

*REGIONE SICILIANA*

**AZIENDA SANITARIA PROVINCIALE – TRAPANI**  
*U.O.S. Formazione e Aggiornamento del Personale ed ECM*

**Corso di Formazione**  
**“NORME DI PRIMO SOCCORSO ”**  
Palazzo Quercia, Cittadella della Salute – Erice Trapani  
19-21-28 APRILE 2021

**Responsabile Scientifico:**

Dott. Antonio Cacciapuoti

Direttore U.O.C. Anestesiista e Rianimazione P.O. Trapani

**Razionale del Corso:**

Formazione Teorica e Pratica del personale ASP non-sanitario sull'attuazione delle misure di primo soccorso, nonché per l'attivazione degli interventi di pronto soccorso sanitario secondo quanto disposto dal D.Lgs 81/2008 e dal Decreto 388/03

**Destinatari:**

Dipendenti dell'Area amministrativa, tecnica, professionale dell'ASP Trapani .

**Misure di prevenzione e contenimento per contrastare la diffusione del contagio da Nuovo coronavirus SARS-CoV-2**

Gli spazi destinati all'attività formativa saranno organizzati in modo da assicurare il mantenimento di almeno 1 metro di separazione tra gli utenti.

Ai partecipanti sarà rilevata la temperatura corporea, impedendo l'accesso in aula o alla sede dell'attività formativa in caso di temperatura > 37,5 °C.

Tutti gli utenti (docenti, discenti, tutor d'aula ecc.), considerata la condivisione prolungata del medesimo ambiente, dovranno indossare la mascherina a protezione delle vie respiratorie per tutta la durata delle attività e procedere ad una frequente igiene delle mani con soluzioni idro-alcoliche.

**PROGRAMMA**

**Prima giornata Modulo A**

**Totale n. 4 ore: dalle 14,30 alle 18,30**

Allertare il sistema di soccorso:

- a) Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.)
- b) comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza.

Riconoscere un'emergenza sanitaria

- 1) Scena dell'infortunio: a) raccolta delle informazioni b) previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili
- 2) Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato: a) funzioni vitali (polso, pressione, respiro), b) stato di coscienza, c) ipotermia ed ipertermia.
- 3) Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.
- 4) Tecniche di autoprotezione del personale addetto al soccorso.

Attuare gli interventi di primo soccorso

- 1) Sostentimento delle funzioni vitali: a) posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree b) respirazione artificiale c) massaggio cardiaco esterno
- 2) Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso: a) lipotimia, sincope, shock b) edema polmonare acuto c) crisi asmatica d) dolore acuto stenocardico e) reazioni allergiche f) crisi convulsive g) emorragie esterne post-traumatiche e tamponamento emorragico.
- 3) Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta

### **Seconda giornata Modulo B**

**Totale n. 4 ore: dalle 14,30 alle 18,30**

Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro

- 1) Cenni di anatomia dello scheletro,
- 2) Lussazioni, fratture e complicanze.
- 3) Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale.
- 4) Traumi e lesioni toraco addominali.

Acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro

- 1) Lesioni da freddo e da calore.
- 2) Lesioni da corrente elettrica,
- 3) Lesioni da agenti chimici.
- 4) Intossicazioni.
- 5) Ferite lacero contuse.
- 6) Emorragie esterne.

### **Terza giornata Modulo C**

**Totale n. 4 ore: dalle 14,30 alle 18,30**

Acquisire capacità di intervento pratico

- 1) Principali tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.
- 2) Principali tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute.
- 3) Principali tecniche di primo soccorso della sindrome respiratoria acuta.
- 4) Elementi di BLS

**18,30 - 19,00**

Questionario di apprendimento

### **DOCENTI**

- Dott. Antonio Cacciapuoti  
Direttore U.O.C. Anestesista e Rianimazione P.O. Trapani
  
- Dott. Vincenzo Monreale  
CPSI U.O.S. Formazione ed Aggiornamento del Personale ed ECM ASP Trapani