

SEDE DELL'EVENTO:

Aula Treves - ARPAV
Via Ospedale Civile, 22
35121, Padova

SEGRETERIA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA:

Dr.ssa Ballarin Maria Nicoletta
Ulss 3 Serenissima– Distretto del Veneziano-Dipartimento di Prevenzione– SPISAL
Tel. 041 2608424/ 041 2608455

ACCREDITAMENTO ECM:

Per l'evento sono previsti ECM. L'attestazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma.



Iniziativa afferente al Programma “Qualificazione e riorganizzazione delle attività ambulatoriali di medicina del lavoro ai fini di assistenza sanitaria ed attivazione di vigilanza in azienda in igiene del lavoro e sull'attività del medico competente”.

PRP 2014-2018 (Decreto n. 7/2015).

Coordinamento istituzionale: Regione del Veneto-Assessorato alla Sanità – Area Sanità e Sociale – Direzione Prevenzione, Sicurezza Alimentare, Veterinaria.
Azienda ULSS capofila:

REGIONE DEL VENETO



DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
SPISAL - Servizio Prevenzione Igiene Sicurezza Ambienti di Lavoro
Distretto del Veneziano
Direttore: dr. Teresio Marchi
Indirizzo: Piazzale San Lorenzo Giustiniani, 11/D - 30174 Venezia Zelarino
Tel. 041 2608424 – Fax 041 2608445
spisal@aulss3.veneto.it

MODALITÀ DI ISCRIZIONE:

È possibile iscriversi al corso collegandosi al sito di “Scuola di Formazione e Ricerca in Sanità” con due modalità di accesso.

- il link diretto:

<http://147.123.151.53/mod/feedback/view.php?id=7482>

- seguendo il percorso descritto:

<http://scuolasanitaveneta.ulss12.ve.it/> > Corsi rivolti ai

non dipendenti ULSS > Approccio multidisciplinare alle fibrosi polmonari ed esposizioni professionali: percorso diagnostico e diagnosi differenziale.

INFORMAZIONI GENERALI

Il corso è rivolto a medici chirurghi in particolare medici del lavoro, pneumologi, radiologi, medici legali.

RELATORI

Balestro Elisabetta Università degli Studi di Padova

Guarnieri Gabriella Università degli Studi di Padova

Maestrelli Piero Università degli Studi di Padova

Polverosi Roberta Professionista esperta

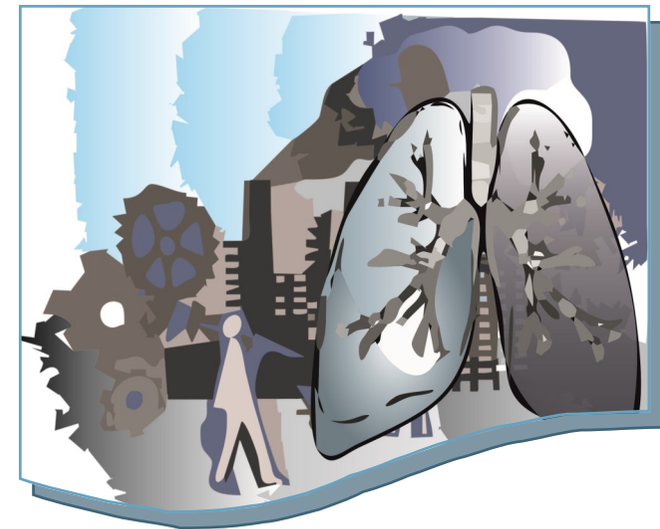
Spagnolo Paolo Università degli Studi di Padova

Barbiero Giulio Azienda Ospedaliera di Padova



Progetto Regionale
“Qualificazione e riorganizzazione delle attività ambulatoriali di medicina del lavoro ai fini di assistenza sanitaria ed attivazione di vigilanza in azienda in igiene del lavoro e sull'attività del medico competente”

APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE ALLE FIBROSI POLMONARI ED ESPOSIZIONI PROFESSIONALI: PERCORSO DIAGNOSTICO E DIAGNOSI DIFFERENZIALE



19 maggio e 16 giugno 2017
8.30-13.00
Aula Treves - Padova

OBIETTIVO DELL'EVENTO FORMATIVO:

Le interstiziopatie e le fibrosi polmonari sono una "rara" evenienza nella pratica clinica , ciò può comportare ritardi diagnostici. Sono malattie progressive caratterizzate da fibrosi e rimodellamento del parenchima polmonare. La formulazione del sospetto si basa su alcune manifestazioni cliniche di non difficile individuazione e su una prima serie di accertamenti, cui deve seguire l'invio del paziente allo specialista per il prosieguo del processo di cura.

Una quota di queste possono derivare da esposizioni a polveri che determinano un quadro di fibrosi polmonare direttamente (asbesto, metalli pesanti ecc.) ed indirettamente (polmonite da ipersensibilità cronica da polveri organiche).

È necessario ampliare la conoscenza dei medici e la rete di professionisti già operanti esperti della tematica.

Il corso prevede , dopo una prima giornata di aggiornamento, che i partecipanti raccolgano i casi rilevanti provenienti dalla propria attività professionale da portare come documentazione per i lavori di gruppo e per la discussione finale.

19 MAGGIO 2017

8.30 Registrazione partecipanti

9.00 Interstiziopatie:

1 - epidemiologia, patogenesi e fattori di rischio;

2 - aspetti clinici e diagnosi differenziale

3 - principi di terapia

(E. Balestro, P.Spagnolo)

10.15 Interstiziopatie e fibrosi polmonari di origine professionale.

(P.Maestrelli, G.Guarnieri)

11.00 Pausa caffè

11.15 La diagnostica per immagini quale contributo alla diagnosi di fibrosi polmonare e alla diagnosi differenziale.

(R.Polverosi, G.Barbiero)

12.00 Discussione.

13.00 Fine corso.

16 GIUGNO 2017

8.30 Registrazione partecipanti

9.00 Presentazione dei casi

11.00 Pausa caffè

11.15 Discussione

(E.Balestro, P.Spagnolo, P.Maestrelli, R.Polverosi)

13.00 Fine corso.