

Condiloma acuminado gigante (Tumor de Buschke-Löwenstein)

Miranda Aranzubía O, García Rodríguez J, González Álvarez RC, Álvarez Mújica M, Rodríguez Robles L, Regadera Sejas J.

Servicio de Urología I. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo.

Actas Urol Esp. 2008;32(9):951

El condiloma acuminado gigante de pene fue descrito por primera vez en 1955 por Buschke-Löwenstein como un tumor de crecimiento exofítico con forma de coliflor, que no degenera pero produce invasión local y destrucción de los tejidos adyacentes. Se ha relacionado con el HPV tipo 6 y 11. El diagnóstico se lleva a cabo a través de biopsia escisional y su tratamiento consiste en resección del tumor; El tratamiento con láser Nd YAG ha demostrado igualmente eficacia. En cualquier caso la recurrencia es común por lo que se hace esencial un seguimiento estricto.

Presentamos las imágenes de una lesión en un varón de 50 años, donde objetivamos un crecimiento exofítico dependiente del glande (Figs. 1 y 2). Realizamos resección de dicha lesión con posterior reconstrucción de glande más postectomía (Fig. 3). el diagnóstico anatomopatológico fue de condiloma acuminado gigante de pene. Actualmente el paciente se encuentra en seguimiento sin recurrencia.



FIGURA 1. Condiloma acuminado gigante. Visión dorsal del pene.



FIGURA 2. Condiloma acuminado gigante. Visión ventral del pene.



FIGURA 3. Visión ventral tras resección-reconstrucción.

Correspondencia autor: Dr. O. Miranda Aranzubía
Servicio de Urología I. Hospital Universitario Central de Asturias
Celestino Villamil, s/n - 33006 Oviedo (Asturias)
Tel.: 985 108 000
E-mail autor: mirandaaranzubia@gmail.com
Información artículo: Imágenes en Urología
Trabajo recibido: abril 2007
Trabajo aceptado: mayo 2007