

Journée d'actualités de la SFEROV - Recommandations aux auteurs

Afin de soumettre une courte communication, vous devez rédiger un résumé de cette présentation à nous retourner par mail à secretariat@sferov.org avant le 10/09/2025

Cela permettra une relecture de votre manuscrit par le comité scientifique du congrès qui vous recontactera après le 10/09/2025 et vous indiquera si votre proposition de courte communication a été retenue ou non

Veillez suivre les recommandations ci-après pour la soumission de votre abstract:

- un format Word
- une police Times New Roman 12
- un interligne de 1,15
- texte justifié
- ne pas utiliser de retraits
- ne pas excéder 250 mots (hors bibliographie)
- le titre de la présentation **en gras**, majuscules, centré
- prénom en minuscules puis nom de l'auteur (ou des auteurs) en majuscules, centré
- l'adresse complète (dont l'adresse e-mail), centré
- une police Times New Roman 12
- un interligne de 1,15
- texte justifié
- ne pas utiliser de retraits
- ne pas excéder 250 mots (hors bibliographie)
- ne pas excéder 10 références bibliographiques maximum

Pour les travaux de recherche, le plan classique doit être adopté : objectifs de l'étude, matériels et méthodes, résultats, conclusion

Pour les cas cliniques isolés, il est recommandé d'employer le plan suivant : introduction, historique, examen clinique, démarche diagnostique, traitement, discussion et conclusion.

Pour les séries de cas, l'un ou l'autre de ces deux types de plan peut être employé

Vous trouverez ci-joint un exemple de mise en forme de résumé.

La durée de la présentation orale a été fixée à **15 minutes** (+5 minutes de questions), la plus grande rigueur étant demandée quant au respect de ce temps de parole.

A PROPOS D'UN CAS DE DACRYOPS CHEZ UN CHIEN CROISE BERGER ALLEMAND DE 3 ANS

Brice CANTALOUBE

Clinique vétérinaire les Mimosas, 51 ter chemin de Janin, 34300 Agde, scm-les-mimosas@orange.fr, 04.67.77.30.64

Introduction : Une chienne

Historique : Celle-ci était présente

Examen clinique : L'examen clinique général

Démarche diagnostique : Le diagnostic différentiel des néoformations conjonctivales ou

Traitement et suivi : L'histologie a confirmé l'exérèse totale d'une lésion polykystique et le diagnostic de dacryops par

Discussion : Alors qu'il est classiquement associé chez l'Homme à la glande

Conclusion : Chez le chien, le dacryops est

Bibliographie :

- 1) Delgado E. [Dacryops of the lacrimal gland in a dog](#). Veterinary Ophthalmology, 2013 Mar;16(2):153-8.
- 2) Bruce H. Grahn. Diseases and surgery of the canine Nasolacrimal System. *In* Veterinary Ophthalmology, Gelatt KN Ed., 3rd edition, Lippincott W.....