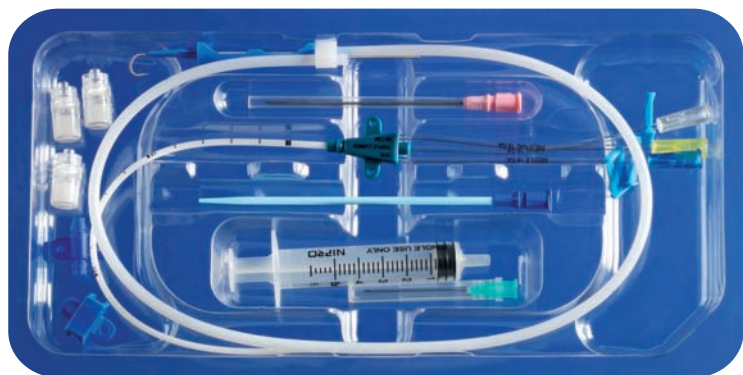


SET DE CATETERIZACION VENOSA CENTRAL

CONSTRUIDO EN POLIURETANO
RADIO-OPACO Y BIOCOMPATIBLE.
PUNTA BLANDA. SUPERFICIE DE BAJA
FRICCION. MARCAS DE PROFUNDIDAD.





SET DE CATETERIZACION VENOSA CENTRAL

CONSTRUIDO EN POLIURETANO
RADIO-OPACO Y BIOCOMPATIBLE.
PUNTA BLANDA. SUPERFICIE DE BAJA
FRICCION. MARCAS DE PROFUNDIDAD.

	Part N°	Calibre	Largo Util	N° de lúmenes	Contenido
UNILUM S	USB-14G20	14 G	20 cm	1	1. Cateter simple vía con aleta de sutura integrada. 1. Guía metálica doble punta(J/Recta). 1. Dilatador. 1. Aguja Introdutora. 1. Jeringa de 5 cc con Aguja Hipodérmica. 1. Aleta de sutura móvil. 1. Bisturí N° 11
	USB-14G30	14 G	30 cm	1	
	USB-16G20	16 G	20 cm	1	
	USB-16G30	16 G	30 cm	1	
BILUM S	DSB-0405 / DSBN-0405	4.0 F	5 cm	2	1. Catéter doble vía con aleta de sutura integrada. 2. Clamps. 2. Tapones Intermitentes. 1. Guía metálica doble punta(J/Recta). 1. Dilatador. 1. Aguja Introdutora. 1. Jeringa de 5 cc con Aguja Hipodérmica. 1. Aleta de Sutura Móvil. 1. Bisturí N°11
	DSB-0408 / DSBN-0408	4.0 F	8 cm	2	
	DSB-0413 / DSBN-0413	4.0 F	13 cm	2	
	DSB-0430 / DSBN-0430	4.0 F	30 cm	2	
	DSB-0505 / DSBN-0505	5.0 F	5 cm	2	
	DSB-0508 / DSBN-0508	5.0 F	8 cm	2	
	DSB-0513 / DSBN-0513	5.0 F	13 cm	2	
	DSB-0520 / DSBN-0520	5.0 F	20 cm	2	
	DSB-0530 / DSBN-0530	5.0 F	30 cm	2	
	DSB-0720 / DSBN-0720	7.0 F	20 cm	2	
	DSB-0730 / DSBN-0730	7.0 F	30 cm	2	
TRILUM S	TSB-5513 / TSBN-5513	5.5 F	13 cm	3	1. Catéter triple vía con aleta de sutura integrada. 3. Clamps. 3. Tapones Intermitentes. 1. Guía metálica doble punta(J/Recta). 1. Dilatador. 1. Aguja Introdutora. 1. Jeringa de 5 cc con Aguja Hipodérmica. 1. Aleta de Sutura Móvil. 1. Bisturí N°11
	TSB-5530 / TSBN-5530	5.5 F	30 cm	3	
	TSB-0720 / TSBN-0720	7.0 F	20 cm	3	
	TSB-0730 / TSBN-0723	7.0 F	30 cm	3	