

MaxZero® 
Conector con tecnología antirreflujo
de presión positiva.*2



CVCmax®

Set para cateterismo venoso central

UNA SOLUCIÓN INTEGRAL PARA UNA PRÁCTICA SEGURA



Contribuye en la **prevención de infección** en el torrente sanguíneo



Disminuye el riesgo de complicaciones asociadas a accesos vasculares prolongando la permanencia del catéter.



Máxima Seguridad en la atención del paciente.

COMPONENTES: Cateter venoso central | Línea guía | Introducador | Dilatador de tejido | Puerto de inyección/ conector sin agujas de presión positiva | Sujetador para cateter | Bisturí quirúrgico | Campo quirúrgico | Aguja Hipodérmica | Jeringas descartables

Referencias: 1. Plowman R et al. The socio-economics burden of hospital acquired infection. www.doh.gov.uk. | 2. Tacconelli E et al. J Hosp Infect 2009; 72:97-103.
PROHIBIDO REPRODUCIR O CEDER A TERCEROS SIN LA AUTORIZACIÓN DE PS ANESTHESIA S.A.



anmat
Administración Nacional de Medicamentos,
Alimentos e Insumos Médicos
PM 1583-7

www.anesthesiasa.com



Ps Anesthesia S.A.
innovative elements in health