

#### C-4. Intoxicación por cantaridina tras su uso terapéutico en *molluscum contagiosum* diseminado

Pomar Ladaria IB, Perales JI, Romera Santa Bárbara B, Sancho Gracia E, Justa Roldán ML, García Jiménez MC. Hospital Universitario Miguel Servet Materno-Infantil, Zaragoza.  
Rev Pediatr Aten Primaria. 2009;11 Supl 17:e6.

**Introducción y objetivos.** La cantaridina es un potente vesicante que se obtiene de la desecación y pulverización de la *Lytta vesicatoria*, un coleóptero. Tiene utilidad terapéutica en el tratamiento de *molluscum contagiosum* (MC) y de la verruga vulgar. En manos experimentadas resulta seguro y eficaz. Aplicada sobre la dermis, puede producir erupciones, ampollas y dolor local. Su absorción sistémica puede originar toxicidad gastrointestinal y urinaria, y en caso extremo la muerte.

**Caso clínico.** Niño de 5 años que tras tratamiento de MC diseminado con cantaridina tópica, presenta múltiples lesiones ampollosas, algunas de gran tamaño y hemorrágicas, acompañadas de dolor local y a las que se añade en las últimas horas dolor abdominal, vómitos y hematuria macroscópica.

La exploración física evidencia palidez cutánea, sequedad de mucosas y lesio-

nes ampollosas múltiples diseminadas en tronco y extremidad inferior derecha, siendo el resto anodino.

Precisó ingreso para estudio y tratamiento intravenoso. Las exploraciones complementarias confirmaron la hematuria (64.500 hematies/ml, el 100% de morfología normal), siendo hemograma, coagulación, bioquímica sanguínea, función renal y ecografía renal y vesical normales, y el urocultivo negativo.

Presentó buena evolución, para desaparecer la hematuria a las 48 horas del ingreso, precisando únicamente curas tópicas de las lesiones cutáneas.

**Conclusiones.** El MC constituye una patología muy frecuente durante la infancia, así como un motivo usual de consulta en Atención Primaria. A pesar de tener habitualmente una evolución autolimitada, es recomendable su tratamiento a fin de evitar su contagio. La cantaridina tópica es considerada, según algunos estudios, el tratamiento de elección del MC durante la infancia, siendo un método terapéutico aprobado por la FDA y seguro si es aplicado por manos experimentadas. Si bien tiene efectos potencialmente tóxicos que deben ser conocidos por el facultativo y la familia, quienes deben recibir una adecuada educación en la retirada del fármaco.