



## Feuille de demande d'examens

### HISTOPATHOLOGIE & CYTOLOGIE

IHPV-HC-v1-2026

#### Propriétaire <sup>(1)</sup>

Les coordonnées postales du propriétaire doivent être obligatoirement renseignées.

\*Nom : \_\_\_\_\_

\*Adresse postale : \_\_\_\_\_

\*E-mail : \_\_\_\_\_

\*Tél. Propriétaire : \_\_\_\_\_

#### Animal

\*Nom : \_\_\_\_\_

\*Espèce : \_\_\_\_\_

\*Race : \_\_\_\_\_

\*Date de naissance : \_\_\_\_\_

Sexe : ☐ Mâle ☐ Femelle ☐ Stérilisé(e)

\*Identification : \_\_\_\_\_

#### Vétérinaire <sup>(1)</sup>

\*Nom : \_\_\_\_\_

\*Cachet de la clinique : \_\_\_\_\_

Code Correspondant : \_\_\_\_\_

E-mail : \_\_\_\_\_

☐ URGENCE MEDICALE

#### Règlement / Facturation <sup>(2)</sup>

☐ Clinique ou ☐ Propriétaire

Coût des Analyses	Coût du Transport	TOTAL TTC
_____	_____	_____

#### Prélèvements

\* Date de la demande d'examens

\_\_\_\_

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

Le laboratoire peut être amené à facturer à la clinique en cas de litige avec le propriétaire régulier refusant le paiement de l'analyse.

### • Combien de prélèvements ? ou de lames ? (important)

## HISTOPATHOLOGIE et CYTOLOGIE Prix TTC (hors transport)

#### HISTOPATHOLOGIE

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

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

► Pièces d'exérèse chirurgicale : ☐ complète < 5cm ☐ Fragments de pièces d'exérèse

☐ 1 site [ AHIS1 ] 78 € ☐ 2 sites [ AHIS2 ] 99 € ☐ 3 sites [ AHIS3 ] 120 €

☐ 4 sites [ AHIS4 ] 141 € ☐ 5 sites [ AHIS5 ] 162 €

☐ Pièce volumineuse [ AHIGP ] 99 €

(ex. chaîne mammaire, pièce d'amputation, pièce opératoire > 5cm, etc.)

☐ 2 Pièces volumineuses [ AHIG2 ] 180 €

☐ Prélèvements issus d'autopsie 99 €

► ☐ Biopsies (hors cutanées, digestives et hépatiques)

☐ 1 site [ AHIS1 ] 78 € ☐ 2 sites [ AHIS2 ] 99 € ☐ 3 sites [ AHIS3 ] 120 €

☐ 4 sites [ AHIS4 ] 141 € ☐ 5 sites [ AHIS5 ] 162 €

☐ Biopsies cutanées [ AHIBP ] 88 €

☐ Biopsies intestinales [ AHIBD ] 88 €

☐ Biopsies intestinales + 1 autre viscère abdominal [ AHIB2 ] 100 €

☐ Biopsies intestinales + 2 autres viscères abdominaux [ AHIB3 ] 115 €

☐ Biopsies hépatiques [ AHIBF ] 88 €

☐ Quantification du cuivre sur biopsie hépatique [ CUPAR ] 105 €

Biopsie hépatique de 20-40 mg min. sur tube sec (Réfrigéré ou Congelé)

#### MARQUEURS TUMORAUX (prix par tumeur) envoi Réfrigéré

✈ ☐ Mutation BRAF V595E (chien) [ BRAF ] 103 €

(carcinome transitionnel de la vessie ou prostate), 5 ml urine ou sédiment sur tube EDTA

✈ ☐ Test de clonalité (chien et chat) 199 €

☐ Sang, Moelle, Épanchement, LCR [ CLONL ]

☐ Pièce d'exérèse, Biopsie, Lame de cytologie [ CLONA ]

✈ ☐ Cytométrie en flux (chien et chat) envoi du lundi au jeudi [ CYTF ] 224 €

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

✈ ☐ NuQ [ NUQ ] 55 €

Que chez le chien, 4h à jeun min. avant la prise de sang, plasma EDTA

centrifugé dans l'heure qui suit le prélèvement.

#### MASTOCYTOMES CANINS

✈ ☐ Mutation gène c-kit [ MUTCK ] (tissu fixé dans le formol) 193 €

(chien exons 8,9,11,14,17)

☐ Pattern immunohistochimique protéine KIT [ AIKIT ] 66 €

☐ Bilan Mastocytome chien [ BILMA ] 287 €

• Index de prolifération Ki67 • Pattern protéine KIT • Mutation gène c-kit

#### CYTOLOGIE

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

Nombre de lame(s) ☐ ☐ Nombre de tube(s) EDTA (si liquide) ☐ ☐

**Attention :** pour éviter que les inscriptions sur les lames s'effacent, elles doivent être réalisées au crayon de papier sur verre dépoli.

► LIQUIDES BIOLOGIQUES / Cytologie envoi Réfrigéré

joindre 1 lame d'étalement direct à tous les liquides (sauf LCR)

☐ Cytologie urinaire [ ACYLU ] 63 €

Préciser le mode de recueil : ☐ Cystocentèse ☐ Sondage ☐ Miction

☐ Liquide d'épanchement [ ACYU ] 74 €

☐ Bilan 2 Sites (liquide biologique + masse/organe) [ ACYBI ] 86 €

☐ Autres liquides (Liquide de masse, kyste) 1 tube [ ACYLZ ] 74 €

☐ Liquide articulaire ☐ 1 articulation [ ACYLS ] 60 €

☐ >= 2 articulations [ ACYLP ] 90 €

► LAMES / Cytologie max 3 lames/site

☐ 1 site [ ACYLA ] 63 € ☐ 2 sites [ ACYL2 ] 84 € ☐ 3 sites [ ACYL3 ] 105 €

☐ 4 sites [ ACYL4 ] 126 € ☐ 5 sites [ ACYL5 ] 147 €

☐ Nœuds lymphatiques : [ ACYLN ] (plusieurs ganglions = un site) 63 €

► ☐ Myélogramme [ ACYMY ] envoi Réfrigéré 95 €

Joindre NF et Frottis sanguins (max 2 lames), Tube de sang EDTA

Lames de MO (max 6 lames)

Nombre de lame(s) de moelle ☐ ☐ Nombre de frottis sanguins ☐ ☐

#### IMMUNOHISTOCHEMIE (prix par tumeur)

☐ Index de prolifération Ki67 [ AIHCK ] 66 €

☐ Typage lymphome (B, T) [ AIHCL ] 83 €

☐ Typage tumeur indifférenciée [ AIHCT ] 116 €

☐ Bilan Lymphome chien chat (typage lymphome, Ki67) [ BILLY ] 132 €

✈ ☐ Virus PIF (immunomarquage) [ IHCP ] 115 €

#### CALCUL URINAIRE

☐ Analyse de Calcul [ CALC2 ] 63 €

Origine du calcul : ☐ Rein ☐ Vessie ☐ Autre, précisez \_\_\_\_\_

☐ Bilan Histopathologie / Cytologie [ AHICY ] prix par site 131 €

\* : pour les prélèvements de sang, urine, ou liquide biologique, merci de nous contacter en amont afin de vous préciser les conditions d'envoi.

✈ : Analyses externalisées

Si vous souhaitez de nouveaux conditionnements, cochez les cases suivantes et indiquez le nombre :

☐ Petits flacons (10 ml) - nb : \_\_\_\_\_

☐ Cartons d'envoi

☐ Flacons moyens (60 ml) - nb : \_\_\_\_\_

☐ Portes lames - nb : \_\_\_\_\_

☐ Grands flacons (150 ml) - nb : \_\_\_\_\_

☐ Fiches de prélèvement(s)

## 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 & CYTOLOGIE)

1. Site de prélèvement : .....

2. Aspect macroscopique (description) : .....

3. Taille : .....

4. Evolution, fluctuations : .....

5. Hypothèses diagnostiques : .....

## CYTOLOGIE

**ATTENTION ! Ne pas mettre les lames et les pots de formol dans le même sachet car les vapeurs de formol altèrent les cellules.**

Type de prélèvement : ☐ Cytoponction à l'aiguille fine ☐ Calque ☐ Myélogramme  
☐ Etalements directs ☐ Etalements de culot ☐ Autre : .....

Nature et origine du prélèvement :

☐ Liquide biologique : **faire un étalement direct** (car altération rapide des cellules) + **déposer les liquides dans un tube EDTA**

Épanchement : ☐ Abdominal ☐ Thoracique ☐ Péricardique

☐ Synovie ☐ LBA ☐ LTB

☐ Urine, préciser mode de recueil : ..... ☐ Autre : .....

☐ Nœuds lymphatiques : préciser le(s)quel(s) : .....

☐ Organes : préciser le(s)quel(s) : .....

☐ Autre, préciser : .....

## 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) :

### ATTENTION ! INSTRUCTIONS PRÉ-ANALYTIQUES

- Adapter la taille des prélèvements à la taille des pots de formol.
- Envoyer les pièces d'exérèse en entier (ne pas inciser/couper les prélèvements).
- Orienter les pièces d'exérèse avec des fils de suture (aiguilles interdites).
- Séparer les biopsies et pièces d'exérèse dans des pots de formol différents et identifiés.

### SCHÉMA

