

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE



**MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR
ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITE IBN KHALDOUN DE TIARET
INSTITUT DES SCIENCES VETERINAIRES**



**Mémoire de fin d'études
en vue de l'obtention du diplôme de docteur veterinaire**

THEME :

-Les differente intervention chirurgicale realiser en clinique carnivore

Présenté par :

**-Mohamed Cherif Zémali
-Mohamed El Amine Belhadj**

Encadre par :

DR, Bacha Salima

Année universitaire : 2016 – 2017

REMERCIEMENT :

- En premier lieu, nous remercions dieu tout puissant pour nous avoir donné la force de faire ce modeste travail .
- Nous tenons à exprimer notre profonde gratitude et sincères remerciements à notre encadreur Dr Khayati bacha salina pour tous les efforts déployés ainsi que Dr Khayati Baghdad, Dr Slimani Khaled et au Dr Hamdi Mohamed pour nous avoir aidés et les informés tout au long de notre travail .

Dédicace

Je dédie ce présent travail à

Mon très cher père

Ma très chère mère

Mon frère ma sœur

Tous les enseignants de l'institut des sciences
vétérinaires de Tiaret

Mes amis ; Amine Mokhtar et Bacire Bouhachelaf ;

Mokhtar Zerdali ; Menawar Berkate Sifou Bemiste

Hamid Djadoudi ; Zitouni Fatima Zohra

Et l'ensemble de la promotion doctorale 2016-

2017

Zemali Mohamed Cherif

Dédicace

Je dédie ce présent travail à

Mon très cher père

Ma très chère mère

Mon frère ma sœur

Tous les enseignants de l'institut des sciences
vétérinaires de Tiaret

Mes amis ; Ahmed Mahamdi ; Amel Magharbi ; Youness
Bmrah ; Othmane Saidi ; Halhali Abdelsamad ; Brahmi
Youcef ; Abdelaoui .

Belhadj Mohamed El Amine

SOMMAIRE

INTRODUCTION

- 1. Préparation de l'opéré.**
- 2. Préparation de l'équipe.**

OTECTOMIE

- 1. Généralité.**
- 2. Technique.**

Cas N° 1.

- Fiche clinique.**
- Matériels utilisé.**
- L'intervention.**

Cas 2.

- Fiche clinique.**
- Matérielle utiliser.**
- L'intervention.**

CAUDECTOMIE

- Définition.**
- Techniques utilisées.**
- Résection chirurgicale.**
- Ligature.**

Cas N° 1.

- Fiche clinique.**
- Matérielle utiliser.**
- L'intervention.**

Cas N° 2.

Etude clinique.

L'intervention.

LES URGENCES CHIRURGICALES EN MEDECINE VETERINAIRE.

Les causes.

Cas N° 1.

Fiche clinique.

Matérielles utiliser.

L'intervention.

Cas N°2.

Fiche clinique.

Matérielle utiliser.

L'intervention.

TRAITEMENT CHIRURGICALE DES PATHOLOGIES DE LA REPRODUCTION.

Cas N° 1.

Fiche clinique.

Matérielle utiliser.

L'intervention.

Cas N° 2.

Fiche clinique.

L'intervention.

Cas N° 3.

Fiche clinique.

L'intervention.

INTRODUCTION

La **chirurgie** est la partie de la thérapeutique qui implique des opérations internes ou des manœuvres externes sur les tissus , notamment par incision et suture, en médecine vétérinaire la chirurgie a une très grande importance et il est essentiel de savoir toute les étapes les et les consigne a mètre en œuvre pour la réussite de cet acte .

Pour faire une intervention chirurgicale réussit et sans risque il faut respecter plusieurs paramètres et différente étape :

1. Préparation de l'opéré :

- Les animaux possèdent une flore cutanée très riche, qui peut être source de contamination, par ailleurs le pelage est couvert de poussière et pout être source de germe.
- Avant de procédé a l'intervention, il faut effectuer un rasage ou une tonte d'au moins un travers de main au niveau du lieux de l'intervention.
- Une foi la peau mise a nue il faut lavé rincé et traité la peu a l'endroit de la future ligne d'incision. (ne jamais désinfecté de la périphérie vers le centre car cela peut appâter les germe vers les lieux d'incisions)
- Une la peau prête on place une pièce d'étoffe stérile (le champs opératoire) de façon a laisser que la peau déjà préparé .
- Le champs est maintenue avec des pince a champs qui prene la peau et le tissu. pour évité que le champ ne soit souillé au cours de l'intervention

2. Préparation de l'équipe :

Cette étape vise a évité la contamination de la plaie. L'équipe chirurgicale doit avoir un habillage particulier :

- Une blouse stérile (pour les intervention hautement aseptique) .
- Un masque pour éviter la projection de germe dans la bouche des praticien .
- Désinfection et lavage des main et avant bras pendant plus de 3 minute .
- Apres désinfection les opérateur ne doivent rien touché qui ne sois pas stérile .

Lors de chirurgie il est indispensable de respecté les conditions d'asepsie particulière. Il est possible d'enfiler des gants pour évité des complications. Les gants doivent être stérile et changer immédiatement lorsqu' ils sont percé ou abimer.

Les mesures d'asepsie reposent sur 2 principes :

1. Tout objet stérile ne le reste que si il touche d'autre face stérile.
 2. Ne doit être au contacte qu'avec des surface rigoureusement stérile.
- Lors de chirurgie dite hautement aseptique on applique la technique dite de « no touch » qui dit que seul la partie utile de l'instrument doit être au contacte avec la plais opératoire, et en aucun cas le manche des instruments ou les mains du chirurgien ne doivent tuer le foyer opératoire.

OTECTOMIE

1. GENERALITE.

L'otectomie de certaines races est sans doute une question de mode, mais de mode nécessaire si l'on veut que les sujets soient conformes à leurs standards, c'est une pratique qui avait une utilité à l'époque des chiens de garde ou de chasse, qui a dévié en standard esthétique au fil du temps. L'otectomie n'est en aucun cas un acte esthétique, ni encore moins une pratique barbare. Elle est réalisée pour des raisons de santé et des raisons pratiques, les oreilles naturelles étant en effet souvent source de souffrances.

La pratique de l'otectomie permet de prévenir l'échauffement des conduits auditifs, des otites et des épillets. C'est une mesure d'hygiène élémentaire et indispensable. On sait qu'un chien qui souffre peut devenir agressif et donc dangereux. Il est donc nécessaire de prendre les décisions adéquates afin d'assurer la santé des chiens et la sécurité des personnes, c'est-à-dire la sécurité animale et la sécurité publique.

Cette otectomie n'est pas une pratique barbare, dans la mesure où celle-ci, correctement réalisée, sous anesthésie totale, par des professionnels agréés sur des chiens âgés entre 2 et 3 mois, est totalement bénigne.

2. L'OTECTOMIE.

Résection partielle du pavillon de l'oreille d'un chiot âgé d'au moins 3 mois et demi.

Vers les 10^{ème} – 11^{ème} semaines de vie pour les grandes races.

3. TECHNIQUE.

Oreilles raccourcies du 1/3 ou du 2/5 selon la race, il existe 04 types principaux de ligne de coupe :

- Légèrement convexe (Beauceron)
- Droite (Doberman, Schnauzer, Pinscher, Boxer)
- En S (Boxer, Doberman)
- En S très allongé (Dogue allemand) = D


L'otectomie est faite selon deux techniques :

- Par section aux ciseaux sur dessin
- Par section au bistouri après pose d'une pince limitatrice

NB : Au cours de l'année universitaire 2016-2017, nous avons pu recensé plusieurs cas portant sur l'otectomie :

Cas N°1 : Oscar, un chiot de 4mois présentant une blessure avec un délabrement cutané a u niveau auriculaire suite à un traumatisme. une intervention esthétique a été pratiqué.

Fiche clinique :

FICHE D'EXAMEN CLINIQUE (espèce canine et féline) numéro de la fiche : 

Date Le 05 / 06 / 2016 Enseignement consultant Dr. Handi

Signallement de l'animal
 Nom : Oscar Age : 4 mois
 Espèce : canine Sexe : male
 Race : Berger d'Alpas Robe : blanc marbré

Propriétaire :
 Tel : 0771 86 64 38

Motif de la consultation :
Problème au niveau de l'oreil
à la naissance

Moment d'apparition et Anamnèse générale :
Blessure adms d'urgence
TRC chirurgicale

antécédents médicaux :

Vaccination : oui non
 Régulière irrégulière
 Type de vaccination : primovaccinats
 Mode de vie : seul
 Autres animaux :
 Médication antécédente : oui non /nature et la voie d'administration

Appétit	Conservé <input checked="" type="checkbox"/>	inappétence <input type="checkbox"/>	Anorexie <input type="checkbox"/>
Prise d'eau	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polydipsie <input type="checkbox"/>	Absence de soif <input type="checkbox"/>
Matières fécales	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Diarrhée <input type="checkbox"/>	Liquide <input type="checkbox"/>
Vomissement	Présent <input type="checkbox"/>	Absent <input checked="" type="checkbox"/>	Fréquent <input type="checkbox"/>
Miction	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polyurie <input type="checkbox"/>	Pollakiurie <input type="checkbox"/>
			Oligurie <input type="checkbox"/>
			Anurie <input type="checkbox"/>
Etat général	réactif <input type="checkbox"/>	peut réactif <input checked="" type="checkbox"/>	prostre <input type="checkbox"/>
Score corporel	cachexie <input type="checkbox"/>	maigre <input type="checkbox"/>	bon <input checked="" type="checkbox"/>
Peau et pelage :	propre <input checked="" type="checkbox"/>	sale <input type="checkbox"/>	luisant <input type="checkbox"/>
M. oculaires	sèches <input type="checkbox"/>	humides <input checked="" type="checkbox"/>	couleur
			M. buccale sèche <input type="checkbox"/>
			humide <input checked="" type="checkbox"/>
			couleur
			Température : <u>39</u> °C
			F. cardiaque : <u>140</u> /min
			F. respiratoire : <u>35</u> /min
Sys Respiratoire :	<u>RAS</u>		
Sys Digestif :	<u>RAS</u>		
Sys Nerveux :	<u>RAS</u>		
Œil et Vision :	<u>RAS</u>		
Ganglions explorables :	<u>sous maxillaire légèrement hypertrophié</u>		
Diagnostic clinique :	<u>Blessure adms d'urgence de l'oreil à la naissance</u>		
Appareil Génital :	<u>RAS</u>		
Oreille et Audition :	<u>Blessure au niveau du pavillon de l'oreil</u>		
Pronostic :	Favorable <input checked="" type="checkbox"/>	réserve <input type="checkbox"/>	Sombre <input type="checkbox"/>

Matériels utiliser :



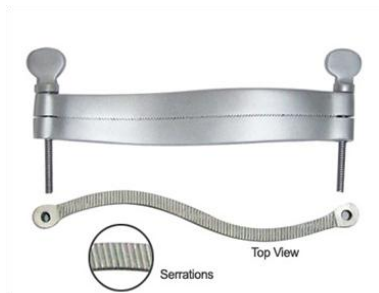
Ciseaux spécial de chirurgie.



Lame bistouri



Cathéter.



Pince limitatrice



Fil catgut (résorbable)



Pince hémostatique

L'intervention :



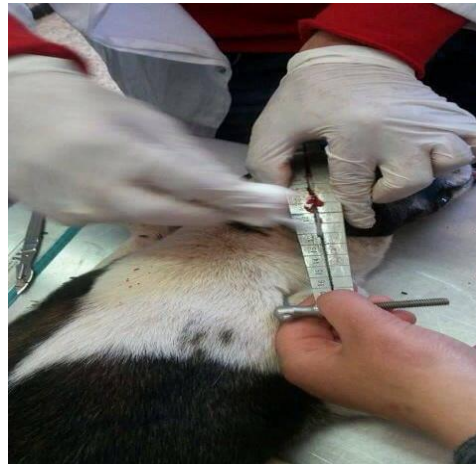
Délabrement cutané au niveau auriculaire



Mise en place d'un cathéter au niveau de la veine radiale et injection d'une anesthésie générale (Zoletil)



Mise en place de la pince limitatrice sur l'oreille saine pour ajuster les 2 oreille.



Incision de la peau et du cartilage de l'oreille.



Suture de la peau et du cartilage : Apposer les berges cutanées. Placer plusieurs points dorsalement le long de la face médiale du pavillon auriculaire pour évaluer le positionnement avant de suturer les berges cutanées ventrales aux cartilages




Fin des suture avec des points simples (avec du fils résorbable). Et rétablissement de la symétrie des oreilles.

Cas N°2 :


Max , un pitbull de 2 ans admis a la clinique pour une otectomie a but esthétique .

Fiche clinique:

FICHE D'EXAMEN CLINIQUE (espèce canine et féline) numéro de la fiche : 

Date Le 12/12/2016 Enseignant consultant Dr Hamch

Signalement de l'animal
Nom : Max Age : 2 ans
Espèce : Canine Sexe : mâle
Race : Pitbull Robe : Noire

Propriétaire : 
Tel : 0664 38 22 19

Motif de la consultation :
Chirurgie esthétique des oreilles
- otectomie -

Moment d'apparition et Anamnèse générale :

antécédents médicaux :

Vaccination : oui non
Régulière irrégulière
Type de vaccination : CHLP + Anti Rab
Mode de vie : Seul
Autres animaux :
Médication antécédente : oui non /nature et la voie d'administration :

Appétit	Conservé <input checked="" type="checkbox"/>	Inappétence	<input type="checkbox"/>	Anorexie	<input type="checkbox"/>	
Prise d'eau	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polydipsie	<input type="checkbox"/>	Absence de soif	<input type="checkbox"/>	
Matières fécales	Normale <input type="checkbox"/>	Diarrhée <input type="checkbox"/>	Liquide <input type="checkbox"/>	Pâteuse <input type="checkbox"/>	Constipation <input type="checkbox"/>	Couleur :
Vomissement	Présent <input type="checkbox"/>	Absent <input type="checkbox"/>	Fréquent <input type="checkbox"/>	Rare <input type="checkbox"/>	Nature et couleur	
Miction	Normale <input type="checkbox"/>	Polyurie <input type="checkbox"/>	Pollakiurie <input type="checkbox"/>	Oligurie <input type="checkbox"/>	Anurie <input type="checkbox"/>	Couleur :

Etat général réactif peut réactif prostré comateux consciences : altérée conservée
Score corporel cachexie maigre bon en surpoids très obèse
Peau et pelage : propre sale luisant terne poils cassants alopecie
M. oculaires sèches humides couleur : M. buccale sèche humide couleur : || Température : 38,5 °C | | F. cardiaque : 110 B/min | | F. respiratoire : 23 Mv/min | | |
Sys Respiratoire : RAS	Sys cardio-vasculaire : RAS					
Sys Digestif : RAS	Sys Urinaire : RAS					
Sys Nerveux : RAS	Sys Locomoteur : RAS					
Oeil et Vision : RAS	Oreille et Audition : RAS					
Ganglions explorables : RAS	Appareil Génital : RAS					
Diagnostic clinique : pas de problème					Pronostic : Favorable réservé Sombre	

Matérielle utiliser: Même chose que le premier cas

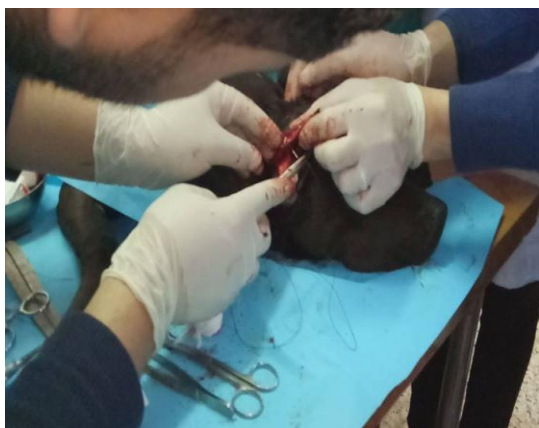
L'intervention :



Mise en place de la pince limitatrice.



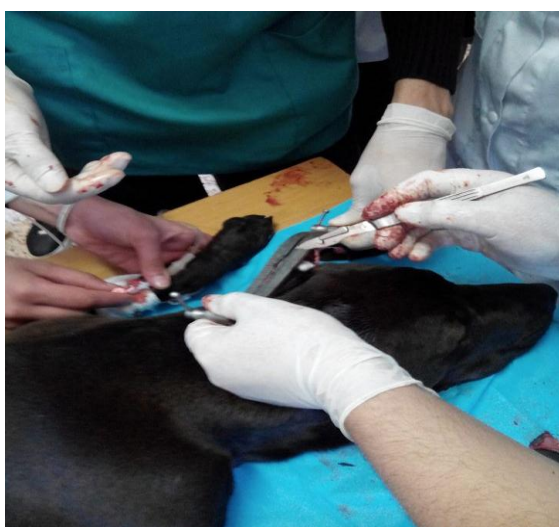
Section de l'oreille.



Suture de la peau et du cartilage avec des points simple fils résorbable.



Mise en place de la pince sur la deuxième oreille.



Section de la deuxième oreille.



Suture de la deuxième oreille.



Otectomy fini sans complication avec un résultat finale satisfaisant.

CAUDECTOMIE

1. Définition :

Désigne l'écroutage ou l'ablation de la queue d'un animal , Courante chez les animaux de compagnie (raisons médicales, esthétiques ou zootechniques).

2. Techniques utilisées :

Réalisée dans les 5 premiers jours de vie. Il s'agit d'une résection chirurgicale (vétérinaire) intervention chirurgicale.

3. Résection chirurgicale :

- Désinfection de la queue du chiot.
- Amputation : section des ≠ tissus.
- Suture de la partie distale de la queue.

4. Ligature :

- Ligature de la queue à la longueur souhaitée.
- Anneau en caoutchouc / fil d'orthodontie.
- Ischémie de l'extrémité distale de la queue.

Cas N°1 :

César, chat de gouttière âgé de 2ans, a subi une fracture au niveau de la queue ,ce traumatisme a été signalé depuis 3heure.rappelons qu'il a été vacciné au paravent par un antirabique.

Fiche clinique :

FICHE D'EXAMEN CLINIQUE (espèce canine et féline) numéro de la fiche :

Date Le : / / 20
Enseignant consultant Dr :

Signalement de l'animal
 Nom : César Age : 5 ans Propriétaire :
 Espèce : Féline Sexe : male Tel : 06 96 55 82 48 1
 Race : chat de gouttière Robe : noir et blanc

Motif de la consultation :
Prachie au m. veau de la queue

Moment d'apparition et Anamnèse générale :
depuis 3 heures

antécédents médicaux :

Vaccination : oui non
 Régulière Irrégulière
 Type de vaccination : Anti-Rabique
 Mode de vie : seul
 Autres animaux :

Médication antécédente : oui non /nature et la voie d'administration :

Appétit	Conservé <input checked="" type="checkbox"/>	Inappétence	<input type="checkbox"/>	Anorexie	<input type="checkbox"/>
Prise d'eau	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polydipsie	<input type="checkbox"/>	Absence de soif	<input type="checkbox"/>
Matières fécales	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Diarrhée	<input type="checkbox"/>	Liquide	<input type="checkbox"/>
				Pâteuse	<input type="checkbox"/>
Vomissement	Présent <input type="checkbox"/>	Absent <input checked="" type="checkbox"/>	Fréquent	<input type="checkbox"/>	Rare
					Nature et couleur
Miction	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polyurie	<input type="checkbox"/>	Pollakiurie	<input type="checkbox"/>
				Oligurie	<input type="checkbox"/>
				Anurie	<input type="checkbox"/>
					Couleur

Etat général réactif peut réactif prostré comateux consciences : altérée conservée
 Score corporel cachexie maigre bon en surpoids très obèse
 Peau et pelage : propre sale luisant terne poils cassants alopecie
 M. oculaires sèches humides couleur :

M. buccale sèche humide couleur :

Température : 39,7 °C F. cardiaque : 160 B/min F. respiratoire : 35 Mv/mn

Sys Respiratoire : RAS Sys cardio-vasculaire : RAS
 Sys Digestif : RAS Sys Urinaire : RAS
 Sys Nerveux : RAS Sys Locomoteur : RAS
 Oeil et Vision : RAS Oreille et Audition : RAS
 Ganglions explorables : les papilles Appareil Génital : RAS

Diagnostic clinique : Repartir sur de la queue => caudectomie Pronostic : Favorable réservé Sombre

Matérielle utiliser :



Lame bistouri.



Ciseaux spécial de chirurgie.



Pince hémostatique.

L'intervention :



Sur la face dorsale de la queue faire une incision en V ,1 à 2cm distalement à l'espace articulaire choisi pour l'amputation.



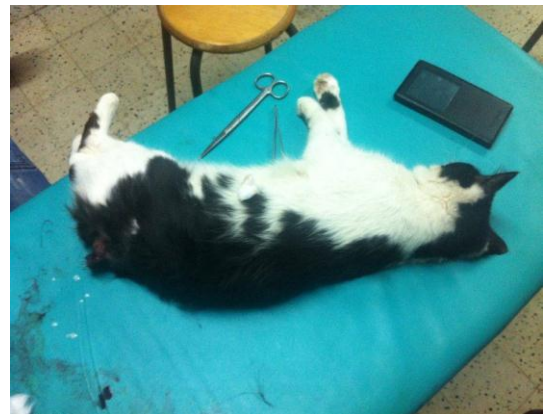
Etirer la peau, localiser la cassure et couper les attaches entre la peau et les vertèbres aux ciseaux de mayo courbe ou au bistouri.



Suture complète de la peau avec des points simple. Apposer les tissus sous cutanés par des point simple avant de refermer la peau.



Injection d'antibiotique par infiltration.




Fin de l'intervention et injection antibiotique par voie générale.

Cas N°2 :

Rex est un chien braque allemand âgé de 2 ans ressué pour une Caudectomie pour raison esthétique .

Fiche clinique :

Institut des sciences vétérinaires de Tlaret, Service de pathologie des carnivores

FICHE D'EXAMEN CLINIQUE (espèce canine et féline) numéro de la fiche : 

Date Le 13/01/2017 Enseignant consultant Dr Amaral K.

Signalement de l'animal		Propriétaire :	
Nom : Rex	Age : 2 ans	Tel : 0773 96 69 00	
Espèce : Canine	Sexe : mâle		
Race : Braque allemand	Robe : blanc et crème		
Motif de la consultation : Chirurgie Esthétique : Caudectomie		Vaccination : oui <input checked="" type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/>	
Moment d'apparition et Anamnèse générale :		Régulière <input checked="" type="checkbox"/> irrégulière <input type="checkbox"/>	
antécédents médicaux :		Type de vaccination : CHLP + Antibiotique	
		Mode de vie : dans une ferme	
		Autres animaux : 3 chiens de chasse	
		Médication antécédente : oui <input type="checkbox"/> non <input checked="" type="checkbox"/> /nature et la voie d'administration	

Appétit	Conservé <input checked="" type="checkbox"/>	Inappétence	<input type="checkbox"/>	Anorexie	<input type="checkbox"/>
Prise d'eau	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polydipsie	<input type="checkbox"/>	Absence de soif	<input type="checkbox"/>
Matières fécales	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Diarrhée	<input type="checkbox"/>	Pâteuse	<input type="checkbox"/>
Vomissement	Présent <input type="checkbox"/>	Absent <input checked="" type="checkbox"/>	Fréquent	Rare	Nature et couleur
Miction	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polyurie	<input type="checkbox"/>	Pollakiurie	<input type="checkbox"/>
		Oligurie	<input type="checkbox"/>	Anurie	Couleur

Etat général réactif peut réactif prostré comateux consciences : altérée conservée

Score corporel cachexie maigre bon en surpoids très obèse

Peau et pelage : propre sale luisant terne poils cassants alopecie

M. oculaires sèches humides couleur M. buccale sèche humide couleur

Température : 38,5 °C F. cardiaque : 160 B/min F. respiratoire : 35 Mv/mn

Sys Respiratoire : RAS	Sys cardio-vasculaire : RAS
Sys Digestif : RAS	Sys Urinaire : RAS
Sys Nerveux : RAS	Sys Locomoteur : RAS
Oeil et Vision : RAS	Oreille et Audition : RAS
Ganglions explorables : RAS	Appareil Génital : RAS

Diagnostic clinique : Chirurgie esthétique Caudectomie

Pronostic : Favorable réservé Sombre

L'intervention :



Mise en place du garrot



Décoller les tissus sous-cutanés en avant de l'espace intervertébral coccygien.



Ligaturer les vaisseaux sanguins latéraux et ventraux au corps vertébral en bloc en passant l'aiguille autour des muscles et en direction de l'os.



Récliner la peau crânialement et insérer une lame perpendiculairement au grand axe de la queue pour trouver l'espace articulaire qui se trouve au niveau de la partie la plus épaisse de l'os.



Chien est remis de l'anesthésie.

LES URGENCES CHIRURGICALE EN MEDECINE VETERINAIRE

-il existe en médecine vétérinaire plusieurs facette et plusieurs spécialisation, les urgences représente une asses grande partie au niveau de la chirurgie en médecine vétérinaire.

1. Les causes sont différentes et multiples :

- Bagarre entre animaux.
- Accident.
- Des animaux délaissé ou négliger par leur maitre .
- Animaux errant.
- Maltraitance de certain maitre.

Autant que médecin vétérinaire nous nous devant de réagir très vite au cas d'urgence et le plus professionnellement possible.

Cas N° 1:

Rocky berger allemand âgé de 3ans ressue a l'institutue a cause d'une blessure a la langue causé par une bagarre avec un autre chien.

Etude clinique :

FICHE D'EXAMEN CLINIQUE (espèce canine et féline) numéro de la fiche :
 Date : 13/02/2019 Enseignant consultant : Dr. S. Samimi Khaled en service des pathologies de l'abdomen

Signalament de l'animal : Nom : ROCKY Age : 3 ans Espèce : Canine Sexe : male Race : Berger allemand Robe : Rouge Feu

Propriétaire : Tel : 0550 01 33 96

Motif de la consultation : Décaler préventif pour un rappel de vaccins et morde par un autre chien en niveau de la tunique dans la salle d'attente

Moment d'apparition et Anamnèse générale : Bête admise en urgence

antécédents médicaux :

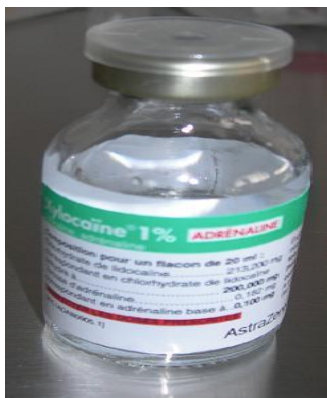
Vaccination : oui non
 Régulière irrégulière
 Type de vaccination : CHP, Antibiotique
 Mode de vie : Seul
 Autres animaux :
 Médication antécédente : oui non /nature et la voie d'administration :

Appétit	Conservé <input checked="" type="checkbox"/>	Inappétence	<input type="checkbox"/>	Anorexie	<input type="checkbox"/>
Prise d'eau	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polydipsie	<input type="checkbox"/>	Absence de soif	<input type="checkbox"/>
Matières fécales	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Diarrhée	<input type="checkbox"/>	Liquide	<input type="checkbox"/>
				Pâteuse	<input type="checkbox"/>
				Constipation	<input type="checkbox"/>
				Couleur	
Vomissement	Présent <input type="checkbox"/>	Absent <input checked="" type="checkbox"/>	Préquent	<input type="checkbox"/>	Rare
					Nature et couleur
Miction	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polyurie	<input type="checkbox"/>	Poikilurie	<input type="checkbox"/>
				Oligurie	<input type="checkbox"/>
				Anurie	<input type="checkbox"/>
					Couleur

Etat général : réactif peut réactif prostré comateux consciences : altérée conservée
 Score corporel : cachexie maigre bon en surpoids très obèse
 Peau et pelage : propre sale luisant terne poils cassants alopecie
 M. oculaires : sèches humides couleur : M. buccale : sèche humide couleur :
 Température : 39 °C F. cardiaque : 170 /min F. respiratoire : 30 /mu/min

Sys Respiratoire : RAS Sys cardio-vasculaire : RAS
 Sys Digestif : RAS Sys Urinaire : RAS
 Sys Nerveux : RAS Sys Locomoteur : RAS
 Oeil et Vision : RAS Oreille et Audition : RAS
 Ganglions explorables : sans modification préférentiellement hypertrophie Appareil Génital : RAS
 Diagnostic clinique : Préparation de la tunique par le point de nature simple Pronostic : Favorable réservé Sombre

Matérielles utiliser:



Anesthésie locale (Xylocaine)



Ciseau de chirurgie



Fil résorbable (catgut).



Pince hémostatique.

L'intervention :



Blessure importante au niveau de la langue
(Ouverture de 5cm).



Après l'injection de l' anesthésie
générale on procède a une application
d'une anesthésie locale par infiltration.



Suture de la partie supérieure de la langue.



Suture avec des points simple sur la
partie supérieure de la langue.



Suture de la partie inferieures de la langue.




Suture en point simple sur la partie
inferieure de la langue.

Cas N°2 :

Alex berger allemand de 9 mois admis en urgence à ISV

Fiche clinique:

FICHE D'EXAMEN CLINIQUE (espèce canine et féline) numéro de la fiche : 

Date Le 20/02/2014 Enseignant consultant Dr. Shami Khaled Service des Pathologies des Carnivores

Signallement de l'animal
 Nom : Alex Age : 9 mois Propriétaire :
 Espèce : Canine Sexe : Tel : 0666441133
 Race : Berger Allemand Robe :

Motif de la consultation :
Phonème à cause d'une tumeur blanche
au niveau de la gorge
 Moment d'apparition et Anamnèse générale :
depuis 4 jours
 antécédents médicaux :

Vaccination : oui non
 Régulière irrégulière
 Type de vaccination : CHP
 Mode de vie : + Anti-Parasitaire
 Autres animaux :
 Médication antécédente : oui non /nature et la voie d'administration :

Appétit	Conservé <input type="checkbox"/>	Inappétence <input checked="" type="checkbox"/>	Anorexie <input type="checkbox"/>
Prise d'eau	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polydipsie <input type="checkbox"/>	Absence de soif <input type="checkbox"/>
Matières fécales	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Diarrhée <input type="checkbox"/>	Liquide <input type="checkbox"/>
Vomissement	Présent <input type="checkbox"/>	Absent <input checked="" type="checkbox"/>	Fréquent <input type="checkbox"/>
Miction	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polyurie <input type="checkbox"/>	Pollakiurie <input type="checkbox"/>
			Oligurie <input type="checkbox"/>
			Anurie <input type="checkbox"/>

Etat général réactif peut réactif prostré comateux consciences : altérée conservée
 Score corporel cachexie maigre bon en surpoids très obèse
 Peau et pelage : propre sale luisant terne poils cassants alopecie
 M. oculaires sèches humides couleur M. buccale sèche humide couleur

Température : 39,6 °C F. cardiaque : 150 B/min F. respiratoire : 38 Mv/mn

Sys Respiratoire : RAS Sys cardio-vasculaire : RAS
 Sys Digestif : RAS Sys Urinaire : RAS
 Sys Nerveux : RAS Sys Locomoteur : RAS
 Oeil et Vision : RAS Oreille et Audition : RAS
 Ganglions explorables : Sous-maxillaire & parotidiens Appareil Génital : RAS

Diagnostic clinique : Neoplasie de la gorge
et d'autre simple et large
 Pronostic : Favorable réservé Sombre

Matérielle utiliser :



Lame bistouri.



Ciseau spéciale de chirurgie.



Fil de suture catgut.

L'intervention :



Plaie profonde au niveau de la gorge, provoquer par la traction du collier, noter la zone l'ischémie et l'épaisseur du bourrelet. sur les cotés du lambeau choisie,



Parage de la berge de la plaie, inciser la peau lever par dissection les tissus sous cutanés en préservant tous les vaisseaux cutanés



Suturer les coins du lambeau à leur place définitive par des points simples de soutien.



Pratiquer un surgé avec du fil non résorbable.

TRAITEMENT CHIRURGICALE DES PATHOLOGIE DE LA REPRODUCTION.

Ce thème intéresse tout ce qui concerne la pathologie de la reproduction prolapsus tumeur traumatisme vaginale ou des intervention a but préventif comme les hystérectomie ou ovariectomie.

Au niveau de l institue des science vétérinaire de Tialet nous avons pu recensé plusieurs cas :

Cas N° 1 :

Lisa une staff de 4 ans ressure pour un prolapsus vaginale avec nécrose du tissue .

Fiche clinique :

Institut des sciences vétérinaires de Tialet, Service de pathologie des carnivores

FICHE D'EXAMEN CLINIQUE (espèce canine et féline) numéro de la fiche :
 Date Le 10/03/2019 Service des pathologies des carnivores
 Enseignement consultant Dr. S. Khemmi, Khalek

Signallement de l'animal
 Nom : Liza Age : 4 ans
 Espèce : Canine Sexe : Féelle
 Race : Staff Robe : marron clair

Propriétaire :
 Tel : 0993.66.44.28

Motif de la consultation :
 Prolapsus vaginal et stade finale

Moment d'apparition et Anamnèse générale :
 21 jours

antécédents médicaux :

Vaccination : oui non
 Régulière Irrégulière
 Type de vaccination : CMLP
 Mode de vie : Antirabique
 Autres animaux : Seul
 Médication antécédente : oui non /nature et la voie d'administration

Appétit	Conservé <input checked="" type="checkbox"/>	Inappétence	<input type="checkbox"/>	Anorexie	<input type="checkbox"/>
Prise d'eau	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polydipsie	<input type="checkbox"/>	Absence de soif	<input type="checkbox"/>
Matières fécales	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Diarrhée	<input type="checkbox"/>	Pâteuse	<input type="checkbox"/>
Vomissement	Présent <input type="checkbox"/>	Absent <input checked="" type="checkbox"/>	Fréquent	Rare	<input type="checkbox"/>
Miction	Normale <input type="checkbox"/>	Polyurie	<input type="checkbox"/>	Oligurie	<input checked="" type="checkbox"/>
				Anurie	<input type="checkbox"/>

Etat général réactif peut réactif prostré comateux consciences : altérée conservée

Score corporel cachexie maigre bon en surpoids très obèse

Peau et pelage : propre sale luisant terne poils cassants alopecie

M. oculaires sèches humides couleur : M. buccale sèche humide couleur :
 Température : 38,7 °C F. cardiaque : 110 B/min F. respiratoire : 23 Mv/mn

Sys Respiratoire : RAS Sys cardio-vasculaire : RAS
 Sys Digestif : RAS Sys Urinaire : oligurie
 Sys Nerveux : RAS Sys Locomoteur : RAS
 Oeil et Vision : RAS Oreille et Audition : RAS

Ganglions explorables : Pampote hypertrophie
 sous ma de villose

Appareil Génital : Prolapsus vaginal

Diagnostic clinique : Ablation de la masse externe par la ressection des lèvres du vagin

Pronostic : Favorable réservé Sombre

Matérielle utiliser : Idem que le premier cas.

L'intervention :



Prolapsus vaginale du 3^{ème} degré



Désinfection par l'application de l'eau-Oxygénée + Bétadine



On fait pression sur le prolapsus avec des pince hémostatique.



Section a l'aide de la lame bistouri.



Exérèse de la masse prolabée du prolapsus. Après avoir retiré les pinces hémostatiques par erreur.





Une hémorragie intense



En a stoppé l'hémorragie par
Clampage avec plusieurs pinces
hémostatiques.



Ligature de la paroi du vagin.



Injection d'antibiotique par voie locale.



Suture des lèvres du vagin.




Point simple fil résorbable.

Cas N°2 :

Mimi est une chatte de 3ans admise a l'institut pour une ovariectomie.

Fiche clinique :

FICHE D'EXAMEN CLINIQUE (espèce canine et féline) numéro de la fiche : 

Date Le 16/12/2017 Enseignant consultant Dr Hamchi

Signalement de l'animal
 Nom : Mimi Age : 3 ans
 Espèce : Féline Sexe : femelle
 Race : chat de goutière Robe : blanche

Propriétaire :
 Tel : 0797113148

Motif de la consultation : Ovariectomie

Moment d'apparition et Anamnèse générale :

antécédents médicaux :

Vaccination : oui non
 Régulière irrégulière
 Type de vaccination : Anti rabasse
 Mode de vie : Seul
 Autres animaux :
 Médication antécédente : oui non /nature et la voie d'administration :

Appétit	Conservé <input checked="" type="checkbox"/>	Inappétence	<input type="checkbox"/>	Anorexie	<input type="checkbox"/>
Prise d'eau	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polydipsie	<input type="checkbox"/>	Absence de soif	<input type="checkbox"/>
Matières fécales	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Diarrhée <input type="checkbox"/>	Liquide <input type="checkbox"/>	Pâteuse <input type="checkbox"/>	Constipation <input type="checkbox"/> Couleur.....
Vomissement	Présent <input type="checkbox"/>	Absent <input checked="" type="checkbox"/>	Fréquent <input type="checkbox"/>	Rare <input type="checkbox"/>	Nature et couleur
Miction	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polyurie <input type="checkbox"/>	Pollakiurie <input type="checkbox"/>	Oligurie <input type="checkbox"/>	Anurie <input type="checkbox"/> Couleur.....

Etat général réactif peut réactif prostré comateux consciences : altérée conservée

Score corporel cachexie maigre bon en surpoids très obèse

Peau et pelage : propre sale luisant terne poils cassants alopecie

M. oculaires sèches humides couleur M. buccale sèche humide couleur.....

Température : 39 °C F. cardiaque : 120 B/min F. respiratoire : 35 Mv/mn

Sys Respiratoire : RAS Sys cardio-vasculaire : RAS

Sys Digestif : RAS Sys Urinaire : RAS

Sys Nerveux : RAS Sys Locomoteur : RAS

Œil et Vision : RAS Oreille et Audition : RAS

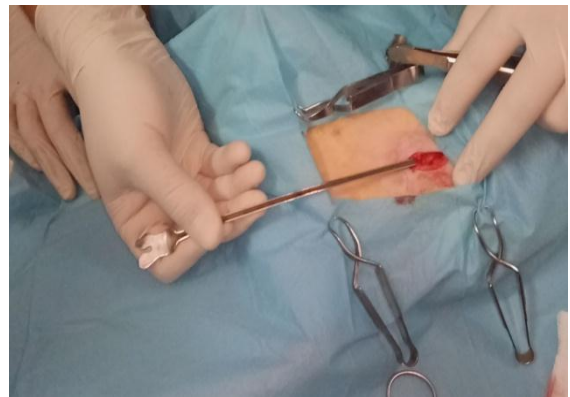
Ganglions explorables : 5 ans maxillaire légèrement hypertrophiés Appareil Génital : RAS

Diagnostic clinique : TKT chirurgicale → Ovariectomie Pronostic : Favorable réservé Sombre

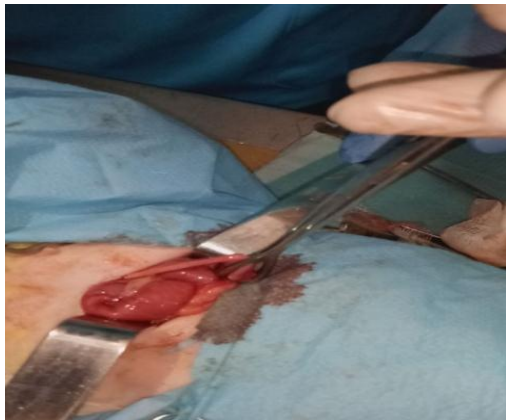
L'intervention :



Rasage au niveau inferieur de l'abdomen



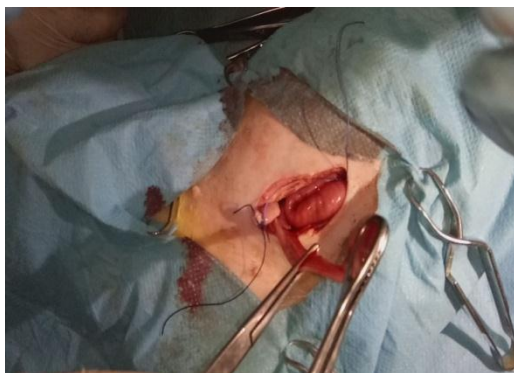
Incision de 2 cm au niveau de la ligne médiane blanche.



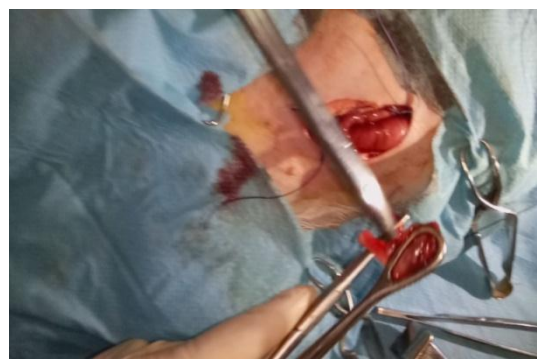
Ligature est section de l'ovaire



Mise en évidence du premier ovaire.



Ligature est section des deux ovaires.





Mise en évidence des deux ovaires.



Ligature du péritoine surgé fil catgut.



Surgé catgut (fil résorbable).



Ligature des tissue musculaire.



Ligature de la peau point simple.



Désinfection de la plaie avec de la Bétadine.

Cas N° 3 :

Fiona est un berger allemand 3ans admise pour un sarcome de sticker.

Fiche clinique :

Institut des sciences vétérinaires de Tlaret, Service de pathologie des carnivores

FICHE D'EXAMEN CLINIQUE (espèce canine et féline) numéro de la fiche :

Date Le 17/03/2017 Enseignant consultant Dr. Sabiani Khalid au Service de Pathologie des carnivores

Signallement de l'animal

Nom : Fiona Age : 3ans

Espèce : Canine Sexe : Femelle

Race : Berger Allemand Robe : noir

Propriétaire :

Tel : 0553 55 2710

Motif de la consultation : Sarcome de STICKER

Moment d'apparition et Anamnèse générale : depuis 1 mois

antécédents médicaux :

Vaccination : oui non

Régulière irrégulière

Type de vaccination : CHP

Mode de vie : Ant. Rabique

Autres animaux : seul

Médication antécédente : oui non /nature et la voie d'administration

Appétit	Conservé <input checked="" type="checkbox"/>	Inappétence	<input type="checkbox"/>	Anorexie	<input type="checkbox"/>
Prise d'eau	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polydipsie	<input type="checkbox"/>	Absence de soif	<input type="checkbox"/>
Matières fécales	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Diarrhée	<input type="checkbox"/>	Pâteuse	<input type="checkbox"/>
Vomissement	Présent <input type="checkbox"/>	Absent <input checked="" type="checkbox"/>	Fréquent	Rare	<input type="checkbox"/>
Miction	Normale <input checked="" type="checkbox"/>	Polyurie	<input type="checkbox"/>	Oligurie	<input type="checkbox"/>

Etat général réactif peut réactif prostré comateux consciences : altérée conservée

Score corporel cachexie maigre bon en surpoids très obèse

Peau et pelage : propre sale luisant terne poils cassants alopecie

M. oculaires sèches humides couleur M. buccale sèche humide couleur

Température : 38.7 °C F. cardiaque : Mo B/min F. respiratoire : 25 Mv/mn

Sys Respiratoire : <u>RAS</u>	Sys cardio-vasculaire : <u>RAS</u>
Sys Digestif : <u>RAS</u>	Sys Urinaire : <u>RAS</u>
Sys Nerveux : <u>RAS</u>	Sys Locomoteur : <u>RAS</u>
Oeil et Vision : <u>RAS</u>	Oreille et Audition : <u>RAS</u>

Ganglions explorables : sous max. Nœuds retropharyngiens et poplite

Appareil Génital : hémé Vaginale

Diagnostic clinique : extra-chit des masses tumorales

Pronostic : Favorable réservé Sombre

L'intervention :



Chienne atteinte du sarcome de sticker



Retirer les masses tumorale.



On va chercher en profondeur les masses tumorales.



On va retire d'avantage de masse tumorale.



Désinfection avec de l'eau oxygénée et repos sexuel pour l'animal.

