

Absceso escrotal en paciente joven

Scrotal Abscess in Young Patient

Dervisyan Cuellar López^{1*} <https://orcid.org/0000-0002-8515-1849>

Jenisfer Caron Girón¹ <https://orcid.org/0000-0001-5482-4388>

Esther Gilda González Carmona¹ <https://orcid.org/0000-0003-4730-5808>

¹Hospital Provincial Docente Clínico Quirúrgico Arnaldo Milián Castro. Santa Clara, Villa Clara, Cuba.

*Autor para la correspondencia: delviscuellar@nauta.cu

Recibido: 26/03/2024

Aceptado: 03/04/2024

Se observó en el ultrasonido testicular ambos testículos de tamaño normal y de ecogenicidad conservada, no hidrocele, no varicocele. Llama la atención a nivel de la línea media, imagen isoecogénica al parénquima testicular con ecos móviles internos avascular al Doppler, con tabiques finos que se extiende a lo largo de ambos testículos, los cuales miden 32 x 10 mm en relación con la colección a este nivel (fig. A, B, C).

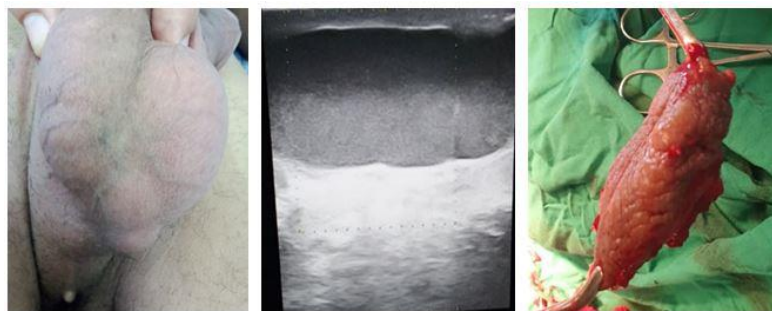


Fig. A)- Aumento de volumen en región interescrotal que respeta ambos testículos. **B)**- Imagen isoecogénica al parénquima testicular con ecos móviles internos con tabiques finos que se extiende a lo largo de ambos testículos que mide 32 x 10 mm avascular al Doppler. **C)**- Incisión y drenaje del absceso intraescrotal con recepción amplia de la piel del escroto.

Conflicto de intereses

Los autores declararan que no existe conflicto de intereses.