

REIMAGINE PAH

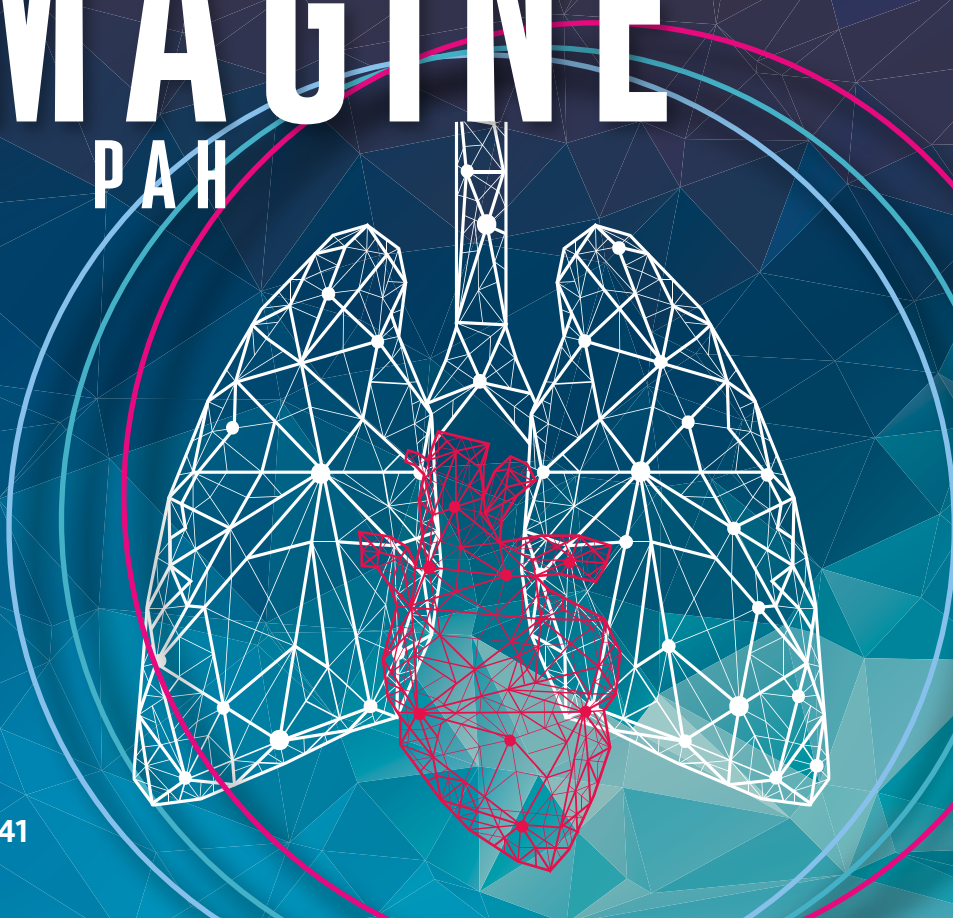
CORSO

FAD

17 Novembre 2025
31 dicembre 2025

Responsabile Scientifico
Carmine Dario Vizza

CORSO ECM FAD 81-461741

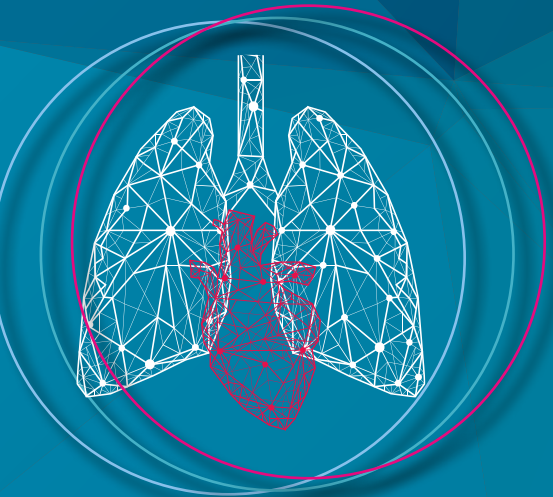


R A Z I O N A L E

L’Ipertensione Arteriosa Polmonare (PAH)

è una condizione grave e progressiva che colpisce le arterie polmonari, portando a un aumento della pressione sanguigna che può danneggiare il cuore destro e ridurre la capacità del corpo di ossigenarsi correttamente. Attualmente, nonostante i progressi terapeutici, la gestione dell’Ipertensione Arteriosa Polmonare è complessa, e la malattia rimane una delle principali cause di mortalità e morbilità. In questo contesto, “reimagine” l’approccio all’ipertensione polmonare implica un ripensamento radicale delle diagnosi, dei trattamenti e del supporto ai pazienti, con un focus sull’innovazione, la personalizzazione e la sostenibilità.

Re-immaginare l’approccio all’**Ipertensione Polmonare** significa guardare oltre i trattamenti tradizionali e sviluppare un sistema di cura più completo, personalizzato e integrato. Dalla diagnosi precoce alla terapia innovativa, passando per la prevenzione e la ricerca, “reimagine” offre un’opportunità per costruire un futuro in cui l’Ipertensione arteriosa polmonare non sia più una condizione tanto temuta, ma una patologia gestibile, grazie a soluzioni più efficaci e centrate sul paziente. In relazione all’interesse verificato su tali argomenti si è pensato di proporre il corso ad un maggior numero di clinici utilizzando la metodologia FAD, inserendo sia relazioni registrate che materiale didattico.



REIMAGINE PAH

› MODULO 1

La storia dell’Ipertensione Arteriosa Polmonare

Unmet needs nel trattamento dell’ipertensione arteriosa polmonare

Michele D’Alto, Carmine Dario Vizza

› MODULO 2

La terapia: passato, presente, futuro

Come è cambiato l’approccio terapeutico dal 2015 a oggi secondo le Linee Guida ESC/ERS

Stefano Ghio

Le principali novità dal 7th World Symposium on Pulmonary Hypertension

Michele D’Alto

Il “futuro” è oggi: una nuova classe di farmaci per il trattamento della IAP

Carmine Dario Vizza

Siamo pronti per utilizzare l’ecocardiografia nella stratificazione prognostica del paziente con IAP?

Roberto Badagliacca

› MODULO 3

Gestione del paziente con IAP alla seconda rivalutazione

A rischio basso: è veramente basso?

Silvia Papa, Laura Scelsi

A rischio intermedio basso

Paola Argiento, Massimiliano Mulè

A rischio intermedio alto

Fabio Dardi - Daniele Prati

A rischio alto

Giuseppe Galgano - Giuseppe Paciocco

› MODULO 4

PAH: un modello vincente tra le malattie rare

Roberto Poscia, Marco Salvatore

Crediti formativi assegnati: 15 crediti

previo superamento verifica di apprendimento e compilazione dei questionari sulla qualità percepita (obbligatorio) e sui fabbisogni formativi (facoltativo)

Destinatari della formazione: 1000

Professione: BIOLOGO

Disciplina: BIOLOGO

Professione: FARMACISTI

Disciplina: FARMACISTA OSPEDALIERA

Professione: MEDICO CHIRURGO

Discipline: ANESTESIA E RIANIMAZIONE; ANGIOLOGIA; BIOCHIMICA CLINICA; CARDIOCHIRURGIA; CARDIOLOGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA MAXILO-FACCIALE; CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GERIATRIA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITA' PUBBLICA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA DELLO SPORT; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); MEDICINA INTERNA; MEDICINA TRASFUSIONALE; NEFROLOGIA; NEUROCHIRURGIA; NEUROLOGIA; NEURORADIOLOGIA; ONCOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA; PEDIATRIA; PEDIATRI DI LIBERA SCELTA; REUMATOLOGIA

SPONSOR: con il contributo non condizionante di MSD

Obiettivo formativo: n. 18 Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

Quota di partecipazione: GRATUITA

Requisiti tecnici: Hardware: qualsiasi dispositivo collegato ad internet (smartphone, tablet, computer) per le connessioni da ospedali Asl etc. verificare la possibilità di accesso e spedizione del questionario

Software: browser internet, lettore di file PDF

Sistema operativo minimo windows win 7

Modalità didattica: La didattica è strutturata a moduli: nei moduli si alterneranno video-lezioni, contributi audio, video, documenti pdf e presentazioni power point. Al termine è prevista la verifica di apprendimento

Metodo di verifica: Questionario online a risposta quadrupla a doppia randomizzazione con performance minima del 75%. L'acquisizione dei crediti è subordinata allo svolgimento di tutti i questionari. Massimo risposte n 5

Valutazione della qualità percepita: online OBBLIGATORIO

Attestato ECM: Al termine del percorso formativo, previo superamento della verifica di apprendimento e completata la compilazione dei questionari ECM (Scheda valutazione qualità percepita e Questionario rilevazione fabbisogni formativi) il discente potrà effettuare il download automatico del proprio attestato in formato pdf.

Provider: IL PROVIDER dichiara che effettuerà nei tempi e modi previsti il trasferimento dei dati dei partecipanti sia ad Agenas che a COGEAPS.

Modalità di iscrizione: online sulla piattaforma del Provider:

<https://formazione.project-communication.it>

Provider, Segreteria Organizzativa e Amministrativa



Project & Communication Srl

Provider Standard n. 81

Viale E. Panzacchi 9 - 40136 Bologna

E-mail: ecm@projcom.it

Tel. 0513511856

Fax 05174145344

www.project-communication.it

Con il contributo non condizionato di

