

# healthdesk

## L'INIZIATIVA

# Fibrosi polmonare idiopatica, un reading teatrale racconta cosa vuol dire “respire sott'acqua”

---

**Redazione** 6 GIUGNO 2017 12:28

---

Una persona sana rivolge domande ai malati e ai loro parenti e scopre una realtà che non conosceva. È questo il filo conduttore del reading “Respirare sott'acqua – esercizi di sopravvivenza spirituale” realizzato da Reverb dall'associazione culturale Effetto Larsen per spiegare cosa significhi convivere con la fibrosi polmonare idiopatica (Ipf), la patologia che provoca un progressivo accumulo di tessuto cicatriziale nel polmone e che, nel tempo, danneggia la funzione respiratoria, compromettendo la capacità di svolgere semplici attività quotidiane.

Alla narrazione principale si alternano racconti “in prima persona”, nati dalle testimonianze dirette, per condividere con il pubblico sensazioni, immagini, momenti chiave di un percorso clinico tanto difficile. Sono i frammenti di vita, e le storie di chi, tutti i giorni, respira sott'acqua.

«Questa iniziativa - dichiara Venerino Poletti, Presidente Eletto dell'Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (Aipo) - si inserisce nelle proposte, rivolte alla cittadinanza, che AIPO ha deciso di sviluppare nell'ambito del Congresso al fine di sensibilizzare l'opinione pubblica riguardo alle malattie respiratorie e, in particolare, alla fibrosi polmonare idiopatica (Ipf), malattia rara e scarsamente conosciuta. Aumentare il livello di conoscenza della popolazione riguardo alla fibrosi polmonare idiopatica (Ipf) significa avvicinare il

paziente allo specialista che si occupa di gestire questa patologia al fine di favorire una tempestiva e corretta diagnosi. Questa proposta è un'ulteriore conferma dell'attenzione che AIPO rivolge alla salute del cittadino».

Lo spettacolo sarà in scena a Bologna, lunedì 12 giugno, con la quinta replica della rassegna dopo le serate di Roma, Napoli, Milano e Catania, con il patrocinio del Comune di Bologna e della Fimarp - Federazione Italiana Ipf e Malattie Rare Polmonari in occasione del Congresso Nazionale della Pneumologia Italiana – XLIV Aipo – “Progresso e Innovazione tecnologica in Pneumologia”, che si tiene a Bologna dal 10 al 13 giugno.

Riproduzione Riservata<sup>®</sup>