

**SOFTWARE CLOUD PER L'ANALISI DATI
 MONITORAGGIO DINAMICO NON INVASIVO DELLA
 PRESSIONE ARTERIOSA**

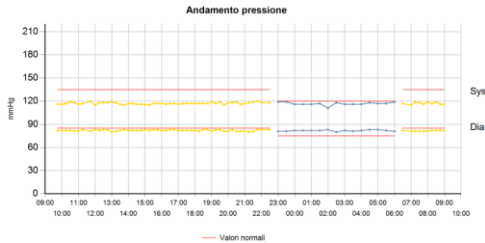
IDENTIFICAZIONE

Codice dispositivo	CARE MAP
Fabbricante	CGM Telemedicine Foro Buonaparte, 70 – 20121 Milano
Rappresentante europeo autorizzato (EC-REP)	CGM Telemedicine Foro Buonaparte, 70 – 20121 Milano
Società autorizzata alla distribuzione in Italia	Captotek S.r.l. Via Cassanese, 224 Palazzo Giotto – 22054 Segrate (MI)
Dispositivo medico	Si
Codice CND	Z12030692
ID registrazione BD/RDM	2474482/R
Numero certificato marcatura CE	1718/MDD
Ente certificatore	IMQ S.p.A. Via Quintiliano, 43 20138 Milano
Dichiarazione di conformità del fabbricante	Si
Conformità alla direttiva 93/42/CEE	Si
Classe del dispositivo medico	Ila
Classe e tipo CEI 62-5	Non applicabile



IMMAGINI

Trend pressorio



Valori numerici

Tabella misure					
Data	Sist. (mmHg)	Diast. (mmHg)	Puls. (1/min)	Pm (mmHg)	PD (mmHg)
30/07/2024 09:45	116	82	81	93	34
30/07/2024 10:00	116	82	81	93	34
30/07/2024 10:15	117	82	81	94	35

DATI GENERALI

Compatibilità Elettromagnetica	Non applicabile
Direttiva ROHS	Non applicabile
Direttiva REACH	Non applicabile
Sterile	No
Monouso	No
Latex Free	Si
Anno immissione in commercio	2024
Garanzia	12 mesi

DESTINAZIONE D'USO

Software cloud per analizzare e gestire i dati derivanti da monitoraggio dinamico della pressione arteriosa. È un dispositivo medico di classe IIa, utilizzato da personale opportunamente addestrato e formato in ambito sanitario.

CARATTERISTICHE DESCRITTIVE

CARE MAP è una soluzione cloud per gestire i dati acquisiti dallo strumento di monitoraggio della pressione A&D modello TM2440

La piattaforma cloud di gestione dei dati, consente di:

- creare l'anagrafica dei pazienti
- configurare il registratore TM2440
- analizzare i dati scaricati dal registratore TM2440
- refertare l'esame



ANALISI MONITORAGGIO DINAMICO DELLA PRESSIONE

Analisi singolo paziente	
Valori numeri in ordine cronologico	•
Grafico del ritmo circadiano	•
Valori numerici pressione media e differenziale	•
Sommari statistici periodo diurno, notturno e 24 ore	•
Sommari statistici personalizzati	•
Carico pressorio	
Secondo Linee Guida ESH/ESC	•
Editing dei dati	
Depurazione critica dei valori manuale	•
Referto	
Referto manuale	•
Creazione template personalizzati per referto	
Report di stampa	•
Formato PDF	•

FUNZIONI DEL SOFTWARE

Gestione Pazienti	Censimento, consultazione, modifica
Gestione Esami	Analisi dati pressori del singolo paziente, consultazione e modifica referti
Impostazioni Strumento	Regolazione data/ora e programmi di registrazione
Periodi e intervalli monitoraggio dinamico	Periodi di misurazione personalizzati Intervallo di misura personalizzato: 5-10-15-20-30-60-120 minuti
Connessioni	USB
Gestione Pazienti	Censimento, consultazione, modifica

CONFIGURAZIONI

CAREMAP 4	Software cloud per la gestione del monitoraggio dinamico della pressione – licenza 4 anni – 4 utenti
CAREMAP 10	Software cloud per la gestione del monitoraggio dinamico della pressione – licenza 6 anni – 10 utenti
CAREMAP 20	Software cloud per la gestione del monitoraggio dinamico della pressione – licenza 6 anni – 20 utenti
CAREMAP 30	Software cloud per la gestione del monitoraggio dinamico della pressione – licenza 6 anni – 30 utenti
CAREMAP A	Software cloud per la gestione del monitoraggio dinamico della pressione – licenza annuale – 4 utenti



DISPOSITIVO COMPLEMENTARE CON IL SOFTWARE*

TM-2440	Registratore portatile per il monitoraggio dinamico della pressione arteriosa nelle 24/48 ore.
----------------	--

*Il registratore non è incluso con l'acquisto della licenza d'uso del software

INFORMAZIONI UTILI

Controindicazioni e avvertenze	Non sono state rilevate controindicazioni all'uso del sistema CARE MAP. Interfacciare il software esclusivamente con il dispositivo A&D TM-2440. In ogni caso attenersi alle istruzioni del manuale d'uso.
Conservazione	Non applicabile
Modalità di smaltimento	Non applicabile

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

COMPONENTE	DESCRIZIONE	Pz / confezione
CARE MAP	Software cloud per la gestione del monitoraggio dinamico della pressione.	1
Istruzioni d'uso	Manuale d'uso in formato elettronico all'interno del software.	1

CRONOLOGIA DELLE REVISIONI

REVISIONE	DESCRIZIONE	Data
1.0	Prima emissione della scheda tecnica da parte di Captotek S.r.l.	14.04.2025

AVVERTENZE

Questo documento è stato redatto da Captotek S.r.l in conformità alle specifiche tecniche del prodotto ed è sotto revisione.

È espressamente vietato apportare modifiche anche parziali al documento senza autorizzazione.