

INFORMAZIONI GENERALI

Sede

Aula Magna, 1° Piano, Biotecnologie Università degli Studi Federico II,
Via T. De Amicis, 95 - Napoli

Segreteria Organizzativa

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

Quota di iscrizione (IVA 22% inclusa)

- **NON SOCIO:** Medico/Biologo € 55,00 ; Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico € 35,00
- **SOCIO SIPMeL** in regola con la quota associativa 2016: GRATUITA

Modalità di partecipazione

Il Convegno è riservato alle figure professionali del **MEDICO** (per le discipline: *Allergologia ed Immunologia Clinica; Biochimica clinica; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Malattie Infettive; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna; Microbiologia e virologia; Patologia clinica (Laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); Reumatologia*), **BIOLOGO, TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO**

Per motivi didattici il numero dei posti è limitato a **100 partecipanti**.

Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito <http://www.sipmel.it/it/attivita/convegni/107749> 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 di 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 SIPMeL

Rif. ECM n. 156886 - Crediti assegnati n. 8
(Dossier Formativo: obiettivo formativo n. 10)

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.

Provider ECM - n. 203 SIPMeL (www.sipmel.it - e-mail: sipmel@sipmel.it)

Si ringraziano le Ditte per il supporto non condizionante l'attività ECM

A.MENARINI DIAGNOSTICI
SIEMENS HEALTHCARE



SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezione Regionale Campania

Con il Patrocinio di:

D.U. di Scienze Mediche Traslazionali - Università Degli Studi "Federico II" di Napoli

Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II

CISI Center for Basic and Clinical Immunology Research



Convegno di Aggiornamento

Malattie Infettive Emergenti: nuove strategie di laboratorio

19 Aprile 2016 – Napoli

*Aula Magna 1° Piano- Facoltà di Biotecnologie (Nuovo Policlinico)
Università degli Studi " Federico II"- Via T. De Amicis, 95 - Napoli*





Convegno di Aggiornamento

Malattie Infettive Emergenti: nuove strategie di laboratorio

19 Aprile 2016 – Napoli

Aula Magna Biotecnologie, Università degli Studi Federico II

08.00 *Registrazione partecipanti*

08,30 **Saluto delle Autorità**

Presentazione del Convegno

Loredana Postiglione

PROGRAMMA SCIENTIFICO

19 Aprile 2016 – Napoli

I SESSIONE

Moderatori: *Maurizio D'Amora, Riccardo Smeraglia, Giovanni Grande*

9.00 **Le malattie infettive nell'era della globalizzazione**

Francesco Faella

9.50 **Strategie di prevenzione nelle malattie infettive emergenti**

Maria Triassi

10.40 **La diagnostica in parassitologia: strategie di laboratorio**

Giuseppe Cringoli

11.30-12.00 **Discussione**

12.00 **Attività Pratica** - Visione di modelli di parassiti; visione, descrizione e attività pratica simulata di utilizzo di nuovi strumenti diagnostici; visione microscopica di preparati parassitologici

M.Paola Maurelli, Timia Alfano, Paola Pepe

13.00-14.00 **Light Lunch**

II SESSIONE

Moderatori: *Loredana Postiglione, Bruno Talento, Gerardino Amato*

14.00 **Ruolo della medicina di laboratorio nelle meningiti batteriche**

Paola Salvatore

14.50 **Diagnosi di laboratorio dell'infezione tubercolare latente**

Alessandro Sanduzzi Zamparelli

15.40 **Diagnosi di laboratorio della malattia tubercolare**

Marco Conte

16.30 **Batteri multiresistenti: la nuova minaccia emergente**

Ivan Gentile

17.20 **Problematiche diagnostiche attuali delle patologie virali**

Giuseppe Portella

18.00 **Discussione**

18.30 **Compilazione test di valutazione e di gradimento ECM**

Obiettivo del Convegno

Obiettivo principale del Convegno sarà la definizione degli aspetti patogenetici, diagnostici ed epidemiologici delle più attuali malattie infettive emergenti. In particolare durante il Convegno saranno evidenziati i progressi più recenti nell'ambito della diagnosi e sorveglianza di alcune patologie infettive legate ai nuovi flussi migratori; si discuterà delle tematiche relative ai batteri multi resistenti ai farmaci antibiotici e degli aspetti di sorveglianza e diagnosi di laboratorio delle infezioni virali da vettori. Dal Convegno emergerà come sia assolutamente necessario mantenere elevati standard operativi di sorveglianza e diagnostica precoce per ottenere il controllo di queste patologie.

Relatori

Timia Alfano, Napoli

Marco Conte, Napoli

Giuseppe Cringoli, Napoli

Francesco Faella, Napoli

Ivan Gentile, Napoli

Maria Paola Maurelli, Napoli

Paola Pepe, Napoli

Giuseppe Portella, Napoli

Paola Salvatore, Napoli

Maria Triassi, Napoli

Alessandro Sanduzzi Zamparelli, Napoli

Moderatori

Gerardino Amato, Napoli

Maurizio D'Amora, Napoli

Giovanni Grande, Nocera Inferiore, SA

Loredana Postiglione, Napoli

Riccardo Smeraglia, Napoli

Bruno Talento, Battipaglia, SA

Responsabile Scientifico

Prof.ssa Loredana Postiglione, *Napoli*

e-mail: loredana.postiglione@unina.it

Provider ECM - n. 203 SIPMeL (www.sipmel.it - e-mail: sipmel@sipmel.it)