



Manual de usuario Helen - Maniquí Simulador de Enfermería de Ancianos (Femenino)

El maniquí de enfermería femenino de tamaño completo tiene un aspecto anciano con arrugas y pliegues en la piel. Completa gama de movimientos realistas.

Este maniquí de enfermería está destinado a la práctica de operaciones de enfermería de la vida real para pacientes mayores. Permite tanto ejercicios de cuidados básicos como cuidados especializados.

Características del producto

1. Lavado de cabello y cara.
2. Cuidado bucal.
3. Tubo endotraqueal desde la nariz o la boca (inflado para simular dientes cerrados).
4. Cuidado de la traqueotomía.
5. Succión de esputo.
6. Terapia de inhalación de oxígeno.
7. Alimentación oral y nasal.
8. Gastro lavado.
9. Observación de órganos anatómicos torácicos.
10. Venopunción, inyección, transfusión (brazo).
11. Inyección subcutánea del deltoides.
12. Inyección intramuscular en el glúteo derecho.
13. Toracocentesis, hígado, aspiración de médula ósea, punción lumbar.
14. Enema (antes del enema, primero inyecte 300 ml de líquido en el recto).
15. Cateterización uretral femenina (primero inyecte 300 ml de líquido en la vejiga).
16. Irrigación vesical femenina.
17. Drenaje de estoma Examen comparativo de bultos en la mama femenina (cánceres benignos y malignos de la mama derecha: fibroma mamario en el cuadrante superior interno derecho, cáncer de mama en el cuadrante superior externo derecho; mama izquierda normal).
18. Yeyunostomía endoscópica percutánea (inyecte 40 ml de líquido en la botella primero).
19. Colostomía (primero inyecte 40 ml de líquido en el biberón).
20. Cuidado de la úlcera sacra.
21. Enfermería holística: baños de esponja, cambios de ropa, terapia de frío y calor.
22. Articulación de extremidades realista, rigidez de las articulaciones simuladas, moverse y sentarse en una silla de ruedas como una persona real.
23. Medición de la presión arterial no invasiva

Instrucciones

Extracción de sangre intravenosa a través del antebrazo

Paso uno: Conecte 200-300 ml de sangre simulada al tubo de goma superior, inyecte la sangre simulada y llene el sistema de tuberías de la extremidad superior, y sujete el tubo de goma inferior para bloquearlo.

Paso dos: Desinfecte rutinariamente la piel del antebrazo.

Paso tres: Seleccione la vena adecuada, perfora la vena con una jeringa de 10 ml y extraiga 2 ml de sangre simulada.

Inyección intravenosa o perfusión intravenosa a través del antebrazo

Paso uno: Vea el paso uno de extracción de sangre intravenosa a través del antebrazo. Prepare una placa cuadrada médica, una jeringa, una aguja de jeringa de n.º 6-8, medicamentos, guantes estériles y paños estériles, etc. No se permite el uso de este método de inyección en pacientes con enfermedades de la sangre, para no causar sangrado incontrolable.

Paso dos: Desinfecte rutinariamente la piel del antebrazo, use guantes estériles y coloque paños estériles.

Paso tres: Fije la vena con los dedos índice y medio izquierdos, utilice la jeringa (jeringa de 50 ml, aguja n.º 6-8) para perforar la vena verticalmente o para perforar la vena en un ángulo de 40 grados con la otra mano. Sujete el tubo de goma superior y suelte el tubo de goma inferior. Inyecte y haga fluir el líquido dentro del sistema de tuberías del modelo y luego entre en la botella de residuos a través del tubo de goma inferior.

Transfusión de sangre intravenosa a través del antebrazo

Paso uno: Vea el paso uno de extracción de sangre intravenosa a través del antebrazo.

Paso dos: Desinfecte rutinariamente la piel del antebrazo

Paso tres: Seleccione la vena apropiada, perfora la vena con la aguja de inyección. Después de que el líquido rojo entre en la vena, ajuste la velocidad de la transfusión intravenosa para que la sangre simulada fluya a través del sistema de tuberías del modelo y entre en la botella de líquido residual a través del tubo de goma inferior.

Inyección intramuscular deltoidea de la parte superior lateral del brazo

Paso uno: Extraiga líquido con una jeringa de 10 ml

Paso dos: Seleccione un lugar de inyección adecuado en el deltoides lateral de la parte superior del brazo y desinfecte la piel de forma rutinaria en el lugar de la inyección.

Paso tres: Inyecte lentamente el líquido en el músculo deltoides.

Entrenamiento de punción torácica y abdominal incluyendo toracocentesis, hígado, aspiración de médula ósea, punción lumbar

1. Toracocentesis (línea axilar media en el intercostal 6 a 7, línea axilar anterior en el intercostal 5. La aguja perfora verticalmente a lo largo del borde superior de la costilla inferior. Antes de la punción, inyecte primero 60 ml de líquido en la botella)
2. Punción hepática (no más de 6 cm de profundidad entre el 8.º y 9.º intercostal de la línea axilar media derecha. Antes de la punción, inyecte primero 60 ml de líquido en la botella) 3. Aspiración de médula ósea (a 1-2 cm detrás de la columna anterior superior izquierda)
3. Punción lumbar (en el espacio entre la 4.^a y la 5.^a apófisis espinosa lumbar. La profundidad de inserción para un adulto es de unos 4-6 cm. Antes de la punción, inyecte primero 4 ml de líquido en la botella)

Cuidado y mantenimiento

1. Después de las operaciones, se debe drenar el líquido residual en el estómago, el intestino y la vejiga.
 2. Cuando esté fuera de uso durante mucho tiempo, debe limpiarse y almacenarse en un lugar fresco y seco para prolongar su vida útil.
 3. El modelo es del tipo ensamblable, así que guarde las tuercas después de desmontarlas para el próximo uso.
- * Lea atentamente este manual de usuario antes de utilizarlo y siga todas las instrucciones contenidas en su interior.