

Electrodos Desfibrilacion para FRX Phillips

Cod: 1607117E

DESCRIPCIÓN

Los Parches de desfibrilación son dos electrodos FRX autoadhesivos que están diseñados para utilizarse tanto en adultos como en niños. Estos parches exclusivos para el Philips HeartStart FRx DEA se pueden utilizar en rescates adultos y pediátricos solo en caso de utilizarlos de forma conjunta con la llave pediátrica. Inserte simplemente la llave pediátrica en el FRX para indicar al dispositivo que va a tratar a un lactante o un niño. Debido a que se pueden pre-conectar al DEA, le permitirá administrar la descarga con mayor rapidez. La posición correcta para pegar los electrodos aparece tanto en los electrodos como en la caja de electrodos.

El desfibrilador ajusta su Life Guidance para proporcionar la colocación especial de los electrodos de desfibrilación e instrucciones de RCP. Los iconos de los electrodos también parpadearán para mostrar su colocación óptima y el dispositivo reducirá el nivel de energía adecuado para tratar a un niño o a un lactante.

Estos electrodos preconectados están empaquetados en un estuche semirrígido de electrodos para mayor protección y están equipados con un enchufe compatible con los desfibriladores HeartStart de Philips.

La llave pediátrica esta indicada para pacientes menores de 8 años o de 55 libras (25 kg), use la llave para bebés / niños.

Estos electrodos de Philips DEA se utilizan con el Philips FRx DEA. Los cartuchos DEA de Philips deben reemplazarse después de su uso o una vez cada 2 años, independientemente del uso. La fecha de caducidad está marcada en el frente del cartucho de electrodos.

CARACTERÍSTICAS

- Preconectado
- Para pacientes menores de 8 años o de 55 libras (25 kg)
- Parches Autoadhesivos
- Se puede guardar durante 2 años
- Libre de latex
- Detección de marcapasos
- Longitud del cable del electrodo: generalmente 121,9 cm
- Almacenar a una temperatura de 0 ° C y 50 ° C

Construido para ambientes resistentes

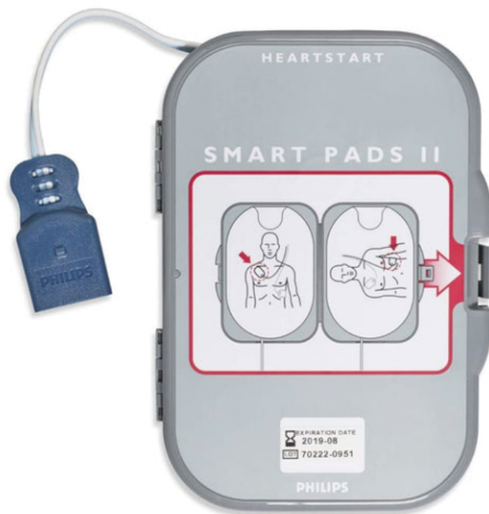
Está diseñado para que sea fácil de utilizar y configurar. Es resistente y confiable, puede tolerar la manipulación pesada, temperaturas extremas, polvo o ambientes húmedos. En lugares públicos, como en estadios deportivos o en cualquier entorno de trabajo, el desfibrilador FRx permite tratar un paro cardíaco repentino en entornos y situaciones demasiado exigentes para otros desfibriladores.

Electrodos de desfibrilación SMART II preconectados

Los electrodos de desfibrilación SMART II pueden utilizarse tanto para pacientes adultos como pediátricos, luego de insertar la llave pediátrica. Eliminan el gasto de adquirir diferentes juegos de electrodos de desfibrilación para diferentes tipos de pacientes. Los electrodos SMART II permiten que el FRx siga el ritmo de los intervinientes.

Vida útil Philips Heartstart FRx SMART II electrodos

Los electrodos FRx tienen una vida útil de 2 años. Esta fecha de caducidad se determina debido al gel conductor de los electrodos, ya que puede secarse con el paso del tiempo. Si utiliza electrodos cuya fecha de caducidad ha expirado, esto puede tener consecuencias negativas para el paciente. Los electrodos de desfibrilación ya no se pueden usar una vez que la fecha de caducidad haya expirado. Por lo tanto, asegúrese de que siempre haya conectado un casete de electrodo vigente. Asegúrese siempre de que el sello de vacío de los electrodos del casete no esté roto.



*Imágenes referenciales

www.proemer.cl

ventas@proemer.cl / online@proemer.cl / +56 2 2706 0838 / +56 2 2706 0840 / +56 2 3340 1808