

Il Cuore **20** di Alghero **24**

Alghero - Hotel Catalunya
19-21 Maggio 2024

CONGRESSO DI CARDIOLOGIA



RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Dott.ssa Rosanna Pes, Sassari
Dott. Giuseppe Sabino, Olbia
Dott. Pierfranco Terrosu, Sassari

SEDE DEL CONGRESSO:

HOTEL CATALUNYA
VIA CATALOGNA 22/24 - Alghero

PROVIDER:

ACROSS SARDINIA S.A.S
Provider Agenas N. 311
V.le Italia , 12
07100 SASSARI
Mail: Info@acrosscongressi.com

OBIETTIVO FORMATIVO:

LINEE GUIDA – PROTOCOLLI – PROCEDURE

ECM:

l'EVENTO Formativo n. 408748 è stato accreditato con unico accreditamento per le 3 giornate presso l'Agenas con N. 9 Crediti formativi.

L'evento Formativo e' stato accreditato per Medici Specialisti in:

Cardiologia; Endocrinologia; Medicina Interna; Chirurgia Generale; Anestesia E Rianimazione; Medicina Generale (Medici Di Famiglia); Geriatria; Malattie Metaboliche E Diabetologia; Malattie Dell'apparato Respiratorio; Medicina E Chirurgia Di Accettazione E Di Urgenza; Medicina Dello Sport; Nefrologia; Cardiochirurgia; Chirurgia Toracica; Medicina Del Lavoro E Sicurezza Degli Ambienti Di Lavoro; Continuità Assistenziale; Direzione Medica Di Presidio Ospedaliero; Organizzazione Dei Servizi Sanitari Di Base.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE:

L'iscrizione è obbligatoria e potrà essere effettuata esclusivamente on line tramite la compilazione del form sul sito www.acrosscongressi.com nella sezione "Eventi in Corso" entrando nell'evento di riferimento.

METODO DI VERIFICA

Il Quiz ECM sarà on-line a partire dalle ore 12.00 del giorno successivo all'evento. Si ricordano i REQUISITI DI IDONietà per poter compilare i quiz:

- avere la SPECIALIZZAZIONE in una delle discipline accreditate
- aver compilato i QUESTIONARI ANONIMI (rilevazione attività formative e gradimento)

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata a:

- presenza in sala per il 90% della durata dell'evento;
- aver risposto correttamente al 75% dei quesiti del questionario di apprendimento;

AREA FORMATIVA:

Le malattie cardiovascolari sono la principale causa di mortalità e morbilità del mondo occidentale. Per quanto i più recenti progressi nella diagnostica e nella terapia cardiologica abbiano ottenuto risultati clinici fortemente positivi, restano sostanziali controversie sulle modalità di applicazione delle nuove terapie e delle nuove tecniche nella pratica clinica quotidiana. Con la finalità di chiarire questi nuovi aspetti e di tracciare linee-guida di indirizzo in questi ambiti di incertezza, il Convegno si propone l'approfondimento dei punti più critici:

1. **Ipertensione arteriosa:** definizione dei nuovi target terapeutici alla luce dei trials clinici più recenti e studio del rapporto tra variazioni pressorie, rischio cardiovascolare e deterioramento cognitivo
2. **Fattori di rischio cardiovascolare:** Gli usuali fattori di rischio sono in grado di prevedere soltanto una parte delle complicanze ischemiche. Esiste un rischio residuo legato a fattori lipidici non perfettamente controllati, che potrebbe spiegare meglio la patogenesi complessa della coronaropatia. In particolare i target di colesterolo LDL raramente sono raggiunti. Da qui la necessità di esplorare metodi più efficaci di controllo dei livelli di colesterolo LDL
3. **Aritmie cardiache:** I progressi dell'aritmologia di questi ultimi tempi interessano nuovi campi di applicazione dell'ablazione delle aritmie, l'evoluzione della terapia di risincronizzazione cardiaca, oltre che le metodiche di riconoscimento dei soggetti a rischio di morte improvvisa.
4. **Terapie antitrombotiche:** partendo dal rilievo che la sola aspirina è insufficiente, gli sforzi dei ricercatori sono rivolti ai nuovi anticoagulanti orali e alle terapie alternative di anti aggregazione piastrinica e/o di associazione antitrombotica nei diversi ambiti delle malattie cardiovascolari.
5. **Scompenso cardiaco:** i nuovi sviluppi della terapia dello scompenso cardiaco richiedono una revisione delle strategie di associazione terapeutica e una visione sistemica della malattia che comprenda la protezione renale e metabolica.
6. **Malattia coronarica:** approfondimento sulle nuove metodiche di imaging anatomo-funzionali
7. **Intelligenza artificiale:** l'applicazione della intelligenza artificiale apre nuovi orizzonti ancora inesplorati nella diagnostica e nella terapia delle malattie cardiovascolari

Il convegno, rivolto ai Medici Cardiologi, ai Cardiochirurghi, ai Cardioanestesisti, ai Medici Internisti e ai Medici di Medicina Generale si articola in diverse sessioni caratterizzate da differenti modalità didattiche:

- A. relazioni generali con l'obiettivo di fornire una "revisione" del problema
- B. letture magistrali sullo "stato dell'arte" di problematiche cruciali per le malattie cardiovascolari
- C. Discussioni con la platea

L'obiettivo finale è quello di analizzare questi nuovi aspetti delle malattie cardiologiche e di fornire le conoscenze fisiopatologiche necessarie per ottimizzare gli interventi in senso preventivo e terapeutico

9.30 Registrazione dei Partecipanti

10.45 Inaugurazione e apertura del congresso

Rosanna Pes - Giuseppe Sabino - Pierfranco Terrosu

SESSIONE I

Moderatori: Andrea Bianco - Tonino Bullitta - Pier Sergio Saba

11.00 Ipertensione arteriosa e malattia coronarica

Massimo Volpe

11.15 Le gliflozine nella terapia del diabete tipo2.

Quali benefici per cuore e rene?

Enrico Natale

11.30 I nuovi orizzonti degli anticoagulanti orali

Giuseppe Patti

11.45 L'innovazione nella terapia anticoagulante:

l'inibizione del fattore XI

Raffaele De Caterina

12.00 Discussione

12.30 Light lunch

SESSIONE II

Moderatori: Carlo Balloi - Stefania Corda - Giampaolo Scorcu

13.30 Statine ed ezetimibe sono ancora il gold standard della terapia ipolipidemizzante

Marino Scherillo

13.45 Il valore aggiunto dell'acido bempedoico nella terapia delle dislipidemie

Alberto Corsini

14.00 "Globesità": non solo marketing

Pier Luigi Temporelli

14.15 Inclisiran: è una rivoluzione?

Pierfranco Terrosu

14.30 Discussione

14.50 LETTURA MAGISTRALE:

Presenta: Christian Cadeddu Dessalvi

I fenotipi dello scompenso cardiaco: l'importanza dell'intervento precoce e dell'utilizzo ragionato di gliflozine e sacubitril-valsartan

Michele Senni

15.10 Break

SESSIONE III

Moderatori: Emiliano Cirio - Cristiana Denurra - Ruggero De Paulis

15.40 È arrivato il momento di espandere le indicazioni alla TAVI: si può trattare la stenosi aortica moderata o l'insufficienza aortica?

Sergio Berti

15.55 Stenosi aortica a basso rischio: confronto fra TAVI e Chirurgia

Giuseppe Tarantini

16.10 Trattamento percutaneo della insufficienza mitralica e tricuspide: similitudini e differenze

Francesco Bedogni

16.25 La terapia antitrombotica nella cardiologia interventistica strutturale

Andrea Rubboli

16.40 Discussione

17.20 Chiusura della giornata

SESSIONE IV

Moderatori: Claudio Cavallini - Angelica Rossi

- 8.45** L'inibizione piastrinica nell'infarto miocardico acuto:
dalla sala di emodinamica all'UTIC
Leonardo De Luca
- 9.00** Il lungo percorso dalla doppia terapia alla monoterapia
antiaggregante
Ugo Limbruno
- 9.15** Vene e arterie si parlano? Esiste la sindrome
panvascolare?
Elio Staffiere
- 9.30** Discussione
- 10.00** LETTURA MAGISTRALE:
Presenta: Giovanni Gazale
I trigliceridi e il rischio residuo:
i progressi dei nuovi farmaci
Claudio Borghi
- 10.20** Break

SESSIONE V

Moderatori: Alessandro Bina - Franco Isola - Giuseppe Sabino

- 10.50** Il ruolo diagnostico e prognostico dell'ECG nelle
cardiomiopatie
Leonardo Calò
- 11.05** Prevenzione della morte improvvisa nel post-infarto
Luca Bontempi
- 11.20** La terapia non farmacologica dello scompenso
cardiaco in sala di elettrofisiologia
Giosuè Mascioli

11.35 Dove siamo oggi con la stratificazione del rischio e la terapia della Sindrome di Brugada
Fiorenzo Gaita

11.50 Discussione

12.20 LETTURA MAGISTRALE:

Presenta: Marco Corda

Ha ancora un ruolo la valutazione della vitalità miocardica nel processo decisionale del paziente con disfunzione ventricolare sinistra su base ischemica?

Leonardo Bolognese

12.40 Light lunch

SESSIONE VI

Moderatori: Giuseppe Pes - Annarita Pilleri - Luigi Valentino

13.45 Nuovo paradigma nella gestione della sincope: fenotipo ipotensivo e fenotipo bradicardico
Andrea Ungar

14.00 Stato dell'arte della cardiomiopatia ipertrofica ostruttiva
Franco Cecchi

14.15 Come rallentare la progressione della insufficienza renale
Gennaro Cice

14.30 Endocardite infettiva sotto la lente delle più recenti linee-guida
Francesco Bovenzi

14.45 Discussione

15.15 Break

SESSIONE VII

Moderatori: *Mauro Cadeddu - Bruno Loi*

15.45 Quale spazio ha la rivascolarizzazione nelle sindromi coronariche croniche?

Ferdinando Varbella

16.00 La valutazione funzionale della malattia coronarica nei candidati a TAVI

Nazario Carrabba

16.15 Come gestire i pazienti con indicazione alla TAVI e patologia coronarica associata

Fabrizio Tomai

16.30 Discussione

17.00 LETTURA MAGISTRALE

Presenta: *Enrico Cuozzo*

Trattamento chirurgico del rimodellamento post-infartuale del ventricolo sinistro

Lorenzo Menicanti

17.20 Chiusura della giornata



SESSIONE VIII

Moderatori: Alessandro Boccanelli - Alessandro Pani

8.45 Meccanismi e terapia della angina senza ostruzioni coronariche
Zoran Olivari

9.00 La regressione della placca nel post-infarto: quali strategie terapeutiche?
Giuseppe Musumeci

9.15 L'ipertensione arteriosa resistente: è davvero "resistente"?
Giovambattista Desideri

9.30 Discussione

10.00 Lettura Magistrale
Presenta: Pierluigi Merella
Intelligenza artificiale e imaging in emodinamica
Giulio Guagliumi

10.20 Break

SESSIONE IX

Moderatori: Gavino Casu - Rosanna Pes

10.45 Fibrillazione atriale subclinica
Gianluca Botto

11.00 Chiusura dell'auricola: pro e contro
Fabrizio Ugo

11.15 La terapia percutanea dell'embolia polmonare
Giacomo Boccuzzi

11.30 Discussione

12.00 Lettura Magistrale
Presenta: Roberta Montisci
Le endocarditi: dalle linee-guida al mondo reale
Niccolò Marchionni

12.20 Discussione Finale

13.00 Chiusura del Congresso

FACULTY

Carlo Balloi, Cagliari
Francesco Bedogni, Milano
Sergio Berti, Pisa
Andrea Bianco, Cagliari
Alessandro Bina, Cagliari
Alessandro Boccanelli, Roma
Giacomo Boccuzzi, Torino
Leonardo Bolognese, Arezzo
Luca Bontempi, Seriate
Claudio Borghi, Bologna
Gianluca Botto, Rho
Francesco Bovenzi, Lucca
Tonino Bullitta, Sassari
Mauro Cadeddu, Cagliari
Christian Cadeddu Dessalvi, Cagliari
Leonardo Calò, Roma
Nazario Carrabba, Firenze
Gavino Casu, Sassari
Claudio Cavallini, Perugia
Franco Cecchi, Firenze
Gennaro Cice, Napoli
Emiliano M. Cirio, Cagliari
Marco Corda, Cagliari
Stefania Corda, Cagliari
Alberto Corsini, Milano
Enrico Cuozzo, Oristano
Raffaele De Caterina, Pisa
Leonardo De Luca, Pavia
Cristiana Denurra, Sassari
Ruggero De Paulis, Roma
Giovambattista Desideri, L'Aquila
Fiorenzo Gaita, Torino
Giovanni Gazale, Sassari
Giulio Guagliumi, Milano
Franco Isola, Decimomannu
Bruno Loi, Cagliari
Ugo Limbruno, Grosseto
Niccolò Marchionni, Firenze
Giosuè Mascioli, Desenzano
Lorenzo Menicanti, Milano
Pierluigi Merella, Sassari
Roberta Montisci, Cagliari
Giuseppe Musumeci, Torino
Enrico Natale, Roma
Zoran Olivari, Treviso
Alessandro Pani, Cagliari
Giuseppe Patti, Novara
Giuseppe Pes, Iglesias
Rosanna Pes, Sassari
Anna Rita Pilleri, Cagliari
Angelica Rossi, Cagliari
Andrea Rubboli, Ravenna
Pier Sergio Saba, Sassari
Giuseppe Sabino, Olbia
Marino Scherillo, Benevento
Giampaolo Scorcu, Decimomannu
Michele Senni, Bergamo
Elio Staffiere, Milano
Giuseppe Tarantini, Padova
Pier Luigi Temporelli, Veruno
Pierfranco Terrosu, Sassari
Fabrizio Tomai, Roma
Fabrizio Ugo, Vercelli
Andrea Ungar, Firenze
Luigi Valentino, Cagliari
Ferdinando Varbella, Rivoli
Massimo Volpe, Roma



CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

AMARIN

AMGEN

AstraZeneca 

 **BIOTRONIK**
excellence for life

 **Boehringer
Ingelheim**

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™


BRACCO
LIFE FROM INSIDE

 **Chiesi**


Daiichi-Sankyo

FARMA-CI S.a.s.
Tecnologie medicali

GUIDOTTI



malesci

MDM

Medical Care

 **MEDICAL
CONCEPT
LAB**

Medtronic
Engineering the extraordinary


MENARINI

**NEOPHARMED
GENTILI**



 **NOVARTIS**

 **PIAM**

sanofi

 **SPA** Società Prodotti Antibiotici

 **VIATRIS**

ZOLL