

T H E



FACTOR

FROM SIGNAL TO ABLATION

Montecatini Terme
25-26 Settembre 2026



Scopri l'EP Factor nascosto in te!

In occasione del Corso potrai esplorare i tuoi talenti e predisposizioni, confutare dubbi e scoprire possibilità professionali future nell'ambito dell'Elettrofisiologia Cardiaca.

Il Corso tratterà in maniera frontale e approfondita tematiche riguardanti l'approccio elettrofisiologico al paziente affetto da aritmia cardiaca.

Topics

Diagnosi e trattamento di aritmie

- flutter atriale in tutte le sue forme
- tachicardie sopraventricolari automatiche
- tachicardie parossistiche sopraventricolari da rientro in tutte le sue forme
- fibrillazione atriale
- PVC e tachicardie ventricolari
- Cardioneuroablazione
- Sindromi genetiche

Tecniche in elettrofisiologia

- Accesso vascolare arterioso e venoso
- La puntura trans settale
- L'uso dell'ICE
- I sistemi di mappaggio elettroanatomico
- Come evitare le complicanze

Terapia farmacologica in aritmologia

Le linee guida in aritmologia

Gianluca Zingarini

*Responsabile Laboratorio di Elettrofisiologia
Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia – Perugia*

Segreteria Organizzativa

BK1

Viale Fedele Fedeli, 10 - Montecatini Terme (PT)
Tel. 0572.911864 - scientific@bk1.it - www.bk1.it



FACULTY&COACH

ANSELMINO



Matteo Anselmino

SC Cardiologia U

A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino
Torino

PELARGONIO



Gemma Pelargonio

UOSD di Aritmologia

Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS
Roma

SILVETTI



Massimo Stefano Silveti

Cardiologia e Aritmologia

Ospedale Pediatrico Bambino Gesù
Roma

SOLIMENE



Francesco Solimene

Laboratorio di Elettrofisiologia

Clinica Montevergine di Mercogliano
Avellino

ZINGARINI



Gianluca Zingarini

Laboratorio di Elettrofisiologia

A. O. Santa Maria della Misericordia
Perugia