



SOCIETA' ITALIANA
PER LO STUDIO
DELL'ATEROSCLEROSI

33° CONGRESSO NAZIONALE

S.I.S.A.

ROMA, 24/26 NOVEMBRE 2019





DOMENICA 24 NOVEMBRE

- 12.30 *Lunch*
- 13.30 **BIOMARCATORI EMERGENTI NELLA VALUTAZIONE E STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO ATEROSCLEROTICO E CARDIOVASCOLARE**
Simposio congiunto SISA-SIBIOC
Lp(a) da marker biochimico a target terapeutico
Hs-cTn1: utilità nella valutazione del rischio cardiovascolare?
Galectina-3: meccanismi molecolari e ruolo come biomarcatore circolante
- 14.30 **I NUOVI ORIZZONTI NELLA TERAPIA DELLE DISLIPIDEMIE**
Simposio congiunto SISA-SIF
Gli inibitori degli RNA
Nuovi bersagli terapeutici
- 15.10 **LETTURA**
The genetic bases of hypercholesterolemia: more complex than we thought
- 15.40 **IL METABOLISMO ENERGETICO E DEI SUBSTRATI E LA MALATTIA CARDIOVASCOLARE**
Simposio congiunto SISA-ANMCO-SID
Inibitori SGLT2 e la protezione cardiorenale: una questione di substrati?
Metabolismo miocardico nella cardiopatia ischemica: ruolo del microambiente coronarico ed extra coronarico
Le evidenze che derivano dai trials clinici
- 16.40 *Conclusione del Simposio*
- 17.00 **INAUGURAZIONE DEL CONGRESSO**
- 17.30 **LETTURA**
New pharmacological targets in dyslipidaemias: What have we learned from genetics?
- 18.10 **LETTURA**
Le linee guida
- 18.30 **ULTIME NOTIZIE IN ATEROSCLEROSI**
- 19.15 *Chiusura dei lavori*

LUNEDI' 25 NOVEMBRE

08:30 *Apertura Seggio*

08.30 **SPAZIO GIOVANI**

Immunità ed aterosclerosi

LETTURA

Lipids, lipoprotein and cardiovascular risk in rheumatologic disease

08.50 Presentazioni orali sul tema

09.50 **AMPLIANDO L'ORIZZONTE DELL'IMPIEGO DEGLI INIBITORI DEL PCSK9**

La biologia del PCSK9: vecchie e nuove evidenze

Efficacia e sicurezza dell'alirocumab nel paziente post SCA con comorbidità

Alirocumab: innovazione nella strategia the earlier, the longer...the better

10.50 *Coffe Break*

11.05 **LE GRAVI IPERCOLESTEROLEMIE**

Le ipercolesterolemie gravi in Italia: i dati dello studio LIPIGEN

Genetica, clinica e farmaci nelle ipercolesterolemie gravi

Esperienze cliniche: lomitapide

12.05 **LETTURA**

Gli approcci terapeutici all'ipercolesterolemia: dal nutraceutico alla terapia di associazione

12.35 **COMUNICAZIONI ORALI**

Sala A -

Sala B -

13.35 *Lunch Break*

14.35 **SESSIONE POSTER**

15.35 **GLI INIBITORI DEL PCSK9 TRA SOSTENIBILITÀ E EVIDENZE SCIENTIFICHE**

La riduzione estrema di LDL-C: la lezione della genetica

L'evolocumab nei pazienti *no option* ad alto rischio: riconsiderando lo studio FOURIER

L'impiego degli iPCSK9 in Italia: i primi dati dal mondo reale

16:00 *Chiusura Seggio*

16.35 *Coffee break*

16.50 **LA TERAPIA CON OMEGA 3 NEL CONTROLLO DEL RISCHIO CARDIOVASCOLARE**

I meccanismi molecolari alla base dell'azione degli acidi grassi omega-3

Gli acidi grassi omega-3 nella terapia delle ipertrigliceridemie

Gli acidi grassi omega-3 nella prevenzione cardiovascolare: dalle controversie allo studio REDUCE-IT

17.50 Chiusura dei lavori

18.00 **ASSEMBLEA DEI SOCI**

- 08.30 **SPAZIO GIOVANI**
Fattori di rischio e danno cardiovascolare nel paziente diabetico
LETTURA
Il rischio cardiovascolare nel paziente prediabetico
- 08.50 Presentazioni orali sul tema
- 09.50 **IPERTRIGLICERIDEMIA: RISCHIO VASCOLARE E DI PANCREATITE**
Inquadramento diagnostico della FCS, quali domande porsi in presenza di una ipertrigliceridemia atipica
Chilomicronemia familiare, l'oligonucleotide antisense come risposta terapeutica
- 10.50 *Coffee break*
- 11.05 **LA SFIDA QUOTIDIANA PER RAGGIUNGERE IL GOAL DI LDL**
L'importanza di raggiungere il goal e mantenerlo nel tempo: come farlo al meglio?
La terapia di associazione: in quali pazienti?
Paziente dislipidemico: la mancata aderenza terapeutica come fattore di rischio occulto
- 12.05 **COMUNICAZIONI ORALI**
Sala A -
Sala B -
- 13.05 *Lunch Break*
- 14.05 **SESSIONE POSTER**
- 15.05 **NEW MECHANISMS IN ATHEROSCLEROSIS**
SIMPOSIO congiunto SISA-EAS
Macrophages in atherosclerosis: new insights
Hematopoietic cells and atherosclerosis: is there a link?
- 16.05 **SPAZIO GIOVANI**
Lipidi e aterogenesi: non solo colesterolo
LETTURA
Proprietà anti-aterogene delle HDL e sfingolipidi: nuove evidenze dalla ricerca di base
- 16.25 Presentazioni orali sul tema
- 17.25 **CONSEGNA PREMI E CHIUSURA DEL CONGRESSO**



SOCIETA' ITALIANA
PER LO STUDIO
DELL'ATEROSCLEROSI



SEDE CONGRESSUALE

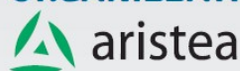
NH Vittorio Veneto
Corso d'Italia, 1 • 00198 Roma
Tel. 06 84951

SEGRETERIA S.I.S.A.



V.le Maresciallo Pilsudski, 118
00197 Roma
Tel. 06 845431 • Fax 06 84543700
E-mail info@sisa.it • Web www.sisa.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



V.le Maresciallo Pilsudski, 118
00197 Roma
Tel 06 845431 • Fax 06 84543700
E-mail roma@aristeia.com
Web www.aristeia.com

www.sisa.it

