

Diagnóstico de quiste broncogénico por ecocardiografía

SERGIO D. SANS

Paciente de 42 años, con antecedente de pericarditis aguda tres años antes de la consulta actual. Acude a la guardia por fiebre y dolor torácico intenso, que aumentaba con la inspiración. Al examen físico no presentaba hallazgos para destacar. Como exploración inicial se realizó un ECG, que mostró trastorno de conducción de rama derecha con alteración inespecífica del segmento ST en V1 y V2. La radiografía de tórax fue normal y el examen de laboratorio arrojó leucocitosis. Se solicitó un ecocardiograma por su antecedente previo, el cual mostró una imagen redondeada de aspecto quístico de 7 × 6 cm que comprimía la aurícula izquierda. Por las características de la masa y la ubicación se pensó en quiste broncogénico, diagnóstico que se confirmó por TAC. El paciente fue sometido a cirugía a las 24 horas, con diagnóstico quirúrgico de quiste broncogénico abscedado.



Fig. 1. Vista apical de cuatro cámaras.

Fig. 2. Eje largo apical.

Fig. 3. Vista subxifoidea.