

1. Abstract

Objective: This study seeks to identify, through a survey, how Peruvian gastroenterologists manage *Hp* infection. **Method:** Gastroenterologists answered a survey concerning diagnosis and treatment of *Hp* infection. **Results:** 177 valid answers were obtained (29.6% of the population). Within the main results, 77.4% use endoscopy + biopsy (histology) for diagnosis, 95.5% choose proton pump inhibitor (PPI) + clarithromycin + amoxicillin as first line treatment and 50.0% reevaluate their patients 4-6 weeks after treatment. **Conclusions:** Most gastroenterologists in Peru deal properly with *Hp* infection, although re-evaluation aspects could be improved. Information in this study could be useful to develop a national consensus. **Keywords:** *H. pylori*, survey, Peruvian gastroenterologists, diagnosis, treatment

1. Resumen

Objetivos: Identificar el manejo de la infección por *Hp* usado por los gastroenterólogos peruanos mediante una encuesta. **Método:** Se presentó una encuesta sobre el manejo de *Hp* a los gastroenterólogos. **Resultados:** Se obtuvo 177 encuestas válidas (29,6% de la población). Entre los resultados principales se observó que 77,4% usa la endoscopia digestiva alta (EDA) + biopsia (histología) para el diagnóstico, 95,5% opta por inhibidor de la bomba de protones (IBP) + amoxicilina + claritromicina como tratamiento de primera línea y 50,0% re-evalúa a sus pacientes 4-6 semanas luego de culminarlo. **Conclusiones:** La mayoría de gastroenterólogos en el Perú maneja adecuadamente la infección por *Hp*, aunque lo referente a la re-evaluación podría mejorar. La información en este trabajo podría ser útil para elaborar un futuro consenso nacional sobre el manejo de *Hp*. **Palabras clave:** *H. pylori*, encuesta, gastroenterólogos peruanos, diagnóstico, tratamiento