

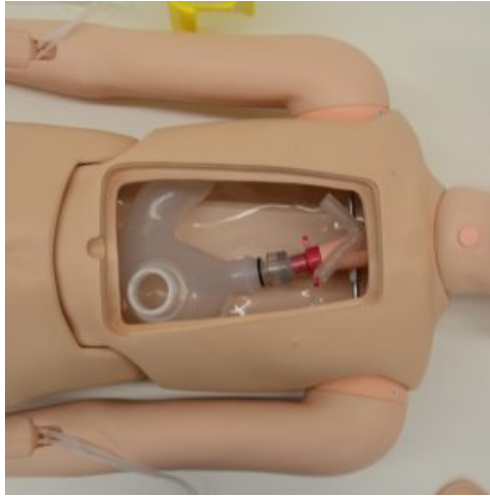
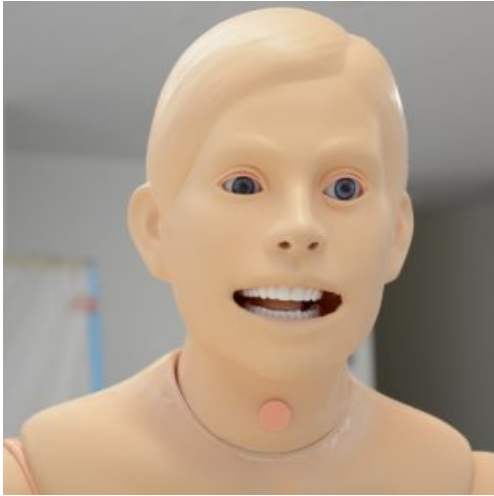


SIMULADOR DE ATENCIÓN AL PACIENTE "CHERRY"

SKU: MFS591

Categorías: [Alimentación Nasogástrica \(NG\)](#), [Catéteres - Vías Venosas y Arteriales](#), [Cateterismo Ureteral - Vesical](#), [Cricotirotomía - Traqueotomía](#), [Cuidado de Estomas](#), [Cuidado de Úlceras por Presión y Decúbitos](#), [Cuidados del Paciente](#), [Eliminación de Heces - Enema](#), [Higiene Bucal](#), [Inyección Intradérmica - Subcutánea \(SC o SubQ\)](#), [Inyección Intramuscular \(IM\)](#) - [Vacunación](#), [Inyección Intravenosa \(IV\)](#) - [Punción Venosa](#), [Maniqués para Cuidados del Paciente](#) - [Enfermería](#), [RCP - DEA - Emergencias](#), [Simuladores Médicos](#), [Soporte Vital](#)

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Maniquí de atención básica del paciente para introducción a enfermería de cuerpo completo y flexible para cuidados como enema, cateterismo urinario, cuidado bucal y otros procedimientos generales de cuidado.

Habilidades:

- Cateterismo urinario.
- Enema.
- Inserción de supositorios.
- Cuidados perineales.
- Posicionamiento corporal.
- Manejo de pacientes.
- Ejercicio pasivo.
- Cambio de ropa.
- Inyección intramuscular (extremidades).
- Inserción y cuidado IV (antebrazo).
- Cuidado de las úlceras por presión (escápula, sacro, trocánter mayor y talón).
- Inyección subcutánea.
- Cuidado y manejo de la traqueotomía.
- Atención de TPN.
- Cuidado del estoma.
- Cuidado PEG.
- Cuidado bucal y dentadura.
- Bombeo de estómago.
- Colocación de sonda nasogástrica.
- Colocación de oxígeno / cánula nasal.

Características:

- Capaz de sentarse en posición erguida.
- Extremidades sin costuras hasta los dedos de las manos y los pies.
- Vías TPN e IV para simular pacientes con líneas de catéter.
- Articulación realista para el manejo del paciente.

Contiene:

- 1 Maniquí; 1 Dentadura; 1 Almohadilla de inyección (subcutánea / glútea / femoral IM / brazo IM); 1 Genitales femeninos; 1 Genitales masculinos; 1 Almohadilla para el cuidado de heridas; 1 Botella; 1 Jeringa.