

I DOACS

DALLE INDICAZIONI ALLA STRATEGIA DI APPLICAZIONE

19 Febbraio 2021
Seminario FAD modalità WEBINAR

ECM

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'**Obiettivo Formativo Nr.10** Epidemiologia – prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizioni di nozioni tecnico-professionali

Accreditato per max Nr 150 partecipanti fra le seguenti categorie:

- **BIOLOGO:** Biologo
- **MEDICO CHIRURGO:** Medicina interna, Ematologia, Neurologia, Geriatria, Cardiochirurgia, Cardiologia, Oncologia, Medicina d'accettazione e d'urgenza, Patologia clinica, Medicina Trasfusionale
- **FARMACISTA:** Farmacia Territoriale e Farmacia Ospedaliera

I crediti attribuiti sono **Nr 3** e l'iscrizione è gratuita.

Specifiche FAD

Piattaforma presso la quale è OBBLIGATORIO REGISTRARSI entro il 18 febbraio: <https://bit.ly/3po6JDt>

Dotazione hardware e software necessaria all'utente per svolgere l'evento: Indirizzo email (per iscriversi), browser web (Firefox, Chrome, Safari, Internet Explorer o altro browser aggiornato), connessione ad Internet, dispositivi per usufruire dei contenuti didattici (pc, smartphone o tablet).

Metodo di verifica dell'apprendimento

Questionario on-line a risposta multipla (con doppia randomizzazione). Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio: rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento (sono consentiti al massimo cinque tentativi di superamento della prova), compilare la scheda di valutazione evento FAD.

PROVIDER ECM



J. Medical Books Edizioni s.r.l.
provider n° 2683

RESPONSABILI SCIENTIFICI

C. Nozzoli
A. Morettini

📍 Via Salasco, 20
20136 - Milano

☎ Tel 02/67076056
Fax 02/67493273

📍 Via Agostino Magliani, 186
00148 - Roma

✉ mail: info@jmbedizioni.com
🌐 www.jmbedizioni.com

PROGRAMMA

13.30 - 13.45	Registrazione partecipanti
Moderatore: A. Morettini	
13.45 - 14.00	Introduzione e presentazione obiettivi del corso G. Agnelli
14.00 - 14.20	I DOACs nei vari contesti clinici di fibrillazione atriale G. Taccetti
14.20 - 14.40	I DOACs nei pazienti con sindrome coronarica acuta e fibrillazione atriale: UPDATE C. Nozzoli
14.40 - 15.00	Attuali conoscenze sui DOACs nel trattamento del paziente oncologico G. Agnelli
15.00 - 15.30	Discussione interattiva e casi clinici nei pazienti complessi O. Para
15.30 - 15.45	Take home messages G. Agnelli

Con il contributo non condizionante di:



Bristol Myers Squibb



FACULTY

GIANCARLO AGNELLI	Prof. Medicina Interna Università degli Studi di Perugia
ALESSANDRO MORETTINI	Direttore SOD Medicina Interna 2 Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi Firenze
CARLO NOZZOLI	Direttore della SOD Medicina Interna 1 Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi Firenze
OMBRETTA PARA	Dirigente Medico SOD Medicina Interna 1 Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi Firenze
GIANNI TACCETTI	Responsabile Reparto Medicina Interna Usl Centro Toscana, Firenze

RAZIONALE

Questo incontro vuole tentare di essere un momento di formazione e confronto tra un gruppo di esperti che operano in prima linea, un approccio formativo snello, sintetico e molto pratico sui nuovi DOAC e su come si usano, su come si imposta un trattamento e si segue un paziente con tali farmaci, su come si gestiscono alcune situazioni cliniche particolari ricorrenti, anche alla luce delle più recenti acquisizioni in campo internazionale.

I nuovi attori della terapia anticoagulante chiamati "anticoagulanti orali ad azione diretta (DOAC)" si propongono di reinterpretare in chiave moderna lo scenario finora interamente occupato dai vecchi VKAs. Questi nuovi interpreti hanno meccanismi d'azione e proprietà farmacocinetiche diversi, ma condividono alcuni vantaggi decisamente eclatanti e interessanti rispetto agli interpreti precedenti: la dose fissa, l'assenza della necessità di un monitoraggio dei parametri emocoagulativi, le minori interazioni e la stabilità dell'effetto.

Come tutti i farmaci, però, presentano potenziali difficoltà d'uso e complicanze anche molto importanti e quindi vanno usati in modo consapevole. L'uso appropriato dei DOAC dipende molto da un'approfondita conoscenza delle loro indicazioni, del loro uso in particolari scenari clinici e specifiche caratteristiche del paziente in trattamento (come nel caso del paziente oncologico) ma anche dall'esperienza che il medico ha potuto acquisire sul campo e dal confronto tra specialisti ed esperti.