

Con il contributo  
non condizionato di



Daiichi-Sankyo

**Project & Communication** è accreditata presso la Commissione Nazionale come Provider Standard n. 81 a fornire programmi di formazione ECM per tutte le categorie professionali sanitarie.

**Project & Communication** si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività.

**Ore previste per l'apprendimento:** 20

**Crediti formativi assegnati:** 30

**Destinatari della formazione:** da 1000 a 10000

**Quota di partecipazione:** GRATUITA

**Modalità di iscrizione:** online

**Requisiti tecnici:**

Hardware: che supporti un' interfaccia grafica

Software: browser internet (internet explorer, firefox, safari, opera, chrome)

Per fruire dei corsi online in formato pdf Adobe Reader

Per fruire dei corsi online in formato multimediale Adobe Shockwave Player

Per vedere eventuali video presenti nei corsi online:

- per chi possiede un PC: Windows Media Player oppure GOM Player)

- per chi possiede un computer Macintosh: QuickTime

**Modalità didattica:**

Autoapprendimento via web e tutoraggio in differita breve, con risposta mail in un tempo massimo di 48 ore dalla richiesta.

Chat con possibilità di contattare tutti i discenti e docenti in linea

**Metodo di verifica: questionario online** a risposta quadrupla con performance minima del 75%. L'acquisizione dei crediti è subordinata allo svolgimento di tutti i questionari.

**Valutazione della qualità percepita: online**

I questionari permettono di sondare aspetti importanti quali:

- Rilevanza del programma proposto rispetto alle esigenze formative della categoria
- Qualità del programma formativo e dei docenti
- Efficacia ed impatto della formazione ricevuta sulla propria professione
- Qualità dell'organizzazione e dei tempi di svolgimento
- Eventuale percezione di interessi commerciali

**Rilievo dei fabbisogni formativi: online**

È indispensabile raccogliere direttamente dai discenti le indicazioni sulle necessità di aggiornamento e sui fabbisogni formativi della categoria sanitaria di appartenenza.

Tali indicazioni saranno ulteriormente validate attraverso un'attenta analisi e studio da parte del Board Scientifico per la definizione del piano formativo dell'anno successivo.

**Attestato ECM**

Al termine del percorso formativo, previo superamento della verifica di apprendimento e completata la compilazione dei questionari ECM (Scheda valutazione qualità percepita e Questionario rilevazione fabbisogni formativi) il discente potrà effettuare il download automatico del proprio attestato in formato pdf.

**Provider e Segreteria organizzativa**



**Project & Communication srl**

Provider Standard n. 81

Strada Maggiore, 31 - 40125 Bologna

T 051 273168 - F 051 74145344

www.project-communication.it

ecm@projcom.it

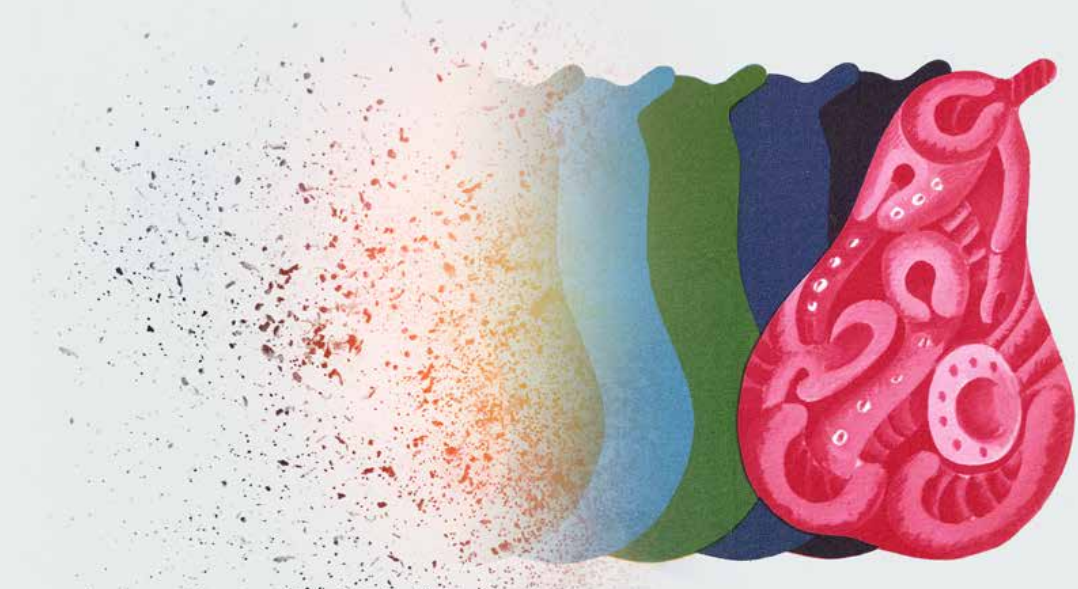
## I NUOVI ANTICOAGULANTI ORALI DIRETTI NELLA GESTIONE DI PAZIENTI SEMPRE PIÙ FRAGILI E COMPLESSI

Data inizio  
11 giugno 2018

Data fine  
31 marzo 2019

ECM N. **81-226124**

Crediti formativi assegnati: **30**



## Razionale Scientifico

Diversi elementi rendono difficile per il Medico la definizione delle strategie più appropriate per ridurre il rischio tromboembolico nel singolo individuo con fibrillazione atriale non valvolare (FANV) senza aumentare il rischio di sanguinamenti. Inoltre

l'indicazione ai NAO si è estesa anche alla prevenzione del rischio embolico nei pazienti complessi con trombosi venosa/embolia polmonare. Risulta indispensabile definire il costo/beneficio associato all'uso di ciascuna opzione terapeutica disponibile e comprendere le possibilità offerte dalla modulazione dell'intensità della coagulazione in situazioni particolarmente complesse, evitando di incorrere nel *under-treatment* senza una raccomandazione valida.

Gli obiettivi del corso, in questo complesso contesto, saranno i seguenti: definire quale paziente può proseguire la terapia tradizionale con inibitori vitamina K e quali soggetti sono da proporre per i nuovi anticoagulanti orali (NAO) nel contesto dei piani terapeutici nazionale e/o regionale. Non solo è diventato possibile "personalizzare" la terapia con i NAO con molecole e posologie diverse, ma potremo verificare anche l'aderenza al trattamento rispetto alle terapie precedenti per concretizzare il successo osservato nei trial clinici.

### Risultati attesi

- 1 Rivalutare criticamente le evidenze provenienti anche dai registri che sottolineano la centralità della indicazione ai NAO nella prevenzione dei pazienti più complessi e fragili: dalla prevenzione secondaria dell'ictus alla profilassi antitrombotica del paziente oncologico.
- 2 Esaminare il razionale che ha portato le Linee Guida internazionali ad indicare i NAO come la strategia più efficace nella prevenzione trombo embolica, con particolare riguardo alle indicazioni più specialistiche.
- 3 Offrire una valutazione globale della sicurezza del trattamento con NAO anche in relazione alle interazioni farmacologiche.



### Obiettivo formativo:

N. 18: CONTENUTI TECNICO-PROFESSIONALI (CONOSCENZE E COMPETENZE) SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, SPECIALIZZAZIONE E ATTIVITÀ ULTRASPECIALISTICA, MALATTIE RARE

### Responsabile Scientifico

**Andrea Pozzati**, U.O.S. Cardiologia Ospedale Don G. Dossetti, Bologna

### Docenti e Tutor

**Giovanni Luca Botto**, Direttore U.O. di Elettrofisiologia e Aritmologia Clinica, ASST Rhodense, Ospedale Rho-Garbagnate

**Filippo Ottani**, U.O.C. Cardiologia Ospedale G.B. Morgagni-L. Pierantoni, Forlì

**Mauro Silingardi**, U.O.C. Medicina Ospedale Maggiore, Bologna

### Professioni

#### Medico Chirurgo

*Discipline:* Anestesia e rianimazione; Angiologia; Cardiocirurgia; Cardiologia; Chirurgia generale; Chirurgia toracica; Chirurgia vascolare; Ematologia; Geriatria; Malattie dell'apparato respiratorio; Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina generale (medici di famiglia); Medicina interna; Neurochirurgia; Neurologia; Oncologia; Ortopedia e traumatologia.

#### Professioni

##### Farmacista

*Discipline:* Ospedaliero; Territoriale

## MODULI

**1°** Modulo: Introduzione. **Vantaggi e limiti dei nuovi anticoagulanti diretti nella FA: dalla aderenza alla terapia ai bassi dosaggi**

*Andrea Pozzati*

**2°** Modulo: **Gestione della terapia anticoagulante orale con i NAO nel paziente fragile**

*Filippo Ottani*

**3°** Modulo: **Terapia e profilassi della trombosi venosa/embolia polmonare nel paziente oncologico**

*Mauro Silingardi*

**4°** Modulo: **Gestione moderna della terapia anticoagulante in previsione di cardioversione elettrica**

*Giovanni Luca Botto*