

cardiac monitor (monitor cardiaco)

Término	cardiac monitor
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
Disciplina	Médico Cirujano (422)
Temática	Cardiología
Definición del término	An electronic monitor which, when connected to the patient, signals each heart beat by a flashing light, an electrocardiographic curve, an audible signal, or all three.
Fuente / Autor (del término)	Cardiac monitor. (2012) Medical Dictionary for the Health Professions and Nursing. Consultado el 15 de junio de 2022 de https://medical-dictionary.thefreedictionary.com/cardiac-monitor
Contexto del término	This study describes the use of a novel smartphone-based ECG device in heart rate monitoring, comparing the tracing with a reference ECG system. The used eKuore device is a portable cardiac monitor cardiac activity in veterinary medicine. It is constituted of two small electrodes that communicate wirelessly to an app available both on iOS or Android.
Fuente / Autor (del contexto)	Vitale, V., Vezzosi, T., Tognetti, R., Frascchetti, C., & Sgorbini, M. (2021). Evaluation of a portable 1-lead digital cardiac monitor (eKuore) compared with standard base ECG in electrocardiography in healthy horses. En A. Miglio (Ed.), PLOS ONE (Vol. 16, No. 6, pp. 1-12). https://doi.org/10.1371/journal.pone.0253888
Equivalente en español	monitor cardiaco
Categoría gramatical	Nominal (221)

Información geográfica de la variante en español

México (Mex.) (192)

Definición del término en español

Dispositivo que detecta, procesa y muestra los parámetros fisiológicos de un éste.

Fuente / Autor (del término en español)

Universidad Anáhuac (2022). MONITOR CARDÍACO, ¿QUÉ ES Y CÓMO FUNCIONA? <https://www.anahuac.mx/mexico/noticias/Monitor-cardiaco-que-es-y-como-funciona>

Contexto del término en español

Determinar la velocidad y la eficacia de la medición de la frecuencia cardíaca en recién nacidos y analizar, comparar y determinar cuál en definitiva de los métodos para la medición de la frecuencia cardíaca es más eficaz y recomendable de los métodos.

Fuente / Autor (del contexto en español)

Sánchez Consuegra, R. L., Ahumada Sierra, A. C., Bula Álvarez, M. A., & Camacho (2017). Velocidad y eficacia en la medición de la frecuencia cardíaca con monitorización en recién nacidos de la clínica general san diego en la ciudad de B

Imagen



**Fuente /
Autor
imagen**

Externa

**URL de la
fuente
(imagen)**

<https://i.pinimg.com/originals/01/46/8c/01468c5e8dcf31e27befed75701884a6>

**Video
YouTube**

https://www.youtube.com/watch?v=_aqE4j6HgC8

**Fuente /
Autor video**

Externa

**URL de la
fuente
(video)**

https://www.youtube.com/watch?v=_aqE4j6HgC8
