



IPERTENSIONE ARTERIOSA POLMONARE IN EPOCA COVID-19



Associazione
Nazionale
Medici
Cardiologi
Ospedalieri

27 maggio
2021



PROGRAMMA

17.00 | Introduzione alla FAD

Loris Roncon (Rovigo)

I SESSIONE

Moderatori: Loris Roncon (Rovigo), Marco Vatrano (Catanzaro)

17.10 | Caso Clinico

Maria Teresa Manes (Paola)

17.20 | Epidemiologia e classificazione

Iolanda Enea (Caserta)

17.30 | **Discussione**

II SESSIONE

Moderatori: Iolanda Enea (Caserta), Maria Teresa Manes (Paola)

17.40 | Caso Clinico

Egidio Imbalzano (Messina)

17.50 | Diagnosi

Andrea Garascia (Milano)

18.00 | **Discussione**

III SESSIONE

Moderatori: Andrea Garascia (Milano), Egidio Imbalzano (Messina)

18.10 | Caso Clinico

Claudio Picariello (Rovigo)

18.20 | Follow-up e stratificazione prognostica

Sergio Caravita (Milano)

18.30 | **Discussione**

IV SESSIONE

Moderatori: Sergio Caravita (Milano), Claudio Picariello (Rovigo)

18.40 | Caso Clinico

Leonardo Misuraca (Grosseto)

18.50 | Terapia

Marco Vatrano (Catanzaro)

19.00 | **Discussione**

V SESSIONE

Moderatori: Leonardo Misuraca (Grosseto), Marco Vatrano (Catanzaro)

19.10 | Gestione ambulatoriale del paziente con ipertensione arteriosa polmonare in era COVID

Loris Roncon (Rovigo)

19.20 | **Discussione**

TAVOLA ROTONDA

Moderatori: Michele Massimo Gulizia (Catania)

19.30 | Qual è, a suo parere, la situazione assistenziale dei malati di ipertensione arteriosa polmonare in Italia?

Renata Zancarella (Milano)

Associazione Malati di Ipertensione Polmonare ONLUS - AMIP

19.40 | In questo periodo di pandemia COVID, qual è stata la sua esperienza?

Leonardo Radicchi (Perugia)

Associazione Ipertensione Polmonare Italiana - AIPI

19.50 | Una volta superato questo periodo, cosa potremmo fare in più noi sanitari per voi?

Leonardo Radicchi (Perugia),
Renata Zancarella (Milano)

20.00 | Conclusione Corso e questionario ECM

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Marco Vatrano (Catanzaro)

RAZIONALE

L'ipertensione Arteriosa Polmonare è una patologia rara ed estremamente grave. I sintomi d'esordio sono aspecifici, il che contribuisce a una diagnosi spesso tardiva che influenza drasticamente la prognosi. Negli ultimi anni, pur rimanendo una malattia inguaribile, il crescente impegno della classe medica e delle società scientifiche ha portato a diagnosi più precoci ed accurate. Tuttavia, il divario fra le linee guida e le molte domande ancora aperte sul monitoraggio della malattia e sul migliore trattamento individuale resta il terreno sul quale sono chiamati a confrontarsi i professionisti di area cardiologica, pneumologica, reumatologica e di tutti coloro che sono impegnati nella cura di questa gravosa patologia. Diagnosi e terapia costituiscono, pertanto, una sfida continua e l'esigenza di condividere e di descrivere percorsi diagnostici e terapeutici, di misurare i risultati ottenuti e di affrontare le varie difficoltà anche in termini di sostenibilità economico-organizzativa invita al dialogo tutti i soggetti implicati nella risposta ad un bisogno di salute importante in termini di impatto prognostico e di governance della spesa. Tali considerazioni assumono oggi un significato ancor più rilevante in relazione alle limitazioni derivate dall'emergenza sanitaria posta dalla pandemia di COVID-19. Nell'ottica di limitare il più possibile le occasioni di contagio e la diffusione del virus legata agli spostamenti degli assistiti, i protocolli operativi licenziati dalle principali associazioni mediche prevedono il ricorso a strumenti di rilevazione dei parametri vitali ed a device di comunicazione per la gestione e il monitoraggio domiciliare dei pazienti. Oggi, la cura a distanza dei pazienti affetti da ipertensione arteriosa polmonare rappresenta una seria problematica che necessiterà di una puntuale e strutturata organizzazione al fine di bilanciare i pericoli di contagio e di deterioramento clinico in pazienti ad alto rischio. Il progetto di formazione a distanza ha come obiettivo principale quello di fornire, mediante lezioni frontali e presentazione di casi clinici reali, realizzati da clinici esperti in malattie del circolo polmonare dell'ANMCO, una conoscenza aggiornata ed accurata di questa grave malattia ed approfondire le tematiche odierne della gestione clinica a distanza e della responsabilità del Medico nello svolgimento della professione in epoca COVID.

[CLICCA PER REGISTRARTI](#)

ECM

Questo evento formativo (Id. 669-318476) è accreditato per Medici chirurghi con specializzazione in Cardiocirurgia, Cardiologia, Epidemiologia, Geriatria, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie infettive, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina generale (medici di famiglia), Medicina interna, Farmacisti con specializzazione in Farmacia ospedaliera, Farmacia territoriale e Infermieri.

OBBIETTIVO FORMATIVO TECNICO-PROFESSIONALE: tematiche speciali del S.S.N. e S.S.R. a carattere urgente e/o straordinario individuate dalla Commissione nazionale per la formazione continua e dalle regioni/province autonome per far fronte a specifiche emergenze sanitarie con acquisizione di nozioni tecnico-professionali.

Per ottenere l'attribuzione dei crediti ECM è necessario **partecipare ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici, compilare completamente il fascicolo ECM, presente sulla piattaforma online e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande.**

All'evento sono stati assegnati **4,8 crediti formativi.**



**SEGRETERIA SCIENTIFICA,
PROVIDER ECM ANMCO
E SEDE DEL CORSO**

Associazione Nazionale Medici Cardiologi Ospedalieri
Via A. La Marmorata, 36 • 50121 Firenze
Tel. +39 055 5101365 • Fax +39 055 5101350
segreteria@anmco.it • www.anmco.it



Janssen
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF
Johnson & Johnson