



PER LA TUA FORMAZIONE
LA SCELTA MIGLIORE



Inizio corso **01/07/2018**

Fine corso **30/06/2019**

Durata corso **3h**

Crediti **3.0 ECM**

Collana **Medicina**

Tutoraggio **No**

Age.na.s **231493**



IN COLLABORAZIONE CON

Consulcesi

PRODUCER



FALCON
production

L'utilizzo dei DOACs in pazienti con indicazione a cardioversione elettrica (CVE) della fibrillazione atriale e ad ablazione transcatetere

DESCRIZIONE DEL CORSO

La fibrillazione atriale è l'aritmia di più comune riscontro nella pratica clinica. L'avvento della nuova terapia anticoagulante ha determinato una nuova e più semplice modalità di gestione clinica del rischio trombotico in questo setting di pazienti rispetto alla terapia classica con AVK (antagonisti della vitamina K). La CVE della fibrillazione atriale e la procedura interventistica di ablazione trans catetere di tale aritmia oggi vengono eseguite anche in pazienti in terapia con DOACs peraltro con profili di rischio trombotico ed emorragico (intra e post-operatorio) statisticamente non aumentato ed in molte situazioni minori rispetto alla terapia anticoagulante standard.

FINALITA' DEL CORSO

Sarà fornito uno scenario realistico e articolato sulla gestione della terapia con DOACs nella procedura interventistica di ablazione transcatetere della fibrillazione atriale e nella cardioversione elettrica e saranno date risposte alle principali domande di tipo clinico e gestionale che il medico si trova a fare alla luce della recente introduzione della nuova terapia anticoagulante orale, alla luce dei recenti studi che ben evidenzino il rapporto rischio/beneficio relativi al loro utilizzo e delle attuali linee guida internazionali.

OBIETTIVO FORMATIVO

1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Il dott. Leonardo Calò è dirigente di I livello in Cardiologia presso il Policlinico Casilino di Roma dove dal 2005 ha organizzato e coordinato come responsabile il laboratorio di Elettrofisiologia ed Elettrostimolazione





PER LA TUA FORMAZIONE LA SCELTA MIGLIORE

e l'attività ambulatoriale di Aritmologia Clinica, divenuti punto di riferimento nazionale ed internazionale in ambiente cardiologico. Dal giugno 2014 dirige con incarico FF la UOC di Cardiologia del Policlinico Casilino. Dal 2012 è responsabile del Centro di Cardiologia dello Sport di terzo livello del Policlinico Casilino (ASL Roma B) e referente aziendale (ASL Roma B) del progetto GISCO (Gestione Integrata dello Scopenso Cardiaco). Ha superato gli esami del 1° e del 2° anno (a.a. 2011-2013) del Master di II livello in "Governare Clinico ed Economico delle Strutture Sanitarie presso la facoltà di Economia dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata con la discussione del lavoro di tesi sull' Health technology assessment in aritmologia interventistica.

Dott. Marco Rebecchi : da Ottobre 2012 opera in qualità di Cardiologo presso la UOC di Cardiologia del Policlinico Casilino (ASL RMB Roma) nel gruppo di elettrofisiologia ed elettrostimolazione. Cardiologo con particolari mansioni nel campo dell'aritmologia clinica ed interventistica in particolar modo nell'area scopenso cardiaco e fibrillazione atriale. Responsabile e Coordinatore ambulatori di Cardiologia Policlinico Casilino. Coordinatore Area Telecardiologia Policlinico Casilino. L'attività ambulatoriale si basa principalmente su: Controlli PMK/AICD/CRT-D, Ambulatorio aritmologico, Ambulatorio della Fibrillazione atriale, Ambulatorio dello Scopenso cardiaco con particolare dedizione ai pazienti portatori di AICD/AICD-Biventricolari seguiti mediante controllo remoto a distanza, ecocardiografia, ECG Holter 24 ore, Test Ergometrici.

