

Provider n. 903

DATI ACCREDITO
ID ECM: 371605
TIPO DI FORMAZIONE: RESIDENZIALE
DURATA FORMATIVA: 4 ore
NUMERO CREDITI: 4,6
AREA FORMATIVA: di SISTEMA
OBIETTIVO FORMATIVO: N.1 -APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTICE (EBM - EBN – EBP)
DESTINATARI (Professione): 50 partecipanti per la figura professionale del Medico Chirurgo
DISCIPLINE MEDICHE ACCREDITATE: tutte le discipline

**L'ANTICOAGULAZIONE NELLA FIBRILLAZIONE ATRIALE
E NEL TROMBOEMBOLISMO VENOSO:
ETERNO PROBLEMA CLINICO**

DATA: 7 MARZO 2023

SEDE: Ospedale Fatebenefratelli Isola Tiberina – Gemelli Isola

**Responsabili Scientifici:
Maria Serena Fiore, Dario Manfellotto**

**Segreteria Scientifica:
Sara Rotunno, Luca Moriconi**

PROGRAMMA IN DETTAGLIO

ORARIO	LEZIONE	DOCENTE
15:00-15:30	Introduzione ai lavori	Maria Serena Fiore
15:30-16:00	Che differenze tra linee guida e applicazioni reali?	Sara Rotunno
16:00-16:40	I riferimenti normativi hanno cambiato lo scenario? Il ruolo della nota 97 e il rapporto tra professionisti	Luca Moriconi; Marina Moscatelli
16:40-17:00	Discussione sui temi trattati	
17:00-18:30	CASI CLINICI e JOURNAL CLUB	
	Il paziente nefropatico	Federica Lorenzi
	Il paziente obeso e/o malnutrito	Rosalba Cipriani
	Il paziente emorragico	Enrico Carmenini
18:30-19:15	Discussione generale plenaria	
19:15-19:30	Evidenze cliniche, conclusioni e somministrazione questionario di apprendimento	Dario Manfellotto

Razionale

L'avvento della nuova classe di farmaci anticoagulanti orali diretti (DOAC) ha profondamente cambiato i paradigmi sul trattamento della Fibrillazione Atriale e del Tromboembolismo Venoso (TEV) rispetto all'era degli AVK (Antagonisti Vitamina K) .

Ben sappiamo che quasi 70 anni di impiego clinico di anti-V-K hanno prodotto evidenti benefici in termini di riduzione degli eventi fatali e non, con un miglioramento della qualità di vita del paziente con FA e TEV. Tuttavia, alcune peculiari caratteristiche di questa classe di farmaci, quali la necessità di un monitoraggio continuo, la stretta finestra terapeutica, le difficoltà logistiche del paziente che affersce al centro TAO ed il rischio di sanguinamento, unitamente ad una percentuale di trattamento sub ottimale che vede un' ampia popolazione di pazienti non adeguatamente trattata (come riferiscono le linee guida), hanno spinto la comunità scientifica alla ricerca di nuove soluzioni terapeutiche che fossero in grado di soddisfare il "medical need" superando i difetti principalmente di carattere gestionale degli anti-V-K.

I DOAC sono stati confrontati nei trials registrativi con il Warfarin ed hanno dimostrato di rappresentare un'opzione terapeutica di prima scelta per il paziente con FANV e TEV, come peraltro certificato dalle recenti linee guida internazionali (ESC, EHRA, AHA).

In questo corso verranno approfondite le raccomandazioni delle società scientifiche sui DOAC nella vita reale attraverso una revisione degli studi e delle sottoanalisi fino ad oggi pubblicati ed analizzate le modifiche normative all'utilizzo degli stessi nei diversi contesti regionali. Verrà inoltre approfondito il ruolo di questi farmaci sui vari target di pazienti "particolari" che saranno esemplificati dalla presentazione e discussione collegiale di casi clinici.

BREVI CURRICULA DEI DOCENTI

COGNOME E NOME RELATORI	ATTIVITÀ LAVORATIVA	TITOLO STUDIO
Fiore Maria Serena	Direttore UOC Medicina Interna Ospedale "Sandro Pertini" ASL Roma 2 - Roma	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Medicina Interna
Manfellotto Dario	Svolge attività di consulenza in regime di Libera Professione di Medicina Interna presso l'Ospedale Fatebenefratelli - Isola Tiberina - Gemelli Isola - Roma	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Medicina Interna
Carmenini Enrico	Medico Specialista di Medicina Interna presso Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini - Roma	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Medicina Interna
Cipriani Rosalba	Medico Specialista di Medicina Interna presso ASL FROSINONE	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Medicina Interna
Lorenzi Federica	Medico Specialista di Nefrologia presso ASL RM5 Colferro (Roma)	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Nefrologia
Moriconi Luca	Medico Specialista di Medicina Interna UOC Medicina Interna IV ad Indirizzo Immunologico A. O. San Giovanni Addolorata - Roma	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Medicina Interna
Moscattelli Marina	Medico di Famiglia, attualmente in servizio presso Asl Roma2	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Medicina Interna
Rotunno Sara	Medico Specialista di Geriatria presso Ospedale San Pietro Fatebenefratelli - Roma	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Geriatria