

Think Tank

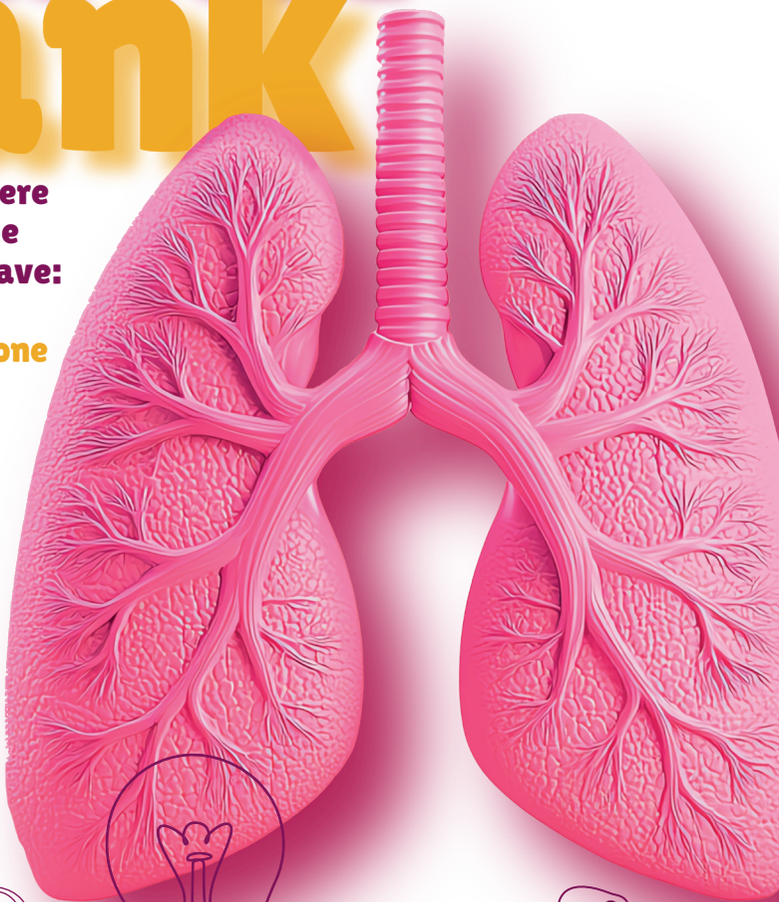
**Nuove frontiere
nella gestione
dell'asma grave:
innovazione
e collaborazione
clinica**



**23-24 maggio
2025
Pompei
Habita79 MGallery
Pompeii**



**14 dicembre
2025
ONLINE**





Razionale Scientifico

L'asma grave è una delle malattie croniche più diffuse a livello globale, colpendo circa 300 milioni di persone.

Nonostante i progressi terapeutici degli ultimi decenni, una percentuale significativa di pazienti continua a soffrire di una forma grave e persistente della malattia, che non è facilmente controllabile con i trattamenti standard. L'asma grave si stima colpisca circa il 5-10% della popolazione asmatica complessiva, ma rappresenta una quota ben più alta di utilizzo delle risorse sanitarie, con costi annuali associati molto elevati, tra ospedalizzazioni, visite mediche e farmaci.

Una delle forme più comuni e clinicamente rilevanti di asma grave è quella eosinofila, che è caratterizzata da un'inflammatione predominante degli eosinofili. Questi pazienti sperimentano una maggiore frequenza di esacerbazioni, un peggioramento della funzionalità respiratoria e una risposta limitata ai trattamenti standard, rendendo necessario un approccio terapeutico più specifico. Negli ultimi anni si è assistito a un avanzamento delle conoscenze sulla fisiopatologia dell'asma grave e contestualmente allo sviluppo di terapie biologiche mirate.

Il corso si propone di fornire un aggiornamento completo sugli ultimi sviluppi nella gestione dell'asma grave, con particolare focus sulla forma eosinofila, una delle più comuni e complesse da trattare.

Saranno approfonditi i meccanismi patogenetici alla base dell'asma grave eosinofilo, l'uso dei biomarcatori biologici e clinici per la selezione dei pazienti, e le innovazioni terapeutiche, in particolare le terapie biologiche.



Obiettivi

- Fornire aggiornamenti scientifici su temi emergenti, condividere esperienze cliniche e sviluppare raccomandazioni pratiche
- Definire un percorso diagnostico valido e uno schema terapeutico ottimale, attraverso l'utilizzo delle nuove opzioni disponibili
- Migliorare la qualità di vita dei pazienti, ridurre il carico sociale ed economico dell'asma grave e ottimizzare l'efficacia dei trattamenti attraverso un approccio personalizzato e basato sulle evidenze scientifiche più recenti.

MODULO RESIDENZIALE

Prima fase



Venerdì,
23 maggio 2025

14.00 Presentazione del corso: obiettivi e rationale del THINK TANK

- Introduzione alla tematica dell'asma grave e alle sue complessità
- Presentazione del programma e della finalità del corso: fornire aggiornamenti scientifici, condividere esperienze cliniche e sviluppare raccomandazioni pratiche
- Importanza della collaborazione multidisciplinare e della personalizzazione terapeutica

Francesco Macagno

I SESSIONE - INQUADRAMENTO E APPROCCIO TERAPEUTICO

15.00 L'inquadramento del paziente con asma grave: il ruolo dell'eosinofilo del fenotipo T2

Angelo Coppola

15.30 Importanza della scelta terapeutica: un approccio immunomodulare nella terapia dell'asma grave eosinofilo

Michela Di Lizia

16.00 WORKSHOP

Fenotipi e personalizzazione terapeutica nell'asma grave

- Analisi dei fenotipi T2 nell'asma grave e ruolo degli eosinofili
- Biomarcatori e personalizzazione delle terapie

17.00 Chiusura lavori prima giornata

Sabato,
24 maggio 2025

II SESSIONE - STRATEGIE TERAPEUTICHE AVANZATE

09.00 Tapering del glucocorticoide: la strada per la remissione clinica

Carolina Vitale

09.30 Valutazione della risposta terapeutica e strategie di ottimizzazione nel trattamento dell'asma grave eosinofilo in real life

Francesco Macagno

10.00 WORKSHOP

Ottimizzazione terapeutica nell'asma grave eosinofilo

- Strategie per il tapering dei glucocorticoidi e gestione della remissione
- Strumenti per monitorare e ottimizzare la risposta terapeutica

III SESSIONE - SFIDE E INNOVAZIONI

11.30 Asma grave: quando la patologia va oltre il respiro

Giulia A.M.L. Costanzo

12.00 WORKSHOP

Gestione delle sfide diagnostiche e terapeutiche

- Diagnosi e gestione delle complessità cliniche e innovazioni terapeutiche

SESSIONE CONCLUSIVA

12.40 **Condivisione delle esperienze e prospettive future:**

- Sintesi dei lavori: riepilogo dei temi discussi durante l'evento e identificazione delle principali evidenze cliniche emerse
- Presentazione dei dati raccolti: panoramica delle esperienze condivise dai partecipanti, con focus sulle strategie più efficaci
- Tavola rotonda: confronto tra relatori e partecipanti su come integrare i dati raccolti nella pratica clinica

Francesco Macagno

14.00 **Chiusura lavori e Take home message**

MODULO FORMAZIONE SUL CAMPO

Seconda fase

24 maggio - 14 dicembre 2025

Raccolta dati

Nel periodo compreso tra il 25 maggio e il 15 dicembre 2025, i partecipanti dovranno compilare un questionario strutturato in cui inserire e condividere i dati e le esperienze maturate nella gestione dei pazienti con asma grave nella pratica clinica.

Terza fase

14 dicembre 2025

Online

Confronto-dibattito tra i docenti invitati a partecipare approfondendo:

- Condivisione dei risultati raccolti
- Analisi delle criticità emerse
- Identificazione delle migliori pratiche
- Preparazione dell'elaborato in gruppi

Il percorso si concluderà con la realizzazione e discussione di un output condiviso sulla base di quanto emerso durante l'incontro.

Partecipano

Diego Burraccione, Venafrò (IS)
Ludovica Capitelli, Napoli
Ambra Castagnacci, Venafrò (IS)
Ida Ciamarra, Sezze (LT)
Caterina Colangelo, Pescara
Angelo Coppola, Roma
Giulia A.M.L. Costanzo, Monserrato (CA)
Maria Elisabetta Anna D'Ermilio, Vasto (CH)
Pietro Del Biondo, Chieti
Ileana di Costanzo, Napoli

Michela Di Lizia, Giulianova (TE)
Monia Di Nanno, Pescara
Shokoofé Eslami, Rieti
Giorgetta Gencarelli, Roma
Elda Graziani, Roma
Francesco Macagno, Roma
Carmen Mazzucca, Roma
Carolina Vitale, Salerno
Liyan Xiao, Roma





Destinatari del programma formativo:

A questo evento, accreditato nel programma nazionale di Educazione Continua in Medicina, sono stati assegnati **18,2 crediti formativi** per la professione di **Medico Chirurgo** con le seguenti specialità: Allergologia e Immunologia Clinica, Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Malattie Infettive.

Obiettivo formativo:

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.

Metodologia:

BLENDED - RES (Residenziale) e FSC (Formazione Sul Campo: Gruppi di Miglioramento)

Coordinatore scientifico

Francesco Macagno

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma

Sedi

MODULO RESIDENZIALE:

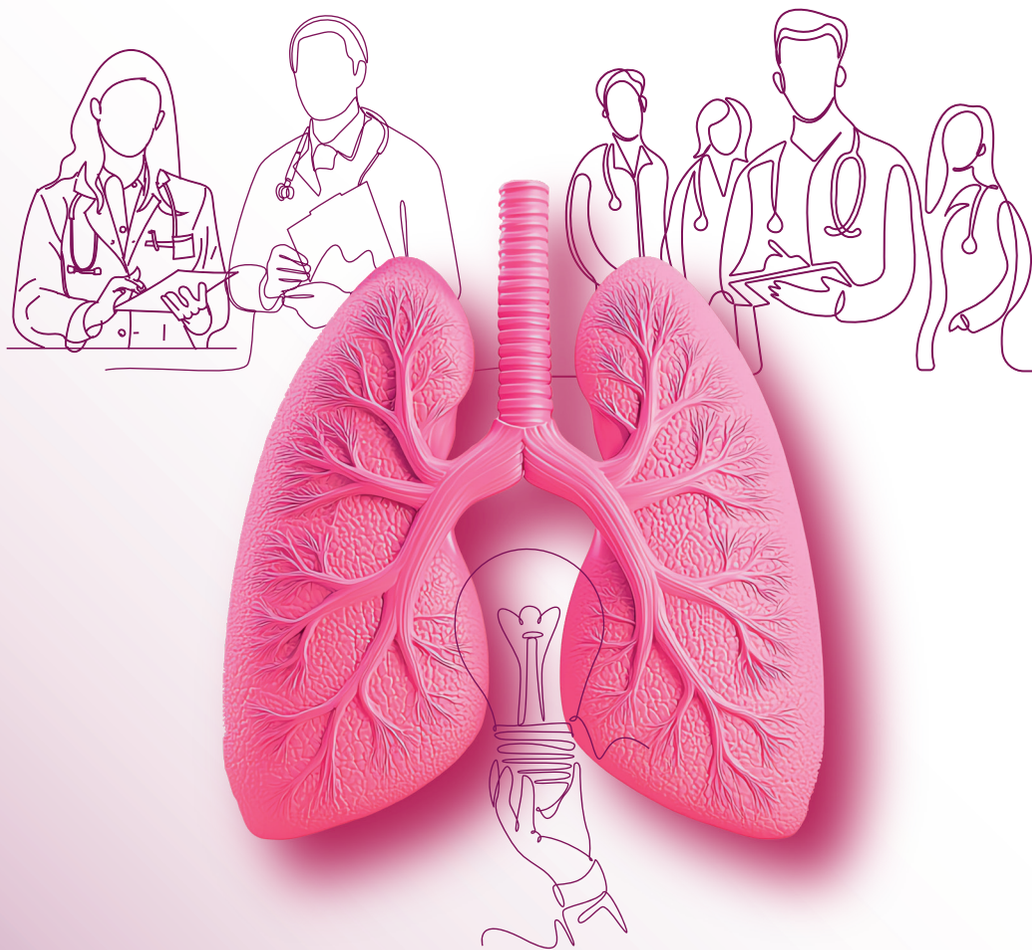
Centro Congressi Habita79 MGallery Pompeii - Via Roma, 10 – 80045 Pompei

MODULO FORMAZIONE SUL CAMPO:

<https://www.centercongressifad.com>

Con il contributo non condizionante di:

AstraZeneca 



center
Albo Naz. AGENAS n. 726
comunicazione
e congressi

Segreteria organizzativa e Provider ECM   

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