Infección 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 antibióticos. Objetivo: determinar las características 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