

Cartas al director



Ahora lo sabemos, era una "cornada envainada"

Sr. Director:

Todos los veranos en nuestro hospital tenemos ocasión de atender varios casos de heridas por asta, normalmente por encierros y capeas de vaquillas.

En septiembre de 1999 nos tocó asistir a una curiosa "cornada" de la que no habíamos oído hablar. Tal vez por nuestra poca afición a la fiesta, a pesar de sufrir sus consecuencias.

Se trataba de un varón de 17 años que en una suelta de vaquillas había sido empitonado y presentaba una contusión abdominal. En la exploración se apreciaba en vacío izquierdo una erosión de la piel de unos 8 cm, sin solución de continuidad, que correspondería a un punzazo (acción debida a la punta del cuerno que produce una lesión superficial sin solución de continuidad de la piel¹), junto con abdomen en tabla.

Se realizó una laparotomía y se observó rotura del peritoneo y planos musculares por debajo de la lesión de piel, ya descrita, que se encontraba íntegra. Encontramos también en las primeras asas yeyunales un orificio en el meso y en la siguiente una perforación intestinal en espejo que atravesaba el intestino. Lo atribuimos a una invaginación de la piel sobre el cuerno y efectuamos una somera revisión sobre el tema sin encontrar referencias^{2,3}.

Sin embargo, con la publicación en su Revista de una carta de Rebollo et al⁴, por fin hemos encontrado una referencia sobre esta particular "cornada" y nos hemos animado a publicar nuestra experiencia con esta "cornada envainada".

J.J. Salvoch, R. Erce y A. Otero*

FEA. *Jefe de Servicio. Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo. Hospital García Orcoyen. Estella. Navarra.

Bibliografía

1. Olsina Pavía J. Traumatismos por asta de toro y otros producidos durante el toreo. En: Pi-Figueras J, editor. Práctica quirúrgica. Barcelona: Salvat Editores S.A.; 1984;1: p. 60-5.
2. Hernández E, Gómez-Perlado B, Villaverde M, Vaquero G, Marugón JA, Besharat F, et al. Heridas por asta de toro. Estudio de 96 pacientes. Cir Esp 1996;59:156-9.
3. Mansilla Rosello A, Fuentes Martos R, Astruc Hoffmann A, Flores Arcas A, Albert Vila A, Fernández Valdearans R, et al. Estudio de 44 heridas por asta de toro. Cir Esp 1998;63:36-9.
4. Rebollo FJ, Bermejo A, López M, Utrillas A, Del Val JM, González M, et al. Heridas por asta de toro y el "paseíllo" del cirujano. Cir Esp 2001;69:525.