



Webinar del Gruppo di Studio SIMRI

Asma grave: database,
ricerca clinica, formazione

**L'ASMA GRAVE:
VIAGGIO NELL'ETÀ PEDIATRICA,
DAL BAMBINO AL GIOVANE ADULTO**

Martedì, 18 giugno 2024
16.00 - 18.30



3 CREDITI
ECM

Razionale Scientifico

L'asma grave in età pediatrica, nonostante riguardi solo una piccola percentuale dei bambini asmatici, ha un impatto notevole sia sul singolo bambino affetto e la sua famiglia, sia sulla società in termini di costi diretti e indiretti.

Secondo la definizione fornita dall'ERS/ATS e ripresa dalle raccomandazioni GINA, l'asma è definito grave quando non è controllato nonostante l'aderenza alla terapia massimale e nonostante la correzione dei fattori che possono contribuire allo scarso controllo clinico, oppure quando necessita di un trattamento massimale per mantenere un buon controllo clinico. E' pertanto importante individuare correttamente i pazienti nei quali può essere posta la diagnosi di asma grave e conoscere le opzioni terapeutiche disponibili.

Nell'ambito pediatrico meritano inoltre attenta considerazione le caratteristiche peculiari delle diverse fasce di età. In particolare, in età prescolare, nonostante non si possa ancora parlare di asma grave, ci sono bambini e bambine che presentano wheezing ricorrente severo. La caratterizzazione di tali forme di wheezing e l'individuazione di appropriate strategie terapeutiche è attualmente oggetto di interesse per la comunità scientifica che si occupa di pneumologia pediatrica.

All'altro estremo della età pediatrica troviamo gli e le adolescenti che presentano peculiarità in ordine alla compliance terapeutica, alle comorbidità associate all'asma e all'impatto che tale malattia cronica ha sul loro benessere psichico e sulla loro qualità di vita.

Oggetto del webinar sarà la trattazione di questi aspetti peculiari dell'asma grave in età pediatrica. Verranno inoltre presentati e discussi anche alcuni casi clinici del database SIMRI.

Responsabile Scientifico

Prof.ssa Silvia Carraro

Università degli Studi di Padova - Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - SDB

Faculty

Francesco Carella, Bari

Silvia Carraro, Padova

Giuliana Ferrante, Verona

Stefania La Grutta, Palermo

Amelia Licari, Pavia

Sara Manti, Messina

Matteo Naso, Genova

Raffaella Nenna, Roma

Massimiliano Raso, Chieti

Franca Rusconi, Pisa

Chiara Trincianti, Genova

Programma Preliminare

L'ASMA GRAVE: VIAGGIO NELL'ETA' PEDIATRICA, DAL BAMBINO AL GIOVANE ADULTO

Moderatori: *Stefania La Grutta, Amelia Licari*

16.00 Il wheezing nel bambino in età prescolare: quando si può parlare di un quadro grave e cosa fare?

Raffaella Nenna

16.20 Interviene: *Sara Manti*

16.30 Discussione pubblico/moderatori

16.35 Asma non controllata allo step 3: come procedere?

Matteo Naso

16.55 Interviene: *Massimiliano Raso*

17.05 Discussione pubblico/moderatori

Pausa

17.20 Impatto dell'asma grave: focus sul mondo dell'adolescente

Giuliana Ferrante

17.40 Interviene: *Silvia Carraro*

17.50 Discussione pubblico/moderatori

CASI CLINICI: ASMA GRAVE O ALTRO?

Moderatore: *Franca Rusconi*

17.55 Caso clinico 1: *Chiara Trincianti*

18.10 Caso clinico 2: *Francesco Carella*

18.25 Take home message

18.30 Chiusura lavori

Registrazione • L'iscrizione 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>

Destinatari del programma formativo • L'evento è stato inserito tra i programmi nazionali di Educazione Continua in Medicina (E.C.M.) con **3 crediti formativi** per la professione di **Infermiere, Infermiere Pediatrico, Fisioterapista e Medico Chirurgo** con le seguenti specializzazioni: Allergologia e Immunologia Clinica, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Pediatria, 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.

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 dell'incontro. Il limite massimo di ripetizioni della prova di verifica è stato stabilito nel numero di 5 tentativi, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo.

*L'erogazione dei crediti ECM, con il conseguente rilascio dell'attestato, è subordinata alla frequenza di **almeno il 90%** 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*