

Il paziente ad alto rischio: fibrillazione atriale, embolia polmonare, ipercolesterolemia

Assisi - 17 e 18 marzo 2023

Hotel Cenacolo, Viale Patrono d'Italia 70

Responsabili Scientifici: Antonino Granatelli, Francesco Summaria

17 marzo 2023

- 12,00 Registrazione partecipanti
- 12,30 Benvenuto e introduzione ai lavori
- 13,30 Il bilancio tra rischio di stroke e rischio di sanguinamento nel paziente con fibrillazione atriale in trattamento con NOAC:
 - La scelta del dosaggio adeguato come strategia per minimizzare il rischio (*Antonio Scarà*)
 - Le modifiche del profilo di rischio che impongono una rivalutazione (*Francesco Summaria*)
- 15,00 La terapia anticoagulante nel paziente con embolia polmonare a rischio intermedio-alto: ottimizzare efficacia e sicurezza nelle varie fasi di trattamento (*Maria Paola Cicini*)
- 16,00 Discussione
- 16,30 Rischio cardiovascolare e obiettivi terapeutici:
 - Dalle Linee Guida ai dati di registro: il mare tra il dire e il fare (*Antonino Granatelli*)
 - Avvisi ai naviganti: nuove opportunità terapeutiche per ottimizzare la gestione dei pazienti con ipercolesterolemia a rischio alto e molto alto (*Alessandro Sciahbasi*)
- 18,00 Discussione
- 18,30 Termine dei lavori della prima giornata

18 marzo 2023

- 08,00 Introduzione ai lavori della giornata (*Antonino Granatelli, Francesco Summaria*)
- 09,00 Esperienze pratiche nella gestione e rivalutazione del paziente con FA (*Noemi Macerola*)
- 10,00 Discussione
- 10,45 Coffee break
- 11,00 Esperienze pratiche nella gestione e rivalutazione del paziente con FA (*Gaetano Marino*)
- 12,00 Discussione
- 13,00 Light lunch
- 13,30 Terapie appropriate e sostenibilità: il potenziale di una scelta appropriata (*Francesco Saverio Mennini*)
- 14,30 Discussione
- 15,15 Questionario ECM e termine dei lavori



Provider ECM e Segreteria Organizzativa



Fisioair S.r.l.

Viale Vaticano, 79 - 00165 Roma

Tel.: 06.89232124

Email: info@fisioair.it

Website: www.fisioair.it

Al corso ECM n° 649 – 371600, sono stati assegnati n° 10 crediti

Professioni Accreditate: Medico Chirurgo, Farmacista

Discipline: Cardiologia, Endocrinologia, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina dello Sport, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Fisica e Riabilitazione, Chirurgia Generale, Medicina Generale, Medicina Interna, Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale, Patologia Clinica

Con il supporto non condizionante di



Daiichi-Sankyo

