

15 giugno – 30 settembre 2022

La Gestione Integrata del Paziente con FA: il punto di vista del cardiologo e dell'internista

Seminario Specialistico | FAD ASINCRONA

ECM

L'evento è stato accreditato nell'ambito del programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'**Obiettivo Formativo N. 31** Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute – diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni di sistema

Accreditato per max Nr. 200 partecipanti fra le seguenti categorie:

Medico Chirurgo: Cardiologia, Medicina generale (Medici di Famiglia), Geriatria, Medicina d'accettazione e d'urgenza, Neurologia, Medicina Interna

I crediti attribuiti sono **Nr 2** e l'iscrizione è gratuita.

Specifiche FAD

Piattaforma presso la quale è OBBLIGATORIO REGISTRARSI entro il 14 giugno: <https://lin-k.it/fad-jmb-pazienteconfa>

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

Massimo Milli
Alberto Fortini

📍 Via Salasco, 20
20136 - Milano

☎ Tel 02/67076056
Fax 02/24164803

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

RAZIONALE

Questo progetto scientifico ha l'obiettivo di realizzare un progetto di formazione creato da un gruppo di esperti che operano in prima linea, con 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, ma anche dall'esperienza che il medico ha potuto acquisire sul campo e dal confronto tra specialisti ed esperti.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Presentazione del Progetto: Massimo Milli - Alberto Fortini

IL PUNTO DI VISTA DEL CARDIOLOGO

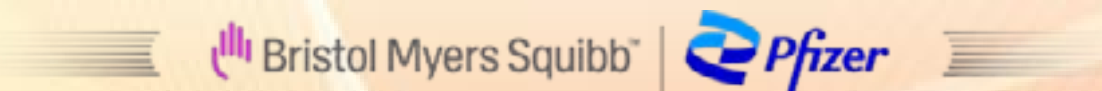
- I modulo - 20 min. **Pz anziano con FA, linee guida FORTA** - Raffaele Martone
- II modulo - 20 min. **Pz con FA e Insufficienza renale** - Andrea Giomi
- III modulo - 20 min. **Caso clinico su paziente anziano con FA** - Umberto Signorini
- IV modulo - 20 min. **Caso clinico sul paziente con FA e insufficienza renale**
Simone Bartolini

IL PUNTO DI VISTA DELL'INTERNISTA

- V modulo - 20 min. **TEV e cancro, aggiornamento linee guida Chest** - Serena Sbaragli
- VI modulo - 20 min. **Paziente con FA e BMI alto o basso** - Gianni Taccetti
- VII modulo - 20 min. **Caso clinico paziente con TEV e cancro** - Vieri Vannucchi
- VIII modulo - 20 min. **Caso clinico paziente con FA con BMI basso o alto**
Federico Moroni

Terminati i moduli sarà disponibile, on-line, il questionario di verifica ECM

Con il contributo non condizionante di:



FACULTY

- | | |
|--------------------------|--|
| Simone Bartolini | Cardiologia - Ospedale San Giovanni di Dio, Firenze |
| Alberto Fortini | Medicina Interna - Ospedale San Giovanni di Dio, Firenze |
| Andrea Giomi | Cardiologia - Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze |
| Raffaele Martone | Cardiologia - Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze |
| Massimo Milli | Cardiologia - Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze |
| Federico Moroni | Medicina Interna - Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze |
| Serena Sbaragli | Medicina Interna - Ospedale San Giovanni di Dio, Firenze |
| Umberto Signorini | Medicina Interna - Ospedale San Giovanni di Dio, Firenze |
| Gianni Taccetti | Medicina Interna - Ospedale San Giovanni di Dio, Firenze |
| Vieri Vannucchi | Medicina Interna - Ospedale Santa Maria Nuova, Firenze |