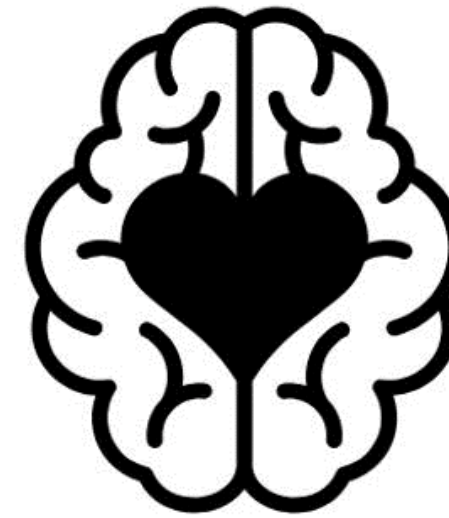


Welcome



ENFORCER

Internet-based interventions for
cardiac arrest survivors

ENFORCER

Centro Coordinatore
U.O.C. Rianimazione ed Emergenza Territoriale Bologna
Ospedale Maggiore – AUSL di Bologna
PI Dott. Lorenzo Gamberini

Centro collaboratore – Montecatone Rehabilitation Institute
coPI – Dott.ssa Pamela Salucci



ENFORCER TEAM

Dott.ssa Laura Simoncini
Montecatone Rehabilitation Institute – Unità Spinale

Dott.ssa Camilla Dolcini
Montecatone Rehabilitation Institute – Neuropsicologia

Dott. Marco Tartaglione
U.O.C. Rianimazione ed Emergenza Territoriale Bologna, Ospedale Maggiore – AUSL di Bologna

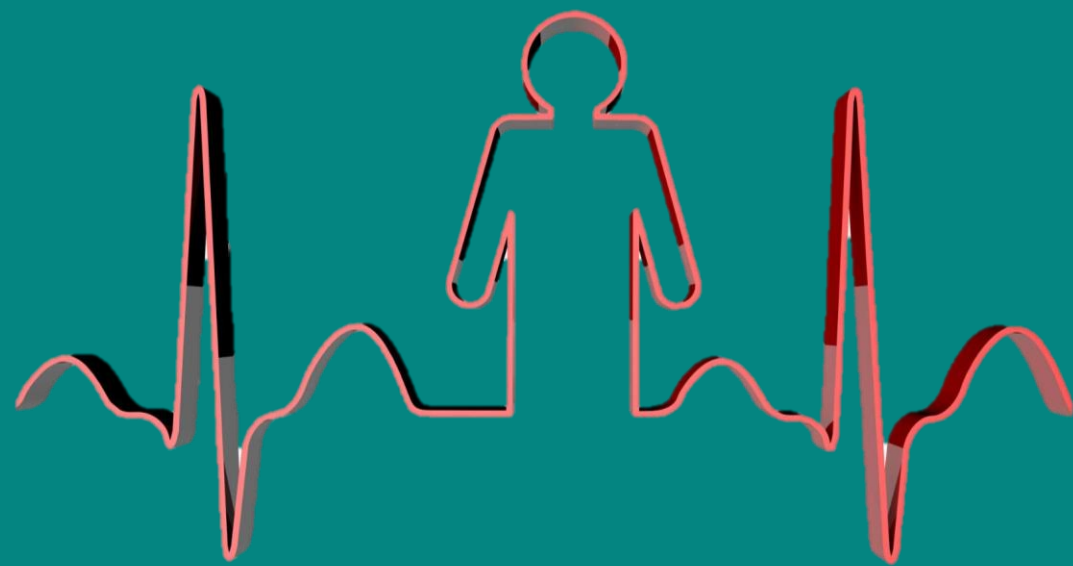
Ing. Donatella Del Giudice
Programma Centro Regionale 118 – AUSL Bologna

Dott.ssa Rosa Domina
Responsabile giuridico privacy e sicurezza delle nuove tecnologie con focus su telemedicina, e-health, ricerca e sistemi informativi – Data Protection Office – AUSL Bologna

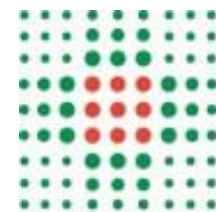
Prof.ssa Paola Rucci
Professoressa associata
Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie – Università di Bologna

Prof. Andrea Fagiolini
Professore Ordinario di Psichiatria
Dipartimento Assistenziale Integrato di Salute Mentale e Organi di Senso – Università di Siena

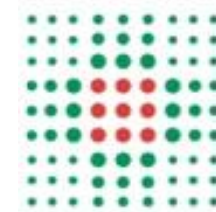




Partner



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Istituto di Montecatone
Ospedale di riabilitazione


MONTECATONE
REHABILITATION INSTITUTE S.p.A.


ENFORCER
Internet-based interventions for
cardiac arrest survivors

Finanziamento



Centri Partecipanti (CP)



- Prato
- Ravenna
- Roma
- Trento
- Udine
- Varese
- Venezia
- Sondrio
- Baggiovara
- Bagno a Ripoli
- Bologna
- Ferrara
- Imola
- Novara
- Rimini
- Trieste
- Alessandria
- Bolzano
- Catania
- Forlì
- Lecco
- Legnano
- Lugo
- Monza
- Pistoia
- Pordenone
- Palermo

Disegno dello studio

Approvato Comitato Etico AVEC
74-2024-SPER-AUSLBO il 14 Marzo 2024



ENFORCER

Internet-based interventions for
cardiac arrest survivors

OBIETTIVO PRIMARIO

- Valutazione di efficacia di un intervento multimodale internet-based su:
 - Disturbi della sfera ansioso-depressiva
 - Disturbi cognitivi

in pazienti sopravvissuti ad un arresto cardiaco extraospedaliero con CPC 1-2 alla dimissione ospedaliera rispetto a pazienti che hanno ricevuto standard care



OBIETTIVI SECONDARI

- Valutazione dell'effetto dell'intervento sulla Health Related Quality of Life (HRQoL) e sui suoi singoli componenti
- Valutazione dell'effetto dell'intervento sull'efficienza comportamentale del paziente
- Valutazione dell'effetto dell'intervento sul carico assistenziale, sulla qualità di vita e sullo sviluppo di sintomi della sfera ansioso-depressiva nel caregiver
- Identificazione dei fattori associati ai disturbi della sfera ansioso/depressiva e cognitivi nella popolazione intera dei pazienti sopravvissuti con CPC 1-2 alla dimissione ospedaliera sottoposti a screening
- Valutazione dell'effetto dell'intervento sulla qualità del sonno del paziente
- Validazione della versione italiana del questionario SISS – Sexual Interest and Satisfaction Scale



DISEGNO

- Trial randomizzato controllato in singolo cieco (esaminatore)
- Intervento: educativo, web-based, sessioni teoriche e pratiche per il paziente.
 - Sfera cognitiva
 - Sfera emotivo-affettiva
 - Sfera fisico-nutrizionale
- Intervento su caregiver: educativo, web-based, sessioni teoriche
- Controllo: standard care – MMG, specialisti di riferimento per la patologia



CENTRI PARTECIPANTI

- Per i Centri Partecipanti, non è necessario richiedere l'approvazione del Comitato Etico, in quanto i pazienti vengono invitati a condividere i propri contatti con il Centro Coordinatore attraverso un modulo specifico.
- Possono partecipare come Centri Partecipanti gli ospedali con personale afferente ai reparti di Pronto Soccorso, Terapia Intensiva, Rianimazione, Cardiologia, Riabilitazione e il servizio 118, identificando un referente per ogni presidio.
- I pazienti verranno arruolati dal Centro Coordinatore entro 15 giorni dalla loro dimissione dall'ospedale.



CRITERI INCLUSIONE PER I CENTRI

- Età compresa tra 18 e 80 anni
- Episodio di arresto cardiaco extraospedaliero sottoposto a rianimazione cardiopolmonare e dimissione dall'ospedale nei 15 giorni precedenti l'arruolamento con CPC 1-2



CRITERI ESCLUSIONE PER I CENTRI

- Deficit cognitivo preesistente diagnosticato formalmente
- Malattia psichiatrica diagnosticata formalmente
- Pregresso episodio di arresto cardiaco extraospedaliero
- Barriera linguistica (Italiano)



Flusso di informazioni

CP

Centro Partecipante (CP) effettua screening dei pazienti in dimissione entro 15 giorni dalla dimissione ospedale.

CP

CP raccoglie consenso a trasmettere i **contatti** a Centro Coordinatore e consegna al paziente una copia compilata della lettera dimissione.

CP

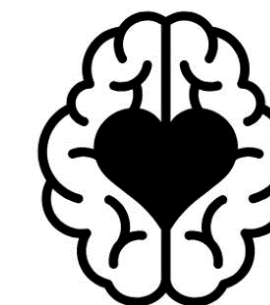
Centro partecipante trasmette i contatti del paziente a Centro Coordinatore AUSL di Bologna.

Timeline

Inizio arruolamento
Lug-Ago 2024

Fine arruolamento
Feb – Giu 2025

Fine studio
Feb – Giu 2026



ENFORCER

Internet-based interventions for
cardiac arrest survivors



Contatto

Per partecipare allo studio come Centro Partecipante inviare una mail di interesse a:

infoenforcer@gmail.com



ENFORCER

Internet-based interventions for
cardiac arrest survivors