
**REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA: PROTOZOOS INTESTINALES E
INMIGRACIÓN EN CHILE**

**MARCELA MEDEL MEDEL
LICENCIADO EN TECNOLOGÍA MÉDICA**

RESUMEN

La inmigración es un proceso en aumento en los últimos años en Chile. Esto trae ventajas, como incorporación de mano de obra, y aumento de las tasas de natalidad; pero también desventajas, como la llegada de diferentes patógenos y aumento de patologías erradicadas.

Las comunidades con mayor porcentaje de residentes en Chile son Perú, Bolivia, Colombia, Venezuela y Haití. Todos estos países se encuentran en zonas endémicas de parasitosis, además de tener condiciones de salud más precarias que las de nuestro país.

Con el fin de evaluar la prevalencia de parasitosis intestinales, se analizaron estudios acerca de este tema, realizados en las poblaciones antes nombradas, centrados en la prevalencia de protozoos intestinales.

Además se describen las generalidades de los protozoos más frecuentemente encontrados, caracterizando su morfología, ciclo biológico, patogenia y manifestaciones clínicas.

Se encontró una alta prevalencia de protozoos en los habitantes de Bolivia, Venezuela y Haití; en esta última población se pone énfasis en la elevada prevalencia de coccidios, lo que representa un problema para la salud, en especial para los pacientes VIH.

A pesar de la prevalencia elevada, es poco probable que esto represente un peligro significativo para la salud pública; la eliminación adecuada de las aguas residuales prevalece en este país y las prácticas higiénicas son adecuadas, lo que minimiza la posible transmisión de protozoos.