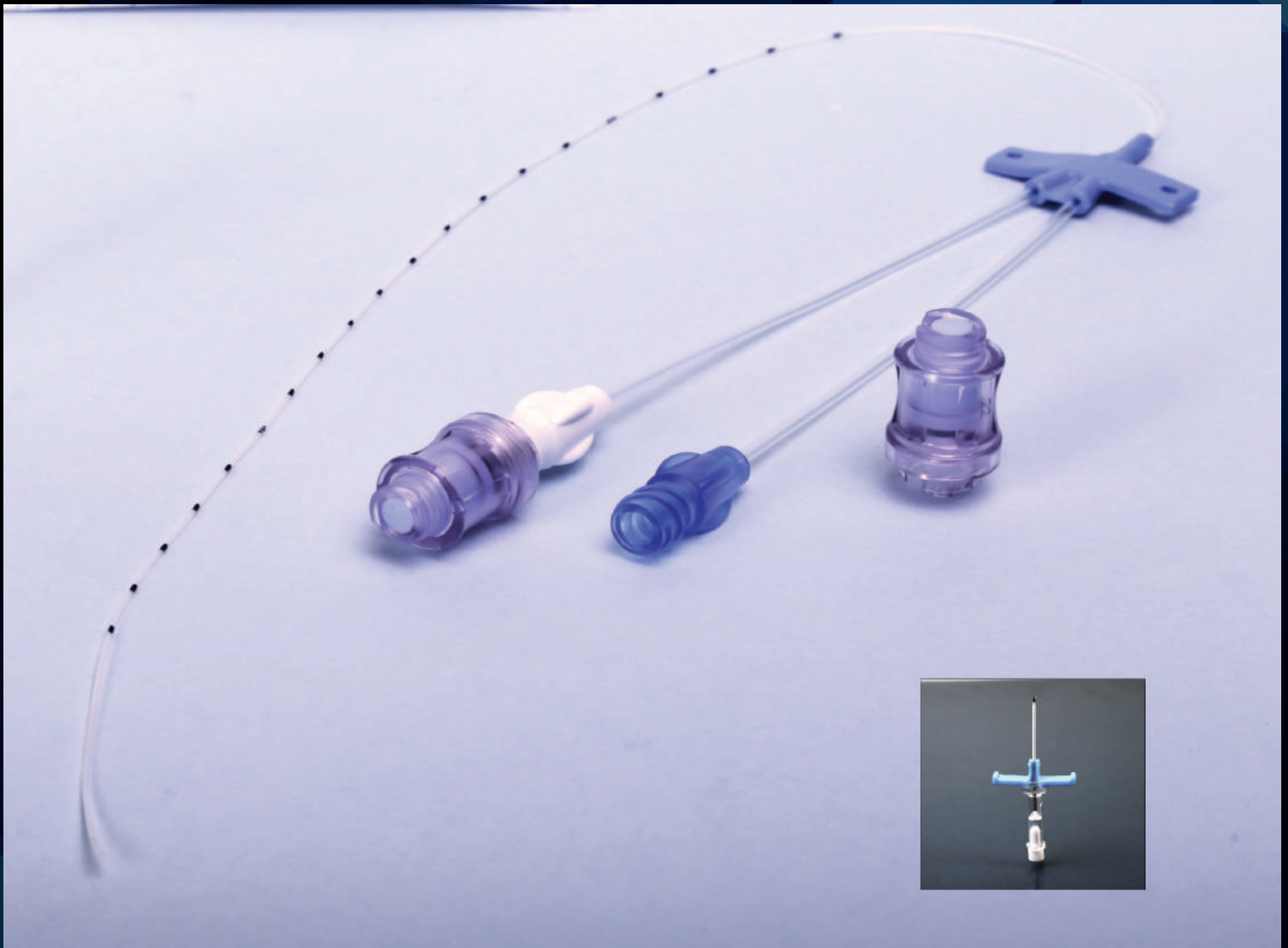


EB-PICC[®] DUO

CATÉTER VENOSO CENTRAL
PERCUTÁNEO

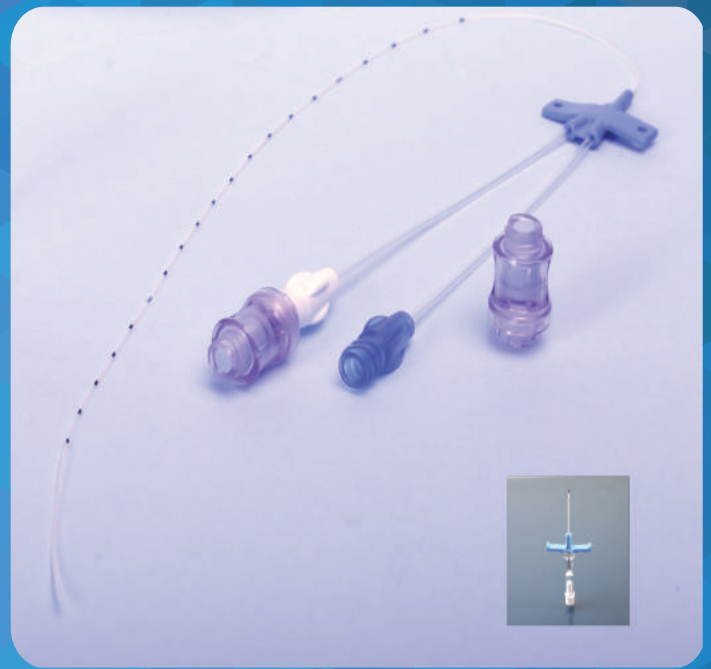


EBIME SE HA PREOCUPADO POR DESARROLLAR EN MÉXICO UN PRODUCTO QUE PUEDA SER UTILIZADO EN DIVERSAS TERAPIAS PARA PACIENTES NEONATALES. EB-PICC ES UN AVANCE PARA EL SUMINISTRO DE NUTRICIÓN PARENTERAL, ANTIBIÓTICOS, QUIMIOTERAPIA, ASI COMO EN EL MANEJO DE MEDICAMENTOS PARA EL DOLOR. EB-PICC, CON SU SISTEMA DE INTRODUCCIÓN PERCUTÁNEA -INSERCAT -, EVITA LOS EXCESIVOS TRAUMAS Y COSTOS DE UNA VENODISECCIÓN. ESTE PRODUCTO, UTILIZADO PRINCIPALMENTE EN UCIN O UTIP, PERMITE SALVAR LOS LIMITADOS ACCESOS VASCULARES DE LOS PACIENTES Y EVITA LAS CONTINUAS VENOPUNCIONES. EB-PICC ESTÁ FABRICADO EN SILICÓN LO QUE PERMITE MAYOR CONFORT PARA EL PACIENTE Y UNA LARGA DURACIÓN EN LA VIDA DEL CATÉTER

EB-PICC® DUO

CATÉTER VENOSO CENTRAL PERCUTÁNEO

Registro Sanitario No. 1644C2013 SSA



UN LUMEN

Diámetro	Longitud	Introduccion	Catálogo
1,9 Fr	30 cm	22Ga-2Fr	EB-U1930
2,0 Fr	30 cm	22Ga-2Fr	EB-U2030
3,0 Fr	60 cm	19Ga-3Fr	EB-U3060
4,0 Fr	60 cm	17Ga-4Fr	EB-U4060
5,0 Fr	60 cm	15Ga-5Fr	EB-U5060

DOBLE LUMEN

Diámetro	Longitud	Introduccion	Catálogo
2,0 Fr	30 cm	22Ga-2Fr	EB-D2030
2,6 Fr	50 cm	19Ga-3Fr	EB-D2650
3,0 Fr	60 cm	19Ga-3Fr	EB-D3060
4,0 Fr	60 cm	17Ga-4Fr	EB-D4060
5,0 Fr	60 cm	15Ga-5Fr	EB-D5060
6,0 Fr	60 cm	14Ga-6Fr	EB-D6060

TRIPLE LUMEN

Diámetro	Longitud	Introduccion	Catálogo
6,0 Fr	60 cm	14Ga-6Fr	EB-T6060

Un Equipo Con:

- Un catéter de poliuretano radiopaco; de uno, dos o tres lúmenes
- Una aguja introductora con camisa desprendible
- Una escala
- Dos tapones
- Instructivo de uso

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

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. SA DE CV