



Sede Congressuale

NH Hotel Lingotto
Via Nizza, 262 - Torino

COME RAGGIUNGERE LA SEDE

In auto: Dalle tangenziali seguire dir. Torino. In piazza Pitagora imboccare corso Cosenza. Proseguire su Corso Giambone, poi immergersi nel sottopassaggio. Dopo 3 Km, svoltare a sinistra in via Ventimiglia, a sinistra in via Richelmy e poi a destra in Piazza Giacomini. Imboccare via Biglieri, dopo 200 metri svoltare a sinistra in via Nizza.

In treno: dalle stazioni ferroviarie di Porta Nuova e Porta Susa con metropolitana (direzione Lingotto) oppure autobus linee 1, 18 o 35 o taxi.

In aereo: dall'aeroporto di Torino Caselle (24 Km) con taxi o auto a noleggio oppure autobus fino alla Stazione di Porta Nuova proseguendo poi con metropolitana.

Segreteria Organizzativa

Fondazione SISA Per la Promozione della Ricerca sulle Malattie da Arteriosclerosi
Via Balzaretti, 7 - 20133 Milano - Tel: 02 49637591 - Fax: 02 49633384
E-mail: fondazione@sisa.it - Web: www.sisa.it

Provider ECM

SITeCS - Società Italiana di Terapia Clinica e Sperimentale
Via Balzaretti, 7 - 20133 Milano - Tel: 02 49636373 - Fax: 02 49633384
E-mail: ecm@sitecs.it - Web: www.sitecs.it

Evento: n. 200-76253
Crediti assegnati: 4,4
Numero partecipanti: 40
Professione: Medico Chirurgo - tutte le discipline

Modalità d'iscrizione

Per chi fosse interessato a iscriversi al corso mandare una mail all'indirizzo: fondazione@sisa.it

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla verifica di apprendimento e al rilevamento delle presenze. L'attestato di partecipazione riportante il numero di crediti formativi verrà inviato al domicilio del partecipante dopo aver effettuato tali verifiche.

Grazie al contributo incondizionato di

AstraZeneca 



10 DICEMBRE 2013, TORINO
NH HOTEL LINGOTTO

Razionale

Nella popolazione sono presenti alterazioni a carattere familiare del metabolismo lipidico associate ad un significativo aumento del rischio di eventi cardiovascolari: in genere, nei gruppi familiari affetti, l'infarto miocardico o la morte improvvisa sono infatti molto più frequenti rispetto a quanto accade nella popolazione generale.

Le dislipidemie familiari sono dovute a mutazioni di un singolo gene del nostro cromosoma, o di più geni, e sono ereditarie. Possono essere presenti difetti nella sintesi delle apoproteine, difetti di sintesi o di attività dei recettori delle lipoproteine LDL, oppure difetti della funzionalità delle lipasi.

Queste forme sono piuttosto rare e non è facile fare una corretta diagnosi.

Per questo motivo esistono dei centri specializzati (Centri LIPIGEN) nella diagnosi di queste forme.

L'identificazione precoce di queste patologie è indispensabile per instaurare precocemente il trattamento aggressivo necessario per prevenire e/o limitare il danno dovuto alla prolungata esposizione a livelli molto elevati di lipidi plasmatici. Questo progetto "DISLIPIDEMIE FAMILIARI: DIAGNOSTICA E TERAPIA" da estendere su tutto il territorio nazionale consentirà ai medici di Medicina Generale ed ai Cardiologi una diagnosi più accurata delle dislipidemie familiari utilizzando criteri clinici condivisi e avvalendosi dei migliori sistemi laboratoristici compatibili con la pratica clinica.

Comitato scientifico

M. Arca · Segretario SISA, Università degli Studi "La Sapienza" di Roma

M. Aversa · Consigliere Fondazione SISA, Università degli Studi di Palermo

S. Calandra · Consigliere Fondazione SISA, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

A.L. Catapano · Direttore Generale Fondazione SISA, Università degli Studi di Milano

R. Fellin · Past-President SISA, Consigliere Fondazione SISA

A. Filippi · Responsabile Nazionale dell'area Cardiovascolare SIMG, MMG ASL Treviglio (BG)

A. Mezzetti · Presidente SISA, Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti-Pescara

A. Sessa · Presidente SIMG Regione Lombardia, MMG ASL Varese

M. Uguccioni · Presidente ANMCO Regione Lazio, Direttore Servizio di Cardiologia Azienda Sanitaria Roma C

Programma del corso

18.30 - 19.30 **Registrazione partecipanti e buffet**

19.30 - 20.00 **INTRODUZIONE ALLE DISLIPIDEMIE**
O. Guardamagna

20.00 - 20.45 **FORME GENETICHE DI DISLIPOPROTEINEMIA**
O. Guardamagna

20.45 - 21.30 **BASI FISIOPATOLOGICHE ED APPROCCI TERAPEUTICI**
O. Guardamagna

dalle 21.30 **Coffee point**

21.30 - 22.15 **DOCUMENTO DI CONSENSO SULLE DISLIPIDEMIE FAMILIARI: APPLICAZIONI E RICADUTE IN MEDICINA GENERALE**
P. Rista

22.15 - 22.30 **Discussione**

22.30 - 23.30 **TAVOLA ROTONDA: PRESENTAZIONE DI CASI CLINICI**
L. Gentile, O. Guardamagna, P. Rista, D. Sommariva

Relatori e discussant

Luigi Gentile · Struttura Complessa Malattie Metaboliche e Diabetologia, ASL Asti

Ornella Guardamagna · Dipartimento di Pediatria, Università degli Studi di Torino

Pierangela Rista · SIMG Società Italiana di Medicina Generale, Torino

Domenico Sommariva · Responsabile editoriale del sito web SISA

Centro LIPIGEN di riferimento

Ospedale Infantile Regina Margherita

Dipartimento di Pediatria U.O. Prevenzione Cardiovascolare e Dislipidemie

Piazza Polonia 94, Torino - Tel. 011 3135243