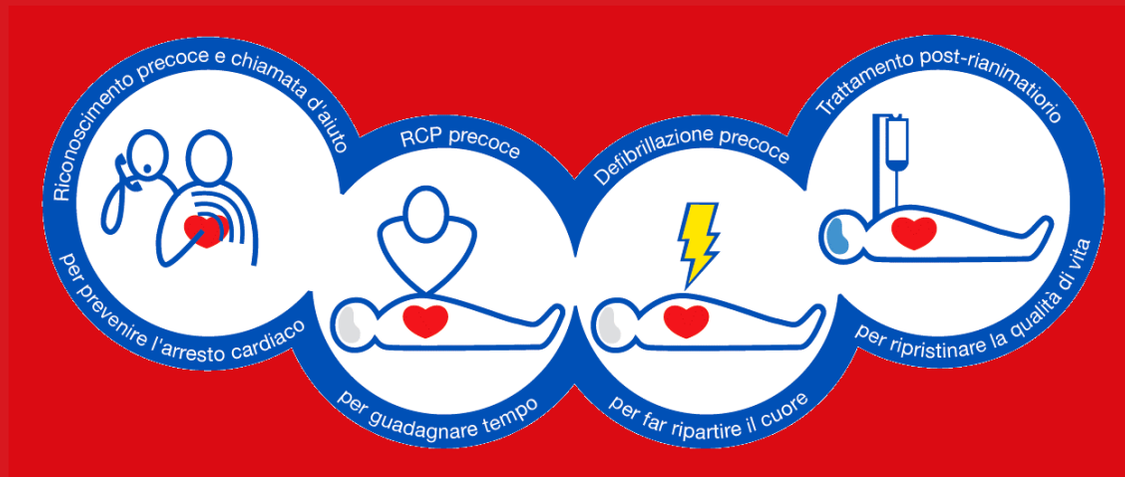


Post Resuscitation Care



Post Resuscitation Care

Progettazione oggetti formativi

Corso Post-ROSC 1° Livello

Workshop Post-ROSC 2° Livello Adulto

Workshop Post-ROSC 2° Livello Pediatrico/Neonatale

Post Resuscitation Care

Brainstorming



Corso Post ROSC base & Workshop avanzato ?



Workshop avanzato Adulto & Pediatrico ?



Manuale Post ROSC

1. Epidemiologia dell'arresto cardiaco adulto e pediatrico ed esito
2. Sindrome post arresto: eziopatogenesi e fisiopatologia
3. Gestione del paziente rianimato da arresto cardiaco: Algoritmo Post-ROSC nel paziente adulto e pediatrico
4. Trattamento delle cause reversibili
5. Ottimizzazione della ventilazione e dell'ossigenazione
6. Ottimizzazione emodinamica
7. Strategie di riperfusione miocardica
8. Ottimizzazione neurologica (gestione temperatura target e convulsioni)
9. Ottimizzazione metabolica (glicemia/acido-base/elettroliti/nutrizione)
10. Ottimizzazione della sedo-analgesia
11. Trasporto in sicurezza del paziente rianimato da arresto cardiaco
12. Prognosi del paziente rianimato da arresto cardiaco
13. Cenni di stabilizzazione del neonato
14. Gestione della fine vita
15. Ottimizzazione della perfusione e donazione d'organo
16. Raccolta dati Utstein Style intra ed extra
17. Gestione a lungo termine del paziente rianimato da arresto cardiaco: riabilitazione psico-cognitiva
18. Comunicazione con i familiari e gestione del team
19. Costi di gesti del paziente rianimato da arresto cardiaco



Italian
Resuscitation
Council

Post Resuscitation Care

Progettazione oggetti formativi

Corso Post-ROSC 1° Livello

Post Resuscitation Care

Obiettivi del corso

Il workshop fornisce un approccio standardizzato alla gestione del paziente nella fase post-arresto cardiaco extra o intraospedaliero.

Questo corso è finalizzato a fornire ai componenti del team multidisciplinare d'emergenza le seguenti competenze:

- Gestione del paziente nella fase post ROSC immediata
- Diagnosi e trattamento della causa dell'arresto cardiaco
- Gestione della temperatura
- Inquadramento prognostico e comunicazione con i parenti del paziente
- Raccolta dati secondo Utstein Style degli arresti cardiaci

Post Resuscitation Care

Destinatari del corso

Il workshop è destinato a medici e infermieri coinvolti nella gestione del paziente nella fase post-arresto cardiaco prima dell'arrivo in ambiente intensivo.

E' destinato a tutti gli operatori sanitari (anestesisti, cardiologi, medici urgenza, infermieri) coinvolti nella gestione di pazienti in ambiente extra/intraospedaliero dal ROSC all'ammissione in ambiente target di cura (rianimazione/terapia intensiva/cardiologia).

Post Resuscitation Care

Struttura: Corso tradizionale IRC modulare post ALS/EPLS

Requisiti per accedere: Consigliato ALS e/o EPLS

Durata: 1 giorno (8 ore) tradizionale prima release.

2° release: 1 giorno blended 5 ore in presenza + parte teorica e-learning

Facilitatori: 50% facilitatore 50% esperto (background facilitatori misto: adulto e pediatrico)

Valutazione: pre-test / post-test

Materiale Didattico: Manuale/Testo di approfondimento Post-ROSC obbligatorio prima del corso.

Programma

8:00 Registrazione

8:30 Introduzione e presentazione

9:00 Gestione del paziente nella fase post ROSC immediata

9:30 Diagnosi e trattamento della causa dell'arresto cardiaco

10:00 Gestione della temperatura

10:00-10:30 Coffe break

10:30 Inquadramento prognostico e comunicazione con i parenti del paziente

Programma

10.30-13.00 Discussione chiuse su casi simulati

	Gruppo Rosso (6 persone)	Gruppo Blu (6 persone)
10:00-11:00	Gestione immediata	Gestione immediata
11:00-12:00	Raccolta dati Ustein Style	Raccolta dati Ustein Style
12:00-13:00	Diagnosi e trattamento causa	Diagnosi e trattamento causa

13.00-14.00 Pranzo

14:00-16:00 Discussione chiuse su casi simulati

	Gruppo Rosso (6 persone)	Gruppo Blu (6 persone)
14:00-15:00	Gestione temperatura	Gestione temperatura
15:00-16:00	Inquadramento prognostico	Inquadramento prognostico

16:00-17.00 Valutazione finale quiz a risposta multipla

17:30 Chiusura del corso

Post Resuscitation Care

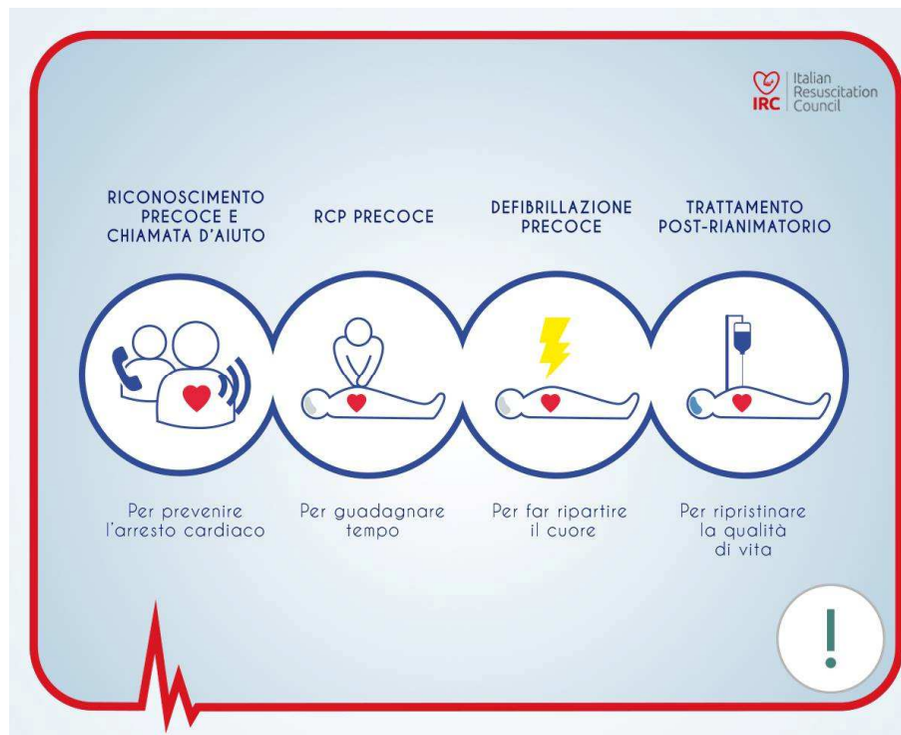
Valutazione

Il workshop prevede un pre-test e un post-test obbligatorio come strumento di valutazione delle conoscenze e delle competenze acquisite.

Esito

Il workshop prevede una percentuale di valutazione del pre-test e del post-test che valuterà il miglioramento delle conoscenze e delle competenze di base confrontate prima e dopo il workshop.

Domande ?



Grazie

