

---

**PREVALENCIA DE INFECCIONES ENTEROPARASITARIAS EN INDIVIDUOS  
INFECTADOS CON EL VIRUS VIH ATENDIDOS EN EL HOSPITAL DE TALCA**

**MARÍA CECILIA PÉREZ GARCIA  
LICENCIADO EN TECNOLOGÍA MEDICA**

**RESUMEN**

Los enteroparasitos representan un problema de salud pública, tanto en zonas rurales como urbanas de países en vías de desarrollo. Estos son transmitidos principalmente debido a la falta de medidas sanitarias básicas como alcantarillado y eliminación de aguas residuales, hacinamiento y malos hábitos higiénicos, sobretodo en poblaciones de escasos recursos. La gran mayoría de las enteroparasitosis son producidas por protozoarios y helmintos, la vía de infección es la digestiva, y en algunos casos, la cutánea. Estos parásitos pueden colonizar a cualquier individuo sea o no, inmunocompetente, por tanto, es de esperarse que sea capaz de parasitar a una persona que tenga su inmunidad comprometida, como es el caso de las personas con el virus del VIH. El SIDA es una enfermedad que amenaza la vida, causada por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH), esta provoca que el cuerpo no pueda combatir las infecciones, no tiene cura conocida aún. Este estudio pretende entregar información acerca de la prevalencia de enteroparásitos en pacientes del Hospital de Talca que presentan el virus del VIH al año 2012. Para ello se recurrió a la ficha médica de 219 pacientes con VIH positivo, extrayendo de ella, edad, sexo y resultado del parasitológico seriado de deposiciones, lo cual se mantuvo en absoluta confidencialidad. Los datos fueron procesados con el software Microsoft Excel 2007. Resultado del análisis de los datos se obtuvo una prevalencia de 26% de enteroparasitosis en pacientes VIH positivo del Hospital de Talca. De estos el 3% era provocado por helmintos y el 97% restante por protozoarios, de los cuales *Blastocystis hominis* con un 14,1% fue el más prevalente. El grupo etario más afectado por parasitosis positiva está entre 31-50 años, siendo mayormente de sexo masculino. En conclusión, el 26% de enteroparasitosis en pacientes con VIH obtenido en el este estudio, es menor a otros países de América, lo cual refleja las vías de desarrollo que se encuentra el

país, el estado de urbanización y condiciones sanitarias del mismo han mejorado con los años.