

GIORNATE CARDIO METABOLICHE REGGINE
16^ EDIZIONE
21-22-23 GIUGNO 2023
ORDINE DEI MEDICI E DEGLI ONDONTOIATRI DI REGGIO CALABRIA

PROGRAMMA

MERCOLEDI 21 GIUGNO

Ore 14,00 Registrazione Partecipanti

Ore 14,30 Presentazione Evento - Saluti Autorità e Società scientifiche

I Sessione: Cuore e Metabolismo

Moderatori: *M.C. Giofrè – B. Miserrafiti - P. Vivona*

Ore 15,00 Microbiota Intestinale e malattie cardiovascolari
F. Violi

Ore 15,20 Vecchi e nuovi farmaci ipocolesterolemizzanti: come orientarsi nel
trattamento terapeutico?
F. Oliva

Ore 15,40 Il silenziamento genico: nuove strategie farmacologiche
F. Colivicchi

Ore 16,00 La terapia diuretica nella malattia renale cronica: un complemento essenziale
per raggiungere i target pressori?
F. Mallamaci

Ore 16,20 Discussione plenaria

II Sessione: Malattie del circolo coronarico e Polmonare

Moderatori: *M.R. Camelliti – A. Fulgido – M. Siviglia*

Ore 16,40 Doppia terapia antiaggregante nella SCA: Nuove evidenze e nuove opzioni
terapeutiche
R. Caporale

Ore 17,00 Ipertensione Arteriosa Polmonare: Diagnosi di precisione ed efficacia
terapeutica a confronto
M. Vatrano

Ore 17,20 Indicazione all'Angioplastica Primaria dopo le 12 ore
F. Scotto Di Uccio

Ore 17,40 Apnee notturne e complicanze cardiache
S. Tripodi



III Sessione: Cardiopatie strutturali e cardiocirurgia

Moderatori: *F. Falzea – P. Fratto – G. Pagano Mariano*

- Ore 18,00 Sindrome da anticorpi anti-fosfolipidi e danno cardiaco
M. Caminiti
- Ore 18,20 Trattamento chirurgico dell'insufficienza mitralica funzionale
G. Nasso
- Ore 18,40 Novità nell'interventistica strutturale cardiologica e miglioramento
dell'outcome
C. Indolfi
- Ore 19,00 Discussione plenaria

GIOVEDÌ 22 GIUGNO

IV Sessione: Ipertensione Arteriosa e scompenso cardiaco

Moderatori: *S. De Bonis - A. De Nardo – M. De Vecchis – G. Giofrè*

- Ore 08,30 Fibrillazione atriale e scompenso cardiaco: La terapia ablativa
"Gold Standard" del trattamento
M. Grimaldi
- Ore 08,50 Ipertensione arteriosa e diabete mellito
A. Amodeo
- Ore 09,10 Il paziente diabetico e non diabetico con scompenso cardiaco a FE ridotta
(e nei pazienti con HFmrEF e con HFpEF?): ruolo dei nuovi farmaci
D. Gabrielli
- Ore 09,30 Terapia sartoriale dell'ipertensione arteriosa: sempre maggiori spazi
terapeutici per la Polipillola
F. Nasso
- Ore 09,50 Terapia con sacubitril/valsartan nel paziente con scompenso cardiaco:
quali novità dagli Studi?
P. Caldarola
- Ore 10,10 Discussione plenaria

V Sessione: La gestione della terapia anticoagulante nel paziente complesso

Moderatori: *M. Chiatto – C. Cloro - F. Fontana*

- Ore 10,30 DOAC nella prevenzione del trombo-embolismo venoso in oncologia:
cosa ci dicono i trials?



A. Aloia

Ore 10,50 Nuove opportunità di vaccinazione per il paziente diabetico e/o cardiopatico: Cosa cambia in corso di trattamento anticoagulante?
S. Giuffrida

Ore 11,10 Fibrillazione atriale: quando il controllo del ritmo e quando il controllo della frequenza Ruolo dei DOAC e dell'ecocardiografia trans- esofagea.
V. Amodeo

Ore 11,30 Discussione plenaria

VI Sessione: I disordini del ritmo cardiaco e le complicanze

Moderatori: *F. Borrello – V. A. Ciconte - F. Liotta - V. Pennisi*

Ore 12,00 Fibrillazione atriale silente e stroke criptogenetico.
M. Teresa Manes

Ore 12,20 Terapia elettrica sartoriale con ICD: Nuovi approcci terapeutici
G. Meduri

Ore 12,40 Pazienti con indicazioni all'impianto di ICD: quando il defibrillatore sottocutaneo (S-ICD)?
A. Pangallo

Ore 13,00 La risincronizzazione cardiaca: quando, come e perché
S. Quartuccio

Ore 13,20 Discussione plenaria

Ore 13,40 Pausa Pranzo

VII Sessione: Terapia del Diabete: siamo già nel futuro? (1)

Moderatori: *C. Giovannini - G. Stagno - G. Saitta*

Ore 15,10 Nuove prospettive per il trattamento di obesità e diabete: quando 2 è meglio di 1
D. Cucinotta

Ore 15,30 Uno sguardo al prossimo futuro: i doppi ed i tripli agonisti possono cambiare la vita della persona con diabete di tipo 2 fino alla remissione?
D. Mannino

Ore 15,50 SGLT2 inibitori: dal controllo glicemico alla protezione cardiovascolare e renale nei pazienti diabetici tipo 2. Riflessi nella pratica clinica
E. Alessi



Ore 16,10 Discussione Plenaria

VIII Sessione: Terapia del Diabete: siamo già nel futuro? (2)

Moderatori: *G. Caridi - G. Parlongo – G. Perrone*

Ore 16,30 Alla luce dei recenti studi, la terapia con DPP4 come e soprattutto quando
trova indicazione?
D. Cannizzaro

Ore 16,50 Oltre la dieta e prima del farmaco: Il ruolo dei nutraceutici nella prevenzione delle
malattie metaboliche
M. A. Sculli

Ore 17,10 Iperuricemia, diabete, ipertensione: associazione casuale? Quando e perché trattare
l'acido urico elevato
V. Montemurro

Ore 17,30 Discussione Plenaria

IX Sessione: Tecnologia e Diabete

Moderatori: *C. Ferraro - C. Turano – C. Imbalzano*

Ore 17,50 Differenti sistemi di monitoraggio della glicemia
P. F. Tripodi

Ore 18,10 L'evoluzione della tecnologia sempre più vicina al paziente: la digital health.
N. Arico'

Ore 18,30 Ultrasuoni e metodiche diagnostiche strumentali nei pazienti diabetici
G. Muscianisi

Ore 18,50 Discussione Plenaria

VENERDÌ 23 GIUGNO

X Sessione: Il Bergamotto: un "asset green" multifunzionale

Moderatori: *M. Iannone – A. Amodeo – V. Caminiti*



- Ore 08,30 "Bergamotto tra scienza e fake news"
F. Nucera
- Ore 08,50 Bergamotto: un "Farmaco Naturale" al servizio non solo del cuore evidenze cliniche di effetti metabolici ed antinfiammatori
V. Mollace
- Ore 09,10 La nutraceutica in cucina: Prevenire... "alimentandosi"
F. Perrone
- Ore 09,30 Valorizzare il bergamotto in cucina: percorso con lo chef Fabio Campoli
F. Campoli
- Ore 10,00 Discussione Plenaria

XI Sessione: Genere e.....

Moderatori: *E. Giordano – F. Iaria - M. P. Riccio - F. Sarica*

- Ore 10,30 Sindrome Metabolica di genere
G. Perrone
- Ore 10,50 Endocrinopatie come malattie di genere
M.G. Castagna
- Ore 11,10 Chirurgia metabolica di Genere
G. Sgroi
- Ore 11,30 Lyfe Style Medicine: strategie per la prevenzione delle malattie croniche nelle donne.
R. M. Montesanti
- Ore 11,50 Discussione plenaria

XII Sessione: Spazio ENPAM

Introduce: *V. Priolo*

- Ore 12,10 La quota A: tra assistenza e pensione
G. P. Malagnino
- Ore 12,50 Conclusioni ed elaborazione dei test di valutazione finale in aula



RAZIONALE SCIENTIFICO

Il Diabete Mellito (DM) è una malattia cronico degenerativa complessa, che in mancanza di un adeguato controllo glicemico e dei fattori di rischio cardiovascolari comporta complicanze cardiorenali frequenti e spesso fatali, con un forte impatto clinico, sociale ed economico. Negli ultimi anni si è registrata una crescita esponenziale della patologia a livello globale e non si vedono segnali di inversione del trend in aumento del numero di casi. In particolare, in Italia, la prevalenza attuale della malattia è superiore al 6,0%, con la Calabria al primo posto con oltre l'8,2 %. Si è capito però che, per ridurre le conseguenze individuali e sociali della malattia diabetica è necessario incrementare l'efficacia e la sicurezza dei mezzi terapeutici ed adeguare la capacità di risposta del sistema alle mutate condizioni ed esigenze della popolazione. Le potenzialità delle nuove terapie antidiabetiche offrono la possibilità di intervenire a vari livelli, garantendo non solo efficacia di tipo clinico, con il miglioramento del compenso e il raggiungimento di obiettivi metabolici, ma anche un profilo di sicurezza cardiorenale sul paziente mai ottenuto prima. Le nuove terapie hanno infatti come obbiettivo non solo quello di controllare la glicemia, ma anche il raggiungimento di importanti risultati sulla prevenzione degli eventi cardiovascolari e renali quali lo scompenso cardiaco (prima causa di ospedalizzazione per i pazienti diabetici) e la malattia renale cronica. La strategia terapeutica necessita, quindi, di un approccio non sporadico e non affidabile ad una sola tipologia di operatore della Sanità; appare evidente che un'organizzazione sanitaria non integrata e legata ad un sistema esclusivamente basato sull'erogazione di prestazioni da strutture diverse e scollegate, non può assolutamente essere in grado di realizzare un'efficace ed efficiente cura del diabete. E' quindi necessario implementare un modello di integrazione plurispecialistico e pluriprofessionale, che favorisca la gestione globale del singolo paziente, ponendo lo stesso al centro del percorso assistenziale con i suoi bisogni sanitari, psicologici e sociali, considerandolo il vero attore del processo di cura; senza il suo coinvolgimento attivo, anche la cura più efficace e costosa non dà risultati, pertanto l'acquisizione di un adeguato livello di autonomia (empowerment) anche attraverso interventi di educazione terapeutica personalizzati, consente alla persona con diabete di muoversi nel percorso assistenziale in funzione del proprio stato di malattia e di soddisfare così i bisogni di salute nei diversi livelli di cura in funzione della gravità della patologia. Da qui la necessità di coinvolgere nel processo attivo di assistenza oltre ai vari specialisti (Diabetologi, Cardiologi, Nefrologi etc.), i medici di medicina generale, i farmacisti, gli infermieri e tutte le figure professionali che a vario titolo possono avere un ruolo attivo nelle cure e nell'assistenza alle persone affette da Diabete Mellito e/o Malattie Cardio-vascolari.

DAFNE SRL

Via Caldara, snc
89048 Siderno (RC)

T. +39 0964 342229
E. info@dafne.it

P.IVA 02551120807
Provider ECM N°2647

