



Manual de uso

Funcionamiento

* Alternando la presión a un ritmo suficiente evita la compresión vascular prolongada que pueda causar hipoxia tisular. Alternando la presión del colchón se adapta a la del paciente y su posición.

Pautas para el uso

El método tradicionalmente aceptados de control de úlcera por presión es mover al paciente a intervalos regulares de tiempo, y observar las áreas de riesgo con regularidad.

El colchón esta destinado a cumplir con este tratamiento, pero no se debe abandonar la observación del paciente y moverle cuando sea necesario.

General

- Para los pacientes que son propensos a pasar más de 15 horas por día en la cama.
- Para los pacientes que son clasificados como riesgo medio-alto de desarrollar úlceras por presión.

Características del colchón

Especificaciones Técnicas:
Peso Max.: 130-150 Kgs
Dimensiones Colchón : 200 * 90 cm
Material : PVC 0.3mm
Garantía : Norma Europea

Características Compresor

Compresor:
Tiempo del ciclo : 6 Mins. Emisión de aire : 6-7 L/ Min. Variación presión : 70~ 130 mmHg
Alimentación : 110-120 / 220-240 Volts
Protección contra shocks eléctricos: Class II
Garantía : Norma Europea



Instalación / Uso

1. Extender el colchón
2. Posicionar encima de la cama
3. Asegurar a la cama con las correas de fijación.
4. Colgar el compresor en el extremo de la cama (lado de los pies), utilizando los ganchos.
5. Conectar el cable de suministro de energía eléctrica para el compresor.
6. Pulsar el interruptor para encender el compresor.
7. Antes de la colocación del paciente sobre el colchón, esperar a que el colchón este totalmente inflado.

Medidas de Seguridad

- PRECAUCION cuando utilice este equipo eléctrico.
- NO dejar conectado a la red eléctrica cuando no se utilice.
- NO exponer el equipo a demasiada humedad.
- NO utilice productos de limpieza corrosivos tales como desengrasantes o disolventes industriales.

Limpieza y Desinfección

Compresor

- Desconectar de la red eléctrica antes de limpiarlo.
- Tenga cuidado al utilizar un paño impregnado con un detergente suave.

Utilice un paño impregnado con una solución de producto detergente o un detergente superficie / desinfectante con la marca CE .

Mantenimiento

Las operaciones de mantenimiento del compresor deben ser estrictamente realizadas por un técnico autorizado o por el importador.