



# ARITMOLOGIA PRATICA PER IL MEDICO DI MEDICINA GENERALE



## SABATO 21 MAGGIO 2016 - SABATO 17 SETTEMBRE 2016

Aula CSMG presso DEAFORM via Copernico, 51 - BELLIZZI (SA)

### ISCRIZIONI

La partecipazione al convegno è gratuita e riservata ad un massimo di 60 partecipanti.

Il corso è accreditato presso il Ministero della Salute per specialisti in cardiologia, medici di medicina generale.

Il corso sarà completato con la frequenza in sala operatoria per un massimo di 5 ore da effettuarsi su calendario prestabilito a scelta in una delle sale di elettrofisiologia delle cliniche: Salus, Battipaglia e Villa del Sole, Salerno.

### Presentazione del corso:

Il corso è rivolto a medici di medicina generale. L'obiettivo è quello di fornire un aggiornamento semplice ed efficace nel campo della diagnosi e della cura delle aritmie e dello scompenso cardiaco.

L'aritmologia e lo scompenso cardiaco sono ambiti nei quali l'aggiornamento del medico di medicina generale è reso difficile non solo dalla complessità degli argomenti ma anche più in generale dal fatto che gli avanzamenti della ricerca scientifica e tecnologici sono continui.

Il corso verrà strutturato in modo da rendere gli argomenti facilmente fruibili; verranno presentati da cardiologi, ecografisti ed aritmologi quattro casi clinici dando importanza agli aspetti pratici di gestione clinica, dalla diagnosi alla terapia farmacologica ed interventistica.

I docenti saranno colleghi cardiologi che operano sul territorio di riferimento in modo da favorire la creazione o l'affinamento dei percorsi assistenziali più idonei.

### PROGRAMMA DEL CORSO

#### Prima giornata, Sabato 21 Maggio 2016

Ore 8.30

Registrazione dei partecipanti.

Apertura dei lavori, presentazione del corso e distribuzione del materiale didattico

Ore 9.00-10.00

**Caso 1. Un paziente con fibrillazione atriale.**

Ore 9.00-9.15: presentazione del caso clinico.

Ore 9.15-9.30: la gestione del rischio trombo embolico, i dati dalla vita reale.

Ore 9.30-9.45: quando scegliere il ripristino del ritmo sinusale e quando "cronizzare" la fibrillazione atriale. La terapia farmacologica.

Ore 9.45-10.00: la terapia interventistica.

Ore 10.00-10.15: "chiusura" sulla gestione del caso clinico.

Ore 10.15-10.45: discussione con i discenti.

Ore 10.45-11.00 Coffee break

Ore 11.00-13.00

**Caso 2. Un paziente con sincope.**

Ore 11.00-11.15: presentazione del caso clinico.

Ore 11.15-11.30: a quali patologie cardiache pensare? La sincope neuro mediata, i blocchi cardiaci, la sindrome di Brugada, il QT lungo, aritmie ventricolari, l'ipotensione ortostatica.

Ore 11.30-11.45: il percorso diagnostico: ECG, Ecocardiogramma e che altro?

Ore 11.45-12.00: quando pensare ad un problema neurologico.

Ore 12.00-12.15: la terapia della sincope.

Ore 12.15-12.30: "chiusura" sulla gestione del caso clinico.

Ore 12.30-12.45: discussione con i discenti.

Ore 13.00: chiusura della prima giornata del corso.

#### Seconda giornata, Sabato 17 Settembre 2016

Ore 8.30

Registrazione dei partecipanti.

Apertura dei lavori, presentazione del corso e distribuzione del materiale didattico

Ore 9.00-10.00

**Caso 3. Un paziente con scompenso cardiaco.**

Ore 9.00-9.15: presentazione del caso clinico.

Ore 9.15-9.30: cosa ci dice l'ecocardiografia nello scompenso cardiaco, quali i parametria da valutare?

Ore 9.30-9.45: la terapia farmacologica dello scompenso cardiaco. Dalla prevenzione delle cause al trattamento dello scompenso.

Ore 9.45-10.00: la terapia interventistica: rivascolarizzazione percutanea e chirurgica, terapia elettrica.

Ore 10.00-10.15: "chiusura" sulla gestione del caso clinico.

Ore 10.15-10.45: discussione con i discenti.

Ore 10.45-11.00 Coffee break

Ore 11.00-13.00

**Caso 4. Un paziente con extrasistolia ventricolare.**

Ore 11.00-11.15: presentazione del caso clinico.

Ore 11.15-11.30: le diverse forme di aritmia ventricolare.

Ore 11.30-11.45: aritmia benigna o maligna? Quale iter diagnostico?

Ore 11.45-12.00: quando e perchè pensare RMN cardiaca?

Ore 12.00-12.15: la terapia farmacologica antiaritmica ed interventistica.

Ore 12.15-12.30: "chiusura" sulla gestione del caso clinico.

Ore 12.30-12.45: discussione con i discenti.

Ore 13.00: test di verifica. Chiusura del corso.

#### RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dr. Giuseppe De Martino

FACULTY:

Relatori/Moderatori

Dr. Marco Carbonella, Cardiologo Battipaglia

Dr. Giovanni Di Cunzolo, Medicina interna Battipaglia

Dr. Giuseppe De Martino, Resp. gruppo di Aritmologia Servisan

Dr. Tommaso Di Napoli, Cardiologo Battipaglia

Dr. Vincenzo Greco, Cardiologo Agropoli

Dr. Nicola Gugliucci, Cardiologo Battipaglia

Dr. Raffaele Ferraioli, Medicanova Battipaglia

Dr. Gaetano Maffia, Cardiologo Eboli

Dr. Paolo Masiello, Cardiocirurgo Salerno

Dr. Raffaele Pergola, Cardiologo Battipaglia

Dr.ssa Simona Pezzella, Centro TAO, Battipaglia

Dr. Silvio Saponara, Cardiologo Eboli

Dr. Vincenzo Santomauro, Cardiologo Battipaglia

Dr. Salvatore Senatore, Presidente Cooperativa GSMG

Dr. Luigi Tedesco, Cardiologo Battipaglia

PER INFO E CONTATTI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dott.ssa Tania Pinto - Tel. 081-5156948 / Cell. 393 9783804

(dalle 9.00 alle 18.00 Lun-Ven)

e-mail: [Segreteria@serv-san.it](mailto:Segreteria@serv-san.it)

Dott. Pasquale Salemmè - Cell. 393 9254064 e-mail: [psalemmè@serv-san.it](mailto:psalemmè@serv-san.it)



Rif. ECM 54-156312/1 con n° 10 crediti ECM

in collaborazione con:



## Presentazione del corso:

Il corso è rivolto a medici di medicina generale. L'obiettivo è quello di fornire un aggiornamento semplice ed efficace nel campo della diagnosi e della cura delle aritmie e dello scompenso cardiaco.

L'aritmologia e lo scompenso cardiaco sono ambiti nei quali l'aggiornamento del medico di medicina generale è reso difficile non solo dalla complessità degli argomenti ma anche più in generale dal fatto che gli avanzamenti della ricerca scientifica e tecnologici sono continui.

Il corso verrà strutturato in modo da rendere gli argomenti facilmente fruibili: verranno presentati da cardiologi, ecografisti ed aritmologi quattro casi clinici dando importanza agli aspetti pratici di gestione clinica, dalla diagnosi alla terapia farmacologica ed interventistica.

I docenti saranno colleghi cardiologi che operano sul territorio di riferimento in modo da favorire la creazione o l'affinamento dei percorsi assistenziali più idonei.

## PROGRAMMA DEL CORSO

### Prima giornata, Sabato 21 Maggio 2016

#### Ore 8.30

Registrazione dei partecipanti.

Apertura dei lavori, presentazione del corso e distribuzione del materiale didattico

#### Ore 9.00-10.00

**Caso 1. Un paziente con fibrillazione atriale.**

Ore 9.00-9.15: presentazione del caso clinico.

Ore 9.15-9.30: la gestione del rischio trombo embolico, i dati dalla vita reale.

Ore 9.30-9.45: quando scegliere il ripristino del ritmo sinusale e quando "cronicizzare" la fibrillazione atriale. La terapia farmacologica.

Ore 9.45-10.00: la terapia interventistica.

Ore 10.00-10.15: "chiusura" sulla gestione del caso clinico.

Ore 10.15-10.45: discussione con i discenti.

Ore 10.45-11.00 Coffee break

#### Ore 11.00-13.00

**Caso 2. Un paziente con sincope.**

Ore 11.00-11.15: presentazione del caso clinico.

Ore 11.15-11.30: a quali patologie cardiache pensare? La sincope neuro mediata, i blocchi cardiaci, la sindrome di Brugada, il QT lungo, aritmie ventricolari, l'ipotensione ortostatica.

Ore 11.30-11.45: il percorso diagnostico: ECG, Ecocardiogramma e che altro?

Ore 11.45-12.00: quando pensare ad un problema neurologico.

Ore 12.00-12.15: la terapia della sincope.

Ore 12.15-12.30: "chiusura" sulla gestione del caso clinico.

Ore 12.30-12.45: discussione con i discenti.

Ore 13.00: chiusura della prima giornata del corso.

### Seconda giornata, Sabato 17 Settembre 2016

#### Ore 8.30

Registrazione dei partecipanti.

Apertura dei lavori, presentazione del corso e distribuzione del materiale didattico

#### Ore 9.00-10.00

**Caso 3. Un paziente con scompenso cardiaco.**

Ore 9.00-9.15: presentazione del caso clinico.

Ore 9.15-9.30: cosa ci dice l'ecocardiografia nello scompenso cardiaco, quali i parametri da valutare?

Ore 9.30-9.45: la terapia farmacologica dello scompenso cardiaco. Dalla prevenzione delle cause al trattamento dello scompenso.

Ore 9.45-10.00: la terapia interventistica: rivascularizzazione percutanea e chirurgica, terapia elettrica.

Ore 10.00-10.15: "chiusura" sulla gestione del caso clinico.

Ore 10.15-10.45: discussione con i discenti.

Ore 10.45-11.00 Coffee break

#### Ore 11.00-13.00

**Caso 4. Un paziente con extrasistolia ventricolare.**

Ore 11.00-11.15: presentazione del caso clinico.

Ore 11.15-11.30: le diverse forme di aritmia ventricolare.

Ore 11.30-11.45: aritmia benigna o maligna? Quale iter diagnostico?

Ore 11.45-12.00: quando e perchè pensare RMN cardiaca?

Ore 12.00-12.15: la terapia farmacologica antiaritmica ed interventistica.

Ore 12.15-12.30: "chiusura" sulla gestione del caso clinico.

Ore 12.30-12.45: discussione con i discenti.

Ore 13.00: test di verifica. Chiusura del corso.

**RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dr. Giuseppe De Martino**

#### FACULTY:

Relatori/Moderatori

**Dr. Marco Carbonella**, Cardiologo Battipaglia  
**Dr. Giovanni Di Cunzolo**, Medicina interna Battipaglia  
**Dr. Giuseppe De Martino**, Resp. gruppo di Aritmologia Servisan  
**Dr. Tommaso Di Napoli**, Cardiologo Battipaglia  
**Dr. Vincenzo Greco**, Cardiologo Agropoli  
**Dr. Nicola Gugliucci**, Cardiologo Battipaglia  
**Dr. Raffaele Ferraioli**, Medicanova Battipaglia  
**Dr. Gaetano Maffia**, Cardiologo Eboli  
**Dr. Paolo Masiello**, Cardiochirurgo Salerno  
**Dr. Raffaele Pergola**, Cardiologo Battipaglia  
**Dr.ssa Simona Pezzella**, Centro TAO, Battipaglia  
**Dr. Silvio Saponara**, Cardiologo Eboli  
**Dr. Vincenzo Santomauro**, Cardiologo Battipaglia  
**Dr. Salvatore Senatore**, Presidente Cooperativa GSMG  
**Dr. Luigi Tedesco**, Cardiologo Battipaglia