



SOCIETÀ ITALIANA
PER LO STUDIO
DELL'ARTERIOSCLEROSI

COORDINATORI

Francesco Angelico, Roma
Maurizio Averna, Palermo
Sebastiano Calandra, Modena
Patrizia Tarugi, Modena

FACULTY

Francesco Angelico, Roma
Marcello Arca, Roma
Maurizio Averna, Palermo
Angelo Avogaro, Padova
Marco Bertolotti, Modena
Vanessa Bianconi, Perugia
Claudio Bilato, Padova
Natale Daniele Brunetti, Foggia
Sebastiano Calandra, Modena
Francesca Carubbi, Modena
Alberico Luigi Catapano, Milano
Arturo Cesaro, Caserta
Giulia Chiesa, Milano
Damiano D'Ardes, Chieti
Andrea Denegri, Parma
Laura D'Erasmo, Roma
Nicola Ferri, Padova
Antonella Giammanco, Palermo
Aldo Pietro Maggioni, Milano
Rossella Marcucci, Firenze
Daniele Pastori, Roma
Chiara Pavanello, Milano
Cristina Pederiva, Milano
Matteo Pirro, Perugia
Barbara Predieri, Modena
Patrizia Tarugi, Modena
Danilo Toni, Roma
Alberto Zambon, Padova

RAPPRESENTANTI GRUPPO GIOVANI SISA

Arturo Cesaro, Caserta
Vanessa Bianconi, Perugia
Damiano D'Ardes, Chieti
Antonella Giammanco, Palermo

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE CONGRESSUALE

Fondazione Collegio San Carlo
Via San Carlo, 5
41121 Modena (MO)
Tel. 059/421211
www.fondazione sancarlo.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Viale Maresciallo Pilsudski, 118 - 00197 Roma - Italy
Tel. 06 845431 - Fax 06 84543700
roma@aristeia.com - www.aristeia.com

SEGRETERIA SCIENTIFICA



Fondazione SISA
Via Balzaretti, 7 - 20133 Milano
Tel. 02 49637591 - Email info@sisa.it
Web www.sisa.it

*L'iniziativa è stata realizzata
grazie al supporto incondizionato di:*



S.I.S.A.
LIPID ACADEMY

8° CORSO AVANZATO DI LIPIDOLOGIA CLINICA

4-5 Luglio 2024

MODENA

Fondazione Collegio San Carlo

GIOVEDÌ 4 LUGLIO

14.10 INTRODUZIONE

F. Angelico, M. Averna, S. Calandra, P. Tarugi

14.30 SUMMING UP: APPROFONDIMENTO ARGOMENTI DI BASE

Moderatore *M. Arca*
Docenti: *M. Averna*

14.50-15.55

TERAPIE INNOVATIVE IN LIPIDOLOGIA

Moderatore: *A.L. Catapano*

- Nuovi target farmacologici - *A.L. Catapano*
- Meccanismi di azione dei farmaci innovativi - *N. Ferri*
- Nuovi dati sul trattamento basato su RNA interfering per PCSK9 e Lp(a) - *M. Arca*
- Discussione

15.55 BREAK

16.10-17.15

INIBIZIONE DI PCSK9 NEL PAZIENTE AD ALTISSIMO RISCHIO CARDIOVASCOLARE

[Sessione interattiva: paziente tamagotchi]

Moderatore: *M. Averna*

- Terapia ipolipemizzante nel post-SCA - *C. Bilato*
- Terapia ipolipemizzante nel paziente con PAD - *D. Pastori*
- Terapia ipolipemizzante nel paziente con stroke - *D. Toni*
- Discussione

17.15-18.20

L'ATEROSCLEROSI SUBCLINICA COME MODIFIER DI RISCHIO CARDIOVASCOLARE

[Sessione interattiva: paziente tamagotchi]

Moderatore: *M. Arca*

- Aterosclerosi poli-distrettuale: enhancer di rischio - *R. Marcucci*
- L' imaging nella malattia coronarica - *A. Denegri*
- Stenosi aortica: aging e/o colesterolo - *A. Cesaro*
- Discussione

18.20-18.55

CASI CLINICI INTERATTIVI

Moderatori: *F. Angelico, F. Carubbi, L. D'Erasmus, C. Pederiva*

- Presentazione da parte dei partecipanti di 4 casi clinici selezionati dai moderatori
- Discussione plenaria di tutti i casi clinici sottoposti

VENERDÌ 5 LUGLIO

09.00-11.10

PILLOLE

Moderatore: *A. Cesaro*

Tutors: *V. Bianconi, D. D'Ardes, A. Giammanco*

- Divisione in 4 gruppi per la preparazione di una presentazione
- Discussione - Presentazione in plenaria da parte del rappresentante di ogni gruppo

11.10 COFFEE BREAK

11.30-12.40

KNOWLEDGE HUB

Moderatore: *M. Pirro*

Lettura: L'importanza della lettura critica dei grandi trial - *A.P. Maggioni*

12.40-12.55

NOVITÀ IN TEMA DI TERAPIA IPOCOLESTEROLEMIZZANTE

Moderatore: *M. Averna*

- Alirocumab mensile: la nuova soluzione ipolipemizzante per una gestione intensiva e precoce dei pazienti a rischio CV molto alto - *N. Brunetti*

12.55-13.40

FOCUS ON: SCIENZA DI BASE

Moderatore: *P. Tarugi*

- HDL e Alzheimer - *C. Pavanello*
- Biologia dell'Lp(a) - *G. Chiesa*
- Discussione

13.40 LUNCH

14.20-15.25

DISLIPIDEMIE E RISCHIO CARDIOVASCOLARE

[Sessione interattiva: paziente tamagotchi]

Moderatore: *A. Zambon*

- Il rischio residuo infiammatorio: evidenze dai trials - *A. Zambon*
- I nuovi trattamenti della Globesity - *A. Avogaro*
- La MASLD: evoluzione di una malattia - *F. Angelico*
- Discussione

15.25-16.30

PERCORSI TERAPEUTICI DELLE DISLIPIDEMIE

[Sessione interattiva: paziente tamagotchi]

Moderatore: *B. Predieri*

- Come identificare l'FH in età prenatale e pediatrica - *C. Pederiva*
- Terapia ipocolesterolemizzante nel bambino FH eterozigote - *B. Predieri*
- Quando e come ridurre il colesterolo nell'anziano - *M. Bertolotti*
- Discussione

16.30-16.50

COMMENTO FINALE TAMAGOTCHI

16.50-17.10

IL REGISTRO ITALIANO DELLE DISLIPIDEMIE GENETICHE

Moderatori: *M. Averna*

- Il ruolo dei registri: LIPIGEN - *M. Averna*
- Discussione

17.10 CONCLUSIONI

A.L. Catapano, F. Angelico, M. Averna, S. Calandra, P. Tarugi