



Perfil clínico y etiológico de la hemoptisis en el Hospital Infantil Napoleón Franco Pareja, Cartagena: estudio descriptivo.

Luna- Ramírez Keidy¹, Suescún-Antequera Ana ¹, Sequeda-José Fernando², Carmona - Juan Carlos³

1. Residentes de Pediatría. Hospital Infantil Napoleón Franco Pareja (Casa del Niño). Universidad de Cartagena.

2. Pediatra. Egresado de la Universidad de Cartagena. Docente de cátedra de la Universidad de Cartagena

3. Neumólogo pediatra, Hospital Infantil Napoleón Franco Pareja.



Universidad de Cartagena
Fundada en 1827



Casa del Niño
Hospital Infantil



Introducción

Expectoración de sangre procedente del tracto respiratorio inferior (vías respiratorias o pulmones).
Etiología variable
Puede asociarse a múltiples patologías

Objetivo

Caracterizar el perfil clínico y etiológico de pacientes pediátricos con hemoptisis atendidos en Hospital Infantil Napoleón Franco Pareja durante 2025.

Materiales y Métodos

Estudio observacional, descriptivo, retrospectivo, basado en revisión de base de datos institucional e historias clínicas.

La severidad se clasificó de manera operativa debido a la ausencia de cuantificación objetiva del volumen de sangrado.

Resultados

- n = 23 pacientes
- Edad media: 11.8 años
- Sexo femenino: 60.9%
- Hemoptisis leve: 65.2%
- Sin casos masivos
- Etiología principal:
 - Tuberculosis/sospecha: 34.8%
 - Pseudoheoptisis: 30.4%
 - Infecciosa no TB: 21.7%

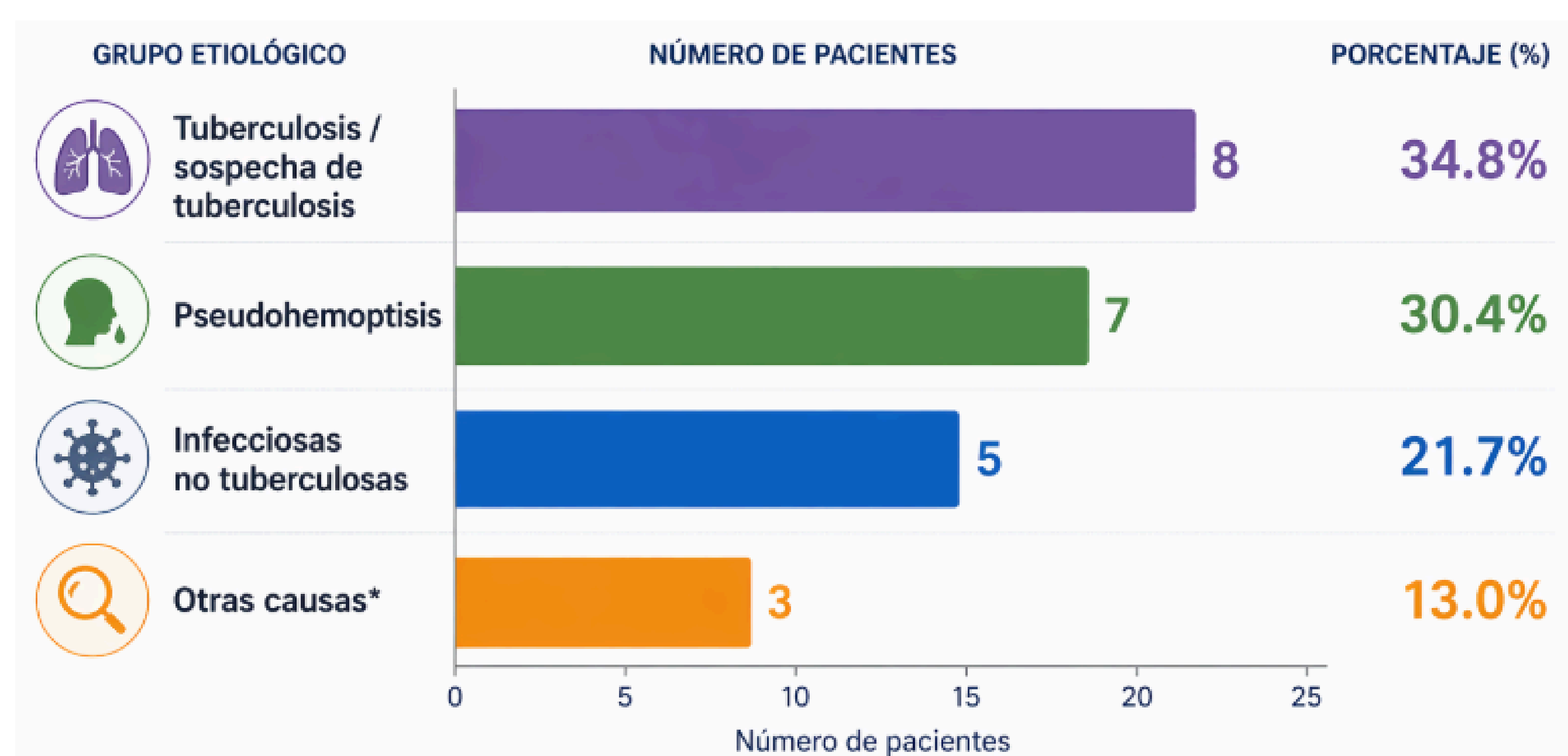


Figura 1. Etiología de hemoptisis en pacientes pediátricos (n=23)

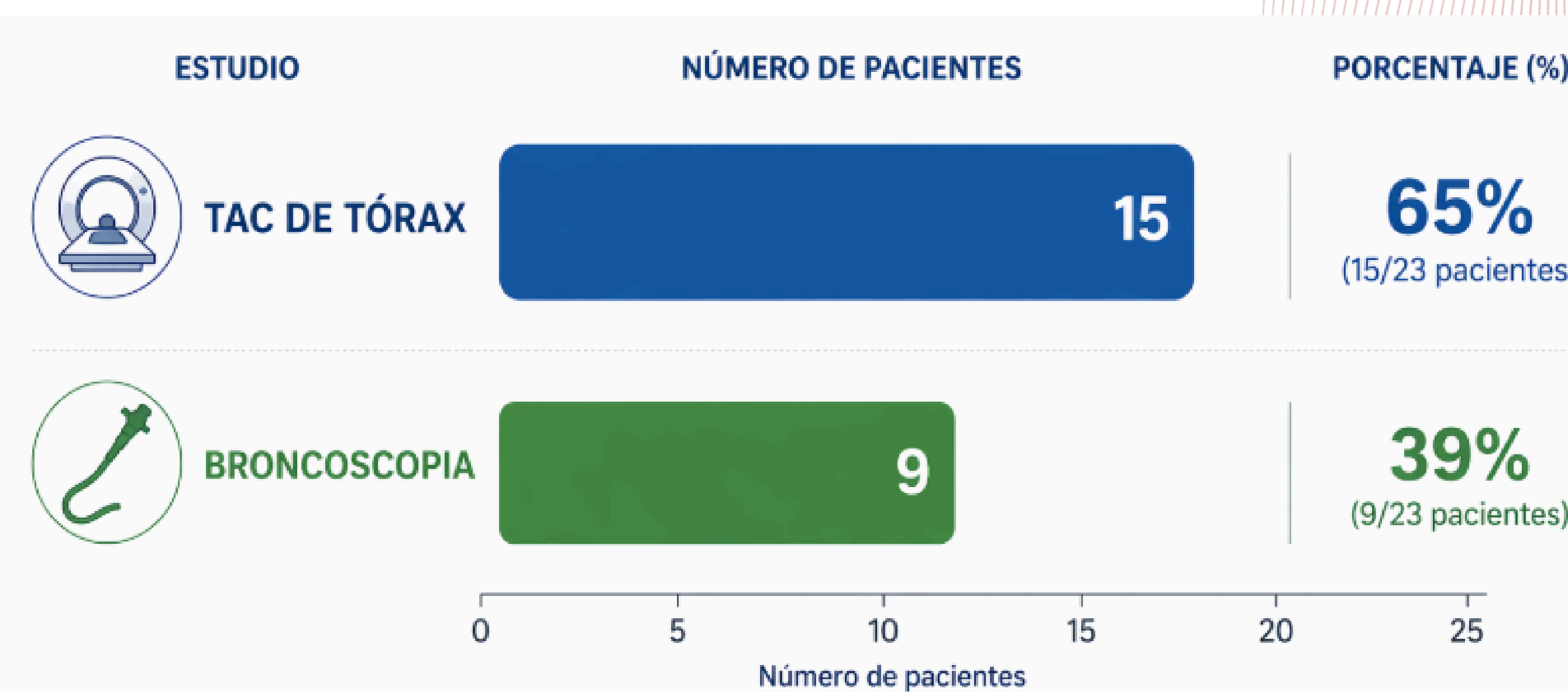


Figura 2. Uso de estudios diagnósticos complementarios en pacientes pediátricos con hemoptisis (n=23)

Discusión

En nuestra cohorte, la hemoptisis se presentó predominantemente como leve, con etiología infecciosa como principal causa, destacándose la tuberculosis. La ausencia de mortalidad y la baja tasa de complicaciones sugieren un curso clínico favorable. La tomografía fue el estudio más utilizado, mientras que la broncoscopia se reservó para casos seleccionados.

Limitaciones:

- Diseño retrospectivo
- Tamaño muestral pequeño
- Clasificación de severidad no estandarizada