

Formazione a distanza sincrona

## **Scompenso cardiaco e fibrillazione atriale: nuove prospettive di trattamento con resincronizzazione cardiaca**

22 aprile 2021, ore 16.30-18.30 su [www.lopezcongressi.it](http://www.lopezcongressi.it)

### **Responsabile scientifico**

Prof. Giuseppe Boriani

### **Programma**

- 16.30 Scompenso cardiaco, fibrillazione atriale e resincronizzazione cardiaca: nuove sinergie fra farmaco e device e necessità di referral del paziente giusto al momento giusto  
**Giuseppe Boriani** (Policl. Modena)
- 16.50 Monitoraggio dello scompenso cardiaco in remoto dopo impianto di CRT: dalle App agli algoritmi multiparametrici per integrare le decisioni cliniche  
**Erminio Mauro** (Policl. Modena)
- 17.10 Ablazione del substrato della fibrillazione atriale o ablazione del nodo AV nella resincronizzazione cardiaca  
**Edoardo Casali** (Policl. Modena)
- 17.30 Discussione di due casi clinici sulle nuove prospettive di trattamento con resincronizzazione cardiaca e gestione della fibrillazione atriale e dello scompenso con monitoraggio remoto  
Presentano: **Riccardo Fontanesi** e **Valerio Siena** (Scuola di Specializzazione in Cardiologia, Università di Modena e Reggio Emilia)  
Discussant: **Vincenzo Turco** e **Vincenzo Livio Malavasi** (Policl. Modena)
- 18.00 Discussione conclusiva con tutti i partecipanti via web
- 18.30 Termine dei lavori

### **Razionale**

Negli ultimi anni la terapia di resincronizzazione cardiaca ha rappresentato un caposaldo del trattamento dello scompenso cardiaco in paziente con appropriati indicazioni alla luce delle linee guida. È tuttavia necessario definire quali sono i criteri per un appropriato referral dei pazienti, affinché siano riferite ai centri di impianti i pazienti giusti al momento giusto.

L'incontro si propone di valutare il ruolo della resincronizzazione cardiaca in una ottica nuova di sinergia con i più avanzati trattamenti dello scompenso e di discutere le nuove modalità di gestione del problema

fibrillazione atriale, includendo anche l'ablazione transcateretere, nonché di illustrare le nuove modalità di monitoraggio e empowerment del paziente con App dedicate integrate con score multiparametrici. L'incontro, in forma di seminario, prevede ampia interazione fra i partecipanti, sia nella discussione degli argomenti trattati sia nella discussione interattiva di casi clinici.

## ECM

Crediti assegnati: 3

Numero partecipanti: 50

Professioni destinatarie: Medico Chirurgo specializzato in Cardiologia

## Iscrizioni

L'iscrizione al webinar è gratuita.

Cliccando sul seguente link e successivamente sul tasto "iscriviti", sarà possibile procedere con l'iscrizione dopo aver effettuato il login o essersi registrati alla piattaforma in caso non si posseda un account:

<https://lopezcongressi.it/event/963/showCard>



Con la sponsorizzazione non condizionante di:

**Medtronic**  
Further, Together

**CARDIONEXT**

**Lopez soc. coop. Eventi e Congressi**  
**Sede operativa:** via dell'Aida, 17 - 48124 Ravenna (RA)  
**Sede legale:** Via Croce, 39 - 48026 Godo (RA)  
**e-Mail:** [posta@lopezcongressi.it](mailto:posta@lopezcongressi.it) - [www.lopezcongressi.it](http://www.lopezcongressi.it)  
**Cell:** +39 347 8541898 - **Fax:** +39 0544 65838  
**C.F./P.I:** 02364070397 - **R.E.A:** 195062