



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione** ISTITUTO DON CALABRIA OSPEDALE SACRO CUORE  
**Provider**

**Titolo** CORSO ILS (IMMEDIATE LIFE SUPPORT)

**ID Evento** 18-25121 - 7

**Tipologia Evento** RES

**Data Inizio** 18/05/2017

**Data Fine** 18/05/2017

**Date Intermedie**

**Durata** 08:00

**Professioni /  
Discipline**

Infermiere	Infermiere
Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatra Biochimica clinica Cardiochirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o

**Numero** 12  
**partecipanti**

**Obiettivo**  
**Strategico**  
**Nazionale**

**Obiettivo  
Strategico  
Regionale****Costo** 185.00**Crediti** 11.5**Responsabili  
Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
MARCO	BONI	MEDICO E DIRETTORE CENTRO IRC NEGRAR

**Docente/ Relatore/  
Tutor**

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
CRISTINA	GRILLO	DOCENTE	titolare
MARCO	BONI	DOCENTE	titolare
GUIDO	LAMPRONTI	DOCENTE	titolare
GIUSEPPE	LAZZARA	DOCENTE	titolare
ROBERTA	PASETTO	DOCENTE	titolare
DANIELE	TAVIANI	DOCENTE	titolare
ALESSANDRO	TUBARO	DOCENTE	titolare
FLAVIO	STEFANINI	DOCENTE	titolare
PIERANTONIO	DAL BOSCO	DOCENTE	titolare
CARLO	LORENZI	DOCENTE	titolare
LUIGI	PARETI	DOCENTE	titolare
CRISTINA	TOBALDINI	DOCENTE	titolare
IVAN	DAROU	DOCENTE	titolare
MASSIMILIANO	BENONI	DOCENTE	titolare
ALESSIA MARIA	TURCHETTI	DOCENTE	titolare
EMANUEL	ROSSI	DOCENTE	titolare
PAOLO	GNESIN	DOCENTE	titolare
ROBERTO	SLONGO	DOCENTE	titolare
DANIELA	BOTTURA	DOCENTE	titolare
GIANMARIA	BIANCHI	DOCENTE	titolare

**Verifica  
Apprendimento**

Esame pratico

**Segreteria  
Organizzativa**

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

**Programma****Razionale**

Il corso ILS (Immediate Life Support) costituisce il naturale approfondimento nell'ambito della rianimazione cardiopolmonare per coloro che abitualmente non lavorano in area critica ma che rappresentano il "braccio afferente" dei sistemi di Emergenza intraospedaliera e per i quali il Basic Life Support (BLS) non è sufficiente. Il corso ILS pertanto, permette di far raggiungere le opportune conoscenze e abilità al numero più ampio possibile di operatori sanitari che saranno in grado di riconoscere le condizioni di preallarme e di intervenire mettendo in atto un protocollo operativo e farmacologico adeguato. Il corso è fortemente interattivo e basato principalmente su esercitazioni a piccoli gruppi con brevi scenari su manichini. Gli scenari clinici permettono ai partecipanti, sotto la guida di istruttori qualificati, di esercitarsi al trattamento delle varie situazioni cliniche, in una simulazione verosimile alla realtà lavorativa. Attraverso la frequenza a questo

corso si acquisiranno: - La capacità di riconoscere e trattare il paziente in condizioni critiche per evitare l'evento arresto. - La capacità di gestire con strumenti avanzati l'arresto nei primi minuti. - La capacità di far parte di un team ALS (Advance Life Support) con cui interagire efficacemente.

**Risultati attesi** Riconoscere il paziente a rischio, lo stato di preallarme e prevenire l'arresto cardiaco. Applicare correttamente i protocolli di rianimazione

Saper gestire autonomamente la situazione critica fino all'arrivo del team di rianimazione.

Saper gestire le vie aeree e la ventilazione con tecniche basale e avanzate fino all'utilizzo dei presidi sovraglottici. Apprendere come posizionare un accesso intraosseo.

### Programma del 18/05/2017

**Provincia Sede** VERONA

**Comune Sede** NEGRAR

**Indirizzo Sede** VIA DON ANGELO SEMPREBONI, 5

**Luogo Sede** OSPEDALE SACRO CUORE DON CALABRIA

### **Dettaglio Attività**

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
08:30	09:00	Cause e prevenzione dell'arresto cardiocircolatorio	SLONGO BENONI TUBARO DAROU GNESIN TURCHETTI TAVIANI TOBALDINI BIANCHI BOTTURA ROSSI STEFANINI PASETTO BONI PARETI LAMPRONTI LAZZARA DAL BOSCO GRILLO LORENZI	Riconoscere il paziente a rischio, lo stato di preallarme e prevenire l'arresto cardiaco. Applicare correttamente i protocolli di rianimazione	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
09:00	10:00	L'approccio ABCDE. Gli allievi eseguono la valutazione iniziale ABCDE di approccio al paziente in arresto cardiocircolatorio, eseguono le manovre rianimatorie di base compresa la defibrillazione manuale.	SLONGO BENONI TUBARO DAROU GNESIN TURCHETTI TAVIANI TOBALDINI BIANCHI BOTTURA ROSSI STEFANINI PASETTO BONI PARETI LAMPRONTI LAZZARA DAL BOSCO GRILLO LORENZI	Saper gestire autonomamente la situazione critica fino all'arrivo del team di rianimazione.	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)

			LORENZI			
10:00	10:30	Algoritmo di trattamento ALS	SLONGO BENONI TUBARO DAROU GNESIN TURCHETTI TAVIANI TOBALDINI BIANCHI BOTTURA ROSSI STEFANINI PASETTO BONI PARETI LAMPRONTI LAZZARA DAL BOSCO GRILLO LORENZI	Riconoscere il paziente a rischio, lo stato di preallarme e prevenire l'arresto cardiaco. Applicare correttamente i protocolli di rianimazione	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione (metodologia frontale)
10:30	11:30	Algoritmo di trattamento ALS. Gli istruttori simulano il soccorso a paziente in arresto cardiocircolatorio seguendo la corretta sequenza ALS sul manichino.	SLONGO BENONI TUBARO DAROU GNESIN TURCHETTI TAVIANI TOBALDINI BIANCHI BOTTURA ROSSI STEFANINI PASETTO BONI PARETI LAMPRONTI LAZZARA DAL BOSCO GRILLO LORENZI	Saper gestire autonomamente la situazione critica fino all'arrivo del team di rianimazione.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Dimostrazione senza esecuzione diretta da parte dei Partecipanti (metodologia frontale)
11:30	12:30	Vie aeree e respiro. Gli allievi, sotto la diretta conduzione degli istruttori, imparano ed eseguono le varie tecniche per la gestione delle vie aeree di base ed avanzate.	SLONGO BENONI TUBARO DAROU GNESIN TURCHETTI TAVIANI TOBALDINI BIANCHI BOTTURA ROSSI STEFANINI PASETTO BONI PARETI LAMPRONTI LAZZARA DAL BOSCO GRILLO LORENZI	Saper gestire le vie aeree e la ventilazione con tecniche basale e avanzate fino all'utilizzo dei presidi sovraglottici. Apprendere come posizionare un accesso intraosseo.	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
12:30	13:30	PAUSA				
13:30	15:30	Rianimazione iniziale e defibrillazione. CASTeach. Gli allievi gestiscono scenari completi di	SLONGO BENONI TUBARO DAROU GNESIN	Saper gestire autonomamente la situazione critica fino all'arrivo del team di rianimazione.	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività

		scenari completi di arresto cardiaco.	GNESIN TURCHETTI TAVIANI TOBALDINI BIANCHI BOTTURA ROSSI STEFANINI PASETTO BONI PARETI LAMPRONTI LAZZARA DAL BOSCO GRILLO LORENZI	rianimazione.	metodologie	attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
15:30	17:30	Esercitazioni pratiche	SLONGO BENONI TUBARO DAROU GNESIN TURCHETTI TAVIANI TOBALDINI BIANCHI BOTTURA ROSSI STEFANINI PASETTO BONI PARETI LAMPRONTI LAZZARA DAL BOSCO GRILLO LORENZI	Saper gestire autonomamente la situazione critica fino all'arrivo del team di rianimazione.	Acquisire abilità nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie	Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche nell'uso di strumenti, di tecniche e di metodologie (metodologia interattiva)
17:30	18:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				