

Milano

27 Settembre 2024

Università degli Studi di Milano | Sala Napoleonica

Congresso Nazionale

# IMAGING IN PNEUMOLOGIA

Responsabili Scientifici: *G. Marchi, M. Mondoni*



Gruppo di Studio SIP-IRS di Imaging

Milano  
27 Settembre 2024

Università degli Studi di Milano | Sala Napoleonica

Il primo congresso nazionale di *Imaging* in Pneumologia rappresenta un'opportunità rilevante di riunire esperti e professionisti della disciplina al fine di esplorare le frontiere più avanzate e le più recenti innovazioni dell'*imaging* toracico.

In un'epoca in cui le malattie respiratorie rappresentano una sfida sempre più pressante per la salute pubblica, è fondamentale avere accesso a metodologie e tecniche diagnostiche avanzate. L'*imaging* in Pneumologia svolge un ruolo essenziale nella diagnosi, nel monitoraggio e nel trattamento delle patologie polmonari, consentendo una valutazione accurata della struttura e della funzione polmonare.

Esso offre infatti la possibilità di identificare e gestire in modo non invasivo o minimamente invasivo tutte le principali patologie toraciche, permettendo una diagnosi precoce, una valutazione accurata della loro estensione e gravità, insieme all'accesso alle migliori opzioni terapeutiche.

Durante il congresso, verranno discusse tutte le principali metodiche di *imaging*: dalle tecniche radiologiche convenzionali alle più recenti modalità di *imaging* avanzato, dalla pneumologia interventistica all'utilizzo dell'intelligenza artificiale, dall'ecografia toracica allo *screening* del tumore del polmone, dalla fisiopatologia e intensivologia respiratoria all'anatomia patologica, fino alla gestione di patologie rilevanti dal punto di vista epidemiologico come la BPCO, l'asma e le fibrosi polmonari.

Il congresso costituisce un'occasione straordinaria per condividere i progressi della ricerca e della pratica clinica in Pneumologia, fornendo un'opportunità unica di ampliare la propria comprensione delle malattie polmonari e pleuriche, nonché di acquisire nuove competenze nella valutazione e nella gestione dei pazienti.



Gruppo di Studio SIP-IRS di Imaging



**Congresso Nazionale**  
**IMAGING**  
**IN PNEUMOLOGIA**

Responsabili Scientifici: **G. Marchi, M. Mondoni**

## Chairs

---

**Guido Marchi**, *Pisa*  
**Michele Mondoni**, *Milano*

## Faculty

---

**Stefano Aliberti**, *Milano*  
**Francesco Bruno Blasi**, *Milano*  
**Piero Candoli**, *Bologna*  
**Paolo Carlucci**, *Milano*  
**Laura Carrozzi**, *Pisa*  
**Luca Carsana**, *Milano*  
**Giosuè Catapano**, *Pisa*  
**Stefano Centanni**, *Milano*  
**Giuseppe Cipolla**, *Lodi*  
**Lorenzo Corbetta**, *Firenze*  
**Claudia Crimi**, *Catania*  
**Stefano Diciotti**, *Bologna*  
**Vanina Livi**, *Roma*  
**Fabrizio Luppi**, *Monza (MB)*  
**Marco Mantero**, *Milano*  
**Gian Pietro Marchetti**, *Brescia*  
**Francesco Menzella**, *Montebelluna (TV)*  
**Giulia Picozzi**, *Firenze*  
**Francesco Pistelli**, *Pisa*  
**Dejan Radovanovic**, *Milano*  
**Pierachille Santus**, *Milano*  
**Paolo Solidoro**, *Torino*  
**Francesco Tursi**, *Lodi*  
**Valentina Vespro**, *Milano*

Venerdì, 27 Settembre 2024

# Congresso Nazionale **IMAGING** IN PNEUMOLOGIA

- |              |   |
|--------------|---|
| 09.00-09.15  | <b>Introduzione al congresso e alla sessione mattutina</b><br><i>G. Marchi, M. Mondoni</i>  |
| 09.15-09.45  | <b>Imaging e fisiopatologia respiratoria</b><br><i>Relatore: D. Radovanovic</i><br><i>Discussant: S. Centanni</i>                             |
| 09.45-10.15  | <b>Intelligenza artificiale nell'imaging toracico</b><br><i>Relatore: S. Diciotti</i><br><i>Discussant: F. Pistelli</i>                       |
| 10.15-11.00  | <b>Le curve del ventilatore</b><br><i>Relatore: C. Crimi</i><br><i>Discussant: D. Radovanovic</i>   |
| 11.00-11.15  | COFFEE BREAK  |
| 11.15-11.45  | <b>Screening del tumore del polmone</b><br><i>Relatore: G. Picozzi</i><br><i>Discussant: L. Carrozzi</i>                                      |
| 11.45- 12.15 | <b>La triplice terapia nelle patologie ostruttive: immagine di un successo</b><br><i>Relatore: P. Solidoro</i><br><i>Discussant: F. Blasi</i> |
| 12.15-12.45  | <b>Cellule: introduzione alla citopatologia polmonare</b><br><i>Relatore: L. Carsana</i><br><i>Discussant: P. Santus</i>                      |
| 12.45-14.00  | LUNCH   |

- 
- 14.00-14.15 **Introduzione alla sessione pomeridiana**  
*G. Marchi, M. Mondoni*
- 
- 14.15-14.45 **Atlas thoracoscopicon: 100 anni dopo**  
*Relatore: G.P. Marchetti*  
*Discussants: G. Cipolla, G. Marchi*
- 
- 14.45- 15.15 **Sistemi di navigazione broncoscopica**  
*Relatore: P. Candoli*  
*Discussant: L. Corbetta*
- 
- 15.15-15.45 **Orientarsi in ecoendoscopia transbronchiale e transesofagea**  
*Relatore: V. Livi*  
*Discussants: P. Carlucci, G. Marchi*
- 
- 15.45-16.15 **La terapia biologica dell'asma grave**  
*Relatore: F. Menzella*  
*Discussant: S. Aliberti*
- 
- 16.15-16.30 **COFFEE BREAK**
- 
- 16.30- 17.00 **La terapia antifibrotica nelle fibrosi polmonari progressive**  
*Relatore: M. Mondoni*  
*Discussant: F. Luppi*
- 
- 17.00-17.30 **Lettura ed interpretazione della TC torace nelle ILD**  
*Relatore: V. Vespro*  
*Discussant: M. Mantero*
- 
- 17.30- 18.00 **Sessione ADET**  
**Genesi e significato clinico degli artefatti verticali in ecografia toracica**  
*Relatore: G. Catapano*  
*Discussant: F. Tursi*
- 
- 18.00-18.15 **Conclusioni e saluti finali**  
*G. Marchi, M. Mondoni*

# INFORMAZIONI GENERALI

## **SEDE**

**Sala Napoleonica - Università degli Studi di Milano**  
Via Sant'Antonio, 12  
20122 MILANO

---

## **ISCRIZIONI**

Il Congresso è a numero chiuso e rivolto a n. **80 Medici Specialisti in Malattie dell'Apparato Respiratorio**.  
La partecipazione è gratuita e soggetta a riconferma da parte della Segreteria.

---

## **ACCREDITAMENTO ECM**

Sono stati assegnati all'evento n. **8 Crediti Formativi**, secondo il programma per l'Education Continua in Medicina ID. evento **275-420166**

---

## **METODOLOGIA DI VALUTAZIONE**

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla presenza ad almeno il 90% dei lavori ed alla corretta compilazione di almeno il 75% delle domande proposte all'interno del questionario di valutazione finale. Sarà inoltre obbligatoria la rilevazione della presenza, la compilazione del questionario di valutazione della qualità percepita e del questionario di rilevazione del fabbisogno formativo.

---

## **OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE**

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP).

---

## **TECNICHE DIDATTICHE**

Serie di relazioni su tema preordinato.





## Iscrizioni

Inquadra il QRcode per procedere  
con la richiesta di iscrizione  
oppure collegati al seguente link:

<https://infomed-ecm.it//event/731/showCard>

Provider (n. 275) e Segreteria Scientifico-Organizzativa



In&Fo&Med srl  
Via San Gregorio, 12 – 20124 Milano  
Tel. +39 02 49453331  
lara.stripoli@infomed-online.it  
www.infomed-online.it

