

1 APLICACIÓN DE TAMIZAJE DE CÁNCER GÁSTRICO EN PACIENTES CON ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL: EXPERIENCIA EN UN CENTRO UNIVERSITARIO

congastro2025-1

Zurita A. ¹, Pizarro G. ², Lagos I. ¹, Núñez P. ², Araya R. ³, Flores L. ² a, Quera R. ². ¹ Fellow de enfermedad inflamatoria intestinal, Universidad de los Andes, Santiago, Chile; ² Universidad de los Andes. Programa de Enfermedad inflamatoria Intestinal, Clínica Universidad de los Andes, Santiago, Chile; ³ Universidad de los Andes. Unidad de endoscopia, Clínica Universidad de los Andes, Santiago, Chile; aEnfermera

INTRODUCCION : El cáncer gástrico (CG) es una de las principales causas de mortalidad por cáncer en Chile. En pacientes con enfermedad inflamatoria intestinal (EII), la atención se ha centrado en tamizaje de cáncer colorrectal, sin embargo, la pesquisa de CG podría ser deficiente. **OBJETIVO** : Evaluar el cumplimiento de las recomendaciones del protocolo de la asociación chilena de endoscopia (ACHED) para la pesquisa de CG en pacientes con EII en seguimiento en el programa de nuestro centro.

METODOS : Estudio observacional, transversal y retrospectivo en pacientes con EII >40 años atendidos entre enero de 2020 y diciembre de 2024. Se realizó análisis descriptivo con frecuencias y medidas de tendencia central. **RESULTADOS** : De 220 pacientes, se solicitó endoscopia digestiva alta (EDA) en 96(44%) y se realizó en 88(40%). La edad mediana fue 51 años(40-75).

Solicitadas por tamizaje sólo en 44%. Se realizó protocolo de Sidney en 64(73%), 58 presentaron OLGA 0, 5 OLGA I y 3 metaplasia intestinal leve (OLGIM I-II); no hubo hallazgos de displasia ni cáncer. Helicobacter pylori fue positivo en 24%. Se realizó tratamiento de erradicación en 18 pacientes, siendo confirmada en 10 casos; la terapia dual (44%) fue la más utilizada. Se documentó un caso de linfoma MALT y 3 casos de reactivación de EII post erradicación. **CONCLUSIÓN** : Nuestros resultados muestran una baja adherencia al protocolo ACHED para la pesquisa de CG en población con EII. Creemos fundamental fomentar la pesquisa sistemática en este grupo de pacientes.