

TL 737 EFECTIVIDAD DEGOLIMUMABEN PACIENTES CON COLITIS ULCEROSA: EXPERIENCIA DE LA VIDA REAL EN DOS CENTROS TERCIARIOS

<https://doi.org/10.46613/congastro2022-32>

Núñez P^{1,2}, Quera R¹, Flores L¹, Agar S², Araya R¹, Córdova A¹, Correa I¹, Fernández R², López C². ¹Programa de Enfermedad Inflamatoria Intestinal. Centro de Enfermedades Digestivas. Clínica Universidad de los Andes. Santiago Chile. ²Gastroenterología. Programa Enfermedad Inflamatoria Intestinal. Hospital San Juan de Dios. Santiago Chile.

Introducción: Golimumab está disponible en Chile para pacientes con colitis ulcerosa (CU) con corticodependencia, refractariedad o eventos adversos (EA) a los tiopurínicos. **Objetivos:** Describir la eficacia y seguridad de golimumab en pacientes con CU en control en dos centros terciarios. **Pacientes y Métodos:** Estudio descriptivo, retrospectivo observacional de pacientes con CU ingresados a la Ley Ricarte Soto para inicio y mantenimiento de golimumab. De acuerdo con las guías de Tratamiento por Objetivos, se evaluó remisión sintomática, biomarcadores, endoscópica e histológica. Se excluyeron a los pacientes con menos 4 meses de tratamiento con golimumab. Para el análisis estadístico, se utilizó la curva de supervivencia Kaplan Meier, estadística descriptiva y de asociación χ^2 con $p < 0,05$. **Resultados:** Se incluyeron 53 pacientes, 74% mujeres, 92% bio-naive, con una mediana de edad 40 años (18-66), 64% con CU extensa. En tres pacientes (6%) hubo cambio de diagnóstico a enfermedad de Crohn. Fue necesario realizar optimización de la terapia en 31 pacientes (58%), todos con dosis de mantenimiento de 50 mg sbc cada 4 semanas. Se alcanzó remisión sintomática en el 82% (41/50), biomarcador 80% (37/46), endoscópica 70% (28/40) e histológica 63% (25/40), detalle en la Figura 1. Dos pacientes necesitaron hospitalización por un brote de su CU. Ningún paciente requirió colectomía o desarrolló un EA atribuible al uso de golimumab. **Conclusiones:** En esta cohorte de pacientes con CU, golimumab tuvo una eficacia mayor que la mostrada en los estudios pivotaes y similar a la descrita en la vida real.

