

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del corso: Domus Stella Maris

Via di Colle Ameno, 5 - 60126 Ancona (AN)

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

QUOTA DI ISCRIZIONE (inclusa IVA 22%)

IBAN: IT88R0306913304100000063595 Banca Intesa San Paolo - Intestata a Intercontact

- **GRATUITA per il SOCIO SIPMeL** in regola con la quota associativa 2025
- **NON SOCIO** Medico / Biologo / Chimico / Farmacista € 80,00
- **NON SOCIO** TSLB / Infermiere € 40,00

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il corso è riservato alle figure professionali del **MEDICO** (Ematologia, Nefrologia, Biochimica clinica, Microbiologia e Virologia, Patologia Clinica, Medicina generale, Epidemiologia e Malattie Infettive), **BIOLOGO, CHIMICO, FARMACISTA, ODONTOIATRA, TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO, INFERMIERE, TECNICO DI PREVENZIONE**

Per motivi didattici il numero dei posti è limitato a **n. 100 partecipanti ed è obbligatoria l'iscrizione.**

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

N.B. L'iscrizione si intende valida solo se confermata dalla segreteria Intercontact.

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. 442159 - Crediti assegnati n. 5

(Dossier Formativo: obiettivo formativo n. 1 - 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

BIO-RAD



SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezione Regionale Marche

in collaborazione con

Commissione SIPMeL per la Qualità

Convegno di Studio

**Il Controllo di Qualità Interno (CQI):
strumento quotidiano di affidabilità dei risultati degli esami
in Medicina di Laboratorio**

9 aprile 2025, Ancona

Domus Stella Maris - Ancona



Responsabili Scientifici del corso

Veronica Falciani Consigliere SIPMeL Marche
Lucia Finaurini Segretario SIPMeL Marche
Marco Moretti Presidente SIPMeL Marche

Con il Patrocinio di



13.45 *Registrazione dei partecipanti*

14.00 **Saluti e Introduzione al corso**

Direzione Azienda Ospedaliera Universitaria delle Marche

Dott. Antico Antonio, Presidente SIPMeL

Dott. Moretti Marco, Presidente SIPMeL- Marche

Programma dei lavori

Moderatori: Chiatamone Ranieri Sofia – Olivieri Fabiola - Stenner Elisabetta

- 14.30 IL CQI: Metrologi e Westgardiani applicando la norma ISO
Pradella Marco
- 15.00 Gli obiettivi di qualità dei risultati degli esami
Stenner Elisabetta
- 15.30 La gestione del CQI: l'esperienza del Laboratorio di Patologia Clinica di Bolzano
Occhipinti Francesca
- 16.00 Il CQI in area Corelab I: chimica
Marchesiello Rita Lucia
- 16.30 Il CQI in area Corelab II: immunometria
Viola Valentina
- 17.00 Il CQI: l'esperienza della ASL Teramo
Chiatamone Ranieri Sofia
- 17.30 Il CQI in Microbiologia: criticità, soluzioni e sviluppi futuri
Fornai Claudia
- 18.00 Il CQI: l'esperienza dello SMEL 2 di Bergamo
Valaperta Serenella
- 18.30 Il CQI in diabetologia
Ceka Artan
- 19.00 **Discussione plenaria:** stato dell'arte e prospettive diagnostiche future
Tutti i relatori

19.45 – 20.00 Chiusura del corso. Compilazione test di valutazione e di gradimento ECM

Obiettivo del Corso

Il Corso propone una visione aggiornata sugli aspetti teorici e pratici del Controllo di Qualità Interno (CQI) indirizzata a tutti i ruoli professionali che operano nei Laboratori di Patologia Clinica.

Il CQI costituisce un elemento fondamentale per la garanzia e l'assicurazione della qualità dei processi di produzione dei risultati degli esami in Medicina di Laboratorio. Verranno affrontate le basi statistiche, metrologiche, analitiche, biologiche e regolamentatorie del CQI utilizzabili per la definizione e verifica dei traguardi per errore e incertezza di misura.

Saranno inoltre presentate esperienze nella *real life* di implementazione e monitoraggio del CQI nei diversi settori diagnostici quali *benchmark* per il confronto e approfondimento delle tematiche affrontate.

Relatori e Moderatori

- Ceka Artan** - Dirigente SOD Medicina di Laboratorio AOU delle Marche, Ancona
- Chiatamone Ranieri Sofia** - Direttore UOC Patologia Clinica ASL Teramo
- Fornai Claudia** - Azienda USL Toscana Nordovest - Dipartimento delle Diagnostiche Referente percorsi diagnostici di microbiologia per USL Nordovest Laboratorio Analisi Chimico Cliniche, Ambito Territoriale Livorno
- Marchesiello Rita Lucia** - Dirigente SOD Medicina di Laboratorio AOU delle Marche, Ancona
- Moretti Marco** - Direttore SOD Medicina di Laboratorio AOU delle Marche, Ancona
- Olivieri Fabiola** - Direttore Advanced Technology Center for Aging Research, IRCCS INRCA, Ancona/Direttore scuola di specialità in Patologia e Biochimica Clinica, Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari Università Politecnica delle Marche, Ancona
- Occhipinti Francesca** - Referente Controllo di Qualità Laboratorio Centrale di Patologia Clinica, Bolzano
- Pradella Marco** - Commissione SIPMeL Qualità e Accreditamento, Castelfranco Veneto
- Stenner Elisabetta** - Azienda USL Toscana Nordovest - Dipartimento delle Diagnostiche Direttore dell'Area Omogenea Dipartimentale Laboratorio Direttore Laboratorio Analisi Chimico Cliniche, Ambito Territoriale Livorno
- Valaperta Serenella** - Referente Area Corelab e Chimica Clinica SMEL 2 Laboratorio Analisi Chimico Cliniche, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo
- Viola Valentina** - Dirigente SOD Medicina di Laboratorio AOU delle Marche, Ancona