

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del corso: Hotel Alla Posta dei Donini

Via Deruta, 43 - 06132 San Martino in Campo (PG)

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 ISCRIZIONE (inclusa IVA 22%)

➤ **GRATUITA per il SOCIO SIPMeL** in regola con la quota associativa 2026 e gratuito anche per tutti coloro che si sono iscritti o si iscriveranno in sede il giorno del corso alla SIPMeL per l'anno 2026

NON SOCIO Medico / Biologo/ Chimico/ Farmacista € 40,00

NON SOCIO-Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico € 20,00

Prezzi si intendono inclusa IVA 22%

IBAN: IT88R0306913304100000063595- Banca Intesa Sanpaolo- Intestata a Intercontact Srl

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il corso è riservato a **100 partecipanti**. Saranno accreditate le seguenti figure professionali: **Medico** (di tutte le discipline) **Biologo**, **Chimico**, **Farmacista**, **Infermiere** e **Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico**.

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 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. 480414 - Crediti assegnati n. 5

(Dossier Formativo: obiettivo formativo n. 2 - Linee guida - protocolli - procedure)

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

A. De Mori
STRUMENTI

NOVA
biomedical



SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Evento SIPMeL Sezione Umbria

Corso di Aggiornamento

IL RUOLO DEI POCT NELLO STUDIO DELLE ALTERAZIONI METABOLICHE DELL'EQUILIBRIO ACIDO-BASE E NEL MONITORAGGIO DELLA GLICEMIA 20 MAGGIO 2026, San Martino in Campo (PG)

Hotel "Alla Posta dei Donini", Sala Convegni



Responsabile scientifico: Dott.ssa Simonetta Morlunghi

14,00 Registrazione dei partecipanti

14,20 Saluto delle Autorità

PROGRAMMA SCIENTIFICO

14,45 INTRODUZIONE DEI LAVORI

Simonetta Morlunghi, Bruno Biasioli

Moderatori: Franco Aversa, Bruno Biasioli, Elisabetta Torlone

15.15 Importanza clinica del dosaggio ematico al letto del paziente dei corpi chetonici: chetoacidosi ed altro

Dr. Gabriele Perriello

15.45 Non solo respiro: utilizzo dell'emogasanalisi nello studio delle acidosi metaboliche

Dr. Paolo Groff

16.05 Fase preanalitica per emogasanalisi e glucometri professionali: variabili critiche e controllo del processo

Dr.ssa Sonja Fiani

16.30 Un nuovo strumento professionale per glicemia e chetonemia ospedaliera

Dr. Alessandro Mariottini

16.30- 17.00 Discussione

17.00-17.15 Pausa caffè

Moderatori: Elisabetta Agea, Marco Moretti, Alfredo Villa

17.15 Emogasanalisi: armonizzazione dei referti ed interpretazione dei risultati

Dr. Adriano Anesi

17.45 Controllo di qualità in emogasanalisi

Dr.ssa Barbara Casolari

18.15 Governance dei POCT: modelli organizzativi e responsabilità professionali

Dr. Luca Rossi

18.45 Gestione degli operatori POCT: formazione, valutazione delle competenze e sorveglianza

Dr. Alessandro Boldrini, Dr.ssa Cristina Gennaioli

19.15-20.00 Discussione

20.00 Chiusura del Corso

Compilazione Test di Valutazione e di Gradimento ECM

Obiettivi formativi:

Il POCT è oggetto di una grande evoluzione e di un notevole sviluppo tecnologico. Ha un ruolo fondamentale in diverse branche della medicina, soprattutto dove c'è necessità di una diagnostica rapida e in prossimità del sito di cura dei pazienti. L'emogasanalisi è una delle tecnologie più diffuse e il nostro Convegno ne evidenzierà il quadro normativo, gestionale ed organizzativo fornendo informazioni utili per garantire l'affidabilità e la qualità dei risultati.

Responsabile Scientifico

Dott.ssa Simonetta Morlunghi- Perugia

Relatori e Moderatori

Dr.ssa Elisabetta Agea- Città di Castello

Dr. Adriano Anesi- Trento

Prof. Franco Aversa- Perugia

Dr. Bruno Biasioli- Verona

Dr. Alessandro Boldrini- Città di Castello

Dr.ssa Barbara Casolari- Modena

Dr.ssa Cristina Gennaioli- Città di Castello

Dr. Paolo Groff- Perugia

Dr.ssa Sonja Fiani- Terni

Dr. Alessandro Mariottini- Terni

Dr. Marco Moretti-Ancona

Dr.ssa Simonetta Morlunghi- Perugia

Dr. Gabriele Perriello- Perugia

Dr. Luca Rossi- Pisa

Dr.ssa Elisabetta Torlone- Perugia

Dr. Alfredo Villa- Perugia