

*Tritrichomonas foetus* é o agente causador da tricomonose genital em bovinos e zebuínos. A atividade hemolítica de 5 cepas de *T. foetus* foi determinada pela incubação com eritrócitos de 7 espécies animais adultas. Não foi observada atividade hemolítica com as cepas de *T. foetus* contra hemácias humanas do sistema ABO, nem com eritrócitos de coelho, rato e galinha. Entretanto, esses tricomonas hemolizaram as hemácias de cavalo, bovino e ovino. A atividade hemolítica não foi observada quando os parasitas foram previamente mortos, ou com o sobrenadante das culturas de 24 ou 48 horas, e com o sobrenadante hemolisado de 18 horas. Novos estudos serão necessários para determinar a significância da atividade hemolítica do *T. foetus*.