

TIPOLOGIA: RES

TITOLO: 24° CONGRESSO ANNUALE ICISCU "DIAGNOSI E TERAPIA DELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI: MEET THE EXPERTS"

DATA: 3-4 APRILE 2025

SEDE: CONFIDUSTRIA - Sezione di Brindisi - Corso Giuseppe Garibaldi, 53, 72100 Brindisi BR

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER:

Infoncongress Srl

Provider n. 6897

Via Argiro, 7 – 70122 Bari

shari.casalino@infocongress.it

cell.3404188607

www.infocongress.it

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Prof. Pasquale Palmiero

DESTINATARI DELL' INIZIATIVA

N. 100 tra

- Medici specialisti in: CARDIOLOGIA; GERIATRIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); MEDICINA INTERNA; NEFROLOGIA;
- Infermieri.

RAZIONALE

Questo congresso affronta in maniera innovativa, divulgativa, ma rigorosa, i temi della cardiopatia ischemica cronica, dell'ipertensione arteriosa, della patologia aortica, della fibrillazione atriale, dell'insufficienza cardiaca cronica e dell'OSAS. L' ischemia miocardica, nota anche come "cardiopatia ischemica", è una patologia che si presenta quando non avviene un'adeguata ossigenazione del muscolo cardiaco, e rappresenta la prima causa di morte nei paesi occidentali. Tale patologia si presenta quando avviene una riduzione del flusso di sangue dovuta ad un restringimento o ad una ostruzione delle arterie coronarie. La pressione arteriosa è la forza esercitata dal sangue contro la parete delle arterie. A ogni battito del cuore, il sangue esce dal ventricolo sinistro attraverso la valvola aortica, passa nell'aorta, e si diffonde a tutte le arterie. Quando il cuore si contrae e il sangue passa nelle arterie, si registra la pressione arteriosa più alta, detta 'sistolica' o 'massima'; tra un battito e l'altro il cuore si riempie di sangue e all'interno delle arterie si registra la pressione arteriosa più bassa, detta 'diastolica' o 'minima'. La misurazione della pressione si registra a livello periferico, usualmente al braccio e viene indicata da due numeri che indicano la pressione arteriosa sistolica e la diastolica, misurate in millimetri di mercurio (es. 120/80 mmHg). Quando i valori di sistolica e/o di diastolica superano i 140 (per la massima) o i 90 (per la minima), si parla di ipertensione. Fra i disturbi del ritmo cardiaco, la fibrillazione atriale (FA) è uno dei più frequenti e comporta come rischio principale quello trombo embolico, evidenziato dall'elevata incidenza di eventi cerebrovascolari nei pazienti con FA. Per insufficienza cardiaca (detta anche scompenso cardiaco) si intende l'incapacità del cuore di pompare un adeguato flusso di sangue per mantenere un efficiente metabolismo degli organi e di tutti i tessuti dell'organismo. Per questo motivo il sangue si accumula nelle vene, nei tessuti periferici e nei polmoni. Tutti gli argomenti saranno trattati con particolare attenzione alla prevenzione della morte improvvisa, anche nell'atleta, e delle malattie cardiovascolari in genere.

PROGRAMMA LAVORI

GIOVEDÌ 3 APRILE

09.30 Registrazione dei partecipanti

SIMPOSIO PREVENZIONE

Moderatori: G. Buta, M. Clemente, M.M. Ciccone, G.C. Piccini

10:00 La preeclampsia come fattore di rischio cardiovascolare nella donna in menopausa
P. Palmiero

10:15 La prevenzione dell'aterosclerosi nella donna
M. Maiello

11:00 Imaging cardiovascolare nella donna con sindrome metabolica
A. V. Mattioli

SESSIONE INSUFFICIENZA CARDIACA I

Moderatori: G. Luzzi, U. Rizzo

11:15 Il test cardiopolmonare nella pratica clinica: indicazioni appropriate ed interpretazione del risultato
P. Palermo

11:30 Diagnosi e trattamento dell'insufficienza cardiaca nel nefropatico cronico
A. Passantino

11:45 Peculiarità della insufficienza cardiaca nel diabetico: diagnosi e terapia
M. Correale

12:00 Discussione sugli argomenti precedenti

SESSIONE INSUFFICIENZA CARDIACA II

Moderatori: U. Rizzo, A. Potenza

12:15 Update delle linee guida ESC dell'insufficienza cardiaca, dalla diagnosi alla terapia
M. Milo

12:30 Update sulla terapia di resincronizzazione cardiaca
R. Romito

12:45 Come la malattia renale cronica condiziona la terapia dell'insufficienza cardiaca.
L. Vernaglione

13:00 Discussione sugli argomenti precedenti

13:15 Pausa pranzo

SESSIONE TAVI

Moderatori: E. Antoncicchi, D. Cardinale, F. Devito, G. Giorda

14:00 Indicazione alla Tavi del paziente in relazione all'età
A. Pignatelli

14:15 Self expandibol o Balloon espandibile: come scegliere la protesi
E. Stabile

14:30 Tavi nella Aorta bicuspidale, quando, a chi e con quale protesi
F. Pelliccia

14:45 Valutazione a lungo termine dei pazienti sottoposti a Tavi

più adatta

Ag. Lopizzo

15:00 Discussione sugli argomenti precedenti

SESSIONE INTELLIGENZA ARTIFICIALE ed IMAGING

Moderatori: S. Carbonara, A.I. Guaricci, F. Mangini, V. Lopriore

15:30 Intelligenza artificiale in cardiologia

N. D. Brunetti

15:45 Imaging multimodale nello studio della valvola mitrale

F. Sozzi

16:00 Imaging multimodale nello studio della dilatazione aortica

I. Dentamaro

16:15 Imaging multimodale nello studio dello pseudoaneurisma post infartuale del ventricolo sinistro

G. Piccinni

16:30 Risonanza magnetica nello studio delle cardiomiopatie

A. Cecere

17:00 Discussione sugli argomenti precedenti

TAVOLA ROTONDA di Cardiopatia Ischemica dall'Ospedale al Territorio, follow-up diagnostico terapeutico

Moderatori: G. Strano, A. D'Adamo, R. Giaccari, L. Nuzzi, A. Ardito

17:30 Elementi di diagnosi clinica e strumentale in dimissione da una SCA

A. Leopizzi

17:40 La scelta della terapia ipolipidemizzante in dimissione da una SCA

M. Campaniello

17:50 La scelta della terapia antiaggregante in dimissione

L. Vita

18:00 Il follow-up territoriale clinico e strumentale nel post-SCA

A. Aloisio

18:10 Il follow-up territoriale ipolipidemizzante nel post-SCA

S. Luccarelli

18:20 il follow-up territoriale della terapia antiaggregante nel post-SCA

S. Di Staso

18:30 Quale ruolo per il Medico di Base Cardiologo

C. Parisi

18:40 Discussione sugli argomenti precedenti

19:00 Chiusura I giornata dei lavori

VENERDI' 4 APRILE

SESSIONE MALATTIA METABOLICA

Moderatori: A. Belfiore, A. Bozza, G. Zingarelli

- 09:30 Esistono differenze di genere nei target terapeutici pressori, glicemici e colesterolemici
K. Savino
- 10:00 Come migliorare l'aderenza del paziente politrattato con sindrome metabolica: ruolo della polipillola
F. Amati
- 10:15 attualità sul ruolo della nutraceutica in prevenzione cardiovascolare primaria
V. D'Andria
- 10:30 Aggiornamenti nel campo della terapia ipolipemizzante?
A. Zito
- 10:45 Quali target pressori e come raggiungerli nei pazienti ad alto rischio cardiovascolare o che abbiano già avuto un evento maggiore
V. Vulpis

SESSIONE FIBRILLAZIONE ATRIALE

Moderatori: G. Brigido, A. G. Cardinale, P. Mengoli, An. Lopizzo

- 11:00 Ablazione della fibrillazione atriale nello scompenso cardiaco
C. Rizzo
- 11:15 Prevenzione della fibrillazione atriale, quali fattori di rischio?
C. Trisciuzzi
- 11:30 La terapia della fibrillazione atriale nel paziente fragile, fino a che età e con quale farmaco
R. Martino
- 11:45 Fibrillazione atriale e cancro: gestire la comorbilità
V. Caragnano
- 12:00 Take home message
P. Palmiero
- 12:30 Chiusura dei lavori e somministrazione questionario ECM