

Corso ALS 2016

26-27 settembre
Genova

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il corso, rivolto a medici ed infermieri professionali, ha lo scopo di fornire le conoscenze teoriche e le capacità pratiche necessarie a trattare in modo avanzato i pazienti adulti in situazioni di arresto cardiaco e di periarresto. Il corso prevede una didattica fortemente interattiva ed è strutturato con lezioni frontali, workshop e numerose stazioni di addestramento su manichini a piccoli gruppi. Il superamento del corso permette di acquisire la certificazione di "ALS Provider" della durata di quattro anni e rinnovabile per altri due.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Il corso si rivolge a medici ed infermieri ed è a numero chiuso. Le iscrizioni saranno accolte in base all'ordine di arrivo.

Il costo complessivo di materiale didattico e' di **560 euro** oltre a IVA.

Le domande dovranno pervenire entro il **12 settembre 2016** alla Segreteria Organizzativa e l'iscrizione si intende confermata alla ricezione della quota dovuta.

Iscrizioni possibili anche on-line tramite sito www.cisef.org.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA • Kristina Cosulich

C.I.S.E.F. - Centro Internazionale di Studi e Formazione Germana Gaslini
tel.: 010 5636 2882; fax: 010 5636 2885
e-mail: kristinacosulich@cisef.org
www.cisef.org

Per informazioni di carattere scientifico • Iole Brunetti

brunettimed@gmail.com

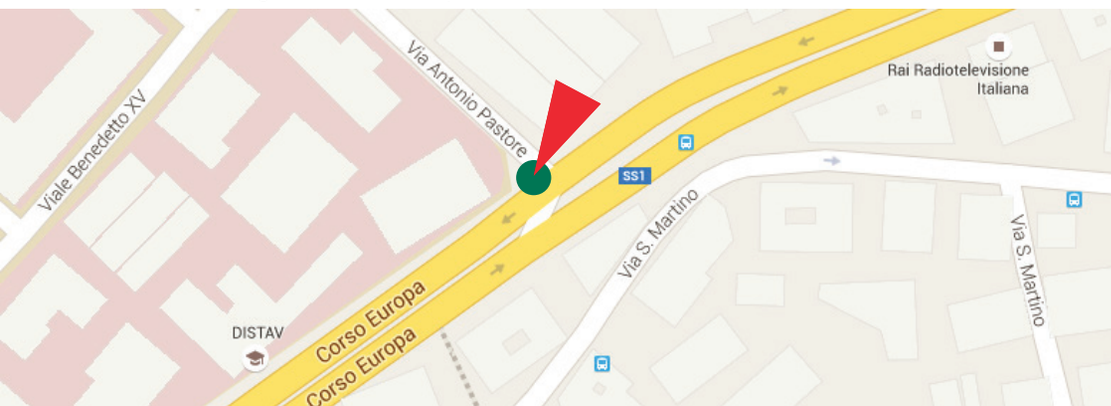
DOCENTI

Il direttore di corso e tutti gli istruttori sono docenti certificati dall'Italian Resuscitation Council ed esperti nella didattica rivolta agli adulti

LA SEDE

Centro di Simulazione medica Avanzata, Via Pastore 3, Genova

Il centro si trova all'angolo tra Corso Europa e Via Pastore, una traversa sulla destra in direzione centro.



Corso teorico-pratico a numero chiuso sulla gestione di scenari di periarresto e arresto cardiaco in pazienti adulti con simulazione su manichini a bassa e alta fedeltà'

DIRETTORE DEL CORSO

Iole Brunetti

FACULTY

Iole Brunetti - Medico U.O Anestesia e Terapia Intensiva IRCCS San Martino -IST

Stefano Calizzano - CPSI Pronto Soccorso IRCCS San Martino -IST

Andrea Lonati - Medico U.O UTIC - Cardiologia ASL 3 Genovese

Paolo Napello - CPSI Pronto Soccorso IRCCS San Martino -IST

Francesco Torre - Medico U.O Medicina d'urgenza Università' degli Studi di Genova

Manlio Valerio - Medico U.O Medicina e Chirurgia d'accettazione e d'urgenza Ente Ospedaliero Galliera

- 08:15 **REGISTRAZIONE**
- 08:20 **Lezione:** Introduzione ed ALS in Prospettiva e Tutoraggio
- 08:40 **Lezione:** Cause e Prevenzione dell'Arresto Cardiaco
- 09:05 **Lezione:** Le Sindromi Coronariche Acute
- 09:25 **Demo / Lezione:** CAS Demo (incluso ruolo del Team Leader)
Algoritmo di Trattamento ALS
- 10:30 **COFFEE BREAK**
- 10:45 **Stazioni di abilità pratiche e workshop:**
Stazione pratica gestione Vie aeree - Intraossea
Workshop sul monitoraggio, riconoscimento ritmi ed ECG a 12 derivazioni
Stazione pratica di Valutazione Iniziale e Rianimazione

	Vie aeree - Intraossea	Monitoraggio
10:45 - 11:30	Gruppo 1	Gruppo 2
	Vie aeree - Intraossea	Monitoraggio
11:30 - 12:15	Gruppo 2	Gruppo 1

- 12:15 - 12:35 **Il pz Iperperfuso**
- 12:35 - 13:00 **Il trattamento post- rianimazione**

13:00 - 13:50 **PRANZO**

- 13:50 - 15,15 **Valutazione Iniziale e Rianimazione**

	Valutazione Iniziale e Defi	Valutazione iniziale e Defi
14:00 - 15,15	Gruppo 1	Gruppo 2

- 15:15 - 17:00 **Stazioni di simulazioni di arresto cardiac (CASTeach)**
- 17:00 - 17:10 **break**
- 17:10 - 17:30 **Discussione Etica e Gestione del Lutto**
- 17:30 - 18:30 **INCONTRO CON I CANDIDATI - SEGUITO DA FACULTY MEETING**

- 08:30 - 08:45 **Incontro con tutors**
- 08:45 - 10:15 **Workshops del periarresto** (continua dopo il break)

Workshops del periarresto

	Tachicardie, Cardioversione e Farmaci	Bradycardia, Pacing e Farmaci
08:45-09:30	Gruppo 1	Gruppo 2
09:30 -10:15	Gruppo 2	Gruppo 1

- 10:15 - 10:30 **COFFEE BREAK**

	EMOGASANALISI
10:30 -11:15	Gruppo 1 + Gruppo 2

- 11:15 **Workshops Circostanze Speciali**

	Circostanze Speciali 1	Circostanze Speciali 2
11:15 -12.45	Gruppo 1	Gruppo 2

- 12:45 - 13:30 **PRANZO**

- 13:30 - 15:00 **Stazioni di simulazioni di arresto cardiac (CASTeach)**
- 15:00 - 16:00 **Stazioni finali di addestramento**
- 16,00 - 16:15 **break**
- 16,15 - 18:15 **CASTest & MCQ**
- 18:15 **FACULTY MEETING**
- 18:30 **FEEDBACK DEI CANDIDATI CON I TUTOR**

FINE DEL CORSO