

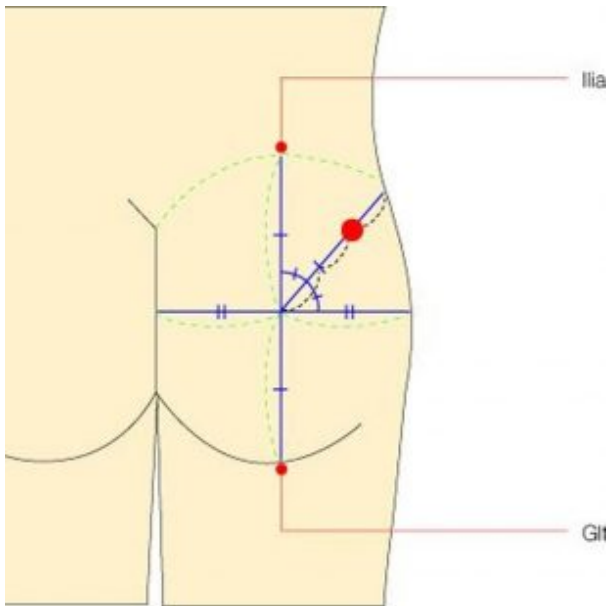


MODELO PARA INYECCIÓN INTRAMUSCULAR EN GLÚTEO I

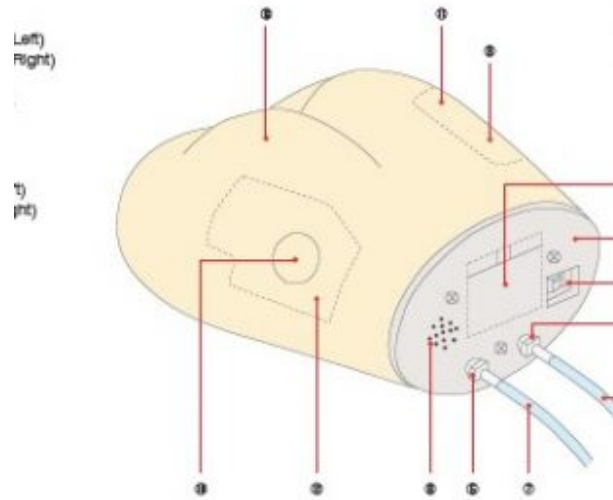
SKU: MFS492

Categorías: [Catéteres - Vías Venosas y Arteriales](#), [Inyección](#), [Inyección Intramuscular \(IM\)](#) - [Vacunación](#), [Simuladores Médicos](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



Each Part



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Permite practicar diversos tipos de inyección, está diseñado para simular la sensación real de la estructura esquelética humana requerida para determinar los sitios de inyección correctos, estos sitios se encuentran en los cuadrantes externos superiores de los glúteos.

Partes del modelo:

- 1- Panel frontal
- 2- Panel de interruptores
- 3- Caja de batería
- 4- Conector de drenaje (izquierda)
- 5- Conector de drenaje (derecha)
- 6- Tubo de drenaje (izquierda)
- 7- Tubo de drenaje (derecha)
- 8- Altavoz de alarma
- 9- Sitio de inyección (izquierda)
- 10- Sitio de inyección (derecha)
- 11- Sitio del sensor de alarma (izquierda)
- 12- Epidermis

Características:

- Al insertar la aguja en un área que no sea el lugar correcto hará que suene la alarma.
- Los componentes del sitio de inyección y la epidermis son fáciles de reemplazar.
- Se puede practicar múltiples procedimientos de inyección que incluyen punción con aguja e infusión de fluido de inyección simulado (agua) el cual se descarga del modelo a través del tubo de drenaje.

Sitios de Inyección:

- El sitio de inyección correcto está ubicado cerca del centro del cuadrante superior derecho a 1/3 de distancia desde la cresta ilíaca.
- La esfera de inyección correcta es de 5 cm de diámetro, que es la aproximación del panículo adiposo subcutáneo.
- La cresta ilíaca, la espina ilíaca, la espina ilíaca superior e inferior anterior, el trocánter mayor y el hueso púbico se pueden palpar.

Contiene:

- 1 Modelo de Inyección; 4 Baterías AA; 2 Sitios de inyección de repuesto (izquierdo y derecho); 2 Tubos de drenajes (izquierdo y derecho); 1 Caja de almacenamiento.