

atrial flutter (aleteo auricular)

Término	atrial flutter
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
Disciplina	Médico Cirujano (422)
Temática	Cardiología
Definición del término	A health condition (arrhythmia) where the atria of the heart as an electrical entry loop) that causes the atria to beat at a rapid rate of about 242 - 360 bpm).
Fuente / Autor (del término)	Davis, P. y Shiel, W. (18 de septiembre de 2021). Atrial Flutter: ECG, Symptoms and Treatments. MedicineNet. https://www.medicinenet.com/atrial_flutter/article.htm
Contexto del término	Atrial flutter confers a thromboembolic risk, but contrary to atrial fibrillation, the association between atrial flutter and thromboembolic events has only been addressed in few studies. This study performs an up to date systematic review of the literature to investigate the association between atrial flutter and thromboembolic events.
Fuente / Autor (del contexto)	Vadmann, H., Nielsen, P. B., Hjortshøj, S. P., Riahi, S., Rasmussen, L. H., Lipson, T. B., and Larsen, T. B. (2015). Atrial flutter and thromboembolic risk: a systematic review and meta-analysis. <i>BMJ</i> . (Vol. 101, Issue 18, pp. 1446–1455). https://doi.org/10.1136/heart-2015-023881
Equivalente en español	aleteo auricular
Categoría gramatical	Nominal (221)
Variante de traducción	aleteo atrial, flutter, flutter auricular.

Información geográfica de la variante en español	México (Mex.) (192)
Definición del término en español	Trastorno del ritmo cardíaco caracterizado por la producción de un ritmo eléctrico rápido de ondas organizadas a 300 por minuto.
Fuente / Autor (del término en español)	Real Academia Nacional de Medicina. (2012). Valorar. En Diccionario de Términos Médicos. Recuperado el 06 de junio de 2022, de https://dtme.ranm.es/buscador.aspx?NIVEL_BUS=3&LEMA_BUS=Valorar
Contexto del término en español	El aleteo auricular (AA) es una taquiarritmia poco común que puede presentarse en los primeros días de vida, con una frecuencia de contracción auricular (de sierra) que varía entre 280 y 450 latidos por minuto (lpm). Constituye una de todas las arritmias neonatales. Puede cursar de forma asintomática o de insuficiencia cardíaca grave.
Fuente / Autor (del contexto en español)	Alderete, J. R., Anaya Revollo, A. C., Volberg, V. I., Rubio, M., Barrera, G. S. (2019). Tratamiento percutáneo de la disfunción valvular protésica en prolapso de la válvula mitral por vía transapical. En Revista Argentina de

URL de la fuente (video)

<https://www.youtube.com/watch?v=7Qmz7zj7hHk>

Opciones no recomendadas

fibrilación auricular

Comentarios

Con frecuencia abreviado a "aleteo", cuando por el contexto se sobrentiende confundirse con fibrilación auricular.
