

## Examen histopathologique canin et félin – 2025

Vétérinaire	Patient	Propriétaire	Règlement
E-mail :	Nom : <input type="checkbox"/> Chien <input type="checkbox"/> Chat <input type="checkbox"/> Autre : Race : Age : <input type="checkbox"/> Mâle <input type="checkbox"/> Femelle <input type="checkbox"/> Stérilisé(e) <input type="checkbox"/> Non stérilisé(e)	Nom : Adresse : E-mail :	<input type="checkbox"/> Joint <i>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agraffer svp</i> <input type="checkbox"/> Prépaiement par CB sur vetodiag.fr <input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire Si GIE : _____ <input type="checkbox"/> Facturer propriétaire <b>E-mail et adresse complète impératifs si facturation propriétaire</b> Commande de matériel : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a>

### Prélèvement transmis

Date et heure : \_\_\_\_\_ Nombre de prélèvements : \_\_\_\_\_ Nombre de flacons de formol : \_\_\_\_\_

### Informations cliniques

Commémoratifs (n'hésitez pas à joindre les résultats des examens complémentaires réalisés) :

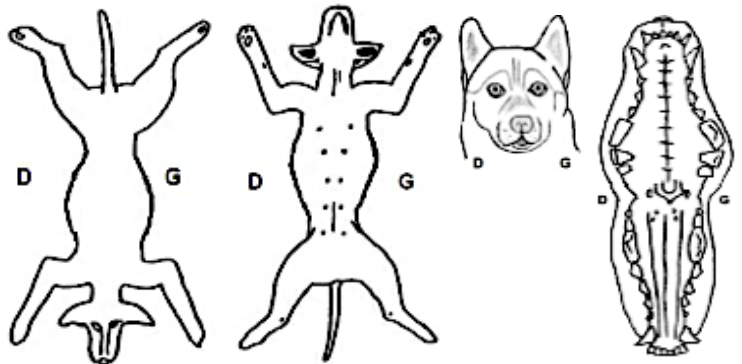
Hypothèses diagnostiques et traitements reçus :

### Informations sur le prélèvement

Nature du prélèvement :

Pièce d'exérèse complète     Pièce d'exérèse partielle     Biopsie(s)     Prélèvement(s) d'autopsie - pas d'animal entier svp

Localisation (organe), orientation (gauche/droite, antérieur/postérieur, etc.) et description de l'apparence macroscopique :



→ **Analyses complémentaires** (si indiqué et validé après examen histopathologique)

Immunohistochimie :    1. Typage tumeur    2. Typage lymphome    3. Ki-67 (marqueur de prolifération tumorale)

Analyses PCR (biopsies, lames d'histopathologie) :  
 1. Recherche de mutation c-Kit (pour affiner le pronostic/traitement du mastocytome)  
 2. Recherche de clonalité (pour le diagnostic de certains lymphomes B ou T)

→ **Infectiologie** sur prélèvement(s) non formolé(s) (détails/tarifs sur les demandes d'examen d'infectiologie)

Analyse(s) souhaitée(s) (bactériologie, mycologie, virologie, etc.) : \_\_\_\_\_