

blood flow (flujo sanguíneo)

Término

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.

Español

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)

Ciancaglini, 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.

Formatos de descarga

- [PDF](#)
- [CSV](#)
- [XLS](#)
- [TXT](#)