



## Webinar

Identificazione precoce dell'Asma grave nella  
popolazione pediatrica: diagnosi e percorso terapeutico

Giovedì, 6 maggio 2021



Un progetto formativo de "La Scuola dell'Asma di Misurina"



## COMITATO SCIENTIFICO ISTITUTO PIO XII DI MISURINA



Annalisa Cogo, Ferrara  
*(Direzione Sanitaria)*

Federica Gardini, Parma  
*(Direzione Scientifica)*

Giorgio Piacentini, Verona  
*(Coordinatore)*

Elisabetta Bignamini, Torino  
Fabio Cardinale, Bari  
Silvia Carraro, Padova  
Renato Cutrera, Roma  
Enrico Lombardi, Firenze  
Gian Luigi Marseglia, Pavia  
Michele Miraglia del Giudice, Napoli  
Gianpaolo Ricci, Bologna  
Maria Angela Tosca, Genova  
Stefania Zanconato, Padova



## FACULTY

Annalisa Cogo, Ferrara  
Alessandro Fiocchi, Roma  
Massimo Landi, Torino  
Michele Miraglia del Giudice, Napoli

## Webinar

# Identificazione precoce dell'Asma grave nella popolazione pediatrica: diagnosi e percorso terapeutico

MAGGIO 2021  
**6**  
GIOVEDÌ

IDENTIFICAZIONE PRECOCE DELL'ASMA GRAVE  
NELLA POPOLAZIONE PEDIATRICA: DIAGNOSI  
E PERCORSO TERAPEUTICO



Target:

Pediatra territoriale

Moderatore: *M. Miraglia del Giudice*

18.00-18.15 Introduzione: *A. Cogo*

18.15-18.45 Il paziente con asma grave in età pediatrica:  
identificazione precoce e presa in carico  
*M. Landi*

18.45-19.15 Asma grave nella popolazione pediatrica:  
nuove prospettive terapeutiche con i farmaci biologici  
*A. Fiocchi*

19.15-19.30 Discussione





**Registrazione** • L'iscrizione al webinar è gratuita ed include la partecipazione al Webinar, l'attestato di partecipazione e l'attestato ECM (agli aventi diritto). Gli interessati dovranno registrarsi sulla piattaforma FAD <https://www.centercongressifad.com> selezionando la data di svolgimento del webinar a cui si desidera partecipare.

**Obiettivi** • Questo corso FAD e-learning in modalità sincrona ha come obiettivo l'aggiornamento e la formazione del Medico relativamente ai progressi delle conoscenze sugli aspetti fisiopatologici, clinico-diagnostici e terapeutici dell'Asma.

Inoltre, si cercherà di migliorare le competenze professionali che sono richieste nella presa in carico e nella gestione dei pazienti affetti da Asma con particolare riferimento all'applicazione dei criteri diagnostici, all'individuazione precoce dei pazienti a rischio, all'educazione all'aderenza alla terapia.

**ECM** • *Al webinar verranno assegnati 3 crediti ECM* per la professione di Medico Chirurgo con le seguenti specialità: Allergologia ed Immunologia Clinica, Malattie dell'Apparato respiratorio, Medicina Generale, Medicina Interna, Otorinolaringoiatria, Pediatria e Pediatria di libera scelta.

**Metodologia Didattica** • La FAD sincrona prevede la partecipazione a sessioni formative attraverso una piattaforma multimediale dedicata, fruibile attraverso la propria connessione ad Internet.

La sincronicità della partecipazione prevede il collegamento dei docenti e dei discenti nei giorni e negli orari prestabiliti dal programma. Saranno previsti, inoltre, momenti di interazione tra docenti e discenti i quali potranno intervenire nelle sessioni e scambiare opinioni ed esperienze attraverso la chat dedicata. La partecipazione dei discenti viene rilevata attraverso la registrazione degli accessi alla piattaforma durante le sessioni.

Il programma formativo sarà registrato e reso disponibile per una fruizione asincrona al fine di consentire ai partecipanti di rispondere correttamente alle domande del test a risposta multipla sottoposto. La verifica dell'apprendimento verrà effettuata tramite la somministrazione di un test che dovrà essere compilato entro 3 giorni dalla fine del Webinar. Il limite massimo di ripetizioni della prova di verifica è stato stabilito nel numero di 5 tentativi.

L'erogazione dei crediti ECM, con il conseguente rilascio dell'attestato, è subordinata alla frequenza delle sessioni in programma, alla verifica dell'apprendimento con il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette ed alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento.

Con il patrocinio di:



**SIMRI**  
società italiana per le malattie  
respiratorie infantili



**SIAIP**  
Società Italiana di Allergologia  
e Immunologia Pediatrica



**FederASMA**  
e **ALLERGIE** ONLUS  
Federazione Italiana Pazienti

Con il contributo non condizionante di:



Segreteria organizzativa e Provider ECM

**center**  
Albo Naz. AGENAS n.726  
comunicazione  
e congressi

FORMAZIONE A DISTANZA

Via G. Quagliariello, 27 • 80131 Napoli • ☎081.19578490  
[info@centercongressi.com](mailto:info@centercongressi.com) • [www.centercongressi.com](http://www.centercongressi.com)