

Incluye Destrezas Avanzadas de SVB y ALS
Incluye Todo lo de los Protocolos AW201 y LV

Interacción del Paso de Aire Similar al Real

Un maniquí con vías respiratorias de alta fidelidad, que genera una interacción en el paso de aire similar al real con respecto a compresiones y movimiento del pecho. Esto genera una situación real para su entrenamiento y mejora la manera cómo deben realizarse las compresiones de pecho y ventilaciones.



Hitos Apropriados

*Presión Positiva
y Negativa en
Pulmones*



Incluye entrenamiento en SVB y ALS - Retroalimentación en Tiempo Real para SVB y RCP con Vías Aéreas Avanzadas y retroalimentación para Compresiones Asíncronas Ininterrumpidas de 10:1 con una ventilación cada 6 segundos.

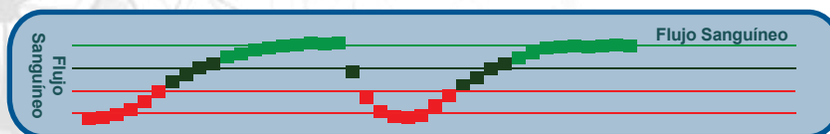
Respalda a los protocolos AHA, ERC e ILCOR, así como a protocolos personalizados como PitCrew, Entrenamiento de Alta Densidad, CAM y ROC



El Sistema Delta Tidal Flow Interaction se encuentra disponible SOLAMENTE en SmartMan. Esta tecnología proporciona una medición precisa y una excelente sensación física de la interacción que tiene lugar entre compresiones y ventilaciones del pecho. La pantalla digital muestra en tiempo real el movimiento de aire que entra y sale de los pulmones cuando se realiza la RCP.

Práctica de Intubación

Practique la intubación y reciba un puntaje sobre la rapidez y la eficacia con la que usted puede colocar el dispositivo. Practique cuando las compresiones torácicas están en curso y luego pase a compresiones continuas asíncronas de 10:1 con una ventilación cada 6 segundos)



Reanimación Cardio-Cerebral

Un despliegue visual por segundo informa sobre la condición actual de la perfusión cerebral a medida que se aplican las destrezas.

*Presión Positiva-
Negativa de Pecho*

Protocolos Alternos

*Herramientas de
Manejo*

*Simulaciones
Interactivas*

*Sin límite en número
de Usuarios*

Sin Cargos Anuales

Sin Cargos por Usuario

Sin Baterías

*Actualizaciones Gratis de
Software*

16155 Sierra Lakes Parkway
Suite 160210, Fontana, CA USA 92336
Tel: +1 877 774-4323



Nota: Se vende como Maniquí de Torso, Brazos y Piernas. Se dispone de Brazo de IV para Entrenamiento.

www.SmartMan.biz

*Sensores de Altísima Calidad Proporcionan la Más Precisa Retroalimentación en Tiempo Real
Desarrollo de Destrezas SVB y ALS con (ΔTFIS) Otorgan Una Sensación Más Real*

Destrezas SVB RCP (Directrices AHA y ERC para 2020)

- Compresiones: para 30:2
- Ventilaciones: Respiraciones de Rescate (retroalimentación sobre volumen, tasa, intervalo)
- RCP: Para 1 y 2 Rescatistas (práctica y modos de prueba)

Destrezas ALS RCP (Directrices AHA y ERC para 2020)

- RCP con Vías Respiratorias Avanzadas
- Intubación Mientras las Compresiones están en Curso
- 10:1 RCP Asíncrona (compresiones ininterrumpidas y una ventilación cada 6 seg con Paciente Entubado)
- Tasa de Ventilación, Volumen e Interacción con
- Remoción de Intubación Incorrecta y Reanudación 30:2

Características Únicas de SmartMan

- **Vívida Sensación de Paso Interactivo de Aire**
- **Sensación y Sonido Real para un mal diagnosticado "Forcejeo por Expulsar el Tubo".**
- **Retroalimentación sobre Ventilaciones y su Interacción con Compresiones Torácicas**
- **El Volumen mide el aire de BVM más el Aire de Presión Negativa en Pulmones**
- **Profundidad Real (no Escalonada)**
- **Se muestra Demasiado Profundo y Tocó Fondo**
- **Actividad Especial para Mejorar 2 Vent. durante RCP**
- **Protocolos de Bajo Volumen / Alta Densidad**

Rápido y Fácil de Usar

- Calificación Porcentual Inmediata
- Puntaje Porcentual
- Reiniciación Instantánea para Repetir Actividad
- Botones de Cambio para Mostrar Características
- Despliega Resultados Inmediatamente o Después
- Revisión por Ciclo - Un Solo Botón para Ver Cuadro de Resultados

Retroalimentación en Tiempo Real

- Toda Actividad Genera Información Precisa e Inmediata
- Barra a Colores que ha Sido Galardonada
- Comprensión Visual Inmediata

Controles Básicos de Calidad

- Nombre de Inicio (Protegido con Contraseña)
- Inicio para Usuario de Práctica (un solo clic)
- Maniquí con auto detección y configuración de sensores
- Recalibración Automática al Iniciar Cada Actividad
- Desplegar e Imprimir Resultados
- Desplegar e Imprimir Análisis

Actividades de Entrenamiento

MÁS CARACTERÍSTICAS

Metrónomo de Compresiones

- Disponible según se Requiera
- Tasa Preconfigurada de 110 Por Minuto
- Tasa a Elección de Usuario

Control de Ciclos de RCP

- Determinar Cuántos Ciclos
- Determinar Cuántas Compresiones por Ciclo

Metrónomo de Ventilaciones

- Mejora la Tasa de Compresión de BVM
- Mejora el Intervalo para Respiraciones de Rescate

Rápida Impresión de Resultados

- Coteja Lista de Resultados – con Nombres, Calificaciones, Fechas (En PC Local)
- El Maniquí no Requiere ni Imprimir ni Ver Resultados
- Edite, Imprima y Exporte Resultados

SIMULACIONES

SIM de Estado de Salud

- Responde a Destrezas Según Desempeño
- Muestra Nivel de Mantenimiento de Umbral
- Relaciona con la Oportunidad de Alcanzar ROSC
- Informe en Pantalla y Luego de Terminar la Actividad

SIM de Ventilación

- Visualizar volumen tal y como se entrega
- Mejorar la técnica para comprimir BVM
- Mejorar el Control de Volumen y Tasa
- Aprender el Correcto Control de Onda y Marea Respiratoria

SIM de Intubación

- Aprender a Colocar Rápida y Precisamente un Dispositivo de Vías Respiratorias Avanzadas
- Calificación para Velocidad, Precisión, Eficacia y Colocación e Insuflación Apropiaada de Manguito

SIM a Manos Libres

- Respuesta en Tiempo Real a Medida que Destrezas se a aquellas de Paramédicos
- Despliega Gráfico a Color de Fracción

Info@SmartMan.biz
www.SmartMan.biz

www.SmartMan.biz

