

SEDE

Centro di Simulazione
Scuola di Specializzazione in Anestesia,
Rianimazione e Terapia Intensiva
Ala C- IV Piano – stanze C411-C410
Policlinico A. Gemelli
Largo A. Gemelli, 8 - Roma

ISCRIZIONE


L'iscrizione è gratuita e dovrà essere effettuata online tramite il sito **www.iec-srl.it** entrando nella sezione EVENTI, cliccando sul corso prescelto e in seguito su scheda di iscrizione.

Le iscrizioni verranno accettate fino al raggiungimento del numero massimo di 25 persone.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Massimo Antonelli
Direttore U.O.C. Anestesia e Rianimazione
Università Cattolica del Sacro Cuore
Policlinico A. Gemelli, Roma

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

 I&C srl
Via Andrea Costa 202/6 – 40134 Bologna
Tel. 051 614 4004 - Fax 051614 2772
e-mail chiara.cilione@iec-srl.it
web www.iec-srl.it

ECM

PROVIDER PER L'ACCREDITAMENTO:

I&C srl – N. 5387

ID ECM: 166968

Crediti ECM attribuiti: 8,1

I&C srl si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM. L'evento è stato accreditato per le figure professionali del Medico - Chirurgo.

DISCIPLINE MEDICHE ACCREDITATE

Malattie infettive, medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, medicina interna, anestesia e rianimazione, farmacologia e tossicologia clinica, microbiologia e virologia, patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia). Gli specialisti afferenti ad altre discipline non avranno diritto ai crediti formativi. Il Corso non è ad invito diretto dello Sponsor

METODOLOGIA

Residenziale

OBIETTIVO FORMATIVO

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM - EBN - EBP).

METODO DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO

Questionario a risposta multipla.

Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: partecipare al 100% delle attività formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare in ogni sua parte il materiale ECM (anagrafica, questionario di valutazione della qualità percepita, questionario di valutazione dell'apprendimento, questionario di rilevazione del fabbisogno formativo).

Corso di simulazione avanzata

SULLO SHOCK SETTICO

con speciale
riferimento
allo shock
da miceti

ROMA

20 settembre 2016

Policlinico A. Gemelli

Ala C, IV Piano, Stanze C 410-411

Con il supporto non condizionante di  **MSD**
MSD ITALIA S.R.L. www.msd-italia.it

FACULTY

Prof. Massimo Antonelli, *Roma*

Dott. Alessandro Barelli, *Roma*

Dott. Gennaro De Pascale, *Roma*

Dott. Federico Pallavicini, *Roma*

Prof. Mariano Pennisi, *Roma*

Prof. Maurizio Sanguinetti, *Roma*

8.30 Registrazione partecipanti

8.45 Introduzione e presentazione degli obiettivi del corso
Massimo Antonelli

9.15 Descrizione dell'ambiente di simulazione e contratto di simulazione
Alessandro Barelli

9.45 Lo shock settico in terapia intensiva: trattamento
Mariano Pennisi

10.15 Infezioni da miceti nel paziente critico diagnosi e trattamento
Gennaro De Pascale

10.45 Marcatori microbici nella diagnosi dello shock settico: vantaggi e limiti
Maurizio Sanguinetti

11.15 Coffee break

11.30 PARTE PRATICA

Coordinatori:
Mariano Pennisi
Federico Pallavicini

CASO SIMULATO 1:

Approccio in PS e impostazione del percorso
Scenario + Debriefing

CASO SIMULATO 2:

Approccio in PS e impostazione del percorso
Scenario + Debriefing

13.10 Lunch

14.00 PARTE PRATICA

Coordinatori:
Mariano Pennisi
Federico Pallavicini

CASO SIMULATO 3:

Gestione in Rianimazione
Scenario + Debriefing

CASO SIMULATO 4:

Gestione in Rianimazione
Scenario + Debriefing

15.40 Conclusioni

Massimo Antonelli

16.10 Compilazione individuale del questionario ECM