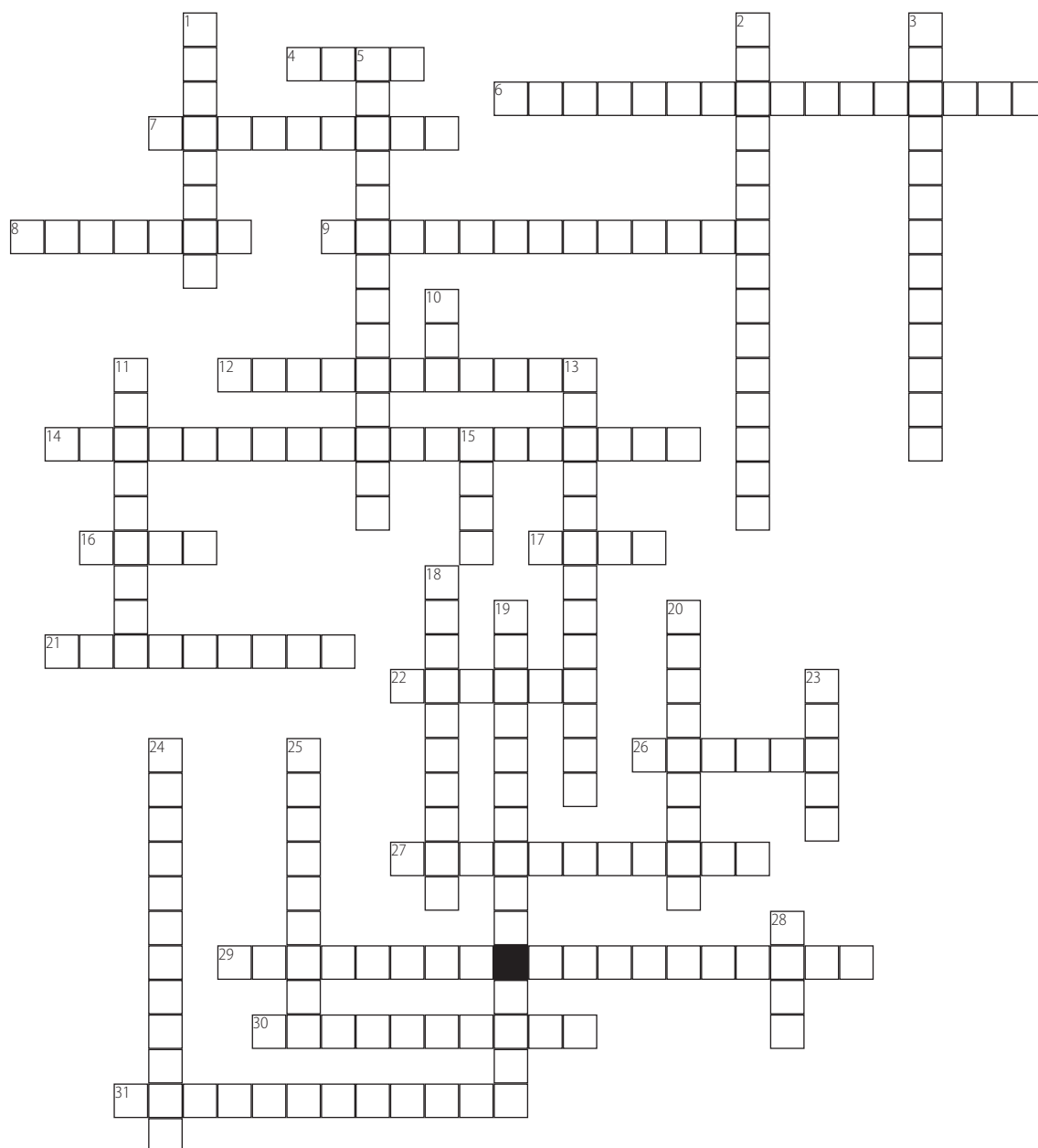


# Sarcoma de Kaposi

## Kaposi sarcoma

Ángeles Rothlin<sup>1</sup>, Luis Mazzuocolo<sup>1</sup>, Mariana Arias<sup>1</sup>



**Fecha de recepción:** 6/5/2010 | **Fecha de aprobación:** 23/8/2010

1. Hospital General de Agudos "Dr. Cosme Argerich". CABA, Rep. Argentina.

**Correspondencia**

Dra. Ángeles Rothlin. Uruguay 1042 2º A, (1016) CABA, Rep. Argentina | Tel: 15-6-057-4036 | e-mail: arothlin@hotmail.com

## Definiciones

### Horizontales

4. Tiempo en semanas luego de la administración de la TARGA en el que usualmente ocurre el síndrome de reconstitución inmune inflamatorio.
6. Localización visceral principal del SK.
7. Droga que aplicada en forma tópica induce la secreción de IFN-alfa *in situ* y la regresión de neoplasias vasculares.
8. Sitio de la mucosa oral donde predominan las lesiones de SK.
9. Familia a la cual pertenece el virus asociado a todas las clases del SK.
12. Alcaloide de la vinca utilizado solo o en terapia combinada.
14. Entidad conocida como pseudo-SK.
16. Número de lesiones cutáneas nuevas en un mes que definen al SK rápidamente progresivo.
17. Nombre del factor de crecimiento inhibido por el sirolimus (en siglas).
21. Sexo predominantemente afectado por todas las clases del SK.
22. Localización donde generalmente asienta el SK-SIDA.
26. Continente principalmente afectado por el SK endémico.
27. Nombre de la variante clínica del SK inducido por la terapia inmunosupresora.
29. Localización donde generalmente asienta el SK clásico (dos palabras, plural).
30. Nombre de la bacteria que causa la angiomatosis bacilar, enfermedad que constituye un importante diagnóstico diferencial e incluso puede coexistir con el SK en pacientes con SIDA.
31. Droga inmunosupresora, inhibidora de la calcineurina, asociada con el aumento en el riesgo de cáncer.

### Verticales

1. Localización visceral que ocupa el tercer lugar de afectación con el 37% en los pacientes con SK-SIDA.
2. Subtipo de SK endémico que predomina en la infancia y suele ser fulminante y mortal.
3. Tratamiento de elección en enfermedad diseminada.
5. Condición que aumenta la incidencia del SK asociado al SIDA.
10. Tiempo en años desde el trasplante de órganos sólidos durante el cual el riesgo de padecer SK es 100 veces mayor al de la población general.
11. Droga inmunosupresora que previene la aparición de tumores y causaría la regresión de los ya establecidos.
13. Tratamiento tópico en gel aprobado por la FDA para el tratamiento de SK cutáneo localizado.
15. Receptor intracelular del sirolimus.
18. Moléculas polipeptídicas relacionadas con la fisiopatología del SK (plural).
19. Tratamiento aprobado por la FDA para administración sistémica para la enfermedad cutánea extensiva, lentamente progresiva (dos palabras).
20. Droga antiviral asociada a la prevención y el tratamiento del HHV-8 asociado al SK.
23. Terapia antirretroviral cuya introducción disminuyó marcadamente la incidencia del SK-SIDA (inglés, en siglas).
24. Alternativa terapéutica utilizada en el SK multifocal cutáneo-mucoso pero relativamente localizado.
25. Condición en la que se acumula tejido linfático generando un territorio vulnerable para el desarrollo del SK.
28. Promedio de sobrevida en años del SK asociado al SIDA.

### ABREVIATURAS

SK: sarcoma de Kaposi

TARGA: terapia antirretroviral de gran actividad

IFN: interferón

### Bibliografía recomendada

1. Schwartz RA, Micali G, Nasca MR, Scuderi L. Kaposi sarcoma: A continuing conundrum. *J Am Acad Dermatol* 2008;59:179-206.
2. Dantal J. Immunosuppressive Drugs and the Risk of Cancer after Organ Transplantation. *N Engl J Med* 2005;1371-1373.
3. North P. Neoplasias y proliferaciones seudoneoplásicas vasculares. En: Bologna JL, Jorizzo JL, Rapini RP, et al. *Dermatología*, versión en español de la 1ª Edición. Madrid, España: Editorial Elsevier; 2004, pp. 1830-1833.