

Noticias de la semana 36^a de 2023

Omeprazol y osteoporosis

La revista *British Journal of Clinical Pharmacology* ha publicado un estudio de [diferentes efectos del uso crónico de omeprazol sobre la tasa de fracturas osteoporóticas en ancianos](#). Se analizó una cohorte de 46.805 sujetos (edad media 83,4), de los que 10.272 (21,9%) eran usuarios crónicos de omeprazol (>11 prescripciones al año). Los resultados mostraron que, tras 14 años de seguimiento, el uso crónico de omeprazol no se asoció con fractura osteoporótica (HR= 0,965; IC95%: 0,86-1,08).

Calor, salud y medicamentos

El boletín INFAC de información farmacoterapéutica ha publicado un artículo sobre [calor, salud y medicamentos](#). Este boletín ofrece un listado con los posibles riesgos y medicamentos asociados al riesgo de enfermedad relacionada con el calor, situaciones especiales, recomendaciones para su prevención y consideraciones para la conservación y almacenamiento de medicamentos.

Resultados en salud de los antidiabéticos

En *Diabetic Medicine* se ha publicado un metanálisis en red sobre los [efectos de los iDPP-4, los arGLP-1, iSGLT-2 y las sulfonilureas sobre la mortalidad, resultados cardiovasculares y renales en la diabetes tipo 2](#). Los resultados indican que los iSGLT-2 y arGLP-1 mostraron beneficios sobre la mortalidad y los eventos cardiovasculares mayores (MACE), en comparación con los iDPP-4 y la glimepirida, en pacientes con diabetes tipo 2 con alto riesgo de enfermedad cardiovascular, incluidas poblaciones con enfermedad cardiovascular establecida o enfermedad renal.