

Informazioni Generali

Sede Congressuale

Grand Hotel Mattei (ex Holiday Inn)
Viale Enrico Mattei, 25
48122 Ravenna

Iscrizione

Quota di Iscrizione € 60,00 + IVA 22%

L'iscrizione comprende:

- kit congressuale
- partecipazione ai lavori
- attestato di frequenza
- attestato ECM (agli aventi diritto)
- coffee break
- light lunch

L'iscrizione è subordinata all'invio della scheda acclusa, allegando copia del bonifico, e sarà accettata fino ad esaurimento della disponibilità di posti.

La segreteria organizzativa confermerà per iscritto l'avvenuta accettazione della scheda.

Provider ECM

Mcr Conference S.r.l. ID 489
Rif. ECM 89984
N. 7 crediti assegnati
Professione: Odontoiatra

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intera durata dei lavori, alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati ed alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato.

Responsabile Scientifico

Vaniel Fogli
Cell. 338 4927474
vaniel@eurodentalravenna.com
www.eurodentalravenna.com

Segreteria Organizzativa



Via Finlandia, 26 - 50126 Firenze
Tel. 055 4364475 Fax 055 4222505
E-mail: info@mcrconference.it
www.mcrconference.it

Con il Patrocinio di



Aggiornarsi a Ravenna

BLS BASIC LIFE SUPPORT. Le prime manovre da mettere in atto in caso di emergenza. Come comportarsi e cosa fare. Uso del defibrillatore

Dott. Claudio Masoli



**Ravenna
Grand Hotel Mattei
12 Aprile
2014**

Programma

- 08.30** Presentazione del Corso
- 09.00** Introduzione al Basic life Support
- 10.00** Addestramento a gruppi:
- Tecniche BLS-D
 - Aperture vie aeree
 - Ventilazione
- 11.00** Coffee break
- 11.30** Addestramento a gruppi:
- Compressioni toraciche
 - Defibrillatore
 - Posizione laterale di sicurezza
- 12.30** Light lunch
- 13.30** Prove pratiche
- 16.30** Verifica del questionario ECM e chiusura dei lavori

Curriculum Vitae

Dott. Claudio Masoli



Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Bologna nel 1976. Specializzazione in Anestesia e Rianimazione conseguita presso l'Università degli Studi di Ferrara nel 1981. Dal 1980 ho lavorato presso il Servizio di Anestesia e Rianimazione dell'Ospedale Civile di Ravenna come Assistente a tempo pieno e dal 1992 con l'incarico di Aiuto a tempo pieno acquisendo esperienze in tutti

i settori dell'anestesia e della Rianimazione. Nel 1990 ho conseguito l'idoneità primaria.

Nel 1995 sono stato incaricato come responsabile di modulo organizzativo "Rianimazione e Terapia Intensiva, emergenza extraospedaliera, elisoccorso". Nell'ambito della emergenza intra ed extraospedaliera ho fondato, con altri Colleghi del Reparto di Rianimazione e del Pronto Soccorso di Ravenna, la Associazione EMT (Tecnici della Emergenza Sanitaria), collaborando alla stesura del testo EMT e ad altri studi nell'ambito della organizzazione dell'emergenza medica e traumatica. Dal 1999 sono stato nominato responsabile di modulo "Organizzazione, verifica e controllo dei percorsi extra ospedalieri dei pazienti post acuti cronicizzati della rianimazione" in seguito alla attivazione di una convenzione fra l'AUSL di Ravenna ed il Reparto di Terapia Semintensiva della Casa di Cura Domus Nova di Ravenna, idonea al proseguimento della terapia medica dei pazienti con insufficienza respiratoria cronica secondaria a danni encefalici o BPCO. Dal 2003 sono stato nominato Referente del Reparto di "Rianimazione e Terapia Intensiva" del Presidio Ospedaliero di Ravenna. Dal 2009 lavoro presso l'Ospedale Privato Accreditato Domus Nova di Ravenna come Anestesista e responsabile del Servizio di Anestesia. Ho svolto corsi residenziali presso il SAMU di Creteil a Parigi per la gestione del soccorso extraospedaliero e la gestione delle emergenze intraospedaliere; presso l'Università di Parigi sulle tecniche di Anestesia e Rianimazione per la Chirurgia vascolare dell'aorta; presso l'Università di Trieste sulla Terapia del dolore; presso la Terapia Intensiva di Udine sul monitoraggio emodinamico invasivo; presso la Terapia Intensiva del CTO di Torino sulla ventilazione meccanica non invasiva; presso l'Università di Milano sulle tecniche di ventilazione meccanica invasiva; presso l'Università di Pavia sulla Nutrizione Artificiale.

Ho partecipato come relatore a corsi di aggiornamento per Medici ed Infermieri dell'azienda USL di Ravenna sulle applicazioni cliniche della CPAP e sulla terapia della Sepsis e dello Shock settico.

Abstract

La procedura Basic Life Support (BLS) è una tecnica di primo soccorso che può - in alcune circostanze - essere determinante per salvare la vita di un soggetto infortunato. La tecnica BLS comprende la rianimazione cardiopolmonare (RCP) ed è compresa nella sequenza di supporto di base alle funzioni vitali. Lo scopo di tale tecnica è quello di mantenere ossigenati il cervello e il muscolo cardiaco, insufflando artificialmente aria nei polmoni e provocando, per mezzo di spinte compressive sul torace, un minimo di circolazione del sangue.

Il rischio principale di una mancanza di soccorso, in questi casi, è il danno anossico cerebrale in quanto il cervello è l'organo che prima di ogni altro soffre in caso di ipossia. La sopravvivenza è strettamente dipendente dalla realizzazione ordinata di una serie di interventi; la metafora della "catena" sta a simboleggiare da un lato l'importanza della sequenza, e il fatto che se una delle fasi di soccorso è mancante, le possibilità di sopravvivenza sono ridottissime. La procedura BLS si basa sulle linee guide dell'European Resuscitation Council.