

¿El hueso como fuente de hormonas?

Categoría: Publicaciones destacadas

Publicado: Viernes, 18 Febrero 2022 13:09

Escrito por: Sofia

Visitas: 5578

El hueso ha sido clásicamente estudiado como un elemento de sostén, un punto de apoyo para los músculos y la locomoción. Sin embargo, en los últimos años hemos conocido el complejo papel del hueso como órgano endocrino, fuente de múltiples hormonas y citoquinas, y desempeñando un rol importante en el equilibrio energético del organismo mediante la interacción con el tejido graso, la leptina, efectos en el sistema nervioso central y el recambio óseo.

Cita: Sánchez A.Rev. Méd. Rosario 88: 16-19, 2022

