

LISTE DES FIGURES

<u>PARTIE BIBLIOGRAPHIQUE</u>	PAGE
FIGURE 1 : Figure N°01 : SQUELETTE DU CHAT	4
FIGURE2 : Figure N°02 : ANATOMIE DES ORGANES VITAUX DU CHAT	5
<u>PARTIE EXPERIMENTALE :</u>	
FIGURE3: Figure N°01: Répartition des cas pathologiques selon leurs fréquences et leurs nature	.59

LISTE DES TABLEAUX

<u>PARTIE BIBLIOGRAPHIQUE :</u>	PAGE
Tableau 1 : Tableau N°1 : Classification du chat	3
Tableau 2 : Tableau N°2 : Le cycle sexuel chez la chatte	11
Tableau 3 : Tableau N°3 : Exemple de protocole vaccinal	14
Tableau 4: Tableau N°4 : Les normes physiologiques du chat	16
<u>PARTIE EXPERIMENTALE :</u>	
Tableau 5 : Tableau N°1 : Classification de l'effectif étudié et répartition des cas pathologiques	58

LISTE DES ABREVIATIONS

ADN : Acide Désoxyribonucléique

ARN : Acide ribonucléique

CIVD : Coagulation Intra vasculaire disséminée

C : Coryza infectieux

CD4⁺ : Lymphocytes T auxiliaires

Ch : Chlamydie

DAPP : Dermatite par allergie aux piqûres de puces

FCV : Calicivirus félin

FECV : Coronavirus entéritique félin

FeLV : Le virus leucémogène félin

HVF_1 : Herpes félin type1

I.R.M. : Imagerie par résonance magnétique

IM : Intramusculaire

IV : Intraveineuse

PIF : Péritonite infectieuse féline

SC : Sous cutanée

SNA : Système nerveux autonome

SNC : Système nerveux central

SNP : Système nerveux périphérique

T3 : Tri-iodothyronine

T4 : Tétr-iodothyronine ou Thyroxine

UV : ultraviolet

LISTE DES PHOTOS

<u>PARTIE EXPERIMENTALE :</u>	PAGE
PHOTO N° 1 : (Cas N°1) : Un chat polytraumatisé	61
PHOTO N°2 et PHOTO N°3 : (Cas N°2) : Le chat présente une parésie postérieure suite à une atteinte grave de la moelle épinière consécutive à un traumatisme lombaire	63
PHOTO N°4 : (Cas N°03) : Plaie ulcérée et surinfecté au niveau du cou	65
PHOTO N°05 : (cas N°4) : Chatte souffrant d'une dyspnée inspiratoire grave	65
PHOTO N°06 : (Cas N°4) : Dyspnée inspiratoire grave photos douleur à la percussion du thorax.	65
PHOTO N°07 : (Cas N°4) : Thoracocentèse et mise en évidence d'œpanchement pleural	65
PHOTO N°08: (Cas N°4) : Ecoulement du liquide pleurale à l'autopsie	65
PHOTO N°09: (Cas N°4) : La cavité thoracique est remplie d'exsudat inflammatoire.	65
PHOTO N°10 : (Cas N°4) : Tubes de prélèvement contenant un échantillon du liquide prélevé de la cavité pleurale ; du sang (A gauche) et du liquide fibrineux (A droite)	67
PHOTO N°11: (Cas N°5) : Un chaton de 6 mois reçu pour un motif de trouble respiratoire supérieure ; l'examen clinique à révélé la présence d'une trachéobronchite aigüe.....	69
PHOTO N°12: (Cas N°6) : Le chat présente un mauvais état général et un amaigrissement important	69
PHOTO N°13 : (Cas N°6): Une congestion importante, une gingivite ainsi que de multiples ulcérations sont constatées	71
PHOTO N° 14: (Cas N°7) : Le chat présente un léger ballonnement abdominal	71
PHOTO N°15 : (Cas N°6): Une diarrhée de couleur verdâtre	73
PHOTO N°16 :(Cas N°8) : Distension abdominale importante due à la dystocie	75
PHOTO N°17 : (Cas N°8) : Un abondant écoulement vaginal sanguinolent	75
PHOTO N°18 : (Cas N°8) : Extraction des fœtus morts	75
PHOTO N°19 :(Cas N°8) : Les chatons morts extraits après césarienne	75
PHOTO N°20 :(Cas N° 9): Le chat présente un abcès au niveau sternal	77
PHOTO N°21 : (Cas N°9): Ulcération après éclatement de l'abcès	77
PHOTO N°22 : Une fracture ouverte grave au niveau du membre antérieur gauche	78

LISTE DES MEDICAMENTS

ALLUSPRY® : Produit cicatrisant.

AMOXICILLINE® : Antibiotique de la famille des _Lactamines.

CLINDAMYCINE® : Antibiotique de la famille des macrolides.

CORTAMETHASONE ®: Anti-inflammatoire stéroïdien.

DEXACORTYL® : Anti-inflammatoire stéroïdien.

DIURIZONE ® : Diurétique osmotique.

DOXYCYCLINE : Antibiotique.

FENBANDAZOLE® : Antiparasitaire interne.

FERCOBSANG ®: Complexe vitaminique anti anémique à base de fer.

FIPRONIL® : Antiparasitaire externe.

IMIDACLOPRID® : Antiparasitaire externe.

ITRACONAZOLE ® : Antibiotique, antifongique.

METOCLOPRAMIDE® : Antiémétique.

METRONIDAZOLE® : Antibiotique.

PENI-STREPT® : Antibiotique en association.

PENI_HISTA_STREPT ®: Antibiotique en association avec un anti-inflammatoire stéroïdien.

PREDNISOLONE® : Anti-inflammatoire stéroïdien.

SMECTA ® : Pansement gastrique.

SULFAPRIM® : Anti-infectieux de la famille des sulfamides.

TETRACYCLINE : Antibiotique.

VETECARDIOL ® : Analeptique cardiovasculaire

