

Faculty

Arrigo Rita, Agrigento

Barbera Calogero Davide
Giuseppe, Asp Trapani

Belluzzo Federica, Marsala

Bennici Alessandra, Messina

Bianchini Sebastian, Agrigento

Cacciatore Onofrio, Agrigento

Camilleri Vincenzo, Agrigento

Campione Paola, Siracusa

Cannata Enzo, Modica

Caramazza Calogero, Agrigento

Catania Mariavalentina, Palermo

Davì Eva, Palermo

D'Elia Calogero, Palermo

Di Marco Giuseppe, Trapani

Di Pino Marina, Siracusa

Ferrarini Ettore, Siracusa

Figlioli Francesco, Marsala

Frazzetto Agata Valentina, Enna

Gambino Francesco, Sciacca

Giglione Maria, Agrigento

Giordano Antonino, Palermo

Ingrassia Antonino, Marsala

Iraci Giuseppe, Palermo

Lo Porto Giambruno, Caltanissetta

Natoli Rosalba, Palermo

Nucera Francesco, Asp Agrigento

Papia Francesco, Palermo

Piccione Iaria, Agrigento

Santonocito Giancarlo, Palermo

Sapienza Santo, Caltanissetta

Scarantino Giovanna, Caltanissetta

Scarantino Pasquale, Caltanissetta

Scarná Giancarlo, Agrigento

Sugamiele Mario, Trapani

Tantucci Claudio, Brescia

Tartamella Francesco, Asp Trapani

Valenti Giuseppe, Palermo

Venuto Lucia, Messina

Zambito Marcello, Palermo

Zammuto Marta Maria, Canicattì

Zocco Pisana Antonio, Ragusa



L'evento E.C.M. n° 440209
è rivolto a 150 Medici di tutte le discipline

CREDITI E.C.M. ASSEGNATI: 7

Presidente del convegno:
Calogero Caramazza

Responsabili Scientifici:
Calogero Caramazza - Santo Sapienza

Comitato scientifico:
G. Di Marco - E. Ferrarini - F. Papia - G. Valenti - L. Venuto - M. Zambito

Segreteria Scientifica:
R. Arrigo - F. Gambino - I. Piccionello - M. Zammuto

Con il contributo non condizionante di:



Provider e Segreteria Organizzativa



Via Empedocle, 111 - Agrigento
Tel. 0922 602911
www.omniacongress.com
info@omniacongress.com



Con il patrocinio

PATOLOGIE RESPIRATORIE e ALLERGICHE

Presidente: Calogero Caramazza

21-22 Marzo 2025

Hotel Dioscuri By Palace
Lungomare Falcone e Borsellino, 1 - Agrigento

**17° CORSO
DI AGGIORNAMENTO
SULLE MALATTIE
ALLERGICHE E RESPIRATORIE**

**AGRIGENTO
2025**
Capitale Italiana
della Cultura

RAZIONALE SCIENTIFICO

Nella ricorrenza dell'anno 2025, in cui la città di Agrigento è stata proclamata Capitale Italiana della Cultura, ho voluto organizzare il mio diciassettesimo convegno annuale sulle Patologie Respiratorie e Allergiche, che sono in continuo aumento e che presentano una morbilità complessivamente elevata, tanto che negli ultimi 20 anni, nei paesi industrializzati, è aumentata la loro mortalità. Le patologie respiratorie croniche come la rinite allergica, la rinosinusite, la poliposi nasale, l'asma bronchiale, la broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO), l'apnea ostruttiva nel sonno (OSA) sono sottostimate, sottodiagnosticate e quindi sottotrattate.

Nel mondo oggi si contano circa 300 milioni di persone affette da asma bronchiale; in Italia se ne stimano 3 milioni, di cui 300.000 presentano una forma di asma grave. L'asma grave o severa è una patologia fortemente sotto-diagnosticata e con un approccio terapeutico spesso non corretto o tardivo, con conseguente peggioramento della malattia. L'estrema eterogeneità dell'asma ha permesso di individuare differenti fenotipi ed endotipi, a cui corrispondono terapie mirate, sia con farmaci convenzionali che biologici.

Nell'ambito delle malattie bronco-ostruttive croniche un ruolo molto importante è rappresentato dalla BPCO, che colpisce soprattutto i fumatori. Si tratta di una patologia polmonare progressiva, che ostruisce le vie aeree, rendendo difficoltosa la respirazione. I pazienti con BPCO presentano sintomi che vanno dalla tosse con espettorato alla dispnea, dopo sforzi anche modesti. Le comorbilità e soprattutto le patologie cardiovascolari associate alla BPCO sono molto frequenti, fino ad arrivare allo scompenso cardiaco e all'insufficienza respiratoria cronica, che porta progressivamente all'ossigenoterapia per diverse ore del giorno e della notte. Oggi nel mondo si stimano circa 400 milioni di persone affette da questa patologia, che rappresenta la terza causa di morte, a causa di diversi fattori come il fumo, l'inquinamento atmosferico, il graduale invecchiamento della popolazione. In Italia la BPCO colpisce circa 6 milioni di persone ed è responsabile del 55% dei decessi per malattie respiratorie.

Nell'ambito delle patologie allergiche, oltre la rinite, la rinosinusite e l'asma bronchiale, un cenno particolare merita il prurito cronico nell'adulto o nell'anziano, che può essere solo un sintomo, ma che spesso può essere la conseguenza di patologie anche gravi.

Scopo di questo convegno è quello di inquadrare percorsi diagnostico-terapeutici ben definiti e condivisi tra i vari specialisti ospedalieri, territoriali e i MMG, al fine di identificare le strategie migliori in termini di efficacia, prevenzione e rapporto costo-beneficio per i pazienti affetti da patologie respiratorie.

Un ringraziamento sincero va alle aziende farmaceutiche sponsor, a tutti i Colleghi partecipanti e a tutti i Relatori e Moderatori, che ci porteranno la loro esperienza, per favorire un adeguato dibattito e confronto.

Rino Caramazza

Venerdì - 21 Marzo 2025

- 14,30 Registrazione dei partecipanti
- 15,00 Introduzione al Corso
- 15,15 Saluto del Presidente dell'Ordine dei Medici di Agrigento

Prima Sessione: BPCO

Moderatori: *O. Cacciatore - V. Camilleri - E. Davì - C. D'Elia*

- 15,30 **Diagnosi e trattamento della BPCO: quali nuove evidenze?**
G.B. Figlioli
- 15,50 **La linearità della triplice terapia inalatoria nel paziente con BPCO: dalla riduzione delle riacutizzazioni al dato di mortalità**
Rita Arrigo
- 16,10 **Tosse persistente: un problema diagnostico**
F. Tartamella
- 16,30 **L'uso dell'Erdosteina nelle affezioni acute e croniche dell'apparato respiratorio**
A. Zocco Pisana
- 16,50 Discussant: *F. Belluzzo - A. Giordano*
- 17,30 **Coffee Break**
- 17,50 **LETTURA MAGISTRALE** - Introduce: *S. Sapienza*
Aspetti clinici e terapeutici dell'insufficienza respiratoria
C. Tantucci

Seconda Sessione: OSAS

Moderatori: *S. Sapienza - P. Scarantino*

- 18,20 **OSAS: dall'inquadramento clinico alla diagnosi**
M. Zammuto
- 18,40 **BPCO e OSA (Overlap Syndrome): diagnosi e terapia**
I. Piccionello
- 19,00 Discussant: *C. Caramazza*
- 19,30 Conclusione prima giornata

Sabato - 22 Marzo 2025

Terza Sessione: ASMA BRONCHIALE

Moderatori: *C.D. Barbera - E. Cannata - G. Iraci - G. Santonocito*

- 09,00 **La gestione del paziente con asma bronchiale allergico**
F. Papia
- 09,20 **Asma severo e infiammazione di tipo 2: dalla gestione della terapia standard alla terapia biologica**
F. Gambino
- 09,40 **Asma in gravidanza: quando la gestione non è mai semplice**
G. Valenti
- 10,00 **L'uso dei biologici in pediatria: esperienze in real life**
M. Catania
- 10,20 Discussant: *F. Nucera - M. Sugamiele*

Quarta Sessione: Sindrome Rino-Sinuso-Bronchiale/Poliposi nasale

Moderatori: *S. Bianchini - G. Lo Porto*

- 10,50 **L'infiammazione di tipo 2 nelle patologie delle alte e basse vie aeree: one way, one disease**
A.V. Frazzetto
- 11,10 **Rinosinusite cronica e poliposi nasale: la nuova frontiera dei farmaci biologici**
G. Scarnà
- 11,30 Discussant: *M. Giglione*
- 11,50 **Coffee Break**

Quinta Sessione: Allergie Respiratorie e non...

Moderatori: *M. Di Pino - E. Ferrarini - R. Natoli - G. Scarantino*

- 12,05 **Prurito cronico nel paziente adulto: sintomo o malattia? Inquadramento diagnostico e terapia**
L. Venuto
- 12,25 **La rinite allergica e il cambiamento climatico: diagnosi e trattamento Ruolo dei cortisonici spray semplici e in associazione**
M. Zambito
- 12,45 **L'immunoterapia specifica (ITS) nelle allergie respiratorie**
A. Ingrassia
- 13,05 **Principali allergopatie nell'area del Mediterraneo**
G. Di Marco
- 13,25 Discussant: *A. Bennici - P. Campione*
- 13,45 Questionario di valutazione ECM
- 14,00 Conclusione e chiusura dei lavori