

EB-PICC[®]



Catéter Venoso Central Percutáneo



EBIME es una compañía 100% mexicana que se ha caracterizado por fabricar productos de alta calidad reconocidos a nivel mundial. EBIME se ha ocupado en desarrollar dispositivos que puedan ser utilizados en distintas terapias para pacientes neonatales.

EB-PICC es un equipo médico avanzado para el suministro de nutrición parenteral, antibióticos, quimioterapia y medicamentos para el dolor. EB-PICC cuenta con un sistema de introducción percutánea llamado "INSERCAT" que evita los traumas y costos elevados que una venodisección puede generar.

Este producto, utilizado principalmente en UCIN o UTIP, permite cuidar los accesos vasculares de los pacientes y evita venopunciones en exceso.

EB-PICC está fabricado en silicón lo que permite más comodidad para el paciente y una larga duración de la vida del catéter.

EBIME[®]

EB-PICC®

Catéter Venoso Central Percutáneo

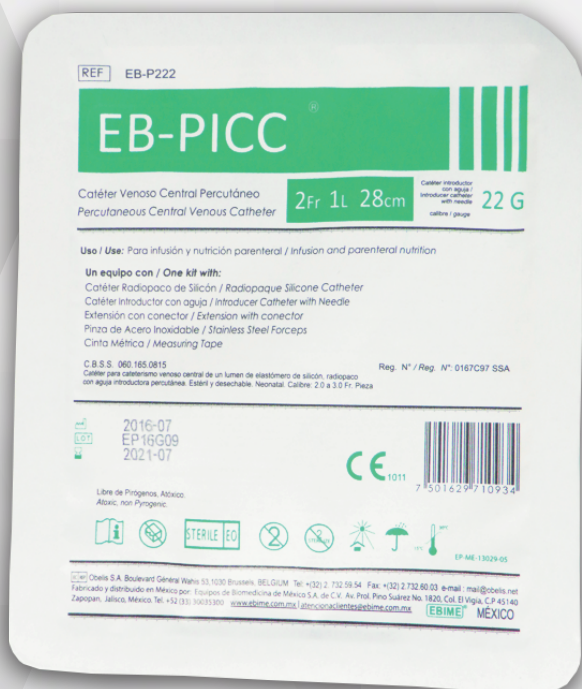
Registro Sanitario No. 1644C2013 SSA

EQUIPO PERCUTÁNEO INCLUYE:

- Catéter de elastómero de silicón radiopaco
- Aguja introductora percutánea
- Extensión con conector
- Pinza de acero inoxidable
- Cinta métrica

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

Catálogo
EB-P222



C.B.S.S. 060.165.0815.0101

Para cateterismo venoso central, de un lumen, de elastómero de silicón, radiopaco, con aguja introductora percutánea. Estéril y desechable. Neonatal. Calibre: 2.0 a 3.0 Fr. Pieza.

Ficha Técnica

Catálogo	Catéter (Fr)	Catéter longitud (mm)	Aguja introductora percutánea (G)	Extensión con conector	Pinza de acero inoxidable	Cinta métrica
EB-P222	1 pieza - 2 Fr	280 mm	1 pieza - 22 G	1 pieza	1 pieza	1 pieza

1
Lumen



Guayaquil: Urdesa Central, Calle diagonal 401 y Balsámos
PBX: (04) 6024254
administracion@golfarma.net