



Clark - Simulador Básico de Cuidados de Enfermería (Masculino)

Cod: 3001-0181

Contenido

1. Precauciones y Advertencia.
2. Introducción del Producto.
3. Características.
4. Cuidado y Mantención.
5. Transporte y Almacenamiento.

1. Precauciones y advertencias

- No utilice tintura de yodo real, alcohol etílico u otros desinfectantes en el área de inyección.
- Se puede inyectar líquido en el modelo, sin embargo, al finalizar el procedimiento **IMPORTANTE DRENAR TODO LÍQUIDO DEL SIMULADOR.**
- Para la práctica de inyección, utilice agujas de calibre 22G o superiores.
- Para la práctica de traqueotomía, utilice un tubo N° 8FR.
- La cánula de la tráquea debe tener un tamaño de 7.0 Fr o menor.
- El catéter debe tener un tamaño de 12 Fr o 14 Fr.
- El tubo anal debe tener un tamaño de 20 Fr.
- Recuerde lubricar antes de realizar cualquier procedimiento.

2. Introducción del Producto

Este simulador abarca todas las funciones operativas de enfermería, desde los cuidados básicos hasta los avanzados en un paciente adulto.

Se distingue por sus extremidades flexibles, lo que facilita un mejor manejo y práctica con el simulador.

3. Características

- Lavado de cabello, cara, dientes, administración de medicamentos orales, tópico, gotitas.
- Baño en cama en paciente.
- Oxígeno terapia.
- Alimentación enteral.
- Lavado gástrico.
- Cuidados en traqueotomía.
- Órganos principales de la cavidad torácica.
- Venopunción, administración de fluidos, transfusión de sangre.
- Inyección intramuscular.
- Inyección subcutánea.
- Cateterismo femenino y masculino.
- Enema.

- Cuidado de ostomía.
- Punción torácica.
- Punción lumbar.
- Punción de la medula ósea.
- Valorización de la curación.
- Vendaje.
- Órganos principales en la cavidad abdominal.
- Enema.

4. Cuidado y mantenimiento

Lea atentamente este manual de usuario antes de usarlo y siga todas las instrucciones contenidas en él.

- Evite la exposición a la luz solar directa.
- Mantenga el simulador alejado de tinta, periódicos u otros artículos con pigmentos.
- Después de cada uso, limpie el producto y guárdelo con los materiales de embalaje originales.
- Limpie el simulador con jabón neutro y séquelo con un paño limpio.
- Es importante limpiar el simulador después de cada procedimiento.
- Recuerde lubricar antes de realizar algún procedimiento.

Nota: En caso de avería, póngase en contacto con nuestro servicio de ventas. No intente armar el producto sin el apoyo del servicio postventa.

5. Transporte y almacenamiento

- Utilice los materiales de embalaje originales para el transporte.
- Guarde el producto en un lugar limpio y ambiente seco con temperatura normal.
- Evite el contacto con riesgos de incendio y agua.
- No apile cajas sobre el simulador.