Attestato di Formazione

Corso di formazione teorico – pratico per Addetti al Primo Soccorso

Si Certifica che il Sig. RINALDI FABIO

Nato a FROSINONE

il 09/04/1972

ha partecipato al corso di formazione della durata di 16 ore per:

ADDETTO AL PRIMO SOCCORSO

ai sensi dell'Art. 3 del DM 15 luglio 2003, n.388 "Regolamento recante disposizioni sul pronto soccorso aziendale, in attuazione dell'art. 45, comma 2, del D.lgs 81/08 e successive modificazioni, svolgendo attività, sia teorica che pratica sui contenuti previsti dall'allegato 3 del DM 388/2003, e riportati sul retro.

Frosinone, 17/10/2014

Il Medico Formatore

d.ssa Edea Perata

Palin

G. G. Cued I elata

PROGRAMMA DEL CORSO

ex All.3 D.M. 388/03

MODULO A

Totale n. 6 ore

- Allertare il sistema di soccorso.
- ●Comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza
- ®Riconoscere un'emergenza sanitaria
- Scena dell'infortunio:
- raccolta delle informazioni
- oprevisione dei pericoli evidenti e di quelli probabili
- Accertamento delle condizioni psico-fisiche del lavoratore infortunato:
- funzioni vitali (polso, pressione, respiro)
- stato di coscienza
- ipotermia ed ipertermia
- Nozioni elementari di anatomia e fisiologia dell'apparato cardiovascolare e respiratorio
- Tecniche di autoprotezione 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
- ocrisi asmatica
- dolore acuto stenocardico
- reazioni allergiche
- ocrisi convulsive
- emorragie esterne post-traumatiche e tamponamento emorragico
- Conoscere i rischi specifici dell'attività

MODULO B

Totale n. 4 ore

- Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro
- Cenni di anatomia dello scheletro
- Lussazioni, fratture e complicanze
- Traumi e lesioni cranio-encefalici e della colonna vertebrale
- Traumi e lesioni toraco-addominali
- Acquisire conoscenze generali sulle patologie specifiche in ambiente di lavoro
- Lesioni da freddo e da calore
- Lesioni da corrente elettrica
- Lesioni da agenti chimici
- Intossicazioni
- Ferite lacero contuse
- Emorragie esterne

MODULO C

Totale n. 6 ore

- Acquisire capacità di intervento pratico.
- ●Principali tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza del S.S.N.
- Principali tecniche di primo soccorso nelle sindromi cerebrali acute
- Principali tecniche di primo soccorso nella sindrome respiratoria acuta
- Principali tecniche di rianimazione cardiopolmonare
- Principali tecniche di tamponamento emorragico
- Principali tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato
- Principali tecniche di primo soccorso in casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici