



Zwiększ efektywność diagnostyki kardiologicznej dzięki automatyzacji

Dokładna, szybka i prosta w użyciu analiza EKG

Cardiomatics to oparta na rozwiązaniach chmurowych technologia do automatycznej analizy holterowskiego EKG przy użyciu sztucznej inteligencji. Nasze oprogramowanie analizuje sygnały zapisane w różnych formatach danych, o długości do 14 dni.

Czy w Twojej codziennej pracy zmagasz się z takimi wyzwaniami jak:

- Braki kadrowe i wydłużające się kolejki do specjalistów
- Rosnące koszty związane utrzymaniem i rozwojem placówki
- Brak nowoczesnego sprzętu diagnostycznego, dopasowanego do potrzeb lekarzy jak i pacjentów
- Ograniczony dostęp do raportów EKG między współpracującymi placówkami

Powiększ swoje portfolio diagnostyczne o zautomatyzowaną analizę EKG, opartą o nowoczesne algorytmy sztucznej inteligencji

Sprawdź co możesz zyskać, wdrażając algorytmy sztucznej inteligencji w praktyce klinicznej

- Wzrost liczby wykonywanych analiz EKG, bez powiększania zespołu i bez spadku jakości usług
- Prosta do wdrożenia platforma SaaS, która rozwija się razem z Twoim biznesem i nie wymaga dodatkowych kosztów w trakcie użytkowania
- Dostępność danych z badania EKG wśród placówek współpracujących
- Elastyczny model płatności, który dostosowuje się do aktualnych potrzeb kliniki
- Zwiększenie konkurencyjności placówki dzięki nowym usługom diagnostycznym

Poznaj zaawansowaną technologię opartą na chmurze

✓ Wiarygodne raporty

- Algorytmy zweryfikowane w badaniach

klinicznych (Uniwersytet w Bazylei, Uniwersytet w Kopenhadze, Warszawski Uniwersytet Medyczny)¹.

- Oprogramowanie Cardiomatics przeanalizowało już ponad 6 milionów godzin sygnałów EKG i było używane przez ponad 1 tys. użytkowników w 15 krajach.

✓ Szybka analiza EKG

- Znaczna redukcja czasu poświęcanego

na analizę EKG w porównaniu z analizą manualną.

- Możliwość wykrycia ponad 20 nieprawidłowości rytmu serca.

✓ Prosta i intuicyjna platforma

- Przejrzyste i przyjazne dla użytkownika

raporty dostępne po zaledwie kilku kliknięciach, zawsze i wszędzie, z dowolnego urządzenia i dla dowolnej liczby użytkowników korzystających z platformy jednocześnie.

- Narzędzie kompatybilne z ponad 25 popularnymi urządzeniami rejestrującymi EKG.

1 Cardiovascular Digital Health Journal

Spełniamy wymogi:



Posiadamy certyfikaty:



Przekonaj się jak zaawansowane algorytmy Cardiomatics mogą zwiększyć efektywność diagnostyki kardiologicznej w Twojej placówce



Sprawdź jakie to proste

- 1 Pobierz surowy sygnał EKG z komputera lub urządzenia holterowskiego
- 2 Wyślij go do szybkiej analizy przez AI
- 3 Otrzymaj swój dokładny raport w ciągu zaledwie kilku godzin!

Przekonaj się jak nowa technologia może zwiększyć jakość i efektywność diagnostyki kardiologicznej

 Cardiomatics

Od sygnału EKG do precyzyjnego raportu

Skontaktuj się z nami, aby wypróbować bezpłatnie:

Paweł Andrzejewski: manager@medica91.com



