



IMÁGENES Y CIRUGÍA

Herida penetrante por arma blanca

Thorax penetrating wound stab

Beatriz Garrido Benito*, Azahara Illán Riquelme, Julio Sánchez Corral,
Jose Ramon Ots Gutiérrez e Israel Oliver García



Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Marina Baixa, La Vila Joiosa, Alicante, España

Recibido el 21 de noviembre de 2016; aceptado el 24 de febrero de 2017

Disponible en Internet el 31 de marzo de 2017

Varón de 39 años, sin antecedentes de interés que acude a urgencias tras agresión por arma blanca.

A la exploración física, objetivamos herida penetrante en región escapular izquierda, sin sangrado activo ni hematoma expansivo y sin enfisema subcutáneo. El paciente presenta el arma *in situ* (fig. 1).

TC: arma blanca en región escapular izquierda, atravesando cuerpo de escápula y con punta situada a nivel del 5.º espacio intercostal. No apreciamos neumotórax, afectación pulmonar ni lesión vascular (figs. 2 y 3).

Se realiza cirugía urgente de control de daños con extracción del arma, no presentando ninguna complicación posterior.



Figura 1 Imagen del paciente previo a la intervención quirúrgica.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: bgarridobenito@gmail.com

(B. Garrido Benito).

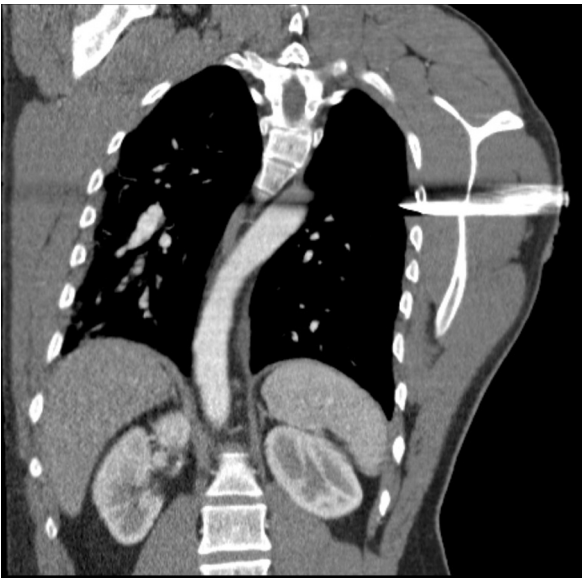


Figura 2 TC torácica presentando arma blanca a nivel del 5.º espacio intercostal.

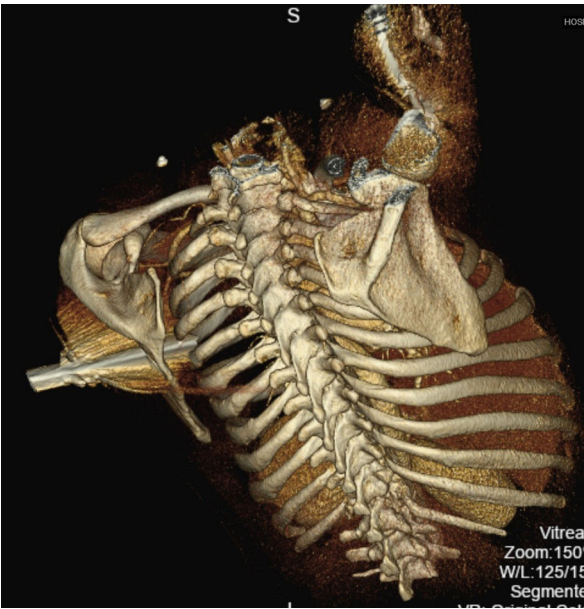


Figura 3 Reconstrucción tridimensional. Arma blanca atravesando cuerpo escapular.

Responsabilidades éticas

Protección de personas y animales. Los autores declaran que para esta investigación no se han realizado experimentos en seres humanos ni en animales.

Confidencialidad de los datos. Los autores declaran que han seguido los protocolos de su centro de trabajo sobre la publicación de datos de pacientes.

Derecho a la privacidad y consentimiento informado. Los autores declaran que en este artículo no aparecen datos de pacientes.

Conflicto de intereses

Los autores declaran no tener ningún conflicto de intereses.