

## FACULTY

Elisabetta Balestro, Padova  
Silvia Bellini, Forlì  
Michela Bezzi, Firenze  
Gian Luca Casoni, Ferrara  
Loris Ceron, Mestre  
Sergio Celestino Conte, Vittorio Veneto  
Serena Cristina, Mestre  
Maria Teresa De Caprio, Parma  
Dino Della Giustina, Conegliano  
Adolfo Favaretto, Treviso  
Carlo Gurioli, Forlì  
Paolo Lucernoni, Treviso  
Maria Majori, Parma  
Maria Rita Marchi, Padova  
Claudio Micheletto, Legnago  
Lucio Michieletto, Mestre  
Rodolfo Muzzolon, Belluno  
Stefano Nardini, Vittorio Veneto  
Mauro Novali, Brescia  
Donata Perrone, Trieste  
Aurelio Piazza, Treviso  
Antonina Re, Vittorio Veneto  
Federico Rea, Padova  
Sofia Romani, Firenze  
Antonio Sacchetta, Conegliano  
Francesca Savoia, Treviso  
Rocco Trisolini, Bologna  
Andrea Vianello, Padova  
Franco Maria Zambotto, Feltre

## RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott. Sergio Celestino Conte

## DESTINATARI DELL'INIZIATIVA:

**50** 30 Medici: Pneumologi, Chirurghi, Oncologi, Internisti,  
Rianimatori, Radiologi  
20 Infermieri: Endoscopia respiratoria e Pneumologia

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



**EOLO GROUP**  
EVENTI

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

REGIONE DEL VENETO



# 3° CONVEGNO

# PNEUMOLOGIA INTERVENTISTICA

22-23 GIUGNO 2018

HOTEL  
MAGGIOR CONSIGLIO  
Centro Congressi

## TREVISO



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

## RAZIONALE

La Pneumologia Interventistica nell'ambito dell'attività pneumologica caratterizza in modo inequivocabile il ruolo dello specialista pneumologo rispetto alle varie specializzazioni internistiche, rendendolo insostituibile nella diagnosi e nel trattamento di tutta una serie di patologie a forte impatto sulla popolazione (dal cancro del polmone alle fibrosi polmonari, dalla BPCO all'asma grave). Vi sono tutta una serie di metodiche broncoscopiche che si sono affermate nell'ultima decade che devono essere rapidamente assimilate dagli addetti ai lavori e implementate nell'attività quotidiana divenendo una prassi consolidata della nostra disciplina, soprattutto nella diagnosi e stadiazione delle neoplasie polmonari mediante le procedure di agoaspirazione transbronchiali sotto guida ecografica in real time (EBUS-TBNA), e nella diagnosi mediante criobiopsia delle fibrosi polmonari idiopatiche. Inoltre, accanto alla migliore terapia farmacologica e riabilitativa della BPCO, vi sono sempre maggiori e significativi dati a supporto del trattamento endoscopico della BPCO grave enfisematosa di riduzione volumetrica, in alternativa al trattamento chirurgico di riduzione polmonare. Infine nei pazienti con asma grave non responsiva ai farmaci la possibilità di un trattamento endoscopico mediante termoplastica, è una metodica che deve trovare il suo ruolo nel bagaglio culturale dei pneumologi.

L'introduzione di nuovi farmaci per il trattamento delle fibrosi polmonari idiopatiche, dell'asma grave, delle neoplasie polmonari NSCLC inoperabili hanno aperto nuovi orizzonti e creato aspettative che il mondo pneumologico non può disattendere.

Il convegno ha lo scopo di dare un contributo formativo con ampio spazio alle applicazioni pratiche innovative delle varie metodiche interventistiche.

Vi sarà una sessione interamente dedicata al personale infermieristico, la cui formazione e il cui ruolo di supporto è fondamentale.

## VENERDÌ 22 GIUGNO

### PRIMA SESSIONE

14.00 Saluto Direttore Generale AULSS 2 Marca Trevigiana  
**Dr. Francesco Benazzi**

**MODERATORI:**  
**Dr. Antonio Sacchetta - Dr. Franco Maria Zambotto**

14.30 Nodulo polmonare solitario e Ground Glass Lesions  
**Dr. Lucio Michieletto**

14.50 Mappatura dei linfonodi mediastinici secondo la classificazione dello IASLC (dall'anatomia all'imaging)  
**Dr. Loris Ceron**

15.10 ROSE-TBNA adeguatezza e allestimento campioni. Protocollo in uso presso la Endoscopia Respiratoria ULSS2 Pneumologia Vittorio Veneto  
**Dr. Dino Della Giustina**

15.30 La sedazione in corso di EBUS-TBNA  
**Dr. Sergio Celestino Conte**

15.40 DISCUSSIONE

15.50 Coffee Break

16.00 Management broncoscopico dell'emottisi  
**Dr. Gian Luca Casoni**

16.20 Tracheotomia percutanea sotto guida broncoscopica  
**Dr.ssa Maria Majori**

16.40 La toracosopia medica. Aspetti tecnici, indicazioni e complicanze  
**Dr. Paolo Lucernoni**

17.00 DISCUSSIONE

17.30 - 19.00 **ESERCITAZIONI PRATICHE** (Max 5 persone per gruppo)

- Prove pratiche di intubazione su manichino con broncoscopio rigido **Dr. Loris Ceron**
- Prove pratiche su manichino / Simbionix di EBUS - TBNA lineare e radiale **Dr. Sergio Celestino Conte**
- Prove pratiche di criobiopsia polmonare **Dr. Carlo Gurioli**

## SABATO 23 GIUGNO

### SECONDA SESSIONE

**MODERATORI: Dr. Loris Ceron - Dr.ssa Maria Majori**

08.30 Ruolo della c-TBNA ed EBUS-TBNA nel campionamento delle adenopatie mediastiniche per la stadiazione delle neoplasie polmonari  
**Prof. Rocco Trisolini**

08.50 La chirurgia del NSCLC  
**Prof. Federico Rea**

09.10 Immunoterapia nelle neoplasie NSCLC inoperabili  
**Dr. Adolfo Favaretto**

09.30 Rimozione meccanica laser assistita delle neoplasie tracheobronchiali  
**Dr. Mauro Novali**

09.50 La criobiopsia polmonare nella diagnosi delle IPF. Proposta di standardizzazione della metodica  
**Dr. Carlo Gurioli**

10.10 Trattamento farmacologico delle IPF  
**Dr.ssa Elisabetta Balestro**

10.30 DISCUSSIONE

10.45 Coffee break

**MODERATORI: Dr. Rodolfo Muzzolon - Dr. Stefano Nardini**

11.00 Terapia medica della BPCO grave. Ruolo della fenotipizzazione  
**Dr. Claudio Micheletto**

11.20 La ventilazione meccanica non invasiva nella BPCO grave  
**Prof. Andrea Vianello**

11.40 Endoscopia Lung Volume Reduction (ELVR) della BPCO grave enfisematosa con valvole e coils. Selezione dei pazienti e risultati  
**Dr.ssa Michela Bezzi**

12.10 La riduzione di volume polmonare chirurgica nella BPCO grave enfisematosa  
**Dr. Aurelio Piazza**

12.20 Terapia medica dell'asma grave  
**Dr.ssa Maria Rita Marchi**

12.40 Termoplastica bronchiale nell'asma grave. Selezione dei pazienti e risultati  
**Dr.ssa Sofia Romani**

13.10 DISCUSSIONE

13.30 Chiusura lavori  
Compilazione questionario ECM

14.00 Lunch

### SESSIONE INFERMIERI DI ENDOSCOPIA RESPIRATORIA

**MODERATORI: Dr.ssa Antonina Re - Dr.ssa Francesca Savoia**

08.30 Aspetti organizzativi di un servizio di endoscopia toracica  
**I.P. Maria Teresa De Caprio**

09.30 Ruolo dell'assistenza infermieristica durante c-TBNA ed EBUS-TBNA. Differenze tra aghi  
**I.P. Donata Perrone**

10.30 Ruolo dell'assistenza infermieristica durante le procedure di criobiopsie polmonari  
**I.P. Silvia Bellini**

11.30 Ruolo dell'assistenza infermieristica durante broncoscopia rigida  
**I.P. Serena Cristina**

12.00 DISCUSSIONE

12.30 Compilazione questionario ECM

