

A Modena si parla di Fibrosi Polmonare idiopatica

12 e 13 giugno presso la Sala Convegni del Complesso San Geminiano

Importanti giornate di studio sulla Fibrosi Polmonare Idiopatica (IPF) organizzata dal Centro per le Malattie Rare del Polmone del Policlinico di Modena, del quale è responsabile il dottor Fabrizio Luppi, venerdì 12 e sabato 13 giugno presso la Sala Convegni del Complesso San Geminiano (Modena, via San Geminiano 3). Alla due giorni modenese, parteciperanno i massimi esperti di questa patologia rara che costituisce la pneumopatia infiltrativa gravata dalla più elevata mortalità e la più difficile da combattere. Il Policlinico di Modena è centro di riferimento a livello nazionale per questa patologia

La Fibrosi Polmonare Idiopatica (IPF) è una malattia cronica e progressiva dei polmoni. La grande maggioranza dei pazienti sono fumatori o ex-fumatori e si calcola che l'incidenza della malattia sia compresa tra i 7 e i 16 casi per 100.000 abitanti con una spettanza di vita di circa due anni e mezzo. In Italia i nuovi casi all'anno sono circa 5.000, mentre in provincia di Modena i pazienti assistiti presso il Centro Malattie Rare del Polmone (MaRP) del Policlinico sono un centinaio.

“

La complessità della fibrosi

- spiega il dottor Luppi -

unitamente alla scarsa prognosi, richiede l'attivazione di un percorso diagnostico integrato tra pneumologo, radiologo e patologo; questo approccio multidisciplinare è considerato oggi il migliore per la gestione dei pazienti con

IPF.”

Nel corso del convegno - spiega la dr.ssa Stefania Cerri, ricercatrice del MaRP - verrà dato spazio agli aspetti radiologici, anatomo-patologici, clinici e verranno descritti i vari fenotipi dell'IPF: la forma rapidamente progressiva, la forma riacutizzata, gravata da un'elevata mortalità a breve termine, nonché quella in cui si combinano l'IPF e la Broncopneumopatia cronica (BPCO) che richiede il trattamento di entrambe le patologie.

Al Policlinico di Modena, ha sede AMA – Fuori Dal Buio (www.fuoridalbuio.it

) una delle associazioni che si batte contro la Fibrosi e che ha promosso la Carta del Paziente affetto da IPF, presentata nel 2014 al Parlamento Europeo per proporre alcune raccomandazioni che, se adottate, assicureranno il miglioramento della qualità della vita nei pazienti con IPF e, al contempo, saranno di sostegno allo sviluppo di terapie a lungo termine più efficaci e alla ricerca di una cura. A Modena è attiva l'esperienza del Gruppo di Supporto nato dalla collaborazione tra il MaRP e AMA Fuori dal Buio e gestito grazie alla presenza di una figura nuova, un'infermiera di ricerca. Il gruppo di supporto (cui possono accedere non solo i pazienti, ma anche i loro familiari) si riunisce regolarmente il primo sabato del mese e vede la presenza, in determinati momenti, di esperti che affrontano assieme al gruppo temi talvolta delicati, come il trapianto, ma anche pratici quali la gestione dell'ossigenoterapia o il controllo dell'ansia. (Gabriele Sorrentino)



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze Mediche
e Chirurgiche Materno-Infantili
e dell'Adulto



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Ospedaliero - Universitaria di Modena
Policlinico

U.O.S. Centro malattie rare del polmone
Dip. di Oncologia, Ematologia e Patologie
dell'Apparato Respiratorio, Azienda
Ospedaliero-universitaria Policlinico di Modena

MaRP 2015

5th International MaRP on Idiopathic Pulmona

12-13 giugno 2015

Complesso Universitario S. Geminiano in via S.

L'evento è accreditato per 9 ECM e 0,5 CFU per gli iscritti alla

12 Giugno 2015

13 Giugno 2015

14.00 - 14.30

Registrazione dei partecipanti

Chairmen:

14.40 - 14.50

Saluto del Direttore Generale dell'Azienda
Ospedaliero-Universitaria Policlinico di Modena
Ivan Trenti

09.00 - 09.30

14.50 - 15.00

Saluto del Presidente della Facoltà
di Medicina e Chirurgia
Giovanni Pellacani

09.30 - 10.00

15.00 - 15.10

Saluto del Direttore del Dip. di Oncologia, Ematologia e
Patologie dell'Apparato Respiratorio
Leonardo M. Fabbri

10.10 - 10.20

10.20 - 10.50

Chairmen:

15.10 - 15.20

Leonardo M. Fabbri, Luigi Zucchi, Pietro Torricelli
Caso clinico di interesse radiologico
Chair **Nicola Sverzellati**

10.50 - 11.10

^{3/3}
Chairmen

15.20 - 15.50

The radiological differential diagnosis of the UIP pattern

11.10 - 11.40