

Responsabili del Programma formativo ECM

Dott.ssa Elisa Baratella - Trieste
Dott.ssa Roberta Polverosi - Padova

Docenti

Dott.ssa Elisabetta Balestro

Pneumologo, Responsabile del Centro ad Alta Specializzazione per lo studio delle Malattie Rare e Interstiziali del Polmone, U.O. di Pneumologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Padova, Padova

Dott.ssa Elisa Baratella

UCO di Radiologia, Presidio Ospedaliero di Cattinara, Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste, Trieste

Dott. Marco Confalonieri

Direttore della UCO di Pneumologia, Presidio Ospedaliero di Cattinara, Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Trieste, Trieste

Dott.ssa Roberta Polverosi

Presidente della Sezione di Radiologia Toracica SIRM Padova

Prof. Paolo Spagnolo

Pneumologo, Centro ad Alta Specializzazione per lo studio delle Malattie Rare e Interstiziali del Polmone, U.O. di Pneumologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Padova, Padova

Segreteria Organizzativa e Provider ECM



md studio congressi Snc (Cod. 1994)

Via Roma, 8 - 33100 UDINE

Tel 0432 227673 - Fax 0432 507533

E-mail: info@mdstudiocongressi.com

Sito web: www.mdstudiocongressi.com

Struttura del Corso

Il Corso è così strutturato:

- Un **Modulo base** per i 6 Partecipanti che si svolgerà in più edizioni e sedi e verrà accreditato separatamente
- Un **Modulo finale** per 18 Partecipanti che si svolgerà in una edizione unica che raggrupperà tutti i Partecipanti che avranno svolto il Modulo base. Il Modulo finale è accreditato separatamente.

ECM 1994-179687 - ED. 2

MODULO BASE VENETO - Edizione 2

L'evento è inserito nel programma di Educazione Continua in Medicina per **6 MEDICI CHIRURGHI** specialisti in Radiodiagnostica

Ore formazione 6 (di cui 5 interattive)

Crediti formativi 9,3

Obiettivo formativo: 3 - Documentazione clinica.
Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi,
profili di assistenza - profili di cura.

MODULO FINALE

In fase di accreditamento - EDIZIONE per
18 MEDICI CHIRURGHI
specialisti in Radiodiagnostica

Ore di formazione 6 (di cui 4 interattive)

Crediti formativi 9

Sede del Modulo Base Veneto - ED. 2

S.C. di Radiologia Oncologica
IOV - Istituto Oncologico del Veneto
Via Gattamelata, 64
35128 PADOVA (PD)

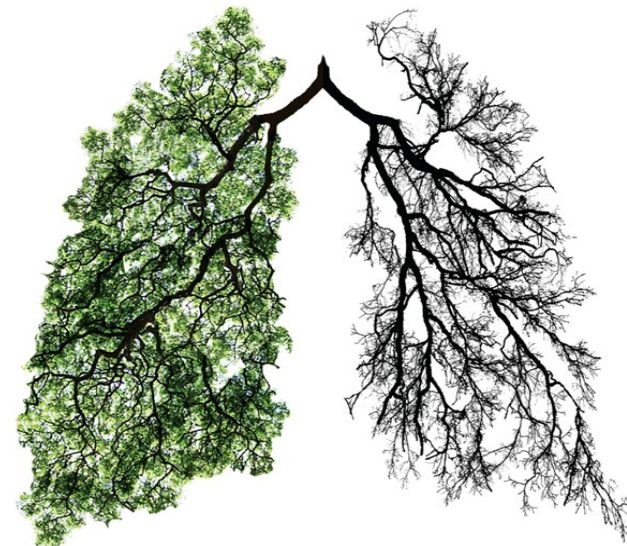
Con il contributo NON condizionante di



**Boehringer
Ingelheim**

Corso teorico-pratico per Radiologi

LA FIBROSI POLMONARE IDIOPATICA E LE ALTRE: DIAGNOSI E DIAGNOSI DIFFERENZIALI CLINICO-RADIOLOGICHE



Modulo Base VEN

23 FEBBRAIO 2017 - ED. 2

IOV - Istituto Oncologico Veneto
PADOVA

Modulo finale - **19 OTTOBRE 2017**

Hotel In Sylvis
SESTO AL REGHENA (PN)

La fibrosi polmonare idiopatica è una malattia altamente invalidante che nel giro di qualche anno porta alla morte del paziente. Attualmente ci sono alcune terapie che ne rallentano la progressione tuttavia per ottenere questo obiettivo occorre che l'imaging della fibrosi sia conosciuta a tutti i radiologi e che la diagnosi radiologica avvenga precocemente. Per tale motivo è importante che i radiologi conoscano bene la tecnica di esecuzione degli esami TC e la semeiotica relativa. Fondamentale è inoltre il ruolo del team multidisciplinare per un accordo clinico radiologico sui casi più complessi. In questo corso pertanto verranno discussi i principali concetti legati alla diagnosi di fibrosi polmonare e di seguito verrà sottolineato il ruolo delle diverse figure clinico-professionali. Verranno anche esaminate le opzioni terapeutiche e ne verrà analizzato l'impiego nelle varie fasi della malattia.

Il Corso è a numero chiuso: il numero massimo è di **6 PARTECIPANTI**. Le iscrizioni saranno accettate in base alla data di arrivo delle schede e fino al massimo previsto. La pre-iscrizione è obbligatoria **ENTRO IL 16 FEBBRAIO 2017**. Inviare la scheda di iscrizione compilata in ogni sua parte a mezzo FAX al numero 0432 507533 o via e-mail all'indirizzo info@mdstudiocongressi.com

MEDICO specialista in Radiodiagnostica

Profilo professionale attuale:

Dipendente Convenzionato SSN
 Libero professionista Senza occupazione

Dati personali

Cognome.....

Nome.....

Luogo di nascita (Città e Prov.).....

Data di nascita

Codice fiscale.....

Iscrizione OMCeO : Nr. Prov.

Indirizzo personale completo

Via/Piazza..... N.

CAP..... Città..... Prov.

Tel.: Cell.:

E-mail (obbligatoria per la conferma dell'iscrizione):

.....

Sede di lavoro

Ospedale / Ente / Altro

Indirizzo

CAP..... Città..... Prov.

INFORMATIVA PER LA TUTELA DEI DATI PERSONALI

Con la presente informiamo che ai sensi del D.Lgs. 196/03, i dati personali ottenuti verranno trattati da MD STUDIO CONGRESSI DI DELLAPIETRA MARINA & MORETTI SARA S.N.C., titolare del trattamento, con sede legale a Udine in Via Roma, 8. Il Responsabile è individuato nella persona di Dellapietra Marina. Il trattamento sarà effettuato manualmente e/o con l'ausilio di mezzi elettronici ed in ogni momento l'interessato potrà esercitare i suoi diritti di ottenere informazioni o di opporsi nei confronti del titolare del trattamento, come specificato dall'art.7. Ulteriori notizie sulla presente informativa, ai sensi dell'art. 13, sono consultabili presso il sito www.mdstudiocongressi.com. Acconsento MD STUDIO CONGRESSI SNC a trattare i dati che mi riguardano affinché possa inviarmi materiale informativo inerente unicamente eventi formativi attinenti alla mia professione organizzati dalla stessa.

Data Firma

PROGRAMMA MODULO BASE VENETO - ED. 2

09.45 Registrazione dei Partecipanti

10.00 Presentazioni di casistica al PACS

E. Baratella, R. Polverosi

- Semeiotica delle lesioni elementari della patologia polmonare diffusa
- Casistica ragionata sui diversi aspetti morfologici della fibrosi polmonare e suggerimenti di refertazione
- Diagnosi differenziali tra fibrosi idiopatiche e fibrosi secondarie

13.00 Light lunch

14.00 Indicazioni e meccanismo di azione dei farmaci per la fibrosi

E. Balestro / P. Spagnolo

15.00 Discussione di casi clinici con il team multidisciplinare

E. Baratella, R. Polverosi

E. Balestro / P. Spagnolo

17.00 Chiusura del Corso e verifiche dell'apprendimento



PROGRAMMA MODULO FINALE

10.00 Focus sui principali pattern di fibrosi e loro diagnosi differenziale - **E. Baratella, R. Polverosi**

11.00 Discussioni di 3 casi clinici di particolare complessità
Tutti i Docenti

13.00 Light lunch

14.00 Aggiornamento pneumologico: i farmaci per la fibrosi polmonare idiopatica

- L'efficacia - **M. Confalonieri**
- La sicurezza e la maneggevolezza - **E. Balestro**
- Real life - **P. Spagnolo**

15.00 Discussione di 3 casi clinici con il team multidisciplinare

E. Baratella, R. Polverosi

E. Balestro, M. Confalonieri, P. Spagnolo

17.00 Chiusura del Corso e verifiche dell'apprendimento

