

## Cánulas para Infiltración Anestésica



Cánulas multiperforadas con conexión Luer-Lock® adaptables a los sistemas de infiltración mecánicos y manuales.

El diseño bala de la punta evita los traumatismos a estructuras nobles, facilita el desplazamiento de la cánula a través del tejido subcutáneo y aporta al cirujano un control total del procedimiento. Permiten efectuar la irrigación anestésica de manera muy rápida, efectiva y uniforme, en cualquier zona del cuerpo.

Su sistema multiperforado en espiral facilita la homogeneidad de infiltrado de la irrigación anestésica, acortando el tiempo total de infiltración y disminuyendo las molestias al paciente.



Adaptables a todos los sistemas de infiltración mecánicos y manuales de conexión Luer Lock.



Disponibles en varios diámetros: 1,6mm., 2mm. y 2,65mm. y varias longitudes: 9cm., 15cm., 23cm., 30cm. y 35cm. Las Cánulas Mitmed® tienen garantía ilimitada por defecto de fabricación.

Mitmed® dispone de mangos fabricados en fibra de carbono para las cánulas de infiltración con conexión luer lock y conexión tubo.

Utilice cánulas Mitmed® para una irrigación de anestesia inteligente.

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS		
Referencia	Descripción	Tamaño
BN-1609	Cánula de Irrigación Mitmed® de 16ga x 9cm	1,6mm x 9cm
BN-1409	Cánula de Irrigación Mitmed® de 14ga x 9cm	2mm x 9cm
BN-1615	Cánula de Irrigación Mitmed® de 16ga x 15cm	1,6mm x 15cm
BN-1415	Cánula de Irrigación Mitmed® de 14ga x 15cm	2mm x 15cm
BN-1215	Cánula de Irrigación Mitmed® de 12ga x 15cm	2,65mm x 15cm
BN-1423	Cánula de Irrigación Mitmed® de 14ga x 23cm	2mm x 23cm
BN-1223	Cánula de Irrigación Mitmed® de 12ga x 23cm	2,65mm x 23cm
BN-1430	Cánula de Irrigación Mitmed® de 14ga x 30cm	2mm x 30cm
BN-1230	Cánula de Irrigación Mitmed® de 12ga x 30cm	2,65mm x 30cm
BN-1435	Cánula de Irrigación Mitmed® de 14ga x 35cm	2mm x 35cm
BN-1235	Cánula de Irrigación Mitmed® de 12ga x 35cm	2,65mm x 35cm

Todos los productos Mitmed® poseen el marcado 