



UNIVERSITÀ  
CATTOLICA  
del Sacro Cuore

Gemelli



Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS  
Università Cattolica del Sacro Cuore

# THE CHALLENGE OF PULMONARY FIBROSIS

## Where are we and where are we going?

Sala Elettra (Gemelli Training Center) - Fondazione Policlinico A. Gemelli IRCCS

Responsabile scientifico Prof. Luca Richeldi — Professore ordinario, Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma

## 04 July 2019

### CLINICAL CASES INTERACTIVE DISCUSSION

09.00 - 09.30

Course structure and objectives  
*Luca Richeldi*

09.30 - 11.00

Multidisciplinary interactive discussion  
of interstitial lung disease cases  
*Simon Walsh, Luca Richeldi,  
Philippe Camus*

11.00 - 11.30

Coffee Break

11.30 - 13.00

Multidisciplinary interactive discussion  
of idiopathic pulmonary fibrosis  
*Simon Walsh, Luca Richeldi,  
Philippe Camus*

13.00 - 14.00

Break

14.00 - 15.30

The future of imaging research in  
fibrotic lung disease.  
*Simon Walsh*

15.30 - 17.00

Interactive discussion: clinical cases  
interactive.  
*Luca Richeldi*

## 05 July 2019

### JOURNAL CLUB SESSION

08.30 - 10.30

Journal Club: discussion about an  
article chosen by Prof. Simon Walsh  
*Simon Walsh, Luca Richeldi*

10.30 - 11.00

Discussion

11.00 - 11.30

Coffee break

11.30 - 12.30

Journal Club: discussion about an  
article chosen by Prof. Simon Walsh  
*Simon Walsh, Luca Richeldi*

12.30 - 13.00

Take-home message and wrap up.

13.00 - 14.00

Break

### PROVIDER ECM ID N.2463

Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma  
Formazione Permanente, ECM, convegni e manifestazioni  
per iscrizioni: [simonetta.salomone@unicatt.it](mailto:simonetta.salomone@unicatt.it)  
Tel. 06 30154886 - 06 30155146

### ACCREDITAMENTO ECM

Evento n. 264631 ed. 1 Crediti ECM n. 10

Destinatari: n.30 Medici Chirurghi

Disciplina: malattie dell'apparato respiratorio

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze  
e competenze) specifici per ciascuna professione, di ciascuna  
specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, malattie rare.

Con il contributo incondizionato di:

