



Dr Elise Mercier

Les endoscopies

Qu'est-ce qu'une endoscopie ?

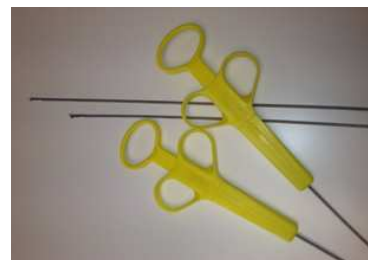
Une endoscopie est une procédure permettant d'observer l'intérieur d'un organe creux, sans l'ouvrir chirurgicalement, à l'aide d'une fibre optique. L'endoscopie est donc un examen non invasif, mais qui requiert néanmoins une anesthésie générale.

L'endoscopie peut également permettre de faire des prélèvements (biopsies, lavage) ; votre animal doit par conséquent ne pas avoir pris de cortisone ou d'antibiotiques dans les 5 jours précédant l'examen.

L'œsophago-gastro-duodéoscopie

Au cours de cet examen, l'œsophage, l'estomac et le duodénum (première partie de l'intestin grêle) sont explorés à l'aide d'un gastroscopie. Cet examen permet également le retrait de corps étranger œsophagien.

Votre animal doit être à jeun de 18 heures pour l'aliment (dernier repas la veille, à midi), et de 12 heures pour la boisson.



La coloscopie

Au cours de cet examen, l'ensemble du colon est examiné, et parfois la partie terminale de l'intestin grêle (l'iléon).

Votre animal doit être à jeun de 48 heures pour l'aliment, et de 12 heures pour la boisson.

Les 5 jours précédant l'examen, il doit avoir reçu une alimentation sans fibre (type croquettes hyperdigestibles ou viande blanche cuite ou fromage blanc maigre ; proscrire les légumes, les fruits, les féculents et les graisses). Empêcher l'ingestion d'herbe (promenades en laisse, sous surveillance).

Votre vétérinaire vous prescrira un nécessaire pour la préparation à l'examen :

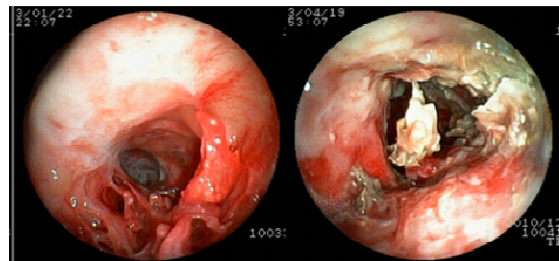
- La veille de l'examen : en début de soirée : faire avaler les comprimés de laxatif (Dulcolax®) 1 pour 10kg, 2 pour 20kg, 3 pour 30kg, 4 pour 40kg
- Se procurer en pharmacie un « nécessaire à lavement » (poche, tuyau et canule, à apporter le matin de l'examen)

! La qualité de la préparation est indispensable à la réalisation d'un bon examen

La rhinoscopie

Au cours de cet examen, les cavités nasales sont examinées à l'aide d'un rhinoscope souple et/ou rigide. Cet examen permet également le retrait de corps étranger nasaux (type épillet par exemple).

Votre animal doit être à jeun de 12 heures.



La laryngo-trachéo-bronchoscopie

Au cours de cet examen, le larynx, la trachée et les bronches sont explorées à l'aide d'un bronchoscope.

Un lavage broncho-alvéolaire (LBA) peut être effectué si nécessaire. Ce dernier consiste en l'injection de sérum physiologique stérile dans les bronches (à l'endroit où la lésion a été identifiée), suivi de sa récupération afin d'en faire l'analyse cytologique et bactériologique.

Votre animal doit être à jeun de 12 heures.

