



Università
degli Studi
di Palermo

promise
Department of Precision Medicine, Biomedicine, Biotechnology and Health Sciences "G. D'Annunzio"

Back to School

LEZIONI DI CARDIOLOGIA 2025



Accademia delle Scienze Mediche

25 Febbraio- 4 Marzo- 8 Aprile 2025

MALATTIA CARDIO-METABOLICA: NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE

Responsabile Scientifico
Prof. Alfredo Ruggero Galassi

Comitato Scientifico
Dott.ssa Daniela Di Lisi Dott. Vincenzo Sucato

LEZIONI DI CARDIOLOGIA 2025

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le malattie cardiovascolari costituiscono ancora oggi la più importante causa di morte nei paesi industrializzati. In particolare, aumenta sempre più l'incidenza della malattia cardio-metabolica caratterizzata dalla combinazione di più fattori di rischio cardiovascolare quali: obesità, insulino resistenza o alterata glicemia a digiuno, dislipidemia e ipertensione arteriosa. I pazienti con malattia cardio-metabolica presentano un rischio maggiore di sviluppare una malattia cardiovascolare entro 10 anni rispetto ad una popolazione sana. Quindi diviene importante la correzione dei fattori di rischio cardiovascolare ma soprattutto, grazie all'avvento di nuovi farmaci, è possibile trattare il diabete, l'ipercolesterolemia e l'obesità con una sostanziale riduzione degli eventi avversi cardiovascolari. Inoltre, i pazienti con malattia cardio-metabolica hanno anche un maggior rischio di sviluppare fibrillazione atriale ed eventi tromboembolici.

Pertanto, al fine di una migliore conoscenza delle nuove strategie terapeutiche nel campo dell'obesità, del diabete, dell'ipercolesterolemia e della fibrillazione atriale, anche quest'anno la scuola di specializzazione in malattie dell'apparato cardiovascolare organizza in collaborazione con il Dipartimento ProMISE, la scuola di Medicina e Chirurgia e l'Università degli studi di Palermo un ciclo di 3 seminari intitolati "Back to School-Lezioni di Cardiologia 2025" che si svolgeranno a partire dal mese di Febbraio 2025 sino al mese di Aprile 2025 con cadenza mensile.

Nel corso del primo evento verrà trattato il tema dell'ipercolesterolemia; nel secondo evento si parlerà di obesità e diabete mellito; nel terzo evento si tratterà del trattamento dell'ipercolesterolemia e della fibrillazione atriale nel paziente fragile.

Il responsabile scientifico
Prof. Alfredo R. Galassi



**LA GESTIONE DELLE TERAPIE IPOLIPEMIZZANTI NEI PAZIENTI
CON RISCHIO CARDIOVASCOLARE ELEVATO E MOLTO ELEVATO**

- 14.15 Registrazione partecipanti
- 14.30 Saluti del Direttore del Dipartimento ProMISE
A. Carroccio
Saluti del Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia di Palermo
M. Ciaccio
- 14.45 Introduzione del corso
A.R. Galassi

**SESSIONE I
IPERCOLESTEROLEMIA**

Moderatori: A.R. Galassi, E. Corrado

- 15:00-15.20 Ipercolesterolemia familiare: screening genetico e follow-up
A. Cefalù
- 15.20-15.40 Trattamento dell'ipercolesterolemia: farmaci e target terapeutici nelle varie categorie di rischio
N. Manzullo
- 15.40-16.10 Discussione
Experts: D. Puccio, G. Leggio, M. Lunetta
- 16.10-16.30 Coffee break

**SESSIONE II
STRIKE EARLY STRIKE STRONG:
VERSO UN NUOVO PARADIGMA DELLA TERAPIA IPOLIPEMIZZANTE**

Moderatori: M.S. Scaccianoce, G. Vadalà

- 16:30-16:50 Gli anticorpi monoclonali inibitori di PCSK9: studi clinici e benefici
M.S. Scaccianoce
- 16.50-17.10 Gestione dell'ipercolesterolemia nei pazienti con SCA: fast track
F. Sarullo
- 17.10-17.40 Discussione
Experts: F. Balasus, D. Adorno
- 17.40-18.15 Take home messages e chiusura del corso

**GESTIONE INNOVATIVA DELLA MALATTIA CARDIO-METABOLICA
NEL PAZIENTE OBESO**

- 14.15 Registrazione partecipanti
- 14.45 Introduzione del corso:
la malattia cardio-metabolica oggi
A.R. Galassi

SESSIONE I

OBESITÀ - ASPETTI CLINICI ED EZIOPATOGENESI

Moderatori: A.R. Galassi, G. Arnaldi

- 15:00-15.20 Eziopatogenesi dell'obesità
A.M. Patti
- 15.20-15.40 Clinica dell'obesità
C. Randazzo
- 15.40-16.10 Discussione
Experts: G. Ferrantelli, G. Evola, F. D'Angelo
- 16:10-16:30 Coffee break

SESSIONE II

NUOVI FARMACI NEL TRATTAMENTO DELL'OBESITÀ

Moderatori: A.R. Galassi, C. Randazzo

- 16.30-16.50 Il ruolo del GIP-GLP1 nella riduzione del rischio cardiovascolare
G. Giannola
- 16.50-17.10 Trattamento innovativo dell'obesità
A.M. Patti
- 17.10-17.40 Discussione
Experts: F. Meschisi, L. Rossetto, G. De Michele
- 17.40-18.15 Take home messages e chiusura del corso

IPERCOLESTEROLEMIA E FIBRILLAZIONE ATRIALE: UPDATE

14.15 Registrazione partecipanti

14.45 Introduzione del corso:
A.R. Galassi

SESSIONE I

IPERCOLESTEROLEMIA - TERAPIE DI COMBINAZIONE

Moderatori: V. Sucato, G. Coppola, S. Fasullo

15:00-15.20 Better together: terapie orali di associazione per il controllo del c-LDL
G. Cimino

15.20-15.40 Acido bempedoico: dalla teoria alla pratica clinica
R. Longo

15.40-16.10 Discussione
Expert: F. Macaione

16:10-16:30 Coffee break

SESSIONE II

FIBRILLAZIONE ATRIALE NEI PAZIENTI FRAGILI

Moderatori: A.R. Galassi, S. Evola, G. Ciaramitaro

16.30-16.50 Gestione della terapia anticoagulante nel paziente anziano fragile e dopo ictus ricorrenti
A. Tuttolomondo

16.50-17.10 Terapia anticoagulante nel paziente oncologico con fibrillazione atriale
G. Novo

17.10-17.40 Discussione
Experts: D. Di Lisi, O.F. Triolo

17.40-18.15 Take home messages e chiusura del corso

FACULTY

Daniele Adorno	Palermo	Rosaria Longo	Palermo
Giorgio Arnaldi	Palermo	Monica Lunetta	Palermo
Fabio Balasus	Palermo	Francesca Macaione	Palermo
Angelo Baldassare Cefalù	Palermo	Nilla Manzullo	Palermo
Gianfranco Ciaramitaro	Palermo	Francesco Meschisi	Palermo
Giuliana Cimino	Palermo	Giuseppina Novo	Palermo
Giuseppe Coppola	Palermo	Angelo Maria Patti	Trapani
Egle Corrado	Palermo	Danilo Puccio	Palermo
Federica D'Angelo	Palermo	Cristiana Randazzo	Palermo
Giorgio De Michele	Palermo	Ludovico Rossetto	Palermo
Daniela Di Lisi	Palermo	Filippo Sarullo	Palermo
Giovanna Evola	Palermo	Maria Stella Scaccianoce	Palermo
Sergio Fasullo	Palermo	Vincenzo Sucato	Palermo
Giosi Ferrantelli	Palermo	Oreste Fabio Triolo	Palermo
Alfredo Galassi	Palermo	Antonino Tuttoolomondo	Palermo
Gabriele Giannola	Palermo	Giuseppe Vadalà	Palermo
Giuseppe Leggio	Palermo		



LEZIONI DI CARDIOLOGIA 2025

INFORMAZIONI GENERALI

Responsabile Scientifico:	Prof. Alfredo Ruggero Galassi Direttore U.O.C. di Cardiologia A.O.U. Policlinico Paolo Giaccone, Direttore Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Università degli Studi di Palermo
Comitato Scientifico:	Dott. Vincenzo Sucato (MD, PhD) Ricamatore Cardiologia, Professore Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Università degli Studi di Palermo U.O.C Cardiologia - A.O.U. Policlinico Paolo Giaccone Dott.ssa Daniela Di Lisi (MD, PhD) U.O.C Cardiologia - A.O.U. Policlinico Paolo Giaccone
Sede congressuale:	Aula Pitrè-Salomone-Marino, Accademia delle Scienze Mediche di Palermo Via del Vespro 129, Palermo
Provider ECM:	Simulaid sr. Accr. Standard al n. 4156
Obiettivo Formativo:	3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura
Ore formative:	10
Categorie Professionali:	Medico Chirurgo (Cardiologia, Cardiocirurgia, Geriatria, Medicina Interna, Medicina generale (Medici di famiglia), Anestesia e Rianimazione) Tecnico Sanitario di Radiologia Medica Infermiere
Crediti	Accreditamento ECM UNICO per le 3 giornate (25 febbraio 2025 - 4 marzo 2025 - 8 aprile 2025) Partecipanti previsti: 80

I crediti formativi saranno assegnati esclusivamente a seguito della partecipazione a tutti e 3 gli incontri, al raggiungimento del 90% della presenza ed al superamento del test di valutazione dell'apprendimento.

ISCRIZIONE **L'iscrizione ON-LINE è gratuita, ma obbligatoria, sul sito www.borgimedia.com sino ad esaurimento posti disponibili. Una volta finalizzata l'iscrizione verrà inviato il badge elettronico da presentare al desk segreteria in sede congressuale.**

L'ISCRIZIONE COMPRENDE	<ul style="list-style-type: none">• Partecipazione ai lavori scientifici• Kit congressuale• Attestato ECM (previo superamento test)• Coffe break ove previsto• Attestato di partecipazione
---------------------------	--

PATROCINI RICHIESTI



**Università
degli Studi
di Palermo**



**Azienda Ospedaliera
Universitaria Policlinico
'Paolo Giaccone'**



Ordine dei Medici
Chirurghi ed Odontoiatri
della Provincia di Palermo



Società Italiana di Cardiologia



LA SOCIETÀ DELLE TRE ANIME

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

AMGEN

 **Daiichi-Sankyo**

Lilly

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

PROJECT MANAGEMENT



Borgi Group s.r.l.

Via Massimo D'Azeglio, 8 - 90143 Palermo

+39 091 8488664

info@borgigroup.com

www.borgigroup.com - www.borgimedia.com

Vada Management