



PROGRAMMA CORSO ADDETTI AL "PRIMO SOCCORSO" IN AZIENDA

OBIETTIVI DIDATTICI	PROGRAMMA DURATA 16 ore
Allertare il Sistema di Soccorso	1) Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.); 2) Comunicare le predette informazioni in maniere chiare e precise 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 e 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) Sostenimento delle funzioni vitali: a) Posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle vie aeree; b) Respirazione artificiale; c) Massaggio cardiaco esterno. 2) Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso.
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
Acquisire capacità di intervento pratico	1) Tecniche di comunicazione con il sistema di emergenza S.S.N.: 2) Tecniche di primo soccorso nelle sindromi celebrali acute 3) Tecnica di primo soccorso nella sindrome di insufficienza respiratoria acuta 4) Tecniche di rianimazione cardiopolmonare 5) Tecniche di tamponamento emorragico 6) Tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato 7) Tecniche di primo soccorso nei casi di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici

Compilazione del questionario di valutazione finale e distribuzione del materiale didattico. Domande e conclusioni finali.