INFORMAZIONI GENERALI

Sede: Sala Convegni del CeSI-MeT, Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Via Luigi Polacchi 11/13. 66100 Chieti

Segreteria Organizzativa

Segreteria Nazionale SIPMeL - Via Ponchini, 17/7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV) Tel. 0423-738098 - Fax 0423-740715 - @: sipmel@sipmel.it

QUOTA DI ISCRIZIONE: GRATUITA

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il corso è riservato alle figure professionali del MEDICO (per le discipline allergologia ed immunologia clinica; cardiologia; ematologia; endocrinologia; gastroenterologia; genetica medica; geriatria; malattie metaboliche e diabetologia; malattie infettive; medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; medicina interna; medicina dello sport; nefrologia; neonatologia; oncologia; pediatria; reumatologia; chirurgia generale; ginecologia e ostetricia; anatomia patologica; biochimica clinica; farmacologia e tossicologia clinica; laboratorio di genetica medicina trasfusionale; microbiologia e virologia; patologia clinica clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); igiene, epidemiologia e sanità pubblica; medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro; medicina generale (medici di famiglia);

BIOLOGO, CHIMICO, TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO, INFERMIERE, FARMACISTA.

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/115650 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. 275340 - Crediti assegnati n. 7

(Dossier Formativo: obiettivo formativo n. 23 - acquisizione competenze tecnico professionali)

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





SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezione Regionale Abruzzo

con il patrocinio di

Università degli Studi "G. D'Annunzio"

0

M

Д

S

ASL 2 Lanciano-Vasto-Chieti





Convegno di Aggiornamento

Il Laboratorio nella nutrizione umana e clinica

18 ottobre 2019. Chieti

Sala Convegni del CeSI-MeT, Università "G. d'Annunzio"





Convegno di Aggiornamento

Il Laboratorio nella nutrizione umana e clinica

18 ottobre 2019. Chieti

Sala Convegni del CeSI-MeT, Università "G. d'Annunzio"

0 00				
8.30	Registrazione	aeı	narteci	nant

8.45 Saluto del Presidente Nazionale SIPMeL

Dott.ssa Maria Golato

9.00 Introduzione

Dott.ssa Raffaella Faricelli, Presidente SIPMeL DSLB-Abruzzo e Rappresentante SIPMeL DSLB Area Centro

PROGRAMMA SCIENTIFICO

18 ottobre 2019. Chieti

Moderatori: Prof. Angelo Cichelli. Dott. Mauro Nanni

9.30	Ruolo del laboratorio nella patologia clinica nutrizionale: stato dell'arte
	Prof. Nicolantonio D'Orazio
10.00	Ruolo del laboratorio nella nutrigenomica
	Prof. Giuseppe Calabrese
10.30	coffee-break

11.00 Ruolo biologico di biopeptidi quali integratori alimentari nella modulazione del processo infiammatorio

Prof. Stefano Martinotti

- 11.30 Nuove tecnologie nella ricerca e nella pratica nutrizionale: possibile sviluppo di biomarcatori Prof.ssa Assunta Pandolfi
- 12.00 Discussione
- 13.00 Lunch

Moderatori: Prof. Francesco Chiarelli, Prof.ssa Elena Toniato

- 15.00 Obesità, Diabete e microbiota intestinale

 Dott.ssa Alessandra Gambi
- 15.30 Intolleranza primaria al lattosio: corretto utilizzo del test genetico per la diagnosi

 Dott.ssa Mariarosaria Flacco
- 16.00 Malattia Celiaca e malnutrizione Dott.ssa Stefania Campli
- 16.30 Intolleranza primaria al glutine: PCR RT per la determinazione delle Classi di Rischio Dott.ssa Sabina Esposito

- 17.00 Intolleranza al lattosio, il punto di vista del paziente Dott.ssa Maria Sole Facioni, Dott.ssa Raffaella Faricelli
- 17.30 Celiachia in Abruzzo

 Dott. Mario Centi Pizzutilli
- 18.00 Casi Clinici e strategie preventive Dott.ssa Caterina Castiglione, Dott.ssa Stefania Campli, Dott.ssa Mariarosaria Flacco, Dott.ssa Sabina Esposito
- 18.30 Discussione e Conclusioni
- 19.00 Chiusura del Convegno. Compilazione test di valutazione e di gradimento ECM

Obiettivo del Convegno

Il convegno ha l'obiettivo di valutare il ruolo del laboratorio nella Patologia Clinica nutrizionale e nella nutrigenomica. L'obiettivo è quello di evidenziare come i biopeptidi intervengono nella modulazione dei processi infiammatori e di mettere a confronto le nuove tecnologie nella pratica nutrizionale. Lo scopo è anche quello di valutare come il microbiota intestinale interviene nell'alimentazione e come le intolleranze e i processi immunologici modifichino la nostra alimentazione. Di fatto lo scopo principale è quello di valutare come il Laboratorio di Patologia Clinica interviene nella buona Pratica Nutrizionale.

Relatori

a

M

 \blacksquare

S

Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione, Università G. D'Annunzio, Chieti Giuseppe Calabrese, Prof. Ordinario di Genetica Medica, Dipartimento di Scienze Mediche Orali e Biotecnologiche, Università G. D'Annunzio, Chieti Stefano Martinotti, Prof. Ordinario di Patologia Clinica, Direttore Scuola di Specializzazione di Patologia Clinica e Biochimica Clinica, Università G. D'Annunzio, Chieti

Assunta Pandolfi, Prof. Ordinario di Medicina di Laboratorio, Dipartimento di Scienze Mediche Orali e Biotecnologiche Università G. D'Annunzio, Chieti

Alessandra Gambi, Dirigente, Patologia Clinica, P.O. SS.Annunziata, Chieti Mariarosaria Flacco, Dirigente, Patologia Clinica P.O.SS.Annunziata, Chieti Stefania Campli, Dirigente, Patologia Clinica, P.O.SS.Annunziata, Chieti Sabina Esposito, Tecnico Sanitario, Patologia Clinica, P.O.SS.Annunziata, Chieti Maria Sole Facioni, Dottore di Ricerca in Biologia Molecolare, Fondatrice e Presidente Associazione Italiana Lattosio Intolleranti (AILI) Raffaella Faricelli, Presidente SIPMeL DSLB-Abruzzo, Chieti Mario Centi Pizzutilli. Presidente Associazione Italiana Celiaci (AIC) Abruzzo

Nicolantonio D'Orazio. Prof. Ordinario Nutrizione Umana e Clinica. Direttore Scuola di

Caterina Castiglione, Dirigente Patologia Clinica, P.O. Santo Spirito - Pescara

Moderatori

Angelo Cichelli, Presidente Corso di Laurea Magistrale in Alimentazione e Salute, Università G. D'Annunzio, Chieti

Mauro Nanni, Vice-Presidente e Presidente DSLB SIPMeL, Roma

Francesco Chiarelli, Professore Ordinario di Pediatria, Direttore Clinica Pediatrica, Chieti Elena Toniato, Prof. Associato di Patologia Generale, Università G. D'Annunzio, Chieti

Responsabili Scientifici

Raffaella Faricelli, Presidente SIPMel DSLB-Abruzzo e Rappresentante SIPMeL DSLB Area Centro, e-mail: raffaellafaricelli@gmail.com

Maria Golato, Presidente Nazionale SIPMeL, e-mail: mariagolatosipmel@gmail.com

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