



Parasitismo intestinal en prescolares del Policlínico Emilio Daudinot Bueno. Guantánamo 2023-2024.

Autores: Emilio Luis Delfino Vega ; Leticia Martínez Díaz ; Angel Luis Delfino Vega

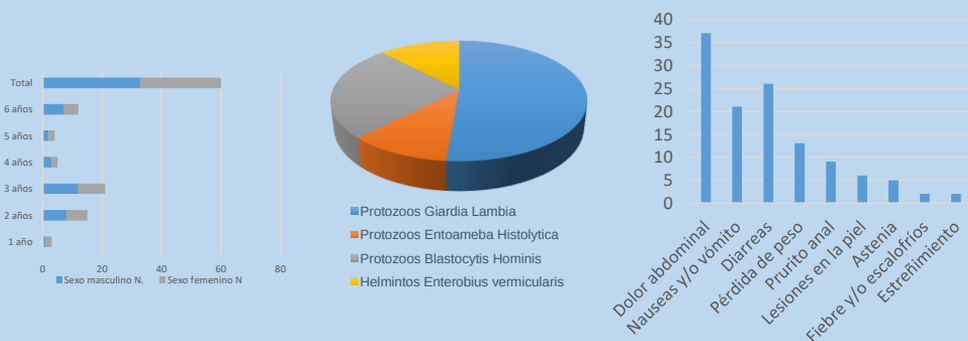
1. Especialista I grado de Medicina General Integral, Policlínico Emilio Daudinot Bueno. Cuba. Teléfono: 54683528, email: eldelfinovega@gmail.com. <https://orcid.org/0000-0003-1923-1151>
2. Doctor en Medicina. Universidad de Ciencias Médicas de Guantánamo. Cuba <https://orcid.org/0000-0001-9242-8546>
3. Universidad de Ciencias Médicas de Guantánamo. Cuba <https://orcid.org/0009-0008-8635-5422>

Introducción: La parasitosis intestinal ha sido uno de los problemas de salud pública más antiguos en el cual han prevalecido en los países subdesarrollados, estos afectan de manera progresiva, especialmente a los niños. La Organización Mundial de la Salud (OMS) ha llegado a estimar que a nivel mundial existen aproximadamente 3.500 millones de personas parasitados y un aproximado de 450 millones padece de alguna enfermedad parasitaria, siendo más prevalente en la población infantil.

Objetivo: Caracterizar clínica y epidemiológicamente el parasitismo intestinal en prescolares del Policlínico Emilio Daudinot Bueno durante 2023-2024.

Método: Se realizó un estudio observacional descriptivo transversal retrospectivo con el objetivo de caracterizar clínica y epidemiológicamente el parasitismo intestinal en prescolares del Policlínico Emilio Daudinot Bueno. El universo estuvo constituido por todos los preescolares pertenecientes al Policlínico Emilio Daudinot Bueno que se le tomó muestra de exámenes complementarios durante el 2024

Resultados:



Conclusiones: La parasitosis intestinal constituye un problema de salud relevante en la población preescolar estudiada, con una elevada prevalencia, especialmente de protozoos como Giardia lamblia, lo que evidencia la persistencia de condiciones ambientales y sociales que favorecen su transmisión.