



Gastro-entérologie canine et féline

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Gastro-entérologie canine et féline

Valérie Freiche, Juan Hernandez

Gastro-entérologie canine et féline Valérie Freiche, Juan Hernandez

 [Télécharger Gastro-entérologie canine et féline ...pdf](#)

 [Lire en ligne Gastro-entérologie canine et féline ...pdf](#)

284 pages

Présentation de l'éditeur

Ouvrage agréé par le CNVFCC et dont la lecture donne droit à l'attribution de crédits de formation continue suite à déclaration. Bien qu'elles constituent l'un des premiers motifs de consultation, les maladies gastro-intestinales du chien et du chat sont mal connues et n'ont fait l'objet que de peu d'ouvrages pratiques sur le sujet en langue française. La gastro-entérologie est une discipline qui est au coeur de la médecine interne : elle fait appel à de nombreux champs d'investigations et pour l'appréhender, les vétérinaires praticiens ont besoin d'un outil didactique conduisant à l'élaboration d'une décision diagnostique, thérapeutique et pronostique. Fondé sur l'expérience pratique des auteurs, à partir de plusieurs milliers de cas référés et d'exams complémentaires, cet ouvrage décrit les grands syndromes en gastro-entérologie (syndrome dysphagique, ptyalisme, vomissements,...) et détaille les principales affections digestives par organe (oesophage, estomac, intestin grêle...). Les étapes diagnostiques et les possibilités thérapeutiques sont exposées. Les indications chirurgicales sont décrites pas à pas par des chirurgiens spécialistes dans des rubriques bien identifiées. Un guide thérapeutique, un vademecum listant les médicaments disponibles sur le marché, ainsi qu'un tableau listant les prédispositions raciales spécifiques à certaines maladies fait de cet ouvrage un outil complet. Illustré de plus de 500 photographies, de nombreux encadrés listant les points à retenir et les pièges à éviter orientent les praticiens sur les conduites à tenir. De nombreux conseils fondés sur l'expérience clinique des auteurs sont une aide précieuse au lecteur étudiant, interne, praticien débutant ou confirmé, qui trouvera en cet ouvrage, toutes les informations dont il a besoin pour mener à bien la prise en charge de l'animal. Biographie de l'auteur

est docteur vétérinaire diplômée de l'École Nationale Vétérinaire d'Alfort, ancienne interne et assistante en médecine de l'ENVA. ex. responsable de la consultation de gastro-entérologie de l'ENVA durant 14 années, elle reçoit des cas référés de médecine interne à la Clinique Vétérinaire Alliance à Bordeaux.

est docteur vétérinaire diplômé de l'École Nationale Vétérinaire d'Alfort, ancien interne et assistant en médecine de l'ENVA, ancien assistant en imagerie médicale de l'ENVA, ancien résident en médecine interne de l'Université de Montréal, diplômé de l'American College of Veterinary Internal Medicine. Il est coresponsable depuis 2006 du service de médecine interne du CHV Frégis à Arcueil.

Download and Read Online Gastro-entérologie canine et féline Valérie Freiche, Juan Hernandez

#7ZTHBWPRKM3

Lire Gastro-entérologie canine et féline par Valérie Freiche, Juan Hernandez pour ebook en ligne Gastro-entérologie canine et féline par Valérie Freiche, Juan Hernandez Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Gastro-entérologie canine et féline par Valérie Freiche, Juan Hernandez à lire en ligne. Online Gastro-entérologie canine et féline par Valérie Freiche, Juan Hernandez ebook Téléchargement PDF Gastro-entérologie canine et féline par Valérie Freiche, Juan Hernandez Doc Gastro-entérologie canine et féline par Valérie Freiche, Juan Hernandez Mobipocket Gastro-entérologie canine et féline par Valérie Freiche, Juan Hernandez EPub

7ZTHBWPRKM37ZTHBWPRKM37ZTHBWPRKM3