

Informazioni

Percorso obbligatorio per i dipendenti AOUC

Destinatari: Medici Chirurghi e Infermieri afferenti Area Critica intraospedaliera ed extraospedaliera.)

Segreteria Scientifica

Responsabile Scientifico *Giovanni Cianchi*
Animatore di Formazione *Serenella Dini*

Segreteria Organizzativa

U.O. Formazione
Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi
Referente del progetto *Simonetta Farina*
Tel. 055 7946252

farinas@aou-careggi.toscana.it

CREDITI ECM

L'iniziativa è inserita nel percorso regionale per l'attivazione dei crediti ECM. Per il rilascio dell'attestato e l'attribuzione dei crediti suddetti è necessaria la frequenza del 90% delle ore totali del corso, il superamento delle prove previste e la compilazione del questionario della Qualità Percepita online. L'evento rientra nel Piano annuale della Formazione dell'AOU Careggi.

Costo

Dipendenti AOUC: gratuito
Operatori di altre Regioni: €. 602,00
Operatori della rete formativa Regione Toscana: €. 302,00
Medici in formazione Universitaria di Firenze: €. 56,00 (manuale)
Medici in formazione Universitaria della Regione Toscana: €. 302,00
Medici in formazione di altre Università di altre Regioni: €. 602,00

Iscrizione e Questionario della Qualità Percepita online nel gestionale TOM

Sono disponibili sul sito di AOU Careggi nella sezione [Formazione>Piano formativo - Corsi e Convegni](#)

Trattamento dati

Consulta l'informativa sul trattamento dei dati sul sito www.aou-careggi.toscana.it nella sezione [Formazione>Piano formativo - Corsi e Convegni](#)

ID PROVIDER ECM 903

ALS – ADVANCED LIFE SUPPORT

Corso

Area formativa: Competenze di sistema, organizzativo/gestionale e situazionali e di ruolo

Obiettivo formativo nazionale di riferimento: applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM-EBN-EBP)

1° EDIZIONE

1° giornata: 17-01-2023; 08.00 -18.00
2° giornata: 18-01-2023; 08.00 - 18.00
Aula 10-4-2-simulatore

2° EDIZIONE

1° giornata: 22-02-2023; 08.00 -18.00
2° giornata: 23-02-2023; 08.00 - 18.00
Aula 10-4-2-simulatore

3° EDIZIONE

1° giornata: 21-03-2023; 08.00 -18.00
2° giornata: 22-03-2023; 08.00 - 18.00
Aula 10-9-4-simulatore

4° EDIZIONE

1° giornata: 11-04-2023; 08.00 -18.00
2° giornata: 12-04-2023; 08.00 - 18.00
Aula 10-4-2-simulatore

5° EDIZIONE

1° giornata: 17-05-2023; 08.00 -18.00
2° giornata: 18-05-2023; 08.00 - 18.00
Aula 9-4-2-simulatore

6° EDIZIONE

1° giornata: 06-06-2023; 08.00 -18.00
2° giornata: 07-06-2023; 08.00 - 18.00
Aula 10-4-2-simulatore

7° EDIZIONE

1° giornata: 04-07-2023; 08.00 -18.00
2° giornata: 05-07-2023; 08.00 - 18.00
Aula 10-4-2-simulatore

8° EDIZIONE

1° giornata: 19-09-2023; 08.00 -18.00
2° giornata: 20-09-2023; 08.00 -18.00
Aula 10-4-2-simulatore

9° EDIZIONE

1° giornata: 17-10-2023; 08.00 -18.00
2° giornata: 18-10-2023; 08.00 -18.00
Aula 10-4-2-simulatore

10° EDIZIONE

1° giornata: 14-11-2023; 08.00 -18.00
2° giornata: 15-11-2023; 08.00 -18.00
Aula 10-4-2-simulatore

11° EDIZIONE

1° giornata: 12-12-2023; 08.00 -18.00
2° giornata: 13-12-2023; 08.00 -18.00
Aula 10-4-2-simulatore

Sede Pad. NIC 3, piano terreno,

Azienda Ospedaliero-Universitaria /Careggiarolo G.A. Brambilla, 3 - Firenze

PRESENTAZIONE DELL'EVENTO

Il percorso formativo si pone l'obiettivo di affrontare l'approccio standardizzato alla rianimazione cardiopolmonare negli adulti, gestione delle situazioni di arresto cardiaco e di peri-arresto, in qualità sia di *Team Leader* sia di *Team Member*, attraverso applicazione dell'algoritmo ed un'efficace comunicazione con il resto del Team, fino al trasferimento in ambiente intensivo e comunicazione con i familiari dell'assistito.

generali

Obiettivi generali del percorso

Al termine del percorso il discente sarà in grado di eseguire le manovre di rianimazione cardiopolmonare per il supporto vitale di base e avanzato, eseguire defibrillazione, riconoscere e trattare i ritmi defibrillabili, garantire la sicurezza del paziente secondo le evidenze scientifiche

Programma I giornata

Ore 07.50 **Controllo e Registrazione partecipanti**

Ore 08.00 **Introduzione al Percorso**

G. Cianchi

Ore 08.30 **Briefing del Team Docenti con i partecipanti** – Lavoro a piccoli gruppi

Ore 09.00 **Valutazione paziente critico: Approccio ABCD e Algoritmo BLSD**

- Dimostrazione

Ore 09.30 **Stazioni pratiche di apprendimento simulato:**

- **Valutazione paziente critico** - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
- **BLS e Defibrillazione** – Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche

Ore 11.15 **Stazioni pratiche di apprendimento simulato:**

- **Gestione vie aeree** - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
- **Riconoscimento ritmi cardiaci** - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche

Ore 12.45 **Dispositivi Intraossei e algoritmo ALS** – Relazione

Ore 13.15 **Stazioni pratiche: Scenario ALS** – Simulazione

Ore 13.30-14.30 **Pausa pranzo**

Ore 14.30 **Stazioni pratiche 1: Ritmi defibrillabili** – Simulazione

Ore 15.15 **Stazioni pratiche 2: Ritmi non defibrillabili** - Simulazione

Ore 16.00 **Stazioni pratiche 3: Prendere decisioni** - Simulazione

Ore 16.45 **Stazioni pratiche 4: Trattamento post rianimatorio** - Simulazione

Ore 17.30 **Conclusioni**

Ore 18.00 **Fine lavori**

M/903F/P02-D ed4 rev0

Programma II giornata

Ore 08.00 **Briefing del Team Docenti con i partecipanti** – Lavoro a piccoli gruppi Ore

08.30 **Stazioni pratiche 5: *Non-technical skills*** - Simulazione

Ore 09.45 **Stazioni pratiche di apprendimento simulato:**

- **Emogasanalisi capnografia** – Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
- **Tachicardie, cardioversione** – Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche
- **Bradicardie, pacing** – Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche

Ore 12.15 **Arresto Cardiac in Circostanze speciali: Disionie, Trauma, Covid, Gravidanza, Asma, Anafilassi 1** – Confronto con gli esperti

Ore 13.15 – 14.15 **Pausa Pranzo**

Ore 14.15 **Arresto Cardiac in Circostanze speciali: Disionie, Trauma, Covid, Gravidanza, Asma, Anafilassi 2** – Confronto con gli esperti

Ore 14.45 **Stazioni pratiche 6: Gestione paziente critico** – Simulazione

Ore 16.00 **Prove di apprendimento con somministrazione di questionario e check list**

Ore 17.30 **Debriefing con i partecipanti** – Confronto con gli esperti

Ore 17.50 **Conclusioni**

Ore 18.00 **Fine lavori**

Docenti

Bacci Francesca, Medico, AOU Careggi, Firenze
Ballerini Lorenzo, Infermiere, AOU Careggi Firenze
Barbani Francesco, Medico, AOU Careggi, Firenze
Bardacci Yari, Infermiere, AOU Careggi, Firenze,
Batacchi Stefano, Medico, AOU Careggi, Firenze,
Biondi Simona, Medico, AOU Careggi, Firenze,
Castelli Matteo, Medico, AOU Careggi, Firenze,
Cianchi Giovanni, Medico, AOU Careggi, Firenze,
Cozzolino Morena, Medico, AOU Careggi, Firenze,
Chiocchini Silvia, Medico, Libero Professionista, Firenze
Dammiano Pasquale, Infermiere, AOU Careggi, Firenze
Di Valvasone Simona, Medico, AOU Careggi, Firenze
Dini Serenella, Infermiere, AOU Careggi, Firenze
Ferraro Maria Cristina, Medico, AOU Careggi, Firenze
Martini Giacomo, Infermiere, AOU Careggi, Firenze
Nencioni Andrea, Medico, AOU Careggi, Firenze
Ottaviani Maddalena, Medico, AOU Careggi, Firenze
Parenti Gabriele, Medico, AOU Careggi, Firenze
Gazzeri Giovanni, Infermiere, AOU Careggi, Firenze
Di Luccio Giovanni, Medico, Asl Toscana Centro
Fabrizi Francesca, Medico, Asl Toscana Centro ospedale di Prato
Angeli Elena, Medico AOU Careggi, Firenze
Torrini Elena, Medico AOU Careggi, Firenze
Sbrana Giovanni, Medico, Asl Sud Est 118 Grosseto
Ranalli Claudia, Medico, AOU Careggi, Firenze
Roggi Alessandra, Libero Professionista, Arezzo
Romei Elena Sofia, C.O. 118 Arezzo, Arezzo
Rutili Serena, Medico, AOU Careggi, Firenze
Socci Filippo, Medico, AOU Careggi, Firenze

Informazioni sullo svolgimento dell'evento

Percorso residenziale.

Ogni discente riceverà una notifica di iscrizione al corso obbligatorio tramite il gestionale TOM all'indirizzo mail aziendale.

L'evento è obbligatorio per i professionisti di AOUC, la partecipazione all'evento dei dipendenti AOUC deve essere effettuata con la timbratura **causale 6**.

Per l'acquisizione dei crediti ECM, ogni discente dovrà essere presente per almeno il 90% dell'evento, effettuare le prove di apprendimento (tramite Link inviato per notifica gestionale TOM) e compilare il Questionario della qualità percepita online (MyTom>Sondaggi e questionari).

La mancanza di uno solo di questi requisiti comporta la non assegnazione dei crediti ECM previsti

Per i professionisti esterni AOUC è indispensabile la registrazione al gestionale TOM di AOUC per potersi iscrivere, ricevere le notifiche, compilare il questionario della qualità percepite e scaricare gli attestati