

ECM LIBERO RESPIRO: La Medicina Respiratoria e Immunologica nel Mondo Reale

ECM Residenziale
Hotel Cetus- Cetara (SA)
21-22 Marzo 2025

Razionale

Ogni anno ECM Libero respiro vuole raccogliere le informazioni scientifiche nel campo della Medicina Respiratoria basate su una revisione della recente letteratura scientifica rapportata al mondo reale. In particolare, oggi sembra concentrare da parte degli esperti grande interesse per la messa appunto di terapie sempre più efficaci nella cura di malattie infiammatorie che colpiscono il tratto respiratorio superiore e inferiore. Ad esempio, alcune forme di asma necessitano di un trattamento con alte dosi di steroidi inalatori più un secondo controller o l'uso di steroidi sistemici, riguarda il 7-10% dei pazienti asmatici, che vengono definiti asmatici gravi. Questi, assorbono fino all'80% delle risorse complessive dedicate alla terapia dell'asma. Circa il 60% dei pazienti con asma grave non sono attualmente controllati. Va ribadito che alla base della cura di ogni forma di gravità dell'asma ci sono i farmaci "controller" di cui i corticosteroidi inalatori (ICS) e i broncodilatatori a lunga durata di azione ne sono i pilastri, Oggi la possibilità di utilizzare anche i doppi broncodilatatori LAMA/LABA con ICS in formulazioni farmaceutiche chiuse è molto vantaggioso tanto da aprire la strada alla cosiddetta remissione clinica. Obiettivo terapeutico, quest'ultimo che assume in questo contesto un ruolo fondamentale al fine della selezione dei pazienti candidabili alle terapie biologiche, come dimostrano le recenti evidenze scientifiche che saranno presentate durante questo congresso ECM.

L'obiettivo è quello di dotare il medico coinvolto nella cura dell'asma e delle sue comorbidità di uno strumento concreto da impiegare sul campo e verso i pazienti respiratori cronici in generale, di un'ottimizzazione della terapia. Inoltre, oggi la possibilità di identificare vere e proprie espressioni cliniche di malattie (Fenotipi) con particolari condizioni patogenetiche comuni (Endotipi) associate a comorbidità come la rinosinusite con o senza Poliposi nasale nelle sue varie forme moderate e severe, ci permetterà di migliorare la prognosi di molte malattie correlate dell'Apparato respiratorio sia sulle alte vie che delle basse vie respiratorie. Inoltre, non saranno trascurati gli aspetti legati all'altra patologia cronica ostruttiva del polmone come la BPCO come la presentazione a livello nazionale del Registro GULP, le nuove acquisizioni sulle UIP e le fibrosi polmonari e uno studio osservazionale condotto insieme alla Associazione di Respiriamo Insieme sull'Immunoterapia Specifica (AIT).

DAFNE SRL

Via Caldara, snc
89048 Siderno (RC)

T. +39 0964 342229
E. info@dafne.it

P.IVA 02551120807
Provider ECM N°2647

Programma

Venerdì 21 Marzo

08:30 Saluti istituzionali e presentazione del corso
Vincenzo Patella- Responsabile Scientifico

09.00 Lettura Magistrale di apertura
ISS
Jean Bousquet
Presentato da Gianni Marone

I SESSIONE – ASMA, LIEVE, MODERATO E GRAVE

Modera: Alessandro Vatrella – Girolamo Adiletta

09.30 Asma Lieve moderato cosa è cambiato nelle raccomandazioni GINA
Matteo Bonini

09.50 L'importanza dell'intervento precoce nella diagnosi e nella terapia per il controllo globale dell'Asma
Vincenzo Patella

10.10 La cura dell'Asma Grave è possibile oggi parlare di remissione?
Girolamo Pelaia

10.30 Discussione generale con i discussant
Giovanni Florio, Remo Poto

11.00 Coffe break

II SESSIONE – MEDICINA RESPIRATORIA E IMMUNOLOGICA

Modera: Stefano Centanni – Massimo Triggiani

11.30 GULP Il registro Italiano della BPCO il presente e il futuro
Pierachille Santus

11.50 Il progetto MANI (Registro Nazionale dell'Asma lieve moderato) update 2025
Diego Bagnasco

12.10 United Airways Diseases (UAD): Il nuovo Documento di Interasma
Enrico Heffler

12.30 Discussione generale con i discussant
Giovanni Paoletti, Chiara Blasi



13.00 Break – Brief Lunch

III SESSIONE - L'ALLERGOLOGIA E L'IMMUNOLOGIA CLINICA

Modera: Giuseppe Spadaro - Carmen Montera - Gilda Varricchi

15.30 Le linee guida – SIFO per la Distribuzione per Conto (DPC) dei Farmaci Biologici in Pneumologia, Allergologia e Immunologia la realtà Campana
Ugo Trama

15.50 L' immunoterapia specifica in Allergologia Respiratoria EVIDENCE BASED MEDICINE 2025
Danilo Di Bona

16.10 Angioedema ereditario: news su diagnosi e terapia
Maria Bova

16.30 Discussione generale con i discussant
Caterina Detoraki, Anna Ferrara

17.00 Coffee Break

IV Sessione – LE NOVITA' IN MEDICINA RESPIRATORIA

Modera: Giuseppe Perillo – Alessandro Sanduzzi Zamparelli

17.30 UIP e Fibrosi Polmonare le novità diagnostiche e terapeutiche
Maria Luisa Bocchino

17.50 Ventilazione non invasiva: requisiti essenziali e competenze cliniche per una pratica di successo
Giuseppe Fiorentino

18.20 Ruolo e modalità di esecuzione della broncoscopia oggi
Lina Zuccatosta

18.40 La chirurgia toracica mini-invasiva nella diagnostica e nella cura delle patologie del polmone
Alfonso Fiorelli

19.00 Discussione generale con i discussant
Carmine Nicoletta - Angelo Antonio Maglio

19.20 Fine lavori

DAFNE SRL

Via Caldara, snc
89048 Siderno (RC)

T. +39 0964 342229
E. info@dafne.it

P.IVA 02551120807
Provider ECM N°2647

Sabato 22 MARZO

09.00 Lettura di apertura: Bronchiectasia e interazioni con il Microbioma quali opportunità diagnostiche e terapeutiche
Francesco Blasi
Introduce Prof. Andrea Bianco

V SESSIONE - ASMA GRAVE E TERAPIE BIOLOGICHE

Modera: Amato de Paulis – Vincenzo Patella

09.20 BENRALIZUMAB dagli RCTs alla Real Life
Gianenrico Senna

09.40 DUPILUMAB dagli RCTs alla Real Life
Lorenzo Cosmi

10.00 MEPOLIZUMAB dagli RCTs alla Real Life
TBD

10.20 OMALIZUMAB dagli RCTs alla Real Life
Cecilia Calabrese

10.40 TEZEPELUMAB dagli RCTs alla Real Life
Mariella D'Amato

11.00 Discussione generale con i discussant
Carolina Vitale - Corrado Pelaia

11.20 Coffee break

VI SESSIONE – UPDATE PER LA CURA DEL PAZIENTE CON BPCO

Moderatori: Mario Cazzola – Mauro Maniscalco

11.40 Il vantaggio della Triplice nella cura della BPCO
Gabriella Matera

12.00 Associazione tra bronchiectasie e broncopneumopatia cronica ostruttiva: dati del registro europeo delle bronchiectasie (EMBARC)
Stefano Aliberti

12.20 Il ruolo dei farmaci biologici nella cura della BPCO opportunità o certezze
Dejan Radovanovic

DAFNE SRL

Via Caldara, snc
89048 Siderno (RC)

T. +39 0964 342229
E. info@dafne.it

P.IVA 02551120807
Provider ECM N°2647

12.40 Comorbidità nella BPCO: sfide terapeutiche attuali e future
F. Perrotta

13.00 Discussione generale con i discussant Pasqualino Capano, Natalino Barbato

13.30 Lunch

VII SESSIONE – RINITE, POLIPOSIS NASALE E RISPOSTA IMMUNOLOGICA

Modera: Matteo Cavaliere, Sergio Poto

14.30 Citopatogenesi della Poliposi nasale
Matteo Gelardi

14.50 Poliposi e comorbidità quale trattamento ORL
Domenico Di Maria

15.10 EGPA e dintorni le nuove frontiere diagnostiche e terapeutiche
Yoan W. Shroeder

15.30 Presentazione dello studio osservazionale di Respiriamo Insieme
sull'Immunoterapia Specifica (AIT)
Domenico Gargano

15.50 Discussione generale con i discussant
Stefania Barbaglia - Diomira Magliacane

16.10 Conclusioni lavori ed adempimenti ECM

Responsabile scientifico:

Prof. Vincenzo Patella

Direttore UOC di Medicina Interna a indirizzo Immunologico e Respiratorio
Professore incaricato presso la Scuola di Specializzazione di Allergologia e Immunologia
Clinica

Università degli Studi di Napoli, Federico II

Presidente Nazionale Società Italiana di Allergologia, Asma e Immunologia Clinica
(SIAAIC)

Polo Ospedaliero Santa Maria della Speranza di Battipaglia (SALERNO)

DAFNE SRL

Via Caldara, snc
89048 Siderno (RC)

T. +39 0964 342229

E. info@dafne.it

P.IVA 02551120807

Provider ECM N°2647