

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Prof. Paolo Spagnolo**  
U.O.C. Pneumologia,  
Università degli Studi di Padova

## DESTINATARI:

**50 MEDICI DI**  
Pneumologia, Radiologia, Anatomia  
Patologica, Medicina Interna

## NUMERO CREDITI ECM:

7

## FACULTY

**Elisabetta Balestro**, Padova  
**Andrea Ballarin**, Montebelluna (Tv)  
**Davide Biondini**, Padova  
**Stefano Calabro**, Bassano Del Grappa (Vi)  
**Loris Ceron**, Mestre (Ve)  
**Elisabetta Cocconcelli**, Padova  
**Manuel Cosio**, Padova  
**Marco Damini**, Padova  
**Riccardo Drigo**, Montebelluna (Tv)  
**Nicola Facciolongo**, Reggio Emilia  
**Umberto Fantoni**, Padova  
**Giuliana Festi**, Verona  
**Luca Iaccarino**, Padova  
**Giuseppe Idotta**, Vicenza  
**Gian Pietro Marchetti**, Brescia  
**Monica Mazzucato**, Padova  
**Claudio Micheletto**, Legnago (Vr)  
**Lucio Michieletto**, Mestre (Ve)  
**Rodolfo Muzzolon**, Belluno  
**Manuele Nizzetto**, Dolo (Ve)  
**Martina Perazzolo Marra**, Padova  
**Micaela Romagnoli**, Treviso  
**Marina Saetta**, Padova  
**Giorgio Santelli**, Treviso  
**Silvia Tognella**, Bussolengo (Vr)  
**Andrea Vianello**, Padova  
**Franco Maria Zambotto**, Feltre (Bl)  
**Elisabetta Zanatta**, Padova

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



**EOLo GROUP**  
EVENTI

Via V. Veneto, 11/18  
MONSELICE (PD)  
t. 0429 767381 - c. 392 6979059  
info@eolocongressi.it



ISCRIZIONE GRATUITA ONLINE  
[WWW.EOLOCONGRESSI.IT](http://WWW.EOLOCONGRESSI.IT)

# LA PNEUMOLOGIA DEL VENETO

IN RETE  
PER LE MALATTIE  
RESPIRATORIE  
CRONICHE



**5 APRILE 2019**

HOTEL GALILEO  
Via Venezia, 30  
**PADOVA**

Le malattie dell'apparato respiratorio rappresentano ormai, per diffusione e gravità, una delle sfide più entusiasmanti e difficili in medicina. Sicuramente tra queste vanno ricordate l'asma, la broncopneumopatia cronica ostruttiva (BPCO) e la fibrosi polmonare idiopatica (IPF) che hanno progressivamente cambiato volto nel tempo, grazie agli studi che hanno contribuito a migliorarne la comprensione dei meccanismi fisiopatologici e che di fatto ci hanno costretto a ripensarne sia gli aspetti diagnostici che terapeutici.

La BPCO è una malattia respiratoria caratterizzata da dispnea e spesso tosse cronica con espettorato. Questi sintomi sono associati ad una progressiva riduzione del flusso aereo ed a una risposta infiammatoria cronica delle vie aeree e del polmone. Negli stadi più avanzati della malattia queste alterazioni conducono ad una importante disabilità con insufficienza respiratoria cronica e necessità di O2 terapia a lungo termine.

Nella parte teorica, attraverso le lezioni frontali, si è voluto valorizzare lo stato dell'arte sulla diagnosi e sull'approccio terapeutico alle malattie e al paziente. Sarà dato tuttavia il giusto spazio alla discussione come fonte di condivisione indispensabile per una gestione ottimale del paziente.

Per la BPCO disponiamo di diversi farmaci che, se usati in modo appropriato, sono in grado di garantire benefici considerevoli.

L'asma ha un impatto epidemiologico notevolissimo, è una delle principali cause di invalidità per cronicità e progressività ed è una importante causa di assenze dal lavoro, limitando pertanto in maniera considerevole le normali attività quotidiane dei pazienti. È quindi importante fare il punto sugli aspetti diagnostici classificativi e sulle complesse problematiche relative in particolare all'asma grave alla luce delle più recenti raccomandazioni delle linee guida internazionali.

L'IPF è la più comune tra le pneumopatie infiltrative diffuse rappresentandone circa un quarto della totalità. L'IPF è una patologia rara, almeno tra le persone con meno di 50 anni di età, cronica e progressiva ad eziologia sconosciuta caratterizzata da un pattern HRCT e istologico definito "usual interstitial pneumonia" (UIP); colpisce prevalentemente individui oltre i 60 anni di età, ex fumatori e per lo più maschi. Solo negli ultimi anni la diagnosi di IPF è stata standardizzata grazie alle raccomandazioni delle linee guida internazionali. La prognosi è in genere sfavorevole con una sopravvivenza media di 2-5 anni dalla diagnosi. La diagnosi è in genere complessa e richiede un team multidisciplinare esperto.

Questo congresso ha l'obiettivo di sensibilizzare i clinici al riconoscimento precoce e alla gestione ottimale di patologie (o fenotipi di malattia) complesse oltre a voler rappresentare un piacevole momento di incontro e di condivisione tra gli pneumologi del Veneto.



08.15 Registrazione dei partecipanti

08.45 Saluto e introduzione  
Prof.ssa M. Sietta

### SESSIONE I PNEUMOPATIE CRONICHE OSTRUTTIVE

Moderatori: Prof. M. Cosio, Dr. R. Drigo, Dr. M. Nizzetto

09.00 Targeted therapy nell'asma e  
nella BPCO Dr. C. Micheletto

09.30 Asma grave Dr.ssa S. Tognella

09.50 Attualità nelle riacutizzazioni  
di BPCO Dr. A. Ballarin

10.10 Discussione

10.30 Coffee break

### SESSIONE II NUOVE METODICHE DIAGNOSTICO-TERAPEUTICHE IN PNEUMOLOGIA

Moderatori: Dr. L. Ceron, Dr. F. Zambotto, Dr. R. Muzzolon

10.45 Ecografia toracica Dr. G. Marchetti

11.15 Termoplastica bronchiale  
Dr. N. Facciolongo

11.45 La criobiopsia Dr.ssa M. Romagnoli

12.15 Discussione

12.45 Light Lunch

### SESSIONE III LE NEOPLASIE PLEURO-POLMONARI

Moderatori: Dr. U. Fantoni, Dr. G. Idotta, Prof. A. Vianello

13.45 La toracosopia:  
l'esperienza padovana  
Dr. D. Biondini, Dr. M. Damin

14.15 L'esperienza veneziana nella  
diagnosi e nel trattamento del  
tumore del polmone Dr. L. Michieletto

14.45 Discussione

### SESSIONE IV PATOLOGIE INTERSTIZIALI DIFFUSE E DINTORNI

Moderatori: Dr. S. Calabro, Dr. G. Santelli, Prof. P. Spagnolo

15.00 Malattie rare (ERN LUNG)  
Dr.ssa M. Mazzucato

15.20 Update sulla terapia della fibrosi  
polmonare idiopatica  
Dr.ssa E. Cocconcelli, Dr.ssa E. Balestro

15.40 La sarcoidosi:  
l'esperienza veronese Dr.ssa G. Festi

16.00 Il polmone incontra il connettivo  
Dr.ssa E. Zanatta, Prof. L. Iaccarino

16.20 Il polmone incontra il cuore/vasi:  
ipertensione polmonare  
Prof.ssa M. Perazzolo Marra

16.40 Discussione

17.15 Chiusura lavori  
e compilazione del questionario ECM.