

Papilomas humano en lesiones condilomatosas de pacientes masculinos seropositivos al VIH/SIDA

Blanco González,
Orestes¹; Blanco, B. ¹;
Acosta, S. ¹; Capo, V. ¹;
Rodríguez, M. E. ¹

¹Instituto de Medicina
Tropical "Pedro Kourí",
Cuba

INTRODUCCION: En poblaciones con estados de inmunosupresión como es el caso de las personas viviendo con VIH existe altos niveles de prevalencia de condilomas, los cuales pueden tener una evolución complicada y provocar serios problemas de salud en estos pacientes. En Cuba no se ha reportado estudios en pacientes masculinos seropositivos. **Objetivo:** Identificar las características clínicas, epidemiológicas, virológicas e inmunológicas de los papilomas virus humanos en pacientes masculinos seropositivos al VIH en un periodo de dos años. **Materiales y métodos:** Se realizó un estudio descriptivo, prospectivo en 52 pacientes masculinos VIH-SIDA atendidos en la consulta de dermatología en el Instituto de Medicina Tropical Pedro Kourí en el período comprendido entre Enero del 2002 y Enero del 2004 encontrándose que 30 (57.6%) fueron positivos a papiloma virus en la muestra de tejidos. **Conclusiones:** Nuestra muestra estuvo representada por personas solteras, desocupados, color de la piel blanca, preuniversitario terminado, procedentes de zonas urbanas y con un promedio de edad de 27,43 años \pm 7,06. La localización más frecuente de los condilomas es en la región anal. La blenorragia y el herpes simple fueron las ITS asociadas con mayor frecuencia. Predominaron los serotipos de bajo riesgo oncogénico PVH 6,11 sobre los de alto riesgo. El ácido tricloracético fue la terapia más utilizada en la muestra.