

## INFORMAZIONI GENERALI

**Sede:** Settore 2, Aula2, Polo Didattico Ospedale Luigi Sacco Università di Milano, Via G.B Grassi n. 74 , 20157 - Milano

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

**QUOTA ISCRIZIONE** (inclusa IVA 22%)

- **GRATUITA per il SOCIO SIPMeL** in regola con la quota associativa 2019
- **NON SOCIO € 45,00**

### MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il corso è riservato alle figure professionali del **MEDICO** (per le discipline ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; EMATOLOGIA; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA INTERNA; PEDIATRIA; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); **BIOLOGO, CHIMICO, TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO.**

Per motivi didattici il numero dei posti è limitato a **n. 60 partecipanti.**

Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito <https://www.sipmel.it/it/attivit/convagni/114846> 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 ECM - n. 203 SIPMeL** ([www.sipmel.it](http://www.sipmel.it) - e-mail: [sipmel@sipmel.it](mailto:sipmel@sipmel.it))

**Rif. ECM n. 264840 - Crediti assegnati n. 7**

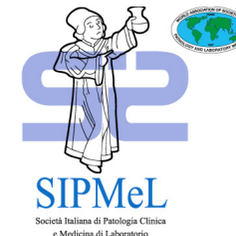
*(Dossier Formativo: obiettivo formativo n. 10 - acquisizione competenze tecnico professionali)*

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](http://www.sipmel.it) - e-mail: [sipmel@sipmel.it](mailto:sipmel@sipmel.it))

\*\*\*\*\*

*Si ringrazia per il supporto non condizionante l'attività ECM*



## SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

### Sezione Regionale Lombardia

con il patrocinio di



### Corso di Aggiornamento

## L'approccio sindromico in Patologia Clinica

**24 giugno 2019, Milano**

*Ospedale Sacco Università di Milano, Polo Didattico*





Corso di Aggiornamento

## L'approccio sindromico in Patologia Clinica

24 giugno 2019, Milano

Ospedale Sacco Università di Milano, Polo Didattico

- 8.30 *Registrazione dei partecipanti*
- 9.00 Salute delle Autorità  
DS ASST FBF Sacco, **dr. De Filippis Giuseppe**  
Presidente MD regionale SIPMeL, **dr. Catanoso Giuseppe**

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

24 giugno 2019, Milano

### I Sessione: Il quesito diagnostico sindromico dal punto di vista del clinico

Moderatori: **G. V. Zuccotti, Milano - G. Catanoso, Como**

- 9.15 Quesito sindromico: rivoluzione diagnostica o morte per annegamento nel flusso informativo  
**A. Passi, Varese**
- 9.45 Quesito sindromico ed emergenza: il punto di vista del rianimatore  
**A. Corona, Milano**
- 10.15 Quesito sindromico e patologie complesse: il punto di vista dell'infettivologo  
**S. Antinori, Milano**
- 10.45 Micro e nanotecnologie nelle piattaforme diagnostiche lab-on-chip  
**R. Bertacco, Milano**
- 11.15 *Coffe break*
- 11.45 Tavola rotonda: Interazione "sindromica" tra medicina di laboratorio e clinica: luci ed ombre  
Moderatori: **G. Giuliani, Garbagnate Milanese (MI) - G. Zuccotti, Milano**  
Partecipanti: **S. Antinori, A. Corona, A. Passi, R. Bertacco**

12.45 *Light Lunch*

14.00 Introduzione alla sessione pomeridiana - **R. Grande, Milano**

### II Sessione: il quesito diagnostico sindromico dal punto di vista patologo clinico

Moderatori: **R. Grande, Milano - V. Monzani, Milano**

- 14.15 Il quesito diagnostico sindromico in medicina di laboratorio: il punto di vista del microbiologo  
**A. Lombardi, Milano**

14.45 Il quesito diagnostico sindromico in medicina di laboratorio: il punto di vista del patologo clinico

**P. E. Paparella, Paderno Dugnano (MI)**

15.15 Implementazione di una metodologia analitica multitarget in tossicologia: ne vale la pena?

**L. Ferlin, Como**

15.45 Il tariffario nazionale e regionale e l'approccio diagnostico sindromico: rivoluzione o restaurazione?

**F. Bernieri, Milano**

16.15 L'impatto sulla biosicurezza nel laboratorio dei nuovi test multitarget

**D. Mileto, Milano**

17.00 Discussione ed attività ECM

18.00 Conclusioni e chiusura. Compilazione test di valutazione e di gradimento ECM

### Obiettivo del Corso

Valutazione interdisciplinare su: le nuove metodiche diagnostiche di biologia molecolari multiplex in grado di rendere capaci di rispondere a determinati quesiti sindromici; il laboratorio di patologia clinica: ricadute sulla gestione del paziente e del dato da parte del patologo clinico.

### Relatori

*Spinello Antinori, DIBIC Università degli Studi di Milano*

*Francesco Bernieri, CReSMEL, Milano*

*Riccardo Bertacco, Dipartimento di Fisica - Polifab Politecnico di Milano*

*Alberto Corona, Ospedale L. Sacco, Milano*

*Luca Ferlin, Ospedale S. Anna, Como*

*Romualdo Grande, Ospedale L. Sacco, Milano*

*Alessandra Lombardi, Ospedale L. Sacco, Milano*

*Davide Mileto, Ospedale L. Sacco, Milano*

*Paolo Edmondo Paparella, Clinica S. Carlo, Paderno Dugnano (MI)*

*Alberto Passi, Dipartimento di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi dell'Insubria Varese*

### Moderatori

*Giuseppe Catanoso, Ospedale S. Anna, Como*

*Giuseppe Giuliani, ASST Rhodense (MI)*

*Valter Monzani, Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico di Milano*

*Gian Vincenzo Zuccotti, DIBIC Università degli studi Milano*

### Responsabile Scientifico

*Romualdo Grande, e-mail: grande.romualdo@asst-fbf-sacco.it*