

## SCOPO

Scopo del corso sarà quello di fornire ai partecipanti un update scientifico sul percorso diagnostico terapeutico delle patologie Neoplastiche Polmonari, delle Patologie Broncostruttive e delle Pneumopatie Infiltrative Diffuse stimolando il lavoro multidisciplinare e la ricerca di strategie comuni.

## A CHI È RIVOLTO

n. 20 Medici Chirurghi specializzati in: Anatomia Patologica, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina Interna, Malattie infettive, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Anestesia e Rianimazione

## SEDE DELL'EVENTO

Polo Didattico  
dell'Ospedale S. Anna di Cona (FE)  
Via Aldo Moro, 8 - Cona (FE)

CONTRIBUTI NON CONDIZIONATI



CON IL SUPPORTO TECNOLOGICO



## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

**Consorzio Futuro in Ricerca**

*Ufficio Convegni e Attività Formative*

Via Saragat, 1 - Blocco B - 1° Piano 44122 Ferrara

Tel. +39 0532 762404 - Fax +39 0532 767347

Email: [convegni@unife.it](mailto:convegni@unife.it) - [www.ciefferre.it](http://www.ciefferre.it)



## SEGRETERIA SCIENTIFICA

**Dr. Gian Luca Casoni**

*Clinica Malattie dell'Apparato Respiratorio,  
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara*

## PRESIDENTE ONORARIO DEL CORSO

**Prof. Adalberto Ciaccia**

*Professore Ordinario Malattie dell'Apparato Respiratorio,  
Università di Ferrara*

## PROVIDER ECM

**Euromediform srl**

Via A. Cesalpino 5/B - 50134 Firenze

Tel. + 39 055 7954223 - Fax +39 055 7954250

Email: [info@euromediform.it](mailto:info@euromediform.it) [www.euromediform.it](http://www.euromediform.it)



## N. CREDITI ASSEGNATI

10

## ISCRIZIONE

la partecipazione è gratuita.

È necessario procedere alla pre-registrazione online,  
alla pagina [www.ciefferre.it/GIO-PNEUMO-FE2016](http://www.ciefferre.it/GIO-PNEUMO-FE2016)

Con il patrocinio di



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI FERRARA  
- EX LABORE FRUCTUS -



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Ferrara

GIORNATE  
PNEUMOLOGICHE  
FERRARESÌ

Cona (FE)  
15 e 16 dicembre  
2016

Polo Didattico  
Ospedale S. Anna

## PROGRAMMA

### Giovedì 15 dicembre 2016

- Ore 13.30 Registrazione dei Partecipanti
- Ore 14.00 Apertura del corso  
**Alberto Papi, Adalberto Ciaccia**
- Ore 14.15 Lettura magistrale  
*La diagnosi clinica in radiologia: Scienza o arte?*  
**Maurizio Zompatori**

### Prima Sessione

#### PATOLOGIE NEOPLASTICHE POLMONARI

- Moderatore: **Rosa Rinaldi**
- Ore 15.00 *Epidemiologia delle neoplasie polmonari*  
*Area Vasta Emilia/Provincia di Ferrara*  
**Stefano Ferretti**
- Ore 15.30 *Patterns anatomopatologici*  
**Rosa Rinaldi**
- Ore 16.00 *L'impatto della Biologia Molecolare nel NSCLC*  
**Massimo Negrini**
- Ore 16.30 Pausa Caffè

### Seconda Sessione

#### PNEUMOPATIE INFILTRATIVE DIFFUSE

- Moderatore: **Gian Luca Casoni**
- Ore 17.00 *Pneumopatie diffuse infiltrative: overview clinica*  
**Paolo Spagnolo**
- Ore 17.30 *Patterns radiologici: similitudini, differenze ed imitazioni*  
**Sara Piciucchi**
- Ore 18.00 *Fibrosi Polmonare Idiopatica: neoplasia o non neoplasia?*  
**Giulio Rossi**
- Ore 18.30 Sessione di Simulazione broncologica con simulatore broncoscopico  
**Gian Luca Casoni, Maria Majori**
- Ore 19.30 Chiusura della giornata

### Venerdì 16 dicembre 2016

### Terza Sessione

#### LA BRONCOSCOPIA: ASPETTI PARTICOLARI

- Moderatore: **Marco Contoli**
- Ore 9.00 *Le metodiche di prelievo in endoscopia toracica*  
**Gian Luca Casoni**
- Ore 9.30 *Corpi estranei ed emergenze nell'adulto ed in pediatria*  
**Maria Majori**
- Ore 10.00 Lettura  
*Asma e BPCO: aggiornamenti terapeutici*  
**Marco Contoli**
- Ore 10.30 Pausa Caffè

### Quarta Sessione

#### CLINICA

- Ore 11.00 Casi Clinici  
(il gruppo dei corsisti verrà divisa in due gruppi)  
**Alessia Pauletti, Giacomo Forini, Federico Bellini**
- Ore 12.00 Sessione di Simulazione broncologica con simulatore broncoscopico  
**Gian Luca Casoni, Maria Majori**
- Ore 13.00 Conclusioni e Chiusura Corso  
**Alberto Papi, Adalberto Ciaccia**
- Ore 13.30 Compilazione Questionario ECM

Saranno predisposte sessioni di simulazione broncologica con simulatore broncoscopico anche per medici in formazione delle scuole di specializzazione in Malattie Apparato Respiratorio dal 12 al 16 dicembre dalle ore 9.00 alle ore 13.00 e dalle ore 14.30 alle 16.00, presso l'Ospedale S. Anna di Cona (FE).

## FACULTY

- Federico BELLINI** Ferrara
- Gian Luca CASONI** Ferrara
- Adalberto CIACCIA** Ferrara
- Marco CONTOLI** Ferrara
- Stefano FERRETTI** Ferrara
- Giacomo FORINI** Ferrara
- Maria MAJORI** Parma
- Massimo NEGRINI** Ferrara
- Alberto PAPI** Ferrara
- Alessia PAULETTI** Ferrara
- Sara PICIUCCHI** Forlì
- Rosa RINALDI** Ferrara
- Giulio ROSSI** Aosta
- Paolo SPAGNOLO** Padova
- Maurizio ZOMPATORI** Bologna