



FAD

Formazione A Distanza con dirette web e differita

Congresso Nazionale IPHNET 2020

Novità in tema
di Ipertensione Polmonare

DIRETTE WEB 

12 novembre 2020 ore 15:00 - 18:00

13 novembre 2020 ore 15:00 - 18:00

14 novembre 2020 ore 10:00 - 13:30

Crediti formativi

36

ECM

81-305335

12 NOVEMBRE **2020**
30 DICEMBRE **2020**



FORMAT

A motivo del persistere dell'emergenza sanitaria covid-19, il Board Scientifico IPHNET ha deciso di convertire la modalità di svolgimento dell'evento da "residenziale tradizionale" a corso ECM di formazione a distanza con dirette web online nelle seguenti date:

giovedì 12 novembre 2020 ore 15:00-18:00

venerdì 13 novembre 2020 ore 15:00-18:00

sabato 14 novembre 2020 ore 10:00-13:30

Le dirette web videoregistrate saranno inserite nel materiale didattico a disposizione dei discenti sino al termine del Corso FAD fissato per il 30 dicembre 2020.

RAZIONALE

L'Ipertensione Polmonare è un fenomeno emodinamico complesso che accompagna numerose patologie e talora rappresenta di per sé l'unica manifestazione di una patologia dell'endotelio vascolare polmonare.

La gestione dei pazienti affetti da Ipertensione Polmonare richiede il coinvolgimento di più specialisti e nelle rare forme definite di Ipertensione Arteriosa Polmonare, che nella classificazione internazionale oggi adottata vengono inserite nel gruppo 1 delle Ipertensioni Polmonari, necessitano che il paziente venga preso in carico da centri con elevata esperienza nel settore e da reti assistenziali che coinvolgano più strutture anche su base nazionale e internazionale, al fine di dare il massimo vantaggio per il paziente e consentire un'evoluzione della ricerca clinica.

Il progetto **IPHNET - "ITALIAN PULMONARY HYPERTENSION NETWORK"** - ha come obiettivo quello di condividere metodologie, protocolli e risultati delle cure al fine di studiare e curare in maniera adeguata l'Ipertensione Polmonare.

Le riunioni periodiche che la rete promuove servono per condividere esperienze con tutti coloro che si interessano alla patologia, coinvolgendo anche i pazienti ed i loro caregivers, nell'intento di migliorare i canoni assistenziali e portare avanti una ricerca intesa ad ottenere un avanzamento delle cure.

L'incontro IPHNET 2020 ha l'obiettivo di migliorare le prospettive dei pazienti affetti da Ipertensione Polmonare fornendo adeguati strumenti culturali ad una rete di professionisti sempre più ampia ed attenta ai bisogni di salute della popolazione.



DIRETTA WEB GIOVEDÌ 12 NOVEMBRE 2020

15:00-15:10

Presentazione del Congresso ed apertura lavori
Carlo D'Agostino, Carmine Dario Vizza

15:10-16:30 ▶ SESSIONE 1

La ricerca nella Ipertensione Arteriosa Polmonare

Moderatori: Carlo D'Agostino / Gavino Casu

Lettura magistrale:

New insights in right ventricle evaluation: how and why

Presenta: Michele D'Alto

Relatore: Robert Naeije

La ricerca IPHNET: presente e futuro

Relatore: Carmine Dario Vizza

La stratificazione prognostica: passato, presente, futuro

Relatore: Stefano Ghio

I trials nella CTEPH: tra certezze e dubbi

Relatore: Andrea Maria D'Armini

Ipertensione Polmonare: quali nuovi farmaci e per quali pazienti

Relatore: Massimiliano Mulè

16:30-17:50 ▶ SESSIONE 2

Criticità in tema di gestione terapeutica

Moderatori: Carlo Albera / Renato Prediletto

L'importanza della terapia di associazione nel paziente naive

Relatore: Michele D'Alto

L'ecocardiografia nella stratificazione prognostica del paziente prevalente

Relatore: Valentina Mercurio

La gestione clinica del paziente con ipertensione polmonare severa e pneumopatia diffusa

Relatore: Patrizio Vitulo

La riduzione dell'afterload come obiettivo primario della terapia

Relatore: Roberto Badagliacca

Novità dai Congressi ESC e ERS

Relatore: Carmine Dario Vizza / Michele D'Alto



DIRETTA WEB VENERDÌ 13 NOVEMBRE 2020

15:00-16:20 ▶ SESSIONE 3

I percorsi complessi dell'Ipertensione Polmonare

Moderatori: Marco Corda / Francesco Parisi

Lettura magistrale:

La genetica nell'ipertensione polmonare: lo stato dell'arte

Presenta: Stefano Ghio

Relatore: Nicholas Morrell

Analisi genetica in Italia. Una proposta

Relatore: Laura Scelsi

Malattie rare e coinvolgimento del circolo polmonare

Relatore: Lucrezia De Michele

Lo screening dell'ipertensione polmonare nei pazienti con sclerosi sistemica

Relatore: Veronica Codullo

Il paziente con cardiopatia congenita: operare o non operare?

Relatore: Paola Argento

16:20-17:40 ▶ SESSIONE 4

Ipertensione Polmonare e polmone

Moderatori: Onofrio Resta / Pietro Schino

Lettura: PH and lung disease: what we need to know

Presenta: Donato Lacedonia

Relatore: Sean Gaine

Il ruolo del pneumologo nel paziente con ipertensione arteriosa polmonare

Relatore: Paola Pierucci

Studio radiologico del paziente con ipertensione arteriosa polmonare

Relatore: Michele De Ceglie

Il ruolo del cardiologo nell'ipertensione polmonare di gruppo III

Relatore: Michele Correale

Connettivopatie e ipertensione polmonare

Relatore: Renato Carignola



DIRETTA WEB SABATO 14 NOVEMBRE 2020

10:00-11:00 ► **SESSIONE 5**

Casi clinici: tra dubbi e certezze

Moderatori: Giuseppe Galgano / Claudia Raineri

Caso clinico 1: La riabilitazione nella ipertensione polmonare

Relatore: Maurizio Bussotti

Caso clinico 2: Ipertensione arteriosa polmonare e pneumopatie: trattare o non trattare?

Relatore: Giuseppe Paciocco

Caso clinico 3: Sclerosi sistemica ed emodinamica dubbia: ipertensione arteriosa polmonare o ipertensione polmonare da disfunzione sinistra?

Relatore: Francesco Lo Giudice

Caso clinico 4: Quando anche la TC è dubbia: ipertensione arteriosa polmonare o malattia venocclusiva polmonare (PVOD)?

Relatore: Adele Valentini

11:00-12:00 ► **SESSIONE 6**

Le comorbidità

Moderatori: Valter Serra / Carlo D'Agostino

Ipertensione polmonare e nefropatie

Relatore: Davide Stolfo

Il ruolo degli anticoagulanti nelle IP

Relatore: Paolo Colonna

La comorbidità e le interazioni farmacologiche

Relatore: Marco Vatrano

Esiste il paziente anziano? Come gestirlo?

Relatore: Serena Di Marino

12:00-13:35 ► **SESSIONE 7**

Il paziente al centro

Moderatori: Roberto Poscia / Michele Correale

Lettura:

L'ipertensione polmonare vista dal paziente: cosa mi aspetto da voi?

Presenta: Carlo D'Agostino

Relatore: Laura Gagliardini

I viaggi: come organizzarsi

Relatore: Antonia Mannarini

Gravidanza e contraccezione

Relatore: Elisabetta De Tommasi

Il caregiver

Relatore: Vittorio Vivenzio

Cosa offre il SSN i PDTA

Il percorso diagnostico terapeutico assistenziale per l'ipertensione polmonare

Relatore: Carlo D'Agostino

Chiusura lavori

INFORMAZIONI MINISTERIALI

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.

ACCREDITAMENTO

n. 81-305335

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Carlo D'Agostino

BOARD SCIENTIFICO

Carlo Albera

Michele D'Alto

Stefano Ghio

Massimiliano Mulè

Francesco Parisi

Patrizio Vitulo

Carmina Dario Vizza

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.

PROFESSIONI/DISCIPLINE ACCREDITATE

MEDICO CHIRURGO con le seguenti discipline:

Anestesia e rianimazione

Cardiologia

Cardiochirurgia

Chirurgia generale

Ematologia

Epidemiologia

Malattie dell'apparato respiratorio

Malattie infettive

Medicina interna

Pediatria

Radiodiagnostica

Reumatologia

BIOLOGO con la seguente disciplina:

Biologo

FARMACISTA con la seguente disciplina:

Farmacia ospedaliera

DURATA DEL CORSO

24 ore

PARTECIPANTI

da 1000 a 5000

CREDITI FORMATIVI

36,0

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Gratuito

MODALITÀ DIDATTICA

Autoapprendimento via web e tutoraggio in differita breve, con risposta mail in un tempo massimo di 48 ore dalla richiesta.

Chat con possibilità di contattare tutti i discenti e docenti in linea.

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.

CERTIFICAZIONE ECM ONLINE

Al termine del percorso formativo, previo superamento della verifica di apprendimento e completata la compilazione dei questionari ECM (scheda di valutazione della qualità percepita e questionario di rilevazione dei fabbisogni formativi) il discente potrà scaricare direttamente il proprio attestato con i crediti formativi.

ISCRIZIONE ONLINE SUL SITO DEL PROVIDER
www.project-communication.it

Quando richiesto inserire la KEYWORD
IPHNET2020

Requisiti tecnici:

Hardware: qualsiasi dispositivo collegato ad internet
(smartphone, tablet, computer).

Software: browser internet, lettore di file PDF.

Sistema operativo minimo windows win 7.

**PROVIDER, SEGRETERIA
ORGANIZZATIVA E AMMINISTRATIVA**



PROJECT & COMMUNICATION SRL

Viale Enrico Panzacchi 9

40136 Bologna

T 051 3511856

Email ecm@projcom.it

www.project-communication.it

Con il contributo non condizionato di

