

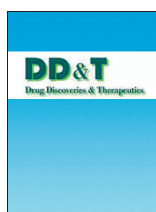
Actualizaciones en MEDICINA



Pérdida de Masa Muscular en Pacientes Cirróticos

La administración de levocarnitina en pacientes con cirrosis hepática disminuye la pérdida de masa muscular y mejora el pronóstico en cuanto a la supervivencia global.

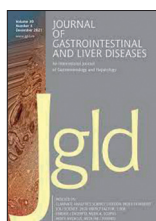
← [Medicine \(Baltimore\)](#)



Vitamina B para el Déficit Visual Persistente en la Esclerosis Múltiple

Se demuestra que el aporte de dosis altas de vitaminas del complejo B (B_1 , B_6 y B_{12}) se asocia con mejoras estadísticamente significativas de la agudeza visual y del umbral de sensibilidad foveal, en pacientes con esclerosis múltiple en remisión y recaída.

← [Drug Discoveries & Therapeutics](#)



Tratamientos Farmacológicos para el Síndrome de Intestino Irritable

Se realiza una revisión para determinar la fortaleza y la credibilidad de la evidencia disponible para diversas categorías de tratamientos utilizados en pacientes con síndrome de intestino irritable. De acuerdo con los resultados obtenidos, la credibilidad de los hallazgos se clasifica como convincente, altamente sugestiva, sugestiva o débil.

← [Journal of Gastrointestinal and Liver Diseases](#)



Vitamina B_6 y Neuropatía Periférica

Tanto la deficiencia de vitamina B_6 como su ingesta excesiva se han identificado como factores de riesgo para la aparición de neuropatía periférica. Por lo tanto, el objetivo de esta revisión fue caracterizar y describir de manera completa el papel de la vitamina B_6 en esta afección.

← [Nutrients](#)



Funciones Fisiológicas de la Tiamina

La vitamina B_1 (tiamina) cumple numerosas funciones fisiológicas que son fundamentales para la salud. Este artículo describe las funciones biológicas de la tiamina, sus propiedades antioxidantes y los efectos de su deficiencia en el cuerpo.

← [Bioscience Reports](#)



Gabapentina más Complejo B (B_1/B_{12}) en la Neuropatía Diabética Dolorosa

En pacientes con neuropatía diabética dolorosa, la combinación de gabapentina más vitamina B_1 y vitamina B_{12} se asocia con alivio similar del dolor respecto del uso de pregabalina como monoterapia. Sin embargo, el esquema de terapia combinada se relaciona con incidencia reducida de mareos y vértigo.

← [Journal of Diabetes Research](#)