



Tecnología de

Vanguardia al alcance de todos



Lifotronic

AIRPRO 600

Compresión Neumática Ascendente.

La mejor tecnología para la prevención de Trombosis Venosa profunda y alivio del edema linfoático. Se utiliza una bomba de aire para inflar y desinflar una bolsa hermética envuelta alrededor de la pierna. La contracción muscular y el retorno venoso favoreciendo el movimiento de la sangre en las extremidades inferiores, evitando la estasis venosa.

- ✓ 4 Niveles de presión (40~200 mmHg)
- ✓ Pantalla LCD de 7" touch
- ✓ Batería de Lito
- ✓ Autonomía de 4 horas
- ✓ Ajustable a cama
- ✓ Alarma de presión alta y baja
- ✓ Alarma de batería baja
- ✓ Peso promedio 1,5 kg



TC 200

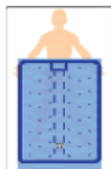
Mantas térmicas

El sistema de calentamiento consta de una manta desechable que se calienta mediante la circulación de aire caliente, ayudando a mantener la temperatura corporal central del paciente para prevenir y tratar la hipotermia.

- ✓ Fácil uso.
- ✓ Mantas desechables.
- ✓ Mantas de material de tela no tejida de propileno, libre de látex.
- ✓ Las mantas poseen microporos perforados con láser que se disparan con el calor uniforme.
- ✓ Contiene alarma de seguridad.
- ✓ Tiene 5 niveles de temperatura.
- ✓ Vida útil de filtro 2.000 hrs o 2 años

Modelos de mantas

Modelos Disponibles en Stock



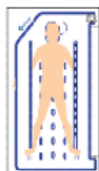
Model LW-150

Lower Body Blanket
(150x105cm)



Model FU-221

Full Body Blanket
(217x110cm)



Model UN-321

Full Underbody
Blanket (210x110cm)



Model PS-309

Pediatric Underbody
Blanket (92x82cm)

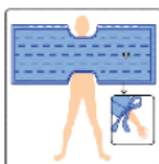


Trolley (optional)

Used with TC-200

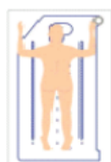
Modelos de mantas

Modelos Sujetos a Pedido



Model UP-121

Upper Body Blanket
(210x80cm)



Model UN-322

Spinal Underbody
Blanket (220x110cm)



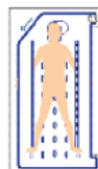
Model SR-521

Surgical Access
Blanket (217x110cm)



Model LT-417

Lithotomy Underbody
Blanket (170x100cm)



Model FU-322

Spinal Underbody
Blanket (220x110cm)

TERAPIA DE PRESIÓN NEGATIVA

La terapia de presión negativa es una tecnología no invasiva que favorece la cicatrización.

NP-800 EQUIPO HOSPITALARIO

Este equipo es de terapia de presión negativa con Instilación, por lo que su mecanismo de acción consiste en generar una fuerza de succión que se distribuye uniformemente a través de un apósito, creando un ambiente óptimo para la cicatrización. Está diseñado para una variedad de heridas agudas, crónicas, quirúrgicas, traumáticas.

- ✓ Pantalla táctil digital
- ✓ Tipo de terapia (modos): Continuo, intermitente, dinámico, limpieza manual, Limpieza automática (limpia primero), Limpieza automática (drenaje primero)
- ✓ Canister: 500 - 1.000 ml
- ✓ Rango de Presión De 0-25mmhg a -500mmhg
- ✓ Alarmas de seguridad: Batería baja, Canister lleno, línea bloqueada
- ✓ Presión Alta o Baja
- ✓ Duración de la batería: 12 horas



NP-600 EQUIPO HOSPITALARIO

El mecanismo de acción de este equipo sin instilación consiste en generar una fuerza de succión que se distribuye uniformemente a través de un apósito, creando un ambiente óptimo para la cicatrización.

- ✓ Pantalla táctil digital.
- ✓ Tipo de terapia: Continuo, intermitente, dinámico
- ✓ Canister: 500 - 1.000 ml
- ✓ Rango de Presión De -25mmhg a -500mmhg
- ✓ Alarmas de seguridad: Batería baja, Canister lleno, línea bloqueada
- ✓ Duración de la batería: 12 horas



NP100/200 EQUIPO AMBULATORIO

El mecanismo de acción de este equipo sin instilación consiste en generar una fuerza de succión que se distribuye uniformemente a través de un apósito, creando un ambiente óptimo para la cicatrización.

- ✓ Modos disponibles: Continuo e Intermitente
- ✓ Función de bloqueo de pantalla
- ✓ El tamaño compacto ofrece una excelente portabilidad
- ✓ Canister de 300ml
- ✓ Batería 12 horas



POCKET EQUIPO DOMICILIARIO

Equipo de terapia de presión negativa desechable, puede reducir el riesgo de complicaciones e infecciones en la zona quirúrgica. Es pequeña, portátil, discreta y cómoda. Indicado para heridas no crónicas, incisiones lineales, no lineales y de intersección, reducir y remover fluidos y material infeccioso, preventivo.

- ✓ Presión de 80 a 100 mmHg
- ✓ Duración: 7 días de uso continuo
- ✓ Incluye dos apósitos
- ✓ Funciona con baterías AA

INSUMOS

CANISTER

Los canister están diseñados para usar en conjunto con los dispositivos de terapia de heridas por presión (NPWT) fabricados por Lifotronic para recolectar exudado de las heridas.

*Son dispositivos de un solo uso, no los reutilice.

* Libre de látex



ESPUMAS



ESPUMA POLIURETANO

Los kits están compuestos de una espuma de poliuretano, hidrofóbica y de poros abiertos reticulados entre 400 a 600 micrones, Radiotransparente, es totalmente recortable.

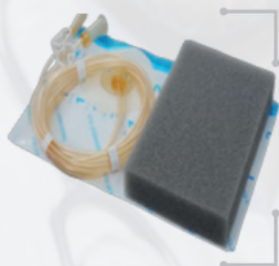
Incluye un tubo de drenaje con puerto de succión que permite el paso de los fluidos y exudados de las heridas al contenedor. Indicada para heridas muy exudativas, heridas que necesitan aproximar bordes y aquellas que requieren máxima granulación

- ✓ Estéril
- ✓ Libre de látex
- ✓ Hipoalergénico
- ✓ Tallas S (10 x 7,5 x 3,3 cm), Talla M (18 x 12,5 x 3,3), Talla L (26 x 15 x 3,3 cm).
- ✓ Todos los kits incluyen: Espuma, tuberías con puerto de succión, apósitos transparentes, conector en Y.

ESPUMA CON PLATA

Diseñados para utilizarse juntamente con los sistemas de tratamiento de heridas con presión negativa (TPN) Lifotronic, Con propiedades bactericidas y bacteriostáticas. Está indicada para heridas muy contaminadas e infectadas.

- ✓ Estéril
- ✓ Libre de látex
- ✓ Hipoalergénico
- ✓ Todos los kits incluyen: Espuma, tuberías con puerto de succión, apósitos con transparente, conector en Y.

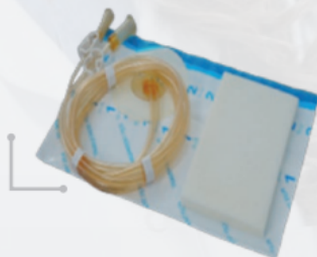


ESPUMA CON ALCOHOL

POLIVINÍLICO (PVA)

Diseñados para utilizarse juntamente con los sistemas de tratamiento de heridas con presión negativa (TPN) Lifotronic, a base de alcohol de polivinilo, es densa y con poros abiertos, ofrece mayor resistencia a la tensión y reduce la adherencia a la herida. Indicada para heridas con exposición de estructuras nobles, óseas o tendinosas.

- ✓ Estéril
- ✓ Libre de látex
- ✓ Hipoalergénico
- ✓ Radiotransparente
- ✓ Todos los kits incluyen: Espuma, tuberías con puerto de succión, apósitos transparentes, conector en Y.



Carnation

Red&Blue Light Therapy for Wound Healing

Es un tratamiento no invasivo que ayuda a la cicatrización de las heridas agudas y crónicas.

- NP 800 con instalación (Hospitalario)
- NP 600 sin intalación (Hospitalario)
- NP 100/200 (Ambulatorio)
- Pocket (Domiciliario)

Se ha demostrado clínicamente que la terapia de luz roja y luz azul es eficaz para mejorar la cicatrización de heridas, tanto en heridas crónicas como en heridas agudas.

La luz azul es eficiente para la desinfección para matar un amplio espectro de bacterias, incluso bacterias resistentes a los antibióticos como MRSA.

La luz roja es eficiente para el crecimiento de la granulación y la restauración de los nervios capilares y periféricos.



Caremaster

Debridación por Ultrasonido

El ultrasonido de baja frecuencia ayuda a un desbridamiento rápido y fácil de usar, este elimina el tejido no viable.

Evita dañar el tejido de granulación sanos, lo que resulta en una tasa de curación de heridas más rápida que el desbridamiento agudo.



SmartScope

Videolaringscopio.

Dispositivo para la intubación endotraqueal de pacientes que requieren asistencia en el suministro de oxígeno cuando se encuentran imposibilitados para respirar por sí mismo.

- ✓ Mejora la visualización de la epiglotis
- ✓ Menor tiempo para una intubación exitosa
- ✓ Mayor tasa de éxito de intubación en el primer intento
- ✓ Mayor tasa general de éxito de la intubación
- ✓ Reducción de la fuerza aplicada
- ✓ Reducción de las complicaciones relacionadas con la intubación
- ✓ Ayudar a prevenir la exposición clínica a



Av. Apoquindo 6275 OF 85, Santiago, Metropolitana, Chile

Tel • +562-22206668

 [cirumed.medica](https://www.instagram.com/cirumed.medica)
[cirumed.estetica](https://www.instagram.com/cirumed.estetica)

 +56 9 94572759

 ventas@cirumed