

OBIETTIVI DIDATTICI E CONTENUTI MINIMI DELLA FORMAZIONE DEI LAVORATORI DESIGNATI AL PRONTO SOCCORSO PER LE AZIENDE DI GRUPPO B e C – D.M. 388/2003 Allegato IV

OBIETTIVI DIDATTICI	PROGRAMMA	TEMPI
<i>Prima giornata MODULO A</i>		<i>n. 4 ore</i>
Allertare il sistema di soccorso	<ul style="list-style-type: none"> a) Cause e circostanze dell'infornio (luogo dell'infornio, numero delle persone coinvolte, stato degli infornati, ecc); b) Comunicare le predette informazioni in maniera chiara e precisa ai Servizi di assistenza sanitaria di emergenza. 	
Riconoscere un'emergenza sanitaria	<ul style="list-style-type: none"> 1. Scena dell'infornio: <ul style="list-style-type: none"> a) Raccolta delle informazioni; b) Previsione dei pericoli evidenti e di quelli probabili. 2. Accertamento delle condizioni psicofisiche del lavoratore infornato: <ul style="list-style-type: none"> a) Funzioni vitali (polso, pressione, respiro); b) Stato di coscienza; c) Ipotermia ed ipertemia; 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	<ul style="list-style-type: none"> 1. Sostentimento delle funzioni vitali: <ul style="list-style-type: none"> a) Posizionamento dell'infornato e manovre per la pervietà delle prime vie aeree; b) Respirazione artificiale; c) Messaggio cardiaco esterno. 2. Riconoscimento e limiti d'intervento di primo soccorso: <ul style="list-style-type: none"> 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 	
Conoscere i rischi specifici dell'attività svolta		
<i>Seconda giornata MODULO B</i>		<i>n. 4 ore</i>
Acquisire conoscenze generali sui traumi in ambiente di lavoro	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	
<i>Terza giornata MODULO C</i>		<i>n. 4 ore</i>
Acquisire capacità di intervento pratico	<ul style="list-style-type: none"> 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 nella sindrome respiratoria acuta; 4. Principali tecniche di rianimazione cardiopolmonare; 5. Principali tecniche di tamponamento emorragico; 6. Principali tecniche di sollevamento, spostamento e trasporto del traumatizzato; 7. Principali tecniche di primo soccorso in caso di esposizione accidentale ad agenti chimici e biologici. 	