

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del corso: Sala conferenze Biblioteca Diocesana San Tommaso D'Aquino- Andria Largo Seminario, 8

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

Segreteria Nazionale SIPMeL - Via Ponchini, 17/7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV) Tel. 0423738098 - Fax 0423-740715 – @: sipmel@sipmel.it

QUOTA ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE:

Il corso è riservato alle figure professionali di

MEDICO CHIRURGO: BIOCHIMICA CLINICA; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE EMICROBIOLOGIA); IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; EMATOLOGIA;
BIOLOGO; CHIMICO; FARMACISTA; INFERMIERE; TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO;

Per motivi didattici il numero dei posti è limitato a **n. 60 partecipanti ed 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. 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. 445355- Crediti assegnati n. 3

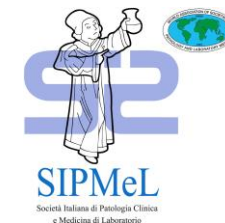
(Dossier Formativo: obiettivo formativo n.2 - Linee guida - protocolli – procedure)

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



S I P M e L



SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezione Regionale PUGLIA

Con il patrocinio di:



Corso di Aggiornamento

IL "MAGAZZINO": DALLA VERIFICA DEI REAGENTI ALL'ARCHIVIAZIONE DEI DATI DI LABORATORIO ANDRIA, 16 APRILE 2025

Sala Conferenze Biblioteca Diocesana San Tommaso D'Aquino - Andria



RESPONSABILI SCIENTIFICI

DOTT. LUIGI CECI

DOTT.SSA MARIA ANTONIETTA DISTASI

ORE 15.00 SALUTI **Dr Luigi CECI**, Vicepresidente Siplmel regione Puglia

ORE 15.05 SALUTI **Dr.ssa Maria URBANO**, Referente ASL BT TLSB

PROGRAMMA SCIENTIFICO

ORE 15.10 INTRODUZIONE **Dr.ssa Maria Antonietta Distasi**, responsabile scientifico e Dirigente medico UOC Patologia clinica e Microbiologia

I SESSIONE: L'ARMADIETTO

Moderatori: Dr.ssa Grazia MINGOLLA, TSLB Dr Salvatore TRINCHESE

ORE 15.15 MOSS: IL PUNTO DI VISTA DEL LABORATORIO

Dr.ssa Vincenza MIRACAPILLO

ORE 15.35 MOSS: INTERFACCIA FARMACIA-LABORATORIO

Dr.ssa Rosa CUSMAI

ORE 15.55 Discussione

II SESSIONE: COME GESTIRE AL MEGLIO IL MAGAZZINO

Moderatore: TSLB Dr Giovanni CILIBERTI

ORE 16.00 DAL RICEVIMENTO DEI MATERIALI ALLA DISTRIBUZIONE NEI SETTORI

TSLB Dr.ssa Cecilia DELL'AERE

ORE 16.15 IL VALORE DEL MOSS NELL'INVENTARIO DI FINE ANNO

TSLB Dr.ssa Grazia QUACQUARELLI

ORE 16.30 GESTIONE INFORMATIZZATA DEL MAGAZZINO: VANTAGGI E PROSPETTIVE FUTURE

TSLB Dr.ssa Patrizia LORUSSO

ORE 16.45 DISCUSSIONE

ORE 16.55 BREAK

III SESSIONE: ESPERIENZE SUL CAMPO

Moderatore TSLB Dr.ssa Claudia COLUCCI

ORE 17.15 IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA DIGITALE PER MIGLIORARE LA GESTIONE DELLE ATTIVITA'

TSLB Dr Matteo RUSSO

ORE 17.30 CARICO, SCARICO E MOVIMENTAZIONE MERCI IN MICROBIOLOGIA: I PROGRESSI

TSLB Dr Massimiliano Antonio BOLLINO

ORE 17.45 COME GESTIRE AL MEGLIO MAGAZZINO E ARCHIVIAZIONE DATI IN TOSSICOLOGIA

TSLB Dr.ssa Sara LAMACCHIA

IV SESSIONE: TAVOLA ROTONDA

Moderatore: Dr Luigi Ceci

ORE 18.00 REALTA' A CONFRONTO

Relatori e Moderatori del corso

ORE 18.15 CONCLUSIONI

Dr.ssa Maria Antonietta DISTASI

ORE 18.20 CONSEGNA DEL QUESTIONARIO DI APPRENDIMENTO E CHIUSURA DEL CORSO

Obiettivo del Corso

Il corso ha lo scopo di offrire linee guida/percorsi operativi standardizzati allo scopo di ottimizzazione tempi ed economie. Si tratta di obiettivi finalizzati allo sviluppo delle competenze e delle conoscenze tecnico-professionali individuali nel settore specifico di attività dei tecnici di laboratorio (TSLB) e al miglioramento della qualità.

Relatori e Moderatori

TSLB Dr Massimiliano Antonio Bollino: UOC Patologia clinica e Microbiologia, Ospedale di Andria, ASL BT

Dr Luigi Ceci: Medico, Consiglio Nazionale SIPMEL

TSLB Dr Giovanni Ciliberti: Titolare Funzione organizzativa, UOSVD Patologia clinica, Ospedale di Barletta, ASL BT

TSLB Dr.ssa Claudia Colucci: Titolare Funzione professionale, UOC Patologia clinica e Microbiologia, Ospedale di Andria, ASL BT

Dr.ssa Rosa Cusmai: Dirigente farmacista, Assistenza Farmaceutica Territoriale, ASL BT

TSLB Dr.ssa Cecilia Dell'Aere: Titolare Funzione professionale, UOSVD Patologia clinica, Ospedale di Bisceglie, ASL BT

Dr.ssa Maria Antonietta Distasi: Dirigente medico, UOC Patologia clinica e Microbiologia, Ospedale di Andria, ASL BT

TSLB Dr.ssa Sara Lamacchia: UOSVD Patologia clinica, Ospedale di Barletta, ASL BT

TSLB Dr.ssa Patrizia Lorusso: UOC Patologia clinica e Microbiologia, Ospedale di Andria, ASL BT

Dr.ssa Grazia Mingolla: Direttore Farmacia Ospedaliera, Ospedale di Andria, ASL BT

Dr.ssa Vincenza Miracapillo: Dirigente biologo, UOC Patologia clinica e Microbiologia, Ospedale di Andria, ASL BT

TSLB Dr.ssa Grazia Quacquarelli: Titolare Funzione organizzativa, UOC Patologia clinica e Microbiologia, Ospedale di Andria, ASL BT

TSLB Dr Matteo Russo: UOC Patologia clinica e Microbiologia, Ospedale di Andria, ASL BT

TSLB Dr Salvatore Trinchese: Consigliere CdA TSLB Ordine TSRM e PSTRP di Bari-Taranto-BAT

Responsabili scientifici:

Dr Luigi Ceci

Dr.ssa Maria Antonietta Distasi