Obiettivo

L'incontro intende fornire ai partecipanti elementi utili di aggiornamento ed approfondimento, condividendo strumenti per il miglioramento della pratica di laboratorio e dell'inquadramento clinico delle patologie in esame.

RAZIONALE

Durante il convegno saranno trattate tematiche relative alla innovazione in Medicina di Laboratorio. Nell'ottica di un costruttivo confronto di necessità e idee, gli interventi includono, per ogni argomento discusso, sia il punto di vista del Clinico, con descrizione delle patologie interessate e delle necessità diagnostiche e gestionali del paziente, sia il punto di vista del Laboratorista, con la condivisione delle più recenti soluzioni diagnostiche attualmente disponibili. Verranno inclusi inoltre aspetti educativi per i giovani professionisti della Medicina di Laboratorio, generando valore concreto e fruibile che può trovare riscontro nella pratica quotidiana.

Alcune patologie metaboliche quali il metabolismo osseo e l'iperomocisteinemia, oltre alle forme di eziologia autoimmunitaria quali il diabete e la celiachia, sono il focus di questo incontro che vede la Medicina di Laboratorio foriera di nuovo valore e nuove soluzioni diagnostiche.

Sempre più persone sono affette da queste patologie e la Medicina di Laboratorio va incontro ai pazienti ed ai clinici offrendo nuovi ausili diagnostici e nuove informazioni utili alla diagnosi ed al monitoraggio dell'efficacia delle terapie.

Sede del corso Sala Auditorium "A. Pieraccini" Ospedale San Donato Via P. Nenni 20, Arezzo (AR)

Segreteria Organizzativa e Provider ECM Intercontact Provider ECM Accr. Standard Nazionale n. 382 Via Zongo, 45- 61121 Pesaro, PU Tel 072126773 @: I.balducci@intercontact.it

Іптегсоптаст

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il corso è gratuito ed è riservato alle figure professionali del MEDICO, del BIOLOGO e del TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO.

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.

Link completo: https://www.intercontact-pesaro.it/congressi/index.php?id=592

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

Rif. ECM n. 466846 - Crediti assegnati n. 4 Obiettivo formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

U.O.C. Toscana Sud-Est

con il patrocinio di

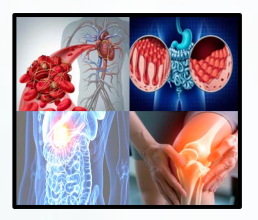






Diagnosi e Screening nelle patologie metaboliche:

Diabete, Celiachia, Iperomocisteinemia, Metabolismo osseo



con la sponsorizzazione non condizionante di

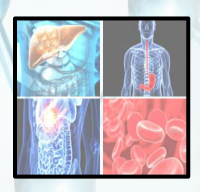


11 dicembre 2025

Sala Auditorium "A. Pieraccini" Ospedale San Donato Via P. Nenni 20, Arezzo Agostino Ognibene, Arezzo

FACULTY

Gianluca Bruno, Arezzo
Alessandra Celli, Pistoia
Ilaria Dicembrini, Firenze
Swan Donati, Firenze
Marcello Fiorini, Siena
Silvia Grazzini, Siena
Maria Infantino, Firenze
Luciana Marraghini, Arezzo
Agostino Ognibene, Arezzo
Brunetta Porcelli, Siena
Caterina Rango, Arezzo



14.30 Iscrizione e registrazione ECM

14.50 Benvenuto e Moderazione A. Ognibene - M. Fiorini

SESSIONE 1: Diabete di Tipo 1

14.55 Saluto del Presidente dell'Associazione Diabetici Aretini

L. Marraghini

15.00 Inquadramento clinico del Diabete di Tipo 1: opportunità di diagnosi precoce e screening

15.20 Diabete in Pediatria C. Rango

15.40 Autoimmunità glucidica ed il ruolo del Laboratorio: Ab ZnT8 e gli altri autoanticorpi M. Infantino

SESSIONE 2: Malattia Celiaca

16.00 La diagnosi della malattia celiaca ed i markers d'elezione

B. Porcelli

16.30 Le nuove Linee guida SIPMeL per la diagnosi ed il monitoraggio della malattia celiaca

G. Bruno

17.00 Coffee Break

SESSIONE 3: Rimodellamento osseo

17.30 Fisiopatologia dell'osteoporosi S. Grazzini

18.00 Il Laboratorio ed il rimodellamento osseo
Relatore da decidere

SESSIONE 4: Iperomocisteinemia e Rischi Vascolari

18.30 Fisiopatologia dell'osteoporosi S. Donati

19.00 L'esperienza del Laboratorio A. Celli

19.30 Questionario ECM, valutazione e chiusura lavori

Al termine dell'incontro i partecipanti dovranno compilare un questionario a risposte multiple, le cui domande sono basate sugli argomenti trattati. L'acquisizione dei Crediti Formativi è subordinata alla presenza al 100% dei lavori. È inoltre obbligatoria la firma della presenza e la compilazione del Questionario di Valutazione.

Alll'incontro sono stati assegnati 4 crediti formativi.

Per iscriversi è necessario effettuare la procedura online all'indirizzo

(cliccando il link si aprirà la pagina dedicata all'evento).

11 dicembre 2025

Sala Auditorium "A. Pieraccini" Ospedale San Donato Via P. Nenni 20, Arezzo



CODICE ECM: 466846