

Guide pratique de médecine interne des chiens, chat et Nouveaux Animaux de Compagnie

(co-auteurs : Dr Hébert et Dr Bulliot), 4^{ème} édition.
Edition Med'Com, 2014

Présentation de l'éditeur

L'essor considérable de la médecine des animaux de compagnie permet d'offrir au praticien une diversité croissante de traitements. Mais la multiplicité des options thérapeutiques ne facilite pas la prise de décision. L'objet de cet ouvrage est de présenter au praticien et à l'étudiant les lignes directrices pour le traitement des principales affections rencontrées en pratique courante. Conçu pour une consultation quotidienne facilitée, l'ouvrage est scindé en plusieurs parties. La première est un dictionnaire de présentation synthétique (introduction, étiologie, symptômes, diagnostic, traitement, pronostic et complications) des principales pathologies ou syndromes. La seconde expose les démarches diagnostiques et thérapeutiques sous forme d'arbres décisionnels à partir des symptômes courants. La troisième présente, sous forme de tableaux, l'étiologie des pathologies ou syndromes décrits. Une dernière partie présente les principales techniques ou examens complémentaires abordables par le praticien. Enfin, le lecteur trouvera en fin d'ouvrage le rappel des valeurs usuelles biologiques, des normes échocardiographiques et de la posologie des principaux médicaments utilisées en thérapeutique des animaux de compagnie. Cette nouvelle édition est encore enrichie et actualisée pour la partie canine, notamment en cardiologie, imagerie, oncologie ou endocrinologie. La médecine des Nouveaux Animaux de Compagnie a pris de l'essor depuis la précédente édition, pour accompagner cette spécialité qui évolue rapidement. Les principales affections rencontrées chez les rongeurs et lagomorphes, chez le furet, chez les reptiles et les oiseaux sont exposées avec la même clarté et l'index détaillé permet d'accéder aisément aux informations.

Fiche technique

<i>Format</i>	24 x 18
<i>Nombre de pages</i>	812
<i>ISBN</i>	978-2354031138
<i>Date de parution</i>	2014
<i>Langue</i>	Français
<i>Editeur</i>	MED'COM

