



MONITOR/DEFIBRILADOR **LIFEPAK® 20e**  
con CodeManagement Module®

Secuencia de energía recomendada  
para la FV en adultos: 200-300-360J

Entre presiones económicas y directrices cambiantes, su hospital sigue centrado en salvar vidas. Con el monitor/defibrilador LIFEPAK 20e, usted dispone de la potencia necesaria y la facilidad de uso esenciales para una respuesta rápida y eficaz ante los episodios cardíacos del día a día, pero también algo más: la capacidad de mejorar su plan de reanimación para las emergencias futuras.

ENCENDIDO

SELEC.  
ENERGÍA

CARGA

ANALIZAR

DERI.

TAMA.

## La mejora de los resultados de la RCP es una prioridad máxima para los hospitales de hoy en día. Y para nosotros.

Usted necesita un equipo de desfibrilación fiable para ese instante en el que salvar una vida es lo único que importa. También necesita las herramientas adecuadas para monitorizar, documentar y revisar cada caso con el fin de responder aún mejor la próxima vez. Todo ello es esencial para una gestión eficaz de la reanimación y hemos diseñado el monitor/desfibrilador LIFEPAK 20e con CodeManagement Module para conseguirlo.

Como parte del sistema de gestión de reanimación de Physio-Control, el 20e cubre todo lo que usted necesita de un monitor/desfibrilador, en un conjunto compacto y asequible. Diseñado específicamente para su uso en los carros de paradas, es sencillo pero potente y está siempre preparado, como usted. Con características como la capnografía, un metrónomo de RCP y la capacidad de enviar datos a distancia a CODE-STAT, el LIFEPAK 20e con CodeManagement Module ayuda a su hospital a satisfacer las exigencias de mejora del rendimiento y a estar mejor preparado para las emergencias de mañana.

*CodeManagement Module añade nuevas capacidades al 20e y transforma la forma en que su hospital gestiona las reanimaciones.*

# LIFEPAK 20e con CodeManagement Module

## Fácil de usar tanto para equipos básicos como avanzados

- Con un intuitivo sistema de puerta de accionamiento, el 20e funciona como un desfibrilador externo automatizado (DEA) para sus equipos de soporte vital básico, que pueden empezar una desfibrilación adelantada antes de que llegue el equipo de reanimación
- Interfaz de usuario clara y estandarizada; el personal que conoce el LIFEPAK 12 y el LIFEPAK 15 la reconocerá de inmediato
- Cronómetro de intervenciones más grande para una mayor visibilidad en toda la sala y un dispositivo centralizado para la gestión del tiempo y la documentación
- Un diseño compacto y ergonómico garantiza la estabilidad y la eficiencia durante el traslado del paciente
- El envío automático de datos del paciente y del dispositivo facilita la revisión para la mejora de la calidad y el seguimiento del dispositivo en todo el hospital\*

## Potencia para mejorar su gestión de reanimación

- La capnografía (recomendación de Clase I para confirmación y monitorización de tubo ET según las directrices de la AHA y el ERC de 2010) ayuda a la colocación del tubo ET y aumenta la eficacia de la RCP\*
- Entre otros parámetros avanzados de monitorización se encuentran el ECG (3 ó 5 terminales), marcapasos y pulsioximetría
- El metrónomo ayuda a los reanimadores a realizar las compresiones con la frecuencia indicada en las directrices del ERC, 100/minuto
- La tecnología bifásica de 360 J permite disponer de la máxima energía con los pacientes difíciles de desfibrilar
- Transmite inalámbricamente\* los datos del paciente al software CODE-STAT\*\* para la revisión posterior a la intervención, la captura de datos de la misma y la mejora de la respuesta a las emergencias

## Preparado para cuando su equipo necesita responder

- Realiza una autocomprobación diaria del estado de disponibilidad
- LIFENET® Asset monitoriza de forma inalámbrica los datos del dispositivo, como el estado de carga de la batería, las actualizaciones y los autodiagnósticos, y permite a su equipo de electromedicina realizar puestas al día que anteriormente hubieran requerido la visita de un técnico
- Indicador de estado de la batería
- Funciona con una batería interna de iones de litio de larga duración\*\*\*, se conecta a un enchufe de CA
- Formación práctica *in situ* impartida por personal de enfermería especializado y con materiales de formación clínica
- Disponibilidad de servicio *in situ* y opciones de formación para electromedicina

## Flexible para adaptarse a las necesidades de su hospital

Toda una variedad de opciones para un sistema integrado que encaja a la perfección y que añade nuevas características sin interferir con la estandarización:

- 
- **Adquiera nuevos desfibriladores/monitores LIFEPAK 20e o actualice el software 20/20e para añadir el metrónomo y el cronómetro de intervenciones más grande**
- 
- **Amplíe las capacidades de sus dispositivos 20e actuales añadiendo CodeManagement Module**
- 
- **Adquiera nuevos desfibriladores/monitores LIFEPAK 20e con módulo CodeManagement**

\* Disponible con el CodeManagement Module opcional.

\*\* Software CODE-STAT ahora disponible como suscripción. Pregunte a su representante para obtener más detalles.

\*\*\* CodeManagement Module funciona con una batería de iones de litio separada, pero igualmente de larga duración. Ambas se conectan a un enchufe de CA con un solo cable.



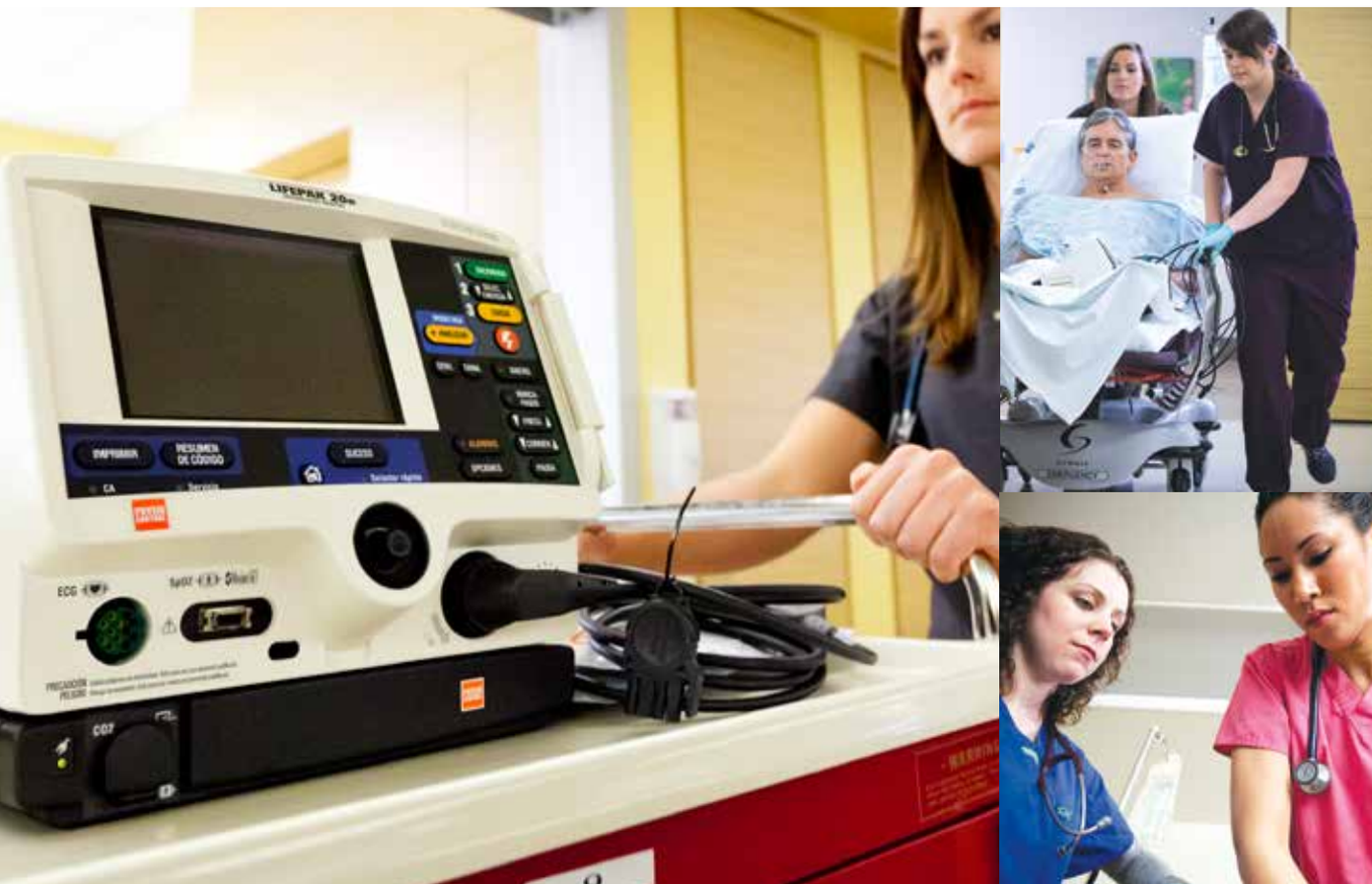
Modo DEA  
para equipos de SVB



Modo manual  
para equipos de SVA

# Cumpla los máximos estándares de gestión de la reanimación y mejore el rendimiento de su hospital para las emergencias de mañana.

Physio-Control no sólo suministra tecnología para salvar vidas, como el monitor/defibrilador LIFEPAK 20e, sino que también le ayuda a sincronizar sus dispositivos, procedimientos, departamentos y personal de reanimación cardíaca en todo el hospital. Así, usted puede responder mejor a los constantes cambios de directrices y requisitos, mejorar el rendimiento y la eficiencia y ofrecer a sus equipos mayores oportunidades de garantizar la evolución idónea del paciente hoy e incluso una mejor evolución mañana.



## Sistema de gestión de reanimación Physio-Control



### Preparación

El sistema de gestión de reanimación le ofrece visibilidad, comprensión y control para que su personal y su equipamiento estén totalmente preparados y que su hospital tenga todo lo necesario para gestionar mejor los episodios cardíacos cuando y dondequiera que ocurran. Un comienzo adecuado lo es todo cuando se busca una evolución favorable.



### Respuesta

El sistema de gestión de reanimación se basa en nuestra experiencia de décadas de trabajo con las necesidades reales de hospitales como el suyo. Sabemos que nuestros equipos deben ser potentes pero fáciles de usar, para que usted pueda responder a los episodios cardíacos con prontitud y eficacia y así lograr la mejor evolución posible.



### Revisión

El sistema de gestión de reanimación le permite recopilar y revisar fácilmente los datos posteriores a la intervención para mejorar la calidad y ofrecer a sus técnicos una información valiosa que reduce los riesgos e impulsa el rendimiento a la hora de salvar vidas.



### Prevención

Con las tecnologías del sistema de gestión de reanimación, usted puede ampliar las capacidades de monitorización de su hospital, evaluar mejor el estado del paciente y ofrecer a los equipos de respuesta rápida la información que necesitan para una asistencia rápida y eficaz. Considérelo una ventaja vital para sus equipos ante la eventualidad de que el paciente empeore.

El monitor/desfibrilador LIFEPAK 20e con CodeManagement Module forma parte integrante del sistema de gestión de reanimación de Physio-Control. Este dispositivo transmite inalámbricamente su estado de disponibilidad, incorpora tecnología de última generación para una desfibrilación avanzada, funciona con otras tecnologías de Physio-Control para mejorar el rendimiento de la RCP y transmite datos del paciente para la revisión posterior a la intervención.

# Familia de productos Physio-Control

## Desfibriladores/monitores

---



### **Desfibrilador externo automático LIFEPAK CR® Plus**

Con la misma tecnología avanzada en la que confían los profesionales médicos de urgencias —y a la vez de uso sencillo—, el AED totalmente automático LIFEPAK CR Plus se diseña específicamente para la primera persona en atender a una víctima de muerte súbita cardíaca.

---



### **Desfibrilador LIFEPAK® 1000**

El desfibrilador LIFEPAK 1000 es un dispositivo potente y compacto diseñado para tratar a los pacientes en parada cardiorrespiratoria y ofrecer funciones de monitorización cardíaca continua. Su flexibilidad incorporada permite programar el 1000 para su uso por las personas de primera respuesta o por los profesionales y permite al personal sanitario cambiar los protocolos a medida que evolucionen los estándares de tratamiento.

---



### **LIFEPAK® 15 Monitor/desfibrilador**

El monitor/desfibrilador LIFEPAK 15 es el estándar en cuidados de emergencias para profesionales de Soporte Vital Avanzado (SVA) que necesitan el dispositivo LIFEPAK TOUGH™ más innovador, clínicamente y operativamente, disponible en la actualidad. El 15 ofrece tecnologías clínicas sofisticadas con una amplia variedad de características, como la energía creciente más potente del mercado (hasta 360 J), parámetros avanzados de monitorización y una plataforma completamente actualizable.

---



### **Desfibrilador/monitor LIFEPAK® 20e con CodeManagement Module®**

Potente y clínicamente avanzado, el monitor/desfibrilador LIFEPAK 20e es altamente intuitivo para los primeros intervinientes y combina hábilmente la funcionalidad DEA con capacidades manuales para que los facultativos entrenados en SVCA puedan proporcionar una atención terapéutica avanzada de forma rápida y sencilla. CodeManagement Module añade la capnografía de forma de onda y la conectividad inalámbrica para aumentar la capacidad de su hospital para gestionar eficazmente las reanimaciones desde la preparación hasta la revisión.

---

## Asistencia de RCP

---



### Sistema de compresión torácica LUCAS® 2

Diseñado para proporcionar compresiones eficaces, uniformes e ininterrumpidas de acuerdo con las Directrices de la AHA, LUCAS puede usarse en pacientes adultos en entornos hospitalarios y extrahospitalarios.

---



### Dispositivo de coaching TrueCPR™

TrueCPR ayuda a su equipo a optimizar el rendimiento de su RCP manual con una retroalimentación simple en tiempo real y posterior al evento, con los parámetros más críticos para la reanimación. Mide de forma exacta la profundidad de compresión mediante la tecnología exclusiva de Inducción de campo triaxial (TFI, Triaxial Field Induction).

---

## Gestión de información

---



### LIFENET® System

El sistema LIFENET ofrece a los equipos de servicios médicos de urgencias y atención hospitalaria un acceso fiable y rápido a la información clínica con una plataforma segura y basada en web, para ayudar a mejorar el flujo de atención al paciente y la eficiencia operativa.

---

### Software de revisión de datos CODE-STAT™

El software de revisión de datos CODE-STAT es una herramienta de análisis retrospectivo que ofrece un acceso sencillo a datos, informes y revisión posterior a la intervención.

---

Descubra cómo el monitor/desfibrilador LIFEPAK 20e con CodeManagement Module puede elevar el rendimiento de la reanimación en su hospital a un nuevo nivel.

Visite [www.physio-control.com/20e](http://www.physio-control.com/20e), llame hoy al número 91 200 03 77 o escríbanos por correo electrónico a [ventas.spain@physio-control.com](mailto:ventas.spain@physio-control.com).

Todas as reclamações são válidos a partir de maio de 2015.

Para más información, contacte con el departamento comercial de Physio-Control o visite [www.physio-control.es](http://www.physio-control.es).



**Physio-Control Headquarters**

11811 Willows Road NE  
Redmond, WA 98052 USA  
Tel 425 867 4000  
Fax 425 867 4121  
[www.physio-control.com](http://www.physio-control.com)

**Physio-Control Operations**

**Netherlands B.V.**  
HQ Europe, Middle East & Africa  
UP Office Building  
Piet Heinkade 55,  
1019 GM Amsterdam NL  
Tel +31 (0)20 7070560  
Fax +31 (0)20 3391194  
[www.physio-control.com](http://www.physio-control.com)

**Physio-Control  
Spain Sales, S.L.**

c/ Anabel Segura, 11, Edif. A, 1º  
28108 Alcobendas, Madrid, ES  
Tel +34 91 2000377  
Fax +34 91 2000379  
[www.physio-control.es](http://www.physio-control.es)



Physio-Control, Inc., 11811 Willows Road NE, Redmond, WA 98052 USA

