

A I P O

ASSOCIAZIONE
ITALIANA
PNEUMOLOGI
OSPEDALIERI



I T S

ITALIAN
THORACIC
SOCIETY



SOCIETÀ ITALIANA DI
PNEUMOLOGIA

LA MEDICINA DI GENERE IN PNEUMOLOGIA FOCUS ON

2° CONVEGNO NAZIONALE

Prevenzione,
Diagnosi e Cura
delle Malattie
Respiratorie




ROMA
27-28 Febbraio
2026

The Building Hotel



Prevenzione, Diagnosi e Cura delle
Malattie Respiratorie

LA MEDICINA DI GENERE IN PNEUMOLOGIA FOCUS ON



RAZIONALE

La medicina di genere studia l'impatto delle differenze biologiche legate al sesso e quelle socio-culturali ed ambientali legate al genere, sullo stato di salute e malattia di uomini e donne. In pneumologia, queste differenze sono particolarmente rilevanti e influenzano la prevalenza, le manifestazioni cliniche, la severità, la progressione, la risposta ai farmaci e la mortalità delle malattie respiratorie, durante le varie fasi della vita.

Anche la risposta ai fattori di rischio varia significativamente tra uomini e donne, influenzata da fattori genetici, anatomici, ormonali, stili di vita ed esposizione ambientale. Le donne presentano una più alta suscettibilità ai danni da fumo e se esposte a fumo passivo e inquinanti indoor e outdoor sono a maggior rischio di aumentata incidenza di BPCO e Tumore del polmone rispetto agli uomini, a parità di esposizione e anche in assenza di abitudine tabagica.

La percezione dei sintomi e le manifestazioni cliniche, spesso atipiche, delle malattie respiratorie presentano differenze di genere significative, che se non attentamente considerate possono influenzare negativamente il percorso diagnostico-terapeutico e la qualità delle cure.

Nonostante i progressi compiuti in questo ambito, gli studi clinici tuttora non considerano adeguatamente le differenze di genere, e spesso i risultati non vengono disaggregati per uomini e donne.

Per colmare il gap di genere è necessario integrare negli studi clinici i concetti di sesso e genere, introducendo specifici indicatori al fine di migliorare la efficacia e la tollerabilità dei farmaci genere-specifici e promuovere lo sviluppo di terapie personalizzate.

E' auspicabile l'incremento della ricerca e l'implementazione di linee guida specifiche che considerino le differenze di genere nella gestione delle malattie respiratorie nella pratica clinica, per migliorare la prevenzione, la diagnosi e il trattamento delle malattie respiratorie. La medicina di genere offre una prospettiva indispensabile per sviluppare approcci personalizzati che migliorino i risultati clinici e la qualità della vita dei pazienti con malattie respiratorie.



ROMA
27-28 Febbraio
2026
The Building Hotel

FACULTY

Caterina Antonaglia, Trieste
Bruno Balbi, Novara
Carlo Barbetta, Bassano del Grappa (VI)
Elena Bargagli, Firenze
Roberto Boffi, Milano
Matteo Buccioli, Bologna
Mauro Carone, Bari
Giovanna Elisiana Carpagnano, Bari
Laura Carrozzi, Pisa
Maria Sofia Cattaruzza, Roma
Stefano Centanni, Milano
Isa Cerveri, Pavia
Daniela Coclite, Roma
Fausto De Michele, Napoli
Fabiano Di Marco, Bergamo
Marco Dottorini, Perugia
Paola Faverio, Milano
Giuliana Ferrante, Verona
Filomena Fortinguerra, Roma
Maria Pia Foschino Barbaro, Bari

Donato Lacedonia, Foggia
Marco Mantero, Milano
Luciana Mascia, Lecce
Claudio Micheletto, Verona
Anna Maria Moretti, Bari
Paolo Palange, Roma
Valentina Pinelli, Sarzana
Lara Pisani, Bologna
Venerino Poletti, Aarhus (DK),
Bologna, Forlì
Luca Richeldi, Roma
Paola Rogliani, Roma
Micaela Romagnoli, Treviso
Raffaele Scala, Arezzo
Antonella Serafini, Imperia
Lucia Spicuzza, Catania
Giulia Maria Stella, Pavia
Sara Tomassetti, Firenze
Pasquale Tondo, Foggia
Luigia Trabace, Foggia



Prevenzione, Diagnosi e Cura delle
Malattie Respiratorie

LA MEDICINA DI GENERE IN PNEUMOLOGIA FOCUS ON



Venerdì 27 Febbraio 2026

13.30-14.00

Registrazione partecipanti

14.00-14.20

Saluti inaugurali

F. Di Marco, C. Micheletto

14.20-14.30

Introduzione al Convegno

M.P. Foschino Barbaro

I SESSIONE

DIFFERENZE DI SESSO E GENERE: OVERVIEW

Moderatori

I. Cerveri, P. Palange, S. Tomassetti

14.30-14.50

Le differenze di genere nelle varie fasi della vita:
quale impatto sulla salute respiratoria?

P. Tondo

14.50-15.10

Danni epigenetici da fumo ed inquinanti
ambientali

R. Boffi, M.S. Cattaruzza

15.10-15.30

Percezione dei sintomi e qualità di vita

A. Serafini

15.30-15.50

Differenze di genere e risposta ai farmaci

L. Trabace

15.50-16.10

Discussione sui temi trattati nella I sessione

Moderatore:

M. Romagnoli

16.10-16.35

Screening del tumore del polmone

L. Carrozzi

Open coffee



ROMA
27-28 Febbraio
2026
The Building Hotel

Venerdì 27 Febbraio 2026

II SESSIONE

DIFFERENZE DI SESSO E GENERE NELLE PATOLOGIE I PARTE

Moderatori

G.E. Carpagnano, M. Mantero, V. Poletti

16.35-16.55

L'impatto del genere nel trattamento farmacologico
delle patologie respiratorie ostruttive

P. Rogliani

16.55-17.15

Sarcoidosi

E. Bargagli

17.15-17.35

IPF e tumore del polmone

G.M. Stella

17.35-17.55

Il trattamento dell'OSA: quali differenze?

C. Antonaglia

17.55-18.15

Discussione sui temi trattati nella II sessione

18.15

Riunione del Gruppo di Lavoro Medicina di Genere in Pneumologia AIPO-ITS/ETS | SIP/IRS



Prevenzione, Diagnosi e Cura delle
Malattie Respiratorie

LA MEDICINA
DI GENERE IN
PNEUMOLOGIA
FOCUS ON



Sabato 28 Febbraio 2026

III SESSIONE

DIFFERENZE DI SESSO E GENERE NELLE PATOLOGIE II PARTE

Moderatori

L. Pisani, R. Scala, L. Spicuzza

09.00-09.20

Tosse cronica: un problema di Genere?

C. Barbetta

09.20-09.40

Bronchiectasie: quali differenze?

P. Faverio

09.40-10.00

Le differenze di genere in terapia intensiva

L. Mascia

10.00-10.20

Cure palliative e genere in versamento pleurico: nuove evidenze

V. Pinelli

10.20-10.40

Discussione sui temi trattati nella III sessione

Open coffee



ROMA
27-28 Febbraio
2026
The Building Hotel

Sabato 28 Febbraio 2026

IV SESSIONE

COLMARE IL GAP DI GENERE: A CHE PUNTO SIAMO?

Moderatori

M. Carone, L. Richeldi, F. De Michele

10.40-11.00	Linee guida: l'importanza del Genere	D. Coclite
11.00-11.20	Farmacologia genere-specifica e trial clinici: come superare il gap di genere?	F. Fortinguerra
11.20-11.40	Siamo pronti a capire il "genere" piuttosto che il "sesso"?	A.M. Moretti
11.40-12.00	Differenze di genere nelle malattie respiratorie in età pediatrica	G. Ferrante
12.00-12.40	Discussione sui temi trattati nella IV sessione	

12.40-13.20

TAVOLA ROTONDA

**La Consulta della Pneumologia:
le voci dei pazienti**

Intervengono

*B. Balbi, S. Centanni, M. Dottorini, D. Lacedonia,
Matteo Buccioli (FIMARP)*

13.20 - 13.30

Conclusioni e chiusura del Convegno

F. Di Marco, C. Micheletto

Il Questionario di apprendimento ECM sarà erogato in modalità digitale

Antonella Serafini

Referente AIPO-ITS/ETS
Osservatorio Medicina di Genere

Carlo Barbetta

Coreferente AIPO-ITS/ETS
Osservatorio Medicina di Genere

Maria Pia Foschino Barbaro

Referente SIP/IRS
Osservatorio Medicina di Genere

Laura Carrozzi

Coreferente SIP/IRS
Osservatorio Medicina di Genere

The Building Hotel

Via Montebello, 126 - 00185 Roma

**Evento inserito nel Piano Formativo SINTEX SERVIZI 2026
Provider Standard 4921**

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

Codice ID: 469422

Obiettivo formativo 3: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali, diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza profili di cura

Crediti assegnati: 8

Numero partecipanti: 50

Figura professionale: Medico Chirurgo

Discipline: Malattie dell'Apparato respiratorio, Allergologia e Immunologia clinica, Anestesia e rianimazione, Cardiologia, Geriatria, Malattie Infettive, Medicina e Chirurgia di Accettazione ed Urgenza, Medicina dello Sport, Medicina interna, Medicina fisica e riabilitazione, Medicina legale, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Neurologia, Otorinolaringoiatria, Medicina generale (Medici di famiglia)

PROVIDER ECM 4921 e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**sintex**

Un modo nuovo di comunicare in Sanità

via San Gregorio, 12 - 20124 Milano

☎ +39 3455619824 - ✉ francesca.bertino@sintexservizi.it - 🌐 www.sintexservizi.it | SEGUICI SU

