

ADVANCED CARDIAC LIFE SUPPORT

American Heart Association

Responsabile Scientifico:

Dott. Alessandro Francia

Progetto Formativo

Multiedizione

Sede: Presidio Ospedaliero di Spoleto

Sala Multimediale Riabilitazione Cardiologica (2° piano)

Ed 1	12 e 13 marzo 2019
Ed 2	18 e 19 aprile 2019
Ed 3	23 e 24 maggio 2019
Ed 4	06 e 07 giugno 2019
Ed 5	19 e 20 settembre 2019
Ed 6	24 e 25 ottobre 2019
Ed 7	21 e 22 novembre 2019

N° Provider 03 USL Umbria 2

Evento ECM 7477-92 Crediti ECM n. 25,60

Obiettivo Regionale di riferimento Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie Rare.

Area di Riferimento: Tecnico Professionale

SEGRETERIA SCIENTIFICA: Dott. Alessandro Francia – Dirigente
Medico Pronto Soccorso Spoleto – USL Umbria 2

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA ECM
Servizio Formazione USL Umbria 2

Tel. 0742 339673 mara.moretti@uslumbria2.it

Obiettivi specifici del Corso: Acquisizione di conoscenze, strumenti metodologici e competenze per il trattamento avanzato del paziente in arresto cardiaco o affetto da instabilità clinica secondo quanto previsto dall'EBM e aderendo a LLGG internazionali. Le competenze vengono trasmesse attraverso sessioni di gruppo e in piccole stazioni. Prova di valutazione finale basata sugli scenari presentati.

Destinatari: N. 8 per ogni Edizione Medici ed Infermieri del Pronto Soccorso, Servizio territoriale 118, Punto di Primo Soccorso

Al corso è ammesso medico/infermiere non dipendente USL Umbria 2., per un massimo di n. 4 posti annuali.

Organizzazione del Corso e Modalità di iscrizione:

Iscrizioni almeno 20 gg prima dell'inizio dell'edizione.

Verranno attivate le edizioni in ordine cronologico.

Sono ammessi al corso coloro che non hanno partecipato negli ultimi due anni ad un corso ACLS secondo AHA e che hanno la certificazione di BLS-D in corso di validità

Personale USL Umbria 2: Corso gratuito.

Inviare una richiesta email alla Segreteria organizzativa specificando l'edizione prescelta, professione, specializzazione e recapito telefonico. Verrà trasmessa conferma di iscrizione con nota email.

Personale esterno USL Umbria 2: Inviare una richiesta email alla Segreteria organizzativa specificando professione e specializzazione, codice fiscale, recapito telefonico e data edizione prescelta.

Quota di iscrizione: 250 euro.

Il pagamento della quota dovrà essere effettuato solo dopo conferma di avvenuta iscrizione da parte della Segreteria organizzativa.

Pagamento mediante Bonifico Bancario sul conto intestato a:

AZIENDA USL Umbria 2

Tesoreria Intesa Sanpaolo

IBAN: IT68 A03 [0691 44051 0000 0300](https://www.intesa.it/it/risorse/contatti/contatti-bancomat) 039

Causale di pagamento: Iscrizione Corso ACLS

Id Identificativo N. 7477-92 Numero e data dell' Edizione.

A pagamento effettuato inviare email copia del bonifico alla Segreteria Organizzativa.

Materiale didattico: La quota di iscrizione include partecipazione al corso, Manuale esecutore, Attestato ECM per gli aventi diritto, Attestato AHA – ACLS (validità biennale) e Card Esecutore ACLS (validità biennale)

Verifica dell'apprendimento: Questionario a risposta multipla e Valutazione megacode

PROGRAMMA

Docenti:

Dott. Alessandro Francia

Dott.ssa Silvia Leonardi

Dott. Inf. Matteo Falcioni

1° Giornata orario 8.30-17.30

- 08.30 Introduzione e presentazione degli OBT
- 08.45 **Lezione 1:** Panoramica ed organizzazione del corso ACLS
- 08.55 **Lezione 2:** La scienza della rianimazione
- 09.10 **Lezione 3:** Approccio sistematico
- 09.30 **Lezione 4:** Stazione di esercitazione pratica/valutazione BLS di alta qualità
- 10.30 Pausa
- 10.45 **Lezione 5:** Stazione di apprendimento e valutazione : gestione delle vie aeree
- 11.35 **Lezione 6:** Revisione della tecnologia
- 11.45 **Lezione 7:** Stazione di apprendimento: sindromi coronariche acute
- 12.30 **Lezione 8:** Stazione di apprendimento: stroke acuto
- 13.15 Pausa
- 14.00 **Lezione 9:** Dinamiche di team e megacode
- 14.40 **Lezione 10:** Stazione di apprendimento: arresto cardiaco
- 17.30 Chiusura dei lavori della prima giornata

2° Giornata orario 8.30-16.30

- 08.30 **Lezione 11:** Stazione di apprendimento: bradicardia
- 09.30 **Lezione 12:** Stazione di apprendimento: tachicardia stabile/instabile
- 10.30 Pausa
- 10.45 **Lezione 13:** Stazione di apprendimento: trattamento post-arresto cardiaco (ROSC)
- 11.25 **Lezione 14:** Stazione di apprendimento: caso pratico megacode
- 13.00 Pausa
- 13.30 Valutazione ECM dell'apprendimento
- 14.30 Valutazione megacode
- 16.30 Chiusura del corso