

Estenosis de venas pulmonares con colaterales aortopulmonares

LUIS ANDRÉS ARAMAYO

U.T.I.P.

Hospital de Niños "Ricardo Gutiérrez"
Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Paciente de 1 año y 6 meses, con antecedentes de infecciones respiratorias recurrentes, localizadas en el lóbulo pulmonar izquierdo, en estudio por episodios reiterados de hemoptisis durante los últimos meses. Se realiza angiografía de la arteria pulmonar y de las ramas bronquiales de la aorta descendente. Se observa arteria bronquial izquierda con gran flujo colateral sistémico-pulmonar y extravasación de la sustancia de contraste con localización del sitio de sangrado. Diagnóstico presuntivo de estenosis de venas pulmonares con colaterales aortopulmonares, malformación congénita de alta mortalidad que se puede presentar con insuficiencia cardíaca, infecciones respiratorias y hemoptisis durante el primer año de vida.

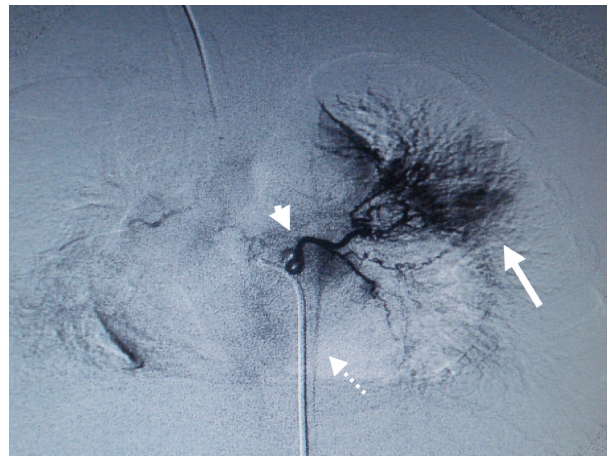


Figura.

- Flecha grande: colaterales aortopulmonares con extravasación de la sustancia de contraste compatible con hemorragia.
- Flecha punteada: aorta descendente
- Flecha corta: arteria bronquial izquierda.