

FOCUS ON ASMA, ASMA GRAVE, FIBROSI POLMONARE ... E ALTRO ANCORA

A I P O

ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



I T S
ITALIAN
THORACIC
SOCIETY



Convegno
Multidisciplinare

9 NOVEMBRE
2024

Pesaro, Hotel Baia Flaminia

FOCUS ON ASMA, ASMA GRAVE, FIBROSI POLMONARE ... E ALTRO ANCORA



9 NOVEMBRE
2024

RAZIONALE

L'Asma e l'Asma Grave, la BPCO e le Interstiziopatie Polmonari (PID) sono rilevanti patologie respiratorie che colpiscono milioni di persone in tutto il mondo, con un significativo impatto sulla qualità di vita dei pazienti e un onere rilevante per i sistemi sanitari.

Nonostante i progressi terapeutici degli ultimi anni, rimangono ancora numerose sfide da affrontare nella gestione ottimale di queste condizioni croniche.

È quindi fondamentale mantenere alta l'attenzione e favorire un confronto multidisciplinare tra esperti, al fine di condividere le ultime evidenze scientifiche, discutere le linee guida aggiornate e individuare nuove strategie di trattamento e presa in carico dei pazienti.

Questo convegno rappresenta un'importante occasione per fare il punto sullo stato dell'arte nella diagnosi e nel trattamento dell'asma e dell'asma grave nonché della fibrosi polmonare ma anche sulla BPCO.

In un confronto serrato desideriamo analizzare i principali fattori di rischio e le comorbidità associate a queste patologie, approfondire le più recenti innovazioni terapeutiche e il loro impatto nella pratica clinica, esplorare nuovi modelli organizzativi e percorsi assistenziali per una gestione integrata dei pazienti fra ospedale e territorio.

L'obiettivo finale è quello di migliorare complessivamente la qualità dell'assistenza e dell'approccio multidisciplinare a vantaggio dei pazienti.

Donatella Amico, Donatella Dennetta, Francesca Marchesani

FACULTY

Donatella Amico, Fano (PU)

Marco Bartocci, Jesi (AN)

Fabio Bellavia, Fano (PU)

Maria Beatrice Bilò, Ancona

Martina Bonifazi, Ancona

Mihaela Cretu, Fano (PU)

Matteo Davì, Fano (PU)

Donatella Dennetta, Fano (PU)

Alessandro Di Marco Bernardino, Ancona

Ludovico Ercoli, Civitanova Marche (MC)

Giampaolo Frausini, Fano (PU)

Stefano Gasparini, Milano

Francesca Marchesani, Macerata

Gian Paolo Mattioli, Macerata

Federico Mei, Ancona


Corrado Micucci, Jesi (AN)

Antonina Re, Ancona

Yuri Rosati, Osimo (AN)

Michele Sediari, Ancona

Giorgia Stagnozzi, Fano (PU)



**Convegno
Multidisciplinare**

Pesaro, Hotel Baia Flaminia

08.30-09.00 Registrazione partecipanti

I SESSIONE: ASMA e ASMA GRAVE

Moderatori L. Ercoli, F. Marchesani

09.00-09.30

LETTURA:

Diagnostica differenziale dell'asma bronchiale:
il ruolo della broncoscopia

S. Gasparini

09.30-09.45

Fenotipizzazione del paziente con asma

C. Micucci

09.45-10.00

Ruolo delle comorbidità nell'asma grave

A. Di Marco Berardino

10.00-10.15

Un percorso virtuoso per l'asma grave: dal MMG all'ambulatorio dedicato

D. Dennetta

10.15-10.30

Terapia target nell'asma grave

M.B. Bilò

10.30-10.45

La triplice terapia nell'asma

A. Re

10.45-11.00

L'importanza del genere nell'asma

G. Stagnozzi

11.00-11.30

Discussione sui temi trattati nella I sessione

L. Ercoli, F. Marchesani

11.30-11.45

Coffee break

II SESSIONE: PID e BPCO

Moderatori G.P. Mattioli, F. Mei

11.45-12.15

LETTURA:

IPF dalle linee guida alle terapie future

M. Bonifazi

12.15-12.30

La sarcoidosi nella pratica clinica

M. Davì

12.30-12.45

Le PID in corso di connettivo-patie

M. Bartocci

12.45-13.00

La genetica nell'IPF

F. Bellavia

13.00-13.30

Discussione sui temi trattati nella II sessione

G.P. Mattioli, G. Mei

13.30-14.30

Lunch

Moderatori Y. Rosati, M. Sediari

14.30-14.50

Le malattie fibrosanti progressive, indicazioni terapeutiche

D. Amico

14.50-15.10

La triplice terapia della BPCO

G. Frausini

15.10-15.30

La gestione infermieristica dell'ambulatorio dell'asma grave

M. Cretu

15.30-16.00

Discussione sui temi trattati nella II sessione

Y. Rosati, M. Sediari

16.00-16.30

Take home messages, conclusioni e fine lavori

D. Amico, D. Dennetta, F. Marchesani

Il questionario di apprendimento ECM sarà erogato in modalità digitale

SOCIETÀ SCIENTIFICA CERTIFICATA UNI EN
ISO 9001:2015 PER LA PROGETTAZIONE,
GESTIONE ED EROGAZIONE DI EVENTI
FORMATIVI E CONGRESSI NELL'AMBITO
SANITARIO E NELL'EDUCAZIONE CONTINUA
IN MEDICINA (IAF37)

Certificato TÜV Italia N. 501004504 - Rev. 009

A I P O
ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



I T S
ITALIAN
THORACIC
SOCIETY

PROVIDER ECM n° 5079
ACCREDITATO STANDARD

AIPO DICHIARA CHE LE ATTIVITÀ ECM
SONO SVOLTE IN MANIERA AUTONOMA
ASSUMENDOSI LA RESPONSABILITÀ
DEI CONTENUTI FORMATIVI, DELLA
QUALITÀ SCIENTIFICA E DELLA
CORRETTEZZA ETICA DI DETTE ATTIVITÀ



RESPONSABILI SCIENTIFICI

Donatella Amico

UO Pneumologia, AST Pesaro Urbino

Donatella Dennetta

UO Pneumologia, AST Pesaro Urbino

Francesca Marchesani

UOC Pneumologia, AST Macerata Ospedale Generale Provinciale

SEDE CONGRESSUALE

Hotel Baia Flaminia

Viale Parigi, 8 - 61121 Pesaro

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Provider Standard ID 5079

Codice ID: 425763

Ai fini dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza effettiva del 90%
rispetto alla durata complessiva dell'evento formativo.

Obiettivo formativo 3: Documentazione clinica.

Percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Numero partecipanti: 60

Crediti assegnati: 6

Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline Malattie dell'Apparato respiratorio, Allergologia e immunologia clinica, Anestesia e rianimazione,
Cardiologia, Geriatria, Medicina interna, Medicina fisica e riabilitazione, Otorinolaringoiatria, Reumatologia,
Medicina generale (Medici di famiglia)

Figura professionale e Disciplina: Infermiere

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

A I P O
RICERCHE 

Via Antonio da Recanate, 2 - 20124 MILANO
Tel. +39 02 6679041 r.a.
segreteria@aiporicerche.it
www.aiporicerche.it

 **aiponet**

Dal 2004 al servizio della Pneumologia Italiana
aiposegreteria@aiporicerche.it
www.aiponet.it

seguici su    