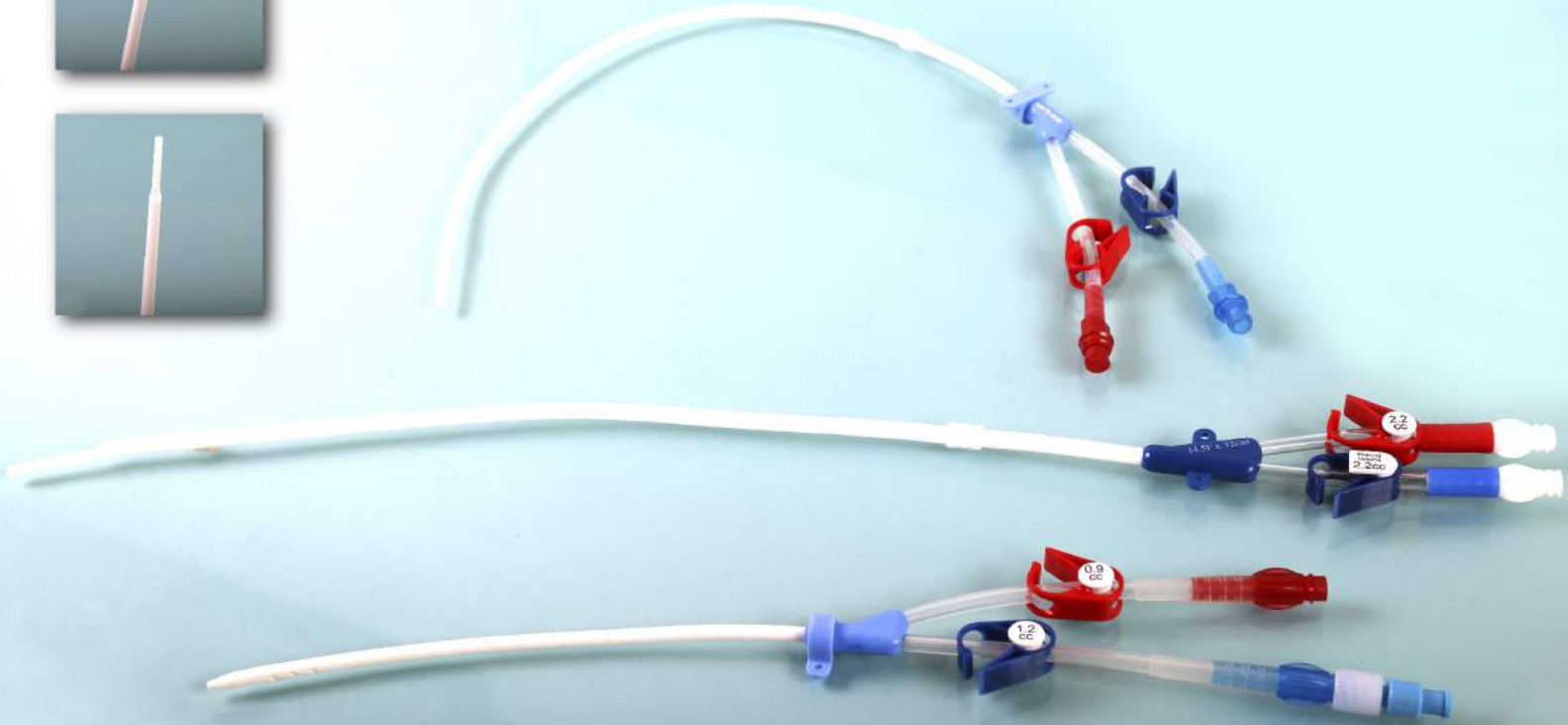
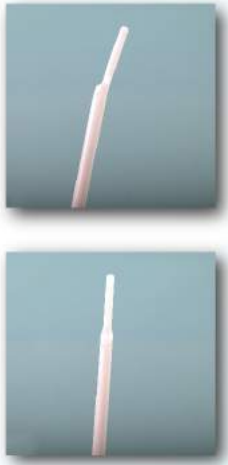


EVOLUTION[®]

EQUIPO PARA HEMODIÁLISIS CON CATÉTER TEMPORAL O PERMANENTE



LOS CATÉTERES PARA HEMODIÁLISIS **EVOLUTION TEMPORAL** SON FABRICADOS EN SILICÓN QUE PUEDE SER UTILIZADO POR UN TIEMPO MAYOR CON MENOS RIESGOS PARA EL PACIENTE MARCANDO UNA DIFERENCIA CON CATÉTERES AGUDOS CONVENCIONALES. EL SILICÓN POR SER UN MATERIAL CON MAYOR BIOCOMPATIBILIDAD PERMITE OBTENER MENOS PROBLEMAS Y MEJOR TOLERANCIA DENTRO DE LA VENA. EL DIÁMETRO DE 12.5 Fr EN EL CASO DEL **EVOLUTION PERMANENTE**, PERMITE UNA INSERCIÓN MENOS TRAUMÁTICA, TIENE MENOR DIÁMETRO EXTERNO, Y MANTIENE LOS FLUJOS IGUALES A LOS DISEÑOS OVALES. EL EVOLUTION PERMANENTE PERMITE UNA INSERCIÓN POR TÉCNICA DE SELDINGER MODIFICADA, OBTENIENDO LOS BENEFICIOS CON UN DISEÑO DE CATÉTER SIMILAR A LOS DEL MERCADO.

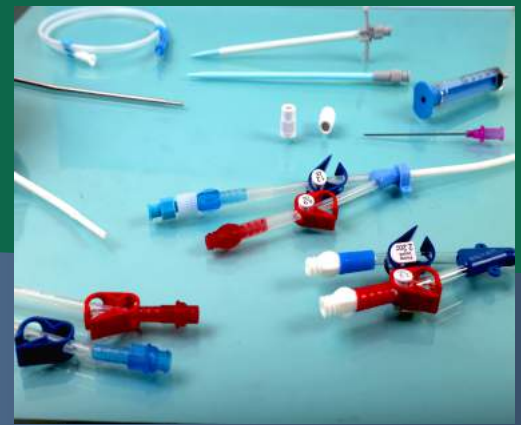
EBIME[®]

EQUIPOS DE BIOMEDICINA DE MÉXICO S.A DE C.V

EVOLUTION®

EQUIPO PARA HEMODIÁLISIS CON CATÉTER TEMPORAL O PERMANENTE

REGISTRO SANITARIO No. 0439C2006 SSA



EVOLUTION TEMPORAL ALTOS FLUJOS

Catéter (Fr)	Catálogo	Longitud (cm)	Aguja Introdutora (Gauge)	Guía de Alambre	Dilatador Vascular	
				Longitud (mm)	Calibre (Fr)	Longitud mínima (mm)
13,5	200S135DLEP	20	18	450 - 700	14 - 15	140

EVOLUTION TEMPORAL

Catéter (Fr)	Catálogo	Longitud (cm)	Aguja Introdutora (Gauge)	Guía de Alambre	Dilatador Vascular	
				Longitud (mm)	Calibre (Fr)	Longitud mínima (mm)
8	120S080DLEP	12	18	450 - 700	9 - 10	140
11,5	150S115DLEP	15			12 - 13	
11,5	200S115DLEP	20			12 - 13	

EL EQUIPO PERCUTÁNEO INCLUYE:

- ✓ Catéter radiopaco 100% silicón
- ✓ Jeringa de 5 mL. con sistema de extravasación
- ✓ Guía de Acero Inoxidable flexible con punta en "J" de 0.038"
- ✓ Dilatador y/o Introdutor con camisa desprendible
- ✓ 2 Tapones con sitios de Inyección
- ✓ Aguja Introdutora de 70 cm.
- ✓ Tunelizador

Producto Esterilizado con Óxido de Etileno, Desechable, Libre de pirógenos y Atóxico

EVOLUTION PERMANENTE

Catéter (Fr)	Catálogo	Longitud (cm)	Diámetro Interno (mm)		separación entre segmento arterial y venoso	Aguja Introdutora (Gauge)	Guía de Alambre Longitud (mm)	Dilatador Vascular	
			Distal	Proximal				Calibre (Fr)	Longitud mínima (mm)
12,5	280S125DLEP	28	1.2 a 1.5	1.5 a 2.0	2.5 cm	450 - 700	13 - 14	140	
12,5	320S125DLEP	32	2.0 a 3.2	1.8 a 2.0	2.5 cm				

Para mayor información contactar a su distribuidor EBIME® o directamente a:

EQUIPOS DE BIOMEDICINA DE MÉXICO S.A DE C.V

JALISCO: Prolongación Pino Suárez 1820, Col. El Vigía, Zapopan Jalisco, Mexico, C.P 45140

Tel.: 52 (33) 3003 5300

MÉXICO: Adolfo Prieto 1458-3, Col. Del Valle, México D.F., C.P 03100

Tel.: 52 (55) 5559 6241, 5559 6973

E-mail: atencionaclientes@ebime.com.mx

EBIME®

EQUIPOS DE BIOMEDICINA DE MÉXICO S.A DE C.V