

Programma Corso FAD

La fibrillazione atriale

Obiettivo formativo ECM: Area degli obiettivi formativi di sistema. 1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP).

Obiettivo specifico: Conoscere i criteri di definizione e la patogenesi della fibrillazione atriale; conoscere le stime epidemiologiche della condizione e il peso della malattia, i fattori di rischio modificabili e non modificabili; saper formulare la diagnosi clinica, la diagnosi differenziale tra le diverse forme di fibrillazione; saper gestire gli interventi farmacologici e non farmacologici sulla base delle caratteristiche del paziente.

Modalità didattica: La formazione è centrata su un dossier informativo evidence based e su 3 casi, che pongono quesiti decisionali e calano l'attività formativa nella pratica quotidiana, oltre al questionario ECM.

Durata: 5 ore

Crediti: 5

Struttura

- **Sessione formativa (dossier)**
 - Che cos'è la fibrillazione atriale?
 - Definizione
 - Epidemiologia
 - Fattori di rischio
 - Fisiopatologia
 - Come si manifesta la fibrillazione atriale?
 - Sintomatica e asintomatica
 - Diagnosi
 - Qualità della vita e sintomi della fibrillazione atriale
 - I rischi della fibrillazione atriale
 - Come si tratta il paziente con fibrillazione atriale?
 - Terapia anticoagulante
 - Terapia antiaggregante
 - Altri approcci
 - Controllo della fibrillazione atriale e dei suoi sintomi
 - Terapia nel paziente emodinamicamente instabile
- **Sessione di esercitazione/valutazione**
 - Caso clinico 1
 - Caso clinico 2

Assenza di sponsor: Il programma non ha sponsor e rientra nel piano di formazione indipendente del Provider Zadig

- Caso clinico 3
- Questionario di valutazione

Disponibilità online del corso: dal 7 febbraio 2026 al 6 febbraio 2027.

Responsabile scientifico: Dott. Stefano Guzzetti, medico chirurgo, specialista in cardiologia

Destinatari: tutti gli operatori sanitari

Piattaforma: www.saepe.it

Bibliografia essenziale alla base del dossier formativo

- Hindricks G, Potpara T, et al. 2020 ESC Guidelines for the diagnosis and management of atrial fibrillation developed in collaboration with the European Association for Cardio-Thoracic Surgery (EACTS): The Task Force for the diagnosis and management of atrial fibrillation of the European Society of Cardiology (ESC) Developed with the special contribution of the European Heart Rhythm Association (EHRA) of the ESC. Eur Heart J 2020;42, 373-498.
- Chugh S, Havmoeller R, et al. Worldwide epidemiology of atrial fibrillation: a Global Burden of Disease 2010 Study. Circulation 2014;129:837-47.
- Staerk L, Wang B, et al. Lifetime risk of atrial fibrillation according to optimal, borderline, or elevated levels of risk factors: cohort study based on longitudinal data from the Framingham Heart Study. Brit Med J 2018;361:k1453.
- Kalarus Z, Mairesse G, et al. Searching for atrial fibrillation: looking harder, looking longer, and in increasingly sophisticated ways. An EHRA position paper. Europace 2023;25:185-98.
- Petryszyn P, Niewinski P, et al. Effectiveness of screening for atrial fibrillation and its determinants. A meta-analysis. PLoS One 2019;DOI:10.1371/journal.pone.0213198.