

## الملخص

كان الهدف من البحث هو دراسة العلامات السريرية والتغيرات الدموية والكيموحيوية وكذلك نسبة التطفل و استخدام اختبار الاليزا التنافسي في خيول السحب المصابة طبيعياً بداء البابيـزيا . شملت الدراسة فحص (115) حيواناً من خيول السحب تراوحت أعمارها بين (2-10) سنة ومن كلا الجنسين منها (90) حيواناً مصاباً بصورة طبيعية بداء البابيـزيا و(25) حيواناً من خيول السحب السوية سريرياً عـدت كمجموعة سيطرة.

## Abstract

The objective of this study is to investigate the clinical, haematological, biochemical changes , percentage of hemoparasite and serological test in naturally infected drought horses with babesiosis , The study were conducted on (115), drought horses (male and female) (2-10) years old. Ninety drought horses were naturally infected with Babesia spp and (25) clinically normal drought horses served as a control group.