

## PROGRAMMA SCIENTIFICO PRELIMINARE

**37° Congresso Nazionale S.I.S.A.**

**Società Italiana per lo Studio dell'Aterosclerosi**

26-28 Novembre 2023



### DOMENICA 26 NOVEMBRE

#### **12.00 Lunch**

#### 13.00 SIMPOSIO

##### IL TRATTAMENTO DELLE DISLIPIDEMIE RARE

La lomitapide nella ipercolesterolemia Familiare Omozigote: l'esperienza italiana

Il Volanesorsen nelle ipertigliceridemia severa

#### 13.40 SIMPOSIO

##### LE ANGIOPOIETINE COME TARGET TERAPEUTICO

Il ruolo dell'Angiopietina 3 nel metabolismo lipidico

L'inibizione della angiopietina 3: risultati e prospettive

#### 14.20 SIMPOSIO

##### LE NUOVE STRATEGIE PER L'INIBIZIONE DELLA PROTEINA PCSK9

Inibire la produzione di PCSK9: perché e come

Il programma Orion di sviluppo dell'inclisiran: dati recenti

#### 15.00 SIMPOSIO

##### LA TERAPIA IPOLIPEMIZZANTE DI COMBINAZIONE: POSSIBILITÀ E LIMITI

L'approccio a step nella terapia ipocolesterolemizzante: è ancora attuale

Le barriere alla implementazione delle Linee Guida

#### **15.40 Coffee Break**

#### 16.00 WORKSHOP

##### LA IPERCOLESTEROLEMIA FAMILIARE (FH) IN ETÀ PEDIATRICA

I dati dello studio LIPIGEN PEDIATRICO

Quando e come trattare la FH in età pediatrica

La lomitapide per il trattamento della FH omozigote in età pediatrica

#### 17.00 **INAUGURAZIONE DEL CONGRESSO**

#### 17.15 LETTURA

##### LA EPIDEMIOLOGIA DELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI

#### 17.45 LETTURA

##### COLESTEROLO ED INFIAMMAZIONE NELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI

#### 18.15 LETTURA

##### IL METABOLISMO DEL COLESTEROLO OLTRE LA MALATTIA CARDIOVASCOLARE

#### 18.45 ULTIME NOTIZIE IN ATEROSCLEROSI

#### 19.15 Chiusura dei lavori

**08.30 SPAZIO GIOVANI**

L'ALTRA FACCIA DELLE LIPOPROTEINE, OLTRE L'ATEROSCLEROSI

Lettura introduttiva

Cross-talk tra HDL e  $\beta$ -amiloide: potenziali implicazioni terapeutiche nella malattia di Alzheimer

08.50 Presentazioni orali sul tema (4)

**09.50 SIMPOSIO**

TERAPIA IPOLIPEMIZZANTE NEL PAZIENTE CON SINDROME CORONARICA ACUTA

Il paziente con sindrome coronarica acuta: un soggetto ad altissimo rischio

Stabilizzare la placca subito per un beneficio a lungo termine

Verso un approccio pragmatico al trattamento delle dislipidemie nel paziente cardiologico

**10.50 Coffee break**

**11.05 SIMPOSIO**

UNO SGUARDO AMPIO ALLA PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE

Le nuove terapie ipolipemizzanti e la prevenzione cardiovascolare

La gestione del rischio cardiovascolare nel paziente anziano: una sfida attuale

**11.45 LETTURA**

LP(A): COSA DOBBIAMO SAPERE TRA GENETICA, FUNZIONE E TRATTAMENTO

12.05 COMUNICAZIONI ORALI

**13.30 Lunch**

14.30 SESSIONE POSTER

**15.30 WORKSHOP**

IL CONTROLLO DELLA COLESTEROLEMIA LDL E DELLA LP(A): TRA PRESENTE E FUTURO

I nuovi dati dallo studio Fourier-OLE

Ridurre la Lp(a): le nuove opportunità farmacologiche

Discussione

**16.30 Coffee break**

**17.00 WORKSHOP**

VECCHI E NUOVI APPROCCI ALLA PATOGENESI DELLA ATEROSCLEROSI

I meccanismi dell'immunità nella aterogenesi

Il trasporto inverso del colesterolo, quale ruolo?

Discussione

**17.45 SIMPOSIO**

TERAPIA IPOLIPEMIZZANTE UNA FINESTRA SUL FUTURO

Le prospettive della terapia genica nella cura delle dislipidemie

Inibizione orale PCSK9

Discussione

**18.30 Assemblea dei Soci SISA**

08.30 **SPAZIO GIOVANI**  
RICERCANDO IL FUTURO DELL'ATEROSCLEROSI: DALLE SCIENZE OMICHE ALL'APPROCCIO BIG DATA

Lettura introduttiva

Dalla genomica ai nuovi target terapeutici: la medicina di precisione nel metabolismo dei lipidi

08.50 Presentazioni orali sul tema (4)

09.50 SIMPOSIO  
L'ACIDO BEMPEDOICO: UNA NUOVA ARMA PER IL TRATTAMENTO DELL'IPERCOLESTEROLEMIA  
La farmaoclogia clinica dell'acido bempedoico  
L'acido bempedoico nella prevenzione cardiovascolare: dallo studio CLEAR OUTCOMES alla pratica clinica

**10.30 Coffee break**

11.05 SIMPOSIO  
I DOCUMENTI DI CONSENSO DELLA SISA  
Il documento sulla LP(a)  
Il documento sulla ipertrigliceridemia  
Il documento sulla ipercolesterolemia familiare (FH)

12.05 COMUNICAZIONI ORALI

**13.05 Lunch**

14.05 SESSIONE POSTER

15.05 TAVOLA ROTONDA  
GLI ACIDI GRASSI OMEGA-3 NELLE STRATEGIE DI PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE  
La complessa biologia degli acidi grassi omega 3  
Le evidenze dallo studio REDUCE-IT e dintorni

15.35 **SPAZIO GIOVANI**  
NUOVI APPROCCI FARMACOLOGICI ALLA LIVER DISEASE – NAFLD

Lettura introduttiva

La gestione del rischio cardiovascolare nella NAFLD: tra falsi miti e nuove evidenze

15.55 Presentazioni orali sul tema (4)

16.55 CONSEGNA PREMI e CHIUSURA DEL CONGRESSO