

PROGETTO FORMATIVO

I MASTER DI ECOCARDIOCHIRURGIA 2026

- *Provider ECM:* SUMMEET SRL – ID 604
- *Data:* 30 marzo – 31 dicembre 2026
- *Sede:* Indirizzo fisico: Summeet Srl
Via Paolo Maspero, 5 – 21100 Varese
Accesso Piattaforma FAD:
URL <http://fad.summeet.it>
- *Tipologia:* FAD (Formazione a distanza)
- *Board Scientifico/Responsabile Scientifico:* Gianluca Pontone
Laura Scelsi
- *Destinatari:* N. 350 **Medici Chirurghi** (Anestesia e Rianimazione, Cardiochirurgia, Cardiologia, Chirurgia Toracica, Chirurgia Vascolare, Geriatria, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Generale e Medicina Interna, Radiodiagnostica) + **Infermieri + Tecnici della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare + Tecnici di radiologia medica**
- *Durata (ore/giorni):* 3 ore formative
- *Crediti formativi:* 3

RAZIONALE SCIENTIFICO

I corsi FAD di Ecocardiografia nascono dall'esigenza di fornire una visione aggiornata, critica e integrata della moderna gestione del paziente cardiovascolare complesso, in un contesto clinico caratterizzato da crescente età media, fragilità, multimorbidità e rapida evoluzione tecnologica. L'ecocardiografia e l'imaging cardiovascolare rappresentano oggi strumenti centrali non solo diagnostici, ma decisionali, capaci di guidare in modo appropriato scelte terapeutiche mediche, interventistiche e chirurgiche.

Il programma scientifico affronta in modo sistematico i principali snodi decisionali della pratica clinica avanzata: dalla valutazione del paziente fragile, con particolare attenzione all'appropriatezza delle cure, alla gestione di patologie ad alta complessità come ipertensione polmonare, valvulopatie, cardiomiopatie, cardiopatia ischemica e aritmie acute. Ampio spazio è dedicato all'integrazione tra imaging multimodale, linee guida più recenti e approccio multidisciplinare, elementi imprescindibili per personalizzare il percorso diagnostico-terapeutico e migliorare gli esiti clinici.

I corsi valorizzano inoltre il ruolo della cardiochirurgia nel panorama attuale, chiarendo limiti e potenzialità delle tecniche interventistiche e sottolineando quando l'approccio chirurgico, anche mininvasivo o ibrido, rimane determinante. Particolare attenzione è rivolta alle urgenze cardiovascolari,

alla gestione peri-operatoria e al follow-up, includendo strategie di preabilitazione, trattamento delle complicanze e nuove prospettive farmacologiche.

Nel complesso, l'obiettivo dei Master è quello di fornire ai professionisti strumenti concreti, aggiornati e basati sull'evidenza per affrontare la complessità clinica contemporanea, promuovendo decisioni consapevoli, sostenibili e realmente centrate sul paziente.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

LE URGENZE ARITMICHE

Durata: 3 ore

Obiettivo: Fornire competenze avanzate nella gestione delle urgenze aritmologiche in contesti complessi, inclusi gravidanza, età pediatrica, dispositivi impiantabili e aritmie sopraventricolari e ventricolari, con un focus su strategie terapeutiche innovative, inclusa la neuromodulazione, per migliorare gli esiti clinici.

Alessia Claudia Codazzi (Pavia) - Le urgenze aritmologiche in gravidanza e in età pediatrica (30 minuti)

Corrado Ardito (Milano) - Le urgenze aritmologiche nel paziente portatore di pacemaker o defibrillatore (30 minuti)

Enrico Chieffo (Crema) - La gestione in urgenza delle aritmie sopraventricolari (30 minuti)

Valentina De Regibus (Milano) - La gestione in urgenza delle aritmie ventricolari; dalla tachicardia ventricolare stabile alla tempesta aritmica (30 minuti)

Enrico Baldi (Pavia). Il ruolo della neuromodulazione nella gestione delle urgenze aritmologiche. *A che punto siamo?* (30 minuti)

NOME E COGNOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
ARDITO CORRADO	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico presso l'UO Cardiologia e UTIC dell'ASST Fatebenefratelli Sacco, Milano
BALDI ENRICO	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico dell'Unità Operativa SC Cardiologia presso la Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo Pavia
CHIEFFO ENRICO	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico Responsabile Unità di Elettrofisiologia ed elettrostimolazione cardiaca presso ASST Ospedale Maggiore di Crema
CODAZZI ALESSIA CLAUDIA	Medicina e Chirurgia	Pediatria	Responsabile UOS Cardiologia Pediatrica nel Dipartimento Materno Infantile presso l'IRCCS Policlinico San Matteo di Pavia
DE REGIBUS VALENTINA	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico presso la SC di Cardiologia dell'Ospedale San Carlo Borromeo, ASST Santi Paolo e Carlo di Milano