



Infeción por *Helicobacter pylori* en consulta provincial de Gastroenterología del Policlínico Jesús Lemus Mirabal

Yaritza Curbelo Valle¹ <https://orcid.org/0009-7771-317X>

José Manuel Pérez Castillo² <https://orcid.org/0000-0002-7127-5680>

Blanca Duarte Rodríguez³ <https://orcid.org/0000-0001-7261-7665>

Lilibet Crespo Hernández⁴ <https://orcid.org/0000-0002-5525-015X>

¹ Dra. Medicina. Especialista de segundo grado en Medicina General Integral y primer grado en Gastroenterología. Asistente. Investigador Agregado. Servicios Médicos del MININT. Pinar del Río

² Dr. Medicina. Especialista de primer grado en medicina general integral. Asistente. Aspirante a investigador. Servicios Médicos del MININT. Pinar del Río

³ Dra. Medicina. Especialista de I y II grado en higiene y epidemiología. Asistente. Máster en enfermedades infecciosas. Aspirante a investigador. Servicios Médicos del MININT. Pinar del Río

⁴ Dra. Medicina. Especialista de primer grado en medicina general integral e higiene y epidemiología. Instructor. Aspirante a investigador. Servicios Médicos del MININT. Pinar del Río

*Autor de correspondencia: email yaryigor8@gmail.com

Resumen

Introducción: la infección por *Helicobacter pylori* es una de las más prevalentes en el planeta. Supone una carga significativa para los sistemas sanitarios, debido a la elevada resistencia a antibióticos. **Objetivo:** determinar las características clínico epidemiológicas de infección por *Helicobacter pylori* de pacientes atendidos en consulta provincial de Gastroenterología. **Métodos:** se realizó un estudio observacional descriptivo en la consulta provincial de Gastroenterología del Policlínico Jesús Lemus Mirabal en Pinar del Río. El universo estuvo conformado por 145 pacientes con determinación de *Helicobacter pylori* positivo, por test de ureasa. Las variables a considerar fueron: la edad, el sexo, síntomas clínicos y evolución clínica posterior al tratamiento específico. Se utilizó la técnica estadística de análisis de distribución de frecuencias. **Resultados:** un 53,6% de los pacientes resultó positivo con predominio del sexo masculino. Fue la gastritis crónica la alteración gástrica que más se asoció a la infección. La epigastralgia y distensión abdominal resultaron los síntomas más frecuentes. Evolucionaron de forma satisfactoria el 49% de los casos y solo un 12% presentaron una mala respuesta al tratamiento. **Conclusiones:** se obtuvo un alto porcentaje de infección por *Helicobacter pylori* y una buena respuesta al tratamiento utilizado. **Palabras clave:** *Helicobacter pylori*; gastritis; endoscopia