

Con il Patrocinio di:



Comune di Faenza



Con la sponsorizzazione non condizionante di:



lopez eventi e congressi
www.lopezcongressi.it



QUANDO L'ECOCARDIOGRAFIA
CAMBIA LA GESTIONE CLINICA?
il valore aggiunto delle nuove metodiche

9 ottobre 2021
Faenza
Aula convegni
Confartigianato

PROGRAMMA

08.30 Registrazione dei partecipanti

08.50 Introduzione al convegno
G. Piovaccari, G. Guardigli, G. Ricci Lucchi, A. Rubboli

09.00 Introduzione alla lettura
E. Merli

Letture: "La storia: nascita e sviluppo delle nuove metodiche ecocardiografiche, dall'M-mode allo speckle tracking"
G. Sutherland

1° Sessione

Moderatori: A. Barbieri, C. Tomasi
Discussants: M. Bartolotti, S. Binno, S. Suma, L. Moderato, E. Gardini

09.35 2D-strain: come acquisire e interpretare i dati
E. Merli

09.50 La cardiopatia ischemica
D. Mele

10.10 Nuove metodiche e eco-stress
N. Gaibazzi

10.25 Discussione

10.40 Dissincronia: c'è un ruolo per l'ecocardiografia nella scelta del paziente candidato a CRT?
B. Bijmens

11.00 Discussione

11.10 Coffee break

2° Sessione

Moderatori: E. Biagini, A. Squeri
Discussants: A. Nuzzo, F. Marzo, P. Testa, V. Smarrazzo, G. Amadei, F. Pelino

11.30 La diagnosi differenziale nella cardiomiopatia a fenotipo ipertrofico: ruolo dell'ecocardiografia e della risonanza magnetica
G. Sutherland

11.50 Discussione

12.00 L'ecocardiografia nelle patologie sistemiche
G. Sutherland

12.20 Cardiotossicità: come identificare precocemente la disfunzione miocardica in cardioncologia
D. Mele

12.30 Discussione

12.40 Valvulopatie e indicazione precoce all'intervento
B. Bijmens

13.00 Discussione

13.10 Light lunch

3° Sessione

Moderatori: A. Rubboli, A. Malagoli
Discussants: A. Gentili, R. Ferrara, S. Amati, W. Serra, S. Carigi, R. Pavasini, F. Anselmi

14.10 Strain atriale, terapia anticoagulante, fibrillazione atriale
M. Lisi

14.30 Discussione

14.40 Il ventricolo destro
D. Mele

15.00 Discussione

15.10 Lo strain longitudinale globale (GLS): cosa c'è e cosa dovrebbe essere nelle linee guida?
G. Di Giannuario

15.30 Discussione

15.40 Il futuro: nuove implementazioni, l'intelligenza artificiale
B. Bijmens

16.00 Discussione

16.15 Considerazioni conclusive
G. Ricci Lucchi, E. Merli, G. Di Giannuario

16.30 Chiusura dei lavori

RELATORI E MODERATORI

Gianandrea Amadei

Silvia Amati

Francesca Anselmi

Andrea Barbieri

Michela Bartolotti

Elena Biagini

Simone Binno

Bart Bijmens

Samuela Carigi

Giovanna Di Giannuario

Rossella Ferrara

Nicola Gaibazzi

Elisa Gardini

Alessandra Gentili

Gabriele Guardigli

Matteo Lisi

Alessandro Malagoli

Faenza

Rimini

Faenza

Modena

Cesena

Bologna

Piacenza

Barcellona

Rimini

Rimini

Imola

Parma

Forlì

Forlì

Ferrara

Ravenna

Modena

Francesca Marzo

Donato Mele

Elisa Merli

Luca Moderato

Annachiara Nuzzo

Rita Pavasini

Federica Pelino

Giancarlo Piovaccari

Giulia Ricci Lucchi

Andrea Rubboli

Walter Serra

Vittorio Smarrazzo

Angelo Squeri

Sergio Suma

George Sutherland

Paola Testa

Corrado Tomasi

Rimini

Padova

Faenza

Piacenza

Ravenna

Ferrara

Imola

Rimini

Faenza

Ravenna

Parma

Lugo

Cotignola

Parma

Londra

Rimini

Ravenna

ISCRIZIONI

L'iscrizione al Congresso è gratuita, riservata alle prime 70 richieste ed include:

- partecipazione ai lavori scientifici
- kit congressuale
- coffee break
- light lunch
- attestato di partecipazione

Le iscrizioni possono essere effettuate online su www.lopezcongressi.it entro il giorno 05 ottobre 2021, non saranno accettate iscrizioni in sede congressuale.

Infoline/Whatsapp 347 8541898

ECM

Lopez Eventi e Congressi, provider ECM standard n.406, ha accreditato l'evento 328737 attribuendo n. 7 crediti formativi ECM per: **Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare** e **Medico Chirurgo specializzato in: Cardiologia, Pediatria, Medicina dello sport, Medicina e Chirurgia d'accettazione e d'urgenza**

Sono richiesti il 90% di presenza all'evento ed il 75% di risposte corrette al questionario di valutazione.

Obiettivo Formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dott.ssa Giulia Ricci Lucchi
Dott.ssa Elisa Merli

SEDE DEL CONVEGNO

Aula convegni Confartigianato
Via Zaccagnini 8
Faenza (RA)