

ECM/FAD ASINCRONA

PNEUMO NUTRITION LAB

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott.ssa Alessia Fumagalli

dal **2** ottobre 2023
al **28** giugno 2024



RAZIONALE

Le malattie interstiziali polmonari (ILD) fibrosanti comprendono un gruppo diversificato di oltre 200 patologie respiratorie che sono caratterizzate da fibrosi polmonare, una cicatrizzazione irreversibile del tessuto polmonare che impatta negativamente sulla funzionalità polmonare.

Le ILD fibrosanti comprendono, tra le altre, le ILD fibrosanti associate a malattie autoimmuni, come l'artrite reumatoide e la sclerosi sistemica.

Le persone che vivono con ILD fibrosante possono sviluppare un fenotipo progressivo, che porta al declino della funzionalità polmonare, al deterioramento della qualità di vita e ad una mortalità precoce simile a quella dei pazienti affetti da IPF, la forma più frequente di polmonite interstiziale idiopatica. Il decorso della malattia e dei sintomi sono simili nelle forme progressive di ILD fibrosanti croniche, indipendentemente dalla diagnosi di ILD sottostante, e si stima che dal 18% al 32% dei pazienti con ILD non-IPF siano a rischio di sviluppare un comportamento progressivo della patologia fibrosante.

Nell'ambito dell'ILD diversi fattori tra cui l'aumentato carico di lavoro dei muscoli respiratori, il rilascio di mediatori dell'infiammazione, l'ipossiemia, la mancanza di appetito e l'inattività fisica possono avere un impatto negativo sullo stato nutrizionale dei pazienti affetti da tali patologie.

Scopo della FAD Asincrona, dopo aver fornito un inquadramento generale del paziente con IPF, è quello di fornire approfondimenti al target di clinici coinvolti, sull'importanza dello stato nutrizionale e della sua integrazione nel percorso di cura e presa in carico dei pazienti con IPF in trattamento con terapie antifibrotiche.



PROGRAMMA

Inquadramento generale del paziente con IPF – P. Faverio

Gestione della terapia di pazienti con IPF – M. Bocchino

Inquadramento dallo stato nutrizionale del paziente in IPF – A. Fumagalli

L'intervento dietetico nei pazienti con IPF – L. Bergami

Totale durata relazioni: 2h

Totale materiali di approfondimento: 2h

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Fumagalli Alessia

Direttore ff SC Pneumologia Riabilitativa, INRCA-IRCCS di Diritto Pubblico, Casatenovo (LC)

FACULTY

Bergami Lorenzo

Nutrizionista Strategico, Dottore Magistrale in Scienze dell'Alimentazione e della Nutrizione Umana Facoltà di Medicina e Chirurgia UniPg CEO and FOUNDER Strategic Nutrition Center, Bologna

Bocchino Marialuisa

Prof.ssa Malattie dell'apparato respiratorio, Università degli studi di Napoli Federico II

Faverio Paola

Medico Pneumologo e Ricercatrice Universitaria, Scuola di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi Milano-Bicocca; S.C. Pneumologia, Ospedale San Gerardo, ASST di Monza



ECM – FAD ASINCRONA: ID 2157 - 392843

La FAD asincrona è inserita nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2023 del Provider.

Al completamento del corso e al superamento del questionario di valutazione dell'apprendimento saranno attribuiti **n. 4 Crediti formativi** ECM per le seguenti figure professionali: **Medico Chirurgo** (Discipline: **Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina interna, Allergologia ed Immunologia clinica, Gastroenterologia, Scienze dell'alimentazione e dietetica**), **Infermiere, Biologo, Dietista**.

Numero Partecipanti: **500**

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla partecipazione effettiva a tutti i moduli del programma e al superamento della verifica di apprendimento.



COME REGISTRARSI

- Accedere al sito www.medicacem.it
- In caso di primo accesso cliccare sulla voce **Registrati** nella barra in alto oppure in basso nella stessa homepage del sito, completando il form di registrazione con i dati personali.
- Riceverà una mail di conferma automatica all'indirizzo specificato.
- Effettuare ora login/accesso alla piattaforma www.medicacem.it con i dati personali ed iscriversi al corso **“Pneumo - Nutrition Lab”** nell'elenco presente in homepage ed inserire, dove richiesto.
- Per completare l'iscrizione, premere invia.
- Una volta terminato il corso, il discente dovrà compilare i questionari di valutazione e di qualità, necessari per l'ottenimento dei crediti, entro il termine del corso il 28 giugno 2024.
- Per assistenza tecnica, cliccare il box Assistenza nella homepage del sito e completare il form, o scrivere ad assistenza@medicacem.it

Progetto realizzato con il supporto non condizionante di: