

## Dla lekarzy

- Dzięki interaktywnej karcie przebiegu CarePlus z łatwością zapanujesz nad danymi pacjenta.
- Wydawaj zlecenia bezpośrednio z poziomu karty przebiegu CarePlus, aby zapewnić ich szybszą i bardziej precyzyjną realizację.
- Dzięki zaawansowanym, konfigurowalnym trendom graficznym dane pacjenta mogą być wyświetlane w sposób ułatwiający ich zrozumienie.
- Wykorzystując trendy skojarzone podnoś bezpieczeństwo i zapobiegaj błędom.
- Z łatwością dopasuj system do swoich potrzeb, wykorzystując zaawansowane narzędzie do konfigurowania aplikacji.
- Oszczędzaj czas dzięki automatycznemu przechwytywaniu danych z urządzeń medycznych oraz integracji z szpitalnymi systemami informatycznymi.
- Uprość proces opieki nad pacjentem przy pomocy konfigurowalnych obiektów opieki i protokołów.
- Monitoruj swoją organizację pracy korzystając z wizualnej listy zadań i monitów.
- Czerp korzyści z monitów referencyjnych systemu.

## Dla kierownictwa szpitala

- Analiza kosztów i jakości opieki za pomocą narzędzia do raportowania z zaawansowanymi funkcjami statystycznymi
- Automatyczna integracja metod punktacji i kodowania (np. ICD-10).
- Test porównawczy dla przechwyconych danych pomiarowych.

## Dla kierowników IT

- Dzięki wykorzystaniu standardowych rozwiązań IT, instalacja i wdrożenie są bardzo proste.
- Złożona, dwukierunkowa integracja systemów (ADT, laboratorium, itp.) z wyjątkowym układem „integration engine”.
- Wsparcie dla SSO, Active Directory i LDAP.
- Szybkie wdrożenie z możliwością importu/eksportu rozpoznaw, katalogów procedur, apteki i danych referencyjnych o alergiach.
- Poprzez port RS232 lub interfejs TCP/IP można z łatwością podłączyć szeroką gamę urządzeń medycznych.
- Dynamiczne hipertączy pozwalają na prostą integrację interfejsu z innymi szpitalnymi systemami informatycznymi (EMR, laboratorium, PACS i wiele innych).
- Rozbudowane lecz proste w obsłudze narzędzie do konfiguracji aplikacji.
- Zintegrowane narzędzia do konserwacji bazy danych.
- Obsługa architektury o wysokiej dostępności.

Niniejszy produkt jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy Rady 93/42/EEC dotyczącej urządzeń medycznych.

## Producent

GE Healthcare Integrated IT Solutions  
540 West Northwest Highway  
Barrington, IL 60010 USA

## Autoryzowany przedstawiciel na Europę

GE Healthcare IT  
Lerchenbergstr. 15  
D-89160 Dornstadt, Niemcy

PROMED SA  
01-520 Warszawa, ul. Krajewskiego 1b  
Tel.: 0-22 839-99-01  
Fax: 0-22 839-64-57

[www.gehealthcare.com](http://www.gehealthcare.com)

[www.promed.com.pl](http://www.promed.com.pl)



GE imagination at work

© 2008 General Electric Company – Wszelkie prawa zastrzeżone.

General Electric Company zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w przedstawionych tutaj danych technicznych bądź zaprzestania produkcji opisanego produktu w dowolnym momencie, bez uprzedzenia i zobowiązań.

GE oraz monogram GE oraz Centricity są zarejestrowanymi znakami towarowymi General Electric Company.

Wszystkie znaki towarowe podmiotów trzecich stanowią własność ich prawnych właścicieli.

GE Healthcare Information Technologies GmbH & Co. KG, a General Electric Company – obecna na rynku jako GE Healthcare.

Produkt ten nie jest przeznaczony do stosowania w diagnostyce.

GE Healthcare

# Centricity™ Critical Care

## Gdy każda decyzja ma znaczenie



W intensywnej terapii, szybki dostęp do kompletnej informacji pacjenta ma zasadnicze znaczenie. Przy wykonywaniu codziennych obowiązków i przy bardziej skomplikowanych zadaniach, dzięki Centricity Critical Care lekarze mogą liczyć na szybki dostęp do precyzyjnych informacji, zawsze gdy są potrzebne.

# Zawsze z Tobą przy łóżku pacjenta



## Wyraźniejsze widzenie

Obecnie w intensywnej terapii coraz więcej czasu spędza się na tworzeniu dokumentacji i zadaniach administracyjnych. Centricity Critical Care pomaga lekarzom efektywniej spożytkować ten czas, aby więcej czasu mogli poświęcać sprawom naprawdę ważnym: opiece nad swoimi pacjentami.

## Bogatsza wiedza

Kwestie ekonomiczne są w dzisiejszych czasach podstawową troską każdego szpitala. Oddziały intensywnej opieki muszą mieścić się w okrojonych budżetach, bez obniżania jakości opieki nad pacjentami. Dzięki Centricity Critical Care można optymalizować koszty bez konieczności akceptowania kompromisów. Nasza lokalna grupa specjalistów pomoże Ci szybko przestawić zespół z tworzenia dokumentacji papierowej na elektroniczny system zarządzania informacjami.

Centricity Critical Care wykorzystuje standardowe rozwiązania IT, co ułatwia jego instalację i wdrożenie. Zastosowane w nim technologie umożliwiają szybką implementację i przystosowanie do konkretnych potrzeb zarówno na oddziale noworodkowym, jak i kardiologicznej sali pooperacyjnej, czy oddziale intensywnej terapii.

## Szeroki dostęp

Ulepszanie procesów i podnoszenie jakości ma podstawowe znaczenie dla poprawy wyników opieki nad pacjentem. Centricity Critical Care jest intuicyjną i całkowicie zintegrowaną aplikacją, która pomaga podnosić jakość opieki, poprzez zmniejszenie liczby błędów ludzkich. Centricity Critical Care ułatwia przeprowadzanie wszystkich zadań niezbędnych w procesie opieki nad pacjentem.

## Więcej informacji, mniej klikania

Interakcyjna karta przebiegu CarePlus jest prosta i szybka w użyciu, oszczędza czas i ułatwia prowadzenie dokumentacji opieki nad pacjentem.

## Bezpieczeństwo nadrzędnym celem

Zlecenia leków z zaawansowaną funkcją trendów skojarzonych Centricity, pozwalają zapobiegać błędom w podawaniu leków i podnoszą bezpieczeństwo danych pacjenta i użytkownika.

## Prosty system punktowania

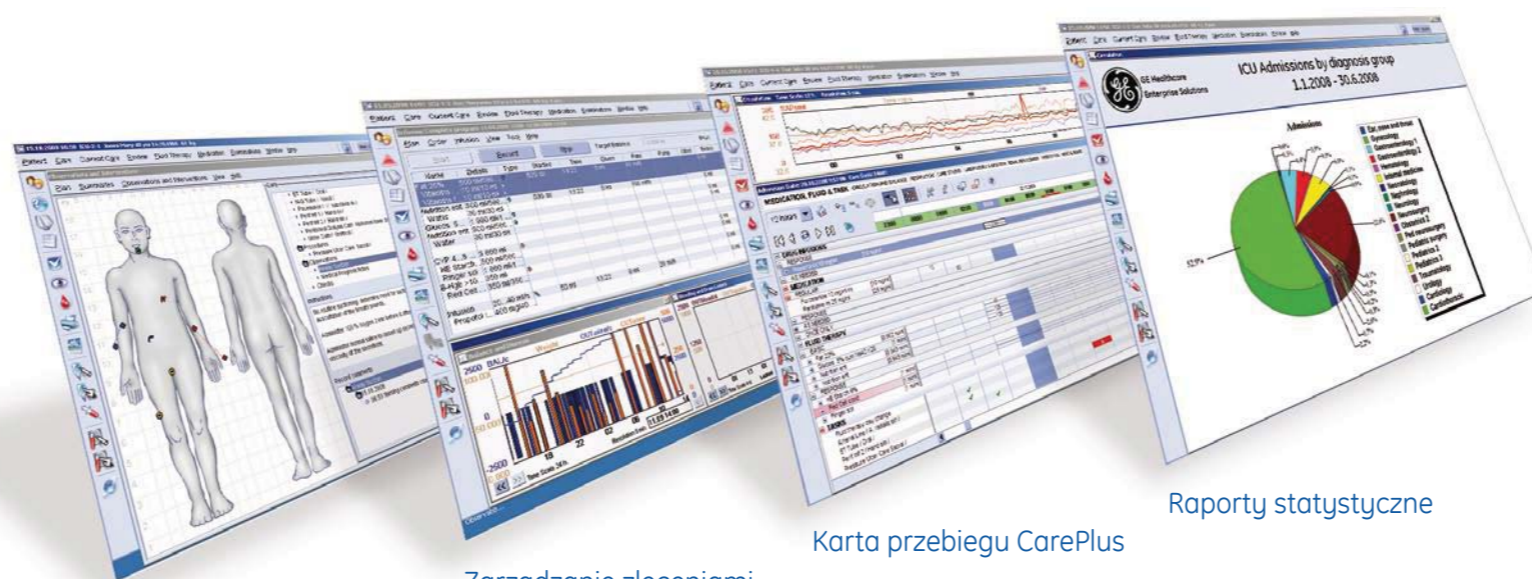
W systemie są wstępnie skonfigurowane wszystkie duże, standardowe systemy punktacji. Dodatkowe można z łatwością dołączyć, optymalizując efektywność i organizację pracy.

## Zadania i koszty pod kontrolą

Zaawansowane, lecz proste w użyciu narzędzie do raportowania oferuje rozbudowane dane statystyczne na temat jakości opieki, kosztów i parametrów działania.

## Integracja z systemami informatycznymi całej placówki

Czerp korzyści z otwartego systemu, dzięki wyjątkowemu układowi „integration engine”, zdolnemu dokonać integracji z urządzeniami medycznymi, systemami EMR, HIS, laboratorium i innymi systemami szpitala. Integracja ze standardowym kodowaniem i referencyjnymi systemami danych ułatwia identyczne i dokładne wykorzystanie klinicznie użytecznych informacji.



Planowanie opieki

Zarządzanie zleceniami

Karta przebiegu CarePlus

Raporty statystyczne