

## Sarcoma de Kaposi lingangiectasico en un paciente con SIDA

0505

Dr Rodrigo Loto Dr. Martin Miguel Pesce Dr Luciano Lovotti Dr Victorio Del Casale





DEPARTAMENTO DE RADIOLOGÍA SANATORIO DELTA, ROSARIO, ARGENTINA

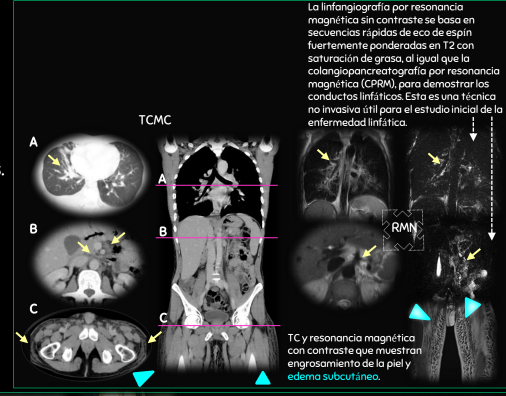
DEPARTAMENTO DE RADIOLOGÍA HOSPITAL PROVINCIAL, ROSARIO, ARGENTINA



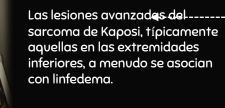
Los autores no presentan conflicto de intereses



Hombre de 35 años con SK y VIH. TC axial que muestra opacidades nodulares y halos en vidrio esmerilado que rodean los haces broncovasculares. También se observan linfadenopatía y derrame pleural bilateral.



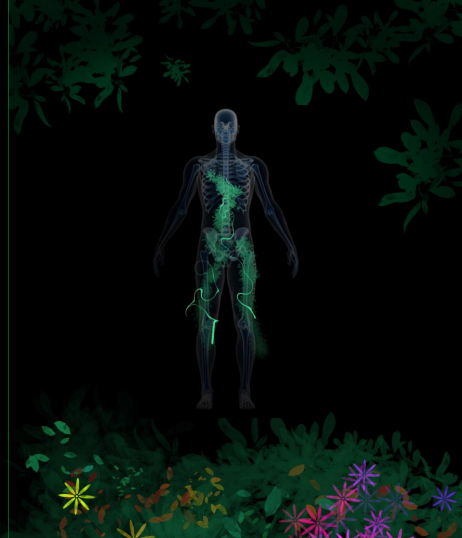
Fotografía que muestra una placa eritematosa violácea y oscura de DK.





## Discusión

- El sarcoma de Kaposi (KS) es una forma de cáncer que aparece principalmente en la piel, pero que potencialmente puede afectar órganos internos. Hay varios tipos de KS. El propósito de esta presentación es discutir las manifestaciones del SK y su apariencia en las imágenes.
- En el SK clásico, la enfermedad suele limitarse a las extremidades inferiores, aunque puede estar generalizada. En pacientes inmunodeficientes, como los pacientes con SIDA o aquellos que se han sometido a un trasplante de órgano sólido, el SK es una enfermedad sistémica multifocal. Todas las formas clínicas pueden presentarse con linfedema debido a la obstrucción de los vasos linfáticos, cambios en la permeabilidad de los vasos linfáticos, afectación de los ganglios linfáticos regionales y aumento de las citoquinas inflamatorias. Sin embargo, esta manifestación clínica es más frecuente en el SK clásico. La mayoría de las lesiones cutáneas muestran un cuadro histológico típico, pero recientemente se han descrito varias variantes histológicas, incluido el SK linfangiectásico.





## Bibliografía:

1.-DF Uriarte-Mayorga, BA Gómez-González, MC García-Silva, MA Rodríguez-Castellanos y MM Hernández-Torres. Sarcoma de Kaposi clásico variedad linfangiomatosa tratada con criocirugía: a propósito de un caso. Rev. argent. dermatol. vol.99 no.2 Ciudad Autónoma de Buenos Aires jun. 2018

2.-Mônica Santos1, Virginia Vilasboas2, Luciana Mendes2, Carolina Talhari3, Sinésio Talhari. Sarcoma de Kaposi linfangiectásico em paciente com Aids. Sociedad brasilera de Dermatologia. Volume 88 Número 2

3.-Radiopedia.org

## Rodrigosloto@gmail.com





DEPARTAMENTO DE RADIOLOGÍA SANATORIO DELTA, ROSARIO, ARGENTINA

DEPARTAMENTO DE RADIOLOGÍA HOSPITAL PROVINCIAL, ROSARIO, ARGENTINA