



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 VetPartners)

Vétérinaire Cachet et signature	Patient	Propriétaire <b>OBLIGATOIRE SI FACTURATION PROPRIÉTAIRE</b>	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 - agrafes svp <input type="checkbox"/> Facturer vétérinaire Si GIE : _____ <input type="checkbox"/> Facturer propriétaire (exceptionnel)  <b>Transport VETODIAG : + 11 €</b> 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  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 → <b>Demande d'examen 1/2</b>	Sérologie <i>Tube sec</i>
Site prélevé : _____	<input type="checkbox"/> Anaplasmose (Ehrlich.) ( <i>Sang total, NL, rate</i> )	<input type="checkbox"/> Anaplasmose (Ehrlich.) <b>ELISA (1)</b> 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 ( <i>Sang total, organes</i> )	<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 ( <i>ENP, organes foetaux, placenta</i> )	<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. ( <i>LT/LBA, lavage PG, biopsie</i> )	<input type="checkbox"/> Borréliose <b>ELISA* (2)</b> 34,00
<input type="checkbox"/> Bactériologie + Mycologie 70,55	<input type="checkbox"/> Borréliose ( <i>Sang total, liquide synovial</i> )	*Si sérologie Borrelia ELISA positive : Confirmation <b>immunoblot : +34,00</b>
<input type="checkbox"/> Bactériologie + Cytologie 79,05	<input type="checkbox"/> Coronavirus entérique équin ( <i>Selles</i> )	<input type="checkbox"/> Fasciola hepatica (Douve) <b>HAI</b> 34,00
<input type="checkbox"/> Bactériologie + Mycologie + Cytologie 96,05	<input type="checkbox"/> Clostridium difficile toxin B ( <i>Selles</i> )	<input type="checkbox"/> Gourme (SeM) <b>ELISA</b> 38,25
<input type="checkbox"/> Identification bactérienne seule 45,90	<input type="checkbox"/> Clostridium perf. type A et B ( <i>Selles</i> )	<input type="checkbox"/> Herpesvirus I et IV <b>IFI</b> 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 ( <i>ENP, sang total, LT/LBA, LCR, organes</i> )	<input type="checkbox"/> Influenza <b>ELISA</b> 40,00
<input type="checkbox"/> Cyto-bactériologie urinaire (ECBU) + Antibiogramme 57,80	<input type="checkbox"/> Herpesvirus II ( <i>ENP, LT/LBA, écouvillon oculaire</i> )	<input type="checkbox"/> Leptospirose <b>ELISA (3)</b> 34,00
<input type="checkbox"/> Examen direct de poils/croûtes (Dermatophytes, acariens, Dermatophilus) 21,25	<input type="checkbox"/> Herpesvirus IV ( <i>ENP, sang total, LT/LBA, LCR, organes</i> )	<input type="checkbox"/> Leptospirose <b>MAT</b> (22 serovars) 55,00
	<input type="checkbox"/> Herpesvirus V ( <i>ENP, LT/LBA, poumon</i> )	<input type="checkbox"/> Piroplasmose <b>cELISA (4)</b> 51,00 <i>Babesia caballi et Theileria equi</i>
	<input type="checkbox"/> Influenza = grippe équine ( <i>ENP, LT/LBA</i> )	<input type="checkbox"/> West Nile Virus <b>ELISA</b> 40,00
	<input type="checkbox"/> Lawsonia intracellularis ( <i>Selles, iléon</i> )	<input type="checkbox"/> <b>Forfait*</b> « piro-like » (1) à (4) 127,50
	<input type="checkbox"/> Leptospirose ( <i>Sang total, urine, organes, humeur aqueuse</i> )	
	<input type="checkbox"/> Mycoplasma sp. ( <i>LT/LBA, ENP, poumon</i> )	
	<input type="checkbox"/> Piroplasmose (2 valences) ( <i>Sang total, rate</i> ) <i>Babesia caballi et Theileria equi</i>	
	<input type="checkbox"/> Parvovirus ( <i>Sérum ou foie</i> )	
	<input type="checkbox"/> Rotavirus ( <i>Selles</i> )	
	<input type="checkbox"/> Rhodococcus equi – plasmide VapA ( <i>LT, pus, selles</i> )	
	<input type="checkbox"/> Rhinovirus A ( <i>ENP, LT/LBA</i> )	
	<input type="checkbox"/> Rhinovirus B ( <i>ENP, LT/LBA</i> )	
	<input type="checkbox"/> Salmonella ( <i>Selles, rectum</i> )	
	<input type="checkbox"/> Strept. equi equi (Gourme) ( <i>Lavage PG, ENP, pus</i> )	
	<input type="checkbox"/> Forfait « piro-like » (5 PCR) ( <i>Sang total</i> ) 114,75	
	<b>Conditionnement pour la PCR :</b> Sang total et autres liquides : <b>tube EDTA</b> Écouvillon (ou cytobrosse) : <b>sec ou avec saline stérile</b> Selles, organes, biopsies : <b>flacon/tube sec</b>	
	38,25 / PCR	
	Si plusieurs PCR sur le même prélèvement :	
	2 PCR : 63,75 3 PCR et plus : 17,00 / valence supplémentaire	
<b>Coprologie</b>		
<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		