

PORT A CATH II POWER P.A.C

CÓDIGO: 21-4453-24 / 21-4455-24 / 21-4483-24 / 21-4471-24

MARCA: ICU MEDICAL

PROCEDENCIA: EEUU

Catéter implantable diseñado para permitir el acceso reiterado al sistema venoso para la administración parenteral de medicamentos, fluidos y soluciones nutritivas, toma de muestra de sangre venosa y medios de contraste a alta presión (300 psi).

Características

- Consta de un portal de polisulfona, base de titanio con un septum autosellante y un catéter de lumen único, que es accesible por medio de punción percutánea con una aguja Huber.
- Portal mas liviano y con un reservorio de alta resistencia.
- Catéter de poliuretano (PolyFlow) radiopaco, resistente a enroscaduras, con punta redondeada y marcas de referencia durante la colocación del catéter.
- Forma contorneada, con 4 orificios para la sutura.
- Membrana del Septum SECUR SITE de alta compresión diseñado para estabilidad de la aguja.
- Diseñado para ser usado con medios de contraste de alta presión (300 psi), permitiendo inyecciones de energía de hasta 5 ml/seg.
- Marcador radiopaco de TC integrado en el tabique del puerto para visibilidad bajo rayos. Conector del catéter-portal: Ultra-Lock (Titanio)

Biocompatibilidad

Todos los componentes del sistema PORT-A-CATH II son biocompatibles y libre de látex.



Componentes

- Portal con conector ultra lock.
- Catéter de poliuretano poly flow radiopaco.
- Aguja despuntada de 1.3mm y 1.6mm.
- Selector de vena.
- Gripper Plus power.
- Aguja Huber de seguridad para inyección automática de 0.9mm.
- Aguja Port-a-Cath de 90° 0.9 mm
- Aguja introductora de pared extrafina de 1.3mm.
- Introdutor (Dilatador de la vaina) 1.9mm y 2.9mm.
- Alambre guía en J 0.89mm y 0.97mm. 2 jeringas (12 cc).
- Instrumento de tunelización.
- 3 point lok: Dispositivo de seguridad para agujas.

Certificaciones

- ISO 13485
- FDA

PORT A CATH II POWER P.A.C

Empaque

El producto viene embalado en caja de cartón, etiquetado con nombre del producto, características, fecha de expiración, método de esterilización y número de lote

	21-4453-24	21-4471-24	21-4455-24	21-4483-24
Tamaño del introductor	6 Fr	8,5 Fr	8.5 Fr	6 Fr
Altura del portal	14,7 mm	11,5 mm	14,7 mm	11,5 mm.
Base del portal (diámetro)	30,5 mm	25 mm	30.5 mm	25 mm
Diámetro del septum	11,4 mm	9.5 mm	11,4 mm	9,5 mm
Diámetro externo del catéter	1,9 mm (5,8 Fr)	2,6 mm (7,8 Fr.)	2,6 mm (7,8 Fr.)	1,9 mm (5,8 Fr)
Diámetro interno del catéter	1,0 mm	1,6 mm	1,6 mm	1,0 mm
Longitud del catéter	76 cm	76 cm	76 cm	76 cm
Volumen de Cebado (portal)	0,5 ml	0.3 ml	0,5 ml	0,5 ml
Volumen de Cebado (catéter)	0,7 ml	1,5 ml	0,7 ml	0,7 ml