



## Drs Bénédicte Flament, Christelle Maréchal, Charlotte Tual 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*

**VÉTÉRINAIRE PRESCRIPTEUR**

Coordonnées / Cachet du vétérinaire :

Votre référence : .....

**PROPRIÉTAIRE (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. (\*)

- **Informez 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](http://www.labforvet.be) (accessible sans login)

**Demande de ramassage : 081 219 311**  
**Permanence vétérinaire: 081 58 40 12**  
**[www.labforvet.be](http://www.labforvet.be)**

(\*) Conditions générales disponibles sur [www.labforvet.be](http://www.labforvet.be)

## BILAN

- 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 1 (Tubes sec et EDTA)**. Hémato. Urée. Créat. Na. K. Ca. P. Protéines totales. Albumine.
- B13**  **RENAL 2 (Tubes sec et EDTA, pot à urines)**. Hémato. Urée. Créat. Na. K. Ca. P. Protéines totales. Albumine. Urines : sédiment, tigelette, densité urinaire, RPCU.
- 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, tigelette, densité, RPCU.
- B16**  **MALABSORPTION CHIEN A JEUN (Tubes sec et fluoré)**. Vit B12. Folates. Glucose.TLI.
- B17**  **THYROIDIEN CHIEN (Tube sec)** Cholestérol. Triglycérides. T4. TSH.
- 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.

## 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 (si anémie) ♥
- 30**  Fer sérique ♣
- 1002**  Groupe sguin (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 jeûn
- 1422**  TLI féline à jeûn ♣

### Tests qualitatifs :

- 419**  Lipase pancréatique canine ♣
- 420**  Lipase pancréatique féline ♣

### Tests quantitatifs :

- 1419**  Lipase pancréatique canine ♣
- 1420**  Lipase pancréatique féline ♣

### IMMUNOLOGIE

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

### BIOCHIMIE

- 100**  Glycémie ♦
- 115**  Fructosamine ♣
- 105**  Urée ♣
- 106**  Créatinine ♣
- 110**  SDMA ♣
- 108**  Bilirubine (Tot., C et NC) ♣
- 109**  Sels biliaires (à jeûn) ♣
- 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) ♣

### INFLAMMATION

- 156**  CRP canine ♣

### 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**  Progestérone ♣
- 914**  Relaxine (cn 30<sup>e</sup>-60<sup>e</sup> j) ♣
- 905**  Testostérone ♣
- 2905**  Testostérone T0 et T1h ♣
- 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) ♣
- 779**  Helicobacter Pylori Ag

### DIAGNOSTIC PCR

- Matériel nécessaire = cyto Brosse ou ♥
- 1627**  PCR Calici. Félin (cyto Brosse)
- 1628**  PCR Carré (cyto Brosse, selles, EDTA ou LCR)
- 1695**  PCR Chlamydomphila (cyto Brosse)
- 1624**  PCR Corona. Félin (PIF) (EDTA, selles, liq. pct ou LCR)
- 1640**  PCR Herpèsvirus félin (cyto Brosse-frottis cornée)
- 549**  Maladie du Bec et des plumes (oiseau)
- 1670**  Autres PCR .....

## TESTS GENETIQUES PCR

Pour les demandes de génotypages, merci d'utiliser la feuille de demande ad hoc « Demande de génotypages » disponible sur le site [www.labforvet.be](http://www.labforvet.be)

Matériel nécessaire :  
cyto Brosse ou tubes EDTA

### ALLERGOLOGIE

Analyses à prescription électronique et prépaiement obligatoires via le site [www.labforvet.be](http://www.labforvet.be)

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**  Tigelette + 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)
- 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)