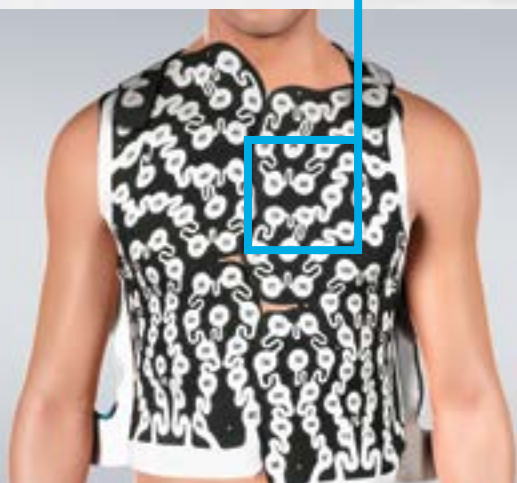
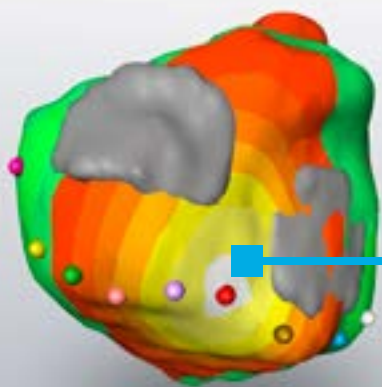


Osserva da una nuova prospettiva con il mappaggio 3D non invasivo



Pianificazione pre-procedurale

Mappe epicardiche non invasive

Elettrogrammi unipolari

1.000 campioni al secondo per canale

UNA NUOVA VISIONE.

CardioInsight™ Sistema di mappaggio 3D non invasivo

Il sistema CardioInsight™ è un sistema di mappaggio non invasivo che raccoglie i segnali ECG del torace e li combina con dati degli esami TAC per produrre e visualizzare mappe cardiache tridimensionali biatriali e biventricolari simultanee.

La soluzione CardioInsight™.

1

Non invasiva

Senza cateterizzazione. Generazione di mappe, in qualsiasi momento, durante tutto il percorso di cura del paziente, anche fuori dal laboratorio di elettrofisiologia. Supporto per una gestione flessibile del paziente, pianificazione pre-procedurale ed uso del laboratorio.

2

Mappaggio multi-camera simultaneo 3D

Cattura e visualizza panoramicamente ritmi che si estendono su più camere o variano per lunghezza di ciclo, come la fibrillazione atriale (AF).

3

Basta un singolo battito

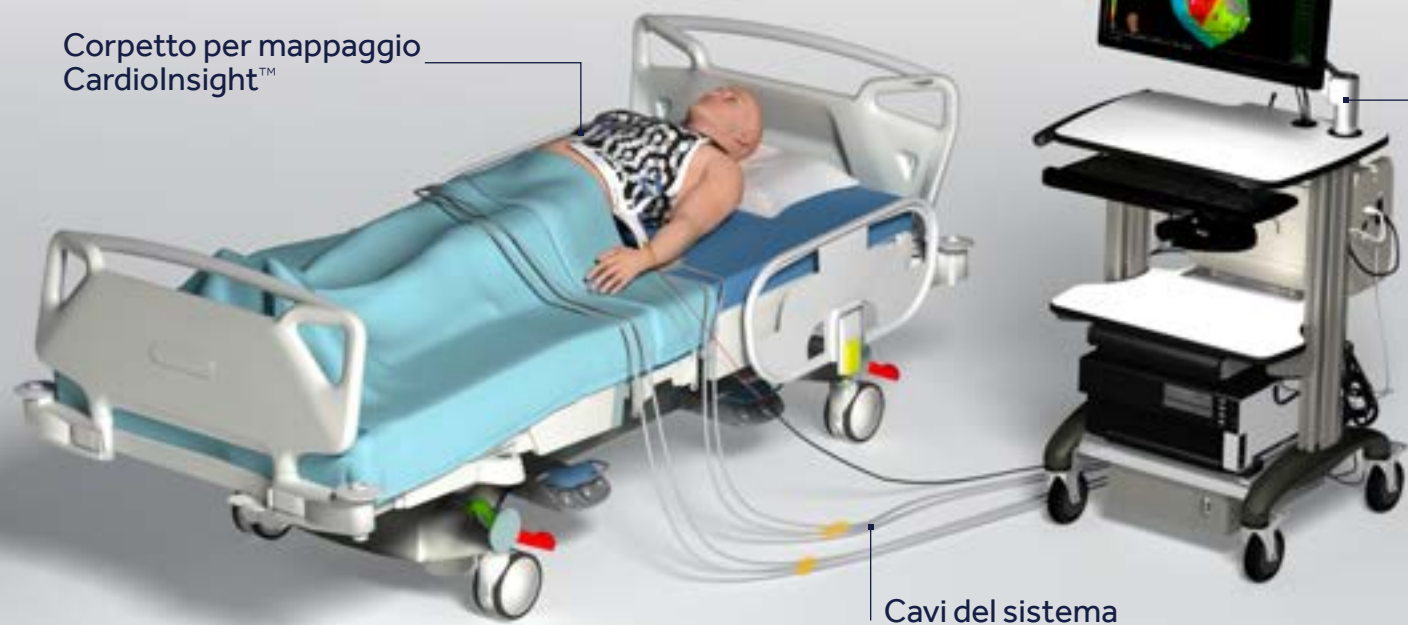
Generazione di mappe con i dati ricavati da un singolo battito per ritmi irregolari e instabili, come la tachicardia ventricolare (VT) o alcune tachicardie sopraventricolari (SVT), come l'AT.

Medtronic

Come funziona

- 1 Preparare il paziente e applicare il corpetto
- 2 Ottenere una scansione TAC e registrare i segnali
- 3 Combinare i dati della TAC e dei segnali per creare mappe
- 4 Il medico analizza le mappe e pianifica il passaggio successivo di cura del paziente

Workstation CardiInsight™



Informazioni essenziali sul prodotto

Indicazioni e controindicazioni, avvertenze e istruzioni per l'uso rilevanti si possono trovare nell'etichettatura del prodotto fornita con ciascun dispositivo.

ATTENZIONE: le leggi federali degli Stati Uniti limitano la vendita di questi dispositivi ai soli medici o su prescrizione medica. Questo sistema è destinato all'uso solo da parte di persone addestrate e/o sotto la guida del personale Medtronic (ad esempio ingegneri clinici di supporto) a cui fa riferimento il Manuale per l'utente del sistema.

Medtronic
710 Medtronic Parkway
Minneapolis, MN 55432-5604
USA

Contattare il rappresentante locale
della Medtronic.

medtronic.com

UC201704726 IT ©2016 Medtronic.
Minneapolis, MN. Tutti i diritti riservati.
Stampato negli USA. 11/2016

Medtronic