

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del corso

Sala Mantovani Furioli
Collegio dei Padri Oblati - Corso Europa, 228 - Rho MI

Segreteria Organizzativa e Provider ECM Intercontact

Provider ECM Accr. Standard Nazionale n. 382
Via Zongo, 45- 61121 Pesaro, PU
Tel 072126773 @: l.balducci@intercontact.it

Partner scientifico SIPMeL

Via Ponchini, 17/7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV)
Tel. 0423-738098 - Fax 0423-740715 – @: sipmel@sipmel.it

ISCRIZIONE GRATUITA

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il corso è riservato a 200 **partecipanti**. Sono accreditate le seguenti figure professionali: **Medico** (malattie infettive, pediatria, medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, medicina interna, pneumologia, nefrologia, urologia, cardiologia, anestesia e rianimazione, biochimica clinica, microbiologia e virologia, igiene epidemiologia e sanità pubblica, patologia clinica, medici di medicina generale) **Biologo, Chimico, Farmacista, Infermiere e Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico (TSLB)**.

Per motivi didattici il numero dei posti è limitato a numero 200, pertanto è **obbligatoria l'iscrizione**.

Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito www.intercontact-pesaro.it e saranno accettate automaticamente secondo l'ordine di arrivo fino ad esaurimento posti.

N.B. al termine della registrazione verificare di aver ricevuto una mail di conferma dell'accettazione.

Attestato di frequenza

A tutti i partecipanti al convegno verrà rilasciato un attestato di frequenza utilizzabile come titolo da includere nel curriculum formativo e professionale. Il programma scientifico dell'evento è stato accreditato dal **Provider ECM - n. 382 Intercontact**

Rif. ECM n. 415286- Crediti assegnati n. 2,8

(Dossier Formativo: obiettivo formativo n. 18 – acquisizione competenze di sistema)

Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (Firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario sulla soddisfazione dell'evento e alla verifica del questionario per la valutazione dell'apprendimento. La raccolta dei questionari avverrà alla fine dell'evento contestualmente alla consegna dell'attestato di frequenza.

Si ringrazia per il supporto non condizionante l'attività ECM

Diasorin



SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

CONVEGNO

**Il paziente con infezione:
dal laboratorio al letto del paziente,
il ruolo dei biomarcatori**

25 maggio 2024, Rho (MI)

Sala Mantovani Furioli - Collegio dei Padri Oblati
Corso Europa, 228 - Rho MI

**Responsabile Scientifico
Dr Giuseppe Giuliani**

*Presidente SIPMeL Regione Lombardia
Coordinatore Nazionale gruppo di studio Malattie Infettive SIPMeL*

SIPMeL

PROGRAMMA SCIENTIFICO

8.00 Registrazione dei partecipanti

8.30 Saluti delle Autorità

Marco Bosio - Direttore Generale ASST Rhodense

Fabrizio Papa - *Presidente Nazionale SIPMeL*

Sabrina Buoro - *Direttore del Centro Regionale Lombardia di coordinamento delle Medicine di Laboratorio e Vice-presidente SiBioC*

Sessione I

EVIDENZE SCIENTIFICHE PER L'UTILIZZO DEI BIOMARCATORI DI INFEZIONE

Moderatori: Giuseppe Giuliani, Francesco Luzzaro

9.00 La determinazione della MR-proAdrenomedullina: il valore aggiunto del laboratorio

Giuseppe Giuliani

9.20 L'approccio dual marker (PCT e MR-proADM) nel paziente infetto in terapia intensiva.

Giuseppe Foti

9.40 Il ruolo del biomarker MR-proAdrenomedullina in pronto soccorso e medicina d'urgenza

Stefania Battista

10.00 Procalcitonina: confronto tra metodi, validazione clinica e standardizzazione

Matteo Vidali

10.20 Ruolo della procalcitonina nella gestione della terapia antibiotica

Annapaola Callegaro

10.40 Coffee break

Sessione II

ESPERIENZE ED ESIGENZE NELLA ASST RHODENSE

Moderatori: Giuseppe Giuliani, Giorgia Saporetti

11.00 Biomarcatori nella gestione della sepsi in medicina d'urgenza/terapia intensiva

Stefano Greco

11.20 Significato dei biomarcatori nella protezione d'organo

Giuseppe De Angelis

11.40 Biomarcatori di infezione in età pediatrica

Salvatore Barberi

12.00 Pazienti oncologici e infezioni associate a chemioterapia: il ruolo dei biomarcatori

Roberto Bollina

12.20 Biomarcatori nel paziente post-operatorio

Virginia Varca

12.40 Tavola rotonda: discussione e take home messages

13.00 Chiusura dei lavori, test di gradimento e apprendimento.

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le infezioni, soprattutto complicate e sistemiche, rappresentano ancora oggi una sfida sanitaria importante, gravata peraltro da un costante aumento epidemiologico ed elevati tassi di mortalità. In questo scenario, il laboratorio ricopre un ruolo consulenziale cardine nella diagnosi e nei conseguenti trattamenti dei pazienti con infezione. Con il proprio expertise, è in grado di produrre dati microbiologici e di patologia clinica fondamentali per attuare trattamenti efficaci e personalizzati per ciascun paziente, con estrema rapidità. In aggiunta ai metodi colturali e alle tecnologie molecolari di amplificazione e sequenziamento, l'impiego di diversi marcatori sta sempre più imponendosi nella gestione dei pazienti con infezione. Test quali la Mid Regional-proAdrenomedullina, la Procalcitonina e l'interleuchina-6 sono stati estensivamente valutati e validati al fine di definire al meglio gravità, prognosi, rischio di progressione e mortalità nonché approcci terapeutici di antibiotic deescalation e stewardship. In questo congresso verranno mostrati i benefici dati dall'impiego di tecnologie analitiche e di utilizzo clinico innovative, come nuovi biomarker di ausilio alla gestione dei pazienti con patologie microbiche invasive e sepsi.

RELATORI E MODERATORI

Salvatore Barberi - *Direttore SC Pediatria - Direttore Dipartimento Area della Donna e Materno Infantile - ASST Rhodense*

Stefania Battista - *Medicina d'Urgenza - AOU Città della Salute e della Scienza di Torino*

Roberto Bollina - *Direttore SC Oncologia - Direttore Dipartimento Oncologico - ASST Rhodense*

Annapaola Callegaro - *Ospedale Maggiore Fondazione IRCCS Cà Granda - Policlinico di Milano*

Giuseppe De Angelis - *Direttore SC Cardiologia Unità Coronarica - Direttore Dipartimento Area Medica - ASST Rhodense*

Giuseppe Foti - *San Gerardo di Monza*

Giuseppe Giuliani - *Direttore SC Servizio Medicina di Laboratorio - Direttore Dipartimento Area dei Servizi - ASST Rhodense*

Stefano Greco - *Direttore SC Anestesia, Rianimazione e Terapia Intensiva - Direttore Dipartimento Area Emergenza Urgenza - ASST Rhodense*

Francesco Luzzaro - *Delegato regionale AMCLI già direttore UOC Microbiologia e virologia ASST Lecco*

Giorgia Saporetti - *Direttore sanitario ASST Rodense*

Virginia Varca - *Direttore SC Urologia - Direttore Dipartimento Area Chirurgica - ASST Rhodense*

Matteo Vidali - *Ospedale Maggiore Fondazione IRCCS Cà Granda - Policlinico di Milano*