

catabolism (catabolismo)

Término	catabolism
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
Disciplina	Biología (407)
Temática	Metabolismo
Definición del término	The energy-burning aspect of metabolism.
Fuente / Autor (del término)	Conrad, M. (29 de marzo de 2021). Medical Definition of Catabolism. MedicineNet.com. https://www.medicinenet.com/catabolism/definition.htm
Contexto del término	This complement of new proteins includes hydrolytic enzymes capable of executing sets in motion disassembly of membrane molecular matrices, leading to loss of cellular ultrastructure.
Fuente / Autor (del contexto)	Hopkins, M., Taylor, C., Liu, Z., Ma, F., McNamara, L., Wang, T., & Thompson, J. (2017). Disassembly and catabolism during senescence. <i>New Phytologist</i> (Vol. 175), 1-10.
Equivalente en español	catabolismo
Categoría gramatical	Nominal (221)
Variante de traducción	desasimilación, metabolismo degradativo, metabolismo destructivo

Información geográfica de la variante en español

México (Mex.) (192)

Definición del término en español

Fase destructiva del metabolismo que comprende todos los procesos por los más simples, aprovechables y fácilmente excretables.

Fuente / Autor (del término en español)

Real Academia Nacional de Medicina. (2012). Catabolismo. En Diccionario de 2022, de https://dtme.ranm.es/buscador.aspx?NIVEL_BUS=3&LEMA_BUS=cata

Contexto del término en español

La creatininuria como expresión del metabolismo celular muscular, informa e y funcionalmente. Es un indicador del catabolismo y del estado de la masa m fisiológicas como la edad y el sexo.

Fuente / Autor (del contexto en español)

Hernández, W., Pérez, J., Amador, A., Santana, R., Lemes, A. y Ramos, D. (2013). mechanical ventilation according to protein catabolism. Revista Cubana de M

molécula
compleja

moléculas
sencillas

Imagen



Fuente /
Autor
imagen

Externa

URL de la
fuente
(imagen)

https://3.bp.blogspot.com/-3UEBe2HIM0Q/V_MNG63BTjI/AAAAAAAAALQ/0d3XUyF7vOQB7O2EqQB7XUIqS

Video
YouTube

<https://www.youtube.com/watch?v=EEP09Y8jM4A>

Fuente /
Autor video

Externa

URL de la
fuente
(video)

<https://www.youtube.com/watch?v=EEP09Y8jM4A>

Comentarios

Generalmente por contraposición a anabolismo.