



# DICCIONARIO MEDICINA

Amparo Arismendy

## INTRODUCCIÓN

www.significadode.org es un proyecto de diccionario abierto que, a parte de poder consultar significados de palabras, ofrece además a sus usuarios la posibilidad de incluir nuevas palabras o matizar el significado de palabras ya existentes en el mismo. Como es comprensible este proyecto sería imposible de llevar a cabo sin la estimable colaboración de la gente que nos sigue en todo el mundo. Este e-Book, por tanto, nace con la intención de rendir un pequeño tributo a todos nuestros colaboradores.

Amparo Arismendy ha contribuido al diccionario con 1 significados que hemos aprobado y recogido en este pequeño libro. Esperamos que al lector le sea de mucho valor y si le resulta útil o quiere formar parte del proyecto no dude en pasarse por nuestra web, estaremos encantados de recibirle.

Grupo de Trabajo

[www.significadode.org](http://www.significadode.org)

## **fibras de reticulina**

Son parecidas a las fibras de colágeno pero más delgadas, forman redes, de ahí viene su nombre. Estas se encuentran en el tejido conjuntivo embrionario y a partir de ellas se forman las fibras de colágeno. Las encontramos también alrededor de los tejidos glandulares, en las células formadoras de sangre, en la médula ósea y la lámina basal que es una fina capa de matriz extracelular que separa el tejido epitelial y muchos tipos de células, como las fibras musculares o las células adiposas. Ésta influye sobre la diferenciación de las células y sobre la reparación de tejidos desde sus células madre. Estas fibras de reticulina, no son resistentes ni elásticas, sino que forman una masa esponjosa con función de soporte a otras células: tienen una función esquelética, en los capilares y fibras nerviosas.