



Drs Bénédicte Flament, Christelle Maréchal, Cathy Rassaerts et Marie-Lys Van de Weerd

URGENT OUI NON

Résultats par Tél Fax SMS Site Courrier

Copie au confrère:

Copie au propriétaire: OUI

A facturer: Propriétaire Vétérinaire prescripteur (N° TVA BE.....)

Le destinataire de la facture reste propriétaire des résultats et conserve le droit d'en demander copie au laboratoire

VETERINAIRE PRESCRIPTEUR

Coordonnées / Cachet du vétérinaire :

Votre référence :

PROPRIETAIRE (à remplir en majuscules SVP)

Nom:

Prénom:

Adresse:

N° de téléphone:

Signature obligatoire du propriétaire:

ANIMAL

CHIEN AUTRE..... CHAT

Race :..... Age :..... Sexe: M F

NOM (OU RÉFÉRENCES) :

Anamnèse :

Labforvet vous remercie de votre confiance !

Pour une bonne gestion de votre prélèvement et un suivi administratif optimal, merci de :

- **Remplir lisiblement en majuscules les coordonnées** complètes du
 - **Vétérinaire prescripteur**
 - **Propriétaire de l'animal**

Les données à caractère personnel ne sont utilisées que dans le cadre strict du traitement médical et administratif du prélèvement

- Indiquer le destinataire de la facture

- Faire signer la demande par le propriétaire de l'animal

Les demandes d'analyses sont de la responsabilité du propriétaire de l'animal lorsque le document de demande d'analyses est signé par ce dernier, ou du ressort du prescripteur si ce dernier omet de faire signer la demande d'analyses au propriétaire de l'animal. (*)

- Informer ce dernier de la réception prochaine de la facture

Afin d'évaluer précisément le coût de vos analyses, n'hésitez pas à consulter notre module « Devis en ligne » sur le site www.labforvet.be (accessible sans login)

Demande de ramassage : 081 219 311
Permanence vétérinaire: 081 58 40 12
www.labforvet.be

(*) Conditions générales disponibles sur www.labforvet.be

BILAN BILAN COMMUN CHIEN ET CHAT

B10 **CLASSIQUE (Tubes sec, fluoré et EDTA)** Hémato. Glucose. Urée. Créat. Na. K. Ca. P. Protéines totales. Albumine. PAL. TGP. Amylase.

B11 **COMPLET (Tubes sec, fluoré et EDTA)**: Hémato. Glucose. Urée. Créat. Na. K. Ca. P. Protéines totales. Albumine. Cholestérol. Bilirubine. GGT.PAL.TGP. TGO. CPK. Amylase. Lipase DGGR.

B12 **RENAL (Tubes sec et EDTA)**. Hémato. Urée. Créat. Na. K. Ca. P. Protéines totales. Albumine. SDMA.

B14 **HEPATIQUE (2 tubes secs et 1 EDTA)**. Hémato. Sels biliaires. Protéines totales. Electrophorèse des protéines. Cholestérol. Bilirubine. GGT. PAL. TGP. LDH.

B15 **GERIATRIQUE (2 tubes secs, 1 EDTA, 1 fluoré, pot à urines)**. Hémato. Glucose. Urée. Créat. Na. K. Ca. P. Protéines totales. Electrophorèse des protéines. Cholestérol. TGP. PAL. Urines : sédiment, tigette, densité, RPCU.

B24 **PU/PD (Tube sec, fluoré, EDTA et urines)** Hémato. Urée. Créat. NA. K. CA. P. TGP. PAL. Glycémie. Protéines Totales. Albumine. Urines : Densité, tigette, Dosage Protéines urinaires, RPCU.

B18 **PONCTION ABDOMEN (Tubes EDTA et sec)**. Créat. Triglycérides. Numération cellulaire. Protéines totales. Electrophorèse des protéines. Densité.

B19 **PONCTION THORAX (Tubes EDTA et sec)**. Triglycérides. Numération cellulaire. Protéines totales. Electrophorèse des protéines. Densité.

BILAN EXCLUSIF CHIEN

B25 **DIARRHEES CHRONIQUES CHIEN (Tube sec, fluoré, EDTA et SELLES)** Hémato. Vit. B12. et Ac. Foliq. Urée. Créat. NA. K. PAL. Sels biliaires. TLI Canine. Glycémie. Protéines Totales. Selles : Digestion et recherche parasites.

B16 **MALABSORPTION CHIEN A JEUN (Tubes sec et fluoré)**. Vit B12. Folates. Glucose.TLI.

B17 **THYROIDIEN CHIEN (Tube sec)** Cholestérol. Triglycérides. T4. TSH.

BILAN EXCLUSIF CHAT

B23 **BILAN CHAT SENIOR (1 tube sec)**: SDMA et T4 Totale.

B26 **DIARRHEES CHRONIQUES CHAT (Tube sec, fluoré, EDTA et SELLES)** Hémato. Vit. B12. et Ac. Foliq. Urée. Créat. NA. K. PAL. Sels biliaires. T4 Totale. Glycémie. Protéines Totales. Selles : Digestion et recherche parasites.

LISTE DES ANALYSES

HEMATOLOGIE

- 1004** Hémato complète ♥
5 Lecture de la lame (uniquement si hémato complète demandée) ♥
13 Réticulocytes (si anémie) ♥
17 Recherche parasites sg ♥
57 Test de Coombs chien (si anémie) ♥
58 Test de Coombs Chat (si anémie) ♥
30 Fer sérique ♣
1002 Groupe sanguin (cn ou ct) ♥
6 Ponction moëlle osseuse ♥
952 Methb ♥

ENZYMES

- 4422** Cholinestérase ♣
417 Amylase ♣
414 CPK ♣
401 GGT ♣
404 LDH ♣
418 Lipase DGGR ♣
406 PAL ♣
402 TGO (ASAT) ♣
403 TGP (ALAT) ♣
1421 TLI canine à jeun ♣

BIOCHIMIE

- 100** Glycémie ♦
115 Fructosamine ♣
105 Urée ♣
106 Créatinine ♣
110 SDMA ♣
108 Bilirubine (Tot., C et NC) ♣
109 Sels biliaires (à jeun) ♣
1109 Test dynamique sels biliaires: ♣
 T 0 et T 2h après repas
140 Protéines totales ♣

- 141** Electrophorèse des prot. ♣
149 Albumine ♣
122 Cholestérol ♣
131 Triglycérides ♣
913 Troponine ♣
410 NT-pro BNP ♣
183 Somatomédine C (IgF1) ♣

IMMUNOLOGIE

Analyses à prescription informatique et prépaiement obligatoires via le site www.labforvet.be

- 4038** Anticorps Anti M2 ♣
4039 Anticorps Anti Acétylcholine ♣
4040 Anticorps Anti-Thrombocytes ♣

INFLAMMATION

- 156** CRP canine qualitative ♣
2569 CRP canine quantitative ♣
2568 SAA féline quantitative ♣

ANTI-ANTICORPS

- 664** Facteur antinucléaire ♣
157 Facteur rhumatoïde ♣

HEMOSTASE

- 73** T céphaline (TCA) ■
74 T de Quick (PTT) ■
78 T thrombine ■
77 Fibrinogène ■
781 Facteur Von Willebrand ■

MEDICAMENTS

- 933** Phénobarbital ♣
931 Digoxine ♣
932 Bromure de K ♣

HORMONOLOGIE

- 916** AMH (Hormone anti mullérienne) ♣
880 Cortisol ♣
 Tests dynamiques cortisol :
3880 Freination dexa : T0, T4h, T8h ♣
2880 Stimulation ACTH : T0, T1h ♣
102 Insuline canine ♣
892 LH (rapid test) ♣
902 Oestradiol ♣
903 Progesterone ♣
914 Relaxine (cn 30^e-60^e j) ♣
905 Testostérone ♣
2905 Testostérone T0 et T1h ♣
2570 T3 totale ♣
1851 T4 totale ♣
851 T4 libre canine ♣
856 TSH canine ♣
4913 Calcitonine ♥réfrigéré
912 PTH intacte ♥

SEROLOGIE

CHAT

- 624** Coronavirus félin (rapid test,PIF) ♣
625 Coronavirus félin titration (PIF) ♣
626 FeLV (Ag, rapid test) ♣
670 FIV (Ac, rapid test) ♣
1626 FeLV-FIV (rapid test) ♣
658 Leishmaniose (rapid test) ♣
1622 Toxoplasmose (IgM et IgG) ♣

CHIEN

- 603** Anaplasmose (rapid test) ♣
604 Angiostrongylose (Ag, rapid test) ♣
617 Babésiose (piro.) ♣
680 Borréliose (rapid test) ♣
682 Borréliose titration ♣
688 Borréliose Ac anti-C6 (rapid test) ♣
689 Borréliose Ac anti-C6 titration ♣
648 Brucellose ♣
628 Carré (Ag, rapid test) ♣
630 Dirofilariose (rapid test) ♣
660 Ehrlichiose (rapid test) ♣
662 Ehrlichiose titration ♣
640 Herpèsvirus canin titration ♣
658 Leishmaniose (rapid test) ♣
659 Leishmaniose titration ♣
649 Leptospirose IgM (rapid test) ♣
650 Leptospirose titration ♣
621 Néosporose (rapid test) ♣
601 Spécial vecteur (Dirofilaria, Ehrlichia, Lyme, Anaplasma) ♣
622 Toxoplasmose IgG (rapid test) ♣
1623 Toxoplasmose (IgM et IgG) ♣

DIAGNOSTIC PCR

- Matériel nécessaire = cytobrosse ou ♥
1627 PCR Calici. Félin (cytobrosses)
1628 PCR Carré (cytobrosses, selles, EDTA ou LCR)
1695 PCR Chlamydia (cytobrosses ou écouvillon sec)
1624 PCR Corona. Félin (PIF) (EDTA, selles, liq. pct ou LCR)
1640 PCR Herpèsvirus félin (cytobrosses-frottis cornée)
549 Maladie du bec et des plumes (oiseau)
1629 PCR Mycoplasma Felis ♥
1670 Autres PCR

TESTS GENETIQUES

Analyses à prescription informatique et prépaiement obligatoires via le site www.labforvet.be

Matériel nécessaire :
Cytobrosses ou tubes EDTA

ALLERGOLOGIE

Analyses à prescription informatique et prépaiement obligatoires via le site www.labforvet.be

Matériel nécessaire :
2 tubes secs

Pour toute information :
Laboratoire Immunopharm
au 02 465 43 33

- 812** Immunoscreen dog/cat 12
824 Immunoscreen dog/cat 24

IONS ET VITAMINES

- 454** Calcium ♣
453 Chlore ♣
465 Cuivre ♣
458 Magnésium ♣
457 Phosphore ♣
452 Potassium ♣
460 Réserve alcaline (HCO3-) ♣
983 Sélénium ♣
451 Sodium ♣
35 Acide folique ♣
34 Vitamine B12 ♣
915 Vitamine D ♣
139 Vitamine E ♣

URINES

- 692** Densité
1692 Tigette + sédiment + cristaux
694 Analyse calcul urinaire >2mm
696 Dosage des protéines
1696 Rapport protéines/créatinine
691 Dosage du glucose
884 Rapport cortisol/créatinine
1050 Culture bactériologique

SELLES

- 769** Parasites
768 Digestion
1090 Culture bactériologique
765 Présence de sang
770 Cryptosporidium
2624 Coronavirus félin (rapid t., Ag)
2625 Coronavirus canin (rapid t., Ag)
779 Helicobacter Pylori Ag
795 Giardia (rapid test, Ag)
651 Panleucopénie félin (rapid t., Ag)
652 Parvovirus canin (rapid t., Ag)
4041 Clostridium Perfringens

BACTERIOLOGIE

Origine du prélèvement :

- 1080** Culture aérobie + gram + antibiogramme
3080 Culture anaérobie + gram + antibiogramme
1075 Hémoculture (demandez les flacons!)

MYCOLOGIE-PARASITOLOGIE

Origine du prélèvement :

- 1081** Culture levures
2081 Culture mycose
2097 Recherche parasites sur examen direct

TOXICOLOGIE

Vomissures et appâts

- 936** Carbamates
421 Organochlorés
422 Organophosphorés
423 Strychnine

Attention : tarifs élevés de ces analyses nécessitant une information au propriétaire

LIQUIDE DE PONCTION

Origine du prélèvement

- 996** Densité ♣
1996 Numération cellules ♥
1222 Protéines totales ♣
4900 Electrophorèse ♣
982 Cytologie (Dr S. Jolly) ♥
1131 Triglycérides ♣

ANAPATH (Dr S. Jolly)

- 982** Cytologie
995 Histopathologie

TUBES A EMPLOYER

- ♣ tube sec (sérum)
 ♥ tube EDTA (K3)
 ■ tube citraté
 ♦ tube fluoré (NaF)