RESPONSABILI SCIENTIFICI

Francesco Dentali Franco Semprini Varese Bologna

DOCENTI

Paola Battistini Bologna Anna Corsini Bologna Alessandro Corzani Cesena (FC) Diego Della Riva Bologna Francesco Dentali Varese Christian Gagliardi Bologna Simona Gambetti Bologna Maddalena Graziosi Bologna Alessandro Marinelli Imola (BO) Marco Masetti Bologna Elena Mazzoni Bologna Luisa Salomone Bologna Franco Semprini Bologna

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI



CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 3,9 crediti ECM per Medici Chirughi Specializzati in Cardiologia; Ematologia; Geriatria; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Interna; Neurologia; Medicina Generale; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Oncologia; Nefrologia

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - protocolli - procedure

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA





OVER SRL tel 0372 23310 info@overgroup.eu www.overgroup.eu



RAZIONALE

La terapia anticoagulante costituisce il trattamento cardine per la cura e la prevenzione delle malattie trombo-emboliche e delle patologie vascolari in generale. L'introduzione degli anticoagulanti ad azione diretta (NOACs) (Non-vitamin K oral anticoagulants) nella pratica clinica sta progressivamente mutando l'approccio al trattamento della Fibrillazione Atriale e dell'Embolia Polmonare attraverso una rivisitazione critica di consolidati comportamenti e convinzioni che riquardano la terapia antitrombotica. Ampi studi randomizzati insieme a dati recenti relativi all'utilizzo dei NOACs (Non-vitamin K oral anticoagulants) nel mondo reale, permettono ora di

disegnare profili più completi dei farmaci e dei pazienti a cui sono destinati, per aiutare il medico a valutare le diverse strategie. Il progetto intende avvalersi del contributo degli Specialisti Cardiologi che hanno maturato un'esperienza significativa nell'utilizzo dei NOACs (Non-vitamin K oral anticoagulants) per la condivisione di un modello terapeutico assistenziale eventualmente esportabile in altre realtà, che tenga conto della letteratura e dell'innovazione introdotta dai NOACs (Non-vitamin K oral anticoagulants). Ampio spazio verrà destinato al coinvolgimento diretto dei partecipanti tramite sistemi interattivi che ne stimoleranno la discussione.

PROGRAMMA

16.00

Apertura Lavori e Introduzione al corso

16.30

PAZIENTE CON INSUFFICIENZA RENAI F

17.10

PAZIENTE ANZIANO

17.50

PAZIENTE CARDIONCOLOGICO

18.30

Discussione finale

19.00

Quiz ECM

19.15

Fine lavori

