

## INFORMAZIONI GENERALI:

### QUOTA ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita.

### MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il corso è riservato a **100 partecipanti**. Sono accreditate le seguenti figure professionali: **Medico chirurgo delle seguenti Specializzazioni:** ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA INTERNA; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; RADIOTERAPIA; CHIRURGIA GENERALE; ANATOMIA PATOLOGICA; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; EPIDEMIOLOGIA

**Biologo, Infermiere, Chimico, Farmacista, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico (TSLB), Tecnico della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro**

Per motivi didattici il numero dei posti è limitato a numero 100, pertanto è **obbligatoria l'iscrizione**.

Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito [www.intercontact-pesaro.it](http://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.

\*\*\*\*\*

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

In definizione



## SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

*Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine*

*In collaborazione con:*

*SIPMeL Regione Toscana*

*Gruppo di Studio SIPMeL Salute e Sicurezza*

*Gruppo di Studio SIPMeL PoCT*

*Gruppo di Studio SIPMeL Informatica*

*Gruppo di Studio SIPMeL Qualità Extra-Analitica*

## SECURITY LAB/SECURITY PATIENT Pisa, 17 ottobre 2024



**Responsabili Scientifici**  
Dott.ssa Roberta Lamanna  
Dott. Luca Rossi

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

14.00-14.15 Registrazione dei partecipanti

14.20 Introduzione e saluti- Dr. Luca Rossi

### 1 SESSIONE 14.30-16.35

**Moderatori: Antonella Pinna, Luigi Felice Simula**

14.30 Lavorare in un laboratorio sicuro: una certezza o un'utopia?

Giovanni Ceccanti, Alessia Cappello

14.55 Cibersicurezza negli standard per i laboratori medici

Marco Pradella

15.20 La sicurezza del prelievo nei processi pre-esame

Elena Rimini

15.45 Il Laboratorio come sicurezza del percorso di cura: l'esempio della biopsia liquida

Stefano Indraccolo (nome in definizione)

16.10 Safe Patient

Andrea Rocchetti

16.35- 16.50 Pausa caffè

### 2 SESSIONE 16.50- 18.50

**Moderatori: Maria Rosaria Fanello, Francesca Veneziani**

16.50 PoCT: salute e sicurezza

Antonella Lattanzio

17.15 Il Laboratorio di Immunogenetica nel trapianto di cellule staminali emopoietiche (CSE): referto e standard europei di accreditamento EFi

Silvia Fornaciari, Roberta Lamanna

17.40 Sepsis, appropriatezza e sicurezza

Giuseppe Catanoso

18.05 LEANSicurezza

Barbara Grandi

18.30 Dibattito generale fra esperto e pubblico

18.50 Chiusura del Corso Compilazione del questionario ECM

### Relatori e Moderatori:

Alessia Cappello- Pisa

Giuseppe Catanoso- Varese

Giovanni Ceccanti- Pisa

Maria Rosaria Fanello- Savona

Silvia Fornaciari- Pisa

Barbara Grandi- Pisa

Roberta Lamanna- Pisa

Antonella Lattanzio- Pescara

Antonella Pinna- Sassari

Marco Pradella- Castelfranco Veneto

Elena Rimini- Sassari

Andrea Rocchetti- Alessandria

Luca Rossi- Pisa

Stefano Indraccolo- Padova

Luigi Felice Simula- Alghero

Francesca Veneziani- Firenze

### Sede del corso:

Hotel Repubblica Marinara, Via Carlo Matteucci, 81- Pisa

### 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](mailto:l.balducci@intercontact.it)

### Partner scientifico SIPMeL:

Via Ponchini, 17/7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV)

Tel. 0423-738098 - Fax 0423-740715 – @: [sipmel@sipmel.it](mailto:sipmel@sipmel.it)

### 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. 428880 - Crediti assegnati n. 4

*Dossier Formativo: obiettivo formativo n. 27 (Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione)*

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.

### Razionale scientifico:

L'evento formativo ha l'obiettivo di affrontare il problema della sicurezza in laboratorio, non solo analizzando i possibili rischi diretti sui professionisti sanitari, ma valutando come tali problemi potrebbero indirettamente avere risvolti sull'assistenza al paziente. Il tema della sicurezza verrà affrontato quindi sia in ambito diagnostico, attraverso una serie di esperienze, sia nei percorsi di cura e nelle realtà, come il Point of Care, dove il Laboratorio si sposta accanto al paziente.