

tumor (tumor)

Término

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 or do not die when they should.

Fuente / Autor (del término)

NCI Dictionary of Cancer Terms (s.f.). Consultado el 19 de junio de 2020. Recuperado de <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 these neoplasms'.

Fuente / Autor (del contexto)

Bougnaud, S., Golebiewska, A., Oudin, A., Keunen, O., Harter, P. N., Mäder, L., ... y Niclou, S. P. (2016). Molecular crosstalk between tumour and brain parenchyma instructs histopathological features in glioblastoma. *Oncotarget*, 7(22), 31955–31971.

Español

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 debido o 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=false&q=tumor>

Contexto del término en español

“El tumor de células gigantes continúa siendo uno de los tumores óseos con muchas 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.

Notas para la traducción

Comentarios

Según los textos citados la palabra tumor es muy común en el lenguaje médico, aunque dependerá de la especialización del texto. Algunas veces encontraremos la palabra tumor como un término independiente o compuesto y también puede reemplazarse por el término neoplasia como su sinónimo más especializado.