



MYELO E AGUJA para BIOPSIA OSEA y ASPIRACIÓN para TRASPLANTES





La aguja **MYELO E** es un instrumento especifico para la biopsia ósea y para la aspiración medular. La longitud de la aguja puede ser modificada dentro de un rango especifico, girando la manivela del cuerpo y fijando la longitud requerida con un mecanismo especial de bloqueo, posibilitando su uso en Adultos y en Pediatría.

Es válida para su uso en **Trasplantes** al disponer de **2 agujeros** laterales distales y escalonados, que facilitan una aspiración rápida y eficaz del tejido medular.

Principales características técnicas:

- Mango ergonómico con alas para un agarre un agarre más fácil y seguro y un Mandril con cierre rápido.
- Cánula ultra fina de acero de alta calidad con 2 agujeros suplementarios que garantiza una muestra completa.
- Mecanismo de fijación de la profundidad de penetración, con escala graduada y conector Luer Lock.
- Cumple con las normas de la CEE, estando dada de alta con el Código: CE-0476.
- Hay disponibilidad de un amplio rango de largo y diámetro para todos los requerimientos médicos.
- PRODUCTO LIBRE DE LÁTEX.



INFORMACION para PEDIDOS

Referencias	MEDIDAS	Unidad de Venta
VVIE 1410/50	14 Ga [2,00 mmØ] x 10 – 50 mm	Caja de 20 unid
VVIE 1430/70	14 Ga [2,00 mmØ] x 30 – 70 mm	Caja de 20 unid
VVIE 1510/50	15 Ga [1,80 mmØ] x 10 – 50 mm	Caja de 20 unid
VVIE 1530/70	15 Ga [1,80 mmØ] x 30 – 70 mm	Caja de 20 unid
VVIE 1610/50	16 Ga [1,60 mmØ] x 10 – 50 mm	Caja de 20 unid
VVIE 1630/70	16 Ga [1,60 mmØ] x 30 – 70 mm	Caja de 20 unid
VVIE 1810/50	18 Ga [1,20 mmØ] x 10 − 50 mm	Caja de 20 unid



Edición: Septiembre/2019