



Radiología



0 - Correlación TC-Histología de la Enfermedades Intersticiales Pulmonares Asociadas a Tabaquismo

C.F. Muñoz Núñez, C. Martínez Ciarpaglini, C. Fonfría Esparcia, P. Calvillo Batlles, N. Mancheño Franch y L. Trilles Olaso

Hospital Universitari i Politècnic La Fe, Valencia, España.

Resumen

Objetivo docente: 1) Revisar el grupo de enfermedades que constituyen las enfermedades intersticiales pulmonares asociadas a tabaquismo. 2) Presentar la correlación entre TC e histología de las enfermedades intersticiales pulmonares asociadas a tabaquismo.

Revisión del tema: Las enfermedades intersticiales pulmonares asociadas a tabaquismo constituyen un grupo de enfermedades que comparten el mismo factor etiológico y que con frecuencia coexisten. A este grupo pertenecen (a) la bronquiolitis respiratoria con enfermedad pulmonar intersticial, (b) la neumonía descamativa, (c) la histiocitosis de células de Langerhans pulmonar y (d) la combinación de fibrosis pulmonar y enfisema. En este trabajo presentamos las características más sobresalientes de estas enfermedades, los hallazgos por TC de alta resolución pulmonar y la correlación histológica de los hallazgos de TC para facilitar su conocimiento.

Conclusiones: Revisamos el grupo de enfermedades agrupadas bajo la denominación genérica de enfermedades intersticiales pulmonares asociadas a tabaquismo, sus hallazgos por TC y la correlación histológica de los mismos.