

Inyecciones

Simulador de Inyecciones IM

Este simulador de alta calidad representa la parte superior del brazo derecho con todas las señales anatómicas palpables, como el acromion y el húmero. Permite practicar las inyecciones IM y subcutáneas correctas en forma excepcionalmente gráfica. Su fino sistema electrónico integrado da retroalimentación audiovisual del resultado; por ejemplo, inyección correcta o incorrecta, contacto con hueso o mala ubicación. Los entrenamientos adicionales y los modos de control opcionalmente proveen una revisión inmediata o posterior de la ejecución bajo condiciones de entrenamiento. Incluye piel de silicona, como la real, muy duradera, que puede cambiarse rápida y fácilmente cuando se requiera; dos baterías AA, instructivo detallado, piel de reemplazo, jeringa de 5 ml y aguja de 21G/0.8. Peso 4.50 lbs. (2.04 kg). **SB40228U**



Musclemate

Aprenda la posición para inyectar intramuscularmente por palpación. Se sujeta al brazo. El simulador es ligero y compacto. La piel no tiene marcas de aguja. Los huesos, como el acromion, permiten practicar la palpación. Activa una alarma integrada y luces rojas si se inyecta en un punto erróneo. Emplee fluido artificial de inyección. Peso 1.75 lbs. (0.79 kg). **SB40261U**



¡Nuevo! Entrenamiento de Inyección IM en los Glúteos

El blando silicón de este modelo es, al tacto, similar a la piel verdadera, incluyendo epidermis, capa muscular y partes óseas, pero no deja marcas de aguja. Practique el sitio del pinchazo o inyecte fármacos en cualquiera de los glúteos. Una bomba mecánica drena los líquidos inyectados automáticamente. Videos animados, guías de inyección y pantallas de posición y profundidad de la inyección ayudan a aprender las técnicas correctas. El modo Evaluación da una calificación objetiva al procedimiento y al modo de la inyección. La evaluación se guarda en una base de datos gráfica. Pantalla táctil, interfaz amigable con tableta PC y conexión en línea automatizada con interfaz para Bluetooth®. Selección corriente directa o batería. Incluye modelo corporal de glúteos, tableta PC con software de entrenamiento y evaluación, soporte de glúteos, convertidor AC/DC (9V DC 0.5A), paquete de baterías (9V DC), depósito de drenaje con tubo y bolsa almacenadora. Peso 27 lbs. (12.25 kg). **SB50139U**



Modelo de Inyección Intramuscular en los Músculos de la Parte Superior del Brazo

Practique inyecciones en los músculos de la parte superior del brazo con un modelo realista que retroalimenta para hacer más efectivo y significativo el entrenamiento. Este avanzado modelo médico se desarrolló para evitar el riesgo de pinchar nervios y venas; deja ver la estructura del brazo para aprender a inyectar. La epidermis se ha tratado para imitar la piel verdadera, y no guarda marcas de inyección, por lo que se mantiene en buen estado. Incluye apófisis acromial y otros huesos, lo que confirma los puntos de inyección por palpación. Si se inyecta en un punto erróneo, o muy profundo, se enciende una luz roja, se emite un sonido de alerta y un nervio se ilumina donde se ha cometido el error. El modelo también muestra una luz verde si la inyección se aplica en puntos seguros. Estos indicadores refuerzan la técnica correcta y evitan que los usuarios cometan los mismos errores. También se pueden inyectar fluidos médicos (agua), lo que hace de este modelo una valiosa herramienta de enseñanza. Medidas: 29½" Ancho x 19½" Alto x 11½" Fondo (75 x 50 x 30 cm). Peso de envío 25 lbs. (11.34 kg). **SB45069U**

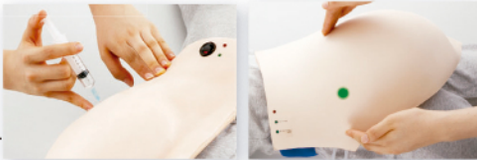
SB34774U



SB49546U

Buttockmate

Practique inyecciones en un "paciente" vivo. Ideal para que los estudiantes se lo pongan y entiendan la ansiedad de sus pacientes. Superficie similar a la real, ¡sin marcas de aguja! Se puede inyectar líquido artificial. Tiene "punto sensible" para el área de inyección correcta, y sus luces y alarma retroalimentan sobre la inyección. Simulador de inyección ligero y compacto. Incluye manguera y bolsa colectora, y cinturón para asegurar el simulador en el paciente. Un año de garantía.



Buttockmate. Practique inyecciones en el cuadrante superior externo con el paciente boca abajo. 19½" Alto x 13½" Ancho x 5½" Fondo (50 x 35 x 14 cm). Peso de envío 4.50 lbs. (2.04 kg). **SB34774U**

Buttockmate Tipo 2. Practique inyecciones en el punto de Clarke y Hochstetter con el paciente recostado de lado. 17½" Alto x 10" Ancho x 6" Fondo (44 x 25 x 15 cm). Peso de envío 3 lbs. (1.36 kg). **SB49546U**

Modelo de Inyección IM

Este modelo médico de alta tecnología con piel realista es perfecto para enseñar técnicas de inyección y eludir nervios y venas. Su lado transparente muestra la estructura interna: huesos, músculos, nervios y venas. Se pueden palpar el glúteo medio, nervios, venas, la cresta ilíaca y el trocánter mayor para confirmar los puntos de inyección. El fluido inyectado en el lugar correcto se descarga por una manguera en la bolsa colectora. Una luz verde indica técnica y posición de inyección correctas; un zumbido y luz roja intermitente alertan si penetran demasiado o si la posición es incorrecta. Medidas: 15" Alto x 13¼" Ancho x 8½" Fondo (38 x 35 x 22 cm). Un año de garantía. Peso de envío 21 lbs. (9.53 kg). **SB31026U**

