

## IMAGES IN INTENSIVE MEDICINE

### Herida por asta de toro: ¿trauma penetrante o contuso?

### Penetrating or non-penetrating? horn injury

Yelco Chicote Carasa\*, Enrique Solano Lorente y Marcos Valiente Fernández



UCITE – UCI de Trauma y Emergencias. Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid, España

Disponible en Internet el 4 de enero de 2024

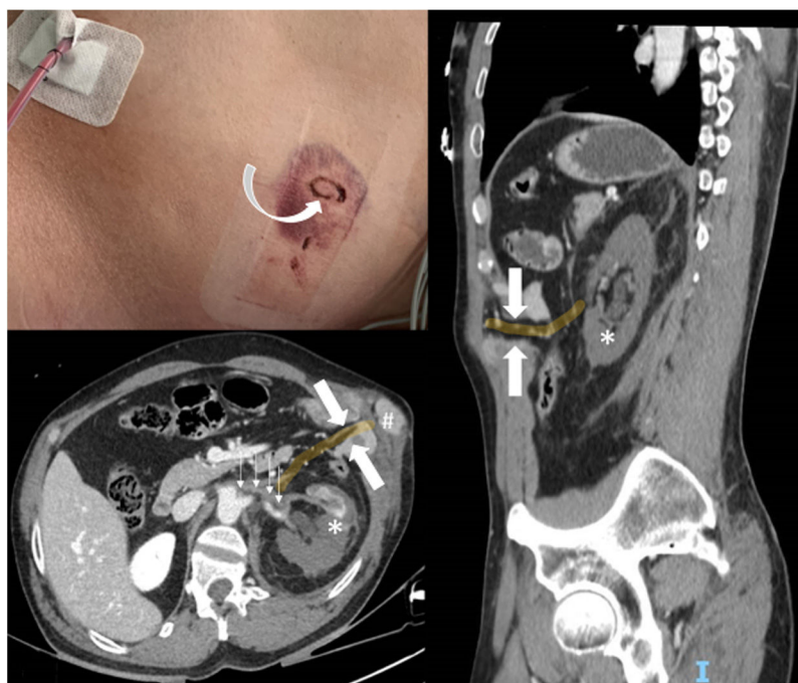


Figura 1

Varón de 44 años que ingresó en la Unidad de Cuidados Intensivos (UCI) tras heridas por asta de toro, presentando heridas penetrantes en fosa poplítea e ingle derecha y herida contusa en el flanco izquierdo (fig. 1). En la tomografía computarizada (TC) se objetiva una lesión en la pared abdominal con herniación de asas intestinales (almohadilla) y una lesión renal

\* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: [yelcochicote@hotmail.com](mailto:yelcochicote@hotmail.com) (Y. Chicote Carasa).

traumática grado V (avulsión del hilio) en ese mismo lado (asterisco). Sin traumatismo abierto en esa zona, únicamente un hematoma en la piel (fig. 1).

En ocasiones cuando el asta no es lo suficientemente afilada se generan lesiones asimilables a una lesión penetrante, pero dada la elasticidad de la piel esta se mantiene íntegra, generando una lesión llamada cornada envainada. En la TC podemos apreciar con el área sombreada la trayectoria de la cornada y la contención de la hernia por la piel únicamente.

El paciente sumó un *Injury Severity Score* de 42, precisó nefrectomía y herniorrafía con buena evolución.

## **Financiación**

No se obtuvo financiación para el desarrollo de este artículo.

## **Contribución autores**

Yelco Chicote: Elaboración del manuscrito y edición de imágenes.

Enrique Solano: Recolección de información.

Marcos Valiente: Recolección y edición de imágenes. Supervisión y correcciones.

## **Conflicto de intereses**

Los autores declaran que no hubo ningún conflicto de intereses.

## **Agradecimientos**

Al Servicio de Medicina Intensiva y Radiología del H.U. 12 de Octubre por su colaboración.