**Résumé du PFE : sous titre : Bartonellose féline a bartonella henselae**

**Résumé :**

La bartonellose féline est une maladie émergente très répandue dans le monde, transmissible par un arthropode hématophage « Cténocephalides félis », c’est une zoonose, l’homme est contaminé suite à des griffures ou des morsures de chats et développe la maladie des griffes du chat. L’objectif de cette étude est de déterminer la séroprévalence de Bartonella henselae dans la région d’Alger par la technique d’immunofluorescence indirecte. Sur les 23 chats testés 9 étaient positifs. Les paramètres pris en considération sont l’âge, le sexe, présence de puces. A travers ces résultats, nous avons constaté que 100% des chats ayant des puces et qui avaient moins de six mois étaient positifs.

**Abstract:**

Feline Bartonella is a widespread disease in the emerging world, transmitted by blood-sucking arthropod ""Ctenocephalides felis"" is a zoonosis, man is contaminated due to scratches or cat bites and develops scratch disease chat. The objective of this study was to determine the seroprevalence of Bartonella henselae in the Algiers region by indirect immunofluorescence technique. Of the 23 cats tested 9 were positive. The parameters taken into consideration are age, sex, presence of fleas. Through these results, we found that 100% of cats with fleas and had less than six months were positive.