

### SARCOMA DE KAPOSI EPIDÉMICO EN EL PERÚ

Epidemic Kaposi's sarcoma in Peru

Salim Mohanna<sup>1</sup>, Juvenal Sánchez<sup>2</sup>, Francisco Bravo<sup>3</sup>, Eduardo Gotuzzo<sup>4</sup>.

El sarcoma de Kaposi (SK) epidémico es la variedad asociada al síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA). Es la malignidad más común asociada al SIDA y presenta una prevalencia 20 veces mayor en hombres homosexuales que en otros grupos de riesgo. Clínicamente se manifiesta de manera multifocal y simétrica. Las lesiones pue-

den aparecer súbitamente como máculas, para luego formar pápulas, nódulos e incluso tumores. El SK oral es la primera manifestación clínica en aproximadamente un cuarto de los pacientes con SIDA. Con el advenimiento de la era HAART se ha vuelto más infrecuente ver esta patología.



*Paciente varón de 33 años con un tiempo de enfermedad de 3 meses. Se aprecian múltiples nódulos confluyentes que forman una tumoración a nivel de la planta del pie derecho. También se aprecia un nódulo en el quinto dedo. Fotografía cortesía del INEN. Año 1993.*



*Paciente varón de 37 años con nódulos violáceos en pierna derecha; asimismo, se aprecia una úlcera con fondo necrótico y bordes violáceos. Fotografía cortesía del INEN. Año 1993.*

<sup>1</sup> Investigador Asociado Instituto de Medicina Tropical "Alexander von Humboldt" Universidad Peruana Cayetano Heredia. Hospital Nacional Cayetano Heredia, Lima - Perú.

<sup>2</sup> Jefe del Departamento de Patología. Instituto Nacional de Enfermedades Neoplásicas "Eduardo Cáceres Grazziani", Lima - Perú

<sup>3</sup> Dermato-Patólogo. Instituto de Medicina Tropical "Alexander von Humboldt" Universidad Peruana Cayetano Heredia. Hospital Nacional Cayetano Heredia, Lima - Perú.

<sup>4</sup> Director del Instituto de Medicina Tropical "Alexander von Humboldt" Universidad Peruana Cayetano Heredia.

Hospital Nacional Cayetano Heredia, Lima - Perú.

Correo electrónico: salim17@yahoo.com

# GALERÍA

## Fotográfica



*Paciente varón de 23 años con un tiempo de enfermedad de 3 meses con tumoración rojo-violácea sangrante que abarca el 60% del paladar duro; asimismo, presenta nódulos y máculas rojizas a nivel del paladar blando. Fotografía cortesía del INEN. Año 1994.*



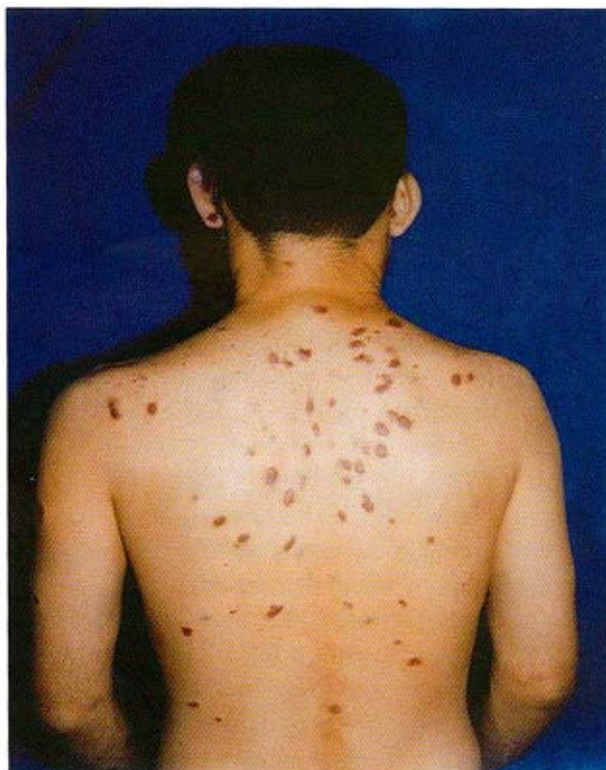
*Paciente varón de 39 años con pápulas y nódulos confluyentes de color marrón en talón y planta del pie derecho. Fotografía cortesía del INEN. Año 1997.*

# GALERÍA

## Fotográfica



*Paciente mujer de 36 años con un tiempo de enfermedad de 7 meses. Se aprecia una placa negra y endurecida alrededor del 90% de la pierna derecha. Múltiples nódulos, algunos confluyentes, en pierna y pie con huellas de sangrado. Es una inusual presentación de SK que asemeja la variedad endémica o africana. Fotografía cortesía del INEN. Año 2000.*



*Paciente varón de 36 años con múltiples maculas y nódulos en tronco, cuello y cara. Fotografía cortesía del INEN. Año 2000.*

# GALERÍA

## Fotográfica



*Paciente varón de 30 años con tumoración sangrante a nivel del tercio medio de la lengua y tumoración en paladar duro. Fotografía cortesía del INEN. Año 2001.*



*Paciente varón de 30 años con tumoración sangrante en punta de nariz, tumoración rojo-violácea supraciliar izquierda y nódulo violáceo preauricular izquierdo. Fotografía cortesía del INEN. Año 2001.*