

# oncogene (oncogén )

<b>Término</b>	oncogene
<b>Idioma</b>	Inglés (Estados Unidos) (214)
<b>Área Especialidad</b>	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
<b>Disciplina</b>	Enfermería (414)
<b>Temática</b>	Cáncer
<b>Definición del término</b>	A gene that is mutated form of a gene involved in a normal cell growth.
<b>Fuente / Autor (del término)</b>	NCI Dictionary of Cancer Terms (s.f.). Consultado el 06 de junio de 2020. Recuperado de <a href="https://www.arizonabloodandcancerspecialists.com/nci-dictionary-of-cancer-terms/">https://www.arizonabloodandcancerspecialists.com/nci-dictionary-of-cancer-terms/</a>
<b>Contexto del término</b>	'Understanding the profile of oncogene and tumor suppressor gene mutations with their interactions and impact on the prognosis of multiple myeloma (MM) can improve the definition of disease subsets and identify pathways important in disease pathobiology'.
<b>Fuente / Autor (del contexto)</b>	Walker, B.A., Mavrommatis, K., Wardell, C.P., Ashby, C., Bauer, M., Davies, F. E., et al. (2018). Identification of novel mutational drivers reveals oncogene dependencies in multiple myeloma. <i>Blood</i> , 132(6), 587-597. Recuperado de <a href="https://doi.org/10.1182/b">https://doi.org/10.1182/b</a>
<b>Equivalente en español</b>	oncogén
<b>Categoría gramatical</b>	Nominal (221)

**Información geográfica de la variante en español**

México (Mex.) (192)

**Definición del término en español**

Gen anormal o activado que procede de la mutación o activación de un protooncogén.

**Fuente / Autor (del término en español)**

Alberola, V., Antón, A., Cassinello, J., Colomer, R., Cubedo, R., Castro, J., ... Rifá, J. (2007). Glosario del cáncer. España: Aula Medicina y Conocimiento.

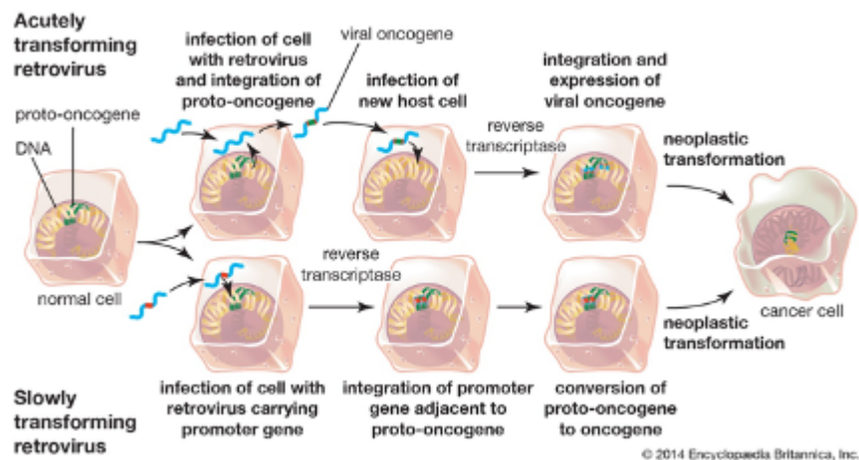
**Contexto del término en español**

“El surgimiento de las terapias dirigidas contra la mutación de BRAF ha cambiado el pronóstico, de allí, la importancia de identificar esta mutación en los pacientes con diagnóstico histológico de melanoma maligno ya que la tasa de mutaciones del oncogén BRAF es alta.”

**Fuente / Autor (del contexto en español)**

Piaino Morales, A. J. (2019). Implicaciones diagnósticas, terapéuticas y pronósticas de la mutación BRAF V600E en melanomas cutáneos. Revista Información Científica, 98(3), 413–424. Recuperado desde: <https://www.medigraphic.com/cgi-bin/new/resumenI.cgi?IDR>

**Imagen**



**Fuente / Autor imagen**

Externa

**URL de la fuente (imagen)**

<https://www.britannica.com/science/oncogene>

---

**Comentarios**

De acuerdo con la bibliografía citada en el apartado de glosario, se señala lo siguiente:  
Los oncogenes son los responsables de la transformación de una célula normal en una maligna que desarrollará un determinado tipo de cáncer.

---