

DIRETTORI DEL CORSO

Carlo Salvarani, Luigi Zucchi

RELATORI E MODERATORI

Gian Luigi Bajocchi (Reggio Emilia)

Elisabetta Balestro (Padova)

Cristiano Carbonelli (Reggio Emilia)

Gian Luca Casoni (Forlì)

Alberto Cavazza (Reggio Emilia)

Francesco Falco (Reggio Emilia)

Giacomo Magnani (Reggio Emilia)

Alessandra Manes (Bologna)

Pierpaolo Pattacini (Reggio Emilia)

Nicolò Pipitone (Reggio Emilia)

Elisabetta Renzoni (London - UK)

Luca Richeldi (Southampton - UK)

Alberto Roggeri (Reggio Emilia)

Micaela Romagnoli (Forlì)

Carlo Salvarani (Reggio Emilia)

Stefano Savonitto (Reggio Emilia)

Lucia Spaggiari (Reggio Emilia)

Paolo Spagnolo (Basilea - CH)

Nicola Sverzellati (Parma)

Giovanni Tortorella (Reggio Emilia)

Maurizio Zompatori (Bologna)

Luigi Zucchi (Reggio Emilia)

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Gian Luigi Bajocchi, Cristiano Carbonelli

U.O. Pneumologia

Arcispedale Santa Maria Nuova

Viale Risorgimento, 80 - REGGIO EMILIA

Tel. 0522 296157 - Fax 0522 296182

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

Palazzo Rocca Saporiti
Viale A. Murri, 7
42123 Reggio Emilia
Tel. 0522 295817

COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEL CORSO

Palazzo Rocca Saporiti è situato in area Arcispedale Santa Maria Nuova.

- *Dall'uscita dell'Autostrada A1:* percorrere Viale Morandi, svoltare a sinistra in Via Cisalpina, svoltare a destra in Viale Regina Margherita, percorrere Via Makallè, proseguire a destra su Viale Isonzo, proseguire per Viale Timavo, arrivati a piazzale Diaz, svoltare a destra su Viale Umberto I°, infine svoltare a sinistra per Viale Murri in corrispondenza di una fontana.
- *Dalla Stazione di Reggio Emilia:* percorrere Viale IV Novembre, arrivati a Piazza del Tricolore svoltare a destra su Viale Piave e prendere la linea del bus n. 1, oppure da Piazza Tricolore proseguire su Viale Risorgimento fino al n. 80 (circa 2 Km)

ISCRIZIONE

Il corso è a numero chiuso. Sono disponibili 30 posti riservati a medici specialisti in Medicina Interna, Radiologia, Reumatologia e Pneumologia.

- **QUOTA DI ISCRIZIONE € 300,00 (+ IVA 22%)**
La quota di iscrizione comprende:
 - partecipazione ai lavori
 - kit congressuale
 - pranzo e coffee break come da programma
 - attestato di partecipazione
 - attestato E.C.M.

Per iscriversi è necessario contattare la Segreteria Organizzativa via email presso v.verlicchi@planning.it che provvederà a verificare la disponibilità di posti e ad inoltrare agli interessati la scheda di iscrizione con informazioni e modalità di pagamento da ritomare compilata. Non sono previsti rimborsi per eventuali cancellazioni.

ECM

Planning Congressi Srl, Provider ECM n.38, ha accreditato il Corso per la categoria di medico chirurgo, attribuendo n. 9 crediti formativi ECM.

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è INDISPENSABILE la presenza effettiva al 100% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. Non saranno previste deroghe a tali obblighi.

VARIAZIONI

La Segreteria Scientifica si riserva il diritto di apportare al programma tutte le variazioni che si renderanno necessarie.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

WE DRIVE YOUR EDUCATION

PLANNING

Planning Congressi Srl
Via Guelfa, 9
40138 BOLOGNA
Tel. 051 300100 int. 157
Fax 051 309477
e-mail: v.verlicchi@planning.it
www.planning.it

Congresso interdisciplinare sulla patologia polmonare nelle malattie reumatiche

Palazzo Rocca Saporiti REGGIO EMILIA

17-18 ottobre 2014

Con il patrocinio di



10.00 Presentazione del corso
Carlo Salvarani
Luigi Zucchi

Prima Sessione

Moderatori
Alberto Roggeri,
Pierpaolo Pattacini

10.20 **LETTURA**
Quando non è IPF
Maurizio Zompatori

10.40 **Sessione Casi Clinici**
Importanza della diagnosi
nelle ILD. Le differenze
nella terapia e nella
prognosi complessiva
Paolo Spagnolo

11.00 **LETTURA**
Pattern NSIP: Idiopatico o
diagnosi a posteriori?
Micaela Romagnoli

11.20 **Sessione Casi Clinici**
La corretta lettura di una
HRCT: il valore aggiunto
dell'esperto di radiologia
toracica
Lucia Spaggiari

11.40 **LETTURA**
Definizione di pattern
istologico e ancillary
findings nelle ILD
Alberto Cavazza

12.00 **Sessione Casi Clinici**
CTD-ILD, ruolo delle
tecniche broncoscopiche?
Cristiano Carbonelli

12.20 Discussione

13.00 *Pausa pranzo*

Seconda Sessione

Moderatori
Vincenzo Faraci,
Carlo Salvarani

14.00 **LETTURA**
Quando iniziare la terapia
nelle CTD-ILD?
Elisabetta Renzoni

14.20 **Sessione Casi Clinici**
Farmaci biologici
nel polmone reumatoide
Gianluigi Bajocchi

14.40 **LETTURA**
CTD-ILD: what is driving
therapy? Controllo
della patologia sistemica
o del coinvolgimento
polmonare?
Carlo Salvarani

15.00 **Sessione Casi Clinici**
Le manifestazioni
iperacute di CTD-ILD
Gianluca Casoni

15.20 **LETTURA**
I pneumologi e la terapia
immunosoppressiva:
l'esperienza di un centro
trapianti
Elisabetta Balestro

15.40 *Coffee Break*

16.10 **Sessione Casi Clinici**
I pneumologi e la terapia
immunosoppressiva:
l'esperienza di un centro
pneumooncologico
Francesco Falco

16.30 Discussione

Terza Sessione

Moderatori
Luigi Zucchi,
Lucia Spaggiari

09.00 **LETTURA**
Monitoraggio CTD-ILD:
scores di dispnea o LAB/
LUNG function test?
Alberto Roggeri

09.20 **Sessione Casi Clinici**
Tecnica e razionale/
sicurezza del
monitoraggio TC
nelle CTD/ILD
Nicola Sverzellati

09.40 **LETTURA**
Diagnosi e terapia: limiti
e necessità delle linee
guida ATS/ERS
Luca Richeldi

10.00 **Sessione Casi Clinici**
Interessamento
polmonare nelle vasculiti
Nicolò Pipitone

10.20 *Coffee Break*

Quarta Sessione

Moderatori
Gian Luigi Bajocchi,
Stefano Savonitto

10.40 **LETTURA**
La IP nelle malattie
del tessuto connettivo:
dallo screening
alla terapia
Alessandra Manes

11.00 **Sessione Casi Clinici**
L'ipertensione polmonare
nelle CTD-ILD
Giovanni Tortorella

11.20 **LETTURA**
La sorveglianza e
profilassi nelle infezioni
e nella TBC latente in
terapia con farmaci
biologici
Giacomo Magnani

11.40 **LETTURA**
Lo spettro fenotipico:
dalla terapia con anti
IgE nell'asma bronchiale
alla COPD con smoking
related ILD
Luigi Zucchi

12.00 Discussione

12.30 Questionario ECM e
conclusione del corso