RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Salvatore Consolato Tripodi

SEGRETERIA SCIENTIFICA

**Quinto Campolo** Angelo Tolisano **Bruno Tripodi** 

# -OCUS ON MALATTIE RESPIRATORIE ALLERGICHE

IX EDIZIONE

6 Dicembre 2025 | È Hotel | Reggio Calabria

### Razionale Scientifico



Le patologie come asma, broncopneumopatia cronica, insufficienza respiratoria, interstiziopatie, rinosinusite, poliposi nasale, dermatite atopica, sindromi ipereosinofile e comorbilità vanno

gestite in maniera ottimale, per la loro complessità e incidenza sulla qualità di vita e per le importanti risorse economiche che necessitano. È necessario un attivo confronto tra le professionalità mediche specialistiche: pneumologi, allergologi, otorinolaringoiatri. dermatologi, cardiologi, reumatologi, internisti medici e pediatri per la corretta ed efficace cura dei pazienti. Occorre lavorare in sinergia per far emergere le patologie e in questo svolge un ruolo importante la medicina generale e la

pediatria generale. Vi è la necessità di confrontare le nostre esperienze sul campo in maniera di affinare e concertare insieme quali sono le strategie migliori per i nostri pazienti, confrontarci sugli "itinere" diagnostici, strumentali e guindi terapeutici. I cambiamenti climatici e l'intelligenza artificiale sono e saranno punti importanti di cui oggi dobbiamo tenere conto. L'obbiettivo comune deve essere quello di gestire in maniera ottimale le patologie del paziente. Fare prevenzione e guindi ridurre le ospedalizzazioni, le riacutizzazioni, il ricorso a visite in emergenza. Sara questo tema del congresso e sono gli argomenti su cui dobbiamo ritrovarci, discutere e lavorare in comune nell'interesse del paziente. Abbiamo nuove prospettive diagnostiche e terapeutiche che ci permette da fare medicina di precisioni, lo stiamo già vedendo in asma e malattie correlate con infiammazione T2 e a breve anche altre terapie biologiche in rimborsabilità per BPCO, IPF, farmaci molto selettivi di indubbia efficacia che accompagneranno le terapie tradizionali quali ICS-LABA-LAMA e l'immunoterapia specifica.

Con il patrocinio di

Registrazione dei partecipanti 8.30 8.45 Saluti istituzionali e presentazione del congresso LSESSIONE Pediatria otorinolaringoiatria dermatologia allergologia Moderatori: R. Chessari, D. Cortese, M.I. Giancotta, S. Isola, G. Palermo, B. Tripodi, S. Porcino Clinical remission nella rinite 9 00 F. Furci 9 15 Attualità in CRSwNP T. Franco 9.30 Attualità in Dermatite atopica G. Malara Immunoterapia specifica in rinite e asma, 9.45 un giusto approccio M. Patafi 10.00 L'ITS al tempo del farmaco biologico. La convivenza di 2 strategie terapeutiche R. Longo 10.15 EGPA: L'esperienza di Messina L. Ricciardi

10.30 Discussione

### **II SESSIONE**

## Asma: Mepolizumab, benralizumab, dupilumab e tezepelumab, esperienze in real life in asma e comorbilità T2

Moderatori: G. Barbuto, S. Lombardo, G. Perri, G. Pelaia, C. Zinnarello

- 10.45 Asma lieve-moderato: approccio diagnostico e terapia farmacologica
   D. Bruzzese
- 11.00 Remission in asthma G. Pelaia
- 11.15 Asma grave, nuove terapie biologiche C. Crimi
- 11.30 Asma e comorbilità T2 M. Cilia
- 11.45 Il futuro nel Trattamento dell'asma severo: quali biomarcatori?
  R. Fasano
- 12.00 Discussione

### **III SESSIONE**

### BPCO e comorbilità strategie diagnostiche terapeutiche

Moderatori: F. Andò, M. Calderazzo, A. Capano, R. Contiguglia, D. Dieni, F. Longo, N. Schifino

- 12.15 Gold 2025 inquadramento delle BPCO P. Gambardella
- 12.30 Cosa possiamo imparare sulla BPCO dall'oscillometria
  P. Ruggeri
- 12.45 Infezioni respiratorie
  A. Tolisano
- 13.00 Attualità nella terapia della BPCO: duplice o triplice terapia quando e a chi?G. Cotrona
- 13.15 COPD Stability
  C. Pelaia
- 13.30 BPCO: quale futuro terapeutico S. Tripodi
- 13.45 Discussione
- 14.15 Light Lunch

### **IV SESSIONE**

### Miscellanea

Moderatori: F. Scopelliti, B. Miserrafiti, A. Marra, F. Biasi, P. Candela, G. Galletta, A. Fulgido

### Cuore e polmone: una stretta convivenza

- 15.15 Visita dal cardiologo V. Amodeo
- 15.30 Visita dallo Pneumologo

F. Barreca

### La diagnostica strumentale nelle patologie respiratorie:

- 15.45 Broncoscopia F. Fedele
- 16.00 L'emogasanalisi V. Sapiente
- 16.15 Polisonnografia G. Cama
- 16.30 Inquinamento, clima e Malattie respiratorie
  F. Romano
- 17.00 Esercitazione teorico-pratica: La spirometria S. Tripodi, Q. Campolo, A. Tolisano
- 17:30 Conclusioni
- 17:45 Chiusura dei lavori

### **Faculty**

Amodeo Vincenzo, Reggio Calabria Andò Filippo Maria, Reggio Calabria Barbuto Giuseppe, Vibo Valentia Barreca Filippo Maria, Reggio Calabria Battaglia Carmelo, Reggio Calabria Biasi Francesco, Reggio Calabria Bruzzese Domenico, Roccella RC Calderazzo Massimo, Lamezia Terme CZ Cama Giuseppe, Reggio Calabria Campolo Quinto, Reggio Calabria Capano Antonio Angelo, Cosenza Chessari Maria Rosaria, Vibo Valentia Cilia Marcello, Scilla Contigualia Rosario, Messina Cortese Dario Giuseppe Maria, Reggio Calabria Cotrona Giorgio Carlo, Reggio Calabria Crimi Claudia, Catania Dieni Dario, Reggio Calabria Fasano Rosa, Catanzaro Fedele Flavio, Cosenza Franco Teresa, Reggio Calabria Fulgido Attilio, Reggio Calabria Furci Fabiana, Vibo Valentia Galletta Giuseppe Antonio, Reggio Calabria

Gambardella Paolo, Catanzaro

Giancotta Maria Itria, Cosenza Isola Stefania, Messina Lombardo Salvatore, Lamezia Terme CZ Longo Rocco, Vibo Valentia Longo Fernando, Polistena Malara Giovanna, Reggio Calabria Marra Arnaldo, Reggio Calabria Miserrafiti Bruna, Melito Porto Salvo Palermo Grazia, Reggio Calabria Patafi Maria, Reggio Calabria Pelaia Corrado, Catanzaro Pelaia Girolamo, Catanzaro Perri Graziella, Lamezia Terme Porcino Simone, Reggio Calabria Ricciardi Luisa, Messina Romano Francesco, Cosenza Ruggeri Paolo, Messina Sapiente Vittorio, Cosenza Schifino Nicola, Castrovillari Scopelliti Francesco, Reggio Calabria Tirone Francesco Saverio, Cosenza Tolisano Angelo, Cosenza Tripodi Salvatore Consolato, Reggio Calabria Tripodi Bruno, Roma Zinnarello Clara, Reggio Calabria

### **INFO GENERALI**

La partecipazione all'evento è gratuita.

### MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Per la partecipazione al Corso è necessario effettuare l'iscrizione on-line collegandosi al sito https://dafne.salavirtuale.com/ ed effettuare il login o creare un nuovo account nel caso non né avesse già uno.

#### **CREDITI ECM**

L'Evento (ID 2647-463531) ha ottenuto nr. 8 crediti formativi. È stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per n. 100 partecipanti, per le seguenti Figure Professionali e Discipline:

- · Medico chirurgo: Tutte le discipline
- Farmacista: Farmacista pubblico del SSN

Si precisa che i crediti verranno erogati solo se il partecipante:

- appartiene ad una delle Professioni/Discipline per cui è stato previsto l'accreditamento;
- ha preso parte almeno al 90% dei lavori scientifici;
- ha superato la prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette (on line)
- ha compilato la scheda di valutazione della qualità percepita (on line)

#### ADEMPIMENTI ECM

Al termine dei lavori scientifici, collegarsi al sito https://dafne.salavirtuale.com/ ed effettuando il login con le credenziali di accesso scelte in fase di registrazione potrà:

- scaricare l'attestato di partecipazione per uso amministrativo;
- compilare il questionario di apprendimento e di gradimento entro 72 ore dalla fine del corso;
- scaricare l'attestato riportante i crediti formativi ECM entro 90 giorni dalla fine del corso, dopo verifica dei requisiti sopra indicati

OBIETTIVO FORMATIVO: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi,profili di assistenza - profili di cura

#### SEDE CONGRESSUALE

#### èHotel

Via Giunchi - Reggio Calabria

### PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Dafne Congressi (ID 2647)

Via Caldara snc - 89048 SIDERNO (RC)

Tel. 0964.342229

DAFNE

Via Lima, 7 - 00198 Roma

Tel. 06 87452648

Via M. Brighenti, 15 - 47921 Rimini

Tel. 0541.1414181

Mail: info@dafne.it Web: www.dafne.it



Si ringraziano le Aziende per il contributo non condizionante

