



Croce Rossa Italiana

Programma e Calendario Corso Primo Soccorso 2015

Croce Rossa Italiana – Comitato Locale di Paderno Dugnano

<i>Lezione</i>	<i>Data</i>	<i>Orario</i>	<i>Argomento</i>
Lezione 1	Sabato 24 ottobre	Ore 8,30-8,45	Iscrizione dei partecipanti
		Ore 8,45-10,30	Introduzione al primo soccorso: Concetti di Urgenza e Gravità. Priorità di intervento. Attivazione del sistema di Emergenza La “catena della sopravvivenza”. Il B.L.S. (Basic Life Support = Supporto vitale di base) Valutazione dello stato di coscienza. L’infortunato incosciente. L’infortunato incosciente che respira. Posizione Laterale di Sicurezza.
		Ore 10.30-10.45	Pausa
		Ore 10.45-12	Apparato respiratorio cause di ostruzione delle vie aeree: L’apparato respiratorio (cenni di anatomia e fisiologia). Cause di arresto respiratorio. Ostruzione delle vie aeree Manovre di disostruzione: esercitazioni
Lezione 2	Sabato 7 novembre	Ore 9,00-10,30	Apparato cardiocircolatorio. Apparato Cardiocircolatorio (cenni di anatomia e fisiologia). Il sangue.
		Ore 10.30-10.45	Pausa
		Ore 10.45-12,00	Il BLS: L’infortunato incosciente che non respira. La rianimazione cardio-polmonare. Esercitazioni

Lezione 3	Sabato 14 novembre	Ore 9,00-10,30	Le emorragie. Lo shock. Le ferite Il "triangolo della vita". Emorragie esterne, esteriorizzate, interne Lo stato di shock (cause e tipi di shock) La cute. Le ferite. Ferite semplici. Medicazioni, bendaggi. Il tetano. Vaccinazione, sieroprofilassi.
		Ore 10.30-10.45	Pausa
		Ore 10.45-12,00	Le ustioni. I congelamenti. Apparato osteoarticolare e le fratture. I traumi Apparato osteo-articolare. Lesioni ai muscoli. Lesioni alle articolazioni (distorsioni, lussazioni) Fratture: classificazione. Immobilizzazioni di fortuna Le ustioni. I congelamenti.
Lezione 4	Sabato 21 novembre	Ore 9,00-10,30	Il Sistema Nervoso. Traumi Cranici e Vertebrali Sistema nervoso centrale e periferico. Traumi cranici e vertebrali primo soccorso e comportamento del primo soccorritore
		Ore 10.30-10.45	Pausa
		Ore 10.45-12,00	Malori improvvisi. Cardiopatie. Ripasso BLS. L'edema polmonare Malori improvvisi e perdite di senso. Ipertensione, arteriosclerosi, aterosclerosi; concetti di trombo e di embolo. Le cardiopatie ischemiche: angina pectoris, infarto del miocardio. Arresto cardiaco improvviso: Ripasso BLS Prevenzione delle malattie cardiovascolari.
Lezione 5	Sabato 28 novembre	Ore 9,00-10,30	Malori dovuti a cause ambientali e relativi al sistema nervoso centrale e all'apparato digerente Malori dovuti a cause ambientali (colpo di calore, assideramento). Malori relativi al sistema nervoso centrale: epilessia, convulsioni febbrili nel bambino. Crisi isterica. Apparato digerente. Avvelenamenti; intossicazione da cibi, farmaci, sostanze chimiche.
		Ore 10.30-10.45	Pausa
		Ore 10.45-12,00	Alcoolismo. Il diabete. Corpi estranei e morsi d'animale Alcoolismo acuto. Prevenzione e Primo soccorso. Coliche epatiche, intestinali, renali. Emergenze nel diabete: crisi iperglicemica; crisi ipoglicemica Corpi estranei nell'occhio, nell'orecchio. Punture di insetti. Morsi di animali.