



IMÁGENES EN MEDICINA INTENSIVA

Complicación pulmonar por consumo de drogas: hemorragia alveolar difusa

Pulmonary complications for drug consumption: Diffuse alveolar hemorrhage



M. Martín-Macho González^{a,*}, D. López Hormiga^a y E. Cívico Martín^b

^a Servicio de Medicina Intensiva, Hospital Virgen del Puerto, Plasencia, Cáceres, España

^b Servicio de Radiología, Hospital Virgen del Puerto, Plasencia, Cáceres, España

Disponible en Internet el 23 de noviembre de 2019

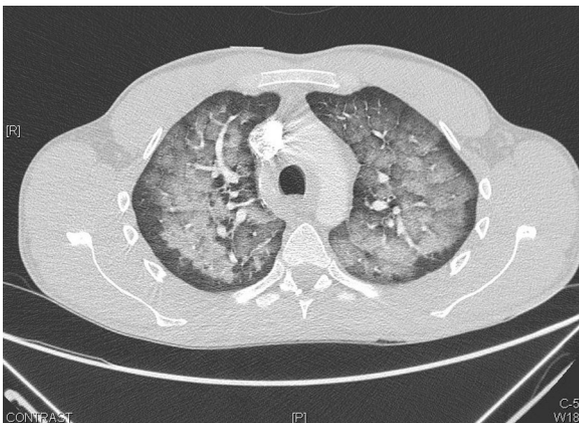


Figura 1



Figura 2

Varón de 28 años fumador, politoxicómano en deshabitación desde hace 3 meses, traído a Urgencias por el 112 con disnea de varias horas, dolor torácico de tipo pleurítico y 2 esputos hemoptoicos, refiere consumo de cocaína y heroína inhalada. En Urgencias, presenta regular estado general con taquipnea, uso de musculatura intercostal y SatO₂ 88% con mascarilla tipo Venturi 50%. La radiografía de tórax muestra infiltrado pulmonar bilateral simétrico y la TAC con contraste, afectación bilateral y simétrica en vidrio deslustrado con condensaciones alveolares desde campos superiores hasta bases (fig. 1), respetando la periferia incluyendo la región central; en el vidrio deslustrado se intuye un patrón en empedrado (fig. 2). Se descarta cardiopatía estructural e ingresa en la UCI con la sospecha de hemorragia alveolar difusa secundaria a consumo de tóxicos, para soporte respiratorio. Se realiza una fibrobroncoscopia, que confirma el diagnóstico de sospecha.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: yeye_me@hotmail.com (M. Martín-Macho González).