



SIMULADOR DE MECANISMO DE PRESIÓN ARTERIAL

SKU: MFS688

Categorías: [Habilidades Clínicas](#), [Simuladores Médicos](#), [Toma de Presión Arterial](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Modelo educativo diseñado para estudiar un principio de la presión arterial con sus materiales didácticos, permite capacitar en "¿Qué es la presión arterial?" como la relación entre la presión arterial y los latidos del corazón, además es ligero, compacto y fácil de usar

Habilidades:

- Enseñanza y comprensión sobre la presión arterial y su relación con los procesos circulatorios del cuerpo.

Características:

- Se puede comprender cómo medir la presión arterial con mercurio y practicar mediante el uso del modelo de brazo.
- Muestra imagen de toda la sangre enviada desde el corazón a la vena circulando por todas partes y volviendo al corazón, retracción del corazón, función de la sangre enviada a la vena por expansión.
- Se entienden las relaciones entre los latidos del corazón y el pulso, la presión más alta y más baja con la realidad.

Contiene:

- 1 Modelo de entrenamiento; 1 Estuche de almacenamiento.