



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

VETERINAIRE PRESCRIPTEUR

Coordonnées / Cachet du vétérinaire :

Votre référence :

PROPRIETAIRE (à remplir en majuscules SVP)

Nom:

Prénom:

Adresse:

N° de téléphone:

Signature obligatoire du propriétaire:

CHEVAL

Race : Age : Sexe: M F

NOM (OU RÉFÉRENCES) :

UELN : Transpondeur :

SIRE (France) : Date de naissance :

Couleur :

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 (accessible sans login)

Demande de ramassage : 081 219 311
Permanence vétérinaire chevaux
(Dr Dancot) : 0473 41 49 89
www.labforvet.be

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

BILAN

B20 **PROFIL CLASSIQUE CHEVAL** (Tubes sec, citraté et EDTA). Hémato. Fibrinogène. Urée. Créat. Na. K. Ca. P. Protéines totales. Albumine. Triglycérides. Bilirubine. GGT. PAL. TGO. LDH. CPK.

B21 **PROFIL MYOPATHIE CHEVAL** (Tubes EDTA et sec). LDH. CPK. TGO. et Hémato

HEMATOLOGIE

- 1004** Hémato complète ♥
5 Lecture de la lame ♥
(uniquement si hémato complète demandée)
17 Recherche parasites sg ♥
30 Fer sérique ♣
952 Methb ♥

ENZYMES

- 401** GGT ♣
402 TGO (ASAT) ♣
403 TGP (ALAT) ♣
404 LDH ♣
406 PAL ♣
414 CPK ♣
417 Amylase ♣
418 Lipase DGGR ♣

BIOCHIMIE

- 100** Glycémie ♦
115 Fructosamine ♣
105 Urée ♣
106 Créatinine ♣
108 Bilirubine (Tot., C et NC) ♣
109 Sels biliaires (à jeûn) ♣
4037 Glutathion peroxydase ♣
4036 Superoxyde Dismutase ♣
140 Protéines totales ♣
141 Electrophorèse des prot. ♣
149 Albumine ♣
122 Cholestérol ♣
131 Triglycérides ♣

HEMOSTASE

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

INFLAMMATION

- 77** Fibrinogène ■
158 Serum Amyloïde A (Rapid Test) ♣

HORMONOLOGIE

- 925** ACTH ♥ Tube réfrigéré !
102 Insuline ♣
880 Cortisol ♣

Test dynamique cortisol :

- 3881** Freination dexa: T0 et T19h ♣
902 Oestradiol ♣
901 Oestrone (cv 100^e-300^e j) ♣
903 Progestérone ♣
905 Testostérone ♣
916 AMH ♣

PCR

- 4001** Artérite virale équine PCR (écouvillon sec)
4002 BDV Bornavirus PCR (liquide de ponction) ♥
4003 Borreliose PCR ♥
4004 EHV-1 PCR (écouvillon sec)
4005 EHV-2 PCR (écouvillon sec)
4006 EHV-3 PCR (écouvillon sec)
4007 EHV-4 PCR (écouvillon sec)
4008 EHV-5 PCR (écouvillon sec)
4009 Ehrlichiose A phagoc.PCR sang ♥
4010 Gourme /Streptococcus equi (écouvillon sec)
4011 Influenza Equi A PCR (écouvillon sec)
4012 Lawsonia intracellularis PCR (matières fécales)
4013 Leptospirose PCR (urines ou ecouvillon sec)
4014 Listeriose PCR (liq de ponction ou sang ♥)
4015 Rhodococcus equi PCR (écouvillon sec)
4016 Theileria equi PCR ♥
4017 WNV West Nil Virus (PCR) ♥

TOXINES

- 4018** Clostridium difficile Toxines A+B Elisa
(50gr selles)
4019 Clostridium Perfringens entérotoxine Elisa
(50gr selles)

SEROLOGIE

- 603** Anaplasmose (rapid test) ♣
633 Anémie infectieuse équine ♣
4020 Anémie infectieuse équine test de Coggins ♣
635 Artérite virale équine test de neutralisation ♣
4021 BDV Bornavirus immunofluorescence ♣
680 Borréliose (Rapid test) ♣
681 Borréliose Immunofluorescence et Elisa ♣
4022 Brucellose test de fixation du complément ♣
4023 Dourine (trypanosome)
test de fixation du complément ♣
639 Douve Elisa ♣
4024 EHV-1 Test de neutralisation ♣
4025 EHV-4 Test de neutralisation ♣
4026 Ehrlichiose A phagoc. ♣
195 Influenza Equi A (sérum) I, II
type europ et Americain ♣
4027 Leptospirose microagglutination (sérotypage) ♣
4028 Morve TFC ♣
4029 Peste equine africaine C-Elisa ♣
618 Piroplasmose IFAT (Theileria equi et Babesia cabalii) ♣
4030 Salmonella abortus equi
(test de seroagglutination lente) ♣
4031 Stomatite vésiculeuse (test de neutralisation) ♣
4032 Surra, Trypanosoma evansi identification
microscopique ♥
4033 WNV West Nil Virus (Elisa IgG et IgM) ♣

IONS ET VITAMINES

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

URINES

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

SELLES

- 769** Parasites
768 Digestion
1090 Culture bactériologique
765 Présence de sang
770 Cryptosporidium
795 Giardia (rapid test, Ag)

ANAPATH (Dr S. Jolly)

- 982** Cytologie
995 Histopathologie
 Immunohistochimie
6 Ponction moëlle osseuse

AUTRES

- 150** Ig G poulain (rapid test)

ALLERGOLOGIE

Laboratoire IMMUNOPHARM
2♣

- 836** Immunoscreen horse 24

BACTERIOLOGIE

- 1080** Culture aérobie + gram
3080 Culture anaérobie + gram
1082 Culture tuberculose BK
1075 Hémoculture aérobie ET anaérobie
(hors antibiothérapie)
 Antibiogramme (par souche!)

MYCOLOGIE-PARASITOLOGIE

- 42** Origine du prélèvement :
.....
1081 Culture levures (min. 15j)
2081 Culture mycose (min. 15j)
2097 Recherche parasites sur
examen direct

LIQUIDE DE PONCTION

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

TUBES A EMPLOYER

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