

tumor (tumor)

Término	tumor
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
Disciplina	Enfermería (414)
Temática	Cáncer
Definición del término	An abnormal mass of tissue that results when cells divide more than they should die when they should.
Fuente / Autor (del término)	NCI Dictionary of Cancer Terms (s.f.). Consultado el 19 de junio de 2020. Recorrido: https://www.cancer.gov/publications/dictionaries/cancer-terms/search?contains=false&q=tumor
Contexto del término	'Glioblastomas do not develop autonomously, but evolve in a unique environment that adapts to the growing tumour mass and contributes to the malignancy of the neoplasms'.
Fuente / Autor (del contexto)	Bougnaud, S., Golebiewska, A., Oudin, A., Keunen, O., Harter, P. N., Mäder, L., et al. S. P. (2016). Molecular crosstalk between tumour and brain parenchyma instructs histopathological features in glioblastoma. <i>Oncotarget</i> , 7(22), 31955–31971.
Equivalente en español	tumor
Categoría gramatical	Nominal (221)

Información geográfica de la variante en español	México (Mex.) (192)
Definición del término en español	Masa anormal de tejido que aparece cuando las células se multiplican más de lo necesario y no se destruyen en el momento apropiado.
Fuente / Autor (del término en español)	Diccionario de cáncer (s.f.). Consultado el 15 de junio de 2020. Recuperado de https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionario/buscar?contains=f
Contexto del término en español	“El tumor de células gigantes continúa siendo uno de los tumores óseos con más controversias en su diagnóstico y manejo por ortopedicos y patólogos”.
Fuente / Autor (del contexto en español)	Alvarez, A., García, L., Yenima, B. y Quintero, O. (2003). Tumor de células gigantes. Revisión del tema. Revista Archivo Médico de Camagüey, 7(2), 230-236.
Comentarios	Según los textos citados la palabra tumor es muy común en el lenguaje médico y dependerá de la especialización del texto. Algunas veces encontraremos la palabra como un término independiente o compuesto y también puede reemplazarse por el término neoplasia como su sinónimo más especializado.
