



Tecnología de VANGUARDIA AL ALCANCE DE TODOS



IEC 60601

Lifotronic



NP 800

Lifotronic



1.

Terapia de Presión Negativa

La terapia de presión negativa es una tecnología no invasiva que favorece la cicatrización, reduce la tasa de infección en heridas y disminuye el tiempo de hospitalización.

Lifotronic

desde 1996
CIRUMED
SALUD Y BIENESTAR

EQUIPOS



NP-800

NP-800

EQUIPO HOSPITALARIO / AVANZADO

- > Equipo con instilación.
- > Rango de Presión: Hasta -500mmHg.
- > Duración de la batería: Hasta 12 horas aprox.
- > Equipo grande con pantalla táctil digital.
- > Modos de presión: Continuo, intermitente, dinámico, limpieza manual, limpieza automática (limpieza primero) y limpieza automática (drenaje primero).
- > Para heridas complejas, UCI y pabellón.

CÓDIGO: LFTR0001



NP-600

NP-600

EQUIPO HOSPITALARIO / AVANZADO

- > Equipo sin instilación.
- > Rango de Presión: Hasta -500mmHg.
- > Duración de la batería: Hasta 12 horas aprox.
- > Equipo grande con pantalla táctil digital.
- > Modos de presión: Continuo, intermitente y dinámico.
- > Para heridas complejas, UCI y pabellón.

CÓDIGO: LFTR0002



NP-100

NP-100/200

EQUIPO AMBULATORIO

- > Rango de Presión: 50-200mmHg.
- > Duración de la batería: Hasta 12 horas aprox.
- > Equipo compacto.
- > Modos de presión: Continuo e intermitente.
- > Para heridas de complejidad media.
- > Canister de 300 ml

CÓDIGO: LFTR0016



POCKET

POCKET / MP-01

EQUIPO DOMICILIARIO / PREVENTIVO

- > Rango de Presión: 80- 100mmHg.
- > Duración de hasta 7 días continuos, pilas AA.
- > Equipo muy compacto y liviano.
- > Modos de presión: Continuo.
- > Para heridas simples y preventivas.

CÓDIGO: LFTR0072

INSUMOS

CANISTER

Canister desechable sellado y esmerilado de poliuretano para el depósito de exudado de heridas bajo terapia de presión negativa. En su interior posee poliacrilato de sodio que gelifica el exudado, previniendo derrames o filtración hacia el equipo.

- > Dispositivos de un solo uso.
- > Libres de látex.

CÓDIGOS: LFTR0004 / LFTR0005 / LFTR0006



CANISTER PARA NP-800/600
500 - 1.000 ML

CANISTER PARA NP-100
300 ML

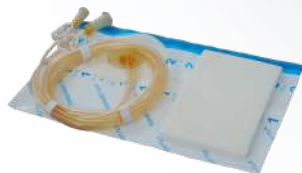
KITS DE ESPUMAS

- > Compatibles con equipos NP-100 / NP-200 / NP-600 / NP-800.

TIPOS DE ESPUMA.

- > **Espuma de Alcohol Polivinílico.**

USOS	MEDIDAS	KIT	CÓDIGOS
Tejidos nobles, como estructuras vasculares, tendinosas u óseas expuestas.	S: 10 x 7,5 x 3,3 cm M: 18 x 12,5 x 3,3 cm L: 26 x 15 x 3,3 cm	Espuma + tubería doble + lámina adhesiva transparente (S: 1 lámina / M-L: 2 láminas)	LFTR0065 LFTR0066 LFTR0067



ESPUMA DE ALCOHOL POLIVINÍLICO

- > **Espuma de Plata.**

USOS	MEDIDAS	KIT	CÓDIGOS
Acción antimicrobiana para lesiones infectadas o con riesgo inminente de infección.	S: 10 x 7,5 x 3,3 cm M: 18 x 12,5 x 3,3 cm L: 26 x 15 x 3,3 cm	Espuma + tubería doble + lámina adhesiva transparente (S: 1 lámina / M-L: 2 láminas)	LFTR0068 LFTR0069 LFTR0070



ESPUMA DE PLATA

- > **Espuma de Poliuretano.**

TIPO Y USOS	MEDIDAS	KIT	CÓDIGOS
Lesiones irregulares, superficiales o profundas.	S: 10 x 7,5 x 3,3 cm M: 18 x 12,5 x 3,3 cm L: 26 x 15 x 3,3 cm	Espuma + tubería simple, doble o triple + lámina adhesiva transparente (S: 1 lámina / M-L: 2 láminas)	LFTR0007, LFTR0008, LFTR0009, LFTR0010, LFTR0011, LFTR0012, LFTR0013, LFTR0014, LFTR0015
Espuma Abdominal. Lesiones abdominales y grandes superficies.	25 x 37,5 x 1,8 cm	2 espumas + tubería doble + 4 láminas adhesivas transparente + Film protector de cavidad abdominal.	LFTR0064
Espuma acaracolada. Ideal para lesiones con cavidades profundas, trayectos complejos y/o tunelizadas.	M: 18 x 12,5 x 1,6 cm L: 26 x 15 x 1,6 cm	Espuma + tubería doble + 2 láminas adhesivas transparente.	LFTR0008B LFTR0009B LFTR0014B



ESPUMA DE POLIURETANO



ESPUMA ABDOMINAL



APÓSITO
CUADRADO



APÓSITO
RECTANGULAR



APÓSITO
RECTANGULAR



APÓSITO
MARIPOSA

KIT PARA POCKET

- > Compatibles con equipo Pocket / MP-01.
- > Apósito multicapa de grado médico con película de poliuretano semipermeable, núcleo absorbente con SAP (Polímero superabsorbente), y adhesivo médico.
- > Para lesiones no crónicas, superficiales, traumáticas, quemaduras leves, lesiones postoperatorias, lesiones por fricción, lesiones insicionales, todas con exudado leve.
- > Cada kit incluye 1 apósito absorbente + puerto de succión integrado + tubo de conexión + cinta de fijación.

FORMA	MEDIDA	CÓDIGO
CUADRADO	15 x 15 cm	LFTR0074
RECTANGULAR	10 x 20 cm	LFTR0073
RECTANGULAR	10 x 30 cm	LFTR0081
MARIPOSA	20 x 25 cm	LFTR0075



2.

Control de Temperatura Sistema de Mantas Térmicas

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



TC 200



EQUIPO TC 200 CONECTADO A MANTA TÉRMICA



MODELO: UP-121



MODELO: LW-150



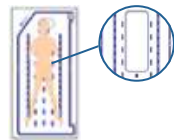
MODELO: FU-221



MODELO: UN-321



MODELO: UN-322



MODELO: SU-322



MODELO: SR-521



MODELO: PS-309



MODELO: PL-314



MODELO: PU-215



TC 200 CON CARRO

EQUIPOS

TC 200

EQUIPO HOSPITALARIO

- > 3 opciones de intensidad de flujo de aire.
- > 5 niveles de temperatura.
- > Contiene alarmas de seguridad.
- > Vida útil de filtro 2.000 hrs o 2 años
- > Calentamiento rápido: Logra T° objetivo en 2 minutos.

CÓDIGO: LFTR0039

INSUMOS

MANTAS TÉRMICAS

- > Mantas desechables.
- > Mantas de material de tela no tejida de propileno, libre de látex.
- > Poseen microporos perforados con láser que disparan el calor uniformemente.

MODELO	MEDIDA	CÓDIGO
Parte Superior Modelo: UP-121	210x80 cm	LFTR0076
Parte Inferior Modelo: LW-150	150x100 cm	LFTR0040
Cuerpo Completo Modelo: FU-221	220x110 cm	LFTR0041
Bajo Cuerpo Modelo: UN-321	210x110 cm	LFTR0042
Grande Bajo Cuerpo Modelo: UN-322	220x110 cm	LFTR0083
Bajo Cuerpo Columna Vertebral Modelo: SU-322	220x110 cm	LFTR0085
Acceso Quirúrgico Modelo: SR-521	217x110 cm	LFTR0086
Neonatal Bajo Cuerpo Modelo: PS-309	100x90 cm	LFTR0043
Pediátrica Bajo Cuerpo Modelo: PL-314	160x100 cm	LFTR0082
Pediátrica Cuerpo Completo Modelo: PU-215	150x100 cm	LFTR0084

CARRO DE TRANSPORTE

PARA EQUIPO TC 200

- > Carro compacto, ajustable y móvil, con base estable.
- > Incluye bandeja superior y canasto.
- > Ruedas giratorias con freno.

CÓDIGO: LFTR0044



3.

Terapia de Compresión Neumática

La mejor tecnología para la prevención de Trombosis Venosa Profunda y alivio del edema linfático. Se utiliza una bomba de aire para inflar y desinflar de forma cíclica una manga hermética envuelta alrededor de la extremidad, ejerciendo compresión controlada que estimula el retorno venoso y linfático, mejora la circulación en las extremidades inferiores y previene la estasis venosa.

Lifotronic

desde 1995
CIRUMED
SALUD Y BIENESTAR



AIRPRO 600

| EQUIPOS

AIRPRO 600

EQUIPO HOSPITALARIO

- > 4 Niveles de presión (40~200 mmHg).
- > Pantalla LCD de 7" touch, con interfaz gráfica intuitiva.
- > Batería de Litio, con autonomía de 4 horas.
- > Cuenta con alarmas de seguridad.
- > Peso promedio 1,5 kg.
- > Ajustable a cama
- > Monitoreo continuo de la presión.

CÓDIGO: LFTR0031

| INSUMOS

MANGAS DE COMPRESIÓN

- > Mangas desechables y reutilizables.
- > Mangas de 1, 3 o 4 cámaras, para brazos, piernas, pantorrilla o pies.



MANGA DE BRAZO,
REUTILIZABLE



MANGAS DE PIERNA,
REUTILIZABLES



MANGAS DE PIERNA
Y PIE, DESECHABLES

MODELO	DESCRIPCIÓN	TALLA	CÓDIGO
MAP-LG-M	Manga de pierna de 3 cámaras - Reutilizable.	M	LFTR0037
MAP-LC-M	Manga de pierna de 4 cámaras - Reutilizable.	M	LFTR0038
MAP-LC-M	Manga de brazo de 4 cámaras - Reutilizable.	M	LFTR0071
SAP-LG-L	Manga de pierna de 3 cámaras - Desechable.	L	LFTR0032
SAP-LG-M	Manga de pierna de 3 cámaras - Desechable.	M	LFTR0033
SAP-LG-S	Manga de pierna de 3 cámaras - Desechable.	S	LFTR0034
SAP-SH-M	Manga de pantorrilla de 3 cámaras - Desechable.	M	LFTR0087
SAP-LF-M	Manga de pie izquierdo de 1 cámara - Desechable.	M	LFTR0035
SAP-RF-M	Manga de pie derecho de 1 cámara - Desechable.	M	LFTR0036



4.

Otros Equipos Médicos

Lifotronic

desde 1996
CIRUMED
SALUD Y BIENESTAR





CAREMASTER

| EQUIPOS

CAREMASTER

EQUIPO HOSPITALARIO

Estación de trabajo eficiente para el manejo avanzado de heridas, que integra tres funciones principales: Desbridamiento ultrasónico, lavado pulsátil de alta presión y recolección de residuos mediante presión negativa. Este equipo elimina necrosis y contaminantes de forma rápida y eficaz, con mínimo dolor para el paciente.

- > Rango de presión negativa: -25 to -500 mmHg
- > Pantalla táctil a color, de gran tamaño.
- > Ultrasonido de baja frecuencia (25 kHz) para mayor rendimiento.
- > Flujo de irrigación ≥ 100 mL/min para una limpieza más rápida.
- > Elimina tejidos desvitalizados mientras preserva los tejidos sanos.
- > Indicado para heridas agudas, como quemaduras, heridas postoperatorias, o traumas y heridas crónicas, como úlceras.

CÓDIGO: LFTR0023

CARATION-86S / ALADDIN-C

EQUIPO HOSPITALARIO / EQUIPO COMPACTO

Sistema de fototerapia médica diseñado para acelerar la cicatrización de heridas mediante luz azul y roja de alta potencia. La luz azul actúa eliminando bacterias y reduciendo el riesgo de infección, mientras que la luz roja estimula la regeneración de tejidos y la formación de tejido de granulación. Indicado para heridas agudas y heridas crónicas.

- > Densidad Potencia Óptica Caration-86S: Luz Azul/Roja: ≥ 3000 mW/cm².
- > Densidad Potencia Óptica Aladdin-C: Luz Azul/Roja: ≥ 60 mW/cm².
- > Longitud de Onda: Luz Azul: Blue light: 460 ± 10 nm / Luz Roja: Red light: 640 ± 10 nm
- > Cambio automático de luz azul a roja.
- > Chip de alta potencia integrado.
- > Sensor de temperatura de la piel.

CÓDIGO: LFTR0021 / LFTR0022

SMART SCOPE

VIDEOLARINGOSCOPIO

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.
- > Mayor tasa de éxito de intubación en el primer intento, y menor tiempo requerido.
- > Pantalla táctil de 3,5", antirreflejos y cámara de alta resolución.
- > Función anti-fog: evita empañamiento.
- > Batería de litio, con 300 minutos de autonomía.
- > Reducción de la fuerza aplicada y de las complicaciones relacionadas con la intubación.
- > 2 mangos diferentes; para uso de hoja desechable y para uso de hoja reutilizable.
- > Hojas reutilizables y desechables. Medidas según tipo de paciente, para cubrir todas las edades (neonatal, niño y adulto).

CÓDIGOS: LFTR0049 / LFTR0060



CARATION-86S

ALADDIN-C



SMART SCOPE CON MANGO PARA HOJA DESECHABLE



HOJA DESECHABLE PARA VL



HOJA REUTILIZABLE PARA VL



 cirumed.chile

 ventas@cirumed.cl

 +56 9 9457 2760 | +56 9 3862 0985

Av. Apoquindo 6275, oficina 85,
Las Condes, Chile.

Escanea el código QR
para visitar nuestra web



IEC 60601

Lifotronic

