



ANCE – CARDIOLOGIA DEL TERRITORIO

CONVEGNO ANCE

“TEMI EMERGENTI NELLA CARDIOLOGIA DEL TERRITORIO”

XXII EDIZIONE

14-15-16 settembre 2023 – Palermo - Grand Hotel Piazza Borsa

COMITATO SCIENTIFICO:

CESARE DE GREGORIO

ENZO BORRUSO

VITO MILAZZO

CARMELO PERA

GIUSEPPE CALCATERRA

LEONARDO COSTA

ANTONINO DI FRANCO

MARCO DI FRANCO

SANTE ROBERTO DI NARO

PASQUALE ALCAMO

SANTI MANGANO

ANTONIO VITTORIO PANNO

GIUSEPPE SCACCIANOCE SELVAGGIO

SALVATORE TUMMINERI

RESPONSABILI SCIENTIFICI: Dott. MARCO DI FRANCO

Dott. ANTONIO VITTORIO PANNO

Destinatari della formazione - **100** Medico Chirurgo: **CARDIOLOGIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MEDICINA INTERNA; CARDIOCHIRURGIA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); GERIATRIA, NEFROLOGIA**

Ore Formative 13

PROVIDER: ANCE, via dora 2 Roma cap 00198, P.IVA 94013530483

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: MAYA IDEE SUD, via ausonia 110 Palermo cap 90144 -P.IVA 05385630826 – mail: pietro.militello@mayaideesud.it

RAZIONALE

Negli ultimi cinquant'anni le malattie cardiovascolari hanno avuto un aumento drammatico specialmente nei paesi occidentali a maggior sviluppo economico.

L'Organizzazione Mondiale della Sanità ritiene, che nel mondo i morti per malattie cardiovascolari che rappresentano la prima causa di mortalità e di disabilità- sono destinati a salire dagli attuali 15 milioni a 20-22 milioni nel 2022. Solo in Europa il 50% della mortalità globale è attribuita alle malattie cardiovascolari. Questo incremento è coinciso con generali modificazioni dello stile di vita, dovute alle maggiori possibilità economiche e all'affermarsi di abitudini nocive, come il fumo, l'alimentazione scorretta ed abbondante e la sedentarietà cui sono connessi il diabete mellito, l'obesità e l'ipertensione arteriosa.

Il mondo cardiologico odierno si caratterizza per le innovazioni metodologiche strumentali invasive e non invasive nel percorso diagnostico e terapeutico delle patologie cardiovascolari. I vecchi strumenti hanno visto restringere ma definire con più appropriatezza il loro campo di applicazione; la disponibilità di nuove tecniche strumentali permette al cardiologo di definire meglio le diagnosi e di impostare meglio le terapie. Il Convegno è rivolto ai cardiologi del territorio, a numerosi specialisti di branche affini e al MMG; in questo contesto, il cardiologo oggi, accanto ai criteri clinici e al vecchio ed insostituibile elettrocardiografo, può fare ricorso a numerose altre tecniche non invasive che lo aiutano a definire meglio il quadro clinico col quale quotidianamente si confronta nel corso del proprio lavoro.

Tra le varie cardiopatie, negli ultimi decenni, la cardiopatia ischemica è diventata quella più frequente assumendo il ruolo di epidemia della fine del secondo millennio ed inizio del terzo.

Oggi le caratteristiche nosografiche e fisiopatologiche di questa malattia, grazie alla messe di lavori scientifici, sono sempre più chiare per cui è possibile definirne le caratteristiche e disegnare un percorso terapeutico adeguato.

Sono quindi sempre più chiare le varie indagini a cui sottoporre una persona con sospetta cardiopatia ischemica ed altrettante nitide le opzioni terapeutiche sia invasive che non.

Inoltre, le cardiomiopatie, grazie ai risultati della ricerca clinica e genetica, sono più chiare non solo nella definizione diagnostica ma anche nell'approccio terapeutico.

Questo convegno, che è giunto alla sua ventunesima edizione, vuole appunto con l'ausilio di importanti cardiologi del mondo ospedaliero, universitario e del territorio, approfondire questi temi della cardiologia: le vecchie e nuove metodiche cardiologiche in campo di cardiopatia ischemica e cardiomiopatie in tutti gli aspetti clinici, diagnostici e terapeutici.

Come detto precedentemente, il convegno è indirizzato ai MMG che trattano quotidianamente il paziente cardiopatico, ai cardiologi del territorio che collaborano con il MMG nella gestione del cardiopatico e agli specialisti di branche affini alla cardiologia (diabetologi, nefrologi, geriatri, internisti) nella continuità assistenziale verso i pazienti.

GIOVEDI' 14 SETTEMBRE 2023

15.30-16.00

Registrazione dei Partecipanti ed apertura lavori

I SESSIONE

MISCELLANEA

Moderatori: Salvatore Bonocore, Calogero Comparato, Michelangelo Montaina

16.00 - 16.15

L'iter diagnostico nel paziente con sospetto di PFO

Carlo Cicerone

16.15 - 16.30

La terapia antiplastrinica dopo chiusura di PFO: quali farmaci e per quanto tempo

Franco Magro

16.30 - 16.50 Discussione sui temi di sessione

16.50 - 17.10

Lettura: Il nuovo meccanismo di azione per il trattamento dell'ipercolesterolemia: i siRNA

Come inclisiran può migliorare la pratica clinica

Maurizio Averna

Presenta: Marco Di Franco

II SESSIONE

MISCELLANEA

Moderatori: Pasquale Alcamo, Giuseppe Caccamo, Calogero Di Maio

17.10 - 17.25

Ipertensione Arteriosa Sistemica e Fibrillazione atriale

Dalila Fernandez

17.25 - 17.40

La terapia di combinazione nel paziente iperteso: è solo semplificazione?

Vincenzo Montemurro

17.40 - 17,55

Rischio cardiovascolare e trigliceridi

Savina Nodari

17.55 - 18.10

Quando e come introdurre l'acido bempedoico in associazione agli altri farmaci ipocolesterolemizzanti nella pratica clinica

Baldassare Cefalù

18.10 - 18.30 Discussione sui temi di sessione

18.30 Chiusura prima giornata

VENERDI' 15 SETTEMBRE 2023:

08.30 - 09.00 Registrazione dei Partecipanti

III SESSIONE

Moderatori: Antonio Castello, Sergio Fasullo, Carlo Cicerone

09.00 - 09.15

La concomitante gestione dell'ipertensione e dell'ipercolesterolemia: il ruolo della polipillola

Giuseppe Calcaterra

09.15 - 09.30

Ecocardiografia nell'amiloidosi: cosa deve sapere il cardiologo del territorio

Cesare De Gregorio

09.30 - 09.45 Discussione sui temi di sessione

IV SESSIONE

MISCELLANEA

Moderatori: Giovanni Geraci, Giovanni De Luca, Salvatore D'Anna

09.45 - 10.00

La trombosi polmonare in situ ed embolica: aspetti anatomo-clinici

Emiliano Maresi

10.00 - 10.15

La fibrillazione atriale silente: come ricercarla?

Antonio Vittorio Panno

10.15 - 10.30

Quando utilizzare i nutraceutici nella dislipidemia e nell'iperuricemia

Michelangelo Montaina

10.30 - 10.45 Discussione sui temi di sessione

10.45 - 11.05 Lettura:

I farmaci ipolipemizzanti nella prevenzione degli eventi cardiovascolari: presente e futuro

Salvatore Novo

Presenta: Enzo Borruso

11.05 - 11.30 Coffee Break

V SESSIONE

CARDIOLOGIA INTERVENTISTICA E CARDIOCHIRURGIA

Moderatori: Luigi Americo, Emerico Ballo, Alessandro Bina

11.30 - 11.45

TAVI: cosa manca per essere la terapia di prima scelta nei pazienti a basso rischio?

Caterina Gandolfo

11.45 - 12.00

Dilatazione aortica con bicuspidia: quando operare?

Michele Pilato

12,00-12,15

La diagnosi ecocardiografica di stenosi aortica low-flow low-gradient

Scipione Carerj

12.15 - 12.35 Discussione sui temi di sessione

12.35 – 12.55 Lettura:

Coronaro TC: quando e perché? Presente e futuro

Emanuele Grassedonio

Presenta: Salvatore Tummineri

12.55 - 13.30 Relazione Inaugurale

Giuseppe Scaccianoce - Segretario Regionale ANCE - SICILIA

Saluto delle Autorità

13.30 - 15.00 Lunch

VI SESSIONE

PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE - IPERTENSIONE ARTERIOSA

Moderatori: Carmelo Pasquale, Giancarlo Lorenzo Selvaggio, Maria Gabriella

Vitrano

15.00 - 15.15

Il paziente aterosclerotico con SCA e arteriopatia periferica: le nuove evidenze scientifiche in tema di prevenzione secondaria

Giuseppe Scaccianoce

15.15 - 15.30

La terapia antiplastrinica e anticoagulante nei pazienti sottoposti a TAVI

Luigi Scarnato

15.30 - 15.45

Sovrappeso, rischio cardiovascolare e terapia

Antonino Di Franco

15.45 - 16.00 Discussione sui temi di sessione

16.00 - 16.20 Lettura:

Stato dell'arte sulla denervazione renale nell'ipertensione arteriosa sistemica resistente

Antonio Micari

Presenta: Santi Mangano

VII SESSIONE

GESTIONE CLINICA DEL PAZIENTE CON FA

Moderatori: Francesco Arrigo, Achille Giuseppe Dato, Cosimo Toto

16.00 - 16.20

Ablazione transcateretere della FA: la precocità del trattamento può aumentarne l'efficacia?

Giuseppe Sgarito

16.20 – 16,35

La fragilità nell'anziano con Fibrillazione atriale sottoposto a TAVI: il ruolo dei NOAC

Alfonso Giubilato

16.35 - 16.50

Il paziente ideale per la chiusura dell'auricola sinistra: novità dagli studi clinici randomizzati

Adolfo Iacopino

16.50 - 17.10 Discussione sui temi di sessione

17.10 - 17.30 Coffee Break

VIII SESSIONE

SCOMPENSO CARDIACO

Moderatori: Leonardo Costa, Virginia Crisafulli, Carmelo Pera

17.30 – 17.45

Indicazioni attuali, meccanismo ed efficacia della terapia di Modulazione della Contrattilità Cardiaca

Gianfranco Ciaramitaro

17.45 - 18.00

La stratificazione del rischio di cardiotoxicità nel paziente oncologico

Giuseppina Novo

18.00 - 18.15

Cosa cambia con SGLT2i nel trattamento del paziente con scompenso cardiaco?

Quando e a quali pazienti?

Vincenzo Cirrincione

18,15-18,30

**Terapia marziale nello scompenso cardiaco
Filippo Maria Sarullo**

18.30 - 19.00 Discussione sui temi di sessione

19.00 Chiusura seconda giornata

SABATO 16 SETTEMBRE 2023:

08.30 - 09.00 Registrazione dei Partecipanti

**IX SESSIONE
ARITMOLOGIA**

Moderatori: Angelo Barbera, Calogero Dulcimascolo, Sebastiano Zizzo

09.00 - 09.15

Predire la morte cardiaca improvvisa nella Sindrome di Brugada: test genetici, ECG o imaging?

Pasquale Crea

09.15 - 09.30

Qual è il trattamento ottimale del paziente asintomatico con Sindrome di Brugada
Antonio Paolo Di Pasquale

09.30-09.45

Fibrillazione atriale e scompenso cardiaco: amiodarone o ablazione
Giuseppe Indellicati

09.45 – 10.05 Discussione sui temi di sessione

10.05 - 10.25

Lettura:

Ipertensione arteriosa e insufficienza renale. Quale terapia?

Gennaro Cice

Presenta: Pasquale Alcamo

10.25 - 10.45 Coffee Break

**X SESSIONE
CARDIOPATIA ISCHEMICA**

Moderatori: Sante Roberto Di Naro, Mario Iudicello, Sergio Licata

10.45 - 11.00

L'importanza della terapia precoce con gli inibitori PCSK9

Santi Mangano

11.00 - 11.15

**L'ottimizzazione della terapia antiaggregante nel primo anno post SCA e oltre
Calogero Calcullo**

11.15 - 11.30

**La terapia farmacologica della cardiopatia ischemica cronica
Gaetano Antonio Lanza**

11.30 - 11.45

**La rivascularizzazione rispetto alla terapia medica ottimale migliora la prognosi
della Sindrome coronarica cronica?
Giacomo Chiarandà**

11.45 – 12.05 Discussione sui temi di sessione

12.05 - 12.25

**Letture: Amiloidosi cardiaca: nodi critici in tema di inquadramento e gestione
Gianfranco Sinagra**

Presenta: Antonio Vittorio Panno

12.25 - 12.35 Considerazioni conclusive

Giuseppe Scaccianoce

12.35 - 13.00 Consegna questionario ECM e chiusura Convegno

ACRONIMI:

TAVI: transcatheter aortic valve implantation

TC: tomografia computerizzata

SCA: sindrome coronarica acuta

PFO: forame ovale pervio

FA: fibrillazione atriale

NOAC: anticoagulanti orali diretti

siRNA: short interfering RNA

SGLT2i: cotransporter 2 di sodio / glucosio

ECG: elettrocardiogramma

PCSK9: proproteina della convertasi subtilisina/Kexin tipo 9