

**SEDE**  
**POLO TECNOLOGICO DI PAVIA** - Via Fratelli Cuzio, 42 - PAVIA

**INFORMAZIONI ECM** ID ECM **331-406233** - Num. 6 crediti ECM

È stata effettuata la richiesta di accreditamento per n. 70 pax delle seguenti professioni:

**MEDICO CHIRURGO** nelle discipline di: Cardiochirurgia, Cardiologia, Medico di Medicina Generale (medico di famiglia), Medicina Interna

**TECNICO DELLA FISIOPATOLOGIA CARDIOCIRCOLATORIA E PERFUSIONE**  
**CARDIOVASCOLARE**

**INFERMIERE**

**FARMACISTA**

#### **OBIETTIVO GENERALE DELL'EVENTO**

Scopo dell'evento in programma è quello di aggiornare i partecipanti sulle più recenti novità in tema di prevenzione, identificazione precoce e trattamento della fibrillazione atriale. Obiettivo dell'iniziativa è inoltre quello di analizzare i possibili percorsi di interazione tra l'ospedale e il territorio nella gestione del paziente con fibrillazione atriale.

#### **OBIETTIVO FORMATIVO (tecnico-professionale)**

Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali (10)



#### **INFORMAZIONI**

L'iscrizione al corso è libera e gratuita e può essere effettuata online sul sito [www.fenix-srl.it](http://www.fenix-srl.it)

alla sezione corsi ECM Residenziali  
oppure scansionando il seguente QR CODE

**Si ricorda che lo svolgimento del questionario ECM finale sarà ONLINE sul sito Fenix e si avranno 72h a disposizione dal termine dell'evento per lo svolgimento.**



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA e PROVIDER ECM**  
**FENIX Srl** - Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia - Tel 0382 1752851  
e-mail: ludovica.arrigoni@fenix-srl.it

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:

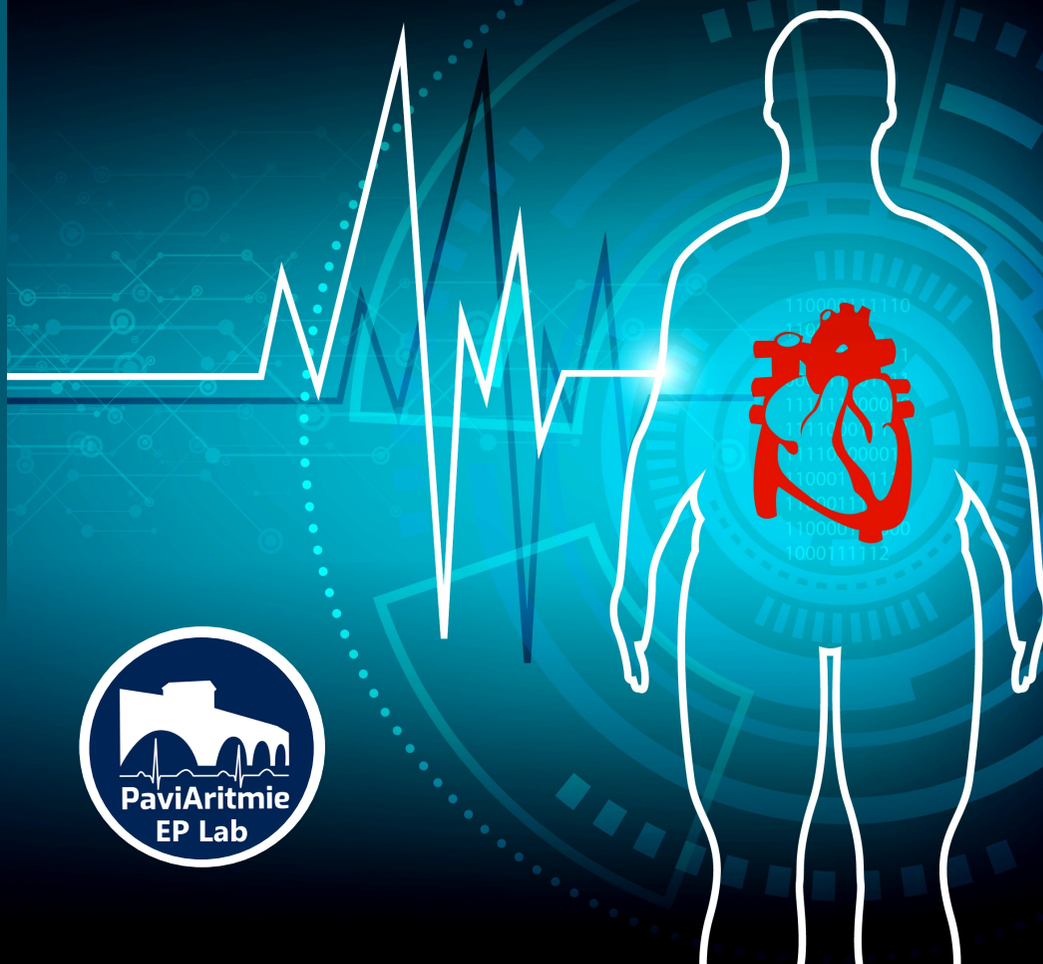


# **FIBRILLAZIONE ATRIALE**

dallo screening  
della popolazione a rischio  
al trattamento

**L'importanza del lavoro di squadra**

**PAVIA, 23 marzo 2024**



## RESPONSABILI SCIENTIFICI

### ROBERTO RORDORF

Responsabile UOS Aritmologia ed Elettrofisiologia  
Divisione di Cardiologia - IRCCS Policlinico S. Matteo - Pavia

## FACULTY

ENRICO BALDI	IRCCS Policlinico S. Matteo - Pavia
MYRIAM BARGIGGIA	IRCCS Policlinico S. Matteo - Pavia
CECILIA DE STEFANI	IRCCS Policlinico S. Matteo - Pavia
FEDERICA DENARO	Fondazione Mondino IRCCS - Pavia
GIUSEPPE GIUFFRÉ	Medico di Medicina Generale - Pavia
GIANNANTONIO MAGGI	Ospedale Civile - Vigevano (PV)
ALBERTO MATTEO MARANGON	Medico di Medicina Generale - Roncaro (PV)
CATERINA MONTALTO	Medico di Medicina Generale - Garlasco (PV)
BARBARA PETRACCI	IRCCS Policlinico S. Matteo - Pavia
ROBERTO RORDORF	IRCCS Policlinico S. Matteo - Pavia
ALESSANDRO RUBINO	Medico di Medicina Generale - Vigevano (PV)
ANTONIO SANZO	IRCCS Policlinico S. Matteo - Pavia
SIMONE SAVASTANO	IRCCS Policlinico S. Matteo - Pavia
LUCA VICINI SCAJOLA	IRCCS Policlinico S. Matteo - Pavia

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

8:00 Registrazione partecipanti

8:30 Introduzione dei lavori

*R. Rordorf*

**Sessione I** Moderatori: *G. Giuffrè, R. Rordorf*

### L'IMPORTANZA DI FARE SCREENING

8:45 Perché è importante lo screening della popolazione a rischio

*E. Baldi*

9:00 Come fare screening tra vecchi strumenti e nuove tecnologie

*A. Sanzo*

9:15 Lo screening nel paziente colpito da ictus

*F. Denaro*

9:30 Discussione

*All faculty*

**Sessione II**

### QUALE MODELLO PER FARE SCREENING TRA OSPEDALE E TERRITORIO?

10:00 **Tavola rotonda**

Quale ruolo per l'elettrofisiologo, il tecnico di aritmologia, l'infermiere e il medico territoriale

*M. Bargiggia, C. De Stefani, B. Petracci, R. Rordorf*

10:45 Pausa

**Sessione III** Moderatori: *B. Petracci, A. Marangon*

### DOPO LO SCREENING IL TRATTAMENTO

11:00 Cosa fare nel paziente con prima diagnosi di fibrillazione atriale e nel paziente con recidive

*S. Savastano*

11:20 Gestione della terapia anticoagulante tra ospedale, PS e territorio

*B. Petracci*

11:40 La terapia anticoagulante nella pratica clinica quotidiana: aderenza alla terapia, necessità di rivalutazione e gestione delle comorbidità

*G. Maggi*

12:00 Discussione

*All faculty*

12:30 Pausa

**Sessione IV** Moderatori: *A. Rubino, R. Rordorf*

### SCENARI DI PARTICOLARE INTERESSE CLINICO

13:00 Scenario 1

*L. Vicini Scajola*

13:30 Scenario 2

*C. Montalto*

14:00 **Tavola rotonda finale**

E' possibile proporre un modello per la realtà pavese?

*All faculty*

15:00 Take home messages

*R. Rordorf*

15:15 Chiusura Lavori

