

RAZIONALE

I grandi successi registrati negli ultimi anni nel trattamento delle malattie cardio-cerebrovascolari sono stati ottenuti prevalentemente sulla prognosi degli eventi acuti. Non altrettanto è accaduto per la mortalità a medio e lungo termine, con una riduzione del solo 5-10% a 12 mesi da un infarto.

Il fattore determinante nella progressione dell'aterosclerosi è il colesterolo LDL. Dati da studi randomizzati, di popolazione e registri osservazionali su centinaia di migliaia di pazienti hanno portato oggi ad una nuova visione del suo ruolo: da fattore di rischio ad agente eziologico.

Le statine restano il caposaldo del trattamento ma per ottenere i valori assoluti o le percentuali di riduzione che le linee guida raccomandano molto spesso non sono sufficienti, soprattutto nei pazienti a rischio cardiovascolare molto alto. È quindi necessaria una terapia di associazione e l'ezetimibe è il più consolidato farmaco orale del quale disponiamo, cui affiancare a breve l'acido bempedoico.

Nuovi trattamenti estremamente efficaci sono volti a ridurre l'azione della proteina PCSK-9. Gli anticorpi monoclonali riescono a ridurre il livello di LDL del 50-60% a partire da qualsiasi trattamento di base e sono di grande efficacia nei pazienti a maggior rischio. Il loro utilizzo è crescente anche grazie al superamento di alcune limitazioni alla prescrizione.

Inclisiran è invece il primo siRNA (small interfering RNA) che limita la produzione stessa di PCSK9, un'innovazione assoluta nel trattamento cardiovascolare. La sua somministrazione semestrale sottocutanea è in grado di ottenere una riduzione delle LDL del 50%, risolvendo tanti dei problemi legati all'aderenza dei trattamenti orali quotidiani.

Il Convegno farà dunque il punto su come applicare nella gestione clinica la grande efficacia dimostrata da tali farmaci nel ridurre la colesterolemia negli studi randomizzati.

SEDE

Il Congresso si terrà presso Italiana Hotel Via Panebianco, 452 Cosenza
tel. 0984 175 8042

SEGRETERIA

La Segreteria Organizzativa sarà a disposizione dei partecipanti presso la sede del Congresso dalle ore 8:30 del 29 ottobre e per tutta la durata dei lavori.

ISCRIZIONE

La partecipazione ai Congressi è gratuita ed è riservata a Medici Chirurghi di: Cardiologia, Geriatria, Medicina Interna, MMG, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Diabetologia, Endocrinologia. I posti destinati alla formazione ECM sono **n. 50**. Verranno accettate le prime n. 50 iscrizioni sulla base della ricezione dell'allegata scheda, debitamente compilata, da inviare alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre il **23 ottobre 2022**. La registrazione dovrà essere effettuata presso la Segreteria in sede del Congresso entro l'orario di inizio previsto.

ACCREDITAMENTO ECM

EVENTO N. 361151 CREDITI 5

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento e al rilevamento delle presenze. L'attestato, con i crediti formativi assegnati verrà inviato a mezzo posta elettronica dopo aver effettuato tali verifiche.

NOTE PER GLI AUTORI

Proiezione da computer, sistema power point.

NORMATIVA PRIVACY

Garanzie e diritti dell'interessato in ottemperanza al Regolamento UE 2016/679 (GDPR). La Viaggi Pandosia s.n.c. garantisce la massima riservatezza dei dati forniti che saranno utilizzati per comunicazioni sui servizi offerti o per le sue elaborazioni amministrative. Il servizio clienti è a disposizione per correggere o annullare il vostro nominativo: tel. 0984 791912 e-mail: viaggiapandosia@tin.it

Con il Patrocinio di:



Sezione Regionale Calabria

Con il contributo incondizionato:



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA PROVIDER 778

VIAGGI PANDOSIA
Viale degli Alimena, 31B/C - Cosenza
tel. 0984 791912 www.convegnipandosia.it
e-mail: p.colistro@convegnipandosia.it

TRATTAMENTI INNOVATIVI NELLA GESTIONE DELL'IPERCOLESTEROLEMIA

Responsabile Scientifico
ROBERTO CAPORALE



29 OTTOBRE 2022
ITALIANA HOTEL - COSENZA

PROGRAMMA

Ore 08:30 Registrazione partecipanti

Ore 09:00 Saluti e introduzione
ROBERTO CAPORALE

I SESSIONE

Le basi fisiopatologiche e genetiche dell'aterosclerosi
Moderatori: **FRANCESCO MARIO DE ROSA - MARIO CHIATTO**

Ore 09:15 Fisiopatologia dell'aterosclerosi: il ruolo delle LDL
ERMAL SHEHAJ

Ore 09:30 La genetica delle dislipidemie
CORRADO MAMMÌ

Ore 09:45 Discussione

Discussants: **GENNARO MERINGOLO - DOMENICO MUSACCHIO**

II SESSIONE

Trattamenti orali
Moderatori: **FRANCO CATAPANO - ROBERTO CERAVOLO**

Ore 10:00 Le statine: un pilastro da rinforzare
ANDREA MADEO

Ore 10:15 Terapia orale non statinica
MARISA TALARICO

Ore 10:30 Discussione

Discussants: **ANTONIO CARLOMAGNO - FRANCESCO PIETROPAOLO - ANTONIO STRANGIO**

Ore 10:45 Pausa caffè

III SESSIONE

La proteina PCSK9: il target
Moderatori: **VINCENZO CICONTE - BRUNA MISERRAFITI - MARIA TERESA MANES**

Ore 11:00 Inibizione anticorpale: meccanismo d'azione e razionale
MARCO VATRANO

Ore 11:15 Inibitori del PCSK-9: i dati dei trials
MASSIMO RAO

Ore 11:30 Discussione

Discussants: **GIORGIO VENTURA - ANNITA BAVA**

IV SESSIONE

Nuovi meccanismi di inibizione
Moderatori: **FRANCESCO ANTONIO BENEDETTO - GIOVANNI BISIGNANI**

Ore 11:45 Silenziamento genico tramite small interfering RNA
VITTORIO EMANUELE

Ore 12:00 Inclisiran: risultati degli studi
ROBERTO CAPORALE

Ore 12:15 Discussione

Discussants: **FRANCESCO SALITURI - DANIELA CHIAPPETTA - GESSICA D'AMICO**

V SESSIONE

Dalla Teoria alla pratica
Moderatori: **FRANCESCO GRECO - FABIO MEGNA**

Ore 12:30 Quanto siamo lontani dal raggiungimento dei target?
VITTORIO PASCALE

Ore 12:45 Follow-up Post-SCA: come ottimizzare il trattamento
COSIMA CLORO

Ore 13:00 Discussione

Discussants: **SAVERIO ALBERTI - ANTONELLO SCILLONE**

Ore 13:15 Colazione di lavoro

VI SESSIONE

TAVOLA ROTONDA
Moderatori: **DOMENICO ZUCCO - VINCENZO AMODEO**

Ore 14:30 Follow-up Post-SCA: come sfruttare l'opportunità di un trattamento semestrale

Introduce **ROBERTO CAPORALE**, partecipano tutti

Ore 15:30 Compilazione questionario

Ore 16:00 Chiusura lavori

PRESIDENTE

Roberto Caporale

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Franco Catapano - Roberto Ceravolo - Cosima Cloro - Fabio Megna - Vittorio Pascale - Carmelo Massimiliano Rao - Domenico Zucco

FACULTY

SAVERIO ALBERTI • Cosenza

VINCENZO AMODEO • Polistena (RC)

ANNITA BAVA • Reggio Calabria

FRANCESCO ANTONIO BENEDETTO • Reggio Calabria

GIOVANNI BISIGNANI • Castrovillari (CS)

ROBERTO CAPORALE • Cosenza

ANTONIO CARLOMAGNO • Rossano-Corigliano (CS)

FRANCO CATAPANO • Rossano-Corigliano (CS)

ROBERTO CERAVOLO • Lamezia Terme (CZ)

DANIELA CHIAPPETTA • Cosenza

MARIO CHIATTO • Cosenza

VINCENZO CICONTE • Catanzaro

COSIMA CLORO • Cosenza

GESSICA D'AMICO • Reggio Calabria

FRANCESCO MARIO DE ROSA • Cosenza

VITTORIO EMANUELE • Cosenza

FRANCESCO GRECO • Cosenza

ANDREA MADEO • Castrovillari (CS)

CORRADO MAMMÌ • Reggio Calabria

MARIA TERESA MANES • Paola (CS)

FABIO MEGNA • Crotone

GENNARO MERINGOLO • Cosenza

BRUNA MISERRAFITI • Melito Porto Salvo (RC)

DOMENICO MUSACCHIO • Paola Cetraro (CS)

VITTORIO PASCALE • Catanzaro

FRANCESCO PIETROPAOLO • Vibo Valentia

MASSIMO RAO • Reggio Calabria

FRANCESCO SALITURI • Rossano-Corigliano (CS)

ANTONELLO SCILLONE • Cosenza

ERMAL SHEHAJ • Lamezia Terme (CZ)

ANTONIO STRANGIO • Crotone

MARISA TALARICO • Catanzaro

MARCO VATRANO • Catanzaro

GIORGIO VENTURA • Belvedere (CS)

DOMENICO ZUCCO • Catanzaro