

## S300.100 Code Blue III. Simulador de Paciente Adulto para Procedimientos de Emergencias.

El simulador de paciente adulto Code Blue III S300.100 presenta una amplia variedad de funciones respiratorias y cardiovasculares con retroalimentación de RCP extracorporal en tiempo real. La anatomía del simulador es de tamaño real con cuello, mandíbula, brazos y piernas articulados. Los párpados se pueden cerrar y abrir, además de palpación de costillas y apófisis xifoides.

### Características

- Intubación oral y nasal en vía aérea realista equipada con lengua, cuerdas vocales visibles, tráquea y esófago compatible con intubación oral y nasal usando un tubo endotraqueal real, mascarilla laríngea, combitubo y más.
- Soporte de ventilación por ambú (bolsa autoinflable)
- Los sensores detectan la profundidad de la intubación.
- Levantamiento de pecho unilateral.
- Maniobra de inclinación de cabeza, elevación de mentón y tracción mandibular
- Inflación gástrica visible con intubación esofágica.
- El color de la piel del simulador responde a eventos hipoxicos e intervenciones (cianosis central y periférica).
- Se adapta a la aplicación de ventilación manual.
- Expansión bilateral del pulmón con levantamiento de pecho realista.
- Distensión gástrica con la aplicación excesiva de ventilación o ventilación esofágica.
- Las ventilaciones aplicadas son medidas y registradas por el software.
- Regiones de piel conductiva permiten el monitoreo real de la señal de ECG con equipo médico real.
- Las compresiones son medidas y registradas en tiempo real.
- Pulsos carotídeos manuales bilaterales, pulsos femorales bilaterales y pulsos radiales, braquiales, pedales y poplíteos en el lado izquierdo.
- Auscultación de la presión arterial en el brazo izquierdo.
- Sonidos de Korotkoff audibles entre la presión sistólica y la diastólica.
- Sitio de detección de la saturación de oxígeno en dedo índice de la mano izquierda utilizando un monitor de signos vitales real.
- Regiones de piel conductivas permiten la aplicación de descargas de energía real por medio de desfibriladores.
- Acceso Venoso.
- Acceso de sitio intra óseo en la tibia derecha y brazo derecho.
- Sitios de inyección intra muscular en los deltoides y cuádriceps.
- El software de control del simulador es poderoso pero intuitivo para el fácil uso del usuario. Viene equipado con modelado de Resucitación e Hipoxia.

### Incluye:

- Simulador Code Blue III de paciente pediátrico Adulto.

- Batería interna y cargador
- Laptop de 15 pulgadas incluida equipada con un sistema operativo Windows
- Módulo de comunicación USB.
- Cable de Comunicación.

**Opcionales:**

- Monitor Virtual de Signos Vitales de 19 pulgadas incluido.
- Control del simulador de manera inalámbrica
- Tablet de control touch.



Marca: Gaumard  
(del fabricante)

Modelo: S300.100  
(del fabricante)

Procedencia del bien: Estados Unidos (USA)