Talleres integrados Caso 1

Juan Luis Fayos Jordán

Motivo de consulta Auscultación pulmonar

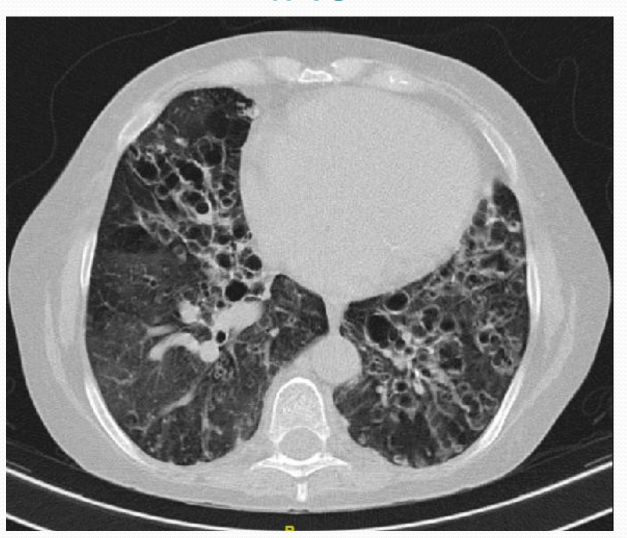
- Mujer de 58 años
- Aumento de su disnea habitual hasta ser de mínimos esfuerzos
- Dolor torácico y aumento de la cantidad del esputo y de su purulencia.
- A.P.: Disminución global del murmullo vesicular Roncus y sibilantes dispersos Crepitantes bibasales

Pruebas complementarias

 Tinción Gram: Se observan más de 25 leucocitos PMN/campo y presencia de BGN y cocos GN

 Maldi-Tof: Se aísla una concentración elevada de Pseudomonas aeruginosa

Pruebas complementarias TAC



Pruebas complementarias TAC



Pruebas complementarias TAC

- Múltiples bronquiectasias bilaterales de morfología quística, paredes engrosadas y predominio bibasal con áreas parcheadas de atrapamiento aéreo. Algunas de ellas están ocupadas por tapones de moco y presentan niveles hidroaéreos.
- Pequeñas condensaciones con zonas de atenuación en vidrio deslustrado periféricas bilaterales asociadas a opacidades nodulares mal definidas atribuibles a patología infecciosoinflamatoria de la vía aérea con atelectasias subsegmentarias bibasales

Diagnóstico

Bronquiectasias sobreinfectadas por *P.Aeruginosa*