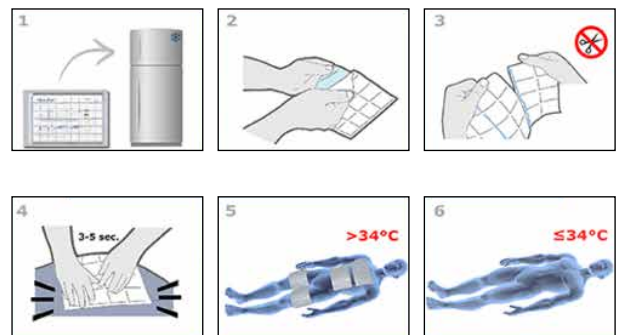
... **Gestión de la temperatura objetivo** (Guías ERC 2015) de un paciente en situación crítica reduciendo el daño isquémico tisular

EM Cools® no invasivo, fácil y efectivo

El sistema de enfriamiento EMCools Flex.Pad de superficie no invasivo para la inducción y mantenimiento de la normotermia / hipotermia terapéutica en el ámbito prehospitalario y hospitalario.

Fácil | Efectivo | Seguro.

Cada almudilla EMCools Flex.Pad incluye sus instrucciones de uso. Se aplica congelada (entre -8°C y -11°C) directamente sobre la piel del paciente mediante una película adhesiva. Permite adaptarse al tamaño y forma del cuerpo (divisible en 3 partes)



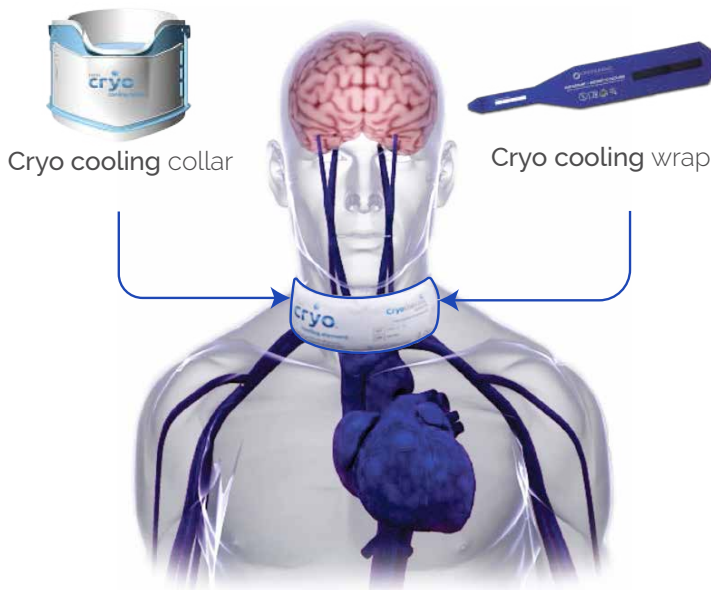
EM COOLS FLEX PAD
Ref: 123



EM COOLS MOCHILA ISOTERMA
Ref: 124



Solución de enfriamiento terapéutico efectivo



CryoCooling Element

CryoCooling[®]
SYSTEM

El **Cryo Cooling Element**[®] es un método para iniciar y continuar el enfriamiento, tanto en la atención prehospitalaria como en la UCI para el control de la fiebre.

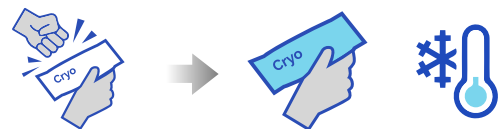
Cada 35 minutos, el suministro de sangre completo pasa a través de los triángulos carotídeos. El elemento cryo cooling utiliza estos triángulos carotídeos para enfriar de manera no invasiva

AHA^{*} recomienda no utilizar suero salino debido a los efectos secundarios observados.

Enfriamiento efectivo en **10 seg.**

Fácil activación

Simplemente rompa el bolsillo interior del paquete para activar su fórmula patentada.



CryoCooling Element (15ud)
Ref: EXS-111-15



CryoCooling Collar (8ud.)
Ref: EXS-111-NN



CryoCooling Wrap (8 ud.)
Ref: CRYO-110-WRAP



IES MEDICAL

Innovation for better care

www.iesmedical.es

Teléfono gratuito

 **900 535 295**

Atención comercial

 **688 666 089**

Oficinas centrales

 **944 008 847**

email de contacto

 **comercial@iesmedical.es**

En IES MEDICAL la innovación, calidad y garantía de nuestros productos son un objetivo constante, por ello trabajamos productos en exclusiva de las principales marcas.



ZOLL

Teleflex



EMCOOLS



LIFEVAC
Emergencia en Atragantamiento



RESCATE
JOFA



blizzard
A PERSYS COMPANY

COMFORT medical

Southmedic

FareTec Inc.
Fracture and Rehabilitation Equipment

PERSYS MEDICAL
Life-saving innovations

PROMETHEUS
MEDICAL LTD

tachway

CRYOTHERMIC
SYSTEMS, INC.

INNOVATIVE
TRAUMA CARE

INOVYTEC
THE POWER TO SAVE LIVES

VENTINOVA