

Procedure di Elettrofisiologia Cardiaca: Percorsi Interventistici e Assistenziali

edizione	data	ora	Luogo	n. partecipanti
1	20 marzo 2025	15.00-18.00	ISMETT Centro Fiandaca	25
2	27 marzo 2025	15.00-18.00	ISMETT Centro Fiandaca	25
3	03 aprile 2025	15.00-18.00	ISMETT Centro Fiandaca	25

Razionale scientifico

Gli infermieri di Laboratorio di Emodinamica/Elettrofisiologia cardiaca e gli infermieri di degenza cardiologica responsabili della gestione dei pazienti in fase procedurale gli uni e nelle fasi post procedurali gli altri, necessitano dal punto di vista tecnico-scientifico competenze ed abilità che permettano loro di operare in collaborazione con il medico cardiologo aritmologo ed in autonomia, rispondendo ai bisogni della persona con il fine di un percorso di cura appropriato e di prevenzione delle complicanze di questo ambito specialistico.

L'evento si propone come un'opportunità formativa di approfondimento delle più recenti innovazioni diagnostiche, di gestione e di trattamento delle aritmie cardiache, con un particolare focus sui percorsi interventistici ed assistenziali dei pazienti sottoposti alle principali procedure di elettrofisiologia (ablazioni, impianti di device).

Obiettivi formativi

Alla fine del percorso formativo i discenti saranno in grado di:

- Acquisire le conoscenze principali relative alle procedure interventistiche di elettrofisiologia cardiaca.
- Riconoscere precocemente le complicanze dovute al tipo di intervento.
- Migliorare la capacità di gestione della tipologia di pazienti

Destinatari

Infermieri di emodinamica e CDU

Metodologia didattica

Formazione residenziale (aula) 3 ore

Strumenti per la verifica dell'apprendimento

Questionario a risposta multipla online

Responsabile scientifico

Sgarito Giuseppe, Medico Cardiologo Aritmologo, ISMETT

Docenti

- Sgarito Giuseppe, Medico Cardiologo Aritmologo, ISMETT
- Campo Francesco, Medico specializzando in malattie dell'apparato cardiocircolatorio, UO di Elettrofisiologia, ISMETT

PROGRAMMA DIDATTICO

Orario	Argomento	Docente
15.00-16.00	Procedure di elettrofisiologia	Giuseppe Sgarito
16.00-17.00	Gestione delle principali complicanze procedurali	Francesco Campo
17.00-18.00	Domande e Risposte	Giuseppe Sgarito Francesco Campo