

FEUILLE DE DEMANDE D'EXAMENS

Dr Anne Izembart, Dr Elodie Rouillé et Dr Julien Miclard, vétérinaires pathologistes
22 rue René Viviani - 44200 Nantes - 09 79 37 89 87 - ihpveto@orange.fr - www.ihpveto.fr

HISTOPATHOLOGIE & CYTOLOGIE



vIHP1-2024

PROPRIÉTAIRE

*Nom : _____
Adresse : _____

VÉTÉRAIRE (1)

*Nom : _____
*Cachet de la clinique : _____
Code Correspondant : _____
E-mail : _____

ANIMAL

*Nom : _____
Espèce : _____
*Race : _____
*Date de naissance : _____
Sexe : Mâle Femelle Stérilisé(e)
*Identification : _____

RÈGLEMENT / FACTURATION

• Coût des Analyses : _____
 A facturer à la clinique vétérinaire
 Règlement par le propriétaire (le chèque doit être joint au prélèvement)
Animal assuré ? oui non
 URGENT

PRÉLÈVEMENTS

*Date de la demande d'exams : _____

* obligatoire.

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

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

HISTOPATHOLOGIE et CYTOLOGIE Prix TTC

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

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

Pièces d'exérèse

- Pièces d'exérèse chirurgicale < 5cm
 1 site [AHIS1] **70 €** 2 sites [AHIS2] **90 €** 3 sites [AHIS3] **110 €**
 4 sites [AHIS4] **130 €** 5 sites [AHIS5] **150 €**
 Pièce volumineuse (Pot 500mL) [AHIGP] _____ **90 €**
(ex. chaîne mammaire, pièce d'amputation, pièce opératoire > 5cm, etc.)
 Prélèvements issus d'autopsie _____ **90 €**

Biopsies

- Biopsies (hors cutanées, digestives et hépatiques)
 1 site [AHIS1] **70 €** 2 sites [AHIS2] **90 €** 3 sites [AHIS3] **110 €**
 4 sites [AHIS4] **130 €** 5 sites [AHIS5] **150 €**
 Biopsies cutanées [AHIBP] _____ **78 €**
 Biopsies digestives [AHIBD] _____ **80 €**
 Biopsies hépatiques [AHIBF] _____ **80 €**

MARQUEURS TUMORAUX (prix par tumeur)

- Mutation BRAF V595E* (chien) [BRAF] _____ **98 €**
(carcinome transitionnel de la vessie ou prostate),
urine (culot urinaire dans Tube EDTA ou lames) ou biopsies

MASTOCYTOMES CANINS

- Mutation gène c-kit [MUTCK] [tissu fixé dans le formol] _____ **175 €**
(chien exons 8,9,11,14,17)
 Pattern immunohistochimique protéine KIT [AIKIT] _____ **60 €**
 Bilan Mastocytome chien [BILMA] _____ **260 €**
• 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.

LAMES / Cytologie

- un seul site [ACYLA] _____ **58 €** 2 sites [ACYL2] _____ **78 €**
 3 sites [ACYL3] _____ **98 €** 4 sites [ACYL4] _____ **118 €**
 5 sites [ACYL5] _____ **138 €**
 nœuds lymphatiques : [ACYLN] (plusieurs ganglions = un site) _____ **58 €**

LIQUIDES BIOLOGIQUES / Cytologie

- Liquide d'épanchement* (avec comptage et protéines) [ACYLI] _____ **68 €**
 Bilan 2 Sites* (liquide biologique + masse/organe) [ACYBI] _____ **78 €**
 LBA* (avec comptage) [ACYLB] _____ **68 €**
 Autres liquides* (Kyste, Synovie, etc.) [ACYLZ] _____ **68 €**

- MYÉLOGRAMME*** [ACYMY] _____ **85 €**

(NFS et frottis sanguin inclus, joindre tube de sang sur EDTA)

Nombre de lames de moelle Nombre de frottis sanguins

IMMUNOHISTOCHEMIE (prix par tumeur)

- Index de prolifération Ki67 [AIHCK] _____ **60 €**
 Typage lymphome (B, T) [AIHCL] _____ **75 €**
 Typage tumeur indifférenciée [AIHCT] _____ **105 €**
 Bilan Lymphome chien chat (typage lymphome, Ki67) [BILLY] _____ **120 €**
 Virus PIF (immunomarquage) [IHCP] _____ **104 €**

CALCUL URINAIRE

- Analyse de Calcul [CALC2] _____ **52 €**
Origine du calcul : Rein Vessie Autre, précisez _____

BILAN

- Bilan Histopathologie / Cytologie [AHICY] _____ **115 €**

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

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

- Petits flacons (10 ml) - nb : _____ Flacons moyens (60 ml) - nb : _____ Grands flacons (150 ml) - nb : _____
 Enveloppes pré-affranchies Portes lames et enveloppes - nb : _____ Fiches de prélèvement(s)

COMMÉMORATIFS CLINIQUES (indispensables)

Joindre les résultats des examens complémentaires.

1. Anamnèse (Historique, Evolution, 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 sac et 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 (pots de 500 mL, seaux de 1L et de 5 L disponibles pour les pièces volumineuses).
- 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

