



Aktualizacja do nowego systemu dostępu publicznego do defibrylatora.

Nagle zatrzymanie krążenia (NZK) może zdarzyć się każdemu i wszędzie. Dlatego tak istotny jest publiczny dostęp do defibrylatorów. Zapewniają one obecność technologii ratującej życie tam, gdzie jest ona najbardziej potrzebna. Ale urządzenia AED są skuteczne tylko wtedy, gdy znajdują się w pobliżu i są gotowe do użycia. Nieustanne utrzymywanie systemu w stanie gotowości było - dotychczas - czasochłonne i obciążone ryzykiem błędu.

- Automatyczny monitoring i gotowość w nagłej sytuacji
- Łączność za pośrednictwem sieci Wi-Fi lub komórkowej
- Więcej ciągłej akcji resuscytacyjnej dzięki technologii cprINSIGHT
- Najkrótszy czas do pierwszego impulsu¹
- Wysłanie danych dotyczących zdarzenia NZK do znajdującego się w drodze zespołu ratownictwa medycznego
- Proste, graficzne wskazówki i konieczność wykonania tylko 2 czynności
- Technologia ClearVoice™ i instruktaż w zakresie RKO

Podłączone i w gotowości

Bez względu na to, czy dysponujesz jednym aparatem AED, czy jest ich 100 w różnych zakątkach świata, program poinformuje cię o lokalizacji i statusie każdego z nich. Menedżer programu LIFELINKcentral do zarządzania defibrylatorami AED monitoruje każdy aparat LIFEPAK CR2 podłączony do sieci telefonii komórkowej lub Wi-Fi® i automatycznie wysyła alarm dotyczący wszelkich czynników, które mogą negatywnie wpływać na stan gotowości urządzenia. Nienaładowana bateria? Nie ma aparatu AED tam, gdzie powinien się znajdować? Za pośrednictwem menedżera programu LIFELINKcentral można otrzymywać powiadomienia alarmowe, co w ogromnym stopniu pomaga ograniczyć wysiłki i zmniejszyć koszty związane z nadzorowaniem programu AED, przy jednoczesnym zwiększeniu stopnia jego gotowości i skuteczności.

Więcej możliwości wykonywania nieprzerwanego RKO

Każda reakcja na NZK wymaga zastosowania RKO. Jednakże do niedawna konieczne było zatrzymanie RKO w celu przeprowadzenia analizy rytmu serca, a starsze technologie wymagały od ratowników zaprzestania akcji na 10 sekund lub dłużej, co wywierało negatywny wpływ na odsetek przeżywalności.² Obecnie, technologia analizy cprINSIGHT™ Umożliwia wykrycie kwalifikującego się do wstrząsu rytmu serca w trakcie wykonywania ucisków. Defibrylator LIFEPAK CR2 dostarcza wstrząs z maksymalną możliwą energią, eliminując konieczność dokonywania oceny przez użytkownika.

Prosta, intuicyjna obsługa

W przypadku ratownika posiadającego minimalny stopień przeszkolenia, konieczność interweniowania w obliczu zagrożenia może budzić lęk. Aby zyskać pewność siebie, ratownicy muszą dysponować możliwie najłatwiejszym w użyciu urządzeniem AED. Podczas gdy inne defibrylatory AED mogą być trudne w obsłudze, w aparacie LIFEPAK CR2 wykorzystywane są proste obrazy graficzne, instrukcje głosowe i zautomatyzowane funkcje ułatwiające użytkownikom koncentrację. Wyeliminowaliśmy wszelkie wątpliwości, aby umożliwić użytkownikom podjęcie akcji ratunkowej poprzez wykonanie tylko dwóch kroków.

Uratujmy więcej pacjentów.

Aby uzyskać więcej informacji na temat aktualizacji aparatów AED w celu podłączenia do systemu gotowości LIFEPAK AED, należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem Physio-Control lub odwiedzić naszą stronę pod adresem www.physio-control.com



Czy nadszedł czas, aby zaktualizować twoje aparaty AED?

Automatyczny defibrylator zewnętrzny (AED) jest jednym z najważniejszych urządzeń ratunkowych, jakie musi znajdować się w gotowości do użycia przez Państwa pracowników, klientów, studentów i społeczności. W miarę starzenia się urządzeń jest rzeczą istotną, aby dokonać oceny aparatów AED w celu stwierdzenia, czy konieczna jest ich wymiana.

Lista kontrolna wymiany

- Czy wygasł termin ważności gwarancji?
- Czy aparat AED działa w oparciu o przestarzałą technologię energii jednofazowej?
- Czy akcesoria i materiały nie są już łatwo dostępne?
- Czy instrukcje są wystarczająco proste dla niedoświadczonych użytkowników?
- Czy aparat AED zapewnia instruktaż i informacje zwrotne?
- Czy użytkownicy muszą przerwać wykonywanie RKO w celu dokonania analizy rytmu?
- Czy urządzenie można bezpiecznie stosować zarówno u dorosłych, jak i dzieci?
- Czy według ciebie program monitoringu/konserwacji nie jest wystarczająco efektywny/skuteczny?

Jeden (lub więcej) z wyżej podanych powodów wystarczy, aby rozważyć możliwość zaktualizowania aparatów AED do w pełni podłączonego systemu gotowości LIFEPAK AED.



Wiek urządzenia

W sytuacji ratowania życia użytkownik chce korzystać z urządzenia znajdującego się w możliwie najlepszym stanie. W aparatach AED, wraz z upływem czasu baterie i elementy wewnętrzne tracą swoje właściwości. Proces starzenia następuje również w przypadku urządzeń AED, które nigdy nie zostały użyte. Termin gwarancji jest dobrym wskaźnikiem oczekiwanego okresu najwyższej efektywności aparatu. Rozsądną rzeczą jest, aby po wygaśnięciu terminu gwarancji aparatu AED rozważyć jego wymianę.

Koszt posiadania

Jeśli nastąpi wygaśnięcie gwarancji, serwisowanie AED może stać się bardzo kosztowne. Warto sprawdzić, czy zwrot lub wymianę starego urządzenia można wliczyć w poczet obniżenia kosztów nabycia nowego aparatu. Gdy nadejdzie czas, aby dokonać wymiany aparatów AED, należy dowiedzieć się, jaki jest okres gwarancyjny nowych urządzeń. Physio-Control oferuje obecnie ośmioletnią gwarancję dla nowych aparatów LIFEPAK CR2 – jest to jeden z najdłuższych dostępnych na rynku okresów gwarancyjnych.

1 Physio-Control Internal AED Comparison Usability Study, August 2016.

2 Perkins G, Handley A, Koster R, et al. European Resuscitation Council Guidelines for Resuscitation 2015, Sec 2, Adult basic life support and automated external defibrillation. *Resuscitation*. 95 (2015)81-99.

Podane informacje – stan na luty 2017.

Jeżeli defibrylator LIFEPAK CR2 został zakupiony od autoryzowanego dystrybutora lub sprzedawcy produktów Physio-Control, to ten dystrybutor lub sprzedawca będzie miał dostęp do konta menedżera programu LIFELINKcentral i może otrzymywać powiadomienia wysyłane przez defibrylator LIFEPAK CR2. Informujemy, że ustawienie to można wyłączyć w DOWOLNEJ chwili: jeżeli użytkownik chce je wyłączyć, należy wysłać prośbę do działu obsługi klienta Physio-Control w celu dokonania zmiany ustawienia „Dystrybutor” na „Zarządzane przez klienta”.

Physio-Control jest teraz częścią Stryker.

W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o kontakt z lokalnym przedstawicielem Physio-Control lub odwiedzenie strony www.physio-control.com

Pracujemy nad przyszłością, w której lepsza technologia umożliwi osiągnięcie lepszych wyników - i więcej przypadków uratowanego życia. Defibrylator LIFEPAK CR2 z menedżerem programu LIFELINKcentral do zarządzania defibrylatorami AED, zaprojektowany przez cieszącego się uznaniem lidera w zakresie technologii szybkiego reagowania, ustalił nowe standardy w defibrylacji z publicznym dostępem.

Physio-Control Headquarters
11811 Willows Road NE
Redmond, WA 98052 USA
Tel 425 867 4000
www.physio-control.com

**Physio-Control Operations
Netherlands B.V.**
Galjoenweg 68
6222 NV Maastricht
The Netherlands
Tel +31 (0)43 3620008
Fax +31 (0)43 3632001

**Physio-Control
Poland Sales Sp. z o.o.**
Plac Joachima Lelewela 2
01-624 Warszawa
www.physio-control.com
Tel 22 56 91 210
Fax 22 896 14 45