

blood flow (flujo sanguíneo)

Término	blood flow
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
Disciplina	Médico Cirujano (422)
Temática	Fisiología
Definición del término	The movement of blood through a vessel, tissue, or organ, usually expressed in terms of volume of blood per unit of time.
Fuente / Autor (del término)	Lumen Learning. (s. f.). Blood Flow, Blood Pressure, and Resistance. Recuperado 15 de junio de 2022, de https://courses.lumenlearning.com/suny-ap2/chapter/blood-flow-blood-pressure-and-resistance-no-content/
Contexto del término	The relationship between the pressure waveform and total blood flow can be explained through a global analysis of the fluid mechanics.
Fuente / Autor (del contexto)	Ku, D. N. (1997). Blood flow in arteries. Annual review of fluid mechanics, 29(1), 399-434.
Equivalente en español	flujo sanguíneo
Categoría gramatical	Nominal (221)
Variante de traducción	circulación sanguínea, torrente
Información geográfica de la variante en español	México (Mex.) (192)

Definición del término en español	Volumen de sangre bombeado en una unidad de tiempo.
Fuente / Autor (del término en español)	Ciancaglioni, C. (2004). Hidrodinamia de la circulación vascular periférica normal y patológica. Revista Costarricense de Cardiología, 6(2), 43-61.
Contexto del término en español	Otros autores han reportado la influencia que la edad puede tener sobre los valores velocimétricos del flujo sanguíneo ocular.
Fuente / Autor (del contexto en español)	Solís Alfonso, L., & Mata Ramírez, M. (2018). EcoDoppler orbitario y valores de referencia del flujo sanguíneo arterial en una población cubana. Revista Cubana de Oftalmología, 31(3), 1-10.
