

con il patrocinio di:



2° Workshop su  
**DISLIPIDEMIE E MALATTIE ENDOCRINE:**  
*oltre il cuore...*

**27 Giugno 2025**

**Sezione Regionale SIE  
Campania - Molise**

**NapoliHub - Spazio Eventi  
Via Riviera di Chiaia, 9/A - 80122 Napoli**

**Presidente:**

*prof.ssa Annamaria Colao*

**Responsabile Scientifico:**

*dott.ssa Antonella Di Sarno*

**Segreteria Scientifica:**

*dott.ssa Carolina Di Somma*



## Razionale Scientifico

Le dislipidemie rappresentano fattori di rischio significativi per lo sviluppo e la progressione delle malattie cardiovascolari su base aterosclerotica (ASCVD), contribuendo, di fatto in modo determinante al manifestarsi di eventi cardiovascolari anche molto seri. Attualmente gli obiettivi, oltre che ad essere volti alla riduzione dei livelli di colesterolo-LDL, “più basso è meglio è”, sono indirizzati anche alla riduzione complessiva di altri fattori di rischio correlati all’insorgenza delle stesse ASCVD. Nel corso degli ultimi decenni, la gran parte delle linee guida, hanno considerato come unici fattori di rischio, quelli che ad oggi sono noti come fattori di rischio tipici e cioè, l’ipertensione arteriosa, il fumo, il diabete mellito, l’obesità, il sesso, l’età e la razza. Per condizioni meno tipiche invece, quali l’insorgenza precoce di menopausa (prima dei 40 anni), la terapia sostitutiva ormonale in post-menopausa, o alcune patologie ipofisarie quali le iperprolattinemie, il deficit di GH o l’impatto della PCOS sulle malattie cardiovascolari, risulta difficile calcolare il rischio in termini cosiddetti quantitativi. Tali condizioni, vengono infatti ancora oggi indicate come fattori potenzianti il rischio, ed in quanto tali, non sono inserite in tutte le linee guida.

La gran parte delle patologie endocrine sono croniche di per sé, pertanto, andando a valutarne la durata, l’impatto in termini di rischio cardiovascolare è sicuramente significativo. Ad oggi, le terapie effettuate per diverse patologie endocrine, sia quelle utilizzate nei casi di ipersecrezione che di deficit ormonale, sono molto efficaci. Esse tuttavia, non sempre sono in grado di ripristinare la normale fisiologia, e i pazienti affetti da patologie endocrine possono essere quindi esposti ad un maggiore rischio cardiovascolare anche su base aterogena. Su queste basi appare evidente la necessità di mettere in atto strategie terapeutiche in grado di ridurre il rischio anche in questi pazienti.

Recenti linee guida pubblicate dall’Endocrine Society, hanno suggerito di includere nella lista delle patologie potenzianti il rischio cardiovascolare su base aterosclerotica alcune delle patologie endocrine sopra menzionate. Le stesse linee guida suggeriscono la valutazione del profilo lipidico in tutti i pazienti affetti da patologie endocrine, così come viene raccomandato l’utilizzo di terapie efficaci nel ridurre i livelli sierici dei lipidi.

Appare quindi evidente, che l’approccio per queste patologie sia sempre più multidisciplinare, e che debba necessariamente prevedere una stretta collaborazione tra figure specialistiche quali endocrinologi, internisti, diabetologi, cardiologi e cardiocirurghi.

È proprio questa l’idea dalla quale siamo partiti per l’organizzazione di questo 2 Workshop che fa seguito all’evento dello scorso anno, offrendo nuovamente spunti di aggiornamento in merito alle tematiche poste in discussione.

# Programma

- 08.30 - 09.00 **Registrazione dei partecipanti**
- 09.30 - 09.50 **Presentazione dell'evento: ancora qui ....**  
Annamaria Colao  
Antonella Di Sarno
- Saluti Istituzionali:**  
G. Esposito  
Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia AOU "Federico II – Napoli,  
Direttore UOC Cardiologia
- G. Longo  
Direttore Generale AOU "Federico II" - Napoli
- A. Maffettone  
Presidente FADOI Campania  
Primario UOC Medicina PO "San Luca" Vallo della Lucania - Salerno
- I SESSIONE:**  
**"Diabete mellito - Obesità e Lipidi"**  
Moderatori: C. Mauro - M. Santomauro - G. Riccardi
- 10.00 - 10.20 **Lettura magistrale:**  
Il paziente dislipidemico: quali approcci diagnostici e quali nuovi algoritmi terapeutici (*P. Perrone Filardi*)
- 10.20 - 10.40 Stratificazione e gestione del rischio cardiovascolare nel paziente con sindrome metabolica: approccio terapeutico (*P. Cirillo*)
- 10.40 - 11.00 Malattia aterosclerotica: quale ruolo delle statine e quanto è efficace la gestione multidisciplinare (*C. Sardu*)
- 11.00 - 11.20 Coronaropatie severe associate alle dislipidemie: uno sguardo alle malattie endocrine (*E. Pilato*)
- 11.20 - 11.40 Impatto della dislipidemia nel paziente diabetico (*G. Bellastella*)
- 11.40 - 12.00 Danno cardio-renale nel paziente diabetico e dislipidemico (*S. Settembrini*)
- dalle 11.00 alle 11.30: coffe break aperto**
- 12.00 - 12.20 GLP-1 agonisti e dislipidemie (*S. Savastano*)
- 12.20 - 12.40 Ac. Bempedoico ed efficacia su rischio aterosclerotico: quali dati? (*A. Di Sarno*)
- 12.40 - 13.00 Inibitori di PCSK-9: implicazioni basiche (*C. Pivonello*)

- 13.00 - 13.20 Inclisiran: quando nell'algoritmo terapeutico (*M. Crisci*)
- 13.20 - 13.40 Alirocumab e le differenze tra diabete mellito tipo 1 e diabete mellito tipo 2 (*N. Tecce*)
- 13.40 - 14.00 Evolocumab: efficacia sulle lipoproteine aterogene nei pazienti affetti da diabete mellito tipo 2 (*P. Calabrò*)
- 14.00 - 14.15 **Discussione:**  
"Esperienze a confronto"  
C. Altieri, A. Antonelli, R. Arianna, R. Bailo, E. Benevento, L. Bruno, G. Cannavale, C. Carbone, A. Cerbone, G. Chirico, E. M. Crescenzo, M.G Cutillo, M. Davino, M. De Donato, G. De Alteriis, MC De Martino, F. Di Rella, A. Docimo, G. Ferrara, F. Fonderico, A. Fontana, D. Fontanelli, E. Formisano, F. Garifalos, MR Lavorgna, A. Liccardi, S. Longobardi, G. Lupoli, P. Macchia, D. Menafra, F. Natale, R. Ponticelli, G. Pugliese, P. Sabatino, V. Russo, D. Serpico, C. Simeoli, R. Triggiani, C. Vitiello, S. Zarrilli, F. Zumbolo
- 14.15 - 15.00 **Lunch**
- II SESSIONE**  
"Dislipidemie e Malattie Endocrine con uno sguardo alle neoplasie"  
Moderatori: K. Esposito - R. Pivonello - D. Salvatore
- 15.00 - 15.15 Il deficit di GH una nuova malattia cardiometabolica (*C. Di Somma*)
- 15.15 - 15.30 Acromegalia e dislipidemia (*R. Pirchio*)
- 15.30 - 15.45 PRL e lipidi (*R. S. Auriemma*)
- 15.45 - 16.00 PCOS: quale fenotipo a maggiore rischio di malattia aterosclerotica (*N. Verde*)
- 16.00 - 16.15 Quale correlazione tra neoplasie tiroidee e dislipidemie (*C. Luongo*)
- 16.15 - 16.30 Neoplasie Neuroendocrine e dislipidemie (*R. Modica*)
- 16.30 - 16.40 **Discussione:**  
"Esperienze a confronto"  
C. Altieri, A. Antonelli, R. Arianna, R. Bailo, E. Benevento, L. Bruno, G. Cannavale, C. Carbone, A. Cerbone, G. Chirico, E. M. Crescenzo, M.G Cutillo, M. Davino, M. De Donato, G. De Alteriis, MC De Martino, F. Di Rella, A. Docimo, G. Ferrara, F. Fonderico, A. Fontana, D. Fontanelli, E. Formisano, F. Garifalos, MR Lavorgna, A. Liccardi, S. Longobardi, G. Lupoli, P. Macchia, D. Menafra, F. Natale, R. Ponticelli, G. Pugliese, P. Sabatino, V. Russo, D. Serpico, C. Simeoli, R. Triggiani, C. Vitiello, S. Zarrilli, F. Zumbolo

16.00 - 16.30

**Coffe break aperto**

**III SESSIONE**

**“Dislipidemie .... questioni di stili di vita?”**

Moderatori: G. Cerbone - C. Graziadio - C. Vetrani

16.45 - 17.00

Attività fisica adattata: quale impatto nel paziente diabetico-dislipidemico  
(G. Iaccarino)

17.00 - 17.15

Quale approccio nutrizionale nell'adolescente dislipidemico (D. Laudisio)

17.15 - 17.30

La nutrizione nell'adulto diabetico-dislipidemico (S. Aprano)

17.30 - 17.45

Dislipidemie e malattie neurodegenerative: ne possiamo parlare? (F. Romano)

17.45 - 18.00

**Discussione:**

C. Altieri, A. Antonelli, R. Arianna, R. Bailo, E. Benevento, L. Bruno.  
G. Cannavale, C. Carbone, A. Cerbone, G. Chirico, E. M. Crescenzo,  
M.G. Cutillo, M. Davino, M. De Donato, G. De Alteriis, MC De Martino,  
F. Di Rella, A. Docimo, G. Ferrara, F. Fonderico, A. Fontana, D. Fontanelli,  
E. Formisano, F. Garifalos, MR Lavorgna, A. Liccardi, S. Longobardi,  
G. Lupoli, P. Macchia, D. Menafra, F. Natale, R. Ponticelli, G. Pugliese,  
P. Sabatino, V. Russo, D. Serpico, C. Simeoli, R. Triggiani, C. Vitiello,  
S. Zarrilli, F. Zumbolo

18.00 - 18.30

**Conclusioni**

## Faculty

Annamaria Colao: colao@unina.it  
Antonella Di Sarno: antonella.disarno@unina.it - antonella.disarno@gmail.com  
Carolina Di Somma: cdisomma@unina.it  
Giovanni Esposito: espogiov@unina.it  
Ada Maffettone: a.maffettone@aslsalerno.it  
Ciro Mauro: ciro.mauro1957@gmail.com  
Gennaro Riccardi: g.riccardicardio@gmail.com  
Maurizio Santomauro: santomau@unina.it  
Pasquale Perrone Filardi: fpperron@unina.it  
Plinio Cirillo: plinio.cirillo@unina.it  
Celestino Sardu: celestino.sardu@unicampania.it  
Emanuele Pilato: emapilato@yahoo.it  
Giuseppe Bellastella: giuseppe.bellastella@unicampania.it  
Silvio Settembrini: silvio.settembrini@fastwebnet.it  
Silvia Savastano: sisavast@unina.it  
Claudia Pivonello: cpivonello@gmail.com  
Mario Crisci: mario.crisci@ospedalideicolli.it  
Tecce Nicola: teccenicola@gmail.com  
Paolo Calabrò: paolo.calabro@unicampania.it  
Katherine Esposito: katherine.esposito@unicampania.it  
Rosario Pivonello: rosario.pivonello@unina.it  
Domenico Salvatore: domenico.salvatore@unina.it  
Rosa Pirchio: rosa.pirchio@unina.it  
Renata Simona Auriemma: renatasimona.auriemma@unina.it  
Nunzia Verde: nunverde@gmail.com  
Cristina Luongo: cristina.luongo@unina.it cristinaluongo@gmail.com  
Roberta Modica: robertamodica@libero.it roberta.modica@unina.it  
Gaetana Cerbone: tania.cerbone@virgilio.it  
Chiara Graziadio: chiaragraziadio@live.it  
C. Vetrani: claudia.vetrani@gmail.com  
Guido Iaccarino: guido.iaccarino@unina.it  
Daniela Laudisio: daniela.laudisio@libero.it  
Sara Aprano: apranosara90@gmail.com  
Fiammetta Romano: f.romano.med@gmail.com

**Presidente:**

*prof.ssa Annamaria Colao*

**Responsabile Scientifico:**

*dott.ssa Antonella Di Sarno*

**Segreteria Scientifica:**

*dott.ssa Carolina Di Somma*

**Destinatari dell'iniziativa:**

MEDICO CHIRURGO (CARDIOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA;  
GASTROENTEROLOGIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA  
FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; CHIRURGIA GENERALE;  
GINECOLOGIA E OSTETRICIA; UROLOGIA; RADIODIAGNOSTICA; IGIENE DEGLI  
ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA);  
SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA); FARMACISTA; TECNICO  
SANITARIO DI RADIOLOGIA MEDICA; BIOLOGO; PSICOLOGO; FISIOTERAPISTA;  
INFERMIERE; DIETISTA

**Crediti riconosciuti: 7**

**Con il contributo non condizionato di:**



Daiichi-Sankyo



Segreteria Organizzativa



Panta Rei Società Benefit S.R.L.  
Via Martucci 48 - 80121 Napoli  
segreteria@panta-rei.eu  
tel. 3510816153

Provider ECM



ID Provider: 6226  
LOMEA Soc. Cooperativa  
ecm@lomea.it

