



Feuille de demande d'examens

HISTOPATHOLOGIE

v1LAPVSOHIS-2025

Propriétaire ⁽¹⁾

*Nom :

Si le propriétaire règle, le chèque doit être joint. Si le chèque n'est pas joint, merci de renseigner **impérativement** :

*E-mail :

*Adresse postale :

Tél. Propriétaire :

Règlement / Facturation ⁽³⁾

- Coût des Analyses :
- Coût du Transport :
- Frais de Dossier (à rajouter si le propriétaire règle au laboratoire)⁽²⁾ :
- Total :

Animal

*Nom :

*Espèce :

*Race :

*Date de naissance :

Sexe : Mâle Femelle Stérilisé(e)

*Identification :

Prélèvements

* **Date de la demande d'examens**

Vétérinaire ⁽¹⁾

*Nom :

*Cachet de la clinique :

*Code Correspondant :

E-mail :

URGENT

*obligatoire.

(1) « Les données personnelles vous concernant sont recueillies par Antech Laboratories dans le cadre de notre activité de biologie médicale vétérinaire. Pour en savoir plus sur la gestion de vos données personnelles, et pour exercer vos droits, vous pouvez vous reporter à la politique située sur notre site web, à l'adresse suivante : <https://antechdiagnostics.fr/politique-de-protection-des-donnees/> ».

(2) Si le propriétaire règle directement les analyses au laboratoire, que ce soit par chèque, virement, ou carte bancaire, les frais de dossier doivent être rajoutés au coût des analyses ; c'est valable pour toutes les demandes d'examen.

(3) Par l'introduction de cette demande, le Vétérinaire certifie avoir obtenu l'autorisation du patient de faire procéder aux examens demandés.

QUELLE(S) ANALYSE(S) SOUHAITEZ-VOUS RÉALISER ?

• Combien de prélèvements ? **(important)**

HISTOPATHOLOGIE

HISTOPATHOLOGIE

Les **cases rouges** doivent être remplies impérativement.

Nombre de prélèvement(s) Nombre de flacon(s) de formol

Pièces d'exérèse chirurgicale < 5cm

1 site [AHIS1] 2 sites [AHIS2] 3 sites [AHIS3]

4 sites [AHIS4] 5 sites [AHIS5]

Pièce volumineuse (Pot 500mL ou Seau 1L) [AHIGP]

Pièce très volumineuse (Seau de 5L) [AHISL]

Biopsies (hors cutanées, digestives et hépatiques)

1 site [AHIS1] 2 sites [AHIS2] 3 sites [AHIS3]

4 sites [AHIS4] 5 sites [AHIS5]

Biopsies digestives [AHIBD]

Biopsies hépatiques [AHIBF]

Pour les Biopsies Cutanées, merci d'utiliser la Feuille de Demande d'Examens dédiée.

IMMUNOHISTOCHEMIE

Index de prolifération Ki67 [AIHCK]

Typage lymphome (B, T) [AIHCL]

Typage tumeur indifférenciée [AIHCT]

Bilan Lymphome chien chat (typage lymphome, Ki67) [BILLY]

Virus PIF (immunomarquage) [IHCP]

MARQUEURS TUMORAUX

envoi Réfrigéré

Mutation BRAF V595E (chien) [BRAF]
(carcinome transitionnel de la vessie ou prostate),
5 ml urine ou sédiment sur tube EDTA ■

Test de clonalité (chien et chat)

Sang, Moelle, Épanchement, LCR [CLONL]

Pièce d'exérèse, Biopsie [CLONA]

Cytométrie en flux (chien et chat) **envoi du lundi au jeudi** [CYTF]

Frottis, 3 mL Sang EDTA (<24h) et/ou moelle
(diluée dans NaCl et plasma) + commémoratifs

MASTOCYTOMES CANINS

Mutation gène c-kit [MUTCK] (tissu fixé dans le formol)
(chien exons 8,9,11,14,17)

Pattern immunohistochimique protéine KIT [AIKIT]

Bilan Mastocytome chien [BILMA]
• Index de prolifération Ki67 • Pattern protéine KIT • Mutation gène c-kit

BILANS (En cochant un Bilan, toutes les analyses seront réalisées et facturées. Si vous ne souhaitez qu'une partie des analyses il faut donc cocher ces analyses individuellement dans les rubriques correspondantes.)

Bilan Histopathologie / Cytologie [AHICY]

Bilan Histopathologie / Bactériologie [PUS + AHIBA]

COMMÉMORATIFS CLINIQUES (indispensables)

Joindre les résultats des examens complémentaires.

1. Anamnèse (Historique, Évolution, etc.) :

2. Résultats des examens complémentaires de :

a. Biologie médicale :

b. Imagerie médicale :

3. Quels sont les traitements :

.....

LÉSIONS (HISTOPATHOLOGIE)

1. Site de prélèvement :

Prélèvement issu d'une autopsie ?

2. Aspect macroscopique (description) :

3. Taille : unique multicentrique

4. Evolution :

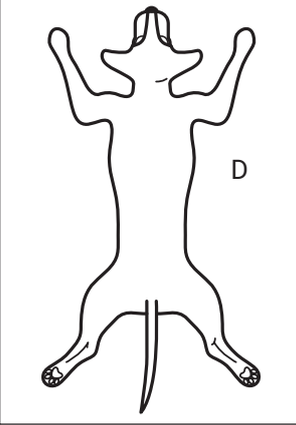
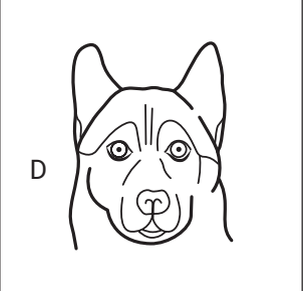
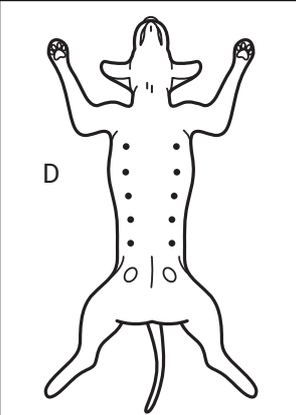
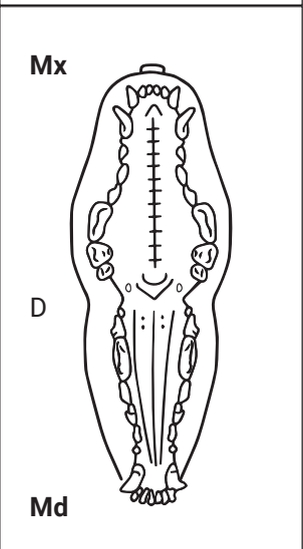
5. Hypothèses diagnostiques : a)

b)

c)

SITE DE PRÉLÈVEMENT ET DESCRIPTION DE L'ASPECT MACROSCOPIQUE :

(vous pouvez utiliser les schémas ci-dessous pour les lésions externes et identifier les marges d'exérèse chirurgicale) :

| | | |
|--|---|--|
|  |  | <p style="text-align: center;">SCHÉMA</p> |
|  |  | |