

VII Giornata della Ricerca del Centro E. Grossi Paoletti

DALLE LIPOPROTEINE ALLE DISLIPIDEMIE: PROSPETTIVE ATTUALI E FUTURI ORIZZONTI

Milano, 28 giugno 2024

Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari "Rodolfo Paoletti"

Chair

Laura Calabresi (Milano)



Segreteria Scientifica
Alice Ossoli, Chiara Pavanello (Milano)

Segreteria Organizzativa
*Associazione per lo Studio delle
Dislipidemie
Alessandra D'Agostina (Milano)*

PROGRAMMA

9.00 - 9.45 Registrazione

9.45 - 10.00 Introduzione: *Laura Calabresi, Monica DiLuca (Milano)*

10.00 - 11.00 HDL SYMPOSIUM

"HDL: Milestones and Future Perspectives"

Debate session: *Franco Bernini (Parma), Laura Calabresi (Milano)*

11.00 - 11.45 Oral communications

11.45 - 12.30 Lecture: The use of Omics in lipoprotein research: focus on HDL
Anatol Kontush (Parigi)

12.30 - 13.30 Lunch

13.30 - 15.00 IL VIAGGIO DELLE MALATTIE RARE:

"Dall'Esperienza del Paziente alla Ricerca Scientifica Fino alla Pratica Clinica"

Intervengono: *Marco Rasconi (Milano), Lucia Monaco (Milano), Germano Carganico (Milano), Alberto Zambon (Padova)*

15.00 - 15.45 Comunicazioni Orali dei Giovani Ricercatori del Centro

15.45- 16.00 Conclusioni - *Laura Calabresi (Milano)*
Compilazione dei questionari ECM

EVENTO GRATUITO

Per iscrizioni:

segreteria.cegp@unimi.it

<http://www.centrogrossipaoletti.org/eventi>

ECM - Educazione Continua in Medicina

L'evento è inserito nel Piano Formativo anno 2024 AIM Education - Provider nr. 93 ed è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo di Processo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3) per la Figura Professionale del Medico Chirurgo con specializzazione nelle seguenti discipline: Cardiologia, Malattie Metaboliche e diabetologia, Medicina Interna; Pediatria; Farmacista (Farmacista pubblico del SSN, Farmacista Territoriale e Farmacista di altro settore); Biologo e Dietista, per un numero massimo di 80 partecipanti. Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate non sarà possibile rilasciare i crediti formativi. Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 90% ai lavori scientifici e del superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette. La partecipazione all'evento (corso/congresso) è gratuita.

L'EVENTO HA OTTENUTO NR. 5 CREDITI FORMATIVI - ID ECM: 93-419084- ed. 1- RES

AIM EDUCATION

Provider ECM - ID 93
AIM Education
AIM Group International
Viale Enrico Forlanini, 23 - 20134 Milano
Tel. +39 02 56601.1 - Fax +39 02 70048585
cme@aimgroup.eu
aimgroupinternational.com

dislipidemie
associazione per
lo studio delle demie



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

SIF
SOCIETÀ ITALIANA DI FARMACOLOGIA

SOCIETÀ ITALIANA
PER LO STUDIO
DELL'ARTERIOSCLEROSI
SEZIONE REGIONALE LOMBARDA

ABIONYX

sobi
rare strength

mirum

ultragenyx

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

DALLE LIPOPROTEINE ALLE DISLIPIDEMIE: PROSPETTIVE ATTUALI E FUTURI ORIZZONTI

VII Giornata della Ricerca del Centro E. Grossi Paoletti

Milano, 28 giugno 2024

Aula A, Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari "Rodolfo Paoletti"

PROGRAMMA

9.00-9.45 Registrazione

9.45-10.00 Introduzione - *Laura Calabresi, Monica DiLuca (Milano)*

SESSIONE I: HDL Symposium "HDL: Milestones and Future Perspectives"

Chair: *Massimiliano Ruscica, Alice Ossoli (Milano)*

Debate session

10.00-10.20 Traditional Paradigms in HDL Research – *Franco Bernini (Parma)*

10.20-10.40 HDL Insights: In Search of a New Role - *Laura Calabresi (Milano)*

10.40-11.00 Joint Discussion – *All*

11.00-11.45 *Oral communications:*

- Antiproliferative effects of plasma-derived and synthetic HDL on prostate cancer cells - *Carola Garavaglia (Milano)*
- The complex link between cholesterol and neurodegenerative diseases: focus on HDL and multiple sclerosis – *Marcella Palumbo (Parma)*
- Role of Kupffer cells-derived ApoE on HDL composition and functionality - *Laura Gullà (Milano)*

Lecture

Chair: *Monica Gomaraschi (Milano)*

11.45-12.30 The use of Omics in lipoprotein research: focus on HDL - *Anatol Kontush (Parigi)*

12.30-13.30 Lunch

SESSIONE II: IL VIAGGIO DELLE MALATTIE RARE: "Dall'Esperienza del Paziente alla Ricerca Scientifica Fino alla Pratica Clinica"

Chair: *Chiara Pavanello (Milano), Nicola Ferri (Padova)*

13.30-13.45 Il ruolo delle associazioni pazienti – *Marco Rasconi (Milano)*

13.45–14.00 La complessità del finanziamento alla ricerca sulle malattie rare - un'analisi del Consorzio Internazionale per la Ricerca sulle Malattie Rare, IRDiRC – *Lucia Monaco (Milano)*

14.00-14.15 Sviluppo di terapie per malattie rare: approcci possibili – *Germano Carganico (Milano)*

14.15-14.30 Dottore, cosa mi prescrive? Guida ai farmaci per le dislipidemie rare – *Alberto Zambon (Padova)*

14.30-15.00 Discussione congiunta

Chair: *Francesca Zimetti (Parma)*

15.00-15.45 Comunicazioni Orali dei Giovani Ricercatori del Centro:

- Deficit genetico di Lipasi Acida Lisosomiale e sistema immunitario: evidenze nell'uomo e nel modello animale - *Federica Cetti (Milano)*
- La dislipidemia nella sindrome di Alagille - *Lucia Belotti (Milano)*
- Dall'identificazione al trattamento della sindrome da chilomicronemia familiare – *Sofia Castiglione (Milano)*

15.45 -16.00 Conclusioni - *Laura Calabresi (Milano)*

16.00 Compilazione dei questionari ECM

VII Giornata della Ricerca del Centro E. Grossi Paoletti

DALLE LIPOPROTEINE ALLE DISLIPIDEMIE: PROSPETTIVE ATTUALI E FUTURI ORIZZONTI, 28 Giugno 2024

Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari "Rodolfo Paoletti" – AULA A Via
Balzaretti 9, 20133 Milano

Form d'iscrizione - Inviare a segreteria.cegp@unimi.it

Cognome	
Nome	
e-mail	
Telefono	
Professione	
Specializzazione	
Ente di Afferenza/provenienza	
ECM	<input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO