



CARESCAPE
ONE
All in ONE

CARESCAPE™ ONE - All in ONE

Ridefiniamo il monitoraggio del paziente

Preparatevi a fare un salto in avanti nel monitoraggio dei pazienti. Il sistema CARESCAPE ONE consente di usare lo stesso monitor universale per tutte le necessità di monitoraggio e trasporto intraospedaliero. Con il suo design intuitivo basato sulla tecnologia dei parametri "smart", CARESCAPE ONE fornisce la totale flessibilità e garantisce una completa continuità del dato tra le diverse aree di cura. Permette un costo totale di proprietà (TCO) ottimale e soddisfa le esigenze cliniche odierne garantendo al tempo stesso l'integrazione delle tecnologie future.

Oggi i pazienti vengono spesso trasferiti per eseguire diagnosi e terapie. Ciascun trasporto comporta un rischio potenziale ¹⁾: I pazienti in fase di trasporto devono poter disporre dello stesso livello di vigilanza di cui dispongono i pazienti al posto letto. Allo stesso tempo i pazienti sono più critici. Il personale è stressato ²⁾. I medici sottoposti a carichi eccessivi di lavoro devono "fare di più con meno".

Immaginate un monitor universale che renda facile il trasporto con un semplice gesto "sgancia e vai". Un monitor dotato di ampio schermo per visualizzare le condizioni del paziente, in grado di acquisire i parametri vitali senza interruzioni ed adattarsi rapidamente alla vostra area di cura. Un monitor che elimina la necessità di avere più dispositivi in diverse versioni, riducendo al minimo i costi di capitale e di manutenzione, proteggendo gli investimenti esistenti.

Ecco a voi CARESCAPE ONE

Il sistema che rende trasportabile qualsiasi posto letto.

¹⁾Adverse events during intrahospital transport of critically ill patients: incidence and risk factors, Parmentier-Decrucq et al. Annals of Intensive Care 2013, 3:10"

²⁾Mieux vivre la réanimation, SRLF <http://reamartigues.hautetfort.com/media/00/01/1660645503.pdf>.



CARESCAPE ONE - *eccellenza nel flusso di lavoro*

ONE simplified workflow

CARESCAPE ONE si adatta ad ambienti di cura mutevoli: è sufficiente collegare il parametro necessario.

Il flusso di lavoro generato da un trasporto agevole e semplice permette di concentrarsi sul paziente e non sul dispositivo. E' sufficiente sganciare l'unità **CARESCAPE ONE** dal monitor CARESCAPE al posto letto. Una volta arrivati a destinazione, si collega l'unità al monitor al posto letto. Grazie al design intelligente, gli allarmi sono costantemente disponibili; la continuità dei dati è sempre garantita e inviata alla cartella clinica informatizzata.

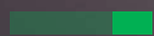
Per cambiare le misurazioni nelle varie aree di cura basta semplicemente aggiungere o rimuovere i dispositivi **CARESCAPE PARAMETER**.

ONE powerful transport

Grazie al design intuitivo e leggero, il monitor di ogni paziente è pronto per il trasporto senza bisogno di componenti aggiuntivi.

CARESCAPE ONE contribuisce a rendere più agevole il flusso di lavoro durante il trasporto del paziente. L'ampio schermo è inserito in un'unità sottile e leggera che può essere fissata sul letto e spostata facilmente. I parametri possono essere aggiunti in tutta semplicità grazie a dispositivi digitali plug-in miniaturizzati. Gli algoritmi GE di livello mondiale garantiscono precisione, accuratezza e specificità.

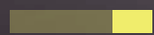




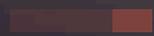
ECG - Set a 3, 5, 6, 10 elettrodi



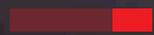
SpO₂ - GE TruSignal™ , Masimo, Nellcor



CO₂ - Respironics LoFlo™



Temperatura - doppio canale



Pressione - doppio canale

CARESCAPE ONE - flessibilità intelligente

ONE bold concept

La tecnologia “smart” e miniaturizzata garantisce una facile integrazione nei progressi clinici di oggi e di domani.

CARESCAPE ONE soddisfa le vostre esigenze di oggi e vi porta un passo avanti verso il futuro. Il suo design innovativo basato su un’architettura “open” predispone il sistema alle innovazioni tecnologiche future. CARESCAPE ONE è in grado di gestire un’ampia gamma di **CARESCAPE PARAMETERS** grazie a connessioni USB medicali standard. Acquisire nuove misurazioni sarà tanto semplice quanto aggiungere parametri plug-in miniaturizzati.

ONE flexible system

L’interfaccia USB medicale “smart” consente il riconoscimento dinamico dei parametri per adattarsi immediatamente al livello di criticità del paziente e alle esigenze delle aree di cura.

CARESCAPE ONE vi consente di scegliere in modo rapido e semplice le misurazioni dei parametri vitali effettivamente necessarie per ogni singolo paziente. Otto porte USB medicali identiche sono in grado di ricevere i dispositivi plug-in dei parametri. È sufficiente collegare i CARESCAPE PARAMETER a una porta qualsiasi, il monitor li riconosce automaticamente.





22 35

Medical

HR /min 50 150

Monit. filter



ECG

66

Art. 1



Art 1 mmHg
176/88
(120)

Pleth



SpO2 % 90 OFF

97

- Alarms Setup
- Monitor Setup
- Pt. Data & Trends
- NIBP Start
- NIBP Auto Start
- Zero All Pressures

CARESCAPE ONE - protezione degli investimenti e semplicità di manutenzione

ONE standardized solution

La vera standardizzazione del dispositivo su una piattaforma di monitoraggio universale semplifica la gestione degli asset ottimizzando i costi totali di proprietà (TCO).

Un monitor da trasporto soddisfa le esigenze di diversi pazienti attraverso più reparti. Un solo monitor da possedere, gestire e mantenere: non è necessario disporre di più versioni che implicano maggiori costi e complicazioni sotto il profilo della manutenzione e del flusso di lavoro clinico. Grazie alla massima compatibilità con il monitor al posto letto CARESCAPE™ e con la CARESCAPE™ Central Station i vostri investimenti restano protetti; semplici aggiornamenti limiteranno i costi di capitale futuri.

ONE durable design

Un sistema fabbricato con materiali estremamente resistenti che si adatta agli ambienti clinici più esigenti.

La piattaforma standardizzata e la connessione USB dei dispositivi rendono semplice la manutenzione. La maggior parte dei componenti può essere sottoposta a manutenzione direttamente in loco senza bisogno di particolari competenze. Tutti i componenti sono realizzati per resistere a rottura, taglio, abrasione, urto e penetrazione di liquidi – ossia a tutte le difficoltà tipiche delle condizioni cliniche più proibitive.

Garantito e funzionale

Tutti i sistemi CARESCAPE ONE ed i monitor host CARESCAPE prevedono un programma di manutenzione preventiva biennale che riduce i costi di assistenza.

Le soluzioni per la manutenzione e la garanzia sono flessibili e personalizzabili per soddisfare tutte le vostre esigenze. La crittografia dei dati dallo standard elevato e la sicurezza informatica garantiscono la tutela dei dati dei pazienti.

L'interfaccia tecnica CARESCAPE Service Interface (CSI) consente di gestire e risolvere le problematiche dei dispositivi risparmiando tempo e risorse.





CARESCAPE ONE

Una parte dell'ecosistema di cura

La soluzione di monitoraggio CARESCAPE ONE svolge un ruolo cruciale nel vostro sistema di cura. Beneficiate di una lunga storia di eccellenza ed innovazione nel campo dei dispositivi medici e degli algoritmi fisiologici. CARESCAPE ONE si integra perfettamente a tutti i reparti di cura dell'ecosistema aziendale migliorando la tracciabilità, l'efficienza del personale e il processo decisionale clinico.

CARESCAPE ONE - Degno erede della storia CARESCAPE



Monitor al posto letto
CARESCAPE B850



Monitor
CARESCAPE ONE

Dispositivi
CARESCAPE PARAMETER

ECG
Temperatura
Pressione
CO₂
SpO₂

Le soluzioni di GE per il monitoraggio sono dotate di tecnologie collaudate per prestazioni cliniche basate su una solida tradizione di lavoro sui parametri fisiologici e su partnership che GE ha costruito negli ultimi decenni.

CARESCAPE ONE raggiunge il suo massimo potenziale se abbinato ad altri sistemi di monitoraggio GE CARESCAPE.

*Oltre **40** anni di eccellenza nel campo del monitoraggio dei pazienti.*



Imagination at work

Il prodotto potrebbe non essere disponibile in tutti i Paesi e le regioni. Specifiche tecniche relative al prodotto disponibili su richiesta. Per ulteriori informazioni contattare un rappresentante GE Healthcare. Si prega di visitare www.gehealthcare.com/promotional-locations.

Dati soggetti a modifiche.
© 2018 General Electric Company.

GE, il Monogramma GE, Imagination at work, CARESCAPE e TruSignal sono marchi di fabbrica di General Electric Company.

Respironics e LoFlo sono marchi di fabbrica depositati di Koninklijke Philips Electronics N.V. Nellcor è un marchio di fabbrica di Medtronic Company. Tutti gli altri marchi di fabbrica appartengono ai rispettivi titolari.

La riproduzione in qualsiasi forma senza previa autorizzazione da parte di GE è vietata. Nulla di quanto contenuto nel presente documento deve essere utilizzato per diagnosticare o trattare malattie o patologie. I lettori devono consultare un professionista in ambito sanitario.

510(k) richiesti alla FDA. Non in vendita negli Stati Uniti.
JB52547XXc