



SIMULADOR PARA INYECCIÓN EPIDURAL Y ESPINAL

SKU: MFS302

Categorías: [Catéteres - Vías Venosas y Arteriales](#), [Inyección Espinal - Epidural](#), [Simuladores Médicos](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este modelo representa la zona medular en la espalda, además su composición compacta y ligera permite un uso flexible.

Resumen de las funciones:

- Anestesia epidural realizable con "Loss-of-Resistance" y técnica "Hanging-Drop".
- Anestesia espinal con resistencia realista de la duramadre-aracnoides, con o sin cánula de guiado.
- Canal espinal lleno de líquido cefalorraquídeo con velocidad realista de salida de fluido gracias al ajuste de exceso de presión.
- Colocación del catéter epidural en el espacio epidural.
- Sistema cerrado de agua.
- Limpieza sencilla.

Contiene:

- 1 Cuerpo base; 1 Carril de vértebras; 1 Conjunto LOR (Loss-of-Resistance); 1 Piel; 1 Canal espinal con conexión; 1 Depósito de retención de agua; 1 Tubo de 10 cm; 2 Jeringas de 100 ml con tapa; 1 Anillo separador para jeringa; 1 Tubo de prolongación para técnica "Hanging-Drop"; 1 CD con instrucciones de uso; 1 Bolsa de transporte.