



DISPOSITIVI SALVAVITA

Telesoccorso come prevenzione

Andrea Congiu
Infermiere

info@andrea-congiu.it
www.andrea-congiu.it

By Andrea Congiu – www.andrea-congiu.it



Creative Commons Attribuzione
Condividi allo stesso modo 4.0 Internazionale



TELESOCCORSO

Il telesoccorso è un servizio della Croce Bianca e serve per chiedere aiuto in modo semplice e rapido

Esistono due tipi di telesoccorso:

- Telesoccorso normale
- Telesoccorso satellitare





TELESOCCORSO NORMALE

È composto da una centralina e da un trasmettitore portatile per inviare la richiesta di aiuto

La centralina viene collegata alla linea telefonica di casa

Se non si ha una linea fissa la centralina funziona anche con una SIM-card

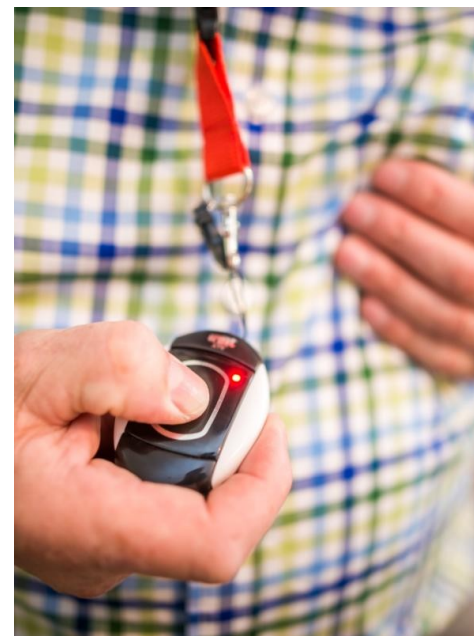




TELESOC CORSO NORMALE

Il trasmettitore è un piccolo apparecchio portatile che viene indossato e vengono proposte diverse soluzioni

- Trasmettitore da appendere al collo
- Trasmettitore orologio
- Trasmettitore a bracciale





TELESOCCORSO SATELLITARE

Il telesoccorso satellitare integra al telesoccorso tradizionale la funzione di glocalizzazione ed è particolarmente indicato per un uso fuori casa. È composto da:

- Una centralina (opzionale)
- Un trasmettitore portatile

La centralina opzionale serve per l'utilizzo del telesoccorso satellitare in casa





TELESOCCORSO – COME FUNZIONA

Non appena serve aiuto si preme il tasto sul trasmettitore e si è automaticamente collegati alla centrale della Croce Bianca, attiva 24 ore su 24. L'operatore si informerà sui sintomi e disporrà se necessario un intervento di soccorso

Si attiverà automaticamente il "viva voce", se l'operatore non riceve risposta invierà un'ambulanza





TELESOCCORSO – ALTRE INFORMAZIONI

- La chiamata di aiuto può essere fatta anche dalla centralina stessa
- Se va via la corrente arriva un allarme alla centrale. Se la batteria arriva ad un livello critico arriva un secondo allarme alla centrale
- I trasmettitori la notte non devono essere indossati
- Il trasmettitore può essere anche attivato da un familiare oppure da un'assistente
- È possibile fare richiesta di rimborso al distretto sociale



TELESOCCORSO – SERVIZI COMPRESI

- Attivazione e installazione
- Assistenza e manutenzione
- Avviso alla persona di riferimento (se richiesto)
- Servizio chiavi per accesso veloce all'abitazione
- Chiamata periodica di controllo
- Servizio garantito 24 ore su 24

TELESOCCORSO – AGGIUNTIVI

- Chiamata di controllo feriale, settimanale, bisettimanale



GEOLOCALIZZAZIONE GPS

È un sistema di localizzazione delle persone composto da un piccolo apparecchio contenente una Micro-SIM telefonica. Utilizza la localizzazione satellitare e se questa non è disponibile usa la rete telefonica

La richiesta di aiuto la si fa premendo un pulsante sul trasmettitore, il quale invia la posizione e il segnale di aiuto ai telefoni impostati





GEOLOCALIZZAZIONE GPS

È un sistema di localizzazione delle persone composto da un piccolo apparecchio contenente una Micro-SIM telefonica. Utilizza la localizzazione satellitare e se questa non è disponibile usa la rete telefonica.

È possibile:

- Gestione del dispositivo tramite applicazione (Android e iOS)
- Inviare una richiesta di aiuto ai numeri di telefono impostati
- Monitoraggio in tempo reale su applicazioni con mappe geografiche, con memorizzazione dei percorsi
- Comunicare la posizione GPS anche tramite SMS



BRACCIALETTO ANTI-CADUTA

Il sensore contenuto in questo bracciale è in grado di rilevare la caduta a terra e di inviare automaticamente un allarme di soccorso ad un telefono

Se la caduta non viene rilevata è possibile inviare l'allarme manualmente premendo un pulsante





CONTROLLO VIDEO DELL'AMBIENTE

È possibile un controllo dell'ambiente mediante videocamere

È possibile:

- Gestione del dispositivo tramite applicazione (Android e iOS)
- Ricevere le immagini su dispositivi mobili e/o computer
- Visione notturna
- Ruotare la videocamera a distanza
- Audio bidirezionale





CONTROLLO MOVIMENTO

Utilizzando appositi sensori è possibile attivare un allarme, accendere la luce inviare una notifica su smartphone

Quando:

- Viene aperta
- Si cammina
- Ci si allontana dall'abitazione
- ...





DOVE SCARICARE IL MATERIALE DIDATTICO

Il materiale didattico è liberamente scaricabile dal seguente link

<https://www.andrea-congiu.it/didattica>





Licenza

Quest'opera è stata rilasciata con licenza Creative Commons Attribuzione - Condividi allo stesso modo 4.0 Internazionale. Per leggere una copia della licenza visita il sito web <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.it> o spedisce una lettera a Creative Commons, PO Box 1866, Mountain View, CA 94042, USA.

Dettagli della licenza

CCPL Versione 4.0

Condividere — riprodurre, distribuire, comunicare al pubblico, esporre in pubblico, rappresentare, eseguire e recitare questo materiale con qualsiasi mezzo e formato.

Modificare — remixare, trasformare il materiale e basarti su di esso per le tue opere per qualsiasi fine, anche commerciale.

Il licenziante non può revocare questi diritti fintanto che tu rispetti i termini della licenza.

Se modifichi o riutilizzi questa presentazione cita sempre la fonte con il seguente testo

Fonte:

Andrea Congiu – Infermiere libero professionista

info@andrea-congiu.it

www.andrea-congiu.it