



# VETODIAG

Analyses vétérinaires

Qualité

Réactivité

Disponibilité

Indépendance



VÉTO  
DISTRIBUTION®



**-20% à -40% selon les analyses\***

hors histologie -10%

En cas de facturation vétérinaire

\*Sauf allergologie, rage, et rares analyses externalisées

Accédez à votre espace partenaire  
pour consulter tous  
vos avantages et tarifs 2023



VETODIAG  
6 Route du Robillard  
14170 Berville  
contact@vetodiag.fr  
02 31 41 00 00  
Numéro ordinal : 505067





# Pourquoi choisir **VETODIAG** ?



QUALITÉ

Expertise et matériel de **pointe**



RÉACTIVITÉ

Vos résultats d'analyses en **24 heures**



DISPONIBILITÉ

Une équipe à votre **écoute**



SIMPLICITÉ

Un laboratoire qui vous **facilite le quotidien**



TARIFS

Des tarifs **avantageux**



FORMATION

**Formations** en cytologie digitale et biologie clinique



VÉTO DISTRIBUTION®

**-20% à -40%  
selon les analyses\***

hors histologie -10%  
En cas de facturation vétérinaire

\*Sauf allergologie, rage, et rares analyses externalisées

**Accédez à votre espace partenaire  
pour consulter tous  
vos avantages et tarifs 2023**



# Comment nous faire parvenir vos échantillons ?

1

Accédez aux demandes d'analyses en ligne (formulaires pdf modifiables).



\_\_\_\_\_



2

Choisissez votre solutions de transport. L'envoi par transporteur (**Chronopost Médical, France Express, TCS**) est à 13 euros TTC avec une collecte des échantillons si besoin.



\_\_\_\_\_

3

Recevez vos résultats par **mail** (y compris les résultats intermédiaires). Ils sont accessibles également sur l'**extranet** du laboratoire.



\_\_\_\_\_



4

Commandez votre matériel sur [www.vetodiag.fr](http://www.vetodiag.fr)  
Votre kit de prélèvement (écouvillons, pots de formol, protection de lames) vous est envoyé par Chronopost Médical.



\_\_\_\_\_



Scannez pour découvrir nos services.

# Demandes d'analyses canines félines

**2023**





Dr Nicolas Pouletty  
DMV, DES, Dipl. ACVP  
Dirigeant et fondateur  
Numéro d'ordre : 24762

Dr Christelle Volmer  
DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste sénior  
Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud  
DMV, MCMVS, PhD  
Analyses équine, R&D  
Numéro d'ordre : 20480

Dr Charline Alleaume  
DMV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 23429

Dr Eve Laloy  
DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 22469

## Biologie Clinique (1/2) : bilans canins et félins – 2023 (tarifs € TTC Vetodistribution)

| Vétérinaire | Patient   | Propriétaire                   | Règlement   |
|-------------|---|--------------------------------|---|
| E-mail :    | Nom :<br><input type="checkbox"/> Chien <input type="checkbox"/> Chat<br><input type="checkbox"/> Autre :<br>Race :      DDN : / /<br><input type="checkbox"/> Mâle <input type="checkbox"/> Castré<br><input type="checkbox"/> Femelle <input type="checkbox"/> Stérilisée | Nom :<br>Adresse :<br>E-mail : | <input type="checkbox"/> Joint<br>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafes svp<br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br><b>Transport VETODIAG : + 13,00</b><br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a> |

### Prélèvement transmis

Date et heure : \_\_\_\_\_  Sang     Selles     Urine *méthode de collecte* : \_\_\_\_\_  Autre : \_\_\_\_\_

### Informations cliniques

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

Hypothèses diagnostiques et traitements reçus :

### Bilans hémato-biochimiques

- Bilan de santé canin :** 0.5 ml min sang total EDTA + 1 ml min plasma hépariné ou sérum 72,00  
NF, urée, créatinine, SDMA, ALAT, GGT, PAL, bilirubine totale, lipase, protéines totales, albumine, cholestérol, fructosamine, T4 totale, TSH
- Bilan de santé félin :** 0.5 ml min sang total EDTA + 1 ml min plasma hépariné ou sérum 68,00  
NF, urée, créatinine, SDMA, ALAT, GGT, PAL, bilirubine totale, lipase, protéines totales, albumine, cholestérol, fructosamine, T4 totale
- Bilan anémie canin ou félin :** 2 tubes de 1 ml min sang total EDTA 108,00  
NF (avec réticulocytes), examen du frottis sanguin, test de Coombs direct, PCR X 3 [Ehrlichiose, Babésiose, Borréliose] ou [FeLV, FIV, Hémobart.]
- Bilan hémostase :** 0.5 ml min sang total EDTA + 0.5 ml min plasma citraté 44,00  
NF (avec réticulocytes), temps de Quick (PT), temps de Céphaline activée (aPTT), fibrinogène, D-dimères
- Bilan hépatique :** 1 ml min (T0 et T1) plasma hépariné ou sérum 52,00  
ALAT, PAL, GGT, ASAT, bilirubine totale, protéines totales, albumine, globulines, urée, acides biliaires pré- et post-prandiaux, glucose
- Bilan pancréatite :** 0.5 ml min sang total EDTA + 1 ml min plasma hépariné ou sérum 72,00  
NF, lipase spécifique, ALAT, PAL, ASAT, GGT, bilirubine totale, protéines totales, albumine, globulines, glucose, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>
- Bilan diarrhée chronique :** 1 ml min plasma hépariné ou sérum + selles Félin (pas de TL) : 76,00 Canin : 88,00  
SANG : ALAT, PAL, GGT, bilirubine totale, protéines totales, albumine, globulines, glucose, TLI-folate-B12 - SELLES : Parasito., Giardia + Crypto. (PCR)
- Bilan rénal de base / avancé\* :** 0.5 ml min plasma hépariné ou sérum + urine\* (pot stérile ou tube sec) 52,00 / 64,00\*  
SANG : Urée, créatinine, SDMA, protéines totales, albumine, globulines, Ca, P, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, HCO<sub>3</sub><sup>-</sup> — URINE\* : Examen urinaire, RPCU
- Bilan cardiaque :** 0.5 ml min sérum 44,00  
Troponine I et NT-proBNP

### Bilans endocriniens

0.5 ml min de plasma ou sérum

- Bilan thyroïdien chien :** 40,00  
T4 totale, TSH, cholestérol, triglycérides, ALAT, PAL, bilirubine totale
- Bilan thyroïdien chat :** + urine 52,00  
T4 totale, ALAT, PAL, GGT, urée, créatinine, cytologie urinaire, RPCU
- Bilan Cushing 1 (stimulation ACTH\*) :** 38,40  
Cortisol X2 (T0 et T1 - 1h30 après ACTH), PAL, ALAT, GGT, bilirubine totale  
N.B : Cushing iatrogène décelable
- Bilan Cushing 2 (freinage dexaméthasone en IV, 0.01 mg/kg chien - 0.1 mg/kg chat) :** 48,00  
Cortisol X3 (T0, T1 - 4h, et T2 - 8h après dexaméthasone), PAL, ALAT, GGT, bilirubine totale  
N.B : test + sensible « de référence » et origine du Cushing explorable (hypophysaire vs surrénalien)
- Bilan Addison (stimulation ACTH\*) :** 41,60  
Cortisol X2 (T0 et T1 - 1h30 après ACTH), urée, créatinine, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Cl<sup>-</sup>, HCO<sub>3</sub><sup>-</sup>
- Bilan alopécie (stimulation ACTH\*) :** 52,00  
T4 totale, TSH, cortisol X2 (T0 et T1 - 1h30 après ACTH)
- Bilan statut gonadique et contrôle stérilisation :** 60,00  
Male : Testostérone + AMH (hormone antimüllérienne) ; Femelle : Progestérone + AMH

\* Synacthène® (0,25 mg dans 1 ml) [IM ou IV]  
- Poids chien < 10kg : ½ ampoule  
- Poids chien > 10kg : ampoule complète  
Cosacthen® Dechra (0,25 mg dans 1 ml) [IM ou IV]  
Dose : 5 µg/kg soit 0,02 ml/kg  
- Poids chien < 10kg : ¼ flacon      - Poids chien 10-20kg : ½ flacon  
- Poids chien 20-30kg : ¾ flacon      - Poids chien > 30kg : 1 flacon



Dr Nicolas Pouletty  
DMV, DES, Dipl. ACVP  
Dirigeant et fondateur  
Numéro d'ordre : 24762

Dr Christelle Volmer  
DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste sénior  
Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud  
DMV, MCMVS, PhD  
Analyses équine, R&D  
Numéro d'ordre : 20480

Dr Charline Alleaume  
DMV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 23429

Dr Eve Laloy  
DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 22469

## Biologie Clinique (2/2) : analyses individuelles canines et félines – 2023 (tarifs € TTC Vetodistribution)

| Vétérinaire | Patient   | Propriétaire                   | Règlement  |
|-------------|---|--------------------------------|--|
| E-mail :    | Nom :<br><input type="checkbox"/> Chien <input type="checkbox"/> Chat<br><input type="checkbox"/> Autre :<br>Race :      DDN : / /<br><input type="checkbox"/> Mâle <input type="checkbox"/> Castré<br><input type="checkbox"/> Femelle <input type="checkbox"/> Stérilisée | Nom :<br>Adresse :<br>E-mail : | <input type="checkbox"/> Joint<br>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafier svp<br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br><br><b>Transport VETODIAG : + 13,00</b><br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a> |

### Prélèvement transmis

Date et heure : \_\_\_\_\_  Sang     Selles     Urine *méthode de collecte* : \_\_\_\_\_  Autre : \_\_\_\_\_

### Informations cliniques

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

Hypothèses diagnostiques et traitements reçus :

| Immuno-hématologie<br><i>0.5 ml min sang total EDTA</i>  | Biochimie<br><i>0.5 ml min plasma hépariné ou sérum</i>   | Endocrinologie<br><i>0.5 ml min plasma hépariné ou sérum</i>   |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Numération Formule <b>17,60</b><br><input type="checkbox"/> Examen de frottis sanguin <b>22,40</b><br><i>Joindre NF svp</i><br><input type="checkbox"/> NF + Examen de FS <b>30,40</b><br><input type="checkbox"/> Coombs direct <b>30,40</b><br><input type="checkbox"/> Anticorps anti-nucléaires. <b>32,00</b><br><i>Sérum requis</i><br><input type="checkbox"/> Facteurs rhumatoïdes <b>24,00</b><br><i>Sérum requis</i> | <input type="checkbox"/> Ac. biliaires 1 X <b>15,00</b><br><input type="checkbox"/> Ac. biliaires 2 X <b>22,80</b><br><input type="checkbox"/> Albumine <b>4,20</b><br><input type="checkbox"/> ALAT <b>4,20</b><br><input type="checkbox"/> Ammonium <b>8,40</b><br><input type="checkbox"/> ASAT <b>4,20</b><br><input type="checkbox"/> Amylase <b>6,00</b><br><input type="checkbox"/> Bilirubine <b>4,20</b><br><input type="checkbox"/> Calcium/Phosphore <b>7,20</b><br><input type="checkbox"/> Cholestérol <b>4,20</b><br><input type="checkbox"/> CK <b>4,20</b><br><input type="checkbox"/> CPSE <b>21,00</b><br><small>Marqueur hyperplasie prostatique</small><br><input type="checkbox"/> Créatinine <b>4,20</b><br><input type="checkbox"/> Électroph. Protéines <b>24,00</b><br><i>Sérum requis</i><br><input type="checkbox"/> Na <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup> , HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> <b>16,00</b><br><input type="checkbox"/> Fer <b>9,00</b><br><input type="checkbox"/> Fructosamine <b>17,60</b> | <input type="checkbox"/> Aldostérone <b>58,00</b><br><input type="checkbox"/> AMH <i>Hormone antimüllérienne</i> <b>56,00</b><br><input type="checkbox"/> Cortisol 1X <b>20,00</b><br><input type="checkbox"/> Cortisol 2X (stimulation) <b>28,00</b><br><input type="checkbox"/> Cortisol 3X (freination) <b>40,00</b><br><input type="checkbox"/> Folate <input type="checkbox"/> B12 <b>25,60</b><br><input type="checkbox"/> Folate + B12 <b>33,60</b><br><input type="checkbox"/> Folate + B12 + TLI <u>canine</u> <b>45,60</b><br><i>1 ml min plasma hépariné ou sérum</i><br><input type="checkbox"/> Insuline <b>30,40</b><br><input type="checkbox"/> IGF-1 <b>58,00</b><br><input type="checkbox"/> Œstradiol <b>30,40</b><br><input type="checkbox"/> Progestérone <b>30,40</b><br><input type="checkbox"/> RCCU (cort./créat. urinaire) <b>24,00</b><br><input type="checkbox"/> Testostérone <b>30,40</b><br><input type="checkbox"/> TLI <u>canine</u> <b>29,60</b><br><input type="checkbox"/> T4 libre <b>20,00</b><br><input type="checkbox"/> T4 totale <b>20,00</b><br><input type="checkbox"/> TSH canine <b>28,00</b><br><input type="checkbox"/> T4 totale + TSH canine <b>36,00</b> |
| <h3>Hémostase</h3> <i>0.5 ml min plasma citraté</i><br><input type="checkbox"/> Tps de Quick (PT) <b>13,50</b><br><input type="checkbox"/> Tps de Céph. Activée (aPTT) <b>13,50</b><br><input type="checkbox"/> Fibrinogène <b>11,25</b><br><input type="checkbox"/> D-dimères <b>15,00</b><br><input type="checkbox"/> Facteur VIII ou IX <b>28,00</b><br><input type="checkbox"/> Facteur de Von Willebrand <b>28,00</b>                             |   |  |
| <h3>Génétique/oncologie</h3> <i>0.5 ml min sang total EDTA</i><br><input type="checkbox"/> Carcinome vésical mutation BRAF <b>80,00</b><br><i>Urine requis</i><br><input type="checkbox"/> Myélopathie dégénérative <b>75,00</b><br><input type="checkbox"/> Sensibilité médicamenteuse MDRI <b>75,00</b><br><input type="checkbox"/> Polykystose rénale <b>75,00</b><br><i>Autres maladies génétiques : nous contacter</i>                            |   |  |

### Urologie

*3 ml minimum d'urine*

Cyto-bactériologie / ECBU **38,40**     Urologie **32,00**     RPCU **12,00**     RCCU **24,00**     Calcul urinaire **32,00**     Carcinome vésical mutation BRAF **80,00**

### Médicaments

*0.5 ml min plasma hépariné ou sérum*

Bromure - KBr (3-5 h après le TT) **29,60**     Gardéнал / phénobarbital (3-5 h après le TT) **25,90**     Digoxine (8-12 h après le TT) **37,00**



Dr Nicolas Pouletty  
DMV, DES, Dipl. ACVP  
Dirigeant et fondateur  
Numéro d'ordre : 24762

Dr Christelle Volmer  
DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste sénior  
Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud  
DMV, MCMVS, PhD  
Analyses équine, R&D  
Numéro d'ordre : 20480

Dr Charline Alleaume  
DMV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 23429

Dr Eve Laloy  
DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 22469

## Infectiologie (1/2) : bilans canins et félins – 2023 (tarifs € TTC Vetodistribution)

| Vétérinaire | Patient   | Propriétaire                   | Règlement   |
|-------------|---|--------------------------------|---|
| E-mail :    | Nom :<br><input type="checkbox"/> Chien <input type="checkbox"/> Chat<br><input type="checkbox"/> Autre :<br>Race :      DDN : / /<br><input type="checkbox"/> Mâle <input type="checkbox"/> Castré<br><input type="checkbox"/> Femelle <input type="checkbox"/> Stérilisée | Nom :<br>Adresse :<br>E-mail : | <input type="checkbox"/> Joint<br><i>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafé svp</i><br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br>Transport VETODIAG : + 13,00<br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : www.vetodiag.fr |

### Informations cliniques

Commémoratifs et hypothèses diagnostiques :

| Bilans canins   | Bilans félins   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan respiratoire de base :</b> <span style="float: right;">92,00</span><br><i>Ecouvillon sec oro-nasopharynx (ou LBA tube EDTA)</i><br>PCR : Bordetella, Adénovirus type 2, Parainfluenza, Mycoplasma sp.   | <input type="checkbox"/> <b>Bilan respiratoire de base :</b> <span style="float: right;">92,00</span><br><i>Ecouvillon sec oro-nasopharynx-conjonctive (ou LBA tube EDTA)</i><br>PCR : Bordetella, Calicivirus, Herpesvirus, Mycoplasma felis   |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan respiratoire complet :</b> <span style="float: right;">140,00</span><br><i>LBA tube EDTA + LBA tube sec</i><br>Bilan respiratoire de base + bactériologie/atb + cytologie   | <input type="checkbox"/> <b>Bilan respiratoire complet :</b> <span style="float: right;">140,00</span><br><i>Ecouvillon sec oro-nasopharynx-conjonctive + LBA tube EDTA + LBA tube sec</i><br>Bilan respiratoire de base + bactériologie/antibiogramme + cytologie  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan neurologique de base :</b> <span style="float: right;">108,00</span><br><i>LCR tube EDTA</i><br>PCR : Carré, Toxoplasma, Neospora, Ehrlichia/Anapl., Leishmania   | <input type="checkbox"/> <b>Bilan oculaire de base :</b> <span style="float: right;">92,00</span><br><i>Ecouvillon sec cornée-conjonctive</i><br>PCR : Herpesvirus, Calicivirus, Chlamydia felis, Mycoplasma felis  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan neurologique complet :</b> <span style="float: right;">124,00</span><br><i>LCR tube EDTA</i><br>Bilan neurologique de base + cytologie  | <input type="checkbox"/> <b>Bilan oculaire complet :</b> <span style="float: right;">132,00</span><br><i>Ecouvillon sec cornée-conjonctive + Ecouvillon charbonné/gélosé cornée-conjonctive + frottis conjonctival</i><br>Bilan oculaire de base + bactériologie/antibiogramme + cytologie  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan entéropathie adulte :</b> <span style="float: right;">124,00</span><br><i>Selles</i><br>1. Giardia (PCR) et Cryptosporidium (Ag)<br>2. Parasitologie (helminthes, coccidies et autres protozoaires)<br>3. Bactériologie/atb (incluant Campylobacter et Salmonella)<br>4. Recherche des toxines de Clostridium perfringens et difficile                                      | <input type="checkbox"/> <b>Bilan gingivo-stomatite :</b> <span style="float: right;">92,00</span><br><i>Ecouvillon sec oro-nasopharynx</i><br>PCR : Herpesvirus, Calicivirus, FeLV, FIV  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan entéropathie chiot :</b> <span style="float: right;">156,00</span><br><i>Selles</i><br>Bilan entéropathie adulte + PCR : Parvovirus, Coronavirus  | <input type="checkbox"/> <b>Bilan neurologique de base :</b> <span style="float: right;">108,00</span><br><i>LCR tube EDTA</i><br>PCR : FeLV, FIV, Coronavirus, Herpesvirus, Toxoplasma   |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan infections vectorielles aiguës :</b> <span style="float: right;">92,00</span><br><i>Sang total tube EDTA</i><br>PCR : Babesia, Ehrlichia/Anaplasma, Borrelia, Leishmania  | <input type="checkbox"/> <b>Bilan neurologique complet :</b> <span style="float: right;">124,00</span><br><i>LCR tube EDTA</i><br>Bilan neurologique de base + cytologie  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan infections vectorielles chroniques :</b> <span style="float: right;">116,00</span><br><i>Sérum</i><br>Sérologies : Babesia, Ehrlichia/Anaplasma, Borrelia, Leishmania   | <input type="checkbox"/> <b>Bilan entéropathie :</b> <span style="float: right;">100,00</span><br><i>Selles</i><br>1. Coronavirus, Giardia, Tritrichomonas (PCR) et Cryptosporidium (Ag)<br>2. Parasitologie (helminthes, coccidies et autres protozoaires)   |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan Leptospirose :</b> <span style="float: right;">96,00</span><br><i>Sang total tube EDTA + urine tube sec + sérum</i><br>Sérologie (recherche IgM et méthode MAT) + PCR (sang et urine)   | <input type="checkbox"/> <b>Bilan hémopathie :</b> <span style="float: right;">76,00</span><br><i>Sang total tube EDTA</i><br>PCR : FeLV, FIV, Mycoplasma haemofelis (hémobartonellose)   |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan Leishmaniose :</b> <span style="float: right;">68,00</span><br><i>Sérum</i><br>Sérologie + électrophorèse des protéines sériques + CRP  | <input type="checkbox"/> <b>Bilan PIF « sèche » :</b> <span style="float: right;">72,00</span><br><i>Sang total tube EDTA + sérum</i><br>PCR + sérologie + électrophorèse des protéines sériques  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan avortement :</b> <span style="float: right;">188,00</span><br><i>Organes fœtaux avec et sans formol (ex. poumon, cœur, foie, rein, rate, intestin) et fragments de placenta. – pas d'animal entier svp</i><br>1. PCR : Herpesvirus, Parvovirus type 1, Leptospira, Brucella<br>2. Bactériologie 3. Histopathologie <input type="checkbox"/> Séro Brucella canis - mère + 30 | <input type="checkbox"/> <b>Bilan PIF « humide » :</b> <span style="float: right;">112,00</span><br><i>Sérum + épanchement tube EDTA</i><br>Cytologie + test de Rivalta + PCR (épanchement) + sérologie + électroph.  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan mortalité néonatale :</b> <span style="float: right;">164,00</span><br><i>Organes du chiot avec et sans formol (ex. poumon, cœur, foie, rein, rate, intestin) + selles du chiot – pas d'animal entier svp</i><br>1. PCR : Herpesvirus, Parvovirus type 1, Leptospira, Brucella<br>2. Coprologie 3. Histopathologie <input type="checkbox"/> Séro Brucella canis - mère + 30 | <input type="checkbox"/> <b>Bilan avortement :</b> <span style="float: right;">204,00</span><br><i>Organes fœtaux avec et sans formol (ex. poumon, cœur, foie, rein, rate, intestin) et fragments de placenta. – pas d'animal entier svp</i><br>1. PCR : Herpesvirus, Parvovirus, FeLV, FIV, Coronavirus<br>2. Bactériologie/antibiogramme 3. Histopathologie |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan infertilité femelle/mâle :</b> <span style="float: right;">120,00</span><br><i>Ecouvillon génital ou sperme</i><br>1. PCR : Mycoplasma, Brucella, Herpesvirus, Parvovirus type 1<br>2. Bactériologie/antibiogramme  | <input type="checkbox"/> <b>Bilan mortalité néonatale :</b> <span style="float: right;">180,00</span><br><i>Organes du chaton avec et sans formol (ex. poumon, cœur, foie, rein, rate, intestin) + selles du chaton. – pas d'animal entier svp</i><br>1. PCR : Herpesvirus, Parvovirus, FeLV, FIV, Coronavirus<br>2. Coprologie 3. Histopathologie            |





Dr Nicolas Pouletty  
DMV, DES, Dipl. ACVP  
Dirigeant et fondateur  
Numéro d'ordre : 24762

Dr Christelle Volmer  
DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste sénior  
Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud  
DMV, MCMVS, PhD  
Analyses équine, R&D  
Numéro d'ordre : 20480

Dr Charline Alleaume  
DMV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 23429

Dr Eve Laloy  
DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 22469

## Infectiologie (2/2) : analyses individuelles canines et félines – 2023 (tarifs € TTC Vetodistribution)

| Vétérinaire | Patient  | Propriétaire                   | Règlement  |
|-------------|--|--------------------------------|--|
| E-mail :    | Nom :<br><input type="checkbox"/> Chien <input type="checkbox"/> Chat<br><input type="checkbox"/> Autre :<br>Race :      DDN : / /<br><input type="checkbox"/> Mâle <input type="checkbox"/> Castré<br><input type="checkbox"/> Femelle <input type="checkbox"/> Stérilisé | Nom :<br>Adresse :<br>E-mail : | <input type="checkbox"/> Joint<br>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agraffer svp<br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br><b>Transport VETODIAG : + 13,00</b><br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a> |

### Prélèvement transmis

Date et heure :       Sang     Selles     Urine *méthode de collecte* : \_\_\_\_\_     Autre : \_\_\_\_\_

### Informations cliniques

Commémoratifs et hypothèses diagnostiques :

NOTE : si plusieurs sites prélevés sur le même animal (ex. oreilles D et G), précisez svp si mélange ou analyses séparées

| Bactériologie et Mycologie<br><i>Liquide, biopsie, selles, etc. : tube ou flacon sec</i><br><i>Écouvillon : charbonné/gélosé/ESwab</i>   | PCR<br>Bilans infectieux → <a href="#">page 1/2</a>  | Séro-immunologie<br><i>Tube sec</i>  |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Bactériologie (aéro-anaérobie + antibiogramme) <b>51,20</b><br>site : _____<br><i>Bactériologie supplémentaire : 19,20</i><br><input type="checkbox"/> Mycologie <b>30,40</b><br>site : _____<br><i>Mycologie supplémentaire : 12,00</i><br><input type="checkbox"/> Bactériologie + Mycologie <b>63,20</b><br>site : _____<br><input type="checkbox"/> Bactériologie + Cytologie <b>67,20</b><br>site : _____<br><input type="checkbox"/> Bactériologie + Mycologie + Cytologie <b>80,00</b><br>site : _____<br><input type="checkbox"/> Identification bactérienne seule <b>43,20</b><br>site : _____<br><input type="checkbox"/> Hémoculture + antibiogramme <b>62,40</b><br><input type="checkbox"/> Cyto-bactériologie urinaire (ECBU) <b>38,40</b><br>+ Antibiogramme<br><input type="checkbox"/> Examen direct de poils/croûtes <b>12,00</b><br>(Dermatophytes, acariens)<br><i>N.B : Identification bactérienne et fongique au MALDI-TOF et antibiogrammes réalisés selon la norme AFNOR NF U47-107</i> | <input type="checkbox"/> Adénovirus type 2 ( <i>Écouvillon oro-nasopharyngé, LBA</i> )<br><input type="checkbox"/> Aspergillus sp. ( <i>Écouvillon nasopharyngé, LBA, biopsie</i> )<br><input type="checkbox"/> Bordetella bronchiseptica ( <i>Écouvillon oro-nasopharyngé, LBA</i> )<br><input type="checkbox"/> Borrelia sp. ( <i>Sang total, LCR, synovie</i> )<br><input type="checkbox"/> Brucellose ( <i>Organes fœtaux, sperme, écouvillon génital</i> )<br><input type="checkbox"/> Calicivirus félin ( <i>Écouvillon oro-naso-conjonctival, LBA</i> )<br><input type="checkbox"/> Carré ( <i>Sang EDTA, LCR, écouvillon respiratoire, organes</i> )<br><input type="checkbox"/> Chlamydomydia felis ( <i>Écouvillon conjonctival</i> )<br><input type="checkbox"/> Coronavirus canin ( <i>selles</i> )<br><input type="checkbox"/> Coronavirus félin / PIF ( <i>Sang total, épanchement, LCR, selles</i> )<br><input type="checkbox"/> Ehrlichia/Anaplasma sp. ( <i>Sang total, NL, MO, rate, LCR</i> )<br><input type="checkbox"/> FeLV ( <i>Sang total, LCR, MO, écouvillon oro-nasopharyngé, organes</i> )<br><input type="checkbox"/> FIV ( <i>Sang total, LCR, MO, écouvillon oro-nasopharyngé, organes</i> )<br><input type="checkbox"/> Giardia sp. ( <i>Selles</i> )<br><input type="checkbox"/> Herpesvirus canin ( <i>Ec. génital, oro-nasopharyngé, LBA, organes</i> )<br><input type="checkbox"/> Herpesvirus félin ( <i>Écouvillon oro-nasopharyngé, LBA, organes</i> )<br><input type="checkbox"/> Leishmaniose ( <i>NL, MO, LCR, raclages/biopsies cutanés</i> )<br><input type="checkbox"/> Leptospirose ( <i>Sang total, urine, organes</i> )<br><input type="checkbox"/> Mycoplasma felis ( <i>Écouvillon oro-naso-conjonctival, LBA</i> )<br><input type="checkbox"/> Mycoplasma haemofelis ( <i>Sang total, MO</i> )<br><input type="checkbox"/> Mycoplasma sp. ( <i>Écouvillon oro-naso-conjonctival, génital, LBA</i> )<br><input type="checkbox"/> Neospora caninum ( <i>LCR, encéphale, biopsie musculaire, selles</i> )<br><input type="checkbox"/> Parainfluenza ( <i>Écouvillon oro-nasopharyngé, LBA</i> )<br><input type="checkbox"/> Parvovirus canin type 1 ( <i>Organes fœtaux, écouvillon génital</i> )<br><input type="checkbox"/> Parvovirus canin type 2 ( <i>Selles</i> )<br><input type="checkbox"/> Parvovirus félin (typhus du chat) ( <i>Selles, organes fœtaux</i> )<br><input type="checkbox"/> Piroplasmose canine canis, gibsoni, vogeli & microti ( <i>Sang total</i> )<br><input type="checkbox"/> Toxoplasma gondii ( <i>LCR, humeur aqueuse, organes</i> )<br><input type="checkbox"/> Tritrichomonas foetus ( <i>Selles</i> ) | <input type="checkbox"/> Borréliose Immunoblot (1) <b>32,00</b><br><input type="checkbox"/> Ehrlichioses ELISA (2) <b>56,00</b><br>Ehrlichia canis + Anaplasma phagocytoph.<br><input type="checkbox"/> Leptospirose ELISA + immunoch. (3) <b>44,00</b><br>IgG + IgM<br><input type="checkbox"/> Piroplasmose canine IFI (4) <b>32,00</b><br><input type="checkbox"/> Leishmaniose ELISA (5) <b>32,00</b><br><input type="checkbox"/> Forfait (1) + (2) + (3) <b>76,00</b><br><input type="checkbox"/> Forfait (1) + (2) + (3) + (4) <b>116,00</b><br><input type="checkbox"/> Forfait (1) + (2) + (3) + (4) + (5) <b>132,00</b><br><input type="checkbox"/> Angiostrongylus vasorum Ag <b>24,00</b><br><input type="checkbox"/> Brucella canis Immunoch. <b>32,00</b><br><input type="checkbox"/> Coronavirus félin IFI <b>32,00</b><br><input type="checkbox"/> Dirofilariose Ag <b>24,00</b><br><input type="checkbox"/> FeLV ELISA <b>32,00</b><br><input type="checkbox"/> FIV ELISA <b>32,00</b><br><input type="checkbox"/> Leptospirose MAT (22 serovars) <b>55,00</b><br><input type="checkbox"/> Neosporose IFI <b>32,00</b><br><input type="checkbox"/> Sarcoptes scabiei ELISA <b>32,00</b><br><input type="checkbox"/> Toxoplasmose ELISA <b>32,00</b><br><input type="checkbox"/> Contrôle d'immunité – canin (*) <b>48,00</b><br>Maladie de Carré + Hépatite + Parvovirose<br><input type="checkbox"/> Contrôle d'immunité – félin (*) <b>48,00</b><br>Herpesvirus + Calicivirus + Panleucopénie<br>(*): 1 sérologie (entourer SVP) = 24,00 2 = 40,00 |
| <h3>Copropologie</h3> <input type="checkbox"/> Parasitologie (1) <b>24,00</b><br><input type="checkbox"/> + Méthode de Baermann + 16,00<br>Recherche de nématodes pulmonaires<br><input type="checkbox"/> Bactériologie des selles (2) <b>51,20</b><br>Incluant Campylobacter et Salmonella<br><input type="checkbox"/> Forfait (1) + (2) <b>60,00</b><br><input type="checkbox"/> Cryptosporidium Ag <b>20,00</b><br><input type="checkbox"/> Recherche des toxines de Clostridium perfringens et difficile <b>48,00</b>  | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Conditionnement pour la PCR :<br/>Sang total et autres liquides : <b>tube EDTA</b><br/>Écouvillon (ou cytobrosse) : <b>sec</b><br/>Selles, organes, biopsies : <b>flacon/tube sec</b></p> </div> <p><b>36,00 / PCR</b><br/>Si plusieurs PCR sur le même prélèvement :<br/>2 PCR : <b>60,00</b><br/>3 PCR et plus : <b>16,00 / valence supplémentaire</b></p>   | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>Rage et autres analyses export :</b><br/>Demande d'examen spécifique (<a href="http://vetodiag.fr">vetodiag.fr</a>)</p> </div>  |



Dr Nicolas Pouletty  
DMV, DES, Dipl. ACVP  
Dirigeant et fondateur  
Numéro d'ordre : 24762

Dr Christelle Volmer  
DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste sénior  
Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud  
DMV, MCMVS, PhD  
Analyses équinés, R&D  
Numéro d'ordre : 20480

Dr Charline Alleaume  
DMV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 23429

Dr Eve Laloy  
DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 22469

## Examen cytologique canin et félin – 2023

| Vétérinaire | Patient   | Propriétaire                   | Règlement  |
|-------------|---|--------------------------------|--|
| E-mail :    | Nom :<br><input type="checkbox"/> Chien <input type="checkbox"/> Chat<br><input type="checkbox"/> Autre :<br>Race :      DDN : / /<br><input type="checkbox"/> Mâle <input type="checkbox"/> Castré<br><input type="checkbox"/> Femelle <input type="checkbox"/> Stérilisée | Nom :<br>Adresse :<br>E-mail : | <input type="checkbox"/> Joint<br>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafé svp<br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br><b>Transport VETODIAG : + 13,00</b><br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a> |

**IMPORTANT : Envoi de lame(s) :** Veuillez identifier les lames au crayon à papier (nom, site), séchées à l'air, sans fixation, non colorées, non recouvertes de lamelles, sans vapeur de formol environnante. Protéger soigneusement les lames avant l'envoi. **Envoi de liquide(s) :** Il est recommandé de transmettre un tube EDTA et idéalement un étalement du culot de centrifugation (non fixé, non coloré).

### Informations cliniques

Commémoratifs (n'hésitez pas à joindre les résultats des examens complémentaires) :  Nombre de lame(s) : \_\_\_\_  Nombre de tube(s) : \_\_\_\_

Hypothèses diagnostiques et traitements reçus :

### Lésion solide cutanée

|   |  |
|---|--|
| 1. Localisation : _____   | 4. Forme : <input type="checkbox"/> Masse/Nodule <input type="checkbox"/> Diffus                           |
| 2. Taille : _____   | 5. Consistance : <input type="checkbox"/> Mou <input type="checkbox"/> Ferme <input type="checkbox"/> Dure |
| 3. Croissance : <input type="checkbox"/> Lent <input type="checkbox"/> Rapide | 6. Mobilité : <input type="checkbox"/> Mobilisable <input type="checkbox"/> Adhérée                        |

### Nœud(s) lymphatique(s)

|  |  |
|--|--|
| 1. Localisation : _____  | 3. Croissance : <input type="checkbox"/> Lent <input type="checkbox"/> Rapide            |
| 2. Adénomégalie : <input type="checkbox"/> Isolé <input type="checkbox"/> Régional <input type="checkbox"/> Généralisé | 4. Bilan d'extension : <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui : _____ |

### Liquide

|   |  |
|---|--|
| 1. Épanchement : <input type="checkbox"/> Ascite <input type="checkbox"/> Thorax <input type="checkbox"/> Péricarde | 4. Urine : <input type="checkbox"/> Miction <input type="checkbox"/> Sondage <input type="checkbox"/> Cystocentèse |
| 2. Respiratoire : <input type="checkbox"/> LBA <input type="checkbox"/> Lavage trachéal                             | 5. Liquide cérébro-spinal : <input type="checkbox"/> Lombaire <input type="checkbox"/> Occipital                   |
| 3. Synovie : <input type="checkbox"/> Articulation(s) : _____   | 6. Autre : <input type="checkbox"/> Précisez : _____   |

### Organe interne et autre site

Rate       Foie       Rein       Prostate       Autre : \_\_\_\_\_

### Hémato-cytopathologie

Examen de frottis sanguin (joindre NF + tube EDTA svp)       Myélogramme (joindre NF + FS svp)

→ **INFECTIOLOGIE** en complément de l'examen cytologique (détails/tarifs sur les demandes d'examen d'infectiologie)

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

→ **BIOLOGIE** en complément de l'examen cytologique (détails/tarifs sur les demandes d'examen de biologie)

CPSE Hyperplasie bénigne de la prostate (serum)     Carcinome vésical mutation BRAF (urine)     ECBU     RPCU     Analyse de calcul urinaire  
 Facteurs rhumatoïdes (serum)     Anticorps anti-nucléaires (serum)     Autre : \_\_\_\_\_

## Tarifs de cytologie (tarifs € TTC Vetodistribution)

|   |  |
|---|--|
| Cytologie 1 site : <b>36,00</b>                             | Myélogramme (+ frottis sanguin) : <b>41,60</b>                             |
| Cytologie 2 sites et plus : <b>52,00</b>                    | Examen de frottis sanguin : <b>22,40</b>                                   |
| Cytologie des liquides (cytopspin, TNCC, TP) : <b>41,60</b> | Examen de frottis sanguin + NF (incluant les réticulocytes) : <b>30,40</b> |



Dr Nicolas Pouletty  
DMV, DES, Dipl. ACVP  
Dirigeant et fondateur  
Numéro d'ordre : 24762

Dr Christelle Volmer  
DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste sénior  
Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud  
DMV, MCMVS, PhD  
Analyses équinnes, R&D  
Numéro d'ordre : 20480

Dr Charline Alleaume  
DMV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 23429

Dr Eve Laloy  
DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 22469

## Examen histopathologique canin et félin – 2023

| Vétérinaire  | Patient  | Propriétaire                   | Règlement  |
|--|--|--------------------------------|--|
| E-mail :   | Nom :<br><input type="checkbox"/> Chien <input type="checkbox"/> Chat<br><input type="checkbox"/> Autre :<br>Race :      DDN : / /<br><input type="checkbox"/> Mâle <input type="checkbox"/> Castré<br><input type="checkbox"/> Femelle <input type="checkbox"/> Stérilisé | Nom :<br>Adresse :<br>E-mail : | <input type="checkbox"/> Joint<br><i>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafier svp</i><br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br>Transport VETODIAG : + 13,00<br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a> |
| Informations cliniques   |  |                                |  |
| Commémoratifs (n'hésitez pas à joindre les résultats des examens complémentaires réalisés) :   |  |                                |  |
| Hypothèses diagnostiques et traitements reçus :  |  |                                |  |
| Prélèvements   |  |                                |  |
| Nature du prélèvement : <input type="checkbox"/> Exérèse <input type="checkbox"/> Biopsie(s) <input type="checkbox"/> Prélèvement(s) d'autopsie - <u>pas d'animal entier svp</u> |  |                                |  |
| Nombre de prélèvements : _____      Nombre de flacons de formol : _____  |  |                                |  |
| Localisation (organe), orientation (gauche/droite, antérieur/postérieur, etc.) et description de l'apparence macroscopique :<br>(N'hésitez pas à vous aider d'un schéma)         |  |                                |  |
| Examen immuno-histochimique  |  |                                |  |
| <input type="checkbox"/> Typage tumeur <input type="checkbox"/> Typage lymphome <input type="checkbox"/> Ki-67 (marqueur de prolifération tumorale)                              |  |                                |  |
| Recherche de mutation c-Kit (PCR) : affiner le pronostic et le traitement du mastocytome   |  |                                |  |
| <input type="checkbox"/> PCR (biopsies, lames d'histopathologie ou lames de cytologie)   |  |                                |  |
| Recherche de clonalité (PCR) : diagnostic de certains lymphomes B ou T   |  |                                |  |
| <input type="checkbox"/> PCR (biopsies, lames d'histopathologie ou lames de cytologie)   |  |                                |  |
| → <b>INFECTIOLOGIE</b> en complément de l'examen histopathologique (détails/tarifs sur les demandes d'examen d'infectiologie)  |  |                                |  |
| Analyse(s) souhaitée(s) (bactériologie, mycologie, virologie, etc.) : _____  |  |                                |  |

### Tarifs d'histopathologie (tarifs € TTC Vetodistribution)

|   |   |        |
|---|---|--------|
| Biopsies ou pièces d'exérèse  | 1 à 3 prélèvements  | 52,20  |
|   | 4 prélèvements et plus, chaîne mammaire, doigt, biopsie de moelle osseuse, biopsie musculaire | 61,20  |
| Ré-intervention sur des marges incomplètes ou histopathologie après cytologie sur même site |   | 39,60  |
| Prélèvement(s) d'autopsie - <u>pas d'animal entier svp</u>                                  |   | 70,20  |
| Immunohistochimie (typage tumeur, Ki-67)  |   | 64,80  |
| PCR c-kit (mastocytome)   |   | 139,50 |
| PCR clonalité (lymphome)  |   | 121,50 |



Dr Nicolas Pouletty  
DMV, DES, Dipl. ACVP  
Dirigeant et fondateur  
Numéro d'ordre : 24762

Dr Christelle Volmer  
DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste sénior  
Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud  
DMV, MCMVS, PhD  
Analyses équinnes, R&D  
Numéro d'ordre : 20480

Dr Charline Alleaume  
DMV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 23429

Dr Eve Laloy  
DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 22469

## Allergologie canine et féline – 2023 (tarifs € TTC Vetodistribution)

| Vétérinaire | Patient   | Propriétaire                           | Règlement  |
|-------------|---|--|--|
| E-mail :    | Nom :<br><input type="checkbox"/> Chien <input type="checkbox"/> Chat<br><br>Race :      DDN : / /<br><input type="checkbox"/> Mâle <input type="checkbox"/> Castré<br><input type="checkbox"/> Femelle <input type="checkbox"/> Stérilisée | Nom :<br><br>Adresse :<br><br>E-mail : | <input type="checkbox"/> Joint<br><i>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafes svp</i><br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br><br><b>Transport VETODIAG : + 13,00</b><br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a> |

### Vetodiag partenaire du laboratoire Nextmune



Les IgE sériques dirigées contre **32 allergènes** (ci-dessous) sont dosées avec une haute sensibilité & spécificité grâce à l'utilisation d'anticorps monoclonaux anti-IgE et au blocage des IgE anti-CDD (technologie Next +).

Vos résultats seront accompagnés de conseils sur l'immunothérapie et des modalités de commande auprès de NEXTMUNE.

### Informations cliniques

Date de récolte du serum : \_\_\_\_\_

Age d'apparition des premiers symptômes : \_\_\_\_\_

Principaux symptômes :

Prurit     Otite     Respiratoire

Saisonnalité :

Printemps     Été     Automne     Hiver     Toute l'année

Autres signes cliniques :

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Environnement :

Intérieur     Extérieur     Mixte

Traitement en cours :

Oui : précisez svp \_\_\_\_\_

### Choix 1 : test complet

1,5 ml sérum

Dosage détaillé des IgE – 32 allergènes (ci-dessous) **205,00**

| Insectes & Acariens  | Moisissures & levures  | Arbres   | Herbacées & graminées  |
|--|--|--|--|
| Puce<br>Tyrophagus p.<br>D. farinae<br>Lepidoglyphus destructor<br>D. pteronyssinus<br>Acarus siro | Alternaria alternata<br>Aspergillus fumigatus<br>Cladosporium herbarum<br>Malassezia | Bouleau<br>Orme<br>Platane<br>Saule<br>Troène<br>Cyprès<br>Olivier | Dactyle<br>Fléoles des prés<br>Ivraie vivace<br>Pâturin des prés<br>Chiendent Pied-de-Poule<br>Avoine<br>Seigle<br>Colza<br>Armoise commune<br>Grande ortie<br>Plantain lancéolé<br>Chénopode<br>Pissenlit<br>Petite oseille |

### Choix 2 : screening

1,5 ml sérum

Dosage non détaillé des IgE **60,00**

Ce test indique si un ou plusieurs allergènes sont positifs ou si tous les allergènes sont négatifs. Toutefois, il ne précise pas quels allergènes. Si le screening est positif, vous pourrez ajouter l'identification individuelle des allergènes (ci-dessus) à partir du prélèvement conservé au laboratoire. Test complet réalisé après un screening positif : **170 €**



Dr Nicolas Pouletty  
DMV, DES, Dipl. ACVP  
Dirigeant et fondateur  
Numéro d'ordre : 24762

Dr Christelle Volmer  
DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste sénior  
Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud  
DMV, MCMVS, PhD  
Analyses équinnes, R&D  
Numéro d'ordre : 20480

Dr Charline Alleaume  
DMV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 23429

Dr Eve Laloy  
DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 22469

## Rage et autres analyses export – 2023 (tarifs € TTC Vetodistribution)

| Vétérinaire                    | Patient   | Propriétaire                   | Règlement  |
|--------------------------------|---|--------------------------------|--|
| <b>Signature/cachet requis</b> | <b>Champs requis</b>  | <b>Champs requis</b>           | <input type="checkbox"/> Joint<br><i>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafier svp</i><br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br><i>Si GIE : _____</i><br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br><b>Transport VETODIAG : + 13,00</b><br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a> |
| E-mail :                       | Nom :<br><input type="checkbox"/> Chien <input type="checkbox"/> Chat<br><input type="checkbox"/> Autre :<br>Race :      DDN :    /    /<br><input type="checkbox"/> Mâle <input type="checkbox"/> Castré<br><input type="checkbox"/> Femelle <input type="checkbox"/> Stérilisée | Nom :<br>Adresse :<br>E-mail : |  |

### Autres renseignements obligatoires

Date de la prise de sang : \_\_\_\_\_ Numéro d'identification électronique de l'animal : \_\_\_\_\_

Date de naissance : \_\_\_\_\_ Pays de destination : \_\_\_\_\_

Vaccination Leishmaniose (si analyse demandée) :

Oui  Non

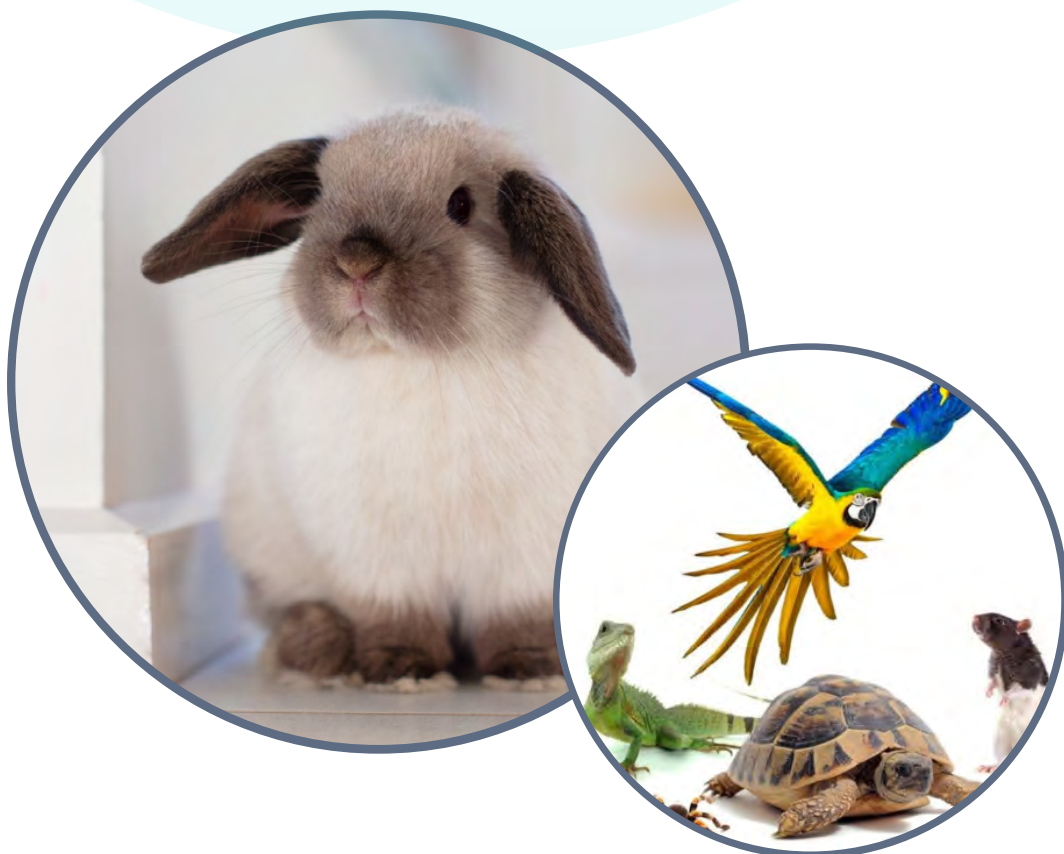
Vaccination Rage (si analyse demandée) :

Date : \_\_\_\_\_ Vaccin : \_\_\_\_\_ N° de lot : \_\_\_\_\_

| Rage<br><i>0.5 min de sérum</i>   | Autres analyses export<br><i>1 ml min de sang total EDTA et/ou 0.5 min de sérum</i>   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> <b>Dosage des anticorps antirabiques</b> <span style="float: right;">135,00</span><br><i>Analyse sous-traitée au laboratoire INOVALYS<br/>Séroneutralisation réalisée sous accréditation COFRAC</i><br><u>Recommandations :</u><br>- 0.5 ml minimum de sérum (prélèvement sur tube sec, centrifugation, transférer le surnageant sur un second tube sec)<br>- Bien identifier le tube de prélèvement (numéro d'identification de l'animal et nom du propriétaire)<br>- Envoi rapide à température ambiante<br>- Une feuille de commémoratifs par animal est nécessaire.<br><u>Réglementation :</u><br>Concernant :<br>1. Le délai minimum entre la dernière injection vaccinale et la prise de sang<br>2. Le délai minimum entre le prélèvement et l'entrée dans le pays de destination<br>Veuillez vous renseigner auprès de l'ambassade du pays concerné | <input type="checkbox"/> <b>Babesia canis</b> <span style="float: right;">32,00</span><br><i>Immunofluorescence indirecte (sérum)<br/>+ Frottis sanguin (sang total EDTA)</i><br><input type="checkbox"/> <b>Babesia gibsoni</b> <span style="float: right;">32,00</span><br><i>Immunofluorescence indirecte (sérum)<br/>+ Frottis sanguin (sang total EDTA)</i><br><input type="checkbox"/> <b>Dirofilaria immitis</b> <span style="float: right;">32,00</span><br><i>Immunofluorescence indirecte (sérum)<br/>+ Microfiltration (sang total EDTA)</i><br><input type="checkbox"/> <b>Brucella canis - agglutination RSAT (sérum)</b> <span style="float: right;">32,00</span><br><input type="checkbox"/> <b>Ehrlichiose - ELISA ou IFI selon la demande (sérum)</b> <span style="float: right;">32,00</span><br><input type="checkbox"/> <b>Leishmaniose - ELISA ou IFI selon la demande (sérum)</b> <span style="float: right;">32,00</span><br><input type="checkbox"/> <b>Leptospirose - MAT (sérum)</b> <span style="float: right;">55,00</span><br><input type="checkbox"/> <b>Trypanosoma evansi</b> <span style="float: right;">32,00</span><br><i>Agglutination RSAT (sérum)<br/>+ Frottis sanguin (sang total EDTA)</i> |



# Demandes d'analyses NAC 2023





## Biologie & Infectiologie NAC (mammifères, oiseaux, reptiles) - 2023 (tarifs € TTC Vetodistribution)

| Vétérinaire  | Patient   | Propriétaire  | Règlement  |
|--|---|---|--|
| E-mail :   | Nom :<br><input type="checkbox"/> Mammifère <input type="checkbox"/> Oiseau<br><input type="checkbox"/> Reptile<br>Espèce :                      Sexe :<br>DDN : / /  | Nom :<br>Adresse :<br>E-mail :  | <input type="checkbox"/> Joint<br>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafes svp<br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br><br><b>Transport VETODIAG : + 13,00</b><br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a>  |
| <b>Prélèvement transmis</b>  |   |   |  |
| Date et heure : _____ <input type="checkbox"/> Sang <input type="checkbox"/> Selles <input type="checkbox"/> Urine <i>méthode de collecte</i> : _____ <input type="checkbox"/> Autre : _____   |   |   |  |
| <b>Informations cliniques</b>  |   |   |  |
| Commémoratifs, hypothèses diagnostiques et traitements reçus :   |   |   |  |
| <b>Bilans biologiques</b>  |   |   |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan mammifère</b> : <i>0.3 ml min sang total EDTA + 0.3 ml min plasma hépariné ou sérum</i> <span style="float: right;">56,00</span><br>NF, urée, créatinine, ALAT, PAL, GGT, GLDH, bilirubine totale, protéines totales, albumine, glucose, sodium, potassium, chlore   |   |   |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan oiseau</b> : <i>0.3 ml min sang total EDTA + 0.3 ml min plasma hépariné ou sérum</i> <span style="float: right;">64,00</span><br>NF (hémoglobine, hématurie, numération et formule leucocytaires manuelles), frottis sanguin<br>Acide urique, acides biliaires, ASAT, CK, protéines totales, cholestérol, triglycérides, calcium, phosphore, sodium, potassium, chlore   |   |   |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan reptile</b> : <i>0.3 ml min sang total EDTA + 0.3 ml min plasma hépariné ou sérum</i> <span style="float: right;">48,00</span><br>NF (hémoglobine, hématurie, numération et formule leucocytaires manuelles), frottis sanguin<br>Acide urique, urée, calcium, phosphore, ASAT, CK, protéines totales, albumine   |   |   |  |
| Hématologie<br><i>0.3 ml min sang total EDTA</i>   | Biochimie<br><i>0.3 ml min plasma hépariné / sérum</i>  | PCR<br><i>Sang total &amp; liquide : tube EDTA</i><br><i>Écouvillon, biopsie, selles, etc. : milieu sec</i>   | Bactériologie et mycologie<br><i>Liquide, biopsie, selles, etc. : tube ou flacon sec</i><br><i>Écouvillon : charbonné/gélosé</i>   |
| <input type="checkbox"/> NF standard (mammifère) <span style="float: right;">20,00</span><br><input type="checkbox"/> NF standard + FS (mammifère) <span style="float: right;">30,40</span><br><input type="checkbox"/> NF manuelle + FS (oiseau/reptile) <span style="float: right;">36,00</span><br><input type="checkbox"/> Frottis sanguin <span style="float: right;">22,40</span>  | <input type="checkbox"/> Acide urique <span style="float: right;">6,00</span><br><input type="checkbox"/> Acides biliaires <span style="float: right;">22,80</span><br><input type="checkbox"/> Albumine <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> ALAT <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> ASAT <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Bilirubine <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Calcium/Phosphore <span style="float: right;">7,20</span><br><input type="checkbox"/> Cholestérol <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> CK <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Créatinine <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Électroph. Protéines <span style="float: right;">24,00</span><br><i>Sérum requis</i><br><input type="checkbox"/> Na <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> , Cl <sup>-</sup> , HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> <span style="float: right;">16,00</span><br><input type="checkbox"/> Fructosamine <span style="float: right;">17,60</span><br><input type="checkbox"/> GGT <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Glucose <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Magnésium <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> PAL <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Protéines totales <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Protéine C Réactive <span style="float: right;">18,00</span><br><input type="checkbox"/> Triglycérides <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Troponine I <span style="float: right;">28,00</span><br><input type="checkbox"/> Urée <span style="float: right;">4,20</span> | <input type="checkbox"/> ADV (maladie Aléoutienne)<br><i>Sang total EDTA, écouv. rectal, LCS, organes</i><br><input type="checkbox"/> Chlamydia psittaci<br><i>Écouvillon oropharyngé + cloacal</i><br><input type="checkbox"/> Circovirus (PBF) <span style="float: right;">4,20</span><br><i>Plumes + sang total EDTA</i><br><input type="checkbox"/> Coronavirus entérique et systémique<br><i>Selles</i><br><input type="checkbox"/> Encephalitozoon cuniculi<br><i>Urine, rein, LCS</i><br><input type="checkbox"/> Giardia sp.<br><i>Selles</i><br><input type="checkbox"/> IBV (bronchite infectieuse)<br><i>Écouvillon trachéal ou oro-pharyngé</i><br><input type="checkbox"/> LTI (laryngotrachéite infectieuse)<br><i>Écouvillon trachéal ou oro-pharyngé</i><br><input type="checkbox"/> Maladie de Carré<br><i>Sang EDTA, LCR, écouv. respiratoire, organes</i><br><input type="checkbox"/> Maladie de Marek<br><i>Sang EDTA ou plumes</i><br><input type="checkbox"/> Mycobacterium sp.<br><i>Organes, LBA, raclages/biopsies cutanés</i><br><input type="checkbox"/> Mycoplasma sp.<br><i>Organes, LBA, raclages/biopsies cutanés</i><br><input type="checkbox"/> Myxomatose sp.<br><i>Écouv conjonctival, nasal, génital, rectal</i><br><input type="checkbox"/> Toxoplasma gondii<br><i>LCS, organes</i><br><i>N'hésitez pas à nous contacter pour d'autres PCR ne figurant pas dans cette liste</i> | <input type="checkbox"/> Bactériologie (aéro-anaérobie) <span style="float: right;">51,20</span><br><i>site : _____</i><br><input type="checkbox"/> Mycologie <span style="float: right;">30,40</span><br><i>site : _____</i><br><input type="checkbox"/> Bactériologie + Mycologie <span style="float: right;">63,20</span><br><i>site : _____</i><br><input type="checkbox"/> Hémoculture <span style="float: right;">62,40</span><br><input type="checkbox"/> Examen direct de poils/croûtes <span style="float: right;">12,00</span> |
| <b>Endocrinologie</b><br><i>0.3 ml min plasma hépariné / sérum</i><br><input type="checkbox"/> Insuline <span style="float: right;">30,40</span><br><input type="checkbox"/> Œstradiol <span style="float: right;">30,40</span><br><input type="checkbox"/> Progestérone <span style="float: right;">30,40</span><br><input type="checkbox"/> Testostérone <span style="float: right;">30,40</span><br><input type="checkbox"/> T4 totale <span style="float: right;">20,00</span> |   |   |  |
| <b>Urologie</b><br><i>3 ml minimum d'urine</i><br><input type="checkbox"/> Cytologie urinaire <span style="float: right;">32,00</span><br><input type="checkbox"/> Cyto-bactériologie (ECBU) <span style="float: right;">38,40</span><br><input type="checkbox"/> RPCU <span style="float: right;">12,00</span><br><input type="checkbox"/> Analyse de calcul urinaire <span style="float: right;">32,00</span>  |   |   |  |
|  |   |   | <b>Sérologie</b><br><i>Tube sec</i><br><input type="checkbox"/> Aspergillose <span style="float: right;">32,00</span><br><input type="checkbox"/> Encephalitozoon cuniculi <span style="float: right;">32,00</span><br><input type="checkbox"/> Leptospirose <span style="float: right;">55,00</span><br><input type="checkbox"/> Toxoplasma gondii <span style="float: right;">32,00</span>   |
|  |   |   | <b>Coprologie</b><br><input type="checkbox"/> Parasitologie (1) <span style="float: right;">24,00</span><br><input type="checkbox"/> + Méthode de Baermann<br>Nématodes pulmonaires + 16,00<br><input type="checkbox"/> Bactériologie des selles (2) <span style="float: right;">51,20</span><br>Incluant Campylobacter et Salmonella<br><input type="checkbox"/> Forfait (1) + (2) <span style="float: right;">60,00</span><br><input type="checkbox"/> Cryptosporidium Ag <span style="float: right;">24,00</span>                     |
| 1 test : 40,00 test(s) suivant(s) : 24,00  |   |   |  |





**Dr Nicolas Pouletty**  
Docteur en Médecine Vétérinaire  
Dipl. ACVP – Pathologie Clinique  
Numéro d'ordre : 24762

**Dr Christelle Volmer**  
Docteur en Médecine Vétérinaire  
Dipl. ECVP – Anatomie Pathologique  
Numéro d'ordre : 19770

**Dr Marie-Capucine Tricaud**  
Docteur en Médecine Vétérinaire  
Doctorat en Sciences Vétérinaires  
Numéro d'ordre : 20480

**Dr Charline Alleaume**  
Docteur en Médecine Vétérinaire  
Dipl. ECVP – Anatomie Pathologique  
Numéro d'ordre : 23429

## Cytologie & Histopathologie NAC (mammifères, oiseaux, reptiles) - 2023

| Vétérinaire | Patient  | Propriétaire                   | Règlement  |
|-------------|--|--------------------------------|--|
| E-mail :    | Nom :<br><input type="checkbox"/> Mammifère <input type="checkbox"/> Oiseau<br><input type="checkbox"/> Reptile<br>Espèce :                      Sexe :<br>DDN : / / | Nom :<br>Adresse :<br>E-mail : | <input type="checkbox"/> Joint<br>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agraffer svp<br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br><b>Transport VETODIAG : + 13,00</b><br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a> |

### Informations cliniques

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

Hypothèses diagnostiques et traitements reçus :

### CYTOLOGIE

Nombre de lame(s) : \_\_\_\_  Nombre de tube(s) : \_\_\_\_

#### Lésion solide cutanée, nœud(s) lymphatique(s) et organes internes

- |  |                         |   |                                  |
|--|-------------------------|---|----------------------------------|
| 1. <u>Localisation</u> : _____   | 4. <u>Forme</u> :       | <input type="checkbox"/> Masse/Nodule   | <input type="checkbox"/> Diffus  |
| 2. <u>Taille</u> : _____   | 5. <u>Consistance</u> : | <input type="checkbox"/> Mou <input type="checkbox"/> Ferme <input type="checkbox"/> Dure |                                  |
| 3. <u>Croissance</u> : <input type="checkbox"/> Lent <input type="checkbox"/> Rapide | 6. <u>Mobilité</u> :    | <input type="checkbox"/> Mobilisable  | <input type="checkbox"/> Adhérée |

#### Liquide

- |  |   |
|--|---|
| 1. <u>Épanchement</u> : <input type="checkbox"/> Ascite <input type="checkbox"/> Thorax <input type="checkbox"/> Péricarde | 4. <u>Urine</u> : <input type="checkbox"/> Miction <input type="checkbox"/> Sondage <input type="checkbox"/> Cystocentèse |
| 2. <u>Respiratoire</u> : <input type="checkbox"/> LBA <input type="checkbox"/> Lavage trachéal                             | 5. <u>Liquide cérébro-spinal</u> : <input type="checkbox"/> Lombaire <input type="checkbox"/> Occipital                   |
| 3. <u>Synovie</u> : <input type="checkbox"/> Articulation(s) : _____   | 6. <u>Autre</u> : <input type="checkbox"/> Précisez : _____   |

#### Hémato-cytopathologie

Examen de frottis sanguin (joindre NF + tube EDTA svp)                       Myélogramme (joindre NF + FS svp)

### HISTOPATHOLOGIE

Nature du prélèvement :     Exérèse     Biopsie(s)     Autopsie

Nombre de prélèvements : \_\_\_\_                      Nombre de flacons de formol : \_\_\_\_

Localisation (organe), orientation (gauche/droite, antérieur/postérieur, etc.) et description de l'apparence macroscopique :  
(N'hésitez pas à vous aider d'un schéma)

→ **INFECTIOLOGIE** en complément de l'examen cytologique (détails/tarifs sur les demandes d'examen d'infectiologie)

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

### Tarifs de cytologie et d'histopathologie 2023 (tarifs € TTC Vetodistribution)

Cytologie d'un liquide : **41,60**  
Cytologie 1 site : **36,00**  
Cytologie 2 sites et plus : **52,00**  
Myélogramme (+ frottis sanguin) : **41,60**  
Examen de frottis sanguin : **22,40**

Histopathologie du même organe ou site : **52,20**  
Histopathologie de plusieurs organes ou sites : **61,20**  
Biopsie de moelle osseuse : **61,20**  
Prélèvement(s) d'autopsie - pas d'animal entier svp : **70,20**





# Demandes d'analyses équines

## 2023





Dr Nicolas Pouletty  
DMV, DES, Dipl. ACVP  
Dirigeant et fondateur  
Numéro d'ordre : 24762

Dr Christelle Volmer  
DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste sénior  
Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud  
DMV, MCMVS, PhD  
Analyses équinnes, R&D  
Numéro d'ordre : 20480

Dr Charline Alleaume  
DMV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 23429

Dr Eve Laloy  
DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 22469

## Infectiologie équine (1/2) : bilans – 2023 (tarifs € TTC Vetodistribution)

| Vétérinaire<br>Cachet et signature  | Patient  | Propriétaire<br><b>OBLIGATOIRE SI FACTURATION PROPRIÉTAIRE</b> | Règlement  |
|---|--|--|--|
| E-mail :  | Nom :<br>Age : Sexe :<br>Race :<br>Environnement :<br><input type="checkbox"/> Box <input type="checkbox"/> Pré <input type="checkbox"/> Mixte | Nom :<br>Adresse :<br>E-mail + Tel (impératif) :               | <input type="checkbox"/> Joint<br>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafier svp<br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br><b>Transport VETODIAG : + 13,00</b><br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a> |
| <b>Prélèvement transmis</b>   |  |  |  |
| Date et heure : <input type="checkbox"/> Sang <input type="checkbox"/> LT <input type="checkbox"/> LBA <input type="checkbox"/> Selles <input type="checkbox"/> Urine <input type="checkbox"/> Autre : _____  |  |  |  |
| <b>Informations cliniques</b>   |  |  |  |
| Commémoratifs (n'hésitez pas à joindre les résultats des examens complémentaires réalisés) :  |  |  |  |
| Hypothèses diagnostiques et traitements reçus :   |  |  |  |
| <b>Informations complémentaires pour les prélèvements respiratoires</b>   |  |  |  |
| 1. Clinique <input type="checkbox"/> Toux <input type="checkbox"/> Détresse respiratoire <input type="checkbox"/> Intolérance à l'effort <input type="checkbox"/> Hyperthermie<br><input type="checkbox"/> Épistaxis <input type="checkbox"/> Jetage nasal <input type="checkbox"/> Sang trachéal <input type="checkbox"/> Mucus trachéal ( /5) |  |  |  |
| 2. Lavage(s) Technique utilisée : LBA _____ Volume de liquide instillée : LBA _____ Prélèvement au repos <input type="checkbox"/> après effort <input type="checkbox"/> ( ___h)<br>LT _____ LT _____  |  |  |  |
| <b>Bilans respiratoires</b>   |  |  |  |
| Maintenir si possible les prélèvements pour la bactériologie et la PCR entre 2 et 8°C jusqu'à l'envoi des analyses  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan respiratoire de base : 106,40</b><br>LT (tubes EDTA et sec) : cytologie, bactériologie, mycologie<br>LBA (tubes EDTA) : cytologie   |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan respiratoire contre-performance : 158,40</b><br>LT (tubes EDTA et sec) : cytologie, bactériologie, mycologie, PCRX2 [Herpesvirus II-V]<br>LBA (tubes EDTA) : cytologie  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan respiratoire complet : 244,00</b><br>LT (tubes EDTA et sec) + écouv. nasopharyngé : cytologie, bactériologie, mycologie, PCRX8 [Herpesvirus I-II-IV-V, Influenza, Rhinovirus A et B, Mycoplasma sp.]<br>LBA (tubes EDTA) : cytologie  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan « nouvel entrant » : 88,00</b><br>Ecouvillon nasopharyngé (+ idéalement lavage de poche gutturale) : PCRX4 [Herpesvirus I, Herpesvirus IV, Influenza, Gourme] <input type="checkbox"/> Coproscopie + 17,60  |  |  |  |
| <b>Bilans digestifs</b>   |  |  |  |
| Maintenir si possible les prélèvements pour la bactériologie, la coprologie et la PCR entre 2 et 8°C jusqu'à l'envoi des analyses   |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan diarrhée nouveau-né (0 - 1 mois) : 158,40</b><br>Bactériologie, PCRX3 [Salmonella, Rotavirus, Cryptosporidium], Clostridium perfringens-entérotoxine, Clostridium difficile-toxine A/B  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan diarrhée poulain (1 - 6 mois) : 198,40</b><br>Bactériologie, parasitologie, PCRX5 [Salmonella, Lawsonia, Rotavirus, Cryptosporidium, Coronavirus], C. perfringens-entérotoxine, C. difficile-toxine A/B<br><input type="checkbox"/> + PCR Rhodococcus equi + 16,00  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan diarrhée adulte : 158,40</b><br>Bactériologie, parasitologie, PCRX2 [Salmonella, Coronavirus] Clostridium perfringens-entérotoxine, Clostridium difficile-toxine A/B  |  |  |  |
| <b>Bilans « piro-like »</b>   |  |  |  |
| Maintenir si possible les prélèvements entre 2 et 8°C jusqu'à l'envoi des analyses (sérum pour la sérologie – sang total EDTA pour la PCR)  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan 5 sérologies 120,00 ou <input type="checkbox"/> Bilan 5 PCR : 108,00</b><br>Anaplasmose, Borréliose*, Piroplasmose (B. caballi et T. equi.), Leptospirose   |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan 4 sérologies 96,00 ou <input type="checkbox"/> Bilan 4 PCR : 92,00</b><br>Anaplasmose, Borréliose*, Piroplasmose (B. caballi et T. equi.)   |  |  |  |
| * Si sérologie Borrelia ELISA positive : confirmation immunoblot : ajouter 32,00  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan « mixte » 1 : 120,00</b><br>PCR : Anaplasmose, Piroplasmose (B. caballi et T. equi.)<br>Sérologie : Borréliose*, Leptospirose   |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan « mixte » 2 : 120,00</b><br>PCR : Piroplasmose (B. caballi et T. equi.)<br>Sérologie : Anaplasmose, Borréliose*, Leptospirose   |  |  |  |
| <b>Bilans avortements et mortalité néonatale</b>  |  |  |  |
| Maintenir si possible les prélèvements pour la bactériologie et la PCR entre 2 et 8°C jusqu'à l'envoi des analyses  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan avortement : 208,00</b><br>PCRX4 : [EHV-1, EHV-4, Leptospira, EAV], bactériologie, histopathologie<br>Analyses sur organes fœtaux et échantillons placentaires : nous contacter   |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> <b>Bilan mortalité néonatale : 192,00</b><br>PCRX3 : [EHV-1, Leptospira, EAV], bactériologie, histopathologie<br>Analyses sur organes fœtaux : nous contacter  |  |  |  |



Dr Nicolas Pouletty  
DMV, DES, Dipl. ACVP  
Dirigeant et fondateur  
Numéro d'ordre : 24762

Dr Christelle Volmer  
DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste sénior  
Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud  
DMV, MCMVS, PhD  
Analyses équinnes, R&D  
Numéro d'ordre : 20480

Dr Charline Alleaume  
DMV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 23429

Dr Eve Laloy  
DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 22469

## Infectiologie équine (2/2) : analyses individuelles – 2023 (tarifs € TTC Vetodistribution)

| Vétérinaire<br>Cachet et signature | Patient  | Propriétaire<br><b>OBLIGATOIRE SI FACTURATION PROPRIÉTAIRE</b> | Règlement   |
|------------------------------------|--|--|---|
| E-mail :                           | Nom :<br>Age : Sexe :<br>Race :<br>Environnement :<br><input type="checkbox"/> Box <input type="checkbox"/> Pré <input type="checkbox"/> Mixte | Nom :<br>Adresse :<br><br>E-mail + Tel (impératif) :           | <input type="checkbox"/> Joint<br>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agraffer svp<br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br><br><b>Transport VETODIAG : + 13,00</b><br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : www.vetodiag.fr |

### Prélèvement transmis

Date et heure :  Sang  LT  LBA  Selles  Urine  Autre : \_\_\_\_\_

### Informations cliniques

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

Hypothèses diagnostiques et traitements reçus :

### Informations complémentaires pour les prélèvements respiratoires

1. Clinique  Toux  Détresse respiratoire  Intolérance à l'effort  Hyperthermie  
 Épistaxis  Jetage nasal  Sang trachéal  Mucus trachéal ( \_\_\_ /5)

2. Lavage(s) Technique utilisée : LBA \_\_\_\_\_ Volume de liquide instillé : LBA \_\_\_\_\_ Prélèvement au repos  après effort  ( \_\_\_ h)  
LT \_\_\_\_\_ LT \_\_\_\_\_

| Bactériologie et Mycologie<br><i>Liquide, biopsie, selles, etc. : tube ou flacon sec</i><br><i>Écouvillon : charbonné/gélosé/ESwab</i>  | PCR<br>Bilans infectieux → Demande d'examen 1/2   | Sérologie<br><i>Tube sec</i>  |
|---|---|---|
| Site prélevé : _____  | <input type="checkbox"/> Anaplasmose (Ehrlich.) (Sang total, NL, rate)  | <input type="checkbox"/> Anaplasmose (Ehrlich.) ELISA (1) 32,00   |
| Suspicion particulière :<br><input type="checkbox"/> Gourme <input type="checkbox"/> Rhodococcus <input type="checkbox"/> Salmonella<br><input type="checkbox"/> Dermatophilus <input type="checkbox"/> Autre : _____ | <input type="checkbox"/> Anémie infectieuse équine (Sang total, organes)  | <input type="checkbox"/> Anémie Infect. Equine Coggin's 45,00<br>SIRE (impératif) : _____<br>Analyse sous-traitée dans un laboratoire agréé     |
| <input type="checkbox"/> Anaérobie (ex. pleuropneumonie, abcès, liquide pleural/péritonéal/articulaire, biopsie)  | <input type="checkbox"/> Artérite virale équine (ENP, organes foetaux, placenta)  | <input type="checkbox"/> Artérite virale séroneutralisation 45,00<br>SIRE (impératif) : _____<br>Analyse sous-traitée dans un laboratoire agréé |
| <input type="checkbox"/> Bactériologie + Antibiotogramme 54,40<br><i>Bactériologie supplémentaire : 18,40</i><br><i>Antibiotogramme supplémentaire : 12,00</i>  | <input type="checkbox"/> Aspergillus sp. (LT/LBA, lavage PG, biopsie)   | <input type="checkbox"/> Borréliose ELISA* (2) 32,00  |
| <input type="checkbox"/> Mycologie 30,40<br><i>Mycologie supplémentaire : 12,00</i>   | <input type="checkbox"/> Borréliose (Sang total, liquide synovial)  | *Si sérologie Borrelia ELISA positive :<br>Confirmation immunoblot : +32,00   |
| <input type="checkbox"/> Bactériologie + Mycologie 66,40  | <input type="checkbox"/> Coronavirus entérique équin (Selles)   | <input type="checkbox"/> Fasciola hepatica (Douve) HAI 32,00  |
| <input type="checkbox"/> Bactériologie + Cytologie 74,40  | <input type="checkbox"/> Clostridium difficile toxin B (Selles)   | <input type="checkbox"/> Gourme (SeM) ELISA 36,00   |
| <input type="checkbox"/> Bactériologie + Mycologie + Cytologie 90,40  | <input type="checkbox"/> Clostridium perf. type A et B (Selles)   | <input type="checkbox"/> Herpesvirus I et IV IFI 48,00  |
| <input type="checkbox"/> Identification bactérienne seule 43,20   | <input type="checkbox"/> Herpesvirus I (ENP, sang total, LT/LBA, LCR, organes)  | <input type="checkbox"/> Influenza ELISA 40,00  |
| <input type="checkbox"/> Hémoculture 62,40<br><input type="checkbox"/> Sang <input type="checkbox"/> Liquide synovial <input type="checkbox"/> Autre : _____  | <input type="checkbox"/> Herpesvirus II (ENP, LT/LBA, écouvillon oculaire)  | <input type="checkbox"/> Leptospirose ELISA (3) 32,00   |
| <input type="checkbox"/> Cyto-bactériologie urinaire (ECBU) + Antibiotogramme 40,80   | <input type="checkbox"/> Herpesvirus IV (ENP, sang total, LT/LBA, LCR, organes)   | <input type="checkbox"/> Leptospirose MAT (22 serovars) 55,00   |
| <input type="checkbox"/> Examen direct de poils/croûtes (Dermatophytes, acariens, Dermatophilus) 20,00  | <input type="checkbox"/> Herpesvirus V (ENP, LT/LBA, poumon)  | <input type="checkbox"/> Piroplasmoses cELISA (4) 48,00<br><i>Babesia caballi et Theileria equi</i>   |
|   | <input type="checkbox"/> Influenza = grippe équine (ENP, LT/LBA)  | <input type="checkbox"/> West Nile Virus ELISA 40,00  |
|   | <input type="checkbox"/> Lawsonia intracellularis (Selles, iléon)   | <input type="checkbox"/> Forfait* « piro-like » (1) à (4) 120,00  |
|   | <input type="checkbox"/> Leptospirose (Sang total, urine, organes, humeur aqueuse)  |   |
|   | <input type="checkbox"/> Mycoplasma sp. (LT/LBA, ENP, poumon)   |   |
|   | <input type="checkbox"/> Piroplasmose (2 valences) (Sang total, rate)<br><i>Babesia caballi et Theileria equi</i>   |   |
|   | <input type="checkbox"/> Parvovirus (Sérum ou foie)   |   |
|   | <input type="checkbox"/> Rotavirus (Selles)   |   |
|   | <input type="checkbox"/> Rhodococcus equi – plasmide VapA (LT, pus, selles)   |   |
|   | <input type="checkbox"/> Rhinovirus A (ENP, LT/LBA)   |   |
|   | <input type="checkbox"/> Rhinovirus B (ENP, LT/LBA)   |   |
|   | <input type="checkbox"/> Salmonella (Selles, rectum)  |   |
|   | <input type="checkbox"/> Strept. equi equi (Gourme) (Lavage PG, ENP, pus)   |   |
|   | <input type="checkbox"/> Forfait « piro-like » (5 PCR) (Sang total) 108,00  |   |
|   | <b>Conditionnement pour la PCR :</b><br>Sang total et autres liquides : tube EDTA<br>Écouvillon (ou cytobrosse) : sec ou avec saline stérile<br>Selles, organes, biopsies : flacon/tube sec |   |
|   | 36,00 / PCR   |   |
|   | Si plusieurs PCR sur le même prélèvement :  |   |
|   | 2 PCR : 60,00 3 PCR et plus : 16,00 / valence supplémentaire  |   |
| <b>Coprologie</b>   |   |   |
| <input type="checkbox"/> Parasitologie (1) 17,60<br><input type="checkbox"/> + Méthode de Baermann + 16,00<br><i>Recherche de nématodes pulmonaires</i>   |   |   |
| <input type="checkbox"/> Bactériologie des selles (2) 54,40   |   |   |
| <input type="checkbox"/> Toxines de Cl. perfringens et difficile 48,00  |   |   |
| <input type="checkbox"/> Forfait (1) + (2) 60,00  |   |   |



Dr Nicolas Pouletty  
DMV, DES, Dipl. ACVP  
Dirigeant et fondateur  
Numéro d'ordre : 24762

Dr Christelle Volmer  
DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste sénior  
Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud  
DMV, MCMVS, PhD  
Analyses équinnes, R&D  
Numéro d'ordre : 20480

Dr Charline Alleaume  
DMV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 23429

Dr Eve Laloy  
DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 22469

## Biologie clinique équine – 2023 (tarifs € TTC Vetodistribution)

| Vétérinaire<br>Cachet et signature | Patient  | Propriétaire<br><b>OBLIGATOIRE SI FACTURATION PROPRIÉTAIRE</b> | Règlement   |
|------------------------------------|--|--|---|
| E-mail :                           | Nom :<br>Age : Sexe :<br>Race :<br>Environnement :<br><input type="checkbox"/> Box <input type="checkbox"/> Pré <input type="checkbox"/> Mixte | Nom :<br>Adresse :<br>E-mail + Tel (impératif) :               | <input type="checkbox"/> Joint<br>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafes svp<br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br><b>Transport VETODIAG : + 13,00</b><br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a> |

### Prélèvement transmis (! identifier le prélèvement !)

Date et heure : \_\_\_\_\_  Sang  Selles  Urine *méthode de collecte* : \_\_\_\_\_  Autre : \_\_\_\_\_

### Informations cliniques

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

Hypothèses diagnostiques et traitements reçus :

### Bilans

- Bilan biochimique général : plasma hépariné** 57,60  
Glycémie, ASAT, GGT, CK, PAL, bilirubine (totale, libre, conjuguée), urée, créatinine, protéines totales, albumine, électrolytes (Na, K, Cl, Ca, P)
- Bilan de forme : sang total EDTA + plasma hépariné + plasma citraté** 65,60  
NF, fibrinogène, Glycémie, ASAT, GGT, CK, PAL, bilirubine (totale, libre, conjuguée), urée, créatinine, protéines totales, albumine
- Bilan hépatique : plasma hépariné** 57,60  
Glycémie, ASAT, GGT, PAL, GLDH, bilirubine (totale, libre, conjuguée), acides biliaires, urée, protéines totales, albumine
- Bilan rénal : plasma hépariné + urine (pot stérile ou tube sec)** 57,60  
SANG : Créatinine, urée, électrolytes (Na, K, Cl, Ca, P), protéines totales, albumine — URINE : Urologie (physico-chimie + microscopie), RPCU
- Bilan inflammation : sang total EDTA + sérum + plasma citraté** 57,60  
NF, examen de frottis sanguin, électrophorèse des protéines sériques, fibrinogène, SAA
- Bilan myopathie : plasma hépariné (maintenu réfrigéré et à l'abri de la lumière) + sérum + sang total EDTA** 108,00  
CK, ASAT, myoglobine, Ca, Na, Cl, K, sélénium, vitamine E  + PCR PSSM 1 *sang total EDTA ou crins* 57,00
- Bilan anémie : sang total EDTA** 48,00  
NF, Coombs direct, recherche d'hémaparasites sur frottis sanguin (Babesia, Theileria)
- Bilan hémostase : sang total EDTA + plasma citraté** 44,00  
NF (comptage plaquettaire inclus), temps de Quick (PT), temps de Céphaline activée (PTT), fibrinogène, D-dimères
- Bilan diagnostic de gestation : plasma hépariné + sérum** 54,40  
Progesterone, Œstradiol, eCG (PMSG)
- Bilan syndrome de Cushing / syndrome métabolique : sérum + plasma EDTA** 56,00  
ACTH, Insuline, Glycémie

### Analyses individuelles

| Immuno-hématologie<br><i>sang total EDTA</i>  | Biochimie<br><i>plasma hépariné ou sérum</i>  | Endocrinologie<br><i>plasma hépariné ou sérum</i>   |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Numération Formule <span style="float: right;">17,60</span><br><input type="checkbox"/> Examen de frottis sanguin <span style="float: right;">22,40</span><br><i>Joindre NF svp</i><br><input type="checkbox"/> NF + Examen de FS <span style="float: right;">30,40</span><br><input type="checkbox"/> Coombs direct <span style="float: right;">30,40</span>                              | <input type="checkbox"/> Acides biliaires <span style="float: right;">20,00</span><br><input type="checkbox"/> Albumine <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Ammonium <span style="float: right;">8,40</span><br><input type="checkbox"/> ASAT (GOT) <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Bilirubine totale <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Bilirubine conjuguée <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> CK <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Créatinine <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Électrolytes Na, K, Cl, Ca, P <span style="float: right;">16,00</span><br><input type="checkbox"/> Électroph. Prot. <i>Sérum requis</i> 24,00<br><input type="checkbox"/> Fer <span style="float: right;">9,00</span><br><input type="checkbox"/> GGT <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> GLDH <span style="float: right;">9,00</span> | <input type="checkbox"/> Glucose <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> IgG ( <i>quantitatif</i> ) <span style="float: right;">24,00</span><br><input type="checkbox"/> PAL <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Protéines totales <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> SAA ( <i>quantitatif</i> ) <span style="float: right;">24,00</span><br><input type="checkbox"/> SDMA <span style="float: right;">28,00</span><br><input type="checkbox"/> Sélénium <span style="float: right;">30,40</span><br><input type="checkbox"/> Triglycérides <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Troponine I <span style="float: right;">28,00</span><br><input type="checkbox"/> Urée <span style="float: right;">4,20</span><br><input type="checkbox"/> Vitamine E * <span style="float: right;">36,00</span><br>* Vitamine E : <i>plasma hépariné réfrigéré et à l'abri de la lumière</i> |
| <b>Hémostase</b><br><i>plasma citraté</i><br><input type="checkbox"/> Fibrinogène <span style="float: right;">11,25</span><br><input type="checkbox"/> Tps de Quick (PT) <span style="float: right;">13,50</span><br><input type="checkbox"/> Tps de Céph. Activée (aPTT) <span style="float: right;">13,50</span><br><input type="checkbox"/> D-dimères (CIVD, thrombose) <span style="float: right;">15,00</span> |   | <input type="checkbox"/> ACTH <i>plasma EDTA requis</i> 36,00<br><input type="checkbox"/> AMH <i>Hormone anti-müllerienne</i> 56,00<br><input type="checkbox"/> Cortisol <span style="float: right;">20,00</span><br><input type="checkbox"/> eCG (PMSG) <i>sérum requis</i> 32,00<br><input type="checkbox"/> Œstradiol <span style="float: right;">30,40</span><br><input type="checkbox"/> Insuline <i>sérum requis</i> 30,40<br><input type="checkbox"/> Progesterone <span style="float: right;">30,40</span><br><input type="checkbox"/> Testostérone <span style="float: right;">30,40</span>  |
|   |   | <b>Urologie</b><br><input type="checkbox"/> Examen urinaire <span style="float: right;">32,00</span><br><input type="checkbox"/> ECU (avec atb) <span style="float: right;">40,80</span><br><input type="checkbox"/> Analyse de calcul <span style="float: right;">32,00</span><br><input type="checkbox"/> RPCU <span style="float: right;">12,00</span>   |



Dr Nicolas Pouletty  
DMV, DES, Dipl. ACVP  
Dirigeant et fondateur  
Numéro d'ordre : 24762

Dr Christelle Volmer  
DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste sénior  
Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud  
DMV, MCMVS, PhD  
Analyses équinnes, R&D  
Numéro d'ordre : 20480

Dr Charline Alleaume  
DMV, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 23429

Dr Eve Laloy  
DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP  
Histopathologiste  
Numéro d'ordre : 22469

## Examen cytologique et histopathologique équin – 2023

| Vétérinaire<br>Cachet et signature  | Patient  | Propriétaire<br><b>OBLIGATOIRE SI FACTURATION PROPRIÉTAIRE</b>  | Règlement  |
|---|--|---|--|
| E-mail :  | Nom :<br>Age : Sexe :<br>Race :<br>Environnement :<br><input type="checkbox"/> Box <input type="checkbox"/> Pré <input type="checkbox"/> Mixte | Nom :<br>Adresse :<br>E-mail + Tel (impératif) :  | <input type="checkbox"/> Joint<br>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agraffer svp<br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br><b>Transport VETODIAG : + 13,00</b><br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a> |
| Informations cliniques  |  |   |  |
| Commémoratifs (n'hésitez pas à joindre les résultats des examens complémentaires) :   |  |   |  |
| Hypothèses diagnostiques et traitements reçus :   |  |   |  |
| CYTOLOGIE <input type="checkbox"/> Nombre de lame(s) : ____ <input type="checkbox"/> Nombre de tube(s) : ____   |  |   |  |
| Prélèvement respiratoire  |  |   |  |
| 1. Clinique : <input type="checkbox"/> Toux <input type="checkbox"/> Détresse respiratoire <input type="checkbox"/> Intolérance à l'effort <input type="checkbox"/> Hyperthermie<br><input type="checkbox"/> Épistaxis <input type="checkbox"/> Jetage nasal <input type="checkbox"/> Sang trachéal <input type="checkbox"/> Mucus trachéal ( /5) |  |   |  |
| 2. Lavage(s) : <input type="checkbox"/> Bronchoalvéolaire <input type="checkbox"/> Trachéal <i>Technique utilisée : _____</i><br><input type="checkbox"/> Quantité de liquide instillée : <input type="checkbox"/> Prélèvement au repos <input type="checkbox"/> Prélèvement après effort ( h)  |  |   |  |
| Liquide et épanchement  |  |   |  |
| Synovie : <input type="checkbox"/> Articulation(s) : _____  |  | Épanchement : <input type="checkbox"/> Pleural <input type="checkbox"/> Péritonéal <input type="checkbox"/> Lavage utérin |  |
| Urine : <input type="checkbox"/> Miction <input type="checkbox"/> Cathétérisation   |  | LCR : <input type="checkbox"/> Lombaire <input type="checkbox"/> Occipital  |  |
| Hémato-cytopathologie et autre site   |  |   |  |
| <input type="checkbox"/> Examen de frottis sanguin (joindre NF svp) <input type="checkbox"/> Myélogramme (joindre NF + FS svp) <input type="checkbox"/> autre site : _____  |  |   |  |
| HISTOPATHOLOGIE   |  |   |  |
| Nature du prélèvement : <input type="checkbox"/> Exérèse <input type="checkbox"/> Biopsie(s) <input type="checkbox"/> Autopsie  |  |   |  |
| Nombre de prélèvements : ____   |  | Nombre de flacons de formol : ____  |  |
| Localisation (organe), orientation (gauche/droite, antérieur/postérieur, etc.) et description de l'apparence macroscopique :<br>(N'hésitez pas à vous aider d'un schéma)  |  |   |  |
| → <b>INFECTIOLOGIE</b> en complément de l'examen cytologique (détails/tarifs sur les demandes d'examen d'infectiologie)   |  |   |  |
| Analyse(s) souhaitée(s) (bactériologie, mycologie, virologie, etc.) : _____   |  |   |  |

### Tarifs de cytologie et d'histopathologie 2023 (tarifs € TTC Vetodistribution)

Cytologie d'un liquide : **41,60**  
Cytologie 1 site : **36,00**  
Cytologie 2 sites et plus : **52,00**  
Myélogramme (+ frottis sanguin) : **41,60**  
Examen de frottis sanguin : **22,40**

Histopathologie du même organe ou site : **54,00**  
Histopathologie de plusieurs organes ou sites : **63,00**  
Biopsie musculaire ou biopsie de moelle osseuse : **63,00**  
Autopsie : **72,00**

## Allergologie équine – 2023 (tarifs € TTC Vetodistribution)

| Vétérinaire<br>Cachet et signature | Patient  | Propriétaire<br><b>OBLIGATOIRE SI FACTURATION PROPRIÉTAIRE</b> | Règlement  |
|------------------------------------|--|--|--|
| E-mail :                           | Nom :<br>Age : Sexe :<br>Race :<br>Environnement :<br><input type="checkbox"/> Box <input type="checkbox"/> Pré <input type="checkbox"/> Mixte | Nom :<br>Adresse :<br>E-mail + Tel (impératif) :               | <input type="checkbox"/> Joint<br>Chèque à l'ordre de VETODIAG - agraffer svp<br><input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire<br>Si GIE : _____<br><input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)<br><br><b>Transport VETODIAG : + 13,00</b><br>Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : <a href="http://www.vetodiag.fr">www.vetodiag.fr</a> |

### Vetodiag partenaire du laboratoire Nextmune



Les IgE sériques dirigées contre **29 allergènes** (ci-dessous) sont dosées avec une haute sensibilité & spécificité grâce à l'utilisation d'anticorps monoclonaux anti-IgE et au blocage des IgE anti-CDD (technologie Next +).

Vos résultats seront accompagnés de **conseils sur l'immunothérapie** et des modalités de commande auprès de NEXTMUNE.

### Informations cliniques

Date de récolte du serum : \_\_\_\_\_

Age d'apparition des premiers symptômes : \_\_\_\_\_

Principaux symptômes :

Cutanés  Respiratoires

Saisonnalité :

Printemps  Été  Automne  Hiver  Toute l'année

Autres signes cliniques :

Environnement :

Intérieur  Extérieur  Mixte

Traitement en cours :

Oui : précisez svp \_\_\_\_\_

### Choix 1 : test complet

3 ml sérum

Dosage détaillé des IgE – 29 allergènes (ci-dessous) **220,00**

| Insectes & Acariens   | Moisissures & levures                         | Arbres   | Herbacées & graminées   |  |
|---|---|--|---|--|
| Culex<br>Taon<br>Culicoïdes<br>D. farinae<br>Lepidoglyphus destructor<br>D. pteronyssinus<br>Acarus siro<br>Tyrophagus p. | Alternaria alternata<br>Aspergillus fumigatus | Bouleau, Aulne, noisetier<br>Orme<br>Saule<br>Troène<br>Cyprès<br>Olivier<br>Hêtre | Fléoles des prés<br>Ivraie vivace<br>Chiendent Pied-de-Poule<br>Pollen d'avoine<br>Pollen de seigle<br>Ambrosie élançée | Armoise commune<br>Grande ortie<br>Plantain lancéolé<br>Chénopode<br>Pissenlit<br>Petite oseille |

### Choix 2 : screening

3 ml sérum

Dosage non détaillé des IgE **60,00**

Ce test indique si un ou plusieurs allergènes sont positifs ou si tous les allergènes sont négatifs. Toutefois, il ne précise pas quels allergènes. Si le screening est positif, vous pourrez ajouter l'identification individuelle des allergènes (ci-dessus) à partir du prélèvement conservé au laboratoire. Test complet réalisé après un screening positif : **190 €**



# Tarifs

2023



### Biologie clinique - Bilans canins et félins

| Bilans hématologiques          | TTC public | Vetodistribution |
|--------------------------------|------------|------------------|
| Bilan de santé canin           | 90 €       | 72,00 €          |
| Bilan de santé félin           | 85 €       | 68,00 €          |
| Bilan anémie canin ou félin    | 135 €      | 108,00 €         |
| Bilan hémostase                | 55 €       | 44,00 €          |
| Bilan hépatique                | 65 €       | 52,00 €          |
| Bilan pancréatique             | 90 €       | 72,00 €          |
| Bilan diarrhée chronique canin | 110 €      | 88,00 €          |
| Bilan diarrhée chronique félin | 95 €       | 76,00 €          |
| Bilan rénal de base            | 65 €       | 52,00 €          |
| Bilan rénal avancé             | 80 €       | 64,00 €          |
| Bilan cardiaque                | 55 €       | 44,00 €          |

### Bilans endocriniens

|  | TTC public | Vetodistribution |
|--|------------|------------------|
| Bilan thyroïdien chien                 | 50 €       | 40,00 €          |
| Bilan thyroïdien chat                  | 65 €       | 52,00 €          |
| Suivi traitement hypothyroïdie         | 35 €       | 28,00 €          |
| Suivi traitement hyperthyroïdie        | 25 €       | 20,00 €          |
| Bilan Cushing 1 (stimulation)          | 48 €       | 38,40 €          |
| Suivi traitement Cushing (cortisol X2) | 35 €       | 28,00 €          |
| Bilan Cushing 2 (freinage)             | 60 €       | 48,00 €          |
| Bilan Addison                          | 52 €       | 41,60 €          |
| Bilan alopécie                         | 65 €       | 52,00 €          |
| Bilan statut gonadique/stérilisation   | 75 €       | 60,00 €          |

### Biologie clinique - Analyses individuelles canines félines

|                                  | TTC public | Vetodistribution |
|----------------------------------|------------|------------------|
| Immuno-hématologie               |            |                  |
| NF (numération formule sanguine) | 22 €       | 17,60 €          |
| Examen de frottis sanguin        | 28 €       | 22,40 €          |
| NF + Frottis sanguin             | 38 €       | 30,40 €          |
| Coombs direct                    | 38 €       | 30,40 €          |
| Anticorps anti-nucléaires        | 40 €       | 32,00 €          |
| Facteurs rhumatoïdes             | 30 €       | 24,00 €          |

### Biochimie

|                              | TTC public | Vetodistribution |
|------------------------------|------------|------------------|
| Acides biliaires X1          | 25 €       | 15,00 €          |
| Acides biliaires X2          | 38 €       | 22,80 €          |
| Albumine                     | 7 €        | 4,20 €           |
| ALAT                         | 7 €        | 4,20 €           |
| Ammonium                     | 14 €       | 8,40 €           |
| ASAT (GOT)                   | 7 €        | 4,20 €           |
| Amylase                      | 10 €       | 6,00 €           |
| Bilirubine                   | 7 €        | 4,20 €           |
| Calcium / Phosphore          | 12 €       | 7,20 €           |
| Cholestérol                  | 7 €        | 4,20 €           |
| CK                           | 7 €        | 4,20 €           |
| CPSE                         | 35 €       | 21,00 €          |
| Créatinine                   | 7 €        | 4,20 €           |
| Electrophorèse PT            | 30 €       | 24,00 €          |
| Electrolytes Na, K, Cl, HCO3 | 20 €       | 16,00 €          |
| Fer                          | 15 €       | 9,00 €           |
| Fructosamine                 | 22 €       | 17,60 €          |
| GGT                          | 7 €        | 4,20 €           |
| Glucose                      | 7 €        | 4,20 €           |
| Lactate                      | 7 €        | 4,20 €           |
| LDH                          | 7 €        | 4,20 €           |
| Lipase pancréatique          | 30 €       | 24,00 €          |
| Magnésium                    | 7 €        | 4,20 €           |
| NT-proBNP                    | 35 €       | 28,00 €          |
| PAL                          | 7 €        | 4,20 €           |
| Protéines totales            | 7 €        | 4,20 €           |
| Protéine C Réactive          | 30 €       | 24,00 €          |
| RPCU                         | 15 €       | 9,00 €           |
| SDMA                         | 35 €       | 28,00 €          |
| Triglycérides                | 7 €        | 4,20 €           |
| Troponine I                  | 35 €       | 28,00 €          |
| Urée                         | 7 €        | 4,20 €           |
| <b>Urologie</b>              |            |                  |
| Examen urinaire              | 40 €       | 32,00 €          |
| ECBU                         | 64 €       | 38,40 €          |
| RPCU                         | 15 €       | 9,00 €           |
| RCCU                         | 30 €       | 24,00 €          |
| Analyse de calcul            | 40 €       | 32,00 €          |

### Endocrinologie

|                                   | TTC public | Vetodistribution |
|-----------------------------------|------------|------------------|
| Aldostérone                       | 58 €       | 58,00 €          |
| AMH                               | 70 €       | 56,00 €          |
| Cortisol X1                       | 25 €       | 20,00 €          |
| Cortisol X2                       | 35 €       | 28,00 €          |
| Cortisol X3                       | 50 €       | 40,00 €          |
| Folates                           | 32 €       | 25,60 €          |
| B12                               | 32 €       | 25,60 €          |
| Folates+B12                       | 42 €       | 33,60 €          |
| Folates+B12+TLI                   | 57 €       | 45,60 €          |
| Insuline                          | 38 €       | 30,40 €          |
| IGF-1                             | 58 €       | 58,00 €          |
| Oestradiol                        | 38 €       | 30,40 €          |
| Progestérone                      | 38 €       | 30,40 €          |
| RCCU                              | 30 €       | 24,00 €          |
| Testostérone                      | 38 €       | 30,40 €          |
| TLI canine                        | 37 €       | 29,60 €          |
| T4 libre / T4 totale              | 25 €       | 20,00 €          |
| TSH canine                        | 35 €       | 28,00 €          |
| T4 libre et TSH                   | 45 €       | 36,00 €          |
| <b>Hémostase</b>                  |            |                  |
| Temps de Quick (PT)               | 18 €       | 13,50 €          |
| Temps de Céphaline Activée (aPTT) | 18 €       | 13,50 €          |
| Fibrinogène                       | 15 €       | 11,25 €          |
| D-Dimères                         | 20 €       | 15,00 €          |
| Facteur VIII ou IX                | 35 €       | 28,00 €          |
| Facteur de Van Willebrand         | 35 €       | 28,00 €          |
| <b>Médicaments</b>                |            |                  |
| Bromure de potassium              | 37 €       | 29,60 €          |
| Gardénal / phénobarbital          | 37 €       | 29,60 €          |
| Digoxine                          | 37 €       | 37,00 €          |
| <b>Génétique / oncologie</b>      |            |                  |
| Carcinome vésical mutation BRAF   | 80 €       | 80,00 €          |
| Myélopathie dégénérative          | 75 €       | 75,00 €          |
| Sensibilité médicamenteuse MDRI   | 75 €       | 75,00 €          |
| Polykystose rénale                | 75 €       | 75,00 €          |
| <b>Frais de port Chrono/TCS</b>   |            |                  |
| <b>Frais de port UPS/TNT</b>      |            |                  |
|                                   | 13 €       | 13,00 €          |
|                                   | 16 €       | 16,00 €          |

## Infectiologie - Bilans canins

| Infectiologie - Bilans canins            | TTC public        | Vetodistribution        |
|--|-------------------|-------------------------|
| Bilan respiratoire canin de base         | 115 €             | 92,00 €                 |
| Bilan respiratoire canin complet         | 175 €             | 140,00 €                |
| Bilan neurologique canin de base         | 135 €             | 108,00 €                |
| Bilan neurologique canin complet         | 155 €             | 124,00 €                |
| Bilan entéropathie canin adulte          | 155 €             | 124,00 €                |
| Bilan entéropathie chiot                 | 195 €             | 156,00 €                |
| Bilan infections vectorielles aiguës     | 115 €             | 92,00 €                 |
| Bilan infections vectorielles chroniques | 145 €             | 116,00 €                |
| Bilan leptospirose                       | 120 €             | 96,00 €                 |
| Bilan leishmaniose                       | 85 €              | 68,00 €                 |
| Bilan avortement canin                   | 235 €             | 188,00 €                |
| Bilan mortalité néonatale canin          | 205 €             | 164,00 €                |
| Bilan infertilité canin                  | 150 €             | 120,00 €                |
| <b>Infectiologie - Bilans félins</b>     | <b>TTC public</b> | <b>Vetodistribution</b> |
| Bilan respiratoire félin de base         | 115 €             | 92,00 €                 |
| Bilan respiratoire félin complet         | 175 €             | 140,00 €                |
| Bilan oculaire félin de base             | 115 €             | 92,00 €                 |
| Bilan oculaire félin complet             | 165 €             | 132,00 €                |
| Bilan gingivo-stomatite félin            | 115 €             | 92,00 €                 |
| Bilan neurologique félin de base         | 135 €             | 108,00 €                |
| Bilan neurologique félin complet         | 155 €             | 124,00 €                |
| Bilan entéropathie félin                 | 125 €             | 100,00 €                |
| Bilan hémopathie félin                   | 95 €              | 76,00 €                 |
| Bilan PIF "sèche"                        | 90 €              | 72,00 €                 |
| Bilan PIF "humide"                       | 140 €             | 112,00 €                |
| Bilan avortement félin                   | 255 €             | 204,00 €                |
| Bilan mortalité néonatale félin          | 225 €             | 180,00 €                |

## Infectiologie - Analyses individuelles canines et félines

| Coprologie                        | TTC public | Vetodistribution |
|-----------------------------------|------------|------------------|
| Parasitologie (1)                 | 30 €       | 24,00 €          |
| Méthode de Baermann               | 20 €       | 16,00 €          |
| Cryptosporidium Ag                | 25 €       | 20,00 €          |
| Bactériologie des selles (2)      | 64 €       | 51,20 €          |
| Toxines Cl. Perfringens+difficile | 60 €       | 48,00 €          |
| Forfait 1 + 2                     | 75 €       | 60,00 €          |

## Bactériologie et mycologie

| Bactériologie et mycologie       | TTC public        | Vetodistribution        |
|----------------------------------|-------------------|-------------------------|
| Bactériologie + antibiogramme(s) | 64 €              | 51,20 €                 |
| Bactériologie supplémentaire     | 24 €              | 19,20 €                 |
| Mycologie                        | 38 €              | 30,40 €                 |
| Mycologie supplémentaire         | 15 €              | 12,00 €                 |
| Bactériologie + Mycologie        | 79 €              | 63,20 €                 |
| Bactériologie + Cytologie        | 84 €              | 67,20 €                 |
| Bactériologie + Cytologie + Myco | 100 €             | 80,00 €                 |
| Identification bactérienne seule | 54 €              | 43,20 €                 |
| Hémoculture + antibiogramme(s)   | 78 €              | 62,40 €                 |
| ECBU                             | 64 €              | 38,40 €                 |
| Examen direct de poils, croûtes  | 15 €              | 12,00 €                 |
| <b>Sérologie</b>                 | <b>TTC public</b> | <b>Vetodistribution</b> |
| (1) Borréliose immunoblot        | 40 €              | 32,00 €                 |
| (2) Ehrlichioses (ELISA)         | 70 €              | 56,00 €                 |
| (3) Lepto ELISA IgM IgG          | 55 €              | 44,00 €                 |
| (4) Piroplasmose (IFI)           | 40 €              | 32,00 €                 |
| (5) Leishmania (ELISA)           | 40 €              | 32,00 €                 |
| Forfait 1 + 2 + 3                | 95 €              | 76,00 €                 |
| Forfait 1 + 2 + 3 + 4            | 145 €             | 116,00 €                |
| Forfait 1 + 2 + 3 + 4 + 5        | 165 €             | 132,00 €                |
| Angiostrongylus vasorum Ag       | 30 €              | 24,00 €                 |
| Brucella canis (RSAT)            | 40 €              | 32,00 €                 |
| Coronavirus félin (IFI)          | 40 €              | 32,00 €                 |
| Dirofilariose (Ag)               | 30 €              | 24,00 €                 |
| FeLV (ELISA)                     | 40 €              | 32,00 €                 |
| FIV (ELISA)                      | 40 €              | 32,00 €                 |
| Lepto (MAT - 22 sérovars)        | 55 €              | 55,00 €                 |
| Néosporose (IFI)                 | 40 €              | 32,00 €                 |
| Sarcoptes scabiei (ELISA)        | 40 €              | 32,00 €                 |
| Sérologie Toxoplasmose (ELISA)   | 40 €              | 32,00 €                 |
| Contrôle d'immunité 1 agent      | 30 €              | 24,00 €                 |
| Contrôle d'immunité 2 agents     | 50 €              | 40,00 €                 |
| Contrôle d'immunité 3 agents     | 60 €              | 48,00 €                 |
| <b>PCR</b>                       | <b>TTC public</b> | <b>Vetodistribution</b> |
| 1 PCR                            | 45 €              | 36,00 €                 |
| 2 PCR sur même prél.             | 75 €              | 60,00 €                 |
| 3 PCR sur même prél.             | 95 €              | 76,00 €                 |
| >3PCR, par PCR suppl. même prél. | 20 €              | 16,00 €                 |

## Examen cytologique canin et félin

| Examen cytologique canin et félin | TTC public | Vetodistribution |
|-----------------------------------|------------|------------------|
| Cytologie (1 site)                | 45 €       | 36,00 €          |
| Cytologie (2 sites et plus)       | 65 €       | 52,00 €          |
| Cyto liquide: cytopspin, TNCC, TP | 52 €       | 41,60 €          |
| Myélogramme (+ Frottis sanguin)   | 52 €       | 41,60 €          |
| Examen de frottis sanguin         | 28 €       | 22,40 €          |
| Examen de frottis sanguin + NF    | 38 €       | 30,40 €          |

## Examen histopathologique canin et félin

| Examen histopathologique canin et félin | TTC public | Vetodistribution |
|---|------------|------------------|
| Histo 1 à 3 prélèvements                | 58 €       | 52,20 €          |
| Histo 4 prélèvements                    | 68 €       | 61,20 €          |
| Ré-intervention marges incomplètes      | 44 €       | 39,60 €          |
| Histopathologie d'une autopsie          | 78 €       | 70,20 €          |
| Immunohistochimie (typage, KI-67)       | 72 €       | 64,80 €          |
| PCR c-kit (mastocytome)                 | 155 €      | 139,50 €         |
| PCR clonalité (lymphome)                | 135 €      | 121,50 €         |

## Rage et autres analyses export

| Rage et autres analyses export            | TTC public | Vetodistribution |
|---|------------|------------------|
| Rage (séronéutralisation)                 | 135 €      | 135,00 €         |
| Babesia canis (IFI et frottis sanguin)    | 40 €       | 32,00 €          |
| Babesia gibsoni (IFI et frottis sanguin)  | 40 €       | 32,00 €          |
| Dirofilaria immitis (IFI et microfiltrat) | 40 €       | 32,00 €          |
| Brucella canis (RSAT)                     | 40 €       | 32,00 €          |
| Ehrlichioses (ELISA ou IFI)               | 40 €       | 32,00 €          |
| Leishmaniose (ELISA ou IFI)               | 40 €       | 32,00 €          |
| Leptospirose (MAT)                        | 55 €       | 55,00 €          |
| Trypanosoma evansi (RSAT et frott)        | 40 €       | 32,00 €          |

## Allergologie canine et féline

| Allergologie canine et féline          | TTC public | Vetodistribution |
|--|------------|------------------|
| Test Complet (dosage détaillé des Ig)  | 205 €      | 205,00 €         |
| Screening (dosage non détaillé des Ig) | 60 €       | 60,00 €          |

Biologie clinique équine - Bilans

|                                 | TTC public | Vetodistribution |
|---------------------------------|------------|------------------|
| Bilan biochimique général équin | 72 €       | 57,60 €          |
| Bilan de forme équin            | 82 €       | 65,60 €          |
| Bilan hépatique équin           | 72 €       | 57,60 €          |
| Bilan rénal équin               | 72 €       | 57,60 €          |
| Bilan inflammation équin        | 72 €       | 57,60 €          |
| Bilan myopathie                 | 135 €      | 108,00 €         |
| PCR PSSM 1                      | 57 €       | 57,00 €          |
| Bilan anémie équin              | 60 €       | 48,00 €          |
| Bilan hémostase équin           | 55 €       | 44,00 €          |
| Bilan diagnostic de gestation   | 68 €       | 54,40 €          |
| Bilan syndrome métabolique      | 70 €       | 56,00 €          |

Biologie clinique équine - Analyses individuelles

|                                   |            |                  |
|-----------------------------------|------------|------------------|
| <b>Immuno-hématologie</b>         |            |                  |
| NF (numération formule sanguine)  | TTC public | Vetodistribution |
|                                   | 22 €       | 17,60 €          |
| Examen de frottis sanguin         | 28 €       | 22,40 €          |
| NF + Frottis sanguin              | 38 €       | 30,40 €          |
| Coombs direct                     | 38 €       | 30,40 €          |
| <b>Hémostase</b>                  | TTC public | Vetodistribution |
| Fibrinogène                       | 15 €       | 11,25 €          |
| Temps de Céphaline Activée (aPTT) | 18 €       | 13,50 €          |
| Temps de Quick (PT)               | 18 €       | 13,50 €          |
| D-Dimères                         | 20 €       | 15,00 €          |
| <b>Endocrinologie</b>             | TTC public | Vetodistribution |
| ACTH Plasmatique [...]            | 45 €       | 36,00 €          |
| AMH (Hormone anti-müllérienne)    | 70 €       | 56,00 €          |
| Cortisol                          | 25 €       | 20,00 €          |
| eCG (PM5G)                        | 40 €       | 32,00 €          |
| Estradiol                         | 38 €       | 30,40 €          |
| Insuline                          | 38 €       | 30,40 €          |
| Progesterone                      | 38 €       | 30,40 €          |
| Testostérone                      | 38 €       | 30,40 €          |

|                                       | TTC public | Vetodistribution |
|---------------------------------------|------------|------------------|
| <b>Biochimie</b>                      |            |                  |
| Acides biliaires                      | 25 €       | 20,00 €          |
| Albumine                              | 7 €        | 4,20 €           |
| Ammonium                              | 14 €       | 8,40 €           |
| ASAT (GOT)                            | 7 €        | 4,20 €           |
| Bilirubine conjuguée                  | 7 €        | 4,20 €           |
| Bilirubine totale                     | 7 €        | 4,20 €           |
| CK                                    | 7 €        | 4,20 €           |
| Créatinine                            | 7 €        | 4,20 €           |
| Electrolytes N, K, Cl, Ca, P          | 20 €       | 16,00 €          |
| Electrophorèse des protéines sériques | 30 €       | 24,00 €          |
| Fer                                   | 15 €       | 9,00 €           |
| GGT                                   | 7 €        | 4,20 €           |
| GLDH                                  | 15 €       | 9,00 €           |
| Glucose                               | 7 €        | 4,20 €           |
| IgG quantitatif                       | 30 €       | 24,00 €          |
| PAL                                   | 7 €        | 4,20 €           |
| Protéines totales                     | 7 €        | 4,20 €           |
| SAA quantitatif                       | 40 €       | 32,00 €          |
| SDMA                                  | 35 €       | 28,00 €          |
| Sélénium                              | 38 €       | 30,40 €          |
| Triglycérides                         | 7 €        | 4,20 €           |
| Troponine I                           | 35 €       | 28,00 €          |
| Urée                                  | 7 €        | 4,20 €           |
| Vitamine E                            | 45 €       | 36,00 €          |

|                   |            |                  |
|-------------------|------------|------------------|
| <b>Urologie</b>   | TTC public | Vetodistribution |
| Examen urinaire   | 40 €       | 32,00 €          |
| ECBU              | 68 €       | 40,80 €          |
| Analyse de calcul | 40 €       | 32,00 €          |
| RPCU              | 15 €       | 12,00 €          |

|                          |      |         |
|--------------------------|------|---------|
| Frais de port Chrono/TCS | 13 € | 13,00 € |
| Frais de port UPS/TNT    | 16 € | 16,00 € |

### Infectiologie équine - Bilans

|                                       | TTC public | Vetodistribution |
|---------------------------------------|------------|------------------|
| Bilan respiratoire de base            | 133 €      | 106,40 €         |
| Bilan respiratoire contre-performance | 198 €      | 158,40 €         |
| Bilan respiratoire complet            | 305 €      | 244,00 €         |
| Bilan "nouvel entrant"                | 110 €      | 88,00 €          |
| Bilan diarrhée adulte équin           | 198 €      | 158,40 €         |
| Bilan diarrhée nouveau-né             | 198 €      | 158,40 €         |
| Bilan diarrhée poulain                | 248 €      | 198,40 €         |
| Bilan "piro-like" 4 PCR               | 115 €      | 92,00 €          |
| Bilan "piro-like" 4 sérologies        | 120 €      | 96,00 €          |
| Bilan "piro-like" 5 PCR               | 135 €      | 108,00 €         |
| Bilan "piro-like" 5 sérologies        | 150 €      | 120,00 €         |
| Bilan "mixte" 1 ou 2                  | 150 €      | 120,00 €         |
| Bilan avortement                      | 260 €      | 208,00 €         |
| Bilan mortalité néonatale             | 240 €      | 192,00 €         |

### Infectiologie équine - Analyses individuelles

#### Bactériologie et mycologie

|   | TTC public | Vetodistribution |
|---|------------|------------------|
| Bactériologie + 1 antibiogramme                         | 68 €       | 54,40 €          |
| Bactériologie supplémentaire                            | 23 €       | 18,40 €          |
| Antibiogramme supplémentaire                            | 15 €       | 12,00 €          |
| Mycologie   | 38 €       | 30,40 €          |
| Mycologie supplémentaire                                | 15 €       | 12,00 €          |
| Bactériologie + 1 antibiogramme + Mycologie             | 83 €       | 66,40 €          |
| Bactériologie + 1 antibiogramme + Cytologie             | 93 €       | 74,40 €          |
| Bactériologie + 1 antibiogramme + Cytologie + Mycologie | 113 €      | 90,40 €          |
| Identification bactérienne seule                        | 54 €       | 43,20 €          |
| Hémoculture + antibiogramme                             | 78 €       | 62,40 €          |
| ECBU (Cyto-bactério urinaire + 1 antibiogramme)         | 68 €       | 40,80 €          |
| Examen direct de poils, crôûtes                         | 25 €       | 20,00 €          |

#### PCR

|                                  | TTC public | Vetodistribution |
|----------------------------------|------------|------------------|
| 1 PCR                            | 45 €       | 36,00 €          |
| 2 PCR sur même prél.             | 75 €       | 60,00 €          |
| 3 PCR sur même prél.             | 95 €       | 76,00 €          |
| >3PCR, par PCR suppl. même prél. | 20 €       | 16,00 €          |

### Sérologie

|                                   | TTC public | Vetodistribution |
|-----------------------------------|------------|------------------|
| Anaplasmose (ehrlichiose - ELISA) | 40 €       | 32,00 €          |
| Anémie infectieuse (Coggins)      | 45 €       | 45,00 €          |
| Artérite Virale                   | 45 €       | 45,00 €          |
| Borréliose - Lyme (ELISA)         | 40 €       | 32,00 €          |
| Immunoblot Borréliose             | 40 €       | 32,00 €          |
| Fasciola hepatica (douve)         | 40 €       | 32,00 €          |
| Gourme SeM (ELISA)                | 45 €       | 36,00 €          |
| Herpesvirus 1 et 4 (IFI)          | 60 €       | 48,00 €          |
| Influenza (ELISA)                 | 40 €       | 40,00 €          |
| Leptospirose ELISA                | 40 €       | 32,00 €          |
| Leptospirose MAT (sérovars)       | 55 €       | 55,00 €          |
| Piroplasmose - cELISA             | 60 €       | 48,00 €          |
| West Nile Virus                   | 40 €       | 40,00 €          |
| Bilan "piro-like" 5 sérologies    | 150 €      | 120,00 €         |

### Coprologie

|  | TTC public | Vetodistribution |
|--|------------|------------------|
| Parasitologie                            | 22 €       | 17,60 €          |
| Méthode de Baermann                      | 20 €       | 16,00 €          |
| Bactériologie des selles                 | 68 €       | 54,40 €          |
| Toxines de Cl. perfringens et difficile  | 60 €       | 48,00 €          |
| Parasitologie + Bactériologie des selles | 75 €       | 60,00 €          |

### Examen cytololo et histo équin

|   | TTC public | Vetodistribution |
|---|------------|------------------|
| Cytologie (1 site)                            | 45 €       | 36,00 €          |
| Cytologie (2 sites et plus)                   | 65 €       | 52,00 €          |
| Cytologie d'un liquide (cytospin, TNCC, TP)   | 52 €       | 41,60 €          |
| Myélogramme (+ Frottis sanguin)               | 52 €       | 41,60 €          |
| Examen de frottis sanguin                     | 28 €       | 22,40 €          |
| Histopathologie du même organe ou site        | 60 €       | 54,00 €          |
| Histopathologie de plusieurs organes ou sites | 70 €       | 63,00 €          |
| Biospie musculaire ou de moelle osseuse       | 70 €       | 63,00 €          |
| Histopathologie d'une autopsie                | 80 €       | 72,00 €          |

### Allergologie équine

|   | TTC public | Vetodistribution |
|---|------------|------------------|
| Test Complet (dosage détaillé des IgE)  | 220 €      | 220,00 €         |
| Screening (dosage non détaillé des IgE) | 60 €       | 60,00 €          |

**Biologie et infectiologie NAC**

| Bilans biologiques | TTC public | Vetodistribution |
|--------------------|------------|------------------|
| Bilan mammifère    | 70 €       | 56,00 €          |
| Bilan oiseau       | 80 €       | 64,00 €          |
| Bilan reptile      | 60 €       | 48,00 €          |

| Hématologie                           | TTC public | Vetodistribution |
|---------------------------------------|------------|------------------|
| NF (mammifère)                        | 25 €       | 20,00 €          |
| Examen de frottis sanguin             | 28 €       | 22,40 €          |
| NF + Frottis sanguin (mammifère)      | 38 €       | 30,40 €          |
| NF + Frottis sanguin (oiseau/reptile) | 45 €       | 36,00 €          |

| Endocrinologie | TTC public | Vetodistribution |
|----------------|------------|------------------|
| Insuline       | 38 €       | 30,40 €          |
| Oestradiol     | 38 €       | 30,40 €          |
| Progestérone   | 38 €       | 30,40 €          |
| Testostérone   | 38 €       | 30,40 €          |
| T4 totale      | 25 €       | 20,00 €          |

| Urologie           | TTC public | Vetodistribution |
|--------------------|------------|------------------|
| Cytologie urinaire | 40 €       | 32,00 €          |
| ECBU               | 64 €       | 38,40 €          |
| RPCU (mammifère)   | 15 €       | 12,00 €          |
| Analyse de calcul  | 40 €       | 32,00 €          |

**Cytologie et Histopathologie NAC**

| Cytologie                        | TTC public | Vetodistribution |
|----------------------------------|------------|------------------|
| Cytologie d'un site              | 45 €       | 36,00 €          |
| Cytologie (2 sites et plus)      | 65 €       | 52,00 €          |
| Cyto liquide: cytospin, TNCC, TP | 52 €       | 41,60 €          |
| Myélogramme (+ Frottis sanguin)  | 52 €       | 41,60 €          |
| Examen de frottis sanguin        | 28 €       | 22,40 €          |

| Biochimie                        | TTC public | Vetodistribution |
|----------------------------------|------------|------------------|
| Acide urique                     | 10 €       | 6,00 €           |
| Acides biliaires                 | 38 €       | 22,80 €          |
| Albumine                         | 7 €        | 4,20 €           |
| ALAT                             | 7 €        | 4,20 €           |
| ASAT                             | 7 €        | 4,20 €           |
| Bilirubine                       | 7 €        | 4,20 €           |
| Calcium / Phosphore              | 12 €       | 7,20 €           |
| Cholestérol                      | 7 €        | 4,20 €           |
| CK                               | 7 €        | 4,20 €           |
| Créatinine                       | 7 €        | 4,20 €           |
| Electrophorèse PT (sérum requis) | 30 €       | 24,00 €          |
| Electrolytes Na, K, Cl, HCO3     | 20 €       | 16,00 €          |
| Fructosamine                     | 22 €       | 17,60 €          |
| GGT                              | 7 €        | 4,20 €           |
| Glucose                          | 7 €        | 4,20 €           |
| Magnésium                        | 7 €        | 4,20 €           |
| PAL                              | 7 €        | 4,20 €           |
| Protéines totales                | 7 €        | 4,20 €           |
| Protéine C Réactive              | 30 €       | 18,00 €          |
| Triglycérides                    | 7 €        | 4,20 €           |
| Troponine I                      | 35 €       | 28,00 €          |
| Urée                             | 7 €        | 4,20 €           |

| Histopathologie                     | TTC public | Vetodistribution |
|-------------------------------------|------------|------------------|
| Histo du même organe ou site        | 58 €       | 52,20 €          |
| Histo de plusieurs organes ou sites | 68 €       | 61,20 €          |
| Biopsie de moelle osseuse           | 68 €       | 61,20 €          |
| Histopathologie d'une autopsie      | 78 €       | 70,20 €          |

| Bactériologie et mycologie      | TTC public | Vetodistribution |
|---------------------------------|------------|------------------|
| Bactériologie (aéro-anaérobie)  | 64 €       | 51,20 €          |
| Mycologie                       | 38 €       | 30,40 €          |
| Bactériologie + Mycologie       | 79 €       | 63,20 €          |
| Hémoculture                     | 78 €       | 62,40 €          |
| ECBU                            | 64 €       | 38,40 €          |
| Examen direct de poils, croûtes | 15 €       | 12,00 €          |

| Sérologie                        | TTC public | Vetodistribution |
|----------------------------------|------------|------------------|
| Aspergillose (oiseau)            | 40 €       | 32,00 €          |
| Encephalitozoon cuniculi (lapin) | 40 €       | 32,00 €          |
| Leptospirose (mammifère)         | 55 €       | 55,00 €          |
| Toxoplasma gondii (mammifère)    | 40 €       | 32,00 €          |

| PCR                               | TTC public | Vetodistributeur |
|-----------------------------------|------------|------------------|
| 1 PCR                             | 50 €       | 40,00 €          |
| PCR supplémentaire sur même prél. | 30 €       | 24,00 €          |

| Coprologie                   | TTC public | Vetodistributeur |
|------------------------------|------------|------------------|
| Parasitologie (1)            | 30 €       | 24,00 €          |
| Méthode de Baermann          | 20 €       | 16,00 €          |
| Bactériologie des selles (2) | 64 €       | 51,20 €          |
| Cryptosporidium Ag           | 30 €       | 24,00 €          |
| Forfait 1 + 2                | 75 €       | 60,00 €          |

| Frais de port Chrono/TCS | TTC public | Vetodistributeur |
|--------------------------|------------|------------------|
| Frais de port Chrono/TCS | 13 €       | 13,00 €          |
| Frais de port UPS/TNT    | 16 €       | 16,00 €          |



# L'Equipe VETODIAG, à votre écoute !



VETODIAG  
6 Route du Robillard, 14170 Berville  
contact@vetodiag.fr  
02 31 41 00 00  
<https://vetodiag.fr/>  
Numéro ordinal : 505067