

---

**Aneurisma de la arteria pulmonar y sus ramas**

---

Varón de 76 años de edad que ingresó por fiebre y expectoración hemoptoica. Antecedentes de ex-tabaquista y enfisema pulmonar con hipertensión pulmonar secundaria. La radiografía de tórax (Fig. 1) mostró hiperclaridad pulmonar bilateral, aumento de tamaño del hilio izquierdo, arco medio izquierdo agrandado y prominente, punta cardiaca que no hace contacto con el diafragma y elevada, con relación CT normal. El ecocardiograma bidimensional (Fig. 2) mostró dilatación del tronco de la arteria pulmonar y sus ramas (5.79 cm). La tomografía axial computada de tórax mostró dilatación del tronco de la arteria pulmonar (7 cm) y de sus ramas principales (5.8 cm) (Fig. 3).



Fig. 1

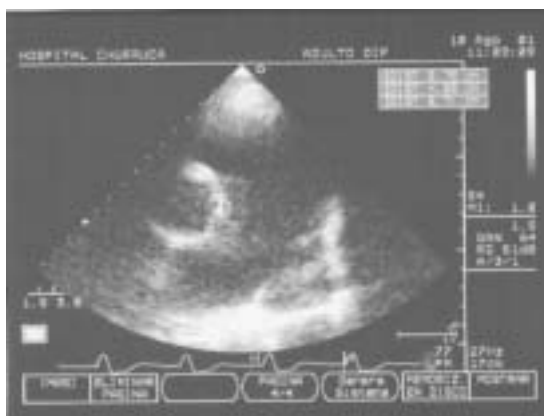


Fig. 2



Fig. 3

José D. Balza Moreno\*, Leonardo Aquino\*, Edgardo Castro\*\*, Alejandro Abritta\*\*\*  
Servicios de Clínica Médica Hombres\*, Cardiología\*\* y Neumonología\*\*\*.  
Complejo Médico de la P.F.A. Churruca-Visca, Buenos Aires  
e-mail: jdbalza@ciudad.com.ar