



CLINICAL REPORT ON SEVERE ASTHMA E CRSwNP

MSpace c/o Mec Congress, Viagrande (CT)

06 maggio – 10 giugno 2026

RAZIONALE

L'asma grave è una particolare forma di asma bronchiale, caratterizzata da un'inflammatione cronica delle vie respiratorie che determina un restringimento persistente dei bronchi, con un impatto rilevante sulla qualità di vita delle persone affette. Tale condizione è frequentemente associata ad altre patologie infiammatorie croniche delle vie aeree, tra cui la rinosinusite cronica con poliposi nasale (CRSwNP), una comorbidity di grande rilevanza clinica che contribuisce a un peggior controllo della malattia e a un aumento del burden terapeutico.

In Italia, l'asma grave interessa circa il 5–10% della popolazione asmatica, pari a quasi 300.000 persone appartenenti a tutte le fasce d'età. Una quota significativa di questi pazienti presenta anche poliposi nasale, condizione che determina un aumento della severità dei sintomi, un maggior ricorso a terapie sistemiche e interventi chirurgici, nonché una riduzione della qualità di vita. Nonostante la disponibilità di nuove opzioni terapeutiche, permangono criticità nella diagnosi tempestiva e nella gestione integrata di queste patologie, rendendo necessario un confronto strutturato tra specialisti esperti.

L'asma grave è definita tale per la scarsa risposta ai trattamenti standard. In questi pazienti è fondamentale una rivalutazione approfondita e un'ottimizzazione del trattamento, considerando in modo sistematico le comorbidity – in particolare la poliposi nasale – e i fattori di rischio associati. Un approccio multidisciplinare e un monitoraggio continuo della risposta alle terapie consentono di individuare strategie terapeutiche più efficaci e personalizzate.

Il presente progetto è rivolto a **un gruppo selezionato di 20 partecipanti**, con l'obiettivo di favorire un confronto approfondito, altamente qualificato e orientato alla pratica clinica.

Gli obiettivi del progetto sono:

- raccogliere informazioni e best practice utili alla comunità scientifica per supportare i pazienti affetti da asma grave e poliposi nasale, ottimizzando i tempi tra le diverse fasi del percorso diagnostico-terapeutico e individuandone criticità e opportunità di miglioramento;
- favorire un lavoro sinergico e multidisciplinare tra i 20 partecipanti, promuovendo il confronto tra pneumologi, allergologi e otorinolaringoiatri;
- migliorare la gestione del paziente attraverso un'attività di sensibilizzazione e condivisione delle esperienze cliniche sull'identificazione delle comorbidity e sull'utilizzo di strumenti innovativi e terapie mirate;
- ottimizzare l'impiego dei trattamenti disponibili, con particolare attenzione ai nuovi approcci terapeutici e ai trattamenti biologici, attraverso una ricognizione dei modelli organizzativi e dei Centri di riferimento rappresentati dai partecipanti;
- sviluppare una proposta di protocollo di gestione condiviso per il paziente con asma grave ed eosinofilico associato a poliposi nasale;





- migliorare la capacità di individuare il paziente candidato alle terapie avanzate e definirne una gestione ottimale e personalizzata;
- acquisire e analizzare dati ed esperienze relative all'impiego dei trattamenti biologici nell'asma grave e nella poliposi nasale, anche in termini di efficacia clinica e impatto sulla qualità di vita.

Responsabile Scientifico: Prof.ssa Claudia Crimi

Destinatari dell'iniziativa

Categoria Professionale: Medico Chirurgo

Aree specialistiche di riferimento: Allergologia ed Immunologia Clinica; Otorinolaringoiatria; Malattie Dell'apparato Respiratorio; Medicina Interna; Medicina generale (Medici di famiglia)

Obiettivo: Linee guida – protocolli – procedure

Ore formative: 6 Partecipanti: 20 Crediti: 7,8 Id Provider: 829 Id Evento: 476196





PROGRAMMA SCIENTIFICO

1° INCONTRO 06 maggio 2026

- 14.30 – 14.55 Registrazione Partecipanti
- 14.55 – 15.00 Apertura dei lavori e saluti istituzionali
- 15.00 – 15.30 Presentazione del progetto
Claudia Crimi
- 15.30 – 16.00 **Modello HUB e SPOKE: percorso e gestione del paziente fra territorio e ospedale**
Claudia Crimi
- 16.00 – 16.30 **Asma grave e poliposi nasale: diagnosi e terapia**
Santi Nolasco
- 16.30 – 17.00 **Utilizzo dello steroide nasale inalatorio nel paziente con asma e poliposi**
Rossella Intravaia
- 17.00 – 17.30 **Asma e bronchiectasie**
Raffaele Campisi
- 17.30 – 18.00 **Eosinofili e biomarcatori in asma grave**
Claudia Crimi
- 18.00 – 18.30 **Discussione sulle tematiche trattate**
Tutti i relatori

2° INCONTRO 10 Giugno 2026

- 14.30 – 14.55 Registrazione Partecipanti
- 14.55 – 15.00 Apertura dei lavori
- 15.00 – 16.00 Tavola Rotonda
Condivisione degli obiettivi raggiunti, analisi del percorso svolto
Tutti i relatori
- 16.00 – 17.00 **Individuazione degli aspetti migliorativi e raccolta di eventuali proposte**
Claudia Crimi
- 17.00 – 18.00 Discussione sulle tematiche trattate
Tutti i relatori

Legenda acronimi:

CRSwNP: *Chronic Rhinosinusitis with Nasal Polyps*



| Nome e Cognome | Professione | Disciplina | Ente di Appartenenza/Libera Professione | Descrizione Attività professionale/formativa |
|---------------------|-----------------|-------------------------------------|---|---|
| RAFFAELE CAMPISI | Medico Chirurgo | Malattie dell'Apparato Respiratorio | Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico G. Rodolico - San Marco" | Dirigente medico presso UOC Pneumologia l'AOU Policlinico G. Rodolico-San Marco, Catania |
| CLAUDIA CRIMI | Medico Chirurgo | Malattie dell'Apparato Respiratorio | Università degli Studi di Catania | Professore Associato di Malattie dell'Apparato Respiratorio - Università degli studi di Catania |
| ROSSELLA INTRAVALIA | Medico Chirurgo | Allergologia ed Immunologia Clinica | Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico G. Rodolico - San Marco" | Dirigente medico presso UOC Pneumologia l'AOU Policlinico G. Rodolico-San Marco Catania |
| SANTI NOLASCO | Medico Chirurgo | Malattie dell'Apparato Respiratorio | Azienda Ospedaliero-Universitaria "Policlinico G. Rodolico - San Marco" | Dirigente Medico presso UOC Pneumologia l'AOU Policlinico G. Rodolico-San Marco, Catania |

Il provider dichiara ai sensi dell'art. 76 del DPR n.445/2000:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditemento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;

