

Saúde Pública e Zoonoses: Toxoplasmose

Autor(res)

Miriam Alexandrino Vilar Pais

Carlos Eduardo Lopes Lima

Categoria do Trabalho

3

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE IPATINGA

Resumo

O protozoário *Toxoplasma gondii* pode parasitar diferentes animais em seus mais diversos tecidos, inclusive aves, bem como mamíferos. Em circunstâncias domésticas, a melhor forma de prevenir a infecção exige limpeza constante dos ambientes onde os animais frequentam. Este trabalho foi desenvolvido como uma revisão de literatura, que não possui caráter quantitativo e qualitativo. Seu desenvolvimento foi baseado na busca por literaturas coerentes com o tema proposto, leitura e compreensão desses documentos e por fim, confecção dos capítulos com base nos objetivos específicos do projeto de pesquisa. O objetivo principal foi o de discorrer sobre a toxoplasmose como doença zoonótica e seus principais impactos para a saúde pública no Brasil. Constata-se que no ser humano essa doença pode ser silenciosa, logo que é considerada assintomática em vários casos descritos pela ciência. O uso de clindamicina e sulfonamidas com ou sem agregação com trimetoprim são frequentemente usuais nos dias atuais. A maioria dos recém-nascidos infectados durante a gravidez são assintomáticos. Sem diagnóstico e tratamento adequados, muitos indivíduos desenvolvem sequelas graves da infecção que podem levar a complicações cerebrais, do sistema nervoso, visuais, auditivos, renais, hepáticas e retardo mental.