

E-HEALTH

AND PATIENTS' COMPLIANCE

PROGRAMMA

5 MARZO 2021

- 15.00** Avvio dell'evento online
- 15.15** Saluti e introduzione ai lavori
I. Grattagliano
- 15.30** BPCO: dati epidemiologici e fattori di rischio
- 15.45** Le nuove frontiere terapeutiche nel trattamento della BPCO
O. Resta
- 16.15** La BPCO riacutizzata
A. Palumbo
- 16.30** Impatto economico regionale della BPCO
O. Resta
- 16.45** Discussione
- 17.00** *Pausa*
- 17.30** La prevenzione vaccinale per il paziente BPCO
S. Tafuri
- 18.00** *E-Health: stato dell'arte e nuovi dispositivi ad ausilio del paziente e del medico*
M. Sisto
- 18.15** Disposizioni normative e linee guida
P. Iannone
- 18.30** *Question Time*
- 19.00** Chiusura dei lavori

14 MAGGIO e 3 SETTEMBRE 2021

- 15.00** Avvio dell'evento online
- 15.30** **Casi clinici**
Discussione interattiva con i partecipanti su scelte terapeutiche, *follow-up* e controllo remoto
- 19.00** Chiusura dei lavori

30 SETTEMBRE 2021

- 15.00** Avvio dell'evento online
- 15.30** Introduzione ai lavori
- 16.00** **Tavole rotonde**
LA TELEMEDICINA...
 - ... può aumentare l'aderenza alla terapia?
 - ... può davvero ridurre i costi a carico del paziente e dell'operatore?
 - ... può, se applicata alla BPCO, favorire una migliore consapevolezza in tema vaccinale?
- 18.00** *Question Time*
- 18.15** Considerazioni finali e *Take Home Messages*
- 19.30** Chiusura dei lavori

RAZIONALE

L'OMS definisce la Telemedicina come l'uso delle Tecnologie dell'Informazione e Comunicazione al fine di migliorare gli esiti di salute dei pazienti, aumentando l'accesso alle cure e alle informazioni mediche in contesti nei quali il fattore distanza è cruciale. I recenti accadimenti hanno indotto in pressoché tutte le organizzazioni produttive sia pubbliche che private una improvvisa ed obbligata adozione di strumenti di lavoro a distanza.

La Regione Puglia, in linea con quanto verificatosi, riconosce che ogni medico in conformità ai co. 1) e co. 4) dell'art. 38 del Decreto Legge 8 aprile 2020 n. 23 è tenuto a dotarsi [...] "con oneri a proprio carico, di sistemi di piattaforme digitali che consentano il contatto ordinario e prevalente con i pazienti fragili e cronici gravi e collaborano a distanza, nel caso in cui non siano dotati di dispositivi di protezione individuale idonei, in via straordinaria ove fosse richiesto dalle Regioni, per la sorveglianza clinica dei pazienti in quarantena o isolamento o in fase di guarigione dimessi precocemente dagli ospedali.

La gestione della BPCO rappresenta una delle maggiori sfide per la medicina generale, resa più complicata nel contesto di distanziamento sociale. Il monitoraggio dei pazienti nella fase di stabilità di malattia da parte del medico di medicina generale si presta bene alla tele-assistenza e si rivela essenziale anche alla luce del fatto che la terapia farmacologica per la BPCO è caratterizzata da uno dei più bassi livelli di aderenza rispetto a quella per altre patologie croniche.

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONE

L'Evento accreditato è gratuito ed è aperto a un massimo di **100 Medici Chirurghi** specializzati o specializzandi in Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Generale e Medicina Interna.

ECM (PROVIDER N° 5293 - AIMS S.R.L.)

L'Evento, accreditato in modalità FAD Sincrona, è inserito nel programma di formazione E.C.M. e dà diritto a **30 crediti** per ottenere i quali è necessaria la partecipazione al 100% dell'attività formativa e il superamento della verifica di apprendimento.

ID Evento: 310910

Obiettivo formativo: 29 - Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche, chimiche, fisiche e dei dispositivi medici. Health Technology Assessment.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Onofrio Resta

Professore Ordinario Pneumologia
Università degli Studi di Bari

✉ onofrio.resta@uniba.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Ettore Carafa, 57 • 70124 Bari

✉ segreteria@aimseventi.it

☎ 375.6069191



Con la collaborazione non condizionante di:

