


PROGRAMMA DEL CORSO

Titolo del corso	Corso di formazione per addetti al primo soccorso 12 ore (per aziende gruppo B/C)
Codice	S-PS01B-12
I.° LEZIONE	DURATA 4 ORE
Allertare il sistema di soccorso	<ul style="list-style-type: none"> - Cause e circostanze dell'infortunio (luogo dell'infortunio, numero delle persone coinvolte, stato degli infortunati, ecc.); - Comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza.
Riconoscere un'emergenza sanitaria	<ol style="list-style-type: none"> 1) Scena dell'infortunio: <ul style="list-style-type: none"> - raccolta delle informazioni; previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili; 2) Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infortunato: <ul style="list-style-type: none"> - funzioni vitali (polso, pressione, respiro); stato di coscienza; 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 soccorso	<ol style="list-style-type: none"> 1) Sostenimento delle funzioni vitali: <ul style="list-style-type: none"> - posizionamento dell'infortunato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree; - respirazione artificiale; - massaggio cardiaco esterno; 2) Riconoscimento e limiti d'intervento di primo Soccorso: <ul style="list-style-type: none"> - lipotimia, sincope, shock; - edema polmonare acuto; - crisi asmatica; - dolore acuto stenocardico; - reazioni allergiche; - crisi convulsive; - emorragie esterne post- traumatiche e tamponamento emorragico.
II.° LEZIONE	DURATA 4 ORE
Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta	<ul style="list-style-type: none"> - 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	<ul style="list-style-type: none"> - Lesioni da freddo e da calore. - Lesioni da corrente elettrica. - Lesioni da agenti chimici. - Intossicazioni. - Ferite lacerate contuse. - Emorragie esterne.
III.° LEZIONE	DURATA 4 ORE
Acquisire capacità di intervento pratico	<ul style="list-style-type: none"> - 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 caso di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici
DOCENTI	
Il corso è tenuto da Medici che svolgono la loro attività presso le ULSS 13 e 16 della regione Veneto.	

<p>Responsabile del corso: Francesca Quintavalle Tel: 041 616289 Fax: 041 5410464 E-Mail: modisq@tin.it Internet: www.modiq.it</p>	
---	--