### RAZIONALE SCIENTIFICO

L'asma è una condizione respiratoria cronica che coinvolge le vie aeree, provocando infiammazione e restringimento dei bronchi, rendendo la respirazione difficile. Le cause possono essere molteplici, incluse predisposizioni genetiche, fattori ambientali come allergeni, inquinanti atmosferici, fumo di sigaretta e infezioni respiratorie.



I sintomi dell'asma possono variare da persona a persona e includono respiro sibilante, tosse, senso di costrizione toracica e difficoltà respiratoria. Le crisi asmatiche possono essere scatenate da fattori come stress, esercizio fisico intenso, esposizione a allergeni o irritanti.

Il trattamento dell'asma prevede l'uso di farmaci antinfiammatori, come corticosteroidi inalatori, broncodilatatori per rilassare i muscoli delle vie aeree e migliorare il flusso d'aria, oltre a modifiche dello stile di vita per evitare i fattori scatenanti.

Il controllo dell'asma è fondamentale per prevenire le crisi, migliorare la qualità della vita e ridurre il rischio di complicanze a lungo termine. Un piano di gestione personalizzato può aiutare a gestire efficacemente la condizione asmatica.

L'obiettivo del corso è quello di valutare l'asma da un punto di vista immunologico/allergologico, pneumologico, otorino, gastroenterologico e cardiaco per una gestione appropriata e precisa.

## **PRESIDENTE**

Prof. Giuseppe Spadaro

Professore Ordinario di Medicina Interna presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II Direttore Centro Interdipartimentale di Scienze Immunologiche di Base e Cliniche (CISI) Unità Operativa Dipartimentale di Allergologia e Immunodeficienze, Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II



**DESTINATARI DELL'INIZIATIVA** • L'evento è stato accreditato con 10 crediti ECM nel programma di Educazione Continua in Medicina per la professione Medico Chirurgo con le seguenti specialità: Allergologia ed Immunologia Clinica, Dermatologia e Venereologia, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina generale, Medicina interna, Nefrologia, Otorinolaringoiatria, Pediatria é Pediatria di Libera scelta, Reumatologia.

REGISTRAZIONI • La partecipazione al Convegno è gratuita. Gli interessati potranno iscriversi all'evento scaricando l'App Deep ECM, sequendo le istruzioni sul sito: https://centercongressi.com/eventi/asma2025/

# Con il contributo non condizionante di:























**REGENERON®** 



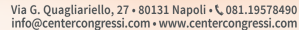


















Napoli 6-7 giugno

Programma



### **FACULTY**

Girolamo Adiletta, Sarno (SA) Andrea Bianco, Napoli Cecilia Calabrese, Napoli Elena Cantone, Napoli Michele Cavaliere, Napoli Mariano Cimmino, Napoli Gennaro De Crescenzo, Caserta Fausto De Michele, Napoli Aikaterini Detoraki, Napoli Giovanni Florio, Salerno Maria Rosaria Galdiero, Napoli Clara Imperatore, Napoli Gianluca Lagnese, Napoli Angelantonio Maglio, Salerno Mauro Maniscalco, Telese (BN) Gianni Marone, Napoli Massimo Mesolella, Napoli Mauro Mormile, Napoli Vincenzo Patella, Salerno Corrado Pelaia, Catanzaro Girolamo Pelaia, Catanzaro Giuseppe Perillo, Salerno Remo Poto, Napoli Giuseppe Spadaro, Napoli Anna Agnese Stanziola, Salerno Eugenio Tremante, Napoli Massimo Triggiani, Napoli Alessandro Vatrella, Napoli Gilda Varricchi, Napoli

# Programma\_

# Venerdì, 6 giugno 2025

12:45 Registrazione partecipanti e welcome lunch

#### I SESSIONE: IL NASO: L'INGRESSO DELL'APPARATO RESPIRATORIO

Presidente: M. Cimmino

Moderatori: G. De Crescenzo, M. Mesolella

- 13:00 Citologia nasale: cosa ci può dire? C. Imperatore
- 13:30 La chirurgia in aiuto dell'allergologo E. Tremante
- E quando la chirurgia non basta? E. Cantone
- 14:30 Discussione sugli argomenti trattati
- 14:45 Coffee break

#### II SESSIONE: PER IL CORRETTO MANAGEMENT DEL NASO

Presidente: G. Varricchi

Moderatori: G. Florio, G. Lagnese

- 15:00 AIT: Vecchie acquisizioni e nuove prospettive R. Poto
- 15:30 L'importanza del lavaggio nasale? M. Cavaliere
- 16:00 Steroide e anti-H1 locali e sistemici G. Spadaro

## III SESSIONE: L'ASMA DAL LABORATORIO ALL'AMBULATORIO

Presidente: G. Perillo

Moderatori: M. Maniscalco, A Stanziola, A. Bianco

- 16:30 Una malattia multicellulareM M. Triggiani
- 17:00 I mediatori chimici dell'asma M.R. Galdiero
- 17:30 Il ruolo dell'epitelio G. Spadaro
- 18:00 Cambiamenti climatici e asma V. Patella
- 18:30 Discussione sugli argomenti trattati

## Sabato, 7 giugno 2025

### IV SESSIONE: TERAPIA DELL'ASMA: A CIASCUNO IL SUO

Presidente: G. Marone

Moderatori: G. Adiletta, F. De Michele

- 09:00 Tailored approach: che cosa a chi? C. Pelaia
- 09:30 Approccio anti TSLP G. Pelaia
- 10:00 Approccio anti IL<sub>E</sub>R C. Calabrese
- 10:30 Approccio anti IL<sub>1</sub>/IL<sub>13</sub> A. Vatrella
- 11:00Approccio anti IL, A. Detoraki
- 11:30 Coffee break
- 11:45 Clinica e strumenti M. Mormile
- 12:15 Terapia di fondo e triplice terapia: conditio sine qua non A. Maglio
- 12:45 Discussione sugli argomenti trattati
- 13:00 Test ECM e chiusura lavori

