

Dislipidemie ed obesità: nuove rotte terapeutiche

Capaccio Paestum (SA) - 15 e 16 maggio 2026

Hotel Cerere, Via Laura 15

Resp. Scientifico: **Prof. Paolo Calabrò**

Razionale

Le evidenze scientifiche mostrano in maniera chiara ed univoca un rapporto causa – effetto tra i livelli di colesterolo c-LDL e gli eventi cardiovascolari quali ictus e stroke. Le Linee Guida delle più importanti società scientifiche raccomandano, per questo, di portare a target i pazienti dislipidemici ad alto rischio cardiovascolare in prevenzione primaria o secondaria. Nonostante tutto ciò, però, nella pratica clinica quotidiana il raggiungimento di questi target sembra ancora essere difficile per una serie di fattori tra cui, senza dubbio, la scarsa aderenza alle terapie ipolipemizzanti. Alla luce di queste criticità diventa sempre più importante utilizzare tutti i presidi terapeutici, anche in associazione tra di loro, per massimizzare e facilitare il raggiungimento dei target soprattutto in quei pazienti complessi come i pazienti con diabete, PAD, SCA, SCC. L'obesità è un problema clinico importante per le sue molteplici comorbidità ed è tra i principali responsabili dell'aumento incontrollato delle malattie croniche. Sebbene sia noto che un erraneo stile di vita possa essere un elemento favorente la sua insorgenza, ad oggi, non sono ancora noti del tutto i fattori genetici ed i meccanismi fisiopatologici che contribuiscono alla sua comparsa. Il convegno dedicherà ampio spazio all'approfondimento delle connessioni tra obesità e malattie cardiometaboliche che sappiamo essere alla base di diverse complicità correlate all'obesità come l'insulinoresistenza e le malattie cardiovascolari.

Programma

Venerdì 15 Maggio

- 14.00 Apertura segreteria e registrazione partecipanti
- 14.30 Obiettivi formativi e presentazione dell'agenda
P. Calabrò

Sessione plenaria

Dalla prevenzione al trattamento integrato del rischio cardiovascolare

- 15.00 Obesità, diabete e dislipidemia: il triangolo del rischio cardiovascolare
F. Gragnano
- 15.30 Nuovi target lipidici: cosa cambia e perché
M. A. Rucco
- 16.00 Strategie di combinazione per il controllo del colesterolo LDL: dall'evidenza alla pratica
V. Diana
- 16.30 Obesità come target terapeutico per migliorare la prognosi cardiovascolare
M. Masulli
- 17.00 Obesità e diabete: gli analoghi duali GIP/GLP1 nuove armi farmacologiche a disposizione del clinico
F. Pisano
- 17.30 Coffee break
- 17.50 Gestione del paziente con diabete e rischio cardiovascolare: nuovi scenari alla luce del surpass CVOT e del SUMMIT trial
M. Piscopo

18.20 Tavola Rotonda - Follow-up e gestione del rischio residuo nel paziente cardiovascolare ad alto rischio

Moderatore: P. Calabrò

- Il follow-up del paziente dopo evento acuto: quali strumenti, quali obiettivi?
- Rischio residuo lipidico e infiammatorio: cosa resta da trattare?

Vincenzo Acerbo, Paolo Calabrò, Antonio Capolongo, Tommaso Feola, Vincenzo De Sio, Felice Gragnano, Vincenzo Diana, Federica Pisano, Marco Piscopo, Maria Antonietta Rucco, Maria Masulli

18.50 Chiusura lavori

Sabato 16 Maggio

09.00 Apertura lavori

P. Calabrò

09.10 Dove eravamo rimasti?

P. Calabrò

Gestione integrata del rischio cardiovascolare nel paziente ad alto rischio cardiovascolare e con fibrillazione atriale

09.40 Fibrillazione atriale nel paziente con obesità e diabete: epidemiologia e meccanismi

A. Capolongo

10.10 Fibrillazione atriale e diabete: un caso clinico interattivo

V. Acerbo

10.40 Fibrillazione atriale ed obesità: un caso clinico interattivo

V. De Sio

11.10 Discussione interattiva con la plenaria

11.30 Coffee break

Cronicità e governance: verso un nuovo modello assistenziale

11.50 Modelli integrati ospedale-territorio: esperienze a confronto

T. Feola

12.20 Team-based care nel paziente cronico

Vincenzo Acerbo, Paolo Calabrò, Antonio Capolongo, Tommaso Feola, Vincenzo De Sio, Felice Gragnano, Vincenzo Diana, Federica Pisano, Marco Piscopo, Maria Antonietta Rucco, Maria Masulli

13.00 Colazione di lavoro

14.00 Tavola rotonda - Dislipidemia, obesità, diabete e fibrillazione atriale: gestione del rischio cardiovascolare nei diversi setting clinici

Vincenzo Acerbo, Paolo Calabrò, Antonio Capolongo, Tommaso Feola, Vincenzo De Sio, Felice Gragnano, Vincenzo Diana, Federica Pisano, Marco Piscopo, Maria Antonietta Rucco, Maria Masulli

15.00 Chiusura dei lavori

Evento ECM n° 649-478505

Ore formative 10

Crediti ECM: 10

Obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Professioni alle quali si riferisce l'evento formativo

Professione	Discipline
MEDICO CHIRURGO	ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMAL; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; CARDIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI COMUNITÀ E DELLE CURE PRIMARIE; MEDICINA SUBACQUEA E IPERBARICA;

Elenco dei Docenti/Relatori dell'evento

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazioni	Affiliazione
ACERBO VINCENZO	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	UNIVERSITÀ DELLA CAMPANIA "LUIGI VANVITELLI", CASERTA
CALABRÒ PAOLO	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	UNIVERSITÀ DELLA CAMPANIA "LUIGI VANVITELLI", CASERTA
CAPOLONGO ANTONIO	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	UNIVERSITÀ DELLA CAMPANIA "LUIGI VANVITELLI", CASERTA
FEOLA TOMMASO	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	CASERTA
DE SIO VINCENZO	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	UNIVERSITÀ DELLA CAMPANIA "LUIGI VANVITELLI", CASERTA
GRAGNANO FELICE	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	UNIVERSITÀ DELLA CAMPANIA "LUIGI VANVITELLI", CASERTA
DIANA VINCENZO	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	AORN SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO, CASERTA

PISANO FEDERICA	MEDICINA E CHIRURGIA	DIABETOLOGIA	ASL NAPOLI 3 SUD
PISCOPO MARCO	MEDICINA E CHIRURGIA	DIABETOLOGIA	CENTRO ANTIDIABETICO, CASERTA
RUCCO MARIA ANTONIETTA	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	AORN SANT'ANNA E SAN SEBASTIANO, CASERTA
MASULLI MARIA	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	AOU FEDERICO II, NAPOLI

ACRONIMO	SIGNIFICATO
CV	CARDIOVASCOLARE
GIP	GLUCOSE-DEPENDENT INSULINOTROPIC POLYPEPTIDE
GLP-1	GLUCAGON-LIKE PEPTIDE 1
LDL	LOW DENSITY LIPOPROTEIN

