

Le principali cause di morte nei residenti dell'Unione Europea (UE) sono le malattie del sistema circolatorio, in particolare le malattie cardiovascolari su base aterosclerotica, e il cancro. La malattia aterosclerotica è indotta e sostenuta da condizioni genetiche e da molteplici fattori di rischio ambientali, prima fra tutte le scorrette abitudini alimentari e la sedentarietà. L'approccio al soggetto con uno o più fattori di rischio cardiovascolari passa attraverso la stratificazione del suo rischio cardiovascolare globale. Solo la corretta stratificazione del rischio porta al corretto approccio Terapeutico. La Faculty del Congresso Regionale SISA Tosco-Emiliana 2024, che si svolgerà ad Arezzo il 7-8 giugno condividerà gli strumenti per un adeguato inquadramento del rischio cardiovascolare. In dettaglio, il congresso coprirà aspetti clinici relativi al rischio cardio-metabolico, incluso lo stato dell'arte sulle strategie farmacologiche consolidate e le prospettive terapeutiche future per la gestione del rischio cardiovascolare. Inoltre, nell'ambito del congresso verrà anche trattato il ruolo dello stile di vita come strumento per modulare il quadro lipidico circolante e il rischio cardiovascolare. Uno speciale focus sarà fatto sulla clinica e la terapia delle malattie genetiche rare del metabolismo, fra le quali l'ipercolesterolemia familiare avrà una sua centralità. Il congresso darà anche spazio alla ricerca di base, con particolare attenzione ai meccanismi che sottendono all'incremento del rischio cardiovascolare e ai marker di rischio cardio-metabolico, inclusi i bio-marcatore lipidici. Un ampio spazio è dedicato alla ricerca di base e clinica svolta da giovani ricercatori attivi nelle regioni Emilia Romagna e Toscana. I partecipanti potranno quindi avere aggiornamenti finalizzati alla ottimizzazione della gestione clinica del paziente a basso, medio e alto rischio cardio-metabolico. Inoltre, i foci sulla ricerca di base e clinica saranno finalizzati al consolidamento e allo sviluppo di nuovi network in Emilia Romagna e Toscana.

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



sanofi



lopez eventi e congressi
www.lopezcongressi.it



7-8 GIUGNO 2024, AREZZO
CONGRESSO REGIONALE SISA TOSCO-EMILIANA 2024



PROGRAMMA

07 GIUGNO 2024

- 13.30 Registrazione dei partecipanti
- 13.45 Apertura del congresso e saluto dei Presidenti
- 14.00 Lettura magistrale Presidente SISA
A. Catapano

Sessione I: nuovi score di rischio ESC 2021
Sessione congiunta Società Italiana di Cardiologia
Moderatori: *A. Catapano e R. Fellin*

- 14.20 Stratificazione del rischio: focus sulla prevenzione primaria - *F. Carubbi*
- 14.35 Il rischio extra-coronarico: stroke e peripheral artery disease - *M. Berteotti*
- 14.50 Gestione dei pazienti con malattia cardiovascolare: ha ancora senso un approccio step wise? - *A. Migliorini*

- 15.05 Gestione dei pazienti con sindrome coronarica acuta: agire prima è meglio?
D. Grosseto

- 15.20 Perché porre attenzione al paziente con ipertrigliceridemia? Il rischio residuo
L. Catapano, A. Passaro

- 15.35 Discussione

Sessione II: Vecchi e nuovi approcci terapeutici
Moderatori: *B. Dal Pino, F. Bernini*

- 15.50 Primo step della gestione del rischio lipidico (statine ezetimibe) - *F. Poti*
- 16.05 Secondo step della gestione del rischio lipidico (acido bempedoico) - *A. Passaro*

- 16.20 Secondo step della gestione del rischio lipidico (inibitori di PCSK9) - *G.D. Norata*

- 16.35 Gestione del rischio non lipidico (nuovi farmaci antidiabetici) - *E. Dalla Nora*

- 16.50 Discussione

- 17.05 Coffee break

Sessione III: Spazio giovani su ricerca di base
Moderatori: *J.M. Sanz, I. Zanotti*

- 17.25 Funzione mitocondriale, metabolismo lipidico e rischio cardio-metabolico
D. Sergi

- 17.50 Abstract selezionato 1

- 18.05 Abstract selezionato 2

- 18.20 Abstract selezionato 3

- 18.40 Termine dei lavori

08 GIUGNO 2024

- 08.00 Registrazione dei partecipanti

Sessione IV: Clinica e Genetica delle Malattie Rare
Moderatori: *C. Rabacchi e P. Tarugi*

- 08.30 Forme rare del metabolismo dei trigliceridi e loro gestione terapeutica
M. Arca

- 08.50 Clinica e gestione dei pazienti con ipercolesterolemia familiare omozigote (HoFH) - *S. D'Addato*

- 09.10 Deficit di sfingomielinasi acida e di Lipasi Lisosomiale Acida: clinica e gestione - *F. Nascimbene*

Sessione V congiunta con Società Italiana di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica
Moderatori: *T. Trenti, A. Passaro*

- 09.30 Metodologia per analisi del profilo lipidico e cut-off innovativi - *T. Fasano*

- 09.50 Determinazione degli antiossidanti endogeni - *A. Trentini*

- 10.10 Coffee break

Sessione VI: Spazio giovani su ricerca clinica
Moderatori: *C. Cervellati, F. Zimetti*

- 10.30 Nuovi stili dietoterapici nella gestione dei fattori di rischio cardiovascolari
R. Spaggiari

- 10.50 Abstract selezionato 1

- 11.05 Abstract selezionato 2

- 11.20 Abstract selezionato 3

Sessione VII: Metabolismo lipidico: aterosclerosi e non solo
Moderatori: *E. Manzato, T. Sampietro*

- 11.35 Glomerulopatia da Lipoproteine: clinica e gestione - *F. Sbrana*

- 11.55 Gli intermedi distali della sintesi del colesterolo in aterosclerosi e infiammazione - *E. Araldi*

- 12.15 Vitamina D e lipidi - *S. Gonnelli*

- 12.35 Metabolismo lipidico e neurodegenerazione
F. Zimetti, M.P. Adorni

- 13.00 Conclusione del congresso

Assemblea soci: Il rischio cardiovascolare dal laboratorio all'ambulatorio

RELATORI E MODERATORI

Maria Pia Adorni
Elisa Araldi
Marcello Arca
Franco Bernini
Martina Berteotti
Francesca Carubbi
Alberico Catapano
Luca Catapano
Carlo Cervellati
Sergio D'Addato
Beatrice Dal Pino
Edoardo Dalla Nora
Tommaso Fasano
Renato Fellin
Stefano Gonnelli
Daniele Grosseto
Enzo Manzato
Angela Migliorini
Fabio Nascimbene
Giuseppe Danilo Norata
Angelina Passaro
Francesco Poti
Claudio Rabacchi
Tiziana Sampietro
Juana Maria Sanz
Francesco Sbrana
Domenico Sergi
Riccardo Spaggiari
Patrizia Tarugi
Tommaso Trenti
Alessandro Trentini
Ilaria Zanotti
Francesca Zimetti

Parma
Parma
Roma
Parma
Firenze
Modena
Milano
Ferrara
Ferrara
Bologna
Pisa
Ferrara
Cesena
Ferrara
Siena
Riccione
Padova
Firenze
Modena
Milano
Ferrara
Parma
Modena
Pisa
Ferrara
Pisa
Ferrara
Ferrara
Modena
Modena
Ferrara
Parma
Parma

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Prof. Sergio D'Addato,
Prof. Angelina Passaro,
Prof. Ilaria Zanotti.

SEDE DEL CONVEGNO

Hotel Minerva,
via fiorentina 4, Arezzo

ECM

Lopez Eventi e Congressi, provider ECM standard n. 406, ha accreditato l'evento 416395 attribuendo n. 8 crediti formativi ECM per le figure di Biologo, Farmacista, Dietista, Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico e Medico Chirurgo specializzato in tutte le discipline.

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Sono richiesti il 90% di presenza all'evento ed il 75% di risposte corrette al questionario di valutazione online.

ISCRIZIONI

L'iscrizione al Congresso è gratuita, riservata alle prime 100 richieste ed include:

- partecipazione ai lavori scientifici
- coffee break
- attestato di presenza

Iscrizioni online su www.lopezcongressi.it entro il giorno 05 giugno 2024.
Non saranno accettate iscrizioni in sede congressuale.

Infoline/WhatsApp: 347 8541898 (ore ufficio)