

CODIGO IETSI	CODIGO SAP
MM-220	20101000



GRUPO O FAMILIA: UCI-CUIDADOS CRITICOS

NOMBRE: EQUIPO DE VENOCLISIS DE ALTO FLUJO SIN CAMARA DE GOTEO

Viernes, 24 de Enero de 2014

EMPAQUE

- Individual.
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto.
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes.
- Rotulado: Según bases.

MATERIAL

- Cloruro de polivinilo o similar de uso clínico hospitalario.
- Acabado : Libre de rebabas y aristas cortantes.
- Condición biológica : Estéril, atóxico, apirógeno, hipoalergénico.

CARACTERISTICA

- Que no interactúe con las soluciones a infundir
- El Equipo consta de las siguientes partes:

Tubuladura

- Flexible y sin perforaciones.
- Transparente que permita detectar fácilmente la presencia de burbujas de aire, que no se deteriore durante el uso (no pierda sus propiedades y características físicas), resistente a las acodaduras (con memoria de forma), no debe deformarse.
- Diámetro interno no menor de 2.7 mm.
- Longitud no menor de 1500 mm ± 150 mm, medida desde la base del punzón hasta el extremo distal del enlace macho.
- Debe mantener una unión hermética con todas sus partes (sin fuga de líquidos)

Perforador:

- Con canal de evacuación o salida que facilite el ingreso de los líquidos a transfundir
- Que permita el ensamblaje hermético con el frasco de infusión, con los protectores (perforador y conectores) y elementos conexos.
- Que resista el efecto de punción (que no se deteriore por el efecto de punción).
- Llave de cierre con topc:
- Debe garantizar el ingreso y/o cierre total del flujo de líquido a transfundir (según corresponda)
- No debe dañar el tubo flexible durante el uso rutinario.

SITIO DE INYECCION

- Que tenga un acceso autosellable, resistente a la multiperforación (que no se deteriore por efecto de la multiperforación), de preferencia en forma "Y" sin látex bombado (1).
- Debe estar cercano el extremo proximal del tubo flexible.

CONECTOR

- De forma cónica (cono truncado) sin jebe de látex (conexión directa del catéter al cono) o dispositivo entrosicable (luer lock); que se adapte perfectamente a cualquier tipo de aguja ó catéter.

(1) Nota: látex bombado= (tubo de jebe fusiforme, que se adapta al equipo de venoclisis y que se utiliza para administración de tratamientos parenterales)

DIMENSIONES

- Estándar.

