

Informazioni ECM

CODICE IDENTIFICATIVO ECM: 443599

CODICE PROVIDER: 622 (Start Promotion Srl)

TIPOLOGIA EVENTO: Residenziale

OBIETTIVO FORMATIVO: 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

ORE: 4 ore

CREDITI ASSEGNATI: 4 crediti per l'anno 2025

DESTINATARI: **Biologo, Medico chirurgo** (Anestesia e rianimazione, Chirurgia Generale, Continuità assistenziale, Direzione medica di presidio ospedaliero, Farmacologia e tossicologia clinica, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie infettive, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina interna, Microbiologia e virologia).

NUMERO CHIUSO: 50 discenti

IMPORTANTE: ai fini dell'ottenimento dei crediti ECM è assolutamente indispensabile compilare in ogni sua parte (in particolare nome e cognome, data e luogo di nascita, codice fiscale e indirizzo e-mail) il Modulo Dati Personali, la Scheda di Valutazione del Gradimento ed il Questionario di Valutazione dell'Apprendimento. In caso di compilazione errata, incompleta o incomprensibile, non sarà riconosciuto alcun credito formativo. I partecipanti dovranno registrare la propria presenza in aula ad inizio e fine lavori. **ATTENZIONE:** per conseguire i crediti formativi sarà necessario garantire la propria presenza al 90% del tempo totale, rispondere correttamente al 75% delle domande contenute nel Questionario di Valutazione dell'Apprendimento, compilare tutta la modulistica e riconsegnarla al termine del Corso al Desk Segreteria presente in sede.

Registrazione corso

Le iscrizioni dovranno essere effettuate on-line al sito www.startpromotion.it, dove saranno fornite le istruzioni dettagliate per la compilazione della scheda di iscrizione. La partecipazione al corso è gratuita e prevede fino a 50 partecipanti.

L'iscrizione al corso prevede: kit congressuale, attestato di partecipazione, accesso al percorso ECM (se applicabile), break.

L'accesso ai lavori scientifici sarà consentito esclusivamente agli iscritti al corso in possesso del badge.

Attestato di partecipazione

L'attestato di partecipazione sarà consegnato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti che ne faranno richiesta presso il desk della Segreteria al termine dei lavori scientifici.

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

START PROMOTION S.r.l. - Provider ECM 622

Via Soperga, 10 - 20127 Milano (Italy)

Tel. +39 02 67071383 | Fax +39 02 67072294

E-mail: info@startpromotion.it | www.startpromotion.it

Ref. Tiziana Clemente | Cell. 335 735 44 79

tiziana.clemente@startpromotion.it



Corso ECM

Guida pratica alla gestione del paziente critico con infezioni fungine

Milano, 6 Maggio 2025

Sede del Corso:

SALA OCEAN 3 - Allianz MiCo - North Wing

INGRESSO GATE 7: Viale Scarampo - 20148 Milano

Con il contributo non condizionante di:



Razionale Scientifico

Nel paziente critico, le infezioni fungine invasive rappresentano una sfida crescente, spesso associate a un'elevata mortalità. I fattori predisponenti includono uso di dispositivi invasivi (cateteri venosi centrali, ventilatori), e degenza prolungata in terapia intensiva. *Candida* spp. e *Aspergillus* spp. sono i patogeni più frequentemente implicati, con un rischio elevato di complicanze gravi. Gli antifungini, come azoli, echinocandine e polieni, sono fondamentali per il trattamento delle infezioni fungine nei pazienti critici. La scelta del farmaco deve essere guidata da fattori come lo stato clinico del paziente, il tipo di patogeno, la localizzazione dell'infezione e la farmacocinetica. Ad esempio, le echinocandine sono preferite per la candidemia in terapia intensiva grazie alla loro efficacia e al profilo di sicurezza. La diagnosi precoce è cruciale ma spesso complessa, data la scarsa specificità dei sintomi e la difficoltà di isolamento microbiologico. Biomarcatori come il beta-glucano e il galattomannano possono supportare una diagnosi tempestiva. Nel paziente critico, è essenziale monitorare le interazioni farmacologiche (es. azoli e farmaci immunosoppressori) e gli effetti collaterali (es. nefrotossicità con amfotericina B). Inoltre, l'uso empirico degli antifungini deve essere bilanciato per evitare il sovratattamento e lo sviluppo di resistenze. Un approccio multidisciplinare, basato su protocolli aggiornati, è indispensabile per ottimizzare la gestione delle infezioni fungine nel paziente critico e migliorare gli esiti clinici.

Responsabile Scientifico

Prof. Massimo Girardis | Professore Associato di Anestesiologia e Rianimazione, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Direttore della Struttura Complessa di Anestesia e Rianimazione I, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena - Modena

Faculty

Matteo Bassetti

Professore Ordinario di Malattie Infettive, Dipartimento di Scienze della Salute, Università degli Studi di Genova. Direttore Clinica Malattie Infettive, Ospedale Policlinico San Martino - IRCCS, Genova. Direttore Dipartimento Interaziendale Malattie Infettive (DIAR), Regione Liguria. Presidente Società Italiana di Terapia Antinfettiva (SITA). Coordinatore del Consiglio Superiore di Sanità della Regione Liguria

Gennaro De Pascale

Dirigente Medico - UOC Anestesia Rianimazione Terapia Intensiva e Tossicologia Clinica Coordinatore Medico UOC Terapia Intensiva COVID II - Istituto malattie infettive, Policlinico Universitario A. Gemelli - Roma

Massimo Girardis

Professore Associato di Anestesiologia e Rianimazione, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. Direttore della Struttura Complessa di Anestesia e Rianimazione I, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena - Modena

Gianpaola Monti

Dirigente Medico I livello c/o il II ed il I Servizio di Anestesia e Rianimazione dell'Ospedale Ca. Granda Niguarda di Milano, Milano

Federico Pea

Professore ordinario. Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche. Settore scientifico disciplinare: BIOS-11/A Farmacologia. Direttore Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia clinica ad accesso laureati non medici. Direttore Scuola di Specializzazione in Farmacologia e Tossicologia clinica (D.I. 68/2015) Alma Mater Studiorum - Università di Bologna, Bologna

Bruno Viaggi

Dirigente Medico. Attività clinico-assistenziale con un incarico di altissima professionalità presso la Neuro Rianimazione dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi, Firenze

Programma Scientifico

13.00 - 13.30 WELCOME COFFEE

13.30 - 13.45 Registrazione partecipanti

13.45 - 14.00 **Presentazione del Corso**
Massimo Girardis

SESSIONE PLENARIA

14.00 - 14.30 **Problematiche cliniche nella gestione delle infezioni fungine: survey live**
Massimo Girardis

14.30 - 15.00 **Pratica clinica nella diagnosi di candidosi nel paziente chirurgico**
Gianpaola Monti

15.00 - 15.30 **Ruolo della terapia empirica nelle infezioni da candida**
Gennaro De Pascale

15.30 - 16.00 **Farmacologia clinica degli azoli: luci e ombre**
Federico Pea

16.00 - 16.30 BREAK

16.30 - 17.00 **Diagnosi di aspergillosi polmonare invasiva nel paziente critico**
Gennaro De Pascale

17.00 - 17.30 **IAPA E CAPA. Risultati preliminari studio multi - SITA**
Matteo Bassetti

17.30 - 18.00 **IA: dalla pre - emptive alla terapia mirata**
Bruno Viaggi

18.00 - 18.30 DISCUSSIONE, TAKE HOME MESSAGE E QUESTIONARIO ECM