



Soporte vital básico

Simuladores de cuidados de RCP

Soporte vital básico | Simuladores de cuidados de RCP

Estos simuladores de la RCP de tamaño completo están diseñados para funcionar durante años con una construcción fuerte y resistente, con puntos de referencia realistas y vías respiratorias desechables de una pieza. Monitoree el desempeño de la RCP usando el paquete Omni® Code Blue®.



RCP Simon®

Sistema de simulación SVB adulto. Tiene dos modelos de torso S308 | S309 y dos de cuerpo completo S310 | S311.

- S308 Torso
- S309 Torso
- S310 Cuerpo completo
- S311 Cuerpo completo

Cuidados de RCP en niño de 5 años

Sistema de simulación SVB pediátrico de cinco años.

- S151 Cuerpo completo
- S152 Cuerpo completo
- S153 Cuerpo completo
- S154 Cuerpo completo



Cuidados de RCP en niño de 1 año

Sistema de simulación SVB neonatal.

- S111 Cuerpo completo
- S112 Cuerpo completo
- S113 Cuerpo completo
- S114 Cuerpo completo

RCP de recién nacido Susie® y Simon®

Sistema de simulación SVB pediátrico de un año.

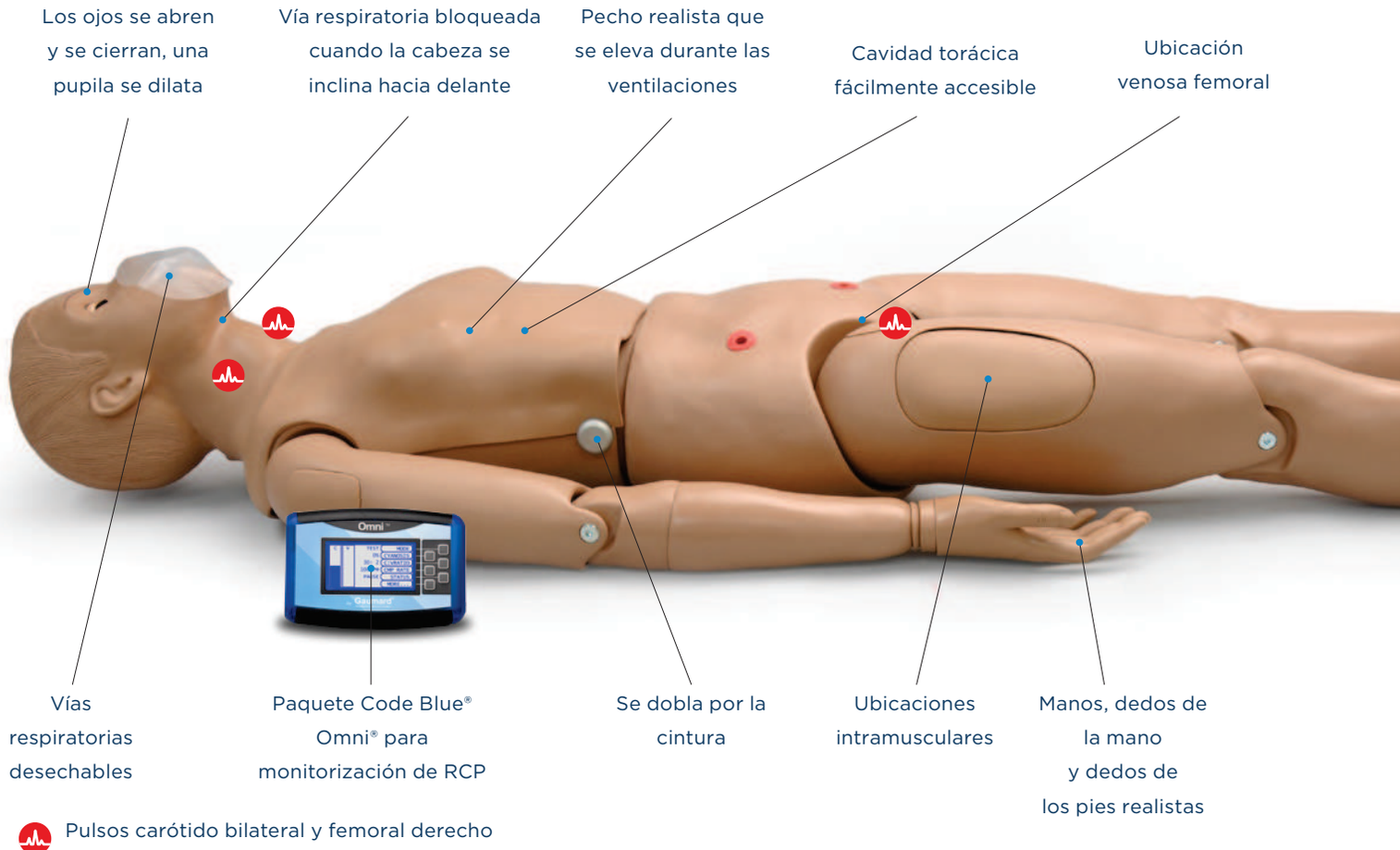
- S101 Torso
- S102 Torso
- S103 Cuerpo completo
- S104 Cuerpo completo



Soporte vital básico | Simuladores de cuidados de RCP

Modelo mostrado:

Simulador de cuidados de RCP adulto Simon® S311



Cabeza, mandíbula y cuello articulados que permiten la maniobra frente-mentón, la tracción del maxilar y la extensión del cuello en la posición de "olfateo".



Elevación del pecho realista durante la ventilación.



El paquete Code Blue® Omni® monitoriza y registra la cadencia y profundidad de la compresión cardíaca y la ventilación de las vías respiratorias.

* incluido en S309, S311

Soporte vital básico | Simuladores de cuidados de RCP

SVB en RCP Simon®

· Simuladores de RCP de calidad diseñados para funcionar durante años. Construcción fuerte y robusta de tamaño natural, puntos de referencia realistas y vías respiratorias desechables de una única pieza.

- S308 Torso
- S309 Torso
- S310 Cuerpo completo
- S311 Cuerpo completo



Características del S311

- Vías respiratorias completamente desechables para practicar la respiración boca a boca de forma higiénica
- Cabeza, mandíbula y cuello articulados que permiten la maniobra frente-mentón, la tracción del maxilar y la extensión del cuello en la posición de "olfateo"
- Vía respiratoria bloqueada cuando la cabeza se inclina hacia delante
- Cavidad torácica fácilmente accesible con caja torácica, pulmones y corazón para mayor realismo en la práctica de la maniobra de Heimlich
- Elevación del pecho realista durante la ventilación
- Ubicaciones de pulsos arteriales carotídeos y femoral
- Ubicación de vena femoral
- Ubicaciones de inyección intramuscular (intramusculares) en deltoides, cuádriceps y glúteo medio izquierdo
- Los ojos se abren y se cierran, una pupila se dilata
- El paquete Code Blue® Omni® monitoriza y registra la cadencia y profundidad de la compresión cardíaca y la ventilación de las vías respiratorias
- Codos, muñecas, rodillas y tobillos articulados
- 10 vías respiratorias desechables
- Desarmable en la cintura para un fácil almacenamiento
- Manual de instrucciones
- Bolsa de transporte

Selección del sistema

Características:

	308	309	310	311
RCP	●	●	●	●
Vía respiratoria desechable	●	●	●	●
Ubicaciones de pulso carotídeo	●	●	●	●
Paquete Code Blue Omni		●		●
Brazos y piernas			●	●
Ubicación de vena femoral			●	●
Ubicaciones intramusculares			●	●

Opciones

Paquete de 10 vías respiratorias desechables de una única pieza S308.1

Paquete de 100 vías respiratorias desechables de una única pieza S308.2

Brazo de prácticas intravenosas avanzado con red de venas detallada

Especifique brazo derecho o izquierdo S262.100

Brazo con presión arterial Omni S310.415 Para S310 S310.414 Para S311

Bolsa de transporte S269



Diez vías respiratorias completamente desechables para practicar la respiración boca a boca de forma higiénica.



Múltiples ubicaciones de pulsos, ubicaciones de pulsos arteriales carotídeo y femoral.



Compresión y retroceso torácicos realistas.

Soporte vital básico | Simuladores de cuidados de RCP

Modelo mostrado:

Simulador de cuidados de RCP de 5 años
S154



 Pulso carotídeo bilateral y pulso femoral y braquial derechos



Múltiples ubicaciones de pulsos, ubicaciones de pulsos arteriales carotídeo, femoral y braquial.



Elevación del pecho realista durante la ventilación.



El paquete Code Blue® Omni® monitoriza y registra la cadencia y profundidad de la compresión cardíaca y la ventilación de las vías respiratorias.

*estándar en S152 y S154

Soporte vital básico | Simuladores de cuidados de RCP

Simulador de cuidados de RCP y de traumas de 5 años

- S151 Cuerpo completo
- S152 Cuerpo completo
- S153 Cuerpo completo
- S154 Cuerpo completo



Características del S154

- Cabeza y mandíbula completamente articuladas con dientes y lengua
- Vías respiratorias individuales desechables para practicar la respiración boca a boca de forma higiénica
- Vía respiratoria bloqueada cuando la cabeza se inclina hacia delante
- Cavidad torácica fácilmente accesible con caja torácica, pulmones y corazón
- Elevación torácica realista durante la ventilación
- Infusión intraósea
- Brazo de prácticas IV
- Ubicaciones de pulsos arteriales carotídeos, femoral y braquial
- Ubicación de vena femoral
- Ubicaciones de inyección intramuscular (IM) en deltoides y cuádriceps
- El paquete Code Blue® Omni® monitoriza y registra la cadencia y profundidad de la compresión cardíaca y de la ventilación de las vías respiratorias
- Piel del rostro suave y realista con cabello moldeado
- Los ojos se abren y se cierran en cavidades orbitarias realistas para uso oftalmológico
- Un ojo normal y otro dilatado
- Se dobla por la cintura
- Codos, muñecas, rodillas y tobillos articulados

- Manos, pies y dedos realistas
- Desarmable en la cintura para un fácil almacenamiento
- Practique RCP regular o con chaleco
- Camiseta, pantalones
- Bolsa de transporte adaptada de nailon
- Manual de instrucciones

Seleccione el sistema

	151	152	153	154
Características:				
RCP	●	●	●	●
Vía respiratoria desechable	●	●	●	●
Ubicaciones de pulso carotídeo	●	●	●	●
Paquete Code Blue Omni		●		●
Acceso intraóseo			●	●
Brazos y piernas para prácticas intravenosas			●	●

Opciones

Brazo y mano para prácticas de acceso intravenoso, intramuscular y subcutáneo

Con mano intercambiable para práctica de punción en dedo

S150.1

Sistema de infusión intraósea con tibias realistas

S150.2



Diez vías respiratorias completamente desechables para practicar la respiración boca a boca de forma higiénica.



Acceso intraóseo.

*estándar en S153, S154



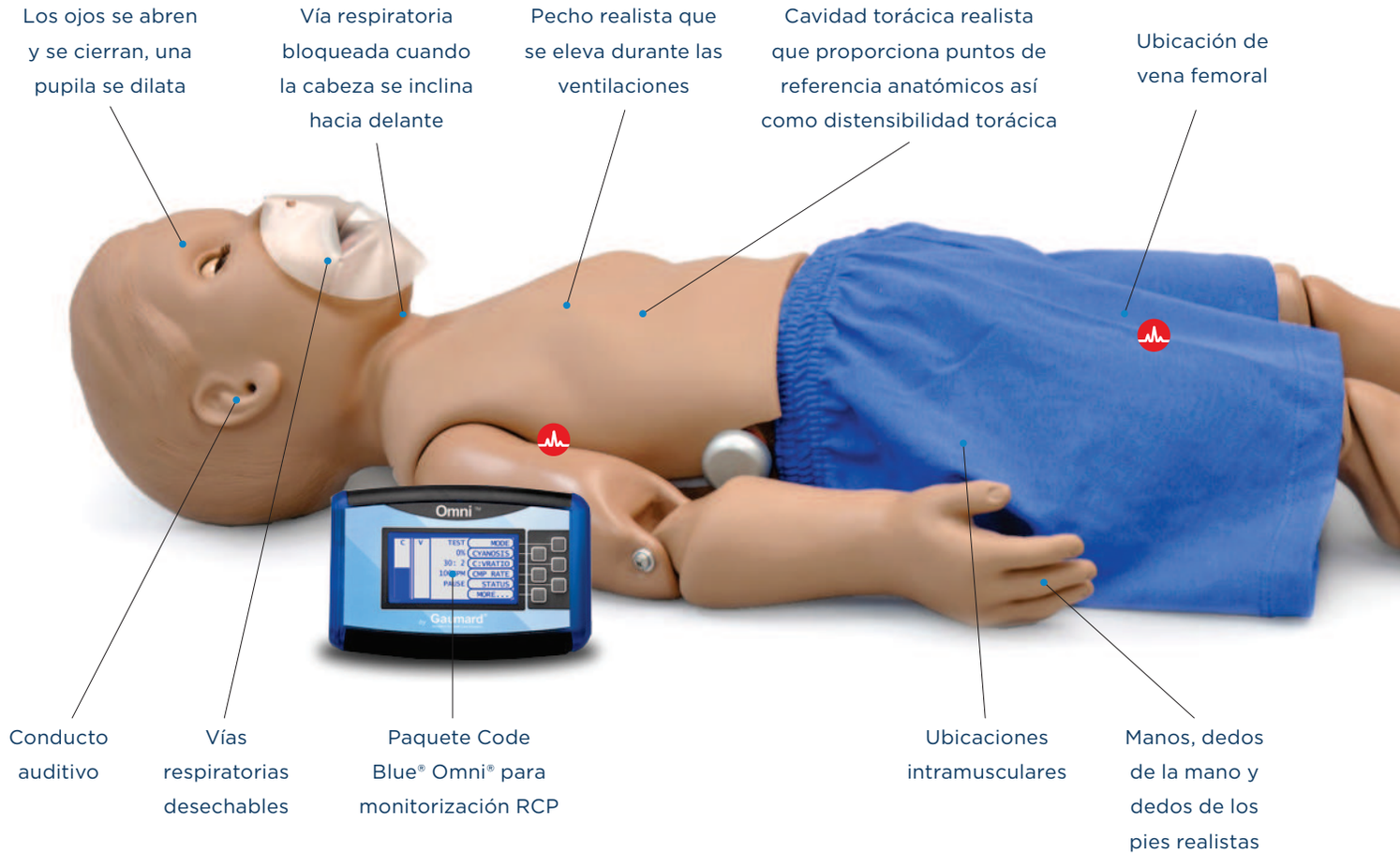
Brazo y mano para prácticas de acceso intravenoso, intramuscular y subcutáneo.

*estándar en S153, S154

Soporte vital básico | Simuladores de cuidados de RCP

Modelo mostrado:

Simulador de cuidados de RCP de 1 año
S114



 Pulsos braquial bilateral, femoral derecho y tibial posterior izquierdo



Múltiples ubicaciones de pulso; pulsos braquial bilateral, femoral derecho y tibial posterior izquierdo.



Elevación del pecho realista durante la ventilación.



El paquete Code Blue® Omni® monitoriza y registra la cadencia y profundidad de la compresión cardíaca y la ventilación de las vías respiratorias.

*estándar en S112 y S114

Soporte vital básico | Simuladores de cuidados de RCP

Simulador de cuidados de RCP y de traumas de 1 año

S111	Cuerpo completo
S112	Cuerpo completo
S113	Cuerpo completo
S114	Cuerpo completo



Características del S114

- Cabeza y mandíbula completamente articuladas con dientes y lengua
- Vías respiratorias individuales desechables para practicar la respiración boca a boca de forma higiénica
- Vía respiratoria bloqueada cuando la cabeza se inclina hacia delante
- Cavidad torácica fácilmente accesible con caja torácica, pulmones y corazón
- Elevación del pecho realista durante la ventilación
- Infusión intraósea
- Ubicación de vena femoral
- El paquete Code Blue® Omni* monitoriza y registra la cadencia y profundidad de la compresión cardíaca y de las vías respiratorias
- Ubicaciones de inyección intramuscular (IM) en cuádriceps
- Pulsos braquial bilateral, femoral derecho y tibial posterior izquierdo
- Piel del rostro suave y realista con cabello moldeado
- Los ojos se abren y se cierran en cavidades orbitarias realistas para uso oftalmológico
- Un ojo normal y otro dilatado
- Practique RCP regular o con chaleco
- Camiseta, pantalones
- Bolsa de transporte adaptada de nylon
- Manual de instrucciones

Seleccione el sistema

	111	112	113	114
Características:				
RCP	●	●	●	●
Vía respiratoria desechable	●	●	●	●
Ubicaciones de pulso carotídeo	●	●	●	●
Paquete Code Blue® Omni*		●		●
Acceso intraóseo			●	●
Ubicación de vena femoral			●	●

Opciones

Brazo y mano de entrenamiento para acceso intravenoso

Con mano intercambiable para práctica de pinchazo en el dedo. El brazo además cuenta con ubicaciones arteriales braquial y radial

S110.1

Sistema de infusión intraósea con tibias realistas

S110.2



Cavidad torácica realista proporciona puntos de referencia anatómicos, así como distensibilidad torácica.



Sistema de infusión intraósea con tibias realistas.

*estándar en S113 y S114

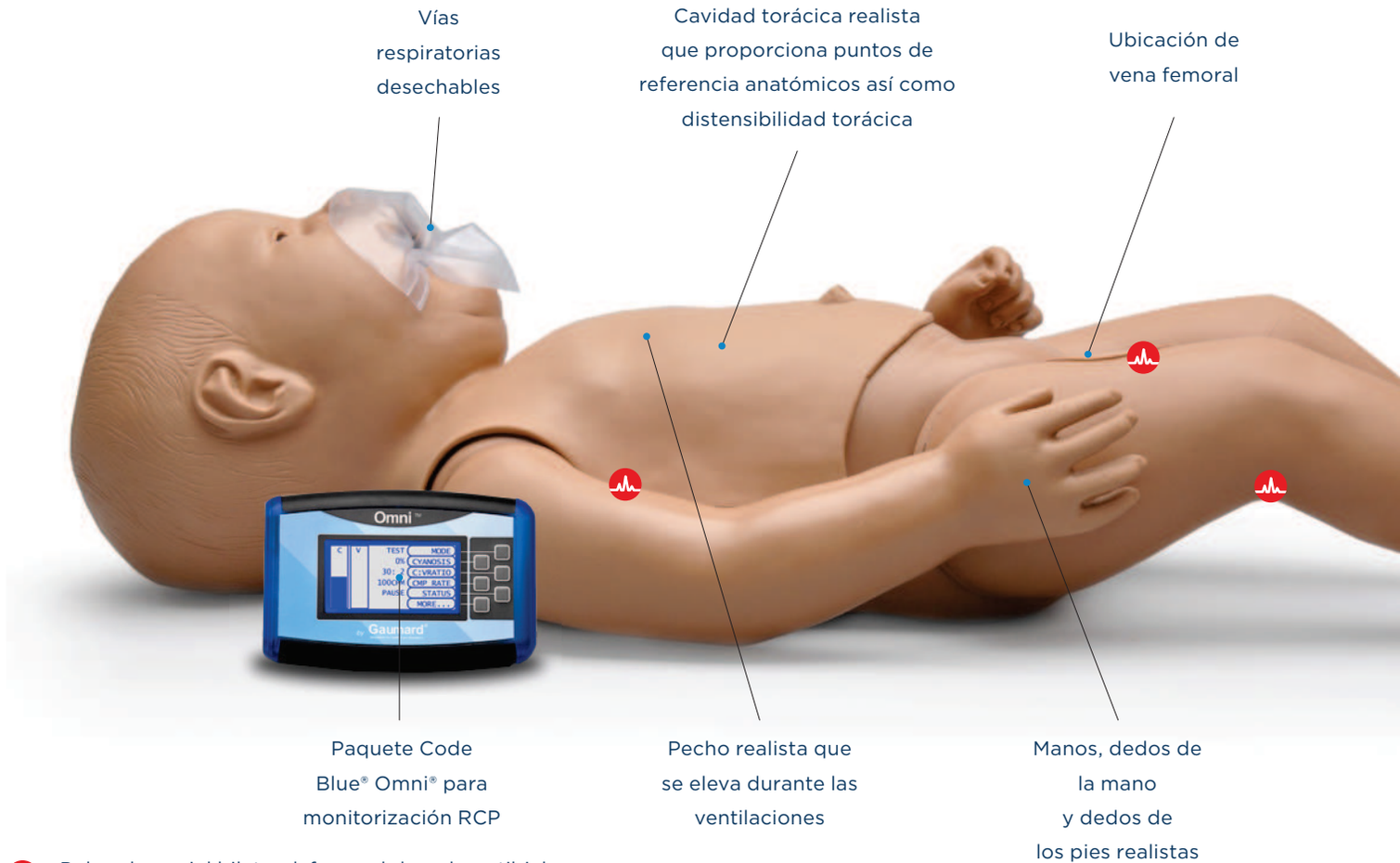


Diez vías respiratorias completamente desechables para practicar la respiración boca a boca de forma higiénica.

Soporte vital básico | Simuladores de cuidados de RCP

Modelo mostrado:

The Susie® y Simon® Newborn RCP y Trauma Care Simulator
S104



 Pulsos braquial bilateral, femoral derecho y tibial posterior izquierdo.



Múltiples ubicaciones de pulso arterial.



Elevación del pecho realista durante la ventilación.



El paquete Code Blue® Omni® monitoriza y registra la cadencia y profundidad de la compresión cardíaca y la ventilación de las vías respiratorias.

* Para S102, S104

Soporte vital básico | Simuladores de cuidados de RCP

Simuladores de cuidados de RCP y de traumas recién nacidos Susie® y Simon®

- S101 Torso
- S102 Torso
- S103 Cuerpo completo
- S104 Cuerpo completo



Características del S104

- Cabeza y mandíbula completamente articuladas con lengua
- Vías respiratorias completamente desechables SAFE CPR™ para practicar la respiración boca a boca de forma higiénica
- Vía respiratoria bloqueada cuando la cabeza se inclina hacia delante
- Cavidad torácica fácilmente accesible con caja torácica, pulmones y corazón
- Elevación del pecho realista durante la ventilación
- Ubicaciones de pulsos braquial bilateral, femoral derecho y poplíteo izquierdo
- Ubicación de vena femoral
- El paquete Code Blue® Omni® monitoriza y registra la cadencia y profundidad de la compresión cardíaca y la ventilación de las vías respiratorias
- Infusión intraósea
- Cavidades orbitarias realistas para uso oftalmológico
- Piel del rostro suave y realista con cabello moldeado
- Pañal y prenda de vestir enteriza
- Manual de instrucciones
- Bolsa de transporte adaptada de nailon

Seleccione el sistema

	101	102	103	104
Características:				
RCP	●	●	●	●
Vía respiratoria desechable	●	●	●	●
Ubicaciones de pulso carotídeo	●	●	●	●
Paquete Code Blue® Omni®		●		●
Acceso intraóseo			●	●
Ubicación de vena femoral			●	●

Opciones

Brazo y mano de entrenamiento para acceso intravenoso

Con mano suave para práctica de pinchazo en el dedo.

S100.1

Sistema de infusión intraósea con tibias realistas

S100.2



Sistema de infusión intraósea con tibia realistas.

* Para S103, S104



Cavidad torácica realista proporciona puntos de referencia anatómicos, así como distensibilidad torácica.



Diez vías respiratorias completamente desechables para practicar la respiración boca a boca de forma higiénica.



Monitor y computer not included

Paquete Code Blue® Omni®

Proporciona la funcionalidad de nuestro monitor Code Blue y del CPR Link, todo en un solo paquete. Monitoree y registre compresiones y ventilaciones al conectar el Omni a cualquier computadora. Vea la información de su quirófano en su pantalla Omni® para la máxima movilidad.

- Enseñe RCP para adultos, niños y neonatos
- Monitoree las ondas de compresión y ventilación producidas por sus estudiantes
- Muestre las ondas resultantes a sus estudiantes
- Guarde todos los resultados que desee en su computadora
- Imprima solo aquellos resultados que necesite

Incluye:

- 1 controlador Omni
- Módulo RCP preinstalado en su simulador
- 1 cable y software de CPR Link, para monitorización y registro de RCP en cualquier computadora Windows

Incluido con los productos siguientes:

- S102, S104, S112, S114, S152, S154, S309, S311, S222, S222.100, S303, S304, S108, S320.100, S320.101, S550, S550.100 S551

Opcional

S105.184	Para S105
S115.184	Para S115
S155.184	Para S155
S315.184	Para S315
S315.100.184	Para S315.100
S315.300.184	Para S315.300
S107.184	Para S107
S117.184	Para S117
S157.184	Para S157

Paquete Code Blue® Omni® | Soporte vital básico

