

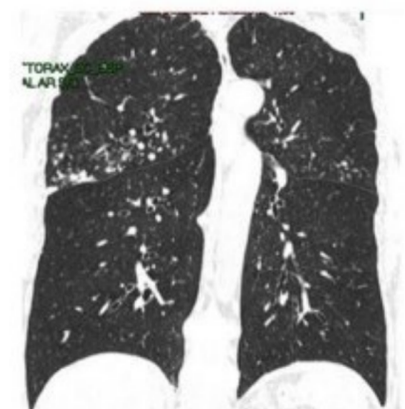
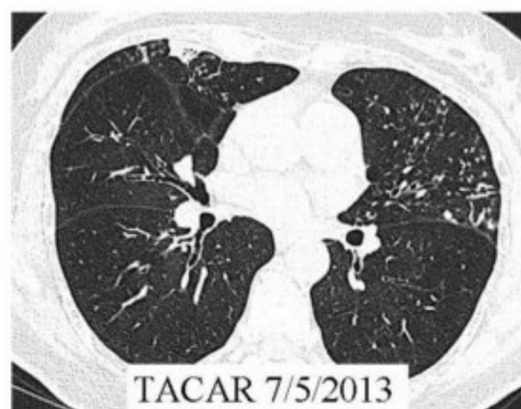
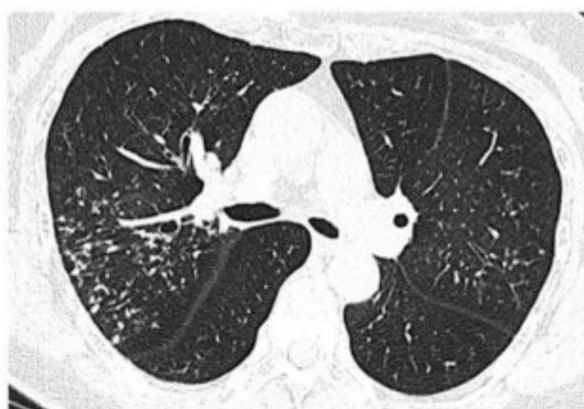
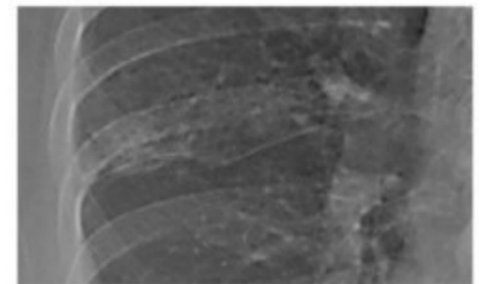
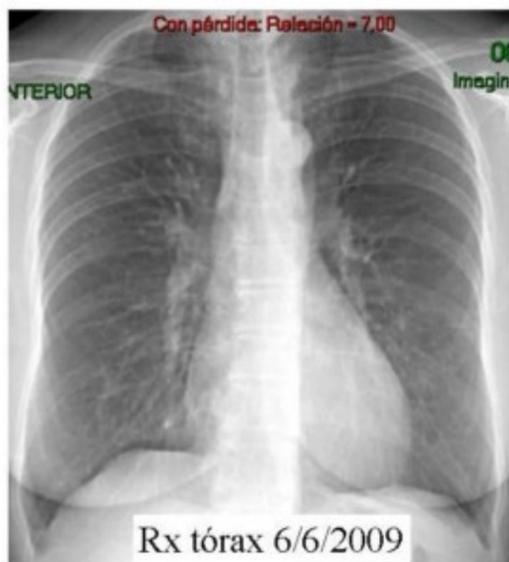
TALCOSIS DE CAUSA NO HABITUAL

Casas JP, Pereyra B, Moyano V.

Sanatorio Allende Cerro. Córdoba. Argentina

Introducción. La Talcosis es una neumoconiosis producida por la inhalación de silicato de magnesio (talco). Actualmente la causa de enfermedad más común es uso de heroína o cocaína adulterada. Describimos un caso que presentó lesiones radiológicas sugestivas de neumoconiosis asociadas a inhalación crónica de talco que la paciente diariamente esparcía en una almohada, especialmente fabricada para tal fin.

Caso: Mujer de 68 años no tabaquista que consulta por tos productiva mucosa y congestión nasal matinal asociadas a infiltrado radiológicos en árbol en brote y múltiples nodulillos centrolobulillares pulmonares a predominio de lóbulos superiores. Estudios de laboratorio, incluyendo colagenograma fueron normales. Cultivos de secreciones bronquiales negativos. Espirometría evidencia obstrucción leve de la vía aérea sin cambios con el broncodilatador. En cuatro meses de seguimiento no sufre variaciones de los síntomas, ni de la radiografía. Se plantea biopsia pulmonar, estudio que no acepta. De un nuevo interrogatorio surge que desde hacía 4 años utiliza una almohada especial, a la que le agrega importante cantidad de talco todas las noches. Se suspende esta conducta, en controles posteriores desaparecen tos y rinitis, sin progresión de las lesiones radiológicas en 6 meses de seguimiento.



Comentarios:

Presentamos este caso de talcosis debido a que a pesar de tratarse de una enfermedad ampliamente descrita, el tipo de contacto nos pareció llamativo.