

samaritan® PAD 500P

Defibrillatore ad accesso pubblico con RCP Advisor

La defibrillazione è facile, è la RCP ad essere difficile

Indipendentemente dal fatto che il soccorritore sia un principiante o un esperto professionista, le linee guida AHA/ERC pongono grande enfasi sull'importanza di una RCP efficace per ridurre in modo significativo la mortalità da arresto cardiaco extraospedaliero. Adesso, HeartSine® è in grado di fornire un dispositivo a sostegno di queste linee guida, grazie all'introduzione del modello samaritan® PAD 500P con RCP Advisor.



► Indicazioni verbali e visive facili da seguire

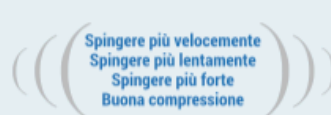
Sicurezza incorporata. Il samaritan® PAD 500P utilizza il cardiogramma ad impedenza (ICG) per valutare l'efficacia della RCP effettuata sul paziente e fornire il feedback al soccorritore sulla qualità delle sue compressioni.

Facile da usare. Una serie di istruzioni vocali e visive facili da capire guidano il soccorritore attraverso l'intero processo.

Sempre pronto. L'indicatore di sistema lampeggia quando il sistema è operativo e pronto all'uso. Inoltre, il DAE esegue automaticamente verifiche a cadenza settimanale.



Spingere più forte/
Nessuna RCP
Spingere più forte
Buona compressione



Spingere più velocemente
Spingere più lentamente
Spingere più forte
Buona compressione

Le spie luminose consentono all'utente di sapere se la RCP è efficace

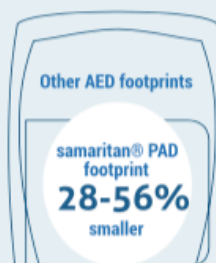
I messaggi vocali permettono all'utente di sapere se le compressioni toraciche sono eseguite correttamente. I "clic" sonori aiutano l'utente a mantenere il ritmo.

► Dimensioni compatte, capacità durevole

Resistente. Il samaritan® PAD 500P resiste allo shock ed alle vibrazioni ed è dotato di indice di protezione IP56, la più elevata sul mercato, contro getti d'acqua, sabbia e polvere.

Capacità durevole. Dispone anche di 10 anni di garanzia.

Tecnologia avanzata. Il samaritan® PAD 500P utilizza elettrodi brevettati, firmware avanzato e stabile e tecnologia bifasica SCOPE* (una forma d'onda decrescente a bassa energia che regola automaticamente le differenze di impedenza del paziente), per la valutazione del ritmo e la raccomandazione della defibrillazione, se indicata.



Other AED footprints

samaritan® PAD footprint
28-56% smaller



Una tecnologia avanzata che si confronta con le esigenze di utilizzo del mondo reale. Alla HeartSine®, l'innovazione cambia la vita, e la salva.

*La tecnologia SCOPE (Self Compensating Output Pulse Envelope) compensa automaticamente l'energia, la pendenza e l'impulso per l'impedenza del paziente.

► Economia reale per il mondo reale

Due componenti, un'unica data di scadenza. La cartuccia Pad-Pak unisce batteria ed elettrodi, con una sola data di scadenza da monitorare.

Bassi costi di proprietà. Con una durata di quattro anni dalla data di fabbricazione, il Pad-Pak offre risparmi significativi rispetto ad altri defibrillatori che richiedono unità batteria ed elettrodi separati.



Pad-Pak e Pediatric-Pak con elettrodi pre-collegati. L'intelligenza integrata di HeartSine® PAD e l'esclusivo Pad-Pak pediatrico garantiscono che il livello di energia ai bambini sia adeguato.



L'RCP Advisor viene disattivato quando il Pediatric-Pak è in uso.