



X

CONGRESO IBEROAMERICANO DE CIRUGÍA PEDIÁTRICA
XIX CONGRESO ECUATORIANO DE CIRUGÍA PEDIÁTRICA
I REUNIÓN REGIONAL WOFAPS
II REUNIÓN IPEG - LATINO

GUAYAQUIL
2024



DEL 25 AL 27 DE JULIO

Hotel Wyndham Puerto Santa Ana



iberamericanacirped.org



Reporte de caso: Trisegmentectomía Hepática por Hepatoblastoma en Paciente de 3 Años.

Freddy Alexander Aldaz Vallejo- Cirujano Pediatra

Jorge Oswaldo Mier Araujo - Cirujano Pediatra

Jorge Alberto Mier Jiménez- Cirujano Pediatra

Alice Borja de Pesàntez -Oncóloga Pediátrica

Introducción

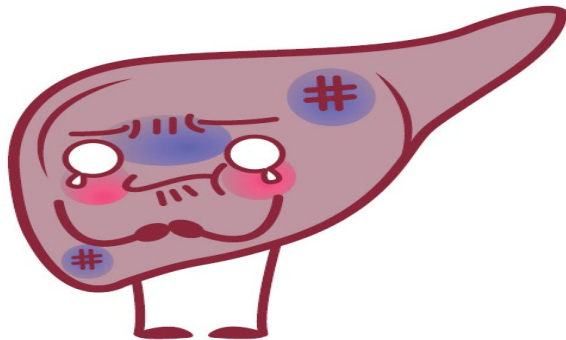


1-2% de todos los cánceres infantiles
< 1 año es de 11,2 casos por millón



2:1

antes de los 5 años



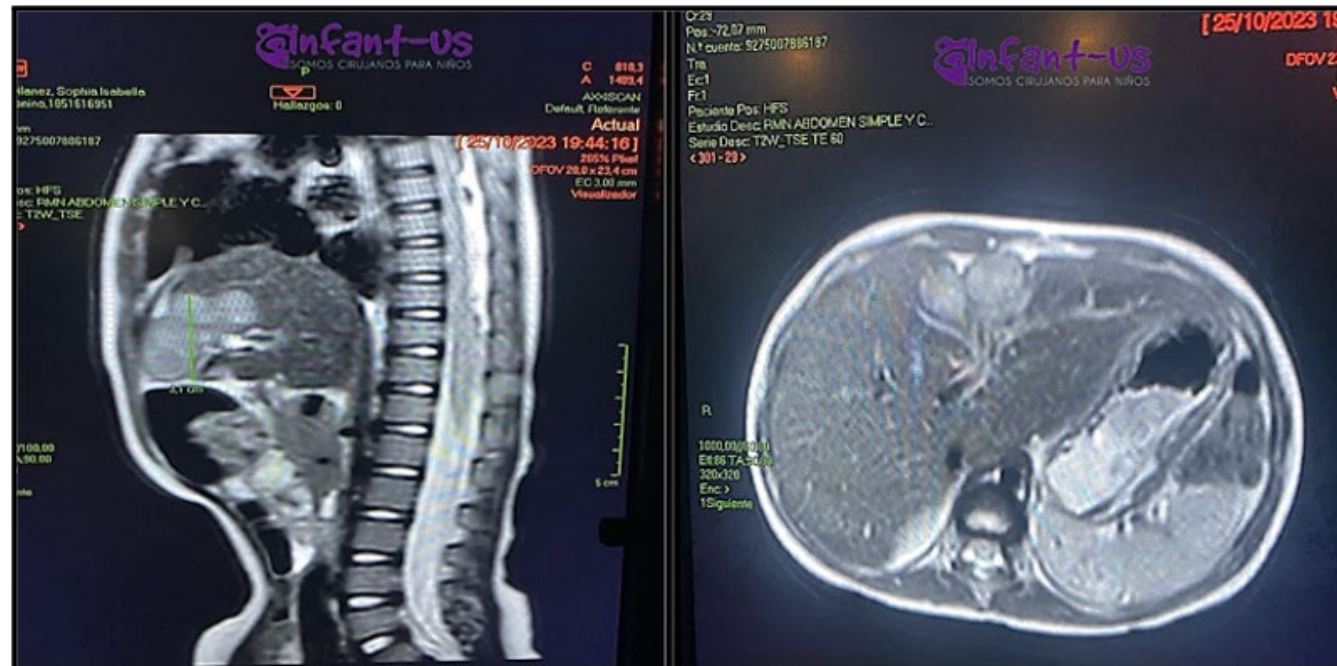
Caso clínico

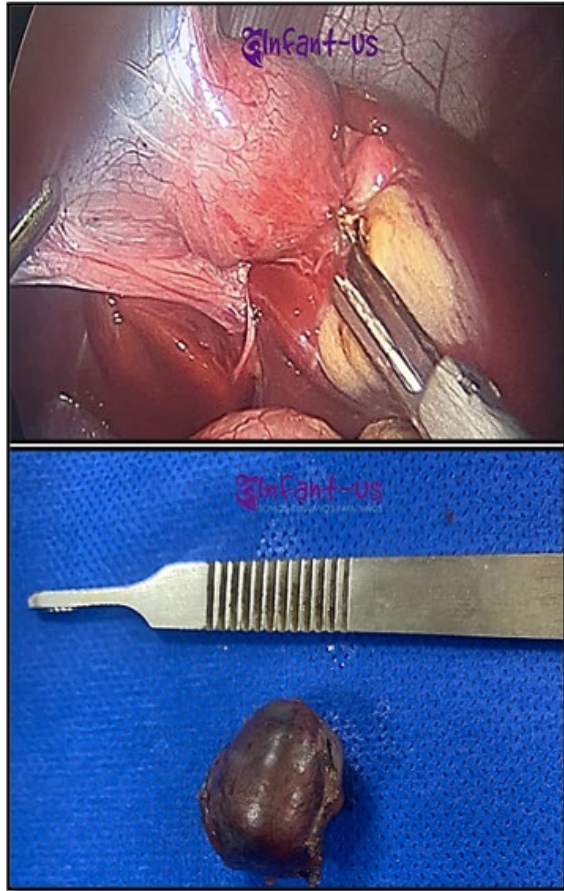


De manera incidental una hepatomegalia a 3 cm por debajo del reborde costal.

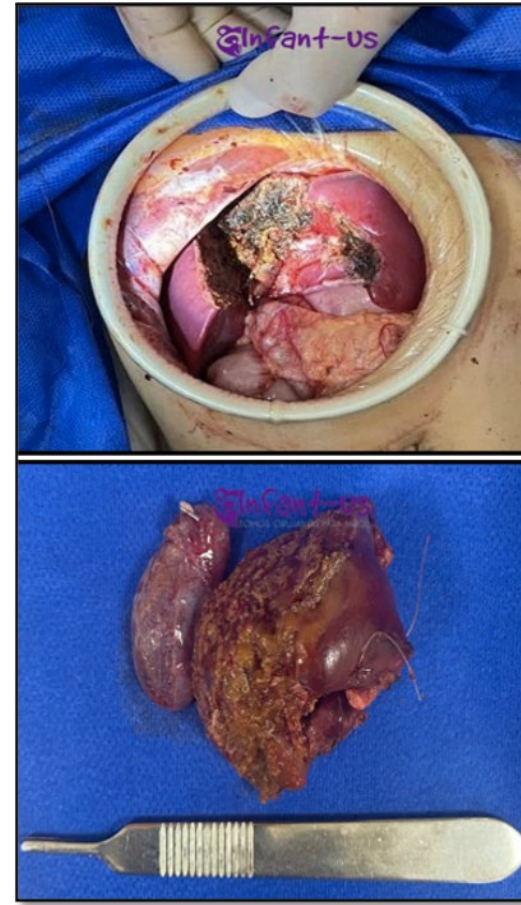
Ecografía de abdomen: En los segmentos laterales del lóbulo izquierdo hay dos formaciones redondeadas, no vascularizadas, que miden 15.9 mm y 22.2 mm. También se observa una tercera formación contigua a la mayor.

Exámenes de laboratorio: BHCG < 0.199 mUI/mL, AFP 133 ng/dL, TAC tórax negativa





Los análisis
histopatológico
s revelaron
hepatoblastoma
fetal



Laparotomía con resección de tumor hepático segmento IVA y IVB y parcial del III.

Conclusión:

- La cirugía inicial en niños con hepatoblastoma en etapas iniciales se considera segura y viable, con el potencial de excluir la quimioterapia y sus efectos secundarios. Cuando los tumores se resecan por completo, existe la posibilidad de una supervivencia a largo plazo sin necesidad de quimioterapia.



- <https://orcid.org/0009-0003-1586-7731>



Gracias

