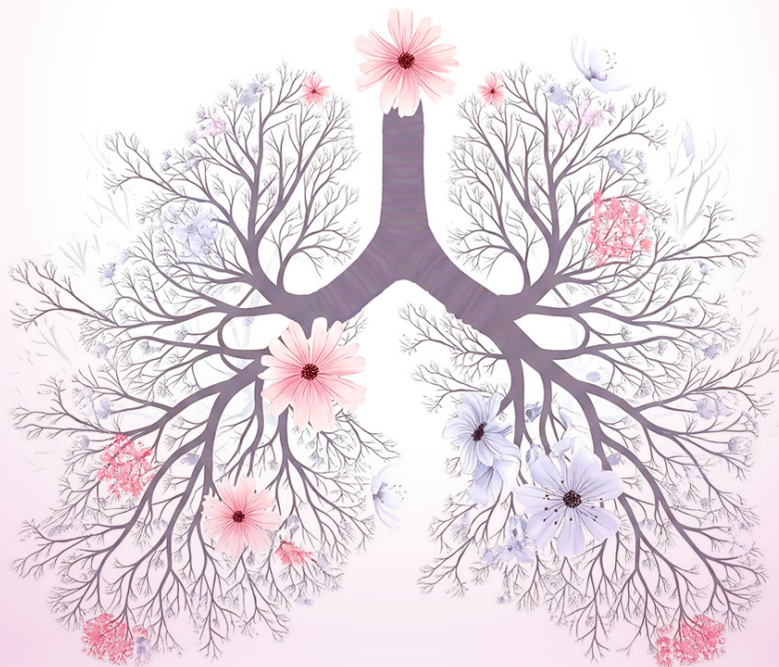


FAD E-Learning Asincrona

ANTICORPO ANTI-RECETTORE IL-5 NELL'ASMA EOSINOFILICO GRAVE:

Trattamento Personalizzato e Gestione delle Comorbidity



15 ottobre – 31 dicembre 2025

RAZIONALE E OBIETTIVI

L'asma eosinofilo grave rappresenta una forma particolarmente complessa di malattia respiratoria, caratterizzata da una spiccata infiammazione di tipo 2 (T2-high), una frequente refrattarietà ai trattamenti convenzionali e un impatto significativo sulla qualità della vita dei pazienti. L'avvento dei farmaci biologici ha rappresentato una svolta terapeutica, consentendo un controllo più efficace dei sintomi e, in alcuni casi, la remissione clinica della malattia.

Tra i biologici, il Benralizumab ha dimostrato un'elevata efficacia nella riduzione delle riacutizzazioni, nell'eliminazione dell'uso di corticosteroidi sistemici (OCS) e nel miglioramento della funzionalità respiratoria. Tuttavia, nella pratica clinica, i pazienti affetti da asma eosinofilo grave presentano spesso comorbidità rilevanti, che ne influenzano la gestione e la risposta al trattamento.

Una delle comorbidità più frequenti e impattanti è la poliposi nasale, condizione che condivide con l'asma eosinofilo lo stesso meccanismo patogenetico T2-high. La presenza di poliposi è associata a una maggiore severità dell'asma, a un più alto tasso di riacutizzazioni e a una risposta terapeutica più impegnativa, rendendo necessario un approccio integrato e multidisciplinare.

Questa FAD intende offrire un percorso formativo completo e aggiornato che combini:

- i fondamenti scientifici sul meccanismo d'azione del Benralizumab,
- i criteri clinici e fenotipici per una corretta selezione del paziente,
- un approfondimento pratico sulla gestione delle comorbidità, con particolare attenzione alla poliposi nasale come fattore prognostico e target terapeutico.

FACULTY

Michele Di Lella, *Pescara*

Isabella Di Zio, *Pescara*

Bruno Macciocchi, *Cassino*



ANTICORPO ANTI-RECETTORE IL-5 NELL'ASMA EOSINOFILICO GRAVE: Trattamento Personalizzato e Gestione delle Comorbidità

MODULO 1 • FENOTIPIZZAZIONE E DECISIONE TERAPEUTICA

Relatore: Michele Di Lella

Introduzione: Heterogeneity dell'asma eosinofilo grave

- La endo-fenotipizzazione
- Quando avviare un biologico?
- Le caratteristiche del paziente asmatico grave con fenotipo eosinofilo
- Esperienze in real life: paziente refrattario con OCS-dipendenza

MODULO 2 • GESTIONE DELLE COMORBIDITÀ NELL'ASMA GRAVE: IL CASO DELLA POLIPOS NASALE

Relatore: Bruno Maccocchi

Introduzione alla comorbidità nell'asma eosinofilo grave

- Focus sulla poliposi nasale: patogenesi condivisa con l'asma eosinofilo, impatto sulla qualità della vita e sul controllo dell'asma
- CRSwNP e pazienti asmatici gravi con fenotipo eosinofilo
- Esperienze in real life: CRSwNP, il più attendibile dei fattori di risposta a benralizumab e di remissione clinica

MODULO 3 • BENRALIZUMAB E LONGITUDINALITÀ: DAL CONTROLLO ALLA REMISSIONE

Relatore: Isabella Di Zio

- Definizione moderna di remissione nell'asma grave
- Real-world data
- Esperienze il real life: efficacia e sicurezza a lungo termine

REGISTRAZIONE • La partecipazione al corso FAD è gratuita.
Gli interessati dovranno registrarsi sulla piattaforma **FAD** <https://www.centercongressifad.com/>
Una volta effettuato l'accesso con le proprie credenziali, selezionare il corso cliccando su accedi.

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA • A questo evento, accreditato nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina (ECM), sono stati assegnati **2 crediti** formativi per **Medico chirurgo** specializzato in: Malattie dell'apparato respiratorio, Allergologia e immunologia clinica, Medicina e chirurgia di accettazione e d'urgenza, Medicina interna, Medicina generale.

METODOLOGIA DIDATTICA • Il corso è strutturato in lezioni didattiche interattive (FAD e-learning in modalità asincrona) che prevedono la visualizzazione di diapositive commentate dal docente.

REGOLAMENTO • L'erogazione dei crediti ECM è subordinata alla frequenza dei contenuti formativi previsti e alla verifica dell'apprendimento con il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette. Il limite massimo di ripetizioni della prova di verifica è di 5 tentativi, previa ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo. Il partecipante, una volta superato il test di valutazione e compilato il questionario di gradimento, potrà scaricare l'attestato ECM e l'attestato di partecipazione cliccando nell'apposita sezione del sito. Solo i partecipanti afferenti alle discipline indicate avranno diritto ai crediti formativi.

Termine del corso FAD: **31 dicembre 2025**.
Dopo tale data non sarà più possibile fruire del corso e conseguire i crediti ECM.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:

AstraZeneca 

center
Albo Naz. AGENAS n.726
comunicazione
e congressi
FORMAZIONE A DISTANZA

Segreteria organizzativa e Provider ECM

Via G. Quagliariello, 27 • 80131 Napoli • ☎ 081.19578490
info@centercongressi.com • www.centercongressi.com