

«La prevenzione cardiovascolare nell'era post-COVID»

IV Giornata della Ricerca del Centro Enrica Grossi Paoletti

Chair
Laura Calabresi (Milano)

Milano, 26 novembre 2021
Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari – Aula A
Via Balzaretti, 9 - Milano



PROGRAMMA

- 09.00-09.30** Registrazione
- 09.30-09.45** Benvenuto – Monica DiLuca, Laura Calabresi
- 09.45-11.00** **Comunicare la scienza**
Comunicare la scienza oggi tra nuovi media e fake news – Ivano Eberini
Come si determina il prezzo dei farmaci – Claudio Jommi
Il coinvolgimento dei pazienti – Guendalina Graffigna
- 11.00-12.30** **Tavola rotonda** «Le malattie cardiovascolari in tempo di COVID»
Moderatore: Giorgio Angelo Racagni
Intervengono: Antonia Alberti, Alberto Corsini, Paolo Parini, Francesco Scaglione
- 12.30-13.30** Pranzo
- 13.30-14.30** **Lettura** «La gestione delle dislipidemie comuni e rare» - *sessione ECM*
Moderatore: Monica Gomaraschi
Invited Speaker: Alberto Zambon
- 14.30-16.30** **Sessione scientifica** – *sessione ECM*
Presentazioni dei giovani ricercatori del Centro
Moderatore: Giuseppe Danilo Norata
- 16.30-16.40** Conclusioni– Laura Calabresi
- 16.40** Compilazione del questionario ECM

Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO



Società Italiana
per lo Studio dell'Arteriosclerosi
SISA
Sezione Regionale Lombarda

dislipidemie
associazione per
lo studio delle

Comitato Scientifico
Monica Gomaraschi
Ivano Eberini
(Milano)

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

segreteria.cegp@unimi.it
centrogrossipaoletti.org
facebook.com/CentroGrossiPaoletti/

Provider ECM - ID 93
AIM Education
AIM Group International
Via G. Ripamonti, 129 - 20141 Milano
Tel. +39 02 56601.1 - Fax +39 02
70048585
cme@aimgroup.eu -
www.aimeducation.it

ECM - Educazione Continua in Medicina - L'evento è inserito nel Piano Formativo anno 2021 AIM Education - Provider nr. 93 ed è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo 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; Farmacista (Farmacia Ospedaliera e Farmacia Territoriale); Biologo e Dietista, per un numero massimo di 70 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. 3 CREDITI FORMATIVI - ID ECM: 93-334196

Cardiovascular prevention in the post COVID era
IV Giornata della Ricerca del Centro Grossi Paoletti

26 novembre 2021

Aula A, Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari

9.30 Saluti di benvenuto

Monica DiLuca, Direttore DiSFeB

Laura Calabresi, Coordinatore CEGP

9.45 Comunicare la scienza

Chair: Ivano Eberini

- Comunicare la scienza oggi tra nuovi media e fake news – Ivano Eberini
- Come si determina il prezzo dei farmaci – Claudio Jommi
- Il coinvolgimento dei pazienti – Guendalina Graffigna

11.00 Tavola rotonda: Le malattie cardiovascolari in tempo di COVID

Chair: Giorgio Angelo Racagni

Intervengono: Antonia Alberti, Alberto Corsini, Paolo Parini, Francesco Scaglione

12.30 Pranzo

13.30 Lettura: La gestione delle dislipidemie comuni e rare – *sessione ECM*

Chair: Monica Gomaraschi

Invited speaker: Alberto Zambon

14.30 Presentazioni dei giovani ricercatori del Centro – *sessione ECM*

Chair: Giuseppe Danilo Norata

- Struttura e funzione delle HDL nel deficit di ANGPTL3 - Alice Ossoli
- Dislipidemie genetiche: dalla diagnosi alla terapia - Chiara Pavanello
- Ruolo della lipasi acida lisosomiale nelle cellule dendritiche - Rossella Bellini
- Valutazione delle proprietà benefiche-salutistiche e del trasporto trans-epiteliale di estratti fenolici di olio extra vergine di oliva - Martina Bartolomei
- Impatto del deficit di HDL sulla deposizione di lipidi nei tessuti extravascolari: valutazioni in topi geneticamente modificati – Alice Colombo

- Caratterizzazione delle lipoproteine plasmatiche e del liquor nella malattia di Alzheimer
– Marta Turri
- Cross talk tra HDL e β -amiloide: potenziali implicazioni terapeutiche per la malattia di Alzheimer – Francesca Re

16.30 Conclusioni – Laura Calabresi

16.40 Compilazione del questionario ECM

La prevenzione cardiovascolare nell'era post-COVID - IV Giornata della Ricerca del Centro Enrica Grossi Paoletti

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

Form d'iscrizione (da inviare entro il 15 novembre 2021 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

L'accesso alla Sede Congressuale è regolamentato da quanto stabilito dal decreto legge del 23 luglio 2021 e dal protocollo vigente in Ateneo e sarà consentito solo a chi è in possesso di Green Pass valido secondo le disposizioni di legge in vigore al momento dell'evento. Si ricorda che il Green Pass è rilasciato a chi ha completato il ciclo vaccinale o ha ricevuto almeno una dose di vaccino, oppure ha effettuato un tampone molecolare o antigenico rapido con risultato negativo nelle ultime 48 ore, oppure per avvenuta guarigione da COVID 19 negli ultimi sei mesi (<https://www.dgc.gov.it/web/hecose.html>)

Pertanto, all'esterno della Sede verrà effettuato:

- il controllo della temperatura. Sarà vietato l'accesso con temperatura uguale o superiore ai 37,5°
- il controllo del green pass, digitale o cartaceo.

All'interno della sede saranno evitati gli assembramenti e garantito il mantenimento di almeno 1 metro di distanza tra i partecipanti.

Sarà obbligatorio indossare sempre la mascherina e igienizzare spesso le mani.

I nominativi dei partecipanti saranno mantenuti in archivio per una durata di 14 gg dal termine della manifestazione.