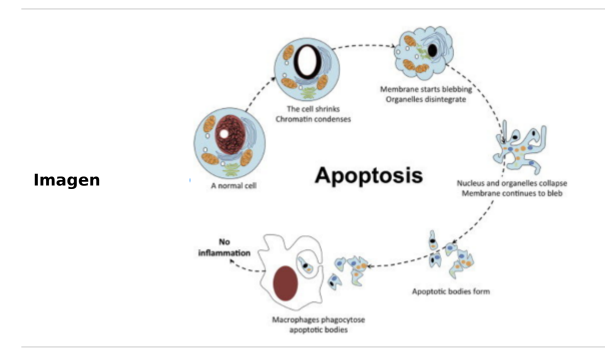
programmed cell death (muerte celular programada)

Término	programmed cell death
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 cell death in which a series of molecular steps in a cell lead to its death.
Fuente / Autor (del término)	NCI Dictionary of Cancer Terms (s.f.). Consultado el 06 de junio de 2020. Recuperado de https://www.arizonabloodandcancerspecialists.com/nci-dictionary-of-cancer-terms/
Contexto del término	'Immunotherapies targeting programmed cell death-1 (PD-1) and programmed cell death ligand-1 (PD-L1) demonstrate encouraging antitumor activity and manageable tolerability in non-small cell lung cancer (NSCLC) ()'.
Fuente / Autor (del contexto)	Ratcliffe, M. J., Sharpe, A., Midha, A., Barker, C., Scott, M., Scorer, P., Al-Masri, H., Rebelatto, M. C. & Walker, J. (2017). Agreement between programmed cell death ligand-1 diagnostic assays across multiple protein expression cutoffs in non-small cell
Equivalente en español	muerte celular programada

Categoría gramatical	Nominal (221)
Información geográfica de la variante en español	México (Mex.) (192)
Definición del término en español	Tipo de muerte celular en la que una serie de procesos moleculares en la célula conducen a su muerte.
Fuente / Autor (del término en español)	Instituto Nacional del Cáncer (s.f.). Diccionario del cáncer. Consultado el 06 de junio de 2020. Recuperado de https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionario/def/muerte-celular-programada
Contexto del término en español	"Así, los episodios que rodean a la muerte celular programada entran a formar parte de los procesos fisiológicos que resultan necesarios para el funcionamiento normal de un organismo".
Fuente / Autor (del contexto en español)	Jordán, J. (2003). Apoptosis: muerte celular programada. Ámbito farmaceútico, 22(6), 100-106.



Fuente / Autor imagen	Externa
URL de la fuente (imagen)	Imagen tomada de Abou-Ghali, M. y Stiban, J. (2015). Regulation of ceramid cannel formation and disassembly: Insights on the initiation of apoptosis. Saudi Journal of Biological Sciences 22(6), 760-772. Recuperado de http://dx.doi.org/10.1016/j.sjbs.2015.
Opciones no recomendadas	muerte celular
Comentarios	De acuerdo con la bibliografía citada en el apartado de glosario, se señala lo siguiente: El proceso de muerte celular programada puede estar bloqueado en las células cancerosas. También se llama apoptosis.