



COVIDIEN™

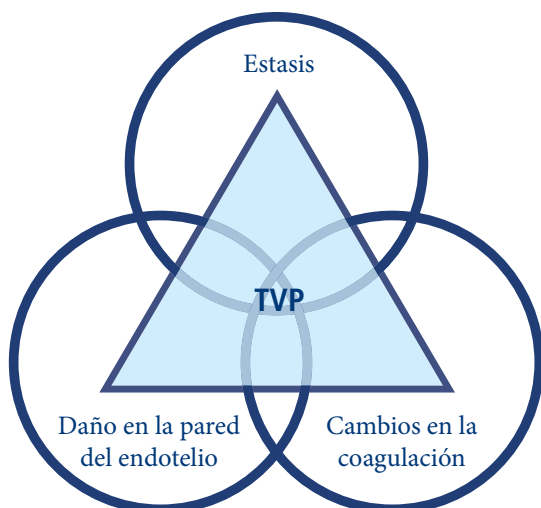


## T.E.D. Medias Antiembólicas de Compresión Graduada

### Medias T.E.D.

- Las únicas medias antiembólicas clínicamente probadas para disminuir la Trombosis Venosa Profunda en más de 14,000 pacientes analizados.
- Reduce la Trombosis Venosa Profunda en más del 50%
  - » Previene la distensión venosa
  - » Protege a los pacientes después de ser dados de alta
- Atiente dos componentes de la triada de Virchow
  - » Estasis venoso
  - » Daño en la pared endotelial
- Incluye tallas Extra Grandes y Doble Extra Grande
  - » Libre de látex

### TRIADA DE VIRCHOW



### EFICACIA ASEGURADA

- Resultados mejorados en pacientes de alto riesgo a riesgo mayor cuando se combina la profilaxis mecánica y farmacológica.
- Proporciona protección cuando la compresión neumática es interrumpida.
- Protección posterior al alta del paciente que reduce las complicaciones de T.V.P. no deseada.
- **Está demostrado que reduce la T.V.P. en un 50-60%.**

### SEGURIDAD EN EL DISEÑO

- Disponible en tallas Extra Grandes para la población obesa de alto riesgo.
- 100% libre de látex.
- Gradiente de compresión clínicamente probado que incrementa la velocidad del flujo sanguíneo 138% y reduce la distensión venosa.
- Reduce la compresión en la vena poplítea que asegura que el flujo sanguíneo continuará circulando suavemente a través de esta área crítica.
- Banda interrumpida que previene el efecto de torniquete en la vena femoral.

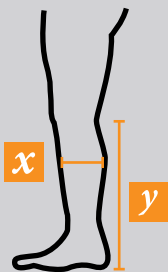
### FACILIDAD DE USO

- Posibilidad de aplicación a un mayor número de pacientes.
- Amplia gama de tallas.
- La forma del talón bien delimitada garantiza una correcta colocación, mientras que la apertura en los dedos permite una inspección sencilla de la piel y del pulso.

## ABAJO DE LA RODILLA

### Cómo seleccionar la talla correcta

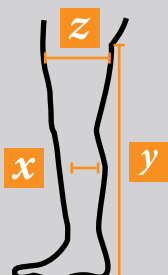
1. Para cualquier tipo de media T.E.D., mida la circunferencia de la pantorrilla en su porción más prominente (x), y la longitud en posición de pie.
2. Para determinar la longitud de medidas debajo de la rodilla, mida la distancia desde el pliegue posterior de la rodilla hasta la base del talón (y).



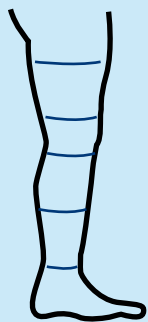
## AL MUSLO

### Cómo seleccionar la talla correcta

1. Mida la circunferencia del muslo en la porción inguinal (z).
2. Mida la circunferencia de la pantorrilla en su porción más prominente (x).
3. Para determinar la longitud de medidas al muslo, mida la distancia desde el pliegue del glúteo hasta la base del talón.



## PATRÓN DE COMPRESIÓN CLÍNICAMENTE PRUBADO



Muslo superior 8 mmHg

Muslo inferior 10 mmHg  
Poplíteo 8 mmHg

Pantorrilla 14 mmHg

Tobillo 18 mmHg

## Media antiembólica T.E.D.™ al muslo



| CIRCUNFERENCIA DEL MUSLO | CIRCUNFERENCIA DE LA PANTORRILLA | LONGITUD DE LA PIERNA  | CÓDIGO | TALLA |
|--------------------------|----------------------------------|------------------------|--------|-------|
| Menos de 63.5 cm         | Pequeña (menos de 30.5 cm)       | Corta (menos de 74 cm) | 3071LF | A     |
|                          |                                  | Larga (más de 74 cm)   | 3222LF | C     |
|                          | Mediana (30.5 a 38 cm)           | Corta (menos de 74 cm) | 3310LF | D     |
|                          |                                  | Larga (más de 74 cm)   | 3549LF | F     |
|                          | Grande (38 a 44.5 cm)            | Corta (menos de 74 cm) | 3634LF | G     |
|                          |                                  | Larga (más de 74 cm)   | 3856LF | J     |
| De 63.5 a 81.3 cm        | Extra Grande (44.5 a 54.6 cm)    | Corta (menos de 74 cm) | 3180LF | N     |
|                          |                                  | Larga (más de 74 cm)   | 3182LF | Q     |
| De 81.3 a 91.4 cm        | XX-Grande (54.6 a 66 cm)         | Corta (menos de 74 cm) | 3183LF | R     |
|                          |                                  | Larga (más de 74 cm)   | 3185LF | T     |

## Media antiembólica T.E.D.™ a la rodilla



| CIRCUNFERENCIA DE LA PANTORRILLA | LONGITUD DE LA PIERNA (DEL TALÓN AL PLIEGUE DE LA RODILLA) | CÓDIGO | TALLA |
|----------------------------------|--|--------|-------|
| Pequeña (menos de 30.5 cm)       | Menos de 41 cm   | 7071   | A-    |
| Mediana (30.5 a 38 cm)           | Menos de 43 cm   | 7115   | C-    |
| Grande (38 a 44.5 cm)            | Menos de 45 cm   | 7203   | E-    |
| Extra Grande (44.5 a 51 cm)      | Menos de 45 cm   | 7604   | G-    |
| XX-Grande (51 a 58.4 cm)         | Menos de 46 cm   | 7470LF | J-    |
| XXX-Grande (58.4 a 66 cm)        | Menos de 46 cm   | 7472LF | L-    |

## PARA USO EN CASA

El riesgo de trombosis se puede extender hasta por 6 semanas posteriores a la hospitalización, por lo que se recomienda su uso hasta su completa recuperación.

1194C2002  
PP#06MEDICAL14  
143300202C2182