

PROGRAMMA CORSO I Soccorso

Il percorso formativo, obbligatorio e sancito dal DLgs 81/08, è esteso a tutti coloro che sono chiamati ad intervenire sul luogo di lavoro in caso di emergenza con un primo soccorso. E' finalizzato all'apprendimento di nozioni di base e tecniche operative adeguate ad attivare, in condizioni di sicurezza, quelle procedure necessarie al fine di una pronta richiesta di intervento degli operatori sanitari.

Il percorso formativo è strutturato in un unico modulo teorico e pratico, articolato su un programma che prevede lezioni frontali, sia per l'aspetto normativo, teorico e pratico.

TITOLO	ARGOMENTI	DURATA
Aziende gruppo A	<ul style="list-style-type: none"> • Cenni di anatomia e fisiologia; • Apparato respiratorio; • apparato cardiovascolare; • apparato nervoso; • Obbligo di soccorso (legge); • Basic life support; • Rianimazione cardiopolmonare; • Manovra Gas; • Manovra di Heimlich • Conoscere le urgenze, le emergenze e le non urgenze; • Sistema 118 integrato; • posizioni da fare assumere ai pazienti (di sicurezza, semiseduta, antishock..) • Crisi asmatica; • Crisi allergica; • Edema polmonare acuto; • Ostruzione parziale e completa. • Dolore toracico; • Angina pectoris; • Infarto cardiaco acuto (IMA); • Arresto cardiaco acuto; • Shock (cardiogeno, anfilatico, emorragico e settico) • Lipotimia e sincope; • Coma; • Tia (attacco ischemico transitorio); • Ictus cerebrale; • Lesione da calore; • Lesioni da freddo; 	16 ORE



	<ul style="list-style-type: none">• Ipotermia;• Ustioni;• Folgorazione• Intossicazione o avvelenamenti• Apparato scheletrico;• Contusione;• Distorsione;• Lussazione;• Traumi muscolari (stiramento, strappo e crampi);• Fratture;• Traumi cranici;• Traumi spinali;• Lesioni toraciche;• Lesioni addominali;• Ferite superficiale e profonde, arteriose e venose;• Emorragie esterne ed interne;• Otorragia ed epistassi.• Test finale di verifica dell'apprendimento	
TITOLO	ARGOMENTI	DURATA
Aziende gruppo B,C	<ul style="list-style-type: none">• Cenni di anatomia e fisiologia;• Apparato respiratorio;• apparato cardiovascolare;• apparato nervoso;• Obbligo di soccorso (legge);• Basic life support;• Rianimazione cardiopolmonare;• Manovra Gas;• Manovra di Heimlich;• Conoscere le urgenze, le emergenze e le non urgenze;• Sistema 118 integrato;• posizioni da fare assumere ai pazienti (di sicurezza, semiseduta, antishock).• Crisi asmatica;• Crisi allergica;• Edema polmonare acuto;• Ostruzione parziale e completa;• Dolore toracico;• Angina pectoris;• Infarto cardiaco acuto (IMA);• Arresto cardiaco acuto;	12 ore



	<ul style="list-style-type: none"> • Shock (cardiogeno, anfilatico, emorragico e settico) • Lipotimia e sincope; • Coma; • Tia (attacco ischemico transitorio); • Ictus cerebrale. • Lesione da calore; • Lesioni da freddo; • Ipotermia; • Ustioni; • Folgorazione; • Intossicazione o avvelenamenti • Apparato scheletrico; • Contusione; • Distorsione; • Lussazione; • Traumi muscolari (stiramento, strappo e crampi); • Fratture; • Traumi cranici; • Traumi spinali; • Lesioni toraciche; • Lesioni addominali; • Ferite superficiale e profonde, arteriose e venose; • Emorragie esterne ed interne; • Otorragia ed epistassi. • Test finale di verifica dell'apprendimento 	
TITOLO	ARGOMENTI	DURATA
Aggiornamento	<ul style="list-style-type: none"> • Aggiornamento sugli argomenti trattati nei corsi base • Test finale di verifica dell'apprendimento 	4 o 6 ore