



Auteur Dr Slimani Khaled et
équipe du service de
pathologie des carnivores

Cas ophtalmologique (2016)

Hypertrophie bilatérale de la glande nictitante chez un berger d'atlas de 4 mois

Un chiot de 4 mois de race berger d'atlas est amené en consultation pour une prociidence anormale de la troisième paupière des deux yeux. Cette prociidence était associée à une forte hypertrophie de la membrane nictitante, survenu brutalement depuis 1 mois. L'animal ne présentait aucune altération de son état général

EXAMEN CLINIQUE ET DIAGNOSTIC DIFFÉRENTIEL : L'examen de lui est de ses annexes montres une hypertrophie et congestion forte de la troisième paupière avec nodule induré au niveau de la glande tarsale, et épiphora bilatéral, avec légère nécrose de la membrane avec existence d'une légère blépharite et conjonctivite. Une rhinite était également diagnostiquée. Une hypothèse d'une infection chronique probablement d'origine bactérienne ou fongique était posée. Les hypothèses face à une hypertrophie soudaine de la membrane nictitante sont: infection bactérienne ou fongique. État inflammatoire locale chronique conjonctivite ; Corps Étranger, obstruction du conduit de la glande suite à un processus inflammatoire conduisant à son hypertrophie., Origine traumatique

EXAMENS COMPLÉMENTAIRES : un prélèvement pour but d'isolement microbiologique était effectué. Résultat : l'examen de laboratoire a révélé l'existence d'aspergillus (infection fongique)

Conclusion et traitement : Il s'agit d'un cas d'aspergillose naso sinusale. Vu la chronicité de la lésion, une décision opératoire était prise afin de réaliser une ablation de la troisième paupière sous anesthésie générale out en veillant à instaurer un traitement médical d'un mois basé sur l'usage de collyres antibiotique et anti-inflammatoire (AINS).

Le cas en photos:

