

Faculty

Giovanni **La Canna**, Milano
Carla **Manca**, Ancona
Gabriele **Lombardi**, La Spezia
Gian Piero **Perna**, Ancona

Dettagli evento

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dr.ssa **Carla MANCA**

Dirigente Medico SOD Cardiologia Ospedaliera e UTIC
A.O.U. delle Marche - Ancona
Referente per la Regione Marche della SIECVI Società Italiana di
Ecocardiografia e Cardiovascular Imaging

Dr. **Gabriele LOMBARDI**

Direttore Servizio Cardiologico D.M.M.L. Marina Militare Italiana -
La Spezia

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione è gratuita e potrà essere effettuata online all'indirizzo:
www.congressare.it, nella sezione: **EVENTI ProECM**

CREDITI ECM

Figure Professionali: **Medico Chirurgo** (Tutte le discipline); **Farmacista**
(Farmacista di altro settore; Farmacista pubblico del SSN; Farmacista
territoriale); **Biologo**; **Infermiere**; **Tecnico della Fisiopatologia Cardiocir-
colatoria e Perfusionazione Cardiovascolare**.

Creditati partecipanti

Sono stati riconosciuti **7 CREDITI ECM** per max **100 partecipanti**.

Modalità erogazione crediti ECM

I questionari saranno compilabili* accedendo all'Area Riservata del
sito: www.congressare.it/eventi. Ne verrà data comunicazione della
disponibilità all'indirizzo mail utilizzato al momento dell'iscrizione,
entro un'ora dal termine dei lavori. Resteranno attivi per i **3 giorni**
successivi e sarà possibile effettuare un solo tentativo di compilazione.
Questionario on-line a risposta multipla. Per conseguire i crediti ECM
relativi all'evento è obbligatorio: *partecipare al **90%** delle attività
formative, rispondere correttamente ad almeno il **75%** dei quesiti del
questionario di apprendimento, compilare il questionario di valutazione
della qualità percepita.

SEDE CONGRESSUALE

AUDITORIUM TOTTI A.O.U. delle Marche, Via Conca 71, ANCONA

Con il contributo non condizionante di



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
E PROVIDER NAZIONALE ECM n. 2295
Promise Group Srl Via Ghino Valenti, 2 - 60131 Ancona
Tel. 071 202123 / Fax 071 202447
congressare@promisegroup.it | www.congressare.it

Patrocini richiesti



MEETING WITH EXPERTS

WHAT WE CAN
AND WHAT WE
SHOULD LEARN!

grafica by PROMISE GROUP

29 FEBBRAIO 2024

**Auditorium Totti
ANCONA**

Razionale

L'implementazione nella pratica clinica di procedure interventistiche percutanee per il trattamento delle cardiopatie strutturali e di mezzi di assistenza meccanica ventricolare hanno richiesto alle metodiche di imaging di fornire parametri di valutazione sempre più sofisticati per individuare i pazienti idonei ad essere sottoposti a determinate procedure al fine di adottare strategie terapeutiche utili e non futili.

Accanto a queste problematiche anche nell'ambito dello scompenso cardiaco cronico ed avanzato e nell'ambito di cardiomiopatie vengono posti dal clinico quesiti sempre più mirati per la diagnosi e la stratificazione prognostica dei pazienti affetti da queste patologie.

L'obiettivo di questo congresso sarà passare in rassegna tutte le opportunità che l'imaging mette a disposizione di quanti lavorano nell'emergenza urgenza, cardiologia, medicina interna e tante altre discipline per una pratica clinica quotidiana sempre più aderente ai dettami delle linee guida nazionali ed internazionali.



Programma scientifico

08:30 Registrazione dei partecipanti

09:00 Saluto delle Autorità

09:15 Inizio dei lavori

Antonio Dello Russo, Gian Piero Perna

I SESSIONE Meeting with experts

09:30 *Lettura magistrale: Giovanni La Canna*

CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA: ruolo dell'ecocardiografia nella valutazione diagnostica e nella guida al trattamento dei fenotipi ostruttivi

Echocardiography

Exercise response in HCM

The trap of fasting echocardiography in HCM

Mechanisms of left ventricular obstruction

Fluctuating and inducible left ventricular obstruction

Mitral valve phenotype : echocardiographic evaluation

of anatomical variants of the papillary muscles

Surgical septal myectomy: echo planning

Left atrium reserve concept

11:00 *Lettura magistrale: Giovanni La Canna*

INSUFFICIENZA MITRALICA: imaging e paradigmi emergenti

Morphofunctional anatomy of the mitral valve apparatus

New echocardiographic features beyond Carpentier's nomenclature

Pathophysiology of mitral regurgitation

Quantification of mitral regurgitation: qualitative and quantitative criteria

Role of the left atrium "the false friend"

Fluctuating mitral regurgitation

Incremental value of three-dimensional echocardiography in mitral valve prolapse

Pathophysiology of the ring in the development of mitral regurgitation

Isolated annuloplasty in the treatment of mitral regurgitation: echocardiography prediction of efficacy and failure

Impact of beta blocker therapy in functional mitral regurgitation

12:30 Discussione

13:30 *Light lunch*

II SESSIONE Meeting with experts

14:30 *Lettura magistrale: Gian Piero Perna*

BETA-BLOCCANTI NELLO SCOMPENSO CARDIACO (Beta blockers in chronic heart failure)

General aspects

Titration of beta-blockers and therapeutic targets

The use of beta blockers in acute heart failure

Heart failure and atrial and ventricular arrhythmias

Heart failure and BPCO or bronchial asthma

Heart failure and chronic peripheral arterial disease

Heart failure and diabetes mellitus

Lettura magistrale: Gian Piero Perna

16:00 **SGLT2 I PROTAGONISTI DEL CAMBIAMENTO NEL TRATTAMENTO DEI PZ CON SCOMPENSO CARDIACO (SGLT2 the protagonists of change in the management of patients with heart failure)**

Effects of SGLT2 in HFrEF

Effects of SGLT2 in HFpEF

Mechanism of protective effects of SGLT2 inhibitors in cardiovascular disease and renal dysfunction

Cardio protection conferred by sodium-glucose co-transporter 2

Inhibitors: a renal proximal tubule perspective

Effects of SGLT2 on cardiovascular and renal outcomes in HF

Hydrogen exchanger is a mechanism that links the pathophysiology and treatment of diabetes mellitus with that of HF

SGLT2 therapy in heart failure

17:30 Discussione

18:00 Chiusura lavori e saluti finali
Gabriele Lombardi, Carla Manca