

Índice

Prólogo	IX
Módulo I.	
Definición, fisiopatología y factores de riesgo	1
¿Qué es la fibrosis pulmonar progresiva?	1
¿Cuáles son los mecanismos fisiopatológicos compartidos entre la fibrosis pulmonar idiopática y la fibrosis pulmonar progresiva?	2
¿Qué otro tipo de enfermedad pulmonar intersticial no fibrosis pulmonar idiopática desarrolla un fenotipo fibrosante progresivo?	3
Módulo II.	
Caracterización clínica, tomográfica y genética	4
¿Qué patrón tomográfico se asocia con mayor frecuencia al fenotipo fibrosante progresivo?	4
¿Existen alteraciones genéticas que permitan predecir un comportamiento fibrosante progresivo?	5
¿Qué es la fibrosis pulmonar familiar?	6
Módulo III.	
Fibrosis pulmonar progresiva en enfermedades específicas	7
¿Cuáles son las enfermedades pulmonares intersticiales con riesgo de fenotipo fibrosante progresivo y sus factores predictores?	7
¿Qué proporción de pacientes con enfermedad pulmonar intersticial asociada a artritis reumatoide desarrollan un fenotipo fibrosante progresivo y cuáles son sus principales factores de riesgo?	8
¿Qué proporción de pacientes con enfermedad pulmonar intersticial asociada a esclerosis sistémica desarrollan un fenotipo fibrosante progresivo y cuáles son sus principales factores de riesgo?	9
¿Qué porción de pacientes con miopatías inflamatorias y enfermedad pulmonar intersticial desarrollan un fenotipo fibrosante progresivo, y cuáles son sus principales factores de riesgo?	10
¿Qué proporción de pacientes con neumonitis por hipersensibilidad desarrollan un fenotipo fibrosante progresivo y cuáles son sus principales factores de riesgo?	11