



CYTOLOGIE CHIEN / CHAT

Tarifs 2024

RÉSERVÉ AU LABORATOIRE

Cachet de la clinique - **OBLIGATOIRE**

MAJUSCULES SUP

Nom propriétaire :

Nom patient :

Espèce :

Race :

Sexe : Stérilisé : OUI NON

Date de naissance :

Dr :

Nombre et nature d'échantillons

E
L
S

Règlement

- Facturation mensuelle à la clinique
- Règlement joint
- Aucun résultat ne sera rendu en l'absence de règlement*

Informations de facturation Obligatoire (si paiement en ligne par le propriétaire)

Adresse du propriétaire : Téléphone :

..... Adresse mail :

.....

Transport des analyses

- Dépôt laboratoire INOVIE Chronopost (12€) Enlèvement sur demande Chronopost (16€) En ligne sur votre espace MyAnydiag
- Ramassage par coursier INOVIE Autre type d'envoi postal / Dépôt au laboratoire Coursier Paris et limitrophe (12€) Course urgente Paris et limitrophe (40€)

Anamnèse / Commémoratifs / Traitements récents ou en cours / Hypothèses diagnostiques :

- Légende**
- E** Tube EDTA
- L** Lame non colorée
- S** Tube sec sans gélose

Cytologie **L**

- Bilan d'extension **E** + **L**** 140 €
Joindre sang frais EDTA + frottis sanguin + myélogramme
- Épanchement **E** + **L** *** 60 €
 Abdominal Pleural
 Péricardique
- Frottis** 55 €
 Nasal Vaginal
 Rectal Conjonctival
- LBA **E** + **L** *** 60 €
- LBA quantitatif **E** + **L** + **S** *** 130 €
Numération, Cytologie, Bactériologie quantitative
- LCS / Humeur aqueuse **E** + **S**** 60 €
Liquide précieux nécessitant des conditions préanalytiques particulières, nous contacter
- Liquide articulaire **E** + **L**** 55 €
si plus de 3 articulations ajouter un site supplémentaire
- Masse cutanée / sous-cutanée** 55 €
- Myélogramme NFR + Frottis sanguin inclus** 90 €
Joindre sang frais EDTA + frottis sanguin + hémogramme
- Noeud(s) lymphatique(s)** 55 €
- Organe :** 55 €
- Relecture prélèvement non conclusif** 25 €
- Urines * **E**** 60 €
- Site supplémentaire** 25 €
- Test de monoclonalité (PARR)** 150 €

Au delà de 10 lames, le tarif d'un site supplémentaire sera appliqué.

Total de prélèvements :Lame(s)

.....Étalement(s) direct(s) (si liquide)

.....Étalement(s) de culot (si liquide)

Localisation et aspect macroscopique des lésions :

.....

Si liquide, aspect macroscopique (protéines totales, cellularité si épanchement) :

.....

Durée d'évolution :

.....

Résultats examens complémentaires (hématologie, biochimie, imagerie) :

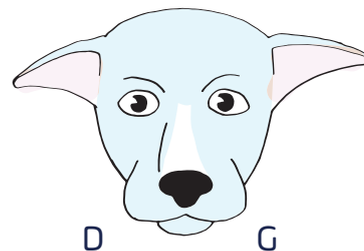
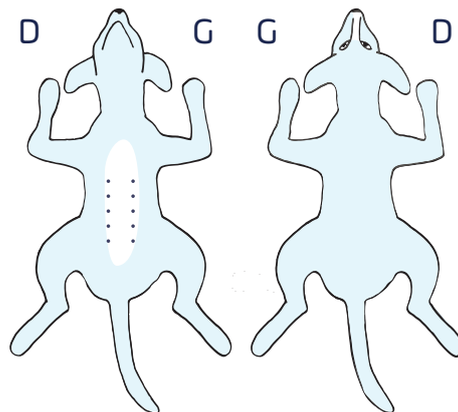
.....

Résultats du bilan d'extension :

.....

Suspensions cliniques :

.....



Aide au prélèvement pour la cytologie

Prélèvements de lésions solides (masse, nœud lymphatique, organe...)

Les aiguilles 25G (oranges) ou 23G (bleues) sont recommandées pour les ponctions de masses, 22G (noires) pour les ponctions d'organes et idéalement 25G pour les nœuds lymphatiques.

La cytobrosse sera privilégiée pour les lésions ulcérées (truffe de chat par exemple) et les frottis de muqueuses. Pour les frottis conjonctivaux, un rinçage oculaire préalable est conseillé pour éviter l'agglomération des cellules dans le mucus (difficulté de lecture et d'interprétation).

Les lames doivent être propres avec un bord dépoli, pour l'identification de chaque lame au crayon à papier avec le nom de l'animal/propriétaire et le site cytoponctionné.

Une fois étalées, les lames non colorées et non fixées peuvent être conservées plusieurs semaines, à l'abri de la lumière, de la poussière et des vapeurs de formol.

Prélèvements de liquides (Sur tube EDTA, pas de seringue !)

La conservation des liquides est courte. L'envoi simultané d'un tube EDTA et de lames préparées lors du recueil du liquide, avec un envoi rapide (Chronopost ou coursier), reste la meilleure alternative pour garantir un résultat cytopathologique.

Les étalements sur lame sont envoyés non fixés, non colorés, et identifiés au crayon à papier.

Éloigner les lames de toute exposition à des vapeurs de formol.

Transport des analyses



Le formaldéhyde est très volatil. Ainsi, veuillez placer vos prélèvements dans un sachet à part, étanche, afin d'éviter toute fuite ou déversement du formol.

À noter également que les lames de cytologie sont particulièrement sensibles aux vapeurs de formol, et que leur contact même bref, entraîne une impossibilité de coloration des lames, et rend de ce fait leur lecture impossible.

Par conséquent, les lames de cytologie doivent impérativement être envoyées dans un sachet séparé de l'histologie.

RÉSERVÉ AU LABORATOIRE