

CORSO TEORICO-PRATICO

Prima, durante e dopo nella gestione del Paziente con Fibrillazione Atriale

Nuovo Ospedale Santa Chiara
Cisanello-Pisa
5-6 giugno 2017

ECM

Educazione Continua in Medicina

L'evento è inserito nel programma Educazione Continua in Medicina secondo i termini vigenti ed è parte del piano formativo di For.Med, Provider riconosciuto dall'Agenas. Per ottenere i crediti formativi sarà necessario partecipare nella misura del 100% ai lavori scientifici per i quali è stato richiesto l'accreditamento, compilare e consegnare presso la segreteria il questionario di apprendimento (rispondendo correttamente almeno al 75% delle domande) e la scheda di valutazione dell'evento. Sono stati assegnati nr. 22,5 crediti ECM.

Segreteria Organizzativa



Bk1 ConceptFactory
Corso Matteotti 200
51016 Montecatini Terme (PT)
tel. +39 0572 911864
fax. +39 0572 904259
mail: c.valentini@bk1.it
www.bk1.it/scientific-events

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

Obiettivi del Corso

Il corso è incentrato sulla sindrome dello Scompensamento Cardiaco con l'obiettivo di creare connessione tra le diverse realtà e figure professionali che si prendono cura di questi pazienti che presentano, tra le diverse comorbidità, quella della Fibrillazione Atriale. Si propone di presentare le ultime conoscenze teoriche di fisiopatologia e di puntualizzare gli stretti rapporti esistenti tra i meccanismi elettrofisiologici ed emodinamici e l'applicazione razionale delle nuove terapie. Le interazioni cliniche fra FA e Scompensamento sono sempre più evidenti e il loro precoce riconoscimento facilita l'adozione tempestiva di terapie di fondato riscontro ed evidenza clinica ai fini di migliorare la QoL dei pazienti. Il corso si propone di fare acquisire competenze e conoscenze nella gestione dei dispositivi per resincronizzazione cardiaca con il coinvolgimento dei partecipanti in sala di Elettrofisiologia, di acquisire esperienza in un centro di eccellenza riconosciuto in ambito internazionale; altresì si da come obiettivo il corretto follow-up del paziente sia in ambulatorio sia in remoto attraverso i nuovi sistemi di controllo a distanza favorendo la creazione di percorsi diagnostico- terapeutici fra ospedale e territorio, per una diagnosi precoce e corretta e un necessario sviluppo di reale collaborazione fra gli specialisti coinvolti. Sarà dibattuto il tema dei compiti che devono avere i centri Hub e Spoke su queste patologie, alla luce di una moderna visione che tenga conto della sicurezza del paziente e del rapporto costo beneficio. Solo l'interscambio reciproco e continuo di informazioni può ridurre le liste d'attesa e i disagi per il paziente andando a massimizzare la gestione delle risorse sia umane che economiche disponibili.

Direttore del Corso

Prof.ssa Maria Grazia Bongiorni
Direttore Cardiologia 2 - Aritmologia
Nuovo Ospedale Santa Chiara, Cisanello - Pisa

Team

Diana Andreini
Giulia Branchitta
Maria Grazia Bongiorni
Tea Cellamaro
Raffaele De Lucia
Andrea Di Cori
Fei Lu
Luca Paperini
Luca Segreti
Ezio Soldati
Stefano Viani
Giulio Zucchelli

CORSO TEORICO-PRATICO

Prima, durante e dopo nella gestione del Paziente con Fibrillazione Atriale

Nuovo Ospedale Santa Chiara
Cisanello-Pisa
5-6 giugno 2017

Con il supporto non condizionante di



Bayer HealthCare



CORSO
TEORICO-PRATICO

Prima, durante e
dopo nella gestione
del Paziente con
Fibrillazione Atriale

Nuovo Ospedale Santa Chiara
Cisanello-Pisa
5-6 giugno 2017

Programma del Corso

Lunedì, 5 Giugno 2017

- 10.00 - 11.00 Introduzione al Corso e benvenuto ai partecipanti,
esamina del materiale didattico
M.G. Bongiorno
- 11.00 - 11.40 Inquadramento nosologico dei pazienti affetti da
Fibrillazione Atriale e algoritmo decisionale
L. Paperini, T. Cellamaro, M.G. Bongiorno
- 11.40 - 12.00 L'ecocardiogramma transtoracico e transesofageo
D. Andreini, G. Branchitta, F. Lu
- 12.00 - 12.30 La cardioversione farmacologica ed elettrica
- 12.30 - 13.30 **LIVE CASES**
A. Di Cori, S. Viani, M.G. Bongiorno
- 13.30 - 14.30 *Lunch*
- 14.30 - 15.00 Novità dal mondo scientifico sui
Nuovi Anticoagulanti Orali
G. Zucchelli, L. Segreti, M.G. Bongiorno
- 15.00 - 15.30 L'ablazione transcateretere
- 15.30 - 18.30 **LIVE CASE**
Presentazione caso clinico: **R. De Lucia**
E. Soldati, G. Zucchelli, A. Di Cori, L. Segreti
Debriefing del caso: **E. Soldati**

Martedì, 6 Giugno 2017

- 9.00 - 9.30 L'ablazione transcateretere
- 9.30 - 12.30 **LIVE CASE**
Presentazione del caso clinico: **R. De Lucia**
E. Soldati, G. Zucchelli, A. Di Cori, L. Segreti
Debriefing del caso: **G. Zucchelli**
- 12.30 - 13.00 La cardioversione farmacologica ed elettrica
- 13.00 - 13.30 **LIVE CASES**
L. Segreti, S. Viani, M.G. Bongiorno
- 13.30 - 14.00 *Lunch*
- 14.00 - 14.30 L'ablazione transcateretere
- 14.30 - 16.30 **LIVE CASE**
Presentazione caso clinico: **R. De Lucia**
E. Soldati, G. Zucchelli, A. Di Cori, L. Segreti
Debriefing del caso: **A. Di Cori**
- 16.30 - 17.30 Dibattito sulle tematiche affrontate e interventi da
parte di ciascun partecipante (10 min. ciascuno)
- 17.30 *Compilazione Questionari ECM*
e Chiusura del Corso

