

Morbilidad de amibiasis intestinal en la Colonia Tovar durante el período enero - octubre del 2004.

Chacón , Yesenia¹;
Castillo, Bárbara¹;
Betancourt , Aracelys¹;
Oria, Laura¹

¹Venezuela

OBJETIVO: La OMS estima que entre 400 y 500 millones de personas en el mundo están infectadas con *Entamoeba histolytica*. En Venezuela, hay aproximadamente 100.948 casos y lejos de ser controladas aumenta su espectro, por tanto es importante conocer la morbilidad de amibiasis intestinal en la Colonia Tovar en el Estado Aragua en el 2004. **METODOLOGÍA:** Es una investigación descriptiva, transversal y retrospectiva, no experimental, basadas en exámenes de heces de 170 pacientes, ambos sexos y todas las edades, interrogándose procedencia, tomando época del año. Se realizó análisis de frecuencia y se presentan en cuadros. **RESULTADOS:** De 170 pacientes el sexo masculino es el más afectado con 53.53%, el grupo de edad esta comprendido entre 21 y 59 años con 38.23%, la forma parasitaria encontrada fue el trofozoíto con 41.17%, coincidiendo aumento en el 2do trimestre del año con un 47.3% y procedentes de Costa de Maya con un 11.17%. Se evaluaron 170 pacientes con exámenes de heces positivos para *Entamoeba histolytica* en cualquier estadio. La forma trofozoítica fue constatada en 76,15%, la quística en 24,85% y ambas formas en un mismo examen de heces en 30,76%. Se evidenció un aumento de la forma quística entre el mes de mayo y junio, el cual coincide con el inicio de la estación lluviosa local. **DISCUSIÓN:** En nuestro estudio la amibiasis representa un problema socioeconómico grave ya que afecta a la población trabajadora y productiva protagonizada por adultos del sexo masculino, presentándose en su forma aguda invasiva, durante los meses en los que coincide el aumento del uso de abono. **CONCLUSIÓN:** Las enfermedades de la pobreza (parasitosis) no necesitan del factor climático para persistir, sino de las condiciones sociales de escasa instrucción y marginalidad prevalentes, por tal motivo es necesario desarrollar políticas definitivas para atender a la salud y la educación con el objeto de disminuirlas, además de la carga financiera que representan para las instituciones públicas dispensadoras de salud. **Palabras claves:** Morbilidad, Amibiasis, Colonia Tovar.