

**PREVALENCIA DE TOXOPLASMOSIS EN INDIVIDUOS INFECTADOS CON  
VIH DEL HOSPITAL DE TALCA**

**FRANCISCO RIVEROS REINOSO  
LICENCIADO EN TECNOLOGÍA MEDICA**

**RESUMEN**

La toxoplasmosis es una infección causada por un parásito protozoario intracelular obligado que está distribuido mundialmente, *Toxoplasma gondii*. Generalmente es asintomático, pero en pacientes con VIH puede llegar a ser letal, siendo la encefalitis toxoplásmica la principal y más frecuente infección producida por este parásito. Los objetivos de este estudio son determinar la prevalencia de toxoplasmosis en pacientes con VIH y revisar los aspectos generales de la toxoplasmosis. En este estudio se revisaron 219 fichas de pacientes con VIH del Hospital de Talca, con previo compromiso de confidencialidad. Se contabilizaron todos los pacientes que fueron diagnosticados con toxoplasmosis y los datos fueron procesados mediante un programa estadístico. El número de pacientes con toxoplasmosis fue de aproximadamente un 26,5%. La seropositividad en mujeres fue de un 20% y en hombres de un 29,2%. La toxoplasmosis es una infección oportunista con una alta prevalencia, siendo los pacientes inmunocomprometidos el grupo de mayor riesgo de morbilidad y mortalidad, lo que hace fundamental un buen diagnóstico y tratamiento