

## Noticias de la semana 50<sup>a</sup> de 2023

### **Corticoesteroides en enfermedad inflamatoria intestinal**

Se ha publicado una revisión sobre el uso de [corticoides en la enfermedad inflamatoria intestinal para evaluar si siguen siendo una opción terapéutica](#), ya que actualmente el uso de estos fármacos en la práctica clínica no siempre es el más correcto. Además, de abordar sus indicaciones actuales para el tratamiento de la colitis ulcerosa y enfermedad de Crohn, también se incluyen escenarios donde los corticoesteroides no serían una opción adecuada, y errores más frecuentes de su utilización en estas patologías.

### **Bempedoico: en pacientes con y sin diabetes**

Se ha publicado un [análisis preespecificado el ensayo aleatorizado CLEAR Outcomes sobre eficacia y seguridad del ácido bempedoico en pacientes con y sin diabetes](#). Las estatinas son los medicamentos de elección para tratar la hipercolesterolemia, pero se ha informado que aumentan la diabetes de nueva aparición. El tratamiento hipocolesterolemizante con bempedoico en pacientes con diabetes, mostró reducir significativamente el riesgo cardiovascular (HR 0,83; IC95%: 0,72-0,95), siendo la reducción absoluta del riesgo del 2,4%. En cuanto a la proporción de pacientes que desarrollaron diabetes de nueva aparición fue similar entre los grupos de ácido bempedoico (11,1%) y placebo (11,5%) (HR 0,95; IC95%: 0,83-1,09). Tampoco se constató empeoramiento de la hemoglobina glicosilada.

### **Demencia: GPC para pacientes y cuidadores**

El SIGN ha publicado una guía de práctica clínica sobre [evaluación, diagnóstico, atención y apoyo a personas con demencia y sus cuidadores](#). Contiene 67 recomendaciones basadas en la evidencia agrupadas en seis áreas dedicadas a: identificación y diagnóstico de la demencia, procedimiento de investigación adicionales, soporte postdiagnóstico, enfoques no farmacológicos para conductas con angustia duelo y demencia, así como necesidades cambiantes en las personas con demencia.