

ECM

Corso di Formazione Residenziale Interattiva n 229398; 6 ore Formative – 6 Crediti ECM  
Destinatari: Medici (Cardiologi; Diabetologi; Ematologi; Emergenza Territoriale 118; Geriatri; Internisti; Medici di Medicina Generale; Medici di Continuità Assistenziale; Nefrologi; Neurologi; Specialisti Centri TAO);

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e dà diritto alla partecipazione alle sessioni scientifiche, materiale congressuale e attestato di partecipazione. La conferma di avvenuta iscrizione sarà inviata dalla Segreteria Organizzativa C.Lab Meeting prima dell'evento all'indirizzo email indicato.

### SEDE LAVORI

Villa Romanazzi Carducci  
Via Giuseppe Capruzzi, 326, 70124 Bari BA  
Telefono: 080 542 7400

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

**c.labmeeting**  
communication laboratory

Zona Commerciale Parchitello n. 10 - 70016 Noicattaro (BA)  
Tel. 0805061372 Fax. 0805621010  
info@clabmeeting.it - www.clabmeeting.it



CORSO DI FORMAZIONE RESIDENZIALE

# Fibr.A.

Screening e presa in carico del paziente con  
Fibrillazione Atriale a rischio di Ictus Tromboembolico



Bari, 6 ottobre 2018

Centro Congressi Villa Romanazzi Carducci

## RAZIONALE

In Italia le malattie cardiovascolari rappresentano circa il 44% della mortalità totale (oltre 200.000 decessi all'anno) e sono la causa più importante di morbidità, la prima causa di dimissione ospedaliera e la principale causa di invalidità. Per quanto riguarda l'ictus, in oltre un caso su 5 la causa è riconducibile alla Fibrillazione Atriale (FA). In Puglia, negli ultimi anni, a fronte di una significativa riduzione dei casi di ricovero per ictus riconducibili ad altre cause (- 3.5 punti percentuali per anno), si registra un trend in aumento sia dei ricoveri per diagnosi principale e secondaria di FA (ICD 9-CM 42731) che dei ricoveri per ictus correlato alla FA. (+ 0.8 punti percentuali per anno). Tale fenomeno può essere facilmente spiegato in quanto, a parte la crescente prevalenza della FA correlata alla aumentata aspettativa di vita della popolazione generale, appare ancora alto sia il numero di pazienti con FA non diagnosticata che il livello di inappropriately nel trattamento del rischio tromboembolico nei pazienti con diagnosi conosciuta.

## OBIETTIVI:

- Guidare il MMG al riconoscimento e alla presa in carico del paziente con FA a rischio di ictus, in un percorso integrato con gli Specialisti territoriali e/o ospedalieri di riferimento, in un'ottica di appropriatezza ed efficienza del percorso assistenziale, al fine di ottenere il miglior outcome clinico (efficacia) nel rispetto della sostenibilità del Servizio Sanitario Regionale.
- Introdurre i principi di un processo di upgrade, sia organizzativo che clinico, dei Centri TAO, in considerazione delle aumentate opzioni terapeutiche disponibili, degli aumentati ambiti di intervento e delle nuove evidenze scientifiche, che ne preveda la loro trasformazione in Servizi Specializzati Transdisciplinari per la prevenzione, diagnosi e cura delle malattie tromboemboliche arteriose e venose e delle complicanze correlate.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

08:00 Registrazione Partecipanti

08:30 Dagli studi alla real life, le conferme di efficacia e sicurezza del RIVAROXABAN

*Marco M. Ciccone*

09:00 Fibrillazione atriale e ictus: stratificazione del rischio e indicazioni al trattamento

*Gaetano Buta*

09:30 Monitoraggio e follow-up del paziente in trattamento con DOACs: come cambia il ruolo dei Centri TAO. Stato dell'arte in Puglia

*Giuseppe Malcangi*

10:00 Discussione interattiva

10:30 Pausa Caffè

11:00 Competenze e ruolo del MMG nello screening e gestione dei pazienti con FA: dall'audit clinico ad un possibile PDTA dedicato.

*Vincenzo Contursi*

11:30 'DOAC nel Paziente fragile' con comorbidità alla luce dei dati dei sottogruppi del ROCKET AF

*Maria Chirico*

12:00 Discussione interattiva

12:30 Colazione di Lavoro

13:30 Il Progetto Fibr.A.: Screening e presa in carico del paziente con Fibrillazione Atriale a rischio di ictus tromboembolico.

*Gaetano Buta; Vincenzo Contursi*

14:30 Esercitazioni pratiche con AliveCor-KARDIA

*Gaetano Buta; Vincenzo Contursi*

16:00 Take Home Messages e verifica dell'apprendimento