

**UNIVERSITE MENTOURI Constantine**

**INSTITUT DES SCIENCES VETERINAIRES**

**CLINIQUE AUTOPSIE A4 (Dr MANSAR-BENHAMZA L.)**

**Année universitaire 2019-20**

## **LA TECHNIQUE D'AUTOPSIE (résumé)**

### **DEFINITION**

L'autopsie ou nécropsie, c'est l'examen anatomo-pathologique pratiqué sur un cadavre.

### **INTERETS**

### **INSTRUMENTS DE L'AUTOPSIE**

### **PRECAUTIONS A PRENDRE**

### **CONDITIONS DE REALISATION**

### **METHODE**

- Identification du cas
- Commémoratifs et mort (naturelle ou autre et date...)
- Examen de l'aspect général du cadavre
- Fixation de l'animal
- Dépouillement
- Ouverture des grandes cavités
- Eviscération
- Séparation des différents appareils puis des organes et examen
- Ouverture de la cavité pelvienne avec séparation des appareils urinaire et génital et examen.
- Autopsie des centres nerveux
- Examen de l'appareil locomoteur

**EXAMENS COMPLEMENTAIRES** (parasitologie, bactériologie, toxicologie, histologie...).

## **REDACTION DU RAPPORT D'AUTOPSIE**

Je soussigné, DR Vétérinaire ...

Avoir autopsié l'animal répondant au signalement suivant:

Ayant les commémoratifs suivants:

Et qui, à l'autopsie, a eu les lésions suivantes:

### **CONCLUSION**

Je suspecte ou je confirme ou j'infirmes que la mort de l'animal est due à ...

ou que l'autopsie ne permet de donner de résultat.

En foi de quoi, je délivre ce rapport pour valoir et servir ce que de droit

**SIGNATURE**

UNIVERSITE MENTOURI Constantine

INSTITUT DES SCIENCES VETERINAIRES

CLINIQUE AUTOPSIE A4 (Dr MANSAR-BENHAMZA L.)

Année universitaire 2019-20

EL KHROUB, le / /2020

## FICHE D'AUTOPSIE

**NOM, ADRESSE et téléphone** du PROPRIETAIRE ou du VETERINAIRE

**ESPECE**                      **RACE**                      **SEXE**                      **AGE**                      **ROBE**                      **POIDS**

**COMMEMORATIFS**

**DIAGNOSTIC SUR LE VIVANT**

**MORT: NATURELLE OU PROVOQUEE (EUTHANASIE...)**

DATE

### LESIONS

- **ASPECT EXTERIEUR** (Peau, Poils, Muqueuses, Tissu conjonctif sous-cutané...)

**1-APPAREIL RESPIRATOIRE** (Trachée et bronches, Poumons et Plèvre)

**2-APPAREIL CARDIO-VASCULAIRE** (Péricarde et Cœur)

**3- APPAREIL URINAIRE** (Reins et Vessie)

**4-APPAREIL DIGESTIF - Tube digestif** (Œsophage, Pré-estomacs, Estomac, Intestins)

- Méésentère et Péritoine - **Glandes digestives** (Glandes salivaires, Foie, Pancréas)

**5-ORGANES LYMPHOIDES** (Rate, Ganglions lymphatiques)

**6-GLANDES ENDOCRINES** (Surrénales, Thyroïde, Hypophyse ...)

**7-APPAREIL GENITAL** (Ovaire/testicule, Conduits, Organes génitaux externes)

**8-SYSTEME NERVEUX** (cerveau, moelle épinière, nerfs)

**9-SYSTEME LOCOMOTEUR** (muscles, articulations et os)

**EXAMENS COMPLEMENTAIRES** (histologique, bactériologique, parasitaire, toxique...)

**CONCLUSION**

...