

coronary ischemia (isquemia miocárdica)

Término

Término

coronary ischemia

Idioma

Inglés (Estados Unidos) (214)

Área Especialidad

Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)

Disciplina

Médico Cirujano (422)

Temática

Cardiología

Definición del término

condition in which there is an insufficient supply of oxygen in the tissues due to a restricted blood flow to the heart muscle.

Fuente / Autor (del término)

Ehrlich, A., & Schroeder, C. (2013). Medical terminology for health professions. Delmar Cengage Learning.

Contexto del término

Obstructive coronary artery disease is a major cause of ischemia in both men and women; however, women are more likely to present with ischemia in the setting of no obstructive coronary arteries (INOCA) and myocardial infarction with no obstructive coronary arteries (MINOCA), conditions that are associated with adverse cardiovascular prognosis despite absence of coronary stenosis. In this review, we focus on mechanisms of coronary ischemia that should be considered in the differential diagnosis when routine anatomic clinical investigation leads to the finding of non-obstructive coronary artery

disease on coronary angiography in the setting of acute myocardial infarction.

Fuente / Autor (del contexto)

Huang, J., Kumar, S., Toleva, O., & Mehta, P. K. (2022). Mechanisms of Coronary Ischemia in Women. *Current Cardiology Reports*, 24(10), 1273–1285.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35904668/>

Español

Equivalente en español

isquemia miocárdica

Categoría gramatical

Nominal (221)

Variante de traducción

isquemia cardiaca, isquemia del miocardio

Información geográfica de la variante en español

México (Mex.) (192)

Definición del término en español

falta de balance entre el aporte y la demanda de oxígeno en el músculo cardíaco.

Fuente / Autor (del término en español)

Morenoa, P. R., & del Portillo, J. H. (2016). Isquemia miocárdica: conceptos básicos, diagnóstico e implicaciones clínicas. Primera parte. *Revista Colombiana de Cardiología*, 23(5), 403–409.

Contexto del término en español

Es importante separar las alternativas farmacológicas en tres grupos: el primero lo conforman aquellos medicamentos cuya principal función es impactar en la prevención secundaria de eventos isquémicos, el segundo lo constituyen los fármacos en donde su objetivo primordial es lograr el alivio de los síntomas inherentes a la isquemia miocárdica; finalmente un tercer grupo de fármacos adyuvantes cuyo objetivo es lograr el control de las entidades comórbidas y las complicaciones a futuro de la cardiopatía isquémica crónica.

Fuente / Autor (del contexto en español)

Magaña Serrano, J. A., et al. (2012). Guía de Práctica Clínica Diagnóstico y Tratamiento

de la Cardiopatía Isquémica Crónica. IMSS.

<https://www.imss.gob.mx/sites/all/statics/guiasclinicas/000GERCardiopatialsquemica.pdf>