

INFORMAZIONI GENERALI

Sede: Sala Convegni, Lloyd's Baia Hotel, Via Benedetto Croce, 84121 Salerno SA

Segreteria Organizzativa

Segreteria Nazionale 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 2019
- **NON SOCIO € 80,00**

Modalità di partecipazione

Il *Convegno* è riservato alle figure professionali del **MEDICO** (per le discipline CARDIOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA INTERNA; NEFROLOGIA; BIOCHIMICA CLINICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); **BIOLOGO, CHIMICO, FARMACISTA, TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO, INFERMIERE.**

Per motivi didattici il numero dei posti è limitato a **n. 100 partecipanti.**

Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito <https://www.sipmel.it/it/attivita/convegni/115742> 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 di 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. 203 SIPMeL** (www.sipmel.it - e-mail: sipmel@sipmel.it)

Rif. ECM n. 278023 - Crediti assegnati n.5

(Dossier Formativo: obiettivo formativo n.2 - 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.

Provider ECM - n. 203 SIPMeL (www.sipmel.it - e-mail: sipmel@sipmel.it)

Si ringrazia per il supporto non condizionante l'attività ECM



SIPMeL



SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezione Regionale Campania

Con il patrocinio di
Ordine dei Medici e degli Odontoiatri provincia di Salerno
ASL Salerno

Convegno di Studio

**La Medicina di Laboratorio: realtà e prospettive
nella valutazione della ipertensione arteriosa**

11 Dicembre 2019, Salerno

Lloyd's Baia Hotel, Sala Convegni





Convegno di Studio

**La Medicina di Laboratorio: realtà e prospettive
nella valutazione della ipertensione arteriosa**

11 Dicembre 2019, Salerno

Lloyd's Baia Hotel, Sala Convegni

14.00 *Registrazione dei partecipanti*

14.15 *Saluti del Presidente MD SIPMeL Campania*

Saluti delle autorità

PROGRAMMA SCIENTIFICO

11 Dicembre 2019, Salerno

14.30 *Introduzione al Convegno*

B. Talento

I SESSIONE

Moderatori: **R. Grimaldi, G. Grande**

15.00 *Il sistema Renina-Angiotensina-Aldosterone nella clinica
della ipertensione arteriosa*

V. Brescia

16.00 *Relazione su tematiche di endocrinologia*

L. Landolfi

17.00/17.15 Coffee Break

II SESSIONE

Moderatori: **B. Talento, L. Cinquanta**

17.15 *Biomarcatori endocrino-metabolici nell'ipertensione arteriosa
essenziale e secondaria*

P. Formisano

18.15 *Ipertensione arteriosa: dieci messaggi da ricordare*

V. Capuano

19.15 *Discussione e Conclusioni*

19.45 *Chiusura del Convegno. Compilazione test di valutazione e di gradimento
ECM*

Razionale Scientifico

L'ipertensione è uno stato fisiopatologico, che può anche essere asintomatico e quindi passare inosservato per lungo tempo, ma che rappresenta uno dei maggiori fattori di rischio di malattie cardiache e vascolari. La gestione dell'ipertensione arteriosa non si limita alla riduzione assoluta dei valori pressori, ma ad una valutazione globale poli organo. Il compito della Medicina di Laboratorio consiste sia nella diagnosi che nella valutazione terapeutica, ma essenzialmente per riconoscere le cause che scatenano la pressione alta.

Relatori

Bruno Talento, Battipaglia (SA)

Vincenzo Brescia, Bari

Luigi Landolfi, Salerno

Pietro Formisano, Napoli

Vincenzo Capuano, Salerno

Moderatori

Riccardo Grimaldi, Battipaglia (SA)

Giovanni Grande, Nocera Inferiore (SA)

Luigi Cinquanta, Salerno

Responsabili Scientifici

Talento Bruno, Battipaglia (SA)

e-mail: brunotalento@libero.it

Grimaldi Riccardo, Battipaglia (SA)

e-mail: riccardo_grimaldi@libero.it

Genna Maria Ludovica, Napoli

e-mail: chicca.genna@tiscali.it

Provider ECM - n. 203 SIPMeL (www.sipmel.it - e-mail: sipmel@sipmel.it)