

S2000. Simulador de paciente Susie

Ficha técnica:

Sistema simulador de paciente adulto de alta fidelidad inalámbrico que permite la práctica de diagnóstico y tratamiento usando un monitoreo real e instrumentos reales

Vías aéreas:

- Colocación de sondas oro gástricas y naso gástricas
- Vías aéreas programables
- Sensor que detecta la profundidad de la intubación
- Procedimientos de traqueotomía y cricotirotomía
- Elevación unilateral del pecho cuando se realiza una intubación inadecuada
- Múltiples sonidos de las vías aéreas superiores sincronizadas con la respiración

Respiración:

- Control de la frecuencia y profundidad de las respiraciones y observación de la elevación del pecho
- La ventilación es medida y graficada
- Sonidos pulmonares anteriores y posteriores
- Selección individual de los sonidos pulmonares derecho e izquierdo
- La elevación del pecho y los sonidos pulmonares son sincronizados con patrones respiratorios seleccionables
- Capacidad para ventilación asistida incluyendo uso de ambu y soporte mecánico
- Elevación unilateral del pecho y múltiples sonidos de respiración

Circulación y cambios de color

- Múltiples sonidos cardiacos, frecuencias e intensidades
- Las compresiones del pecho son medidas y graficadas
- La presión sanguínea puede ser medida bilateralmente usando un esfigmomanómetro, por palpación o auscultación
- Sonidos de Korotkoff audibles e identificables entre las presiones sistólicas y diastólicas
- El color de la piel y los signos vitales responden a eventos de hipoxia
- Pulsos carotídeos, braquiales, radiales. Femorales, poplíteos y pedales bilaterales
- La intensidad de los pulsos varía acorde a la presión y están sincronizados con el ECG

Ojos reactivos:

- Pueden ser controlados por el instructor
- Se cierran y se abren
- Selección de la frecuencia de parpadeo
- Selección de la reacción de las pupilas a la luz

Acceso venoso

- Brazo para entrenamiento de acceso IV
- Sitios de inyección intramuscular en hombros y muslos
- Acceso intraóseo en tibia

Fácil de usar

- Uso de esfigmomanómetro, monitores y desfibriladores reales
- Uso de escenarios pre programados, o creación de los propios escenarios
- Permite saltar entre estados fisiológicos en respuesta a las intervenciones llevadas a cabo

Examinación y exploración de pecho

- Injertos de pechos fabricados de silicón para una sensación realista
- Mama izquierda intercambiable

- Fibromatosis
- Tumores benignos
- Sarcoma gigante
- Carcinoma

Otras características

- Realización de examen pélvico bimanual con úteros intercambiables
- Inserción de especulo
- Incluye paquete de ginecología:
 - 4 cuellos de útero normales
 - 4 cuellos uterinos anormales
 - 1 útero de 7 semanas de embarazo
 - 1 útero con 12 semanas de embarazo
- Programación de sonidos intestinales
- Ulcera decúbita y pie ulcerado
- Ejercicios de colostomía e ileostomía
- Cateterización masculina/femenina
- Ejercicios de enema



Marca:
(del fabricante)

Gaumard

Modelo:
(del fabricante)

S2000

Procedencia del bien:

Estados Unidos (USA)