

CROCE VERDE BASSO FRIULI p.a. onlus
Cervignano del Friuli

<http://www.croceverdebassofriuli.it>

CORSO DI PRIMO SOCCORSO e RIANIMAZIONE CARDIOPOLMONARE
(con Corso di Disostruzione delle Vie Aeree in Età Pediatrica)

Dal 28 Aprile 2014 al 16 Giugno 2014 (ogni lunedì e giovedì)
Presso l'Aula Magna della Croce Verde Basso Friuli
Via Aquileia, 33 – Cervignano del Friuli

1° LEZIONE – TEORICA 28 aprile 2014 ore 20.30

Saluto del Presidente e delle autorità.

Illustrazione del corso e contenuti. Definizione di primo soccorso e chiamata di soccorso, la centrale operativa del 118. Cosa fare in caso di emergenza sanitaria.

2° LEZIONE – TEORICO- PRATICA 5 maggio 2014 ore 20.30

Anatomia e fisiologia di base degli apparati cardiocircolatorio e respiratorio.

I parametri vitali (Pressione arteriosa, Frequenza cardiaca, Frequenza respiratoria)

3° LEZIONE – TEORICO PRATICA 8 maggio 2014 ore 20.30

Teoria per tutti gli allievi sulla rianimazione cardiopolmonare, metà gruppo rimane per la pratica sulla rianimazione

RIANIMAZIONE CARDIOPOLMONARE (secondo le linee guida ILCOR 2010)

4° LEZIONE – TEORICO PRATICA 12 maggio 2014 ore 20.30

Teoria per tutti gli allievi sulla disostruzione delle vie aeree, rimane l'altra metà per la pratica sulla rianimazione

Disostruzione delle vie aeree in età pediatrica

Pratica in Rianimazione Cardiopolmonare

5° LEZIONE – TEORICA 15 maggio 2014 ore 20.30

Anatomia di base del sistema nervoso centrale e periferico.

Alterazioni dello stato di coscienza: cause, principali scale di valutazione dello stato di coscienza.

6° LEZIONE – TEORICA 19 maggio 2014 ore 20.30

Sintomi e segni delle principali patologie cardiovascolari (dolore toracico – angina pectoris e infarto miocardio acuto ; shock ipovolemico, cardiogeno, anafilattico; emorragie).

Sintomi e segni delle principali patologie respiratorie .

Annegamento e quasi annegamento.

7° LEZIONE – TEORICA 22 maggio 2014 ore 20.30

Cenni di anatomia di base della cute.

Ferite, emorragie, amputazioni.

Ustioni. Congelamento. Elettrotraumatismo.

8° LEZIONE – TEORICA 26 maggio 2014 ore 20.30

Anatomia dell'apparato osteoarticolare.

Contusioni, distorsioni, lussazioni, fratture.

Trauma della colonna vertebrale.

9° LEZIONE – PRATICA 29 maggio 2014 ore 20.30

Medicazione di ferite e ustioni. Tecniche di emostasi.

Immobilizzazione di fratture e lussazioni con steccobende e materiale di primo soccorso.

10° LEZIONE – TEORICA 5 giugno 2014 ore 20.30

Centro antiveleni: cos'è e come contattarlo.

Cenni di intossicazioni comuni (alimentari, monossido di carbonio, punture d'insetto, morso di animale).

11° LEZIONE – TEORICA 9 giugno 2014 ore 20.30

Aspetti medico-legali della figura del soccorritore.

Protezione da rischi fisici (incendio, fumo, gas), chimici, biologici (sistemi di protezione personali).

12° LEZIONE – ESAME FINALE 12 giugno 2014 ore 20.30.

13° INCONTRO 16 giugno 2014 ORE 20.30: SALUTO DEL PRESIDENTE E CONSEGNA DEI DIPLOMI.