

## Responsabile Scientifico

Dott. Andrea Fontanella

### E.C.M.

Il Workshop è stato accreditato presso il Ministero della Salute nell'ambito del programma ECM, consentirà pertanto di acquisire crediti formativi

### Riferimenti ECM

Congresso rivolto a

**Medico Chirurgo**

(Medicina di accettazione e d'Urgenza-Medicina interna, Cardiologia, Chirurgia vascolare)

N. ECM 6331-390732

N. 4 ore formative

Nr. Crediti 4

### Area Formativa

Acquisizione competenze di sistema

Obiettivo formativo N. 2

linee guida-protocolli e procedure.

**Con il contributo non condizionante di:**



Bristol-Myers Squibb



# DOAC: GESTIONE DELLE PATOLOGIE ARDIOMETABOLICHE 2.0

**3 ottobre 2023**

**Hotel Bel Sito**

**Manocalzati  
Avellino**

**Provider e segreteria organizzativa**



Centro Direzionale Isola E3 - 80143 Napoli  
tel. 081.7879520 (int. 4)  
congressi@ecmnetwork.it  
www.ecmnetwork.it

**E.C.M.**  
Educazione Continua in Medicina



## Razionale

La fibrillazione atriale (FA) è l'aritmia più comunemente riscontrata nella pratica clinica quotidiana ed ha una prevalenza che cresce progressivamente con l'età.

La presenza di questa aritmia costituisce un importante fattore di rischio per gli eventi tromboembolici, in particolare per lo stroke che, nei pazienti affetti da FA, ha una frequenza che è circa 5 volte più elevata. Inoltre, lo stesso rischio di stroke nei pazienti con FA cresce al crescere dell'età con il risultato che, non solo i pazienti anziani hanno maggior probabilità di avere FA ma hanno anche, in presenza di quest'ultima, maggior probabilità di andare incontro ad uno stroke rispetto ai pazienti giovani con FA.

Recentemente sono stati pubblicati studi in cui i NAO hanno dimostrato una buona efficacia e una discreta sicurezza anche su pazienti complessi e con comorbidità affetti da patologie cardiometaboliche, compresa l'embolia polmonare.

La situazione pandemica da Covid-19 ha ulteriormente complicato l'accesso alle cure, rendendo necessario un confronto per standardizzare percorsi clinici più efficienti e sicuri per i pazienti e per il personale sanitario. Nasce, quindi, la necessità di un aggiornamento, tramite un evento ECM, che permetta di creare una base comune di riferimento innanzitutto tra i medici di Medicina Interna che rappresentano, spesso, la prima interfaccia clinica per questi pazienti. L'obiettivo è creare un percorso clinico condiviso che permetta ai clinici coinvolti di seguire in modo strutturato il paziente con NAO sia durante il ricovero che alla dimissione in modo da poterlo correttamente indirizzare in caso di specifiche esigenze.

## Relatori

**Alessandro Cannavale**

**Mariano Carafa**

**Raimondo Cavallaro**

**Maria D'Avino**

**Andrea Fontanella**

**Arcangelo Iannuzzi**

**Marco Laccetti**

**Umberto Malgeri**

**Pasquale Morella**

**Maurizio Sacco**

**Mariangela Sorrentino**

## PROGRAMMA

**08.30** Registrazione dei partecipanti

### I Sessione

#### Terapia delle patologie cardiometaboliche

Moderatori: *M. D'Avino - M. Carafa - M. Laccetti*

**09.00** Gestione della terapia con DOAC nel paziente oncologico

*A. Cannavale*

**09.30** Considerazioni sulla gestione del paziente anziano in terapia anticoagulante

*M. Sorrentino*

**10.00** La gestione del paziente con embolia polmonare

*M. Sacco*

**10.30** Discussione sugli argomenti precedentemente trattati

*Tutti i relatori*

**11.00** Coffee break

### II Sessione

#### Pratica clinica delle patologie cardiometaboliche

Moderatori: *P. Morella - A. Iannuzzi*

**11.15** Fibrillazione Atriale: La scelta del dosaggio

*U. Malgeri*

**11.45** Trattamento della Fibrillazione Atriale in pazienti ad elevato rischio di sanguinamento

*R. Cavallaro*

**12.15** Discussione sugli argomenti precedentemente trattati

*Tutti i relatori*

**12.45** Take Home message

*A. Fontanella*

**12.45-13.15** Questionario di apprendimento