



TIPOLOGIA DI DOCUMENTO

RETRAINING PRIMO SOCCORSO - ORE 4 - AZIENDE TIPO "B – C"

N. DI PAGINE

1/1

SVOLGIMENTO

NOSTRO CENTRO POLIFUNZIONALE - CODROIPO (UD), VIA F.LLI SAVOIA 24 – Z.A. PICCOLA DI MORO 2.

NORMA DI RIFERIMENTO

D.LGS. 81 / 2008 – D.M. 388/03

MODULO A - 4 ORE

Allertare il sistema di soccorso

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

Riconoscere un'emergenza sanitaria

- Scena dell'infortunio.
 - Raccolta delle informazioni sanitarie
 - previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili.
- Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato.
 - funzioni vitali (polso, pressione, respiro).
 - Stato di coscienza
 - Ipotermica e ipertermia.
- Nozioni di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio.
- Tecniche di auto protezione del personale addetto al soccorso.

Attuare gli interventi di primo soccorso

- Sostenimento delle funzioni vitali,
 - posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree.
 - Respirazione artificiale.
 - massaggio cardiaco esterno.
- Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso.
 - Lipotimia, sincope, shock,
 - edema polmonare acuto,
 - crisi asmatica.
 - Dolore acuto stenocardico,
 - reazioni allergiche,
 - crisi convulsive.
 - Emorragie esterne post – traumatiche e tamponamento emorragico.

Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta.

Acquisire conoscenze generali sui traumi

- Cenni di anatomia dello scheletro.
- Lussazioni, fratture e complicanze.
- Traumi e lesioni cranio.
- Traumi encefalici.
- Traumi della colonna vertebrale.
- Traumi e lesioni taraco-addominali.

Patologie specifiche in ambiente di lavoro

- Lesioni da freddo e calore.
- Lesioni da corrente elettrica.
- Lesioni da agenti chimici.
- Intossicazioni,
- Ferite lacero contuse.
- emorragie esterne.

Acquisire capacità di intervento pratico

- Tecniche di comunicazione con il sistema emergenza.
- Tecniche di primo soccorso nelle sindrome cerebrali acute
- nella insufficienza respiratoria acuta,
- Tecniche di rianimazione cardiopolmonare.
- Tecniche di tamponamento emorragico.
- Tecniche di spostamento, sollevamento, trasporto del paziente.
- Tecniche di primo soccorso in casi di esposizioni accidentali da agenti chimici e biologici.

PROGRAMMA CORSO