



# ***Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Reggio Emilia***

*Evento n. 173114*

*Crediti ECM N. 50*

*Corso di Formazione Teorico Pratico in Emergenza e Urgenza*

## **Razionale**

Il corso, articolato in 5 moduli teorico-pratici, è rivolto principalmente a giovani medici abilitati alla professione, di età inferiore a 40 anni e si propone di fare acquisire e consolidare le principali abilità e capacità tecnico-professionali relative al riconoscimento e trattamento delle più frequenti situazioni di emergenza urgenza sul territorio.

## **Obiettivo primario**

I partecipanti dovranno (al termine del corso) essere in grado di riconoscere prontamente e porre diagnosi delle principali condizioni cliniche di Emergenza-Urgenza ed instaurare un corretto approccio terapeutico-farmacologico.

Dovranno inoltre saper utilizzare direttamente i dispositivi quali la AED, saper reperire un accesso venoso, gestire la fase iniziale dell'emergenza in attesa dell'arrivo dei servizi di SSUEM, utilizzare algoritmi decisionali corretti anche sotto il profilo deontologico.

## **Programma**

Modulo di base: BLSDb (Basic Life Support Defibrillator)	5 ore
Modulo 1 : PBLSD (Pediatric Basic Life Support Defibrillator)	8 ore
Modulo 2 : Cardiologico ( SCA, EP, EPA, shock cardiogeno, aritmie e arresto cardiaco)	8 ore
Modulo 3 : Gestione del paziente critico	16 ore
Modulo 4: Emergenze urgenze pediatriche	4 ore
Modulo 5: L'aspetto Etico in Urgenza ed Emergenza	3 ore

## **Sede**

Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Reggio Emilia

## **Docenti**

Esperti di branca/ disciplina pertinente con i contenuti del programma formativo, designati dall'Omceo provinciale

### **Destinatari**

Il corso, **accreditato ECM, è riservato a n. 40 partecipanti.**

1. Criteri di priorità alla partecipazione al corso :

giovani Medici Chirurghi ed Odontoiatri iscritti all'OMCeO di Reggio Emilia di età inferiore a 40 aa, che non rientrino nell'elenco di cui al punto 2;

2. SOLO in caso di posti vacanti (oltre la data ultima per l'invio della richiesta di ammissione al corso) potranno accedere al corso anche (in ordine di arrivo della prenotazione):

- specializzandi (inclusi medici del corso di formazione specifica in medicina generale)
- specialisti (inclusi medici di medicina generale e pediatri di libera scelta)
- medici titolari di contratto di lavoro a tempo indeterminato
- medici di età superiore a 40 aa

### **Crediti ECM**

Per il rilascio dei crediti formativi ECM, è necessario che il professionista iscritto e partecipante al corso sia presente in aula per un monte ore pari al 100% della durata complessiva dell'evento formativo. Il professionista dovrà inoltre compilare il questionario di valutazione dell'evento ed i test finali di apprendimento. Pertanto si rende noto che in caso di assenza, anche breve e dipendente da cause di forza maggiore, non sarà possibile rilasciare l'attestato con riconoscimento dei crediti ECM ma, solamente, l'attestato di partecipazione al corso .

### **Obiettivo formativo nazionale n. 18**

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica

### **Iscrizione**

Le iscrizioni si effettuano on line attraverso l'area riservata del sito dell'Ordine al link <http://www.odmeo.re.it/reserved/it/login>

Il termine ultimo per le adesioni è il 23 ottobre 2016

La partecipazione all'evento è gratuita

# MODULO BASE: BLSDb (Basic Life Support Defibrillator) Programma

---

**Date: 9 o 15 novembre 2016**

**Sede: Ordine Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Reggio Emilia**

**Referente del Modulo: Maura Veneziani**

Schema del corso

- è previsto un test pre-corso che sarà discusso in sede di evento
- schema del corso: 30' teorici, 15' di interazione/discussione, 3 ore e 15' di addestramento, 1 ora skill di verifica, questionari di gradimento
- Rapporto docente / discenti : 1 / 6

<u>Mercoledì</u> <u>9 novembre 2016</u>		<u>Martedì</u> <u>15 novembre 2016</u>
Ore 13.00	<i>Accoglienza e Presentazione del corso</i>	
	Presidente OMCeO RE	
Ore 13.30 – 13.45	registrazione partecipanti, presentazione istruttori, discenti, obiettivi	Ore 8.00 – 8.15
13.45 - 14.30	discussione pre-test, lezione teorica	8.15 - 9.00
14.30 – 15.45	esercitazione fasi BLS : A – B – C con mezzi aggiuntivi a 1 soccorritore (*)	9.00 – 10.15
15.45 – 17.15	procedure operative con DAE	10.15 – 11.45
17. 15 – 17.45	tecniche di disostruzione e posizione laterale sicurezza	11.45 – 12.15
17.45 – 18.05	test teorico	12.15 – 12.35
18.05 – 19.00	skill test e consegna attestati / questionari gradimento	12.35 – 13.30
	(*) possibilità di fornire addestramento a sequenza a 2 soccorritori con pallone maschera se richiesto dall'esperienza lavorativa dei presenti	

Équipe Istruttori: Sig.ra Daniela Bervini, Sig.ra Rita Bolondi, Sig.ra Nadia Bonini, Dr.ssa Stefania Catellani, Sig.ra Elena Cervi, Sig.ra Iole Giovanardi, Sig. Stefano Rabitti, Sig.ra Monica Salardi, Dr. Giovanni Salati, Dr.ssa Maura Veneziani

# MODULO 1: PBLSD (Pediatric Basic Life Support Defibrillator).

## Programma

---

**Date: 11 o 16 novembre 2016**

**Sede: Ordine Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Reggio Emilia**

**Referente del Modulo: Maura Veneziani**

Ore 08:30	Accoglienza e registrazione dei partecipanti – Pre test
Ore 08:45	PARTE TEORICA - Concetti di fisiopatologia dell'arresto cardiorespiratorio in età pediatrica. Tecniche e sequenze di rianimazione di base e defibrillazione precoce
Ore 10:15	Pausa
Ore 10:30	PARTE PRATICA - stazioni di addestramento su manichini autoapprendimento
Ore 13:00	Pausa pranzo
Ore 14:00	PARTE PRATICA - stazioni di addestramento su manichini autoapprendimento
Ore 16:30	Prova teorica e pratica
Ore 18:00	Test di gradimento, conclusioni
Ore 18:30	Termine dei lavori

Équipe Istruttori: Sig.ra Rita Bolondi, Dr. Alessandro DE FANTI, Sig.ra Iole Giovanardi, Dr.ssa Enrica MINELLI, Sig.ra Monica SALARDI, Dr.ssa Maura VENEZIANI, sig. Daniele VEZZALI

o *Rapporto docente / discenti : 1 / 6*

# MODULO 2/1 :Cardiologico

## Programma

---

**Data: 18 novembre 2016**

**Sede: Ordine Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Reggio Emilia**

**Referente del Modulo: Massimo Pantaleoni**

- Ore 14.00    Principi base di lettura ECG  
Imparare i principi di lettura di un tracciato elettrocardiografico: riconoscimento di un tracciato normale, asse cardiaco, analisi del ritmo  
*Emilia Lo Jacono*
- Ore 15.15    Il dolore toracico  
Approccio al paziente con dolore toracico: cause, quadri di presentazione tipici, principi di diagnostica differenziale  
*Marco Ferri*
- Ore 16.30    Sindromi coronariche acute  
Cenni di fisiopatologia delle sindromi coronariche acute (STEMI, NSTEMI, angina instabile) compresi anamnesi e fattori di rischio. Conoscere e riconoscere i sintomi ed i segni di presentazione. Quadri ECG di presentazione. Impostare una terapia iniziale e iniziare un corretto percorso nella gestione del paziente  
*Giovanni Tortorella*
- Ore 17.45    Discussione e post test

**Ogni relazione prevista nella giornata comprende una parte di relazione e una parte di discussione / esercitazione pratica**

# MODULO 2/2 :Cardiologico

## Programma

---

**Data: 23 novembre 2016**

**Sede: Ordine Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Reggio Emilia**

**Referente del Modulo: Massimo Pantaleoni**

- Ore 14.00    Tromboembolismo venoso  
Cenni di fisiopatologia del tromboembolismo venoso. Fattori di rischio e profilassi. Riconoscimento dei sintomi e dei segni di presentazione, conoscere gli score di probabilità. Gestione iniziale del paziente con TEP e corretto percorso.  
*Matteo Iotti / Dimitriy Arioli*
- Ore 15.15    Scompenso cardiaco acuto e cronico  
Cenni di fisiopatologia. Riconoscimento e gestione immediata dell'edema polmonare acuto. Gestione del paziente con scompenso cardiaco cronico.  
*Elisa Guerri*
- Ore 16.30    Aritmie  
Classificazione e riconoscimento dei quadri elettrocardiografici delle principali tachicardie e bradiaritmie. Identificazione delle cause. Gestione immediata delle aritmie minacciose per la vita e delle condizioni di periarresto.  
*Fabio Quartieri*
- Ore 17.45    Discussione e post test

**Ogni relazione prevista nella giornata comprende una parte di relazione e una parte di discussione / esercitazione pratica**

# MODULO 3/1: Gestione del paziente critico

---

## EMERGENZE URGENZE MEDICHE

### Programma

---

**Data 25 novembre 2016**

**Sede: Ordine Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Reggio Emilia**

**Referente del Modulo: Fulvio Salvo**

- Ore 14.00 Shock  
Approccio al paziente in stato di shock. Diagnostica differenziale. Approccio terapeutico.  
*Eleonora Berti*
- Ore 15.00 Allergia e anafilassi  
Riconoscimento dei quadri di presentazione e identificazione della gravità. Gestione immediata dello shock anafilattico e terapie salva vita.  
*Fulvio Salvo*
- Ore 16.00 Insufficienza respiratoria acuta  
Approccio iniziale al paziente con insufficienza respiratoria acuta, diagnosi differenziale. Il paziente con BPCO. Gestione del paziente con sospetta ab-ingestis  
*Enrica Minelli*
- Ore 17.00 Crisi asmatica  
Identificazione della gravità del quadro, terapia iniziale e terapia di salvataggio.  
*Luca Boracchia*
- Ore 18.00 Post test

**Ogni relazione prevista nella giornata comprende una parte di relazione e una parte di discussione / esercitazione pratica**

# MODULO 3/2: Gestione del paziente critico

---

## EMERGENZE URGENZE MEDICHE

### Programma

---

**Data 30 novembre 2016**

**Sede: Ordine Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Reggio Emilia**

**Referente del Modulo: Ivana Maria Lattuada**

- Ore 14.00    Urgenze ed emergenze ipertensive  
Classificazione e inquadramento del paziente con rialzo pressorio. Identificazione e sintomatologia dei quadri emergenti. Farmacologia dell'ipertensione e corretta selezione della terapia iniziale.  
*Aurelio Negro / Ivana Maria Lattuada*
- Ore 15.15    Ipo ed iperglicemie  
Quadri clinici di presentazione del paziente ipoglicemico, fattori di rischio. Gestione immediata dell'ipoglicemia. Quadri clinici di presentazione del paziente con iperglicemia: coma iperosmolare e coma ketoacidotico. Cause di iperglicemia nel paziente diabetico. Approccio alla terapia dell'iperglicemia sintomatica.  
*Enrica Manicardi / Ivana Maria Lattuada*
- Ore 16.30    Il dolore addominale  
Approccio al paziente con dolore addominale. Principi di diagnostica differenziale. Identificazione della cause gravi di dolore addominale: occlusione e perforazione, appendicite, colecistite, pancreatite, ischemia intestinale, patologia aortica.  
*Simone Montanari*
- Ore 17.45    Discussione e post test

**Ogni relazione prevista nella giornata comprende una parte di relazione e una parte di discussione / esercitazione pratica**



# MODULO 3/3: Gestione del paziente critico

---

## EMERGENZE URGENZE MEDICHE

### Programma

---

**Data 2 dicembre 2016**

**Sede: Ordine Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Reggio Emilia**

**Referente del Modulo: Anna Maria Ferrari**

- Ore 14.00    Stroke ischemico ed emorragico  
Cenni di fisiopatologia, fattori di rischio e anamnesi. TIA e ictus. Principali quadri clinici di presentazione. Corretto percorso del paziente con deficit neurologico focale di nuova insorgenza.  
*Giovanni Malferrari / Anna Maria Ferrari*
- Ore 15.15    Alterazione acuta dello stato di coscienza  
Approccio al paziente con stato di coscienza alterato. Il coma: principali cause. La crisi comiziale. Approccio diagnostico e terapeutico.  
*Stefano De Pietri*
- Ore 16.30    Tossicologia  
Principali quadri clinici e sindromi da intossicazione. Gestione iniziale del paziente con ingestione volontaria di farmaci. Approccio al paziente tossicodipendente, principali sostanze di abuso ed effetti dell'assunzione di dosi eccessive. Ingestione di caustici.  
*Iulica Boni*
- Ore 17.45    Discussione e post test

**Ogni relazione prevista nella giornata comprende una parte di relazione e una parte di discussione / esercitazione pratica**

# MODULO 3/4: Gestione del paziente critico

---

## TRAUMA

### Programma

---

**Data 7 dicembre 2016**

**Sede: Ordine Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Reggio Emilia**

**Referente del Modulo: Laura Trabucco**

- Ore 14.00 Approccio al paziente traumatizzato  
Letture della scena e sicurezza. La survey primaria: A-B-C-D-E.  
*Nicola Macarone Palmieri*
- Ore 14.40 Le vie aeree  
Gestione immediata delle vie aeree. Utilizzo di presidi base per garantirne la pervietà (cannule naso e orofaringee)  
*Alessandro Ronzoni*
- Ore 15.20 Gestione del trauma odontoiatrico  
*Fulvio Curti*
- Ore 15.50 L'emorragia nel trauma. Ferite esterne e penetranti.  
L'emorragia nel paziente traumatizzato: identificazione e trattamento Lo shock emorragico. Gestione iniziale delle ferite.  
*Laura Trabucco / Alessandro Giunta*
- Ore 16.35 Trauma cranico  
Approccio al paziente con trauma cranico, principali quadri clinici. Principi di trattamento e immobilizzazione  
*Laura Trabucco*
- Ore 17.15 Fratture e lussazioni  
Principi di immobilizzazione di fratture e lussazioni. Gestione del paziente con frattura esposta. Analgesia d'urgenza.  
*Valentina Montemaggiori*
- Ore 18.00 Post test

**Ogni relazione prevista nella giornata comprende una parte di relazione e una parte di discussione / esercitazione pratica**

# MODULO 4: Emergenze urgenze pediatriche

## Programma

---

**Data 14 dicembre 2016**

**Sede: Ordine Medici Chirurghi ed Odontoiatri di Reggio Emilia**

**Referente del Modulo: Sergio Amarri**

Ore 14.00 Approccio al paziente pediatrico. La nascita e l'approccio al neonato  
Peculiarità gestionali nel paziente pediatrico, gestione del rapporto con i genitori.  
Identificazione dei pazienti critici e delle alterazioni delle normali funzioni fisiologiche.

*Elisabetta Marastoni / Giancarlo Gargano*

Ore 15.00 Distress respiratorio  
Identificazione e trattamento della crisi asmatica, croup, della bronchiolite; gestione delle vie aeree. Approccio al bambino febbrile. Identificazione delle principali infezioni e corretta impostazione terapeutica.

*Elisabetta Marastoni*

Ore 16.00 Disidratazione e gastroenteriti  
Epidemiologia infettiva, clinica e identificazione dei gradi di disidratazione e trattamento

*Sergio Amarri*

Ore 17.00 Approccio clinico a prima convulsione  
Identificazione e primo trattamento, segnali di allarme per convulsioni complesse.

*Carlo Fusco*

Ore 18.00 Post test

**Ogni relazione prevista nella giornata comprende una parte di relazione e una parte di discussione / esercitazione pratica**

# MODULO 5: L'aspetto Etico in urgenza ed emergenza.

## Le decisioni di fine vita.

### Programma

---

**Data: sabato 17 dicembre 2016**

**Sede: A.O. S. Maria Nuova – IRCCS di Reggio Emilia**

**Referente del Modulo: Pietro Ragni**

Ore 9.00 – 13.00

Riflessioni a più voci sull'etica in medicina d'urgenza:  
problematiche, dilemmi, proposte  
*Tavola rotonda*

Temi:

Il Principio di autonomia del paziente - la centralità del paziente

Il Principio di beneficenza- il principio di non-maleficenza

Il principio di giustizia ed equità - MedicalFutility

Le direttive anticipate – l'arresto cardiaco extra ospedaliero

La decisione di interrompere le manovre di rianimazione

La presenza dei familiari durante le manovre – il consenso Etica e Comunicazione.

L'individuo come paziente, con una storia di valori e relazioni: i doveri dell'informazione.

***Anna Maria Ferrari / Maria Brini / Luisa Vastano / Pietro Ragni***

Post test

Chiusura lavori