

PRE-ISCRIZIONE ONLINE SUL SITO DEL PROVIDER

www.project-communication.it

Quando richiesto inserire la KEYWORD

ALGORITMO20

REQUISITI TECNICI

Hardware: che supporti un'interfaccia grafica

Software: browser internet (internet explorer, firefox, safari, opera, chrome)

Per fruire dei corsi online in formato pdf Adobe Reader

Per fruire dei corsi online in formato multimediale Adobe Shockwave Player

Per vedere eventuali video presenti nei corsi online:

- per chi possiede un PC: Windows Media Player oppure GOM Player

- per chi possiede un computer Macintosh: QuickTime

MODALITÀ DIDATTICA

La didattica è strutturata a moduli: nei moduli si alterneranno video-lezioni, contributi audio, video, documenti pdf. Al termine di ogni modulo è prevista la verifica di apprendimento (questionario).

METODO DI VERIFICA

Questionario online a risposta quadrupla con performance minima del 75%.

L'acquisizione dei crediti è subordinata allo svolgimento di tutti i questionari di ciascun modulo.

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

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

PROVIDER, SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E AMMINISTRATIVA



Project & Communication Srl

Provider Standard n. 81

Viale E. Panzacchi 9

40136 Bologna

E-mail: ecm@projcom.it

Tel. 051 3511856

Fax 051 7414534

Con il contributo
non condizionato di



FAD FORMAZIONE A DISTANZA

Algoritmo diagnostico terapeutico dell'ipertensione polmonare

30 ottobre 2020
20 dicembre 2020

Coordinatori Scientifici:

Prof. Carmine Dario Vizza

Dott. Roberto Badagliacca

Dott.ssa Giovanna Manzi

Dott.ssa Silvia Papa



ECM 81-300250

Project & Communication è accreditata presso la Commissione Nazionale come Provider Standard n. 81 a fornire programmi di Formazione ECM per tutte le categorie professionali sanitarie.

Project & Communication si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività.

Obiettivo formativo	N. 18: CONTENUTI TECNICO-PROFESSIONALI (CONOSCENZE E COMPETENZE) SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, SPECIALIZZAZIONE E ATTIVITÀ ULTRASPECIALISTICA
Responsabile Scientifico	Dott.ssa Giovanna Manzi
Coordinatori del corso	Prof. Carmine Dario Vizza Dott. Roberto Badagliacca Dott.ssa Silvia Papa
Ore previste per l'apprendimento	20 ore
Crediti formativi assegnati	30
Destinatari della formazione	da 1.000 a 5.000
Professione	Medico Chirurgo
Discipline	Angiologia, Cardiologia; Cardiochirurgia; Chirurgia Toracica; Geriatria; Allergologia e Immunologia Clinica; Endocrinologia, Malattie dell'apparato respiratorio; Medicina interna; Pediatria; Radiodiagnostica; Reumatologia, Nefrologia
Modalità di iscrizione	online sul sito www.project-communication.it
Valutazione della qualità percepita	online
Rilievo dei fabbisogni formativi	online

Attestato ECM

Al termine del percorso formativo, previo superamento della verifica di apprendimento e completata la compilazione del questionario sulla valutazione qualità percepita (obbligatoria) e rilievo dei fabbisogni formativi (facoltativo) il discente potrà effettuare il download automatico del proprio attestato in formato pdf.

Informazioni Ministeriali

Razionale Scientifico

L'interesse clinico e scientifico nei riguardi dell'Ipertensione Arteriosa Polmonare (IAP) è cresciuto notevolmente negli ultimi anni e grazie allo sviluppo di nuovi farmaci la qualità di vita e la sopravvivenza dei pazienti affetti da IAP è significativamente migliorata.

Se fino a pochi anni fa l'ipertensione polmonare veniva considerata una condizione fisiopatologica senza possibilità di terapia medica, oggi si è appreso che un corretto inquadramento diagnostico è tra le condizioni essenziali per poter trattare in maniera adeguata e con successo questa patologia.

L'obiettivo del presente corso è di fornire agli specialisti del settore gli strumenti necessari a identificare tempestivamente l'Ipertensione Polmonare, attraverso l'interpretazione dei principali esami che vengono utilizzati e la stratificazione prognostica dei pazienti al fine di intraprendere una terapia adeguata che aumenti la qualità di vita e la sopravvivenza dei pazienti.

1° MODULO

Introduzione al corso e inquadramento generale Ipertensione Polmonare
Carmine Dario Vizza, Giovanna Manzi

2° MODULO

Diagnosi

Ecocardiogramma: come utilizzarlo per valutare la presenza di Ipertensione Polmonare, escludere o identificare altre patologie cardiache
Roberto Badagliacca

La pneumopatia come causa di Ipertensione Polmonare
Carmine Dario Vizza, Silvia Papa

Come studiare il circolo polmonare: Tecniche di Imaging (scintigrafia, Angio TC, Angiografia polmonare)
Carmine Dario Vizza, Giovanna Manzi

La valutazione funzionale (cateterismo cardiaco destro)
Carmine Dario Vizza, Silvia Papa

Algoritmo di diagnostica differenziale
Roberto Badagliacca

3° MODULO

Terapia Ipertensione Polmonare (IP)

Trattamento dell'Ipertensione Arteriosa Polmonare e polmonare cronica tromboembolica
Roberto Badagliacca

Trattamento di Ipertensione Polmonare nelle cardiopatie sinistre e pneumopatie
Carmine Dario Vizza

4° MODULO

Casi clinici: diagnostica differenziale

Ipertensione Arteriosa Polmonare idiopatica o secondaria a cardiopatia congenita?

L'ipertensione polmonare è compatibile con la BPCO?

Ipertensione Polmonare dopo intervento di sostituzione valvolare cardiaca, come comportarsi

**Giovanna Manzi,
Roberto Badagliacca,
Carmine Dario Vizza**