

Provider AIM EDUCATION SRL -ID 93

**VII Giornata della Ricerca del Centro E. Grossi Paoletti, Dalle Lipoproteine alle Dislipidemie:
Prospettive Attuali e Futuri Orizzonti**

Milano, 28 giugno, 2024

Sede: Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, Via Balzaretti, 9/20133 Milano

Provider: Aim Education - ID 93

OBIETTIVO FORMATIVO TECNICO-PROFESSIONALI:

18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ FORMATIVA:

Professione: Medico Chirurgo

**Discipline: CARDIOLOGIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA INTERNA;
PEDIATRIA;**

Professione: Farmacista

**Discipline: FARMACISTA PUBBLICO DEL SSN; FARMACISTA TERRITORIALE; FARMACISTA DIALTRO
SETTORE;**

Professione: Biologo – Disciplina: BIOLOGO

Professione: Dietista– Disciplina: DIETISTA

ORE ATTIVITA' FORMATIVA: 5h.15M.

N. CREDITI ASSEGNATI: 5

QUOTA ISCRIZIONE: gratuita

N.PAX: 80

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof.ssa Laura Calabresi

ORARIO INIZIO E FINE EVENTO: 9.00 -16.00

AIM EDUCATION | aimeducation.it

Viale E. Forlanini 23

20134 Milan, Italy

T +39 02 566011

info.aimeducation@aimgroup.eu

Company with quality System Certified by SGS - ISO 9001:2008 | AIM Education S.r.l.
Reg. Imprese di Milano, Cod. Fisc. e P. IVA 10553070151 Capitale sociale € 20.400
Società a responsabilità limitata con unico socio soggetta ad attività di direzione e
coordinamento della AIM Group International Spa - Cod. Fisc. 05075630482

Let's__together



OGGETTO DELLA TEMATICA TRATTATA: Le dislipidemie rare con particolare riferimento all'attuale stato della ricerca sulle lipoproteine, in particolare HDL, e prospettive future di ricerca e trattamento

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il workshop “Dalle Lipoproteine alle Dislipidemie: Prospettive Attuali e Futuri Orizzonti” è finalizzato a discutere temi di ricerca del Centro Enrica Grossi Paoletti. L'evento si terrà a Milano il 28 giugno 2024 in un'unica giornata; il programma prevede letture magistrali, presentazioni orali e tavole rotonde con ricercatori nazionali e internazionali del settore. Gli argomenti trattati spazieranno dalla ricerca di base a quella clinica su diversi aspetti delle malattie rare del metabolismo lipidico. Verrà posta particolare attenzione al ruolo delle HDL in diverse patologie e alle prospettive future in questo settore di ricerca. Sono previste due sessioni accreditate ECM, la prima dal titolo “HDL Symposium - HDL: Milestones and Future Perspectives” e la seconda dal titolo: “IL VIAGGIO DELLE MALATTIE RARE: dall'Esperienza del Paziente alla Ricerca Scientifica Fino alla Pratica Clinica” che si articolerà su una tavola rotonda e su una seconda parte di relazioni dei giovani ricercatori del Centro. Il formato dell'evento favorirà le interazioni tra i partecipanti e gli sponsor.

ACRONIMI

HDL :High Density Lipoprotein

IRDIRC: International Rare Diseases Research Consortium

PROGRAMMA SCIENTIFICO

9.00-9.45 Registrazione (NO ECM)

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 (in the topics above mentioned)

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

Anatole 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 (sui temi trattati precedentemente)

Faculty

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

16.00 Compilazione questionario ECM