

TABLE DES MATIÈRES

Remerciements	V
Préface de Robert Moraillon	VII
Préface de Jean-Luc Cadoré	IX
Avant-propos	XI
Abréviations	XX

/ APPROCHE CLINIQUE DES GRANDS SYNDROMES

1 SYNDROME DYSPHAGIQUE ET RÉGURGITATIONS

Définition	3
Dysphagie	3
Régurgitations	4
Étiologie	4
Étayer une suspicion clinique : recueillir l'anamnèse	4
Données cliniques	5
Démarche diagnostique	7
Étape 1 : caractériser la dysphagie afin de la localiser	7
Étape 2 : choisir le(s) examen(s) complémentaire(s) le(s) plus approprié(s)	7
Quel(s) traitement(s) mettre en œuvre et quels résultats en attendre?	8

2 PTYALISME

Définition	11
Étiologie	11
Démarche diagnostique	12
Anamnèse	12
Examen clinique	12
Examens complémentaires	12
Syndrome ptyalisme et dysphagie répondant au phénobarbital	13
Épidémiologie et circonstances d'apparition	13
Physiopathologie	13
Signes cliniques	14
Diagnostic	14
Traitement	15
Conclusion	15

3 VOMISSEMENTS

Définitions	17
Anamnèse, commémoratifs et examen clinique	18
Toucher rectal	19
Étiologie	19
Vomissements aigus : démarche diagnostique et traitement	19
Démarche diagnostique	20
Vomissements chroniques ou vomissements aigus avec signes d'alerte : démarche diagnostique et traitement	21
Définitions	22
Démarche diagnostique	22
Examens complémentaires	22

4 DIARRHÉE

Définitions	25
Anamnèse et expression clinique	25
Toucher rectal	26
Étiologie	26
Localisation anatomique de la diarrhée	26
Rappels physiologiques : diarrhée du grêle ou diarrhée du côlon	27
Mécanismes physiopathologiques	27
Diarrhée aiguë : étiologie, démarche diagnostique et traitement	28
Étiologie	28
Démarche diagnostique	30
Traitement	32
Diarrhée chronique : étiologie, démarche diagnostique et traitement	33
Définitions	33
Étiologie et approche pratique	33
Démarche diagnostique	34
Examens complémentaires	34
Échographie	35
Traitement et mesures diététiques	37
Approche nutritionnelle de la diarrhée	39
Écarter les erreurs alimentaires : historique et analyses alimentaires	40
En première intention : diète hydrique, alimentation hyperdigestible et fractionnement de la ration	41
En cas d'échec ou d'atteinte de l'état général : régime d'éviction, alimentation hyperdigestible et « hypo-allergénique » et démarche étiologique	41
Diarrhée chronique secondaire à une maladie systémique	42

5 CONSTIPATION ET TROUBLES DE LA DÉFÉCATION

Étiologie et démarche diagnostique	45
Définitions	45
Étiologie	45
Expression clinique	46

Diagnostic	46
Examens complémentaires	47
Approche thérapeutique	49
Traitement médical	49
Traitement chirurgical	50
Mesures diététiques	51

6 ABDOMEN AIGU

Définition et expression clinique	53
Étiologie	53
Démarche diagnostique	54
Premier examen	54
Second examen clinique	54
Pression artérielle (PA)	54
Tests diagnostiques	54
Électrocardiogramme (ECG)	54
Imagerie médicale	55
Échographie	55
Paracentèse abdominale	55
Démarche thérapeutique	55
Réanimation	55
Oxygénothérapie	56
Fluidothérapie	56
Analgésie	57
Traitement de l'hypothermie	57
Antibiothérapie	57
Traitement des arythmies cardiaques	57
Décision chirurgicale	57

7 SYNDROME DILATATION-TORSION GASTRIQUE (SDTE)

Définition	59
Étiologie	59
Démarche diagnostique et thérapeutique	60
Diagnostic	60
Traitement	61

8 ICTÈRE

Définition	67
D'où vient la bilirubine?	67
Bilirubine libre conjuguée par le foie	68
Bilirubine conjuguée éliminée dans la bile	68
Étiologie	68
Ictère d'origine hémolytique	68
Ictère d'origine hépatique	69

Ictère d'origine post-hépatique	71
Quelle démarche adopter face à un animal ictérique?	72

// PRINCIPALES AFFECTIONS DIGESTIVES

9 CŒSOPHAGE

Anatomie et physiologie : l'essentiel	75
Organisation histologique	76
Innervation	76
Vascularisation	77
Physiologie simplifiée	77
Aspect normal, radiographique et endoscopique de l'œsophage	78
Radiographie : aspects normaux	78
Œsophagoscopie : aspects normaux	79
Fibroscope interventionnelle : les bases	81
Sondes d'alimentation entérale	81
Réalisation pratique de pose d'une sonde gastrotonique (<i>Percutaneous Endoscopy Gastrotony Tube-PEG</i>).....	81
Résultats et complications	81
Approche clinique des maladies œsophagiennes	82
Troubles fonctionnels et anomalies anatomiques	82
Affections inflammatoires : œsophagites	93
Affections obstructives non tumorales	94
Tumeurs de l'œsophage	104

10 ESTOMAC

Anatomie et physiologie : l'essentiel	111
Anatomie	111
Données physiologiques	114
Approche clinique : imagerie et endoscopie, synthèse des aspects normaux	114
Échographie gastrique	114
Gastroskopie	115
Approche clinique : les maladies de l'estomac	118
Anomalies anatomiques et troubles fonctionnels : le syndrome de rétention gastrique	118
Affections inflammatoires et ulcératives	127
Corps étrangers gastriques	144
Tumeurs gastriques	146

11 INTESTIN GRÊLE

Physiologie et anatomie : l'essentiel	161
Abrégé d'imagerie et d'endoscopie : aspects normaux	161
Échographie de l'intestin grêle : les notions	161
Grêlescopie	162

Approche clinique	164
Affections inflammatoires	164
Arrêt de transit	182
Tumeurs de l'intestin grêle	196

12 CÔLON ET RECTUM

Anatomie et physiologie : l'essentiel	211
Anatomie	211
Données physiologiques	213
Abrégé d'imagerie et d'endoscopie : aspects normaux	214
Radiographie du côlon	214
Échographie du côlon	214
Coloscopie : aspects pratiques	215
Approche clinique	216
Affections inflammatoires	216
Colopathies fonctionnelles	233
Tumeurs du côlon et du rectum	235

13 PÉRINÉE ET SACS ANAUX

Anatomie : l'essentiel	247
Approche clinique	247
Hernie périnéale	247
Fistules péri-anales	251
Tumeurs péri-anales	253
Maladies non tumorales des sacs anaux	255

14 PANCRÉAS

Physiologie et anatomie : l'essentiel	257
Anatomie	257
Pancréas protégé contre l'autodigestion	258
Pancréas endocrine	259
Pancréas paracrine	259
Approche clinique : maladies pancréatiques du chien et du chat	259
Insuffisance pancréatique exocrine	259
Maladies inflammatoires du pancréas	263
Tumeurs du pancréas	274

15 FOIE ET VÉSICULE BILIAIRE

Physiologie et anatomie : l'essentiel	285
Abrégé d'échographie : aspects normaux	286
Approche clinique	286
Commémoratifs et anamnèse	286
Signes cliniques de l'insuffisance hépatique chronique	287

Anomalies vasculaires hépatiques	290
Affections inflammatoires et cirrhose	294
Affections des voies biliaires	298
Maladies de surcharge	306
Tumeurs et hyperplasie hépatobiliaire	310

/// MÉDICAMENTS ET MONOGRAPHIES

16 CLASSES MÉDICAMENTEUSES

Anthelminthiques	317
Anti-acides et antisécrétoires	317
Anti-acides et cytoprotecteurs	317
Antisécrétoires	318
Anti-diarrhéiques	318
Anti-émétiques	318
Antidopaminergiques (AEC possédant aussi une action périphérique)	319
Antisérotoninergiques (AEC)	319
Antagonistes des récepteurs NK-1 (AEC) (vétérinaire)	319
Antibiotiques	319
Anti-cancéreux	319
Anti-inflammatoires et immunomodulateurs	319
Corticostéroïdes	319
Anti-inflammatoires non stéroïdiens et immunomodulateurs	319
Cholérétiques	320
Laxatifs et purgatifs	320
Laxatifs lubrifiants	320
Laxatifs émoullissants de lest	321
Laxatifs stimulants	321
Laxatifs administrés par voie rectale	321
Purgatifs osmotiques	321
Modificateurs de la motricité digestive	321
Topiques (pansements digestifs)	322
Alginates	322
Argiles	322
Charbon	322
Prokinétiques	322
Agonistes sérotoninergiques des récepteurs 5HT4	322
Antidopaminergiques	322
Benzamides	322
Autres classes médicamenteuses	323
Vitamines et compléments nutritionnels	323

17 ANTIBIOTHÉRAPIE ET ANTI-INFECTIEUX : USAGE RAISONNÉ

Antibiothérapie en gastro-entérologie	325
Corticothérapie en gastro-entérologie	327

18 CHIMIOTHÉRAPIE

Monographies	329
L-asparaginase : Kidrolase®	329
Vincristine : Oncovin®	329
Vinblastine : Velbé®	329
Cyclophosphamide : Endoxan®	330
Chlorambucil : Chloraminophène®	330
Lomustine : Bélustine®	330
Doxorubicine ou adriblastine	331
Carboplatine	331
Masitinib : Masivet® : AMM Vétérinaire	331
Phosphate de tocéranibe : Palladia® : AMM Vétérinaire	332
Protocoles thérapeutiques	332
Doxorubicine/cyclophosphamide : chien	332
Doxorubicine/carboplatine : chien/chat	332
COP (cyclophosphamide/oncovin/prednisolone) : chat/chien	332
LCOP A (L-asparaginase/cyclophosphamide/oncovin/prednisolone/adriblastine) : chat/chien	333
Protocole Madison-Wisconsin : chat/chien	333

ANNEXES

Vademecum	337
Prédispositions raciales canines et félines	347
Valeurs de référence des examens hématobiochimiques, dosages hormonaux et enzymatiques	351
Index	353