

PIANO FORMATIVO 2025

Tipologia evento ECM RES

**Titolo: ECHOCARDIOGRAPHY FOR CLINICAL DECISION-MAKING IN PAH:
PRATICAL PROGRAM**

Sede: ROMA, HOTEL ST MARTIN, Via S. Martino della Battaglia 58, 00185 Roma

Date: 21-22 maggio 2026

Razionale

Il corso offre le competenze pratiche per svolgere e interpretare l'ecocardiografia nel processo di identificazione e classificazione dell'Ipertensione Arteriosa Polmonare, per applicare le proprie competenze sulla IAP e approfondire il tema della ecocardiografia.

Acquisire competenze specifiche sulla valutazione ecocardiografica del ventricolo sinistro.

Questo corso comprende poche sessioni teoriche e molte pratiche per una corretta interpretazione dell'immagine nella IAP:

- riconoscere e interpretare l'ecocardiografia
- valutare e comprendere in maniera critica il ruolo della ecocardiografia nel contesto della situazione clinica e della valutazione del paziente
- pianificare, eseguire e valutare i dettagli ecocardiografici nel contesto della IAP attraverso l'utilizzo di linee guida e tecniche di report

Responsabile Scientifico

Prof. Roberto Badagliacca

Faculty

NOME COGNOME	LAUREA	Specializzazione	Affiliazione
Roberto Badagliacca	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	Professore Associato Dipartimento di SCIENZE MEDICHE E CARDIOVASCOLARI Università di Roma "La Sapienza" - Roma
Domenico Filomena	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	Assegnista di ricerca, Dipartimento di SCIENZE CLINICHE INTERNISTICHE, ANESTESIOLOGICHE E CARDIOVASCOLARI Università di Roma "La Sapienza" - Roma
Silvia Papa	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	Dirigente Medico presso il Policlinico Umberto I di Roma Università La Sapienza, Roma
Carmine Dario Vizza	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	Professore Ordinario Dipartimento di SCIENZE MEDICHE E CARDIOVASCOLARI Università di Roma "La Sapienza", Roma

Programma

PRIMO GIORNO

13.15 -18.45 SESSIONE 1 – Il ruolo dell'ecocardiografia nella valutazione del rischio nella PAH

Moderatore Carmine Dario Vizza

13.15 - 13.25 Introduzione al corso e presentazione delle tecniche di rilevazione dei dati di imaging

Roberto Badagliacca

13.25-13.50 L'ecocardiografia nella pratica clinica per le decisioni terapeutiche nella PAH

Roberto Badagliacca

13.50-15.00 presentazione Caso 1.

Una paziente giovane con PAH in doppia terapia orale a rischio ESC/ERS intermedio-basso con lieve disfunzione del ventricolo destro.

Revisione del caso e report delle immagini

Sessione pratica sulle workstation per il Caso 1

Domenico Filomena

15.00-16.10 presentazione Caso 2.

Una paziente giovane con PAH in triplice terapia orale a rischio ESC/ERS intermedio-basso con severa disfunzione del ventricolo destro.

Revisione del caso e report delle immagini

Sessione pratica sulle workstation per il Caso 2

Silvia Papa

16.10-17.20 presentazione Caso 3.

Una paziente giovane con nuova diagnosi di PAH a rischio ESC/ERS intermedio (intermedio-basso) con severa disfunzione ventricolare destra.

Revisione del caso e report delle immagini

Sessione pratica sulle workstation per il Caso 3

Domenico Filomena

17.20-18.30 presentazione Caso 4.

Una paziente anziano con PAH in doppia terapia orale a rischio ESC/ERS intermedio-alto con lieve disfunzione ventricolare destra.

Revisione del caso e report

Sessione pratica sulle workstation per il Caso 4

Silvia Papa

18.30 - 18.45 Discussione

SECONDO GIORNO

09.00-13.15 SESSIONE 2 - Il ruolo dell'ecocardiografia nella valutazione del rischio nella PAH

Roberto Badagliacca, Carmine Dario Vizza, Silvia Papa, Domenico Filomena

09.00-10.10 presentazione Caso 5.

Un paziente giovane con PAH familiare in triplice terapia doppia a rischio ESC/ERS lieve con severa disfunzione ventricolare destra.

Revisione del caso e report

Sessione pratica sulle workstation per il Caso 5

Domenico Filomena

10.10-11.20 presentazione Caso 6.

Una paziente giovane con PAH in triplice terapia orale a rischio ESC/ERS intermedio-alto con severa disfunzione ventricolare destra.

Revisione del caso e report

Sessione pratica sulle workstation per il Caso 6

Silvia Papa

11.20 -12.30 presentazione Caso 7.

Una paziente giovane con PAH in terapia tripla con normalizzazione dell'emodinamica polmonare e della funzione ventricolare destra dopo quadrupla terapia.

Sessione pratica sul workstation per il Caso 7

Domenico Filomena

12.30-13.00 Prova ECM

13.00 - 13.30 Discussione e take home message

Obiettivo formativo ECM:

N 18: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica ivi incluse malattie rare e medicina di genere

Durata del corso: 10 ore di cui 8 di formazione interattiva

Crediti formativi: 15,4

Destinatari della formazione: max 25 Medici

Professioni e Discipline:

MEDICO CHIRURGO specializzazione:

Anestesia e rianimazione

Cardiochirurgia

Cardiologia

Chirurgia toracica

Chirurgia vascolare

Ematologia

Malattie dell'apparato respiratorio

Medicina interna

Radiodiagnostica

Reumatologia

Sponsor: multisponsor

Quota partecipazione: gratuito

Modalità di iscrizione: Iscrizione ONLINE sul sito del provider

Verifica di apprendimento: Prova pratica

Attestato ECM

Al termine del percorso formativo, previa presenza ad almeno il 90% del Corso e al superamento della verifica di apprendimento e completata la compilazione delle procedure ECM online (Scheda valutazione qualità evento obbligatoria e Questionario rilevazione fabbisogni formativi facoltativo) il discente potrà effettuare il download automatico del proprio attestato in formato pdf.

Provider, Segreteria Organizzativa e Amministrativa

Project & Communication Srl

Provider Standard n. 81

Viale Enrico Panzacchi 9

40136 Bologna

E-mail: ecm@projcom.it

Tel. 051 3511856

Fax 051 74145344