

blood viscosity (viscosidad sanguínea)

Término	blood viscosity
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
Disciplina	Médico Cirujano (422)
Temática	Hematología
Definición del término	The measurement of the internal resistance of a fluid (blood) to flow.
Fuente / Autor (del término)	Health Jade. (2019, 14 noviembre). Blood viscosity. Recuperado 6 de julio de https://healthjade.net/blood-viscosity/
Contexto del término	The most important determinants of whole blood viscosity are the hematocrit (although other plasma proteins may also play a role).
Fuente / Autor (del contexto)	Grotta, J. R. J. G. J., Ackerman, R., Correia, J., Fallick, G., & Chang, J. (1982). W cerebral blood flow. <i>Stroke</i> , 13(3), 296-301.
Equivalente en español	viscosidad sanguínea
Categoría gramatical	Nominal (221)
Información geográfica de la variante en español	México (Mex.) (192)

**Definición
del término
en español**

La resistencia al flujo a consecuencia de una fricción interna.

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

Benarroch, I. S., Salama, A. R., Bregni, C., & de Salama, A. R. (1996). Diabetes mellitus. Alianza Editorial.

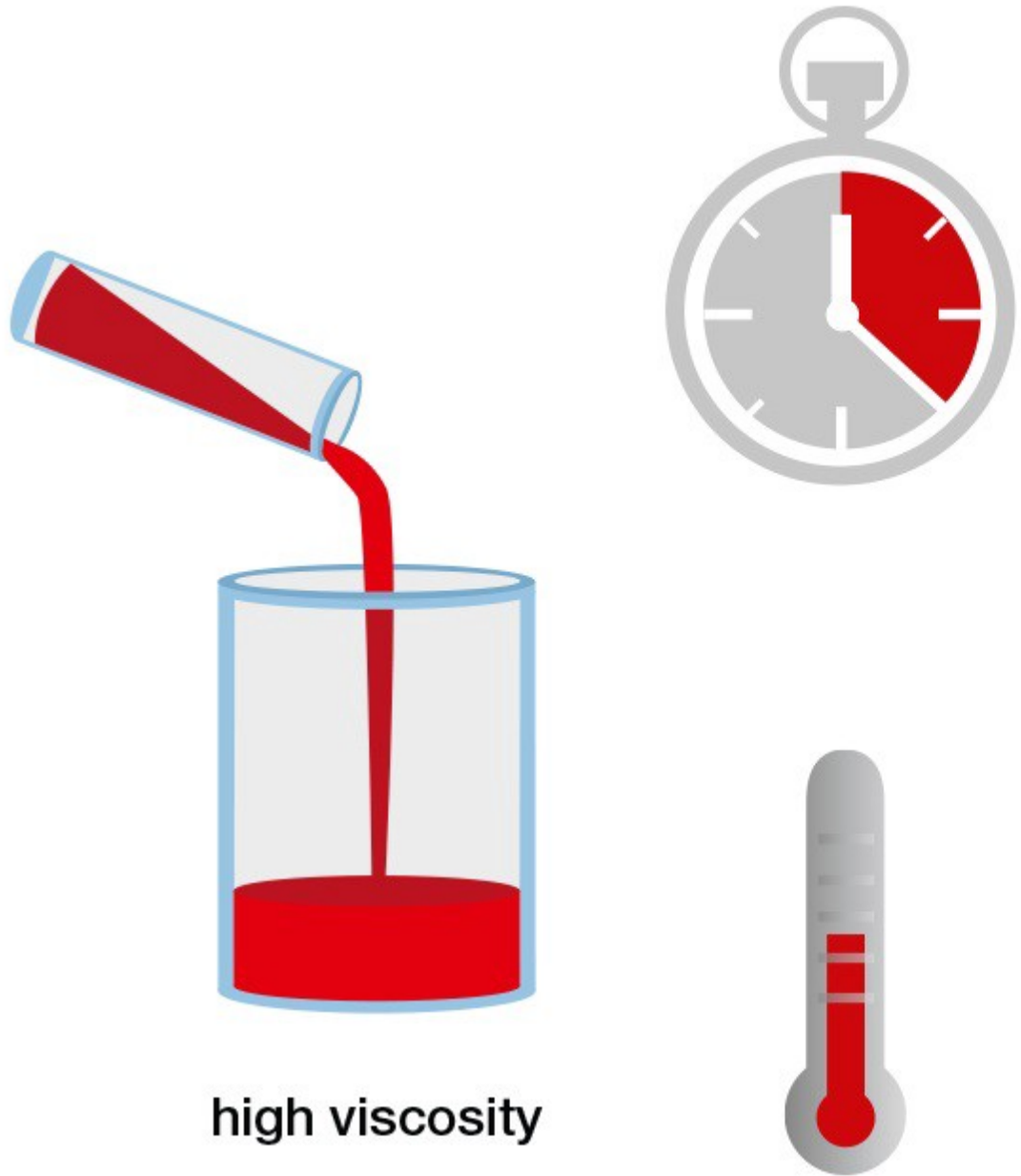
**Contexto
del término
en español**

La asociación de la viscosidad sanguínea con la hipertensión y la diabetes mellitus es considerada en cada población en particular para conocer su aporte al desarrollo de la enfermedad.

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

Salazar-Lugo, R., Barahona, A., Tarupi, Y., Victoria, C., Santamaría, M., & Olea, N. (2005). Factores nutricionales asociados a la viscosidad sanguínea en adultos de la sierra urbana. *Revista de Nutrición*, 57(3), 293-303.

Imagen



**Fuente /
Autor
imagen**

Externa

**URL de la
fuente
(imagen)**

<https://bigdaddy.pathologist.medium.com/elevated-blood-viscosity-causes-con>
