



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 Vetinweb)

| Vétérinaire Cachet et signature | Patient | Propriétaire OBLIGATOIRE SI FACTURATION PROPRIÉTAIRE | Règlement |
|------------------------------------|--|--|---|
| E-mail : | Nom : Age : Sexe : Race : Environnement : <input type="checkbox"/> Box <input type="checkbox"/> Pré <input type="checkbox"/> Mixte | Nom : Adresse : E-mail + Tel (impératif) : | <input type="checkbox"/> Joint Chèque à l'ordre de VETODIAG - agraffer svp <input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire Si GIE : _____ <input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel) Transport VETODIAG : + 11,00 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 <i>Liquide, biopsie, selles, etc. : tube ou flacon sec</i> <i>Écouvillon : charbonné/gélosé/ESwab</i> | PCR Bilans infectieux → Demande d'examen 1/2 | Sérologie <i>Tube sec</i> |
|---|--|--|
| Site prélevé : _____ | <input type="checkbox"/> Anaplasmose (Ehrlich.) (Sang total, NL, rate) | <input type="checkbox"/> Anaplasmose (Ehrlich.) ELISA (1) 34,00 |
| Suspicion particulière : <input type="checkbox"/> Gourme <input type="checkbox"/> Rhodococcus <input type="checkbox"/> Salmonella <input type="checkbox"/> Dermatophilus <input type="checkbox"/> Autre : _____ <input type="checkbox"/> Anaérobie (ex. pleuropneumonie, abcès, liquide pleural/péritonéal/articulaire, biopsie) | <input type="checkbox"/> Anémie infectieuse équine (Sang total, organes) | <input type="checkbox"/> Anémie Infect. Equine <i>Coggin's</i> 45,00 SIRE (impératif) : _____ Analyse sous-traitée dans un laboratoire agréé |
| <input type="checkbox"/> Bactériologie + Antibiogramme 57,80 <i>Bactériologie supplémentaire : 19,55</i> <i>Antibiogramme supplémentaire : 12,75</i> | <input type="checkbox"/> Artérite virale équine (ENP, organes foetaux, placenta) | <input type="checkbox"/> Artérite virale <i>séroneutralisation</i> 45,00 SIRE (impératif) : _____ Analyse sous-traitée dans un laboratoire agréé |
| <input type="checkbox"/> Mycologie 32,30 <i>Mycologie supplémentaire : 12,75</i> | <input type="checkbox"/> Aspergillus sp. (LT/LBA, lavage PG, biopsie) | <input type="checkbox"/> Borréliose ELISA* (2) 34,00 |
| <input type="checkbox"/> Bactériologie + Mycologie 70,55 | <input type="checkbox"/> Borréliose (Sang total, liquide synovial) | *Si sérologie Borrelia ELISA positive : Confirmation immunoblot : +34,00 |
| <input type="checkbox"/> Bactériologie + Cytologie 79,05 | <input type="checkbox"/> Coronavirus entérique équin (Selles) | <input type="checkbox"/> Fasciola hepatica (Douve) HAI 34,00 |
| <input type="checkbox"/> Bactériologie + Mycologie + Cytologie 96,05 | <input type="checkbox"/> Clostridium difficile toxin B (Selles) | <input type="checkbox"/> Gourme (SeM) ELISA 38,25 |
| <input type="checkbox"/> Identification bactérienne seule 45,90 | <input type="checkbox"/> Clostridium perf. type A et B (Selles) | <input type="checkbox"/> Herpesvirus I et IV IFI 51,00 |
| <input type="checkbox"/> Hémoculture 66,30 <input type="checkbox"/> Sang <input type="checkbox"/> Liquide synovial <input type="checkbox"/> Autre : _____ | <input type="checkbox"/> Herpesvirus I (ENP, sang total, LT/LBA, LCR, organes) | <input type="checkbox"/> Influenza ELISA 40,00 |
| <input type="checkbox"/> Cyto-bactériologie urinaire (ECBU) + Antibiogramme 57,80 | <input type="checkbox"/> Herpesvirus II (ENP, LT/LBA, écouvillon oculaire) | <input type="checkbox"/> Leptospirose ELISA (3) 34,00 |
| <input type="checkbox"/> Examen direct de poils/croûtes (Dermatophytes, acariens, Dermatophilus) 21,25 | <input type="checkbox"/> Herpesvirus IV (ENP, sang total, LT/LBA, LCR, organes) | <input type="checkbox"/> Leptospirose MAT (22 serovars) 55,00 |
| | <input type="checkbox"/> Herpesvirus V (ENP, LT/LBA, poumon) | <input type="checkbox"/> Piroplasmose cELISA (4) 51,00 <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) 127,50 |
| | <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) <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) 114,75 | |
| | Conditionnement pour la PCR : Sang total et autres liquides : tube EDTA Écouvillon (ou cytobrosse) : sec ou avec saline stérile Selles, organes, biopsies : flacon/tube sec | |
| | 38,25 / PCR | |
| | Si plusieurs PCR sur le même prélèvement : | |
| | 2 PCR : 63,75 3 PCR et plus : 17,00 / valence supplémentaire | |
| Coprologie | | |
| <input type="checkbox"/> Parasitologie (1) 18,70 <input type="checkbox"/> + Méthode de Baermann + 17,00 <i>Recherche de nématodes pulmonaires</i> | | |
| <input type="checkbox"/> Bactériologie des selles (2) 57,80 | | |
| <input type="checkbox"/> Toxines de Cl. perfringens et difficile 51,00 | | |
| <input type="checkbox"/> Forfait (1) + (2) 63,75 | | |