

Il software gestionale Eumaco per la Telecardiologia e il Telemonitoraggio



OYSTER
ECG & More

Nasce per garantire un supporto affidabile a medici e personale sanitario nell'utilizzo dei dispositivi di telecardiologia e nella gestione del database dei pazienti.



STEPP

MD CE

eumaco
Health Care Systems



OYSTER ECG & More

Software di gestione dei tracciati ECG e del sistema di telemonitoraggio

OYSTER-ECG & More è una piattaforma web-based completa che offre supporto agli operatori sanitari nella gestione dei dispositivi per telecardiologia e telemonitoraggio, migliorando l'assistenza ai pazienti cardiopatici a domicilio. La piattaforma ha lo scopo di agevolare il monitoraggio da remoto dei segnali ECG e dei parametri vitali, ricevendo e archiviando i dati provenienti dai dispositivi e offrendo la possibilità di redazione del referto.

È un agile strumento in grado di organizzare e gestire in modo intuitivo le assegnazioni dei dispositivi, evidenziando in tempo reale quali dispositivi sono stati assegnati, il periodo intercorso dall'inizio del monitoraggio ed eventuali ritardi nella restituzione del dispositivo, il numero di trasmissioni e gli ultimi valori ricevuti. Essendo un'applicazione web-based, Oyster-ECG & More non necessita di requisiti minimi per l'installazione e vi permetterà di consultare, monitorare e refertare i dati trasmessi dei vostri pazienti ovunque voi siate.

DESTINAZIONE D'USO

Il software è indicato per il personale medico e le strutture sanitarie che vogliono monitorare da remoto i pazienti cardiopatici e scompensati. Grazie alla funzione di ricezione automatica delle trasmissioni ECG e delle trasmissioni provenienti dal nuovo sistema STEPP per il telemonitoraggio remoto, potrete concentrarvi soltanto su ciò che più conta: l'analisi e la refertazione dei tracciati ECG e delle misurazioni dei parametri vitali. Il sistema di generazione dei report vi darà la possibilità di archiviare e stampare agevolmente tutti i dati raccolti durante il periodo di monitoraggio unitamente alla refertazione medica.

FUNZIONI PRINCIPALI

- Gestione assegnazioni
- Anagrafica paziente
- Ricezione automatica e gestione delle trasmissioni
- Visualizzazione dei tracciati ECG ricevuti
- Visualizzazione numerica e grafica dei valori ricevuti
- Refertazione delle trasmissioni e generazione report in formato PDF
- Referto di fine monitoraggio
- Servizio di notifica ricezione nuovi tracciati e misurazioni fuori scala

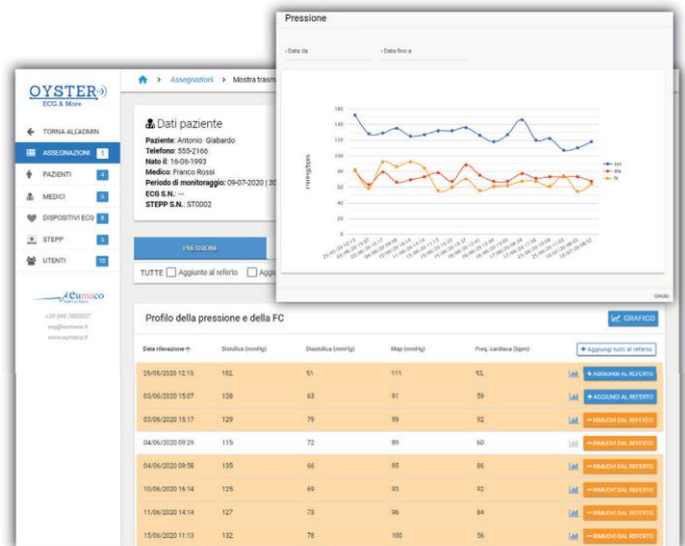
CLASSIFICAZIONE

Codice CND: Z12030682

Codice Repertorio Dispositivi Medici: 2049135

DISPOSITIVI INTEGRATI

- Loop Recorder
- Event Recorder
- Misuratore di pressione
- Misuratore di pressione con glucometro integrato
- Pulsiossimetro
- Bilancia
- Bilancia digitale con BIA
- Termometro digitale



Seguici anche su:

