

SMC-082

SIMULADOR VENOPUNCIÓN

Descripción

Se siente retroalimentación háptica cuando la aguja entra en la vena, seguido de un "flashback" realista de sangre simulada, lo que confirma la colocación correcta de la aguja. Las funciones del simulador de canalización de accesos venosos son: la extracción de sangre con todos los tipos de insumos existentes, colocación de catéter IV, administración de medicamentos y fluidos. Cuidados de catéteres periféricos y fijación.

Características:

Pad 100% de silicona, lo que permite más de 200 punciones

Base que permite trabajar en una mesa, sobre un simulador o sobre una persona real de manera segura.

Sistema de purgado y/o cebado fácil de utilizar y lavar

Permite la utilización de todas las agujas y/o catéteres

Repuestos tales como base, manguera y/o pad de silicona disponibles



InnHealth

