

	titolo documento: MANUALE D'USO PAZIENTE - EVENT RECORDER	Pag. 1 di 2
---	--	----------------

data di emissione: 01/10/2014	redatto da AQ:	verificato da RQ:	approvato da DIS:
nome file: I_Q1026a_Manuale Uso Paziente per Event Recorder.doc			

MANUALE D'USO EVENT RECORDER

Definizione

Gli **ECG event recorder** sono strumenti capaci di registrare periodi di attività elettrica del cuore per una durata di tempo scelta dal cardiologo. Hanno dimensioni paragonabili a quelle di un comune telefono cellulare. Sono in grado di registrare tracciati ECG una volta opportunamente posizionati sul torace del paziente ed azionati dallo stesso.

Scopo

La registrazione dell'elettrocardiogramma con l'ECG EVENT RECORDER è utile i pazienti con disturbi cardiaci (in genere palpitazioni) non molto frequenti e perciò difficilmente documentabili con una registrazione del tracciato per 24 – 48 ore.

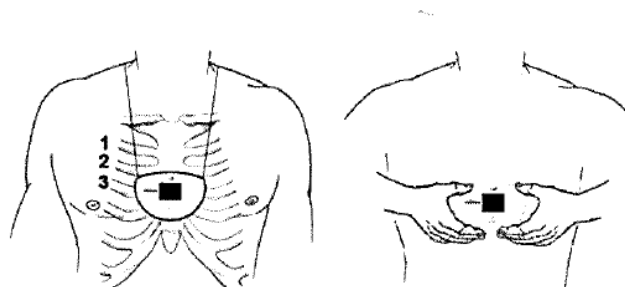
Materiale Consegnato

1. Kit Event Recorder Vitaphone 100BT:
Dispositivo Event Recorder Vitaphone 100BT con tracolla
Cellulare per trasmissione dati al Centro Diagnostico (in dotazione nel kit Vitaphone) + caricabatterie
2+ 2 Pile AAAA (per Vitaphone 100BT)
2. Manuale Uso Paziente

Utilizzo

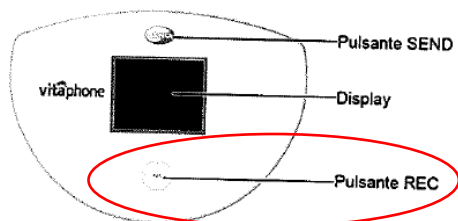
Il Dispositivo può essere indossato al collo utilizzando la cinghietta o posizionandolo direttamente sul petto quando si desidera effettuare una registrazione.

Il dispositivo deve essere posizionato all'altezza del cuore o all'altezza del 3° arco costale, contando dall'alto:



Attenzione:

- Tutti 4 gli elettrodi DEVONO essere a contatto con la cute (no vestiti)
- Tenere il dispositivo sul petto con una leggera pressione quando si registra
- Premere il pulsante "REC" per avviare la registrazione



- L'inizio della registrazione è segnalato da un breve segnale acustico (singolo "beep")
- La registrazione dura 60 secondi
- Al termine della registrazione si udirà un altro segnale acustico più prolungato.

Trasmissione Dati

La trasmissione dei dati avviene tramite il telefono cellulare in dotazione nel kit.

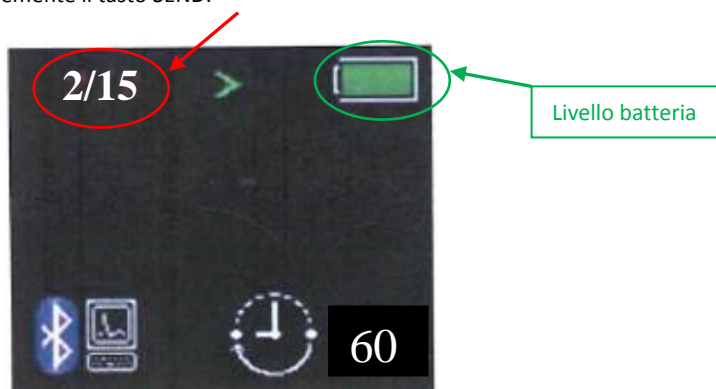
Opzione 1

Se il telefono cellulare è acceso, con copertura di rete e si trova a non più di 2 metri dal dispositivo: la trasmissione dati è automatica.

Opzione 2

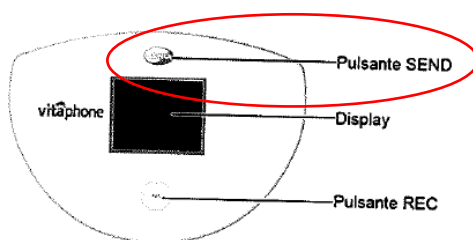


Se il telefono cellulare NON si trova nelle vicinanze del dispositivo (esempio è stato lasciato a casa) o è spento o non è in copertura di rete, la trasmissione dati NON è automatica, i tracciati sono memorizzati sul dispositivo ma non trasmessi. Possono essere memorizzati fino a 15 tracciati, il loro numero è visualizzabile sul display del dispositivo selezionando brevemente il tasto SEND:



Per trasmettere i dati:

- Assicurarsi che il telefono sia acceso e carico
- Avvicinare il dispositivo al telefono
- Premere il pulsante "SEND"



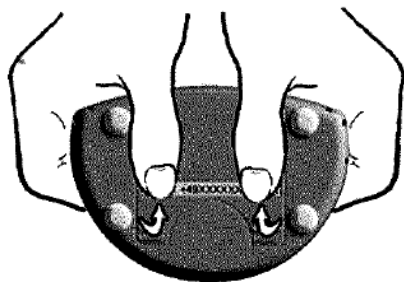
- La trasmissione dei dati sarà completata quando sul display del dispositivo il numero tracciati risulterà 0/15.

Stato Sistema

E' sempre necessario verificare lo stato di carica del dispositivo e del telefono cellulare utile per la trasmissione dei dati.

Dispositivo:

lo stato di carica può essere verificato costantemente sul display (**livello batteria**). Quando le batterie devono essere sostituite il dispositivo emette un segnale d'avviso di cinque beep, il simbolo della batteria è visualizzato in rosso e lampeggia. Utilizzare le 2 pile in dotazione nel kit. Premere saldamente sulle zigrinature del coperchio delle batterie e far scivolare come nella figura:



Cellulare:

Assicurarsi che sia sempre acceso con batteria carica (eventualmente utilizzare il caricabatterie in dotazione nel kit) e in zona di copertura rete per la trasmissione dati.

Pulizia e Disinfezione

Il dispositivo può essere pulito con un panno morbido, privo di filamenti, leggermente umido. Non utilizzare alcun tipo di detergente/solvente, ma solo acqua per inumidire il panno.

Risoluzione Problemi

In caso di eventuali problematiche contattare il Centro Diagnostico: 045/7900193.