

CODIGO IETSI	CODIGO SAP
MM-373	20203983

GRUPO O FAMILIA: USO GENERAL

NOMBRE: MEDIAS ANTIEMBOLICAS TED - LONGITUD HASTA EL MUSLO CON CINTURON



Viernes, 24 de Enero de 2014

EMPAQUE

- Bolsa individual
- Que garantice la integridad del producto.
- Peel Open.
- Rotulado : Según bases.

MATERIAL

Polimero en Fibra Texturizada

CARACTERISTICA

- Medias antiembolicas de compresión graduada en forma decreciente:
 - Tobillo de 18mmHg
 - Pantorrilla de 14mm Hg
 - Parte Baja del Muslo de 10mmHg
 - Parte Alta del Muslo de 8mm Hg
- Evitando así la estásis venosa asegurando una óptima velocidad de flujo sanguíneo, con patrón clínicamente adecuado de presión.
- Cambio de puntada con disminución de la presión en la rodilla de 8mmHg, permitiendo el libre movimiento de la pierna sin interrumpir el flujo venoso poplíteo protegiendo dicha zona crítica.
- Banda elástica libre de latex interrumpida con refuerzo funcional de dos pliegues evitando el efecto de torniquete de la vena femoral suministrando un patron adecuado de presión.
- Diseño libre de costuras asegurando un ajuste confortable sin estrechamiento causado por bordes rígidos, evitando la formación de pliegues y/o arrugas así como el deslizamiento.
- Bolsillo de talón definido, el cual facilita la aplicación y asegura una correcta colocación de la media.
- Apertura de inspección de los dedos de los pies permitiendo acceso fácil para el examen médico.
- Recomendado especialmente para pacientes muy delgados y obesos donde el deslizamiento es un problema prevalente.

DIMENSIONES

	DIAM. PANTORRILLA	LONGITUD (MUSLO)
Media AE, ExtraGrande/Larga	> 38.1cm - 44.5cm	> 72.4 cm
Media AE, ExtraGrande/ Regular	> 38.1cm - 44.5cm	< 72.4cm
Media AE, Grande/Larga	< 38.1cm - 44.5cm	< 73.7cm
Media AE, Grande /Regular	< 38.1cm - 44.5cm	< 73.7cm
Media AE, Mediana/ Larga	30.5cm - 38.1cm	> 72.4cm
Media AE, Mediana/Regular	30.5cm - 38.1cm	< 72.4cm
Media AE, Pequeña/Larga	25.4cm 30.5 cm	> 72.4cm
Media AE, Pequeña/Regular	25.4cm - 30.5cm	< 72.4cm
Media AE, ExtraPequeña/Larga	< 25.4cm	> 71.1 cm

