

ACCREDITAMENTO ECM

Il **Provider Standard FOR.MED. srl ID 4695** assegna alla presente attività formativa **n. 4,2 crediti formativi ECM (evento 400953)**.

Obiettivo Formativo: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultra-specialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18). L'evento è rivolto a Medici Chirurghi afferenti alle discipline di: **Medici Chirurghi** (Medicina Generale, Continuità Assistenziale).

Numero massimo di n. 15 partecipanti.

L'attestazione dei crediti verrà inviata, dopo l'evento, previa verifica dei requisiti richiesti dal Ministero: partecipazione al 90% del percorso formativo, compilazione del questionario di verifica dell'apprendimento (online entro 72 ore dalla conclusione dell'evento), modulo di valutazione e scheda personale. Ogni partecipante è tenuto a compilare in stampatello e in ogni parte tutto il materiale ECM; l'incompleta compilazione o la mancata consegna di tale materiale non renderà possibile l'attribuzione dei crediti.

Partecipazione gratuita con iscrizione obbligatoria online sul sito www.svemg.it entro giovedì 18 gennaio 2023.

Segreteria Organizzativa

Scuola Veneta di Medicina Generale
Via Aldo Camporese, 1 - 35129 Padova
Tel. 049 2329584
info@svemg.it

SEDE DEL CORSO

MEDICINA DI GRUPPO INTEGRATA "VIGONZA MEDICA"

Via Noalese 26 - 35010 Vigonza (PD)



Con il contributo non condizionante di



**Identificazione dei pazienti con
potenziale asma severo in
medicina generale**



**Vigonza (PD)
Sabato 27 gennaio 2024**

RAZIONALE

Secondo il Ministero della salute, In Italia circa il 5% della popolazione (circa 3 milioni di persone) sarebbe affetto da asma bronchiale ed il 10% dei soggetti asmatici presenta una forma di asma grave (circa 300.000 persone).

L'87% dei pazienti presenta almeno una comorbidità, il 77% almeno due. Le comorbidità includono patologie che hanno un meccanismo d'azione comune con l'asma, come la rinosinusite o la poliposi nasale, ma anche malattie croniche conseguenti all'uso protratto di cortisonici per via sistemica (come obesità, diabete, ipertensione arteriosa).

Un substrato allergico è stato riscontrato nel 73% dei casi, Il 16% dei pazienti è intollerante ad aspirina o FANS mentre il 7% soffre di disturbi psicologici come ansia e depressione.

La recente costituzione di un tavolo di lavoro promosso dal Ministero della Salute, sottolinea l'importanza dell'identificazione dei pazienti con asma severo per poter impostare:

- una sua individuazione precoce
- la creazione di nuovi modelli organizzativi per ridurre i tempi di attesa e favorire una maggiore accessibilità alle cure
- una ottimizzazione della terapia che possa essere adeguata anche alle specifiche condizioni del paziente in una visione "value based healthcare" (assistenza sanitaria basata sul valore)

- un adeguato percorso di follow-up che possa svilupparsi in maniera sinergica tra tutti gli attori coinvolti nel complesso approccio a tale patologia.

PROGRAMMA Sabato 27 gennaio 2024

08:30 – 09:00 Registrazione partecipanti

09:00 – 09:30 Linee guida Gina ed inquadramento paziente con Asma Severo
Maria Rita MARCHI

09:30 – 10:00 Asma grave eosinofilo: sintomatologia, diagnosi e management
Maria Rita MARCHI

10:00 – 10:40 Dal software di ricerca informatica al paziente: corretta interpretazione degli indicatori per il Medico di Medicina Generale al fine di individuare pazienti con asma grave
Federico FRANZOSO

10:40 – 11:00 La parola al Medico di Medicina Generale: l'esperienza in Real Life
Federico FRANZOSO

11:00 – 11:15 Coffee Break

11:15 – 12:15 Il confronto tra specialista e MMG: la gestione condivisa del paziente con asma grave tra opportunità, limiti e barriere da superare

Michela BORTOLI; Federico FRANZOSO

12:15 – 12:30 Come creare un network per l'interazione tra specialisti e MMG? Istruzioni operative

Maria Rita MARCHI; Federico FRANZOSO

Relatori

Dr.ssa Michela BORTOLI

Spec. Allergologia e Immunologia Clinica, Dirigente Medico, UOC Pneumologia, Ospedale di Cittadella (PD), AULSS 6 Euganea

Dr. Federico FRANZOSO

Spec. Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medico di Medicina Generale, Fossò (VE), AULSS 3 Serenissima

Dr.ssa Maria Rita MARCHI

Dirigente Medico, UOC di Fisiopatologia Respiratoria, Az. Osp. Padova