



# Telemedycyna w kardiologii

Zdalna opieka kardiologiczna znalazła szerokie zastosowanie w opiece zdrowotnej i od lat uzupełnia tradycyjną medycynę. Dzięki możliwości profesjonalnego zdalnego monitorowania pacjentów, pozwala dokładniej diagnozować i oceniać skuteczność prowadzonej terapii, jednocześnie zapewniając komfort badania.



## Comarch CardioVest

Comarch CardioVest jest przeznaczony do użytku domowego w celu długoterminowego rejestrowania aktywności mięśnia sercowego (EKG). Umożliwia diagnostykę pracy serca z wykorzystaniem elektrod tekstylnych, które nie wymagają przyklejania do skóry. Długi czas rejestracji sygnału EKG (do 30 dni) zwiększa prawdopodobieństwo wykrycia nieprawidłowości kardiologicznych.



bezpieczne, wiarygodne i długoterminowe rejestrowanie sygnału EKG



skrócony czas analizy sygnału poprzez wykorzystanie platformy algorytmicznej CMAP



stała kontrola nad wynikami pomiarów pacjenta

## Comarch CardioNow

To kompleksowe rozwiązanie umożliwia nieprzerwaną 24-godzinną rejestrację sygnału EKG. Trzy tryby pracy (Holter, Event Holter i Tele Holter) pozwalają wybrać model świadczenia usług, który będzie odpowiadał potrzebom pacjenta. Uzupełniające funkcje telemedyczne rozszerzają zakres zastosowania urządzenia poprzez umożliwienie jego komunikacji z placówką medyczną wyposażoną w platformę e-Care 2.0, która odbiera i przetwarza dane zgromadzone z urządzeń pomiarowych.



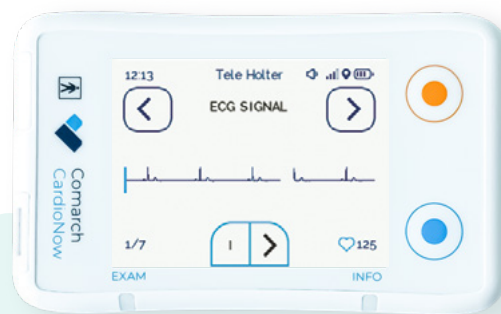
Wykrywanie zaburzeń rytmu serca z automatycznym powiadomieniem personelu medycznego



Możliwość obserwacji stanu zdrowia pacjenta i stosowania się do zaleceń lekarskich poza szpitalem



Możliwość kontynuowania leczenia przez pacjenta w środowisku domowym



## Platforma Comarch e-Care 2.0

Realizacja usług zdalnej opieki kardiologicznej możliwa jest dzięki platformie Comarch e-Care 2.0, pozwalającej na ciągły monitoring stanu zdrowia pacjentów. Platforma umożliwia odbieranie i przetwarzanie danych medycznych oraz danych zgromadzonych z urządzeń pomiarowych, kontrolujących określone parametry życiowe. Wspiera również personel medyczny w realizacji ustalonych schematów postępowania.

Jesteś zainteresowany urządzeniami CardioNow lub CardioVest? Przejdź na stronę, aby poznać szczegóły działania każdego z tych urządzeń i wypełnij formularz kontaktowy, aby pobrać cennik z wszystkimi modelami sprzedażowymi.

