

Informazioni

Percorso facoltativo

Destinatari Medico ed Infermiere afferente Dipartimenti Emergenza –Urgenza e Accettazione - Pronto Soccorso e Trauma Center, Rianimazione Trauma Maggiore e Sistema Emergenza Urgenza Territoriale (118), Elisoccorso

Segreteria Scientifica

Responsabile Scientifico *Luca Bucciardini*
Animatore di Formazione *Franca Pinelli*

Segreteria Organizzativa

U.O. Formazione
Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi
Referente del progetto *Giada Morini*
Tel. 0557943010
moring@ao-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 percorso, il superamento delle prove di apprendimento se previste e la compilazione del questionario della Qualità Percepita on line, **entro 14 giorni** dal termine dell'edizione. L'evento rientra nel Piano annuale della Formazione dell'AOUC.

Iscrizione online e Questionario della Qualità Percepita online

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

Costo

Dipendenti AOUC: gratuito
Operatori della rete formativa Regione Toscana: €. 302,00 (Decreto GRT 318/2014)
Medici in formazione dell'Università degli Studi di Firenze: €. 87,00 (manuale)
Medici in formazione di altre Università della Regione Toscana: €. 302,00
Medici in formazione di altre Università di altre Regioni: €. 602,00
Operatori di altre Regioni: €. 602,00

Trattamento dati

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

ID PROVIDER ECM 903

PTC – PREHOSPITAL TRAUMA CARE MODULO AVANZATO

Corso

Obiettivi formativi di sistema

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: 8 marzo 2023 inizio ore 08.00 - fine ore 18.00
2° giornata: 9 marzo 2023 inizio ore 08.00 - fine ore 18.30

2° EDIZIONE

1° giornata: 5 Aprile 2023 inizio ore 08.00 - fine ore 18.00
2° giornata: 6 Aprile 2023 inizio ore 08.00 - fine ore 18.30

3° EDIZIONE

1° giornata: 10 Maggio 2023 inizio ore 08.00 - fine ore 18.00
2° giornata: 11 Maggio 2023 inizio ore 08.00 - fine ore 18.30

4° EDIZIONE

1° giornata: 27 settembre 2023 inizio ore 08.00 - fine ore 18.00
2° giornata: 28 settembre 2023 inizio ore 08.00 - fine ore 18.30

5° EDIZIONE

1° giornata: 11 Ottobre 2023 inizio ore 08.00 - fine ore 18.00
2° giornata: 12 Ottobre 2023 inizio ore 08.00 - fine ore 18.30

6° EDIZIONE

1° giornata: 29 Novembre 2023 inizio ore 08.00 - fine ore 18.00
2° giornata: 30 Novembre 2023 inizio ore 08.00 - fine ore 18.30

Sede: Pad.3, piano terra, Aule 2, 4, 7, 8, 9, 10

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi
Largo G.A. Brambilla, 3 - Firenze

PRESENTAZIONE DELL'EVENTO

Il percorso formativo *Prehospital Trauma Care*, promosso dall'AOU Careggi nasce dall'esigenza di sviluppare una metodica di approccio e trattamento del paziente traumatizzato in fase preospedaliera e nella prima fase intraospedaliera, basata sulle migliori evidenze disponibili e adatta alla realtà nazionale, nella quale l'intervento è spesso assicurato da personale con competenze disomogenee.

Obiettivi generali del percorso

Al termine del percorso i candidati saranno in grado di valutare e trattare il trauma maggiore e garantirne un ottimale governo clinico, in sicurezza per il paziente, applicando le evidenze scientifiche.

Programma I giornata

Ore 8.00 **Registrazione dei partecipanti**

Ore 08.15 **Introduzione al percorso e Consegna Test di ingresso**

L. Bucciardini e MC Ferraro - A. Roggi e M. Peppoloni e F. Socci e M. Chisci e L. Ballerini e Y. Bardacci e F. Bellini e R. La sala e N. Guccinelli

Ore 08.30 **Epidemiologia del Trauma Grave** – Relazione

L. Bucciardini e MC Ferraro - A. Roggi e M. Peppoloni e F. Socci e M. Chisci e L. Ballerini e Y. Bardacci e F. Bellini e R. La sala e N. Guccinelli

Ore 8.50 **Sicurezza e Autoprotezione** -Relazione

L. Bucciardini e MC Ferraro - A. Roggi e M. Peppoloni e F. Socci e M. Chisci e L. Ballerini e Y. Bardacci e F. Bellini e R. La sala e N. Guccinelli

Ore 9.05 **Scenario completo** – Dimostrazioni tecniche senza esecuzione diretta da parte dei partecipanti

L. Bucciardini e MC Ferraro - A. Roggi e M. Peppoloni e F. Socci e M. Chisci e L. Ballerini e Y. Bardacci e F. Bellini e R. La sala e N. Guccinelli

Ore 9.25 **Valutazione Primaria e Secondaria** – Relazione

L. Bucciardini e MC Ferraro - A. Roggi e M. Peppoloni e F. Socci e M. Chisci e L. Ballerini e Y. Bardacci e F. Bellini e R. La sala e N. Guccinelli

Ore 10.20 – 12.00 **stazione I – vie aeree base/PEG** - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 10.20 – 12.00 **stazione II – Cricotiroidotomia** - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 10.20 – 12.00 **stazione III-Intubazione e Farmaci** - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 10.20 – 12.00 **stazione IV-Ventilatore meccanico** - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 12.00 – 13.00 **Pausa pranzo**

Ore 13.00 – 14.30 **stazione I-Controllo emorragie esterne** -Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 13.00 – 14.30 **stazione II – Stabilizzazione di bacino** - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Programma

Ore 13.00 – 14.30 **stazione III – Accesso vascolare intraosseo** - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 13.00 – 14.30 **stazione IV – OPACS – Manovre Decompressive** - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 14.30 **Ecografia FAST nel Trauma** - Relazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 15.15 **Scenario completo** – Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 17.15 **Esito della giornata a piccoli gruppi** - Confronto con gli esperti

L. Bucciardini e MC Ferraro - A. Roggi e M. Peppoloni e F. Socci e M. Chisci e L. Ballerini e Y. Bardacci e F. Bellini e R. La sala e N. Guccinelli

Ore 17.50 **Conclusioni**

Ore 18.00 **Fine lavori**

II giornata

Ore 08.30 **Triage di Trattamento** – Relazione

L. Bucciardini e MC Ferraro - A. Roggi e M. Peppoloni e F. Socci e M. Chisci e L. Ballerini e Y. Bardacci e F. Bellini e R. La sala e N. Guccinelli

Ore 8.50 – 11.40 **stazione I –Ipoteremia/annegamento/ACR** - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 8.50 – 11.40 **stazione II – Ustioni** - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 8.50 – 11.40 **stazione III – Trauma Pediatrico** - Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 8.50 – 11.40 **stazione IV – Trauma Cranico/midollare**- Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

II giornata

Ore 11.40 **Scenari completi** – Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 13.15 – 14.00 **Pausa pranzo**

Ore 14.00 **Scenari completi** – Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 15.45 **Prova di apprendimento con stazioni pratiche (check list)** Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche o tecniche di simulazione

L. Bucciardini – MC Ferraro - A. Roggi – M. Peppoloni – F. Socci - M. Chisci - L. Ballerini - Y. Bardacci - F. Bellini - R. La sala – N. Guccinelli

Ore 17.45 **Esito di fine corso** – confronto con gli esperti

L. Bucciardini e MC Ferraro e A. Roggi e M. Peppoloni e F. Socci e M. Chisci e L. Ballerini e Y. Bardacci e F. Bellini e R. La sala e N. Guccinelli

Ore 18.15 **Conclusioni e prova di apprendimento on line**

Ore 18.30 **Fine lavori**

Docenti/Team

Yari Bardacci, Infermiere, AOU Careggi, Firenze, Italia

Lorenzo Ballerini, Infermiere, AOU Careggi, Firenze, Italia

Filippo Bellini, Infermiere 11 Azienda Toscana Centro

Luca Bucciardini, Medico Anestesista, AOU Careggi, Firenze, Italia

Marco Chisci, Infermiere 118 Azienda Usl Toscana Centro, Firenze, Italia

Maria Cristina Ferraro, Medico Anestesista, AOU Careggi, Firenze, Italia

Niccolò Guccinelli, Infermiere, Azienda USL Toscana Nord Ovest, Viareggio, Italia

Rosangela La Sala, Medico Anestesista, AOU Careggi, Firenze, Italia

Alessandra Roggi, Medico 118 Azienda Toscana Sud Est, Arezzo, Italia

Matteo Peppoloni, CPS Infermiere 118 Azienda Toscana Sud Est, Grosseto, Italia

Filippo Socci, Medico Anestesista, AOU Careggi, Italia

Informazioni sullo svolgimento dell'evento svolto in presenza

L'evento verrà svolto in presenza.

Per Eventi facoltativi **NON** deve essere effettuata timbratura e per il riconoscimento delle ore di formazione fare richiesta di aggiornamento facoltativo.

Per l'acquisizione dei crediti ECM ogni discente dovrà:

- ✓ essere presente per almeno il 90% della durata dell'evento.
- ✓ superare la prova di apprendimento: check list effettuata in presenza
- ✓ superare la prova di apprendimento: questionario a scelta multipla che verrà erogata al termine dell'evento tramite il link (compilare e inviare entro e non oltre le 72 ore dal termine dell'evento)
- ✓ compilare e inviare il Questionario della Qualità Percepita, reperibile dal termine dell'evento in MyTOM> Sondaggi e Questionari. Deve essere effettuato entro 14 giorni dal termine dell'evento

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