

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.



eumaco
Health Care Systems

OYSTER

ECG & More

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

DISPOSITIVI INTEGRATI

- Loop recorder CardioMem CM100 XT
- Loop recorder Vitaphone 3300 BT
- Event recorder PhysioMem PM100
- Misuratore di pressione Tel-O-Graph BT
- Pulsiossimetro Nonin 3230 BT Smart
- Bilancia Libr -O-Graph BT
- Termometro digitale AEON A200



Attivo dal	Termina il	Dispositivo	Paziente	Medico	N. Trasmissioni	Avanzamento	Notifica
21-08-2020	30-09-2020	SN: 8401701882 - Event Recorder Getemed PM100	Uno Prova	Mattia	ecgs: 2	21 gg mancanti	[Icone di azione]
05-06-2020	01-06-2021	SN: 105224 - 3300BT STEPP-ST003	Rossi Enrico	Francesca	ecgs: 8 Pressione (108/75 -> 129/73) SpO2 (98 -> 98) Temperatura	98 gg mancanti	[Icone di azione]
30-07-2020	30-07-2021	SN: 8401501537 - Event Recorder Getemed PM100	Alessandra Bianchi	Francesca	ecgs: 2	324 gg mancanti	[Icone di azione]

SEGUICI ANCHE SU



eumaco
Health Care Systems

Tel. +39 049 7800837 • info@eumaco.it • www.eumaco.it