



Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, chats, NAC

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

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

Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, chats, NAC

Nicolas Pouletty, Caroline Cluzel, Rémi Froment, Edouard Maccolini

Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, chats, NAC Nicolas Pouletty, Caroline Cluzel, Rémi Froment, Edouard Maccolini

 [Télécharger Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, chat ...pdf](#)

 [Lire en ligne Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, ch ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, chats, NAC Nicolas Pouletty, Caroline Cluzel, Rémi Froment, Edouard Maccolini

392 pages

Présentation de l'éditeur

L'amélioration constante des connaissances vétérinaires s'accompagne depuis toujours d'une meilleure compréhension et d'une meilleure interprétation des examens complémentaires. Parmi ceux-ci, les analyses hématologiques, biochimiques, urinaires, endocriniennes et cytologiques représentent un outil de choix pour le praticien. Aisément accessibles et rapidement réalisables, elles constituent fréquemment une étape nécessaire à l'établissement du diagnostic. Rédigé sous forme de 75 cas cliniques abondamment illustrés, cet ouvrage expose les analyses courantes de la biologie clinique, expliquées et justifiées selon le contexte clinique. En plus de l'interprétation précise et détaillée des résultats de laboratoire, les notions essentielles sont dégagées pour chacun des cas abordés. En résumé, ce recueil est un outil très pratique et très didactique autant pour les étudiants que les praticiens vétérinaires. Biographie de l'auteur

Le Dr Nicolas Pouletty est diplômé du Collège Américain de Pathologie Clinique (ACVP) et détient un DES en biologie clinique. Ancien résident et clinicien du département de service diagnostic de la Faculté de médecine vétérinaire de l'université de Montréal, il est le fondateur du laboratoire de diagnostic vétérinaire VETODIAG. Le Dr Caroline Cluzel est résidente en Pathologie Clinique à la Faculté de médecine vétérinaire de l'Université de Montréal en vue de l'obtention du diplôme du Collège Américain de Pathologie Clinique. Elle est titulaire d'un internat en médecine et chirurgie équine et d'une maîtrise en sciences cliniques vétérinaires. Le Dr Rémi Froment est résident en Pathologie Clinique à la Faculté de médecine vétérinaire de l'Université de Montréal en vue de l'obtention du diplôme du Collège Américain de Pathologie Clinique. Il a également été chargé de consultation en NACs à l'Ecole Nationale Vétérinaire de Lyon puis à l'Université de Guelph (Ontario, Canada). Le Dr Edouard Maccolini est clinicien au Département des Oiseaux et Animaux Exotiques du Centre Vétérinaire Laval (Québec) et de la Clinique des Animaux Exotiques de la Faculté de médecine vétérinaire de l'Université de Montréal, Il est titulaire d'un internat en médecine zoologique.

Download and Read Online Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, chats, NAC Nicolas Pouletty, Caroline Cluzel, Rémi Froment, Edouard Maccolini #HLV2E7AUGJS

Lire Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, chats, NAC par Nicolas Pouletty, Caroline Cluzel, Rémi Froment, Edouard Maccolini pour ebook en ligne Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, chats, NAC par Nicolas Pouletty, Caroline Cluzel, Rémi Froment, Edouard Maccolini 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 Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, chats, NAC par Nicolas Pouletty, Caroline Cluzel, Rémi Froment, Edouard Maccolini à lire en ligne. Online Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, chats, NAC par Nicolas Pouletty, Caroline Cluzel, Rémi Froment, Edouard Maccolini ebook Téléchargement PDF Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, chats, NAC par Nicolas Pouletty, Caroline Cluzel, Rémi Froment, Edouard Maccolini Doc Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, chats, NAC par Nicolas Pouletty, Caroline Cluzel, Rémi Froment, Edouard Maccolini Mobipocket Recueil de cas de biologie clinique : Chiens, chats, NAC par Nicolas Pouletty, Caroline Cluzel, Rémi Froment, Edouard Maccolini EPub

HLV2E7AUGJSHLV2E7AUGJSHLV2E7AUGJS