



Luisa - Simulador Básico de Cuidados de Enfermería (Femenino)

Cod: 3001-0182

Descripción

El simulador de aspecto femenino para cuidados de enfermería es una herramienta invaluable para la práctica y el aprendizaje de procedimientos y cuidados básicos en enfermería dirigidos a adultos, proporcionando una experiencia de entrenamiento realista y efectiva.

Características

- Aspecto femenino realista: El simulador reproduce fielmente la anatomía de un adulto femenino, proporcionando una representación precisa para prácticas de enfermería.
- Extremidades articuladas: Las extremidades del simulador están diseñadas con articulaciones móviles que permiten realizar vendajes de manera realista, facilitando la práctica de técnicas de vendaje y movilización.
- Diseñado para procedimientos y cuidados básicos: El simulador está especialmente diseñado para practicar una amplia gama de procedimientos y cuidados básicos de enfermería, incluyendo la administración de medicamentos, la toma de muestras, cuidados de heridas, entre otros.
- Plataforma de entrenamiento efectiva: Con su anatomía realista y características articuladas, este simulador ofrece una plataforma de entrenamiento efectiva para estudiantes y profesionales de enfermería, permitiéndoles desarrollar y mejorar sus habilidades en un entorno controlado y seguro.

Funciones

1. Articulaciones de las extremidades: Permite la flexión, rotación y movimientos superiores e inferiores de las extremidades.
2. Úlcera infecciosa del muslo: Simula la presencia y cuidado de una úlcera infecciosa en el muslo.
3. Muñón de amputación de la parte superior del brazo: Permite practicar el cuidado de un muñón de amputación en la parte superior del brazo.
4. Muñón de amputación de pierna: Facilita el aprendizaje y la práctica de cuidados en un muñón de amputación en la pierna.
5. Cuidado de las úlceras por presión en 4 fases:
 - Hematomas e infiltración rojiza.
 - Infiltración de inflamación.
 - Ulceración superficial.
 - Período de ulceración necrótica. Además, muestra diversas manifestaciones patológicas como inflamación, ulceración, tractos sinusales, putrefacción, necrosis y costras chamuscadas.
6. Cuidado de la cabeza: Incluye lavado de cabello y cara, así como lavado y administración de cuidados en ojos y oídos.
7. Cuidados holísticos de enfermería: Incluye baño de esponja, cambio de ropa y terapia de frío y calor.
8. Inhalación de oxígeno.
9. Alimentación nasal.
10. Lavado gástrico.

11. Cuidados de traqueotomía e intubación endotraqueal.
12. Órganos principales de la cavidad torácica.
13. Venopunción, inyección y transfusión de sangre en el brazo.
14. Inyección subcutánea en deltoides.
15. Inyección intramuscular en glúteos.
16. Cateterismo uretral femenino.
17. Enema.
18. Ostromía.
19. Práctica de sutura del módulo de trauma.

4. Cuidado y mantenimiento

Lea atentamente este manual de usuario antes de utilizar el producto y siga todas las instrucciones proporcionadas en él.

- Evite la exposición directa a la luz solar.
- No utilice desinfectantes ni agentes de limpieza que contengan colores. Además, evite el contacto con tinta, periódicos u otros artículos con pigmentos, ya que un contacto prolongado puede alterar el color de la superficie del producto.
- Después de cada uso, asegúrese de limpiar el producto correctamente y guárdelo utilizando los materiales de embalaje originales para protegerlo adecuadamente.
- Es importante drenar cualquier líquido residual después de realizar procedimientos como la alimentación nasal, el lavado gástrico, el enema y el cateterismo femenino.

Nota: En caso de cualquier avería, comuníquese con nuestro servicio postventa para recibir asistencia. No desmonte el producto sin la orientación y el apoyo del servicio postventa para evitar daños adicionales.

5. Transporte y almacenamiento

- Para transportar el producto de manera segura, se recomienda utilizar los materiales de embalaje originales proporcionados. Estos materiales están diseñados para proteger el producto durante el transporte y evitar daños.
- Guarde el producto en un ambiente limpio y seco, manteniéndolo a temperatura ambiente. Evite exponerlo a riesgos de incendio o agua, ya que podrían dañar el producto.

Siguiendo estas instrucciones, se puede garantizar que el producto se mantenga en óptimas condiciones tanto durante el transporte como durante el almacenamiento, asegurando su durabilidad y funcionamiento adecuado.