## FORMATO DE CALIFICACION FLEXI-DRESS

(Calificación de 1 a 5) 5=Muy bueno 4=Bueno 3=Regular 2=Deficiente 1= Malo

## PARA SER DILIGENCIADO UNICAMENTE POR LA INSTITUCION

Concepto Técnico					
Facilidad de Aplicación y Remoción:	□ 5	□ 4	□ 3	□ 2	□ <b>1</b>
Grado de compresión	□ 5	□ 4	□ 3	□ 2	□ <b>1</b>
Reducción de la Frecuencia de Cambios	□ 5	□ 4	□ 3	□ 2	□ <b>1</b>
Capacidad de Formación de Tejido de granulación y epitelización	□ 5	□ 4	□ 3	□ 2	□ 1
Adaptabilidad a la extremidad	□ 5	□ 4	□ 3	□ 2	□ <b>1</b>
Comodidad para el Paciente:	□ 5	□ 4	□ 3	□ 2	□ 1
Presentación	□ 5	□ 4	□ 3	□ 2	□ <b>1</b>
Calidad	□ 5	□ 4	□ 3	□ 2	□ <b>1</b>
Empaque	□ 5	□ 4	□ 3	□ 2	□ 1
Servicio de Asesoría Profesional	□ 5	□ 4	□ 3	□ 2	□ <b>1</b>
Otros:					
Observaciones:					
Calificación:					
Nombre del Calificador:					
Cargo:					
Fecha:					
Firma:		-			



## FICHA TECNICA SURE-PRESS VENDA ELASTICA DE ALTA COMPRESION GRADUADA

PRODUCTO			
Nombre Genérico	Venda Elástica de alta compresión graduada.		
Nombre Comercial	Venda Elástica Sure- Press		
Descripción	Venda compresiva con indicador de compresión, para ser utilizado en el tratamiento y prevención de la insuficiencia venosa y / o linfática. También puede utilizarse en procedimientos quirúrgicos que necesiten compresión preventivos. La venda Sure-Press está concebida para usos prolongado. Venda lavable y reutilizable.		
Marca	Convatec		
Fabricante	Convatec limited - Reino Unido.		
Composición del Producto	Vendaje Elástico de algodón/viscoso, nylon y Lycra, con una línea central amarilla y dos indicadores rectangulares de extensión para extremidades de diferente tamaño.		
Características y Acciones del Producto	<ul> <li>Compresión adecuada para tratar úlceras venosas: Permite mantener una presión óptima de 25-40 mmHg en tobillo y de 15-20 mmHg en pantorrilla.</li> <li>Indicadores de presión: según el tamaño de la extremidad, uno puede realizar una correcta compresión gracias a los indicadores.</li> </ul>		

	ConvaTec (1)				
Recomendaciones de uso	Se recomienda leer el instructivo de aplicación disponible en el empaque antes de su utilización e instrucciones de lavado.				
	Se utiliza en pacientes con alteraciones del retorno venoso.				
	Se aplica sobre apósito primario ó secundario.				
	Determinar el perímetro del tobillo con cinta métrica :				
	18 a 26 cms. : Utilizar rectángulo pequeño, que se transforma en cuadrado al tensionar la venda.				
	Superior a 26 cms. : Utilizar rectángulo Grande, que se transforme en cuadrado al tensionar la venda.				
	El vendaje se comienza desde el borde interior de la zona metatarsiana de la región plantar con el extremo inferior de la venda siguiendo la base de los dedos de los pies , luego comenzar a enrollar hasta el tobillo , donde se estira la venda al cuadrado determinado por el perímetro del tobillo y subir en forma de espiral superponiendo la venda un 50 % de su anchura en cada vuelta. Al llegar justo debajo de la rodilla , cortar la venda sobrante y fijar.				
	Venda lavable y reutilizable. ( Leer instrucciones de lavado de venda ,disponible dentro del empaque del producto ).				
	Contraindicaciones:				
	Contraindicado en pacientes con úlceras arteriales y venosa/arteriales (mixtas).				
	<ol> <li>Piernas con una circunferencia de tobillo menor a 18 cm.</li> <li>PRECAUCION: si se produce enrojecimiento o irritación o si los dedos de los pies se oscurecen o toman un color azulado, suspender su uso y consultar un profesional de la salud.</li> </ol>				
Presentaciones:	SURE PRESS 10 cm. x 3 mt (Caja 1 unidad).				



Boston Medical Device
De Chile S.A.