CODIGO IETSI	CODIGO SAP
MM-521	20103340

GRUPO O FAMILIA: HEMODIALISIS

NOMBRE: SET DE LINEA ARTERIAL Y VENOSA PEDIATRICA PARA

HEMODIALISIS(*)



Viemes, 24 de Enero de 2014

EMPAQUE

- Doble empaque individual
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto
- Peel Open
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Rotulado: Según bases

MATERIAL

- Cloruro de polivinilo de grado médico, que su biodegradación no interfiera con los elementos sanguíneos o de diálisis.
- Condición biológica: Estéril, atóxico, apirógeno, no trombogénico.

CARACTERISTICA

LINEA ARTERIAL:

- Debc contar con líneas para la administración continua de heparina.
- Debe contar con línea de monitoreo para medir la resistencia arterial (según tipo de máquina).
- Con segmento de bomba de 4-7 mm de diámetro.
- Con clamp de seguridad en la línea principal y con protector de transductor en la línea de monitoreo arterial.
- Tubuladura y cámara atrapa burbuja, transparente y resistente.
- Debe contar con adaptador de unión entre líneas venosa y arterial, además de mantener continuidad con la tubuladura principal.
- Con puerto de látex para la toma de muestra.
- Los siguientes accesorios deberán tener color rojo: conector del paciente, conector al dializador, puerto para toma de muestras.

LINEA VENOSA:

- Debe contar con línea de monitoreo para medir la resistencia venosa (según tipo de máquina).
- Con clamp de seguridad en la línea principal y accesorios, con protector de transductor en la línea de monitoreo venoso.
- -Tubuladura y cámara (con filtro), atrapa burbuja y/o coágulos de 20 a 22mm de diámetro, transparente, flexible y resistente.
- Con puerto de látex para la toma de muestra.
- Los siguientes accesorios deberán tener color azul: Conector al paciente, conector al dializador y puerto para toma de muestras.

DIMENSIONES

- Volumen de cebado de 45 a 125 ml.
- Longitud: Entre 3 a 4 m.
- (*) Compatible con máquinas de hemodiálisis propias de la institución o en cesión de uso, según requerimiento del usuario



