

sarcoma (sarcoma)

Término	sarcoma
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
Disciplina	Enfermería (414)
Temática	Cáncer
Definición del término	A type of cancer that begins in bone or in the soft tissues of the body, including muscle, blood vessels, fibrous tissue, or other connective or supportive tissue.
Fuente / Autor (del término)	NCI Dictionary of Cancer Terms (s.f.). Consultado el 11 de mayo de 2020. https://www.cancer.gov/publications/dictionaries/cancer-terms/search?contains=false&q=sarcoma
Contexto del término	'Emerging studies on the molecular mechanisms of Ewing sarcoma hold promise for improvements in early detection, disease monitoring, lower treatment-related toxicity, and improved survival and quality of life'.
Fuente / Autor (del contexto)	Grüenewlad, T., Cidre-Aranaz, F., Surdez, D., Tomazou, E., de Álava, E., Kovacs, P., Delattre, O. y Dirksen, U. (2018). Ewing Sarcoma. Nat. Rev. Dis. Primers. Recuperado de https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/29977059
Equivalente en español	sarcoma
Categoría gramatical	Nominal (221)
Información geográfica de la variante en español	México (Mex.) (192)

Definición del término en español	Tipo de cáncer que empieza en el hueso o en los tejidos blandos del cuerpo: cartílago, la grasa, los músculos, los vasos sanguíneos, el tejido fibroso u o conjuntivo o de sostén.
Fuente / Autor (del término en español)	Instituto Nacional del Cáncer (s.f.). Diccionario del cáncer. Consultado el 11/02/2020. Recuperado de https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionario/buscar?contains
Contexto del término en español	“En pediatría, la mortalidad asociada al sarcoma de Kaposi iatrogénico es e probablemente relacionada con la presentación diseminada y el diagnóstico
Fuente / Autor (del contexto en español)	M.H. Al-Sulaiman, D.H. Mousa, Z. Rassoul, A.H. Abdalla, M. Abdur Rehman, (1994) Transplant-related Kaposi sarcoma in children. Nephrol Dial Transpl
Opciones no recomendadas	Cáncer de hueso
Comentarios	Según la bibliografía citada debemos analizar el contexto para usar este término para cáncer en los huesos, sino para cualquier tejido fibroso, conjuntivo