

Disponibilité Indépendance Qualité Réactivité



-20% sur vos analyses*

hors histologie -10% En cas de facturation vétérinaire *Sauf allergologie, MAT, analyses réglementées et rares analyses externalisées

> Accédez à votre espace partenaire pour consulter tous vos avantages et tarifs 2023



VETODIAG 6 Route du Robillard 14170 Berville contact@vetodiag.fr 02 31 41 00 00 Numéro ordinal: 505067



Pourquoi choisir VETODIAG?



Expertise et matériel de pointe



Vos résultats d'analyses en 24 heures



Une équipe à votre écoute



Un laboratoire qui vous facilite le quotidien



TARIFS

Des tarifs avantageux



Formations en cytologie digitale et biologie clinique





-20% sur vos analyses*

hors histologie -10% En cas de facturation vétérinaire

*Sauf allergologie, MAT, analyses réglementées et rares analyses externalisées

Accédez à votre espace partenaire pour consulter tous vos avantages et tarifs 2023







Comment nous faire parvenir vos échantillons ?

Accédez aux demandes d'analyses en ligne (formulaires pdf modifiables).







Choisissez votre solutions de transport. L'envoi par transporteur (Chronopost Médical, France Express, TCS) est à 13 euros TTC avec une collecte des échantillons si besoin.



Recevez vos résultats par mail (y compris les résultats intermédiaires). Ils sont accessibles également sur l'extranet du laboratoire.







Commandez votre matériel sur www.vetodiag.fr
Votre kit de prélèvement (écouvillons, pots de formol, protection de lames) vous est envoyé par Chronopost Médical.









Demandes d'analyses équines

2023





Dr Nicolas Pouletty DMV, DES, Dipl. ACVP Dirigeant et fondateur

Analyses sur organes fœtaux et échantillons placentaires : nous contacter

Dr Christelle Volmer DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP DMV, MCMVS, PhD Histopathologiste sénior Numéro d'ordre : 24762 Numéro d'ordre : 19770

Analyses équines, R&D Numéro d'ordre : 20480

Dr Marie-Capucine Tricaud 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

Infactiologia áquina (1/2) · hilans - 2023 / harifa extra p

mect	lologie equille (1/2	.): Dilaiis — 2023 (tariis €	TTC Pegas)
Vétérinaire Cachet et signature	Patient	Propriétaire OBLIGATOIRE SI FACTURATION PROPRIETAIRE	<u>Règlement</u> ☐ Joint
	Nom:	Nom:	Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp
	A C	Adverse	☐ Facturer vétérinaire Si GIE :
	Age: Sexe:	Adresse:	☐ Facturer propriétaire (exceptionnel)
	Race:		Transport VETODIAG : + 13,00
E-mail :	Environnement : □ Box □ Pré □ Mixte	E-mail + Tel (impératif) :	Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : www.vetodiag.fr
	Prélève	ement transmis	
Date et heure :	□ Sang □ LT □ LBA		utre :
	Informa	ations cliniques	
Commémoratifs (n'hésitez pas	à joindre les résultats des exa	mens complémentaires réalisés) :	
Hypothèses diagnostiques et tra	aitements reçus :		
Inforr	nations complémentaire	es pour les prélèvements respi	ratoires
1. Clinique	☐ Détresse respiratoire	☐ Intolérance à l'effort	□ Hyperthermie
☐ Épistaxis	☐ Jetage nasal	□ Sang trachéal	☐ Mucus trachéal (/5)
	BA Volume de l T	liquide instillée : LBA Prélèveme	ent au repos 🗆 après effort 🗀 (h)
Maintanir si nassihl		s respiratoires ériologie et la PCR entre 2 et 8°C jusqu'	à l'anuai des analyses
□ Bilan respiratoire de ba			
LT (tubes EDTA et sec): cytologie, k		PCR complér ☐ Mycoplasma sp.	
LBA (tubes EDTA): cytologie		☐ Streptococcus eq	ui equi (gourme) (Lavage PG, ENP, pus)
☐ Bilan respiratoire contro	<u>e-perrormance :</u> <i>158,40</i> pactériologie, mycologie, PCRX2 [Her	rpesvirus II-V]	ii (LT, pus, selles)
LBA (tubes EDTA): cytologie			
Bilan respiratoire comp LT (tubes EDTA et sec) + écouv. nas LBA (tubes EDTA) : cytologie		e, mycologie, PCRX8 [Herpesvirus I-II-IV-V, In	fluenza, Rhinovirus A et B, Mycoplasma sp.]
□ Bilan « nouvel entrant	»: 88,00		
Ecouvillon nasopharyngé (+ idéale	ment lavage de poche gutturale) : P	CRX4 [Herpesvirus I, Herpesvirus IV, Influenz	ra, Gourme] Coproscopie + 17,60
Maintenir si possible les pr		nns digestifs e, la coprologie et la PCR entre 2 et 8°(C jusqu'à l'envoi des analyses
□ Bilan diarrhée nouveau	1-né (0 - 1 mois) : 158,40		
		ium perfringens-entérotoxine, Clostridium d	ifficile-toxine A/B
Bilan diarrhée poulain Bactériologie, parasitologie, PCRX5		ryptosporidium, Coronavirus], C. perfringens	-entérotoxine, C. difficile-toxine A/B
□ + PCR Rhodococcus equi + 16,0			
Bactériologie, parasitologie, PCRX2		m perfringens-entérotoxine, Clostridium diff	icile-toxine A/B
		« piro-like »	
		voi des analyses (<mark>sérum</mark> pour la sérolog	
□ Bilan 5 sérologies 120,00	ou ☐ Bilan 5 PCR: 108,00 mose (B. caballi et T. equi.), Leptospi		
Bilan 4 sérologies 96,00 (Sérologie : Borréliose*, Leptos	
Anaplasmose, Borréliose*, Piroplas	mose (B. caballi et T. equi.)	□ Bilan « mixte » 2 : 12	0,00
* Si sérologie Borrelia ELISA positive : co	nfirmation <u>immunoblot</u> : <i>ajouter 32</i> ,	PCR : Piroplasmose (B. caballi e Sérologie : Anaplasmose, Borré	• *
		ts et mortalité néonatale	лозе , сертозрігозе
Maintenir si possibl	e les prélèvements pour la bacté	ériologie et la PCR entre 2 et 8°C jusqu'	à l'envoi des analyses
Bilan avortement : 208,0 PCRX4 : [EHV-1, EHV-4, Leptospira,	20 EAV], bactériologie, histopathologie	☐ Bilan mortalité néor PCRX3 : [EHV-1, Leptospira, EA	natale : 192,00 V], bactériologie, histopathologie

Analyses sur organes fœtaux : <u>nous contacter</u>



Dr Nicolas Pouletty DMV, DES, Dipl. ACVP

Dr Christelle Volmer DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP DMV, MCMVS, PhD Dirigeant et fondateur Histopathologiste sénior Numéro d'ordre : 24762 Numéro d'ordre : 19770 Histopathologiste sénior

Analyses équines, R&D Numéro d'ordre : 20480

Dr Marie-Capucine Tricaud Dr Charline Alleaume DMV, DESV, Dipl. ECVP HistopathologisteNuméro d'ordre : 23429

DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP Histopathologiste Numéro d'ordre : 22469

Infectiologie équine (2/2): analyses individuelles – 2023 (tarifs € TTC Pegas)

		(_,_)	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Vétérinaire Cachet et signature	Р	atient	Propriétaire OBLIGATOIRE SI FACTURATION PROPRIET	<u>Règlement</u> ☐ Joint
	Nom:		Nom:	Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp
	Age:	Sexe:	Adresse:	Si GIE : ☐ Facturer propriétaire (exceptionnel)
	Race:			Transport VETODIAG : + 13,00
E-mail:	Environne	ement :	E-mail + Tel (impératif) :	Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : www.vetodiag.fr
	□ Box □	□ Pré □ Mixte		
			ement transmis	
Date et heure :	□ Sang		BA □ Selles □ Urine	□ Autre :
			ations cliniques	
Commémoratifs (n'hésitez pas	à ioindre le		•):
	<u>,</u>			7.
Hypothèses diagnostiques et tro	aitements r	eçus :		
Infor	mations o	complémentaii	res pour les prélèvements r	respiratoires
1. Clinique		Détresse respiratoir	re 🔲 Intolérance à l'effa	ort
 □ Épistaxis		Jetage nasal	□ Sang trachéal	☐ Mucus trachéal (/5)
2 Lavage(s) Technique utilisée : L	RΔ	Volume de		vement au repos □ après effort □ (h)
	.T		LT	content du repos 🗆 apres enote 🗀 (<u>—</u> 1)
Pastáriologia et Musel	logio			
Bactériologie et Mycol Liquide, biopsie, selles, etc. : tube ou			PCR	Sérologie
Écouvillon : charbonné/gélosé/£		Bilans infectie	eux → Demande d'examen 1/2	Tube sec
Site prélevé :		☐ Anaplasmose (I	Ehrlich.) (Sang total, NL, rate)	☐ Anaplamose (Ehrlich.) ELISA (1) 32,00
Suspicion particulière :		☐ Anémie infectie	euse équine (Sang total, organes)	
☐ Gourme ☐ Rhodococcus ☐ Salm	nonella		équine (ENP, organes fœtaux, placenta)	☐ Anémie Infect. Equine <i>Coggin's</i> 45,00 SIRE (impératif) :
☐ Dermatophilus ☐ Autre :			LT/LBA, lavage PG, biopsie)	Analyse sous-traitée dans un laboratoire agréé
☐ Anaérobie (ex. pleuropneumoni		☐ Borréliose (Sang		☐ Artérite virale séroneutralisation 45,00
liquide pleural/péritonéal/articula	ire, biopsie)		térique équin (Selles)	SIRE (impératif) : Analyse sous-traitée dans un laboratoire agréé
☐ Bactériologie + Antibiogramme	54,40	☐ Clostridium diff	f. type A et B (Selles)	
Bactériologie supplémentaire : 18			NP, sang total, LT/LBA, LCR, organes)	☐ Borréliose <i>ELISA</i> *(2) 32,00
Antibiogramme supplémentaire	*		ENP, LT/LBA, écouvillon oculaire)	*Si sérologie Borrelia ELISA positive :
☐ Mycologie	30,40		(ENP, sang total, LT/LBA, LCR, organes)	Confirmation immunoblot : +32,00
Mycologie supplémentaire : 12,00	0	☐ Herpesvirus V (☐ Fasciola hepatica (Douve) HAI 32,00
☐ Bactériologie + Mycologie	66,40	☐ Influenza = grip	ppe équine <i>(ENP, LT/LBA)</i>	☐ Gourme (SeM) <i>ELISA</i> 36,00
☐ Bactériologie + Cytologie	74,40		cellularis (Selles, iléon)	☐ Herpesvirus I et IV <i>IFI</i> 48,00
☐ Bactériologie + Mycologie + Cyto	ologie 90,40	☐ Leptospirose (50	ang total, urine, organes, humeur aqueuse)	•
☐ Identification bactérienne seule	43,20		(LT/LBA, ENP, poumon)	☐ Influenza <i>ELISA</i> 40,00
☐ Hémoculture	62,40	☐ Piroplasmose (2 Babesia caballi et	2 valences) (Sang total, rate)	☐ Leptospirose <i>ELISA</i> (3) 32,00
☐ Sang ☐ Liquide synovial ☐ Autre	:	□ Parvovirus (Séru	•	☐ Leptospirose MAT (22 serovars) 55,00
☐ Cyto-bactériologie urinaire (ECI	BU) 54,40	☐ Rotavirus (Selles)		
+ Antibiogramme		☐ Rhodococcus ec	qui – plasmide VapA (LT, pus, selles)	☐ Piroplasmoses <i>cELISA</i> (4) 48,00 <i>Babesia caballi et Theileria equi</i>
☐ Examen direct de poils/croûtes (Dermatophytes, acariens, Dermatophilus	20,00	☐ Rhinovirus A (El	NP, LT/LBA)	☐ West Nile Virus <i>ELISA</i> 40,00
(23	,	☐ Rhinovirus B (El		West falle vilus <i>ELISA</i> 40,00
Coprologie		☐ Salmonella (Sell		☐ <u>Forfait* « piro-like » (1) à (4)</u> 120,00
Coprologic			ui (Gourme) (Lavage PG, ENP, pus)	
☐ Parasitologie (1)	17,60		ke » (5 PCR) (Sang total) 108,00	
☐ + Méthode de Baermann + 1		Conditionnement	t pour la PCR : cres liquides : tube EDTA	
Recherche de nématodes pulmono			rtobrosse) : sec ou avec saline stérile	
☐ Bactériologie des selles (2)	54,40		iopsies : flacon/tube sec	
☐ Toxines de Cl. perfringens <u>et</u> diffi	cile 48,00	36,00 / PCR		
☐ Forfait (1) + (2)	60,00		e même prélèvement :	
			R et plus : 16,00 / valence supplémentaire	



Dr Nicolas Pouletty DMV, DES, Dipl. ACVP Dirigeant et fondateur

Dr Christelle Volmer DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP DMV, MCMVS, PhD Histopathologiste sénior Numéro d'ordre : 24762 Numéro d'ordre : 19770

Analyses équines, R&D Numéro d'ordre : 20480

Dr Marie-Capucine Tricaud Dr Charline Alleaume DMV, DESV, Dipl. ECVP HistopathologisteNuméro d'ordre : 23429

DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP Histopathologiste Numéro d'ordre : 22469

Biologie clinique équine — 2023 (tarifs € TTC Pegas)

Vétérinaire Cachet et signature	Patient	OBLIGATOIRE	Propriétaire SI FACTURATION PROPRIETAIRE	Пю	<u>Règlement</u>	
-	Nom:	Nom:		Chèqu	ıe à l'ordre de VETODIAG - a	grafer svp
	Ago. Sovo.	Adresse :			acturer vétérinaire E :	
	Age: Sexe:	Adresse :		☐ Fa	octurer propriétaire (exception	onnel)
	Race:				sport VETODIAG : + 13,00	
E-mail:	Environnement :	E-mail +	Tel (impératif) :		mande de matériel pour l'envo rélèvements : www.vetodiag.	
	□ Box □ Pré □ Mixte					
	Prélèveme	nt transm	nis (! identifier le prélève	emen	nt !)	
Date et heure :	Sang 🗆 Selles 🗆 Urine	méthode d	de collecte :		□ Autre :	
	Inform	nations cli	niques			
Commémoratifs (n'hésitez p			•	éalisé	es):	
Hypothèses diagnostiques e	t traitements reçus :					
		Bilans				
□ Bilan biochimique gén						57,60
Glycémie, ASAT, GGT, CK, PAL, bilin Bilan de forme: sang tot	rubine (totale, libre, conjuguée), ure cal EDTA + plasma hépariné + e			ectrol	ytes (Na, K, Cl, Ca, P)	65,60
NF, fibrinogène, Glycémie, ASAT, G	GGT, CK, PAL, bilirubine (totale, libre			ales, al	bumine	03,00
Bilan hépatique : plasm	na <i>hépariné</i> pilirubine (totale, libre, conjuguée),	acidos biliairo	s uráo protáinos totalos albu	mino		57,60
□ Bilan rénal : plasma hépa			s, dree, proteines totales, albui	IIIIIIE		57,60
SANG : Créatinine, urée, électrolyt	es (Na, K, Cl, Ca, P), protéines total	es, albumine -	- URINE : Urologie (physico-chi	imie +	microscopie), RPCU	
Bilan inflammation:	ang total EDTA + sérum + plas atrophorèse des protéines sériques		ς Λ Λ			57,60
□ Bilan myopathie: plasn		_		ang to	otal EDTA	108,00
CK, ASAT, myoglobine, Ca, Na, Cl, K			+ PCR PSSM 1 sang total I			
Bilan anémie : sang tota		leasia Thailasi	-1			48,00
□ Bilan hémostase : sang	moparasites sur frottis sanguin (Ba total EDTA + plasma citraté	ibesia, inelieri	a)			44,00
NF (comptage plaquettaire inclus),	temps de Quick (PT), temps de Cép		e (PTT), fibrinogène, D-dimères			1.1,00
□ Bilan diagnostic de ges		sérum				54,40
Progestérone, Œstradiol, eCG (PM Bilan syndrome de Cus		oolique :	sérum + plasma FDTA			56,00
ACTH, Insuline, Glycémie	inig / byrion of the cont		orani - piasma 22 m			30,00
	Analys	es indivi	duelles			
Immuno-hématologi		Biochin			Endocrinologi	
sang total EDTA ☐ Numération Formule 17,	60 Acides biliaires	ma hépariné 20,00		5.60	plasma hépariné ou s ☐ ACTH plasma EDTA reg	
	Acides bilidires	5,60			☐ AMH Hormone anti-müllerie	
Joindre NF sup	□ Ammonium	11,20			□ Cortisol	20,00
	40 ASAT (GOT)	5,60	☐ Protéines totales	5,60	□ eCG (PMSG) sérum req	uis 32,00
Coombs direct	☐ Bilirubine totale	5,60	☐ SAA (quantitatif) 32	2,00	☐ Œstradiol	30,40
112	☐ Bilirubine conjuguée	5,60	□ SDMA 2	5,00	☐ Insuline <i>sérum requis</i>	30,40
Hémostase	□ СК	5,60	☐ Sélénium 3	U.4U	☐ Progestérone ☐ Testostérone	30,40
	☐ Créatinine	5,60	☐ Triglycérides	5,60		30,40
	Électrolytes Na, K, Cl, Ca	i, P <i>16,00</i>	-	8,00	Urologie	
☐ Tps de Çéph. Activée (aPTT) 14	☐ Electroph. Prot. <i>Sérum</i>	requis 24,00			Examen urinaire	32,00
□ D-dimères (CIVD, thrombose) 16,	.oo Fer	12,00	☐ Vitamine E * 3		□ ECBU (avec atb)	54,40
	□ GGT		* Vitamine E: plasma hépa	riné	☐ Analyse de calcul	32,00
	☐ GLDH	12,00	réfrigéré et à l'abri de la lumiè	re	□ RPCU	12,00



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 équines, 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

Examen cytologique et histopathologique équin - 2023

Vétérinaire Cachet et signature	Patient		Propriéto OBLIGATOIRE SI FACTURATI	xire On proprietaire	<u>Règlement</u>
	Nom:		Nom:		Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp
	Age: Sexe	:	Adresse :		☐ Facturer vétérinaire Si GIE : ☐ Facturer propriétaire (exceptionnel)
	Race:				Transport VETODIAG : + 13,00
E-mail:	Environnement :		E-mail + Tel (impér	atif) :	Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : www.vetodiag.fr
	□ Box □ Pré	□ Mixte			
		Inform	ations cliniques		
Commémoratifs (n'hésitez p	as à joindre les résultats des	s examens	complémentaires) :		
Hypothèses diagnostiques et	traitements reçus :				
		C\	TOLOGIE	☐ Nombre de	lame(s) : Nombre de tube(s) :
	F	Prélèver	ment respiratoire		
1. Clinique : Toux	☐ Détresse respire	atoire	□ Intolérance à l'effor	t	☐ Hyperthermie
☐ Épistaxi	s 🔲 Jetage nasal		□ Sang trachéal		☐ Mucus trachéal (/5)
2. Lavage(s): Broncho	palvéolaire		□ Trachéal	Techniqu	ue utilisée :
□ Quantit	é de liquide instillée :		□ Prélèvement au rep	oos 🗆 Prélé	èvement après effort (h)
	I	_iquide	et épanchement		
Synovie: Articulation(s)	:	Épanche	ement : 🗆 Pleural	□ Péritonéal	☐ <u>Lavage utérin</u>
Urine: ☐ Miction ☐] Cathétérisation	LCR:	□ Lombaire	□ Occipital	
	Hémat	to-cytop	oathologie et autr	e site	
□ Examen de frottis sanguir	n (joindre NF svp) 🗆 Myé	elogramm	e (joindre NF + FS sup)	□ autre site :	
		HISTO	PATHOLOGIE		
Nature du prélèvement :	□ Exérèse	☐ Biops	ie(s) 🗆 Autopsi	e	
Nombre de prélèvements :			cons de formol :		
Localisation (organe), orient (N'hésitez pas à vous aider d		rieur/posté	érieur, etc.) et descriptio	n de l'apparenc	e macroscopique :
→ <u>INFECTIOLOGI</u>	en complément de l'	examen	cytologique (détails/	tarifs sur les der	nandes d'examen d'infectiologie)
Analyse(s) souhaitée(s) (bac	tériologie, mycologie, virolo	ogie, etc.)	:		

Tarifs de cytologie et d'histopathologie 2023 (tarifs € TTC Pegas)

Cytologie d'un liquide : 41,60 Cytologie 1 site : 36,00 Cytologie 2 sites et plus : 52,00 Myélogramme (+ frottis sanguin) : 41,60 Examen de frottis sanguin : 22,40 Histopathologie du même organe ou site : 54,00 Histopathologie de plusieurs organes ou sites : 63,00 Biopsie musculaire ou biopsie de moelle osseuse : 63,00

Autopsie : **72,00**



Dr Nicolas PoulettyDMV, 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 équines, 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

Allergologie équine — 2023 (tarifs € TTC Pegas)

Vétérinaire Cachet et signature	Patient	Propriétaire OBLIGATOIRE SI FACTURATION PROPRIETAIRE	Règlement ☐ Joint
	Nom: Age: Sexe:	Nom : Adresse :	Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp Facturer vétérinaire Si GIE : Facturer propriétaire (exceptionnel)
E-mail :	Race : Environnement : Box Pré Mixte	E-mail + Tel (impératif) :	Transport VETODIAG: + 13,00 Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements: www.vetodiag.fr

Vetodiag partenaire du laboratoire Nextmune



Les IgE sériques dirigées contre 29 allergènes (ci-dessous) sont dosées avec une haute sensibilité & spécificité grâce à l'utilisation d'anticorps monoclonaux anti-IgE et au blocage des IgE anti-CDD (technologie Next +).

Vos résultats seront accompagnés de conseils sur l'immunothérapie et des modalités de commande auprès de NEXTMUNE.

Information	ons cliniques
Date de récolte du serum :	Age d'apparition des premiers symptômes :
Principaux symptômes :	Saisonnalité :
□ Cutanés □ Respiratoires	□ Printemps □ Été □ Automne □ Hiver □ Toute l'année
Autres signes cliniques :	Environnement:
	□ Intérieur □ Extérieur □ Mixte
	Traitement en cours :
	☐ Oui : précisez svp

Choix 1: test complet 3 ml sérum

□ Dosage détaillé des IgE – 29 allergènes (ci-dessous) 220,00

Insectes & Acariens	Moisissures & levures	Arbres	Herbacées 8	& graminées
Culex Taon Culicoïdes D. farinae Lepidoglyphus destructor D. pteronyssinus Acarus siro Tyrophagus p.	Alternaria alternata Aspergillus fumigatus	Bouleau, Aulne, noisetier Orme Saule Troène Cyprès Olivier Hêtre	Fléoles des prés Ivraie vivace Chiendent Pied-de-Poule Pollen d'avoine Pollen de seigle Ambroisie élancée	Armoise commune Grande ortie Plantain lancéolé Chénopode Pissenlit Petite oseille

Choix 2 : screening
3 ml sérum

□ Dosage non détaillé des IgE 60,00

Ce test indique si un ou plusieurs allergènes sont positifs ou si tous les allergènes sont négatifs. Toutefois, il ne précise pas quels allergènes. Si le screening est positif, vous pourrez ajouter l'identification individuelle des allergènes (ci-dessus) à partir du prélèvement conservé au laboratoire. Test complet réalisé après un screening positif : 190 €

Tarifs 2023









VETODIAG Tarifs 2023 Analyses équines -20% (hors rares analyses sous-traitées) et -10% histologie



Biologie clinique équine - Bilans

	TTC public	Pegas	
Bilan biochimique général équin	72 €	57,60 €	Ψ
Bilan de forme équin	82 €	9 09′59	Ψ
Bilan hépatique équin	72 €	≥ 09′25	Ψ
Bilan rénal équin	72 €	≥ 09′25	Ψ
Bilan inflammation équin	72 €	57,60 €	₩
Bilan myopathie	135 €	108,00 €	Ψ
PCR PSSM 1	27 €	57,00 €	₩
Bilan anémie équin	9 09	48,00	Ψ
Bilan hémostase équin	22 €	44,00	₩
Bilan diagnostic de gestation	€ 89	54,40	₩
Bilan syndrome métabolique	20 €	56,00 €	Ψ

Biologie clinique équine - Analyses individuelles

TTC public	ne) 22 €	28 €	38 €	38 €	TTC public	15 €) 18 €	18 €	20 €	TTC public	45 €	(a) 70 €	25 € 20,00	40 €	38 €	38 €	38 €	
Immuno-hématologie	NF (numération formule sanguine)	Examen de frottis sanguin	NF + Frottis sanguin	Coombs direct	Hémostase	Fibrinogène	Temps de Céphaline Activée (aPTT)	Temps de Quick (PT)	D-Dimères	Endocrinologie	ACTH Plasmatique []	AMH (Hormone anti-müllerienne)	Cortisol	eCG (PMSG)	Estradiol	Insuline	Progestérone	

13,00

13 € 16 €

Frais de port Chrono/TCS Frais de port UPS/TNT

Biochimie	TTC public		Pegas	
Acides biliaires	25	€	20,00	Ψ
Albumine	7	æ	5,60	Ψ
Ammonium	14	Ψ	11,20	Ψ
ASAT (GOT)	7	€	2,60	Ψ
Bilirubine conjuguée	7	€	5,60	₩
Bilirubine totale	7	€	5,60	₩
CK	7	ŧ	2,60	Ψ
Créatinine	7	€	5,60	Ψ
Electrolytes N, K, Cl, Cα, P	20	€	16,00	Ψ
Electrophorèse des protéines sériques	30	€	24,00	₩
Fer	15	€	12,00	₩
GGT	7	€	5,60	Ψ
GLDH	15	€	12,00	₩
Glucose	7	₩	5,60	Ψ
IgG quantitatif	30	€	24,00	Ψ
PAL	7	₩	5,60	Ψ
Protéines totales	7	₩	5,60	Ψ
SAA quantitatif	40	æ	32,00	Ψ
SDMA	35	₩	28,00	Ψ
Sélénium	38	₩	30,40	Ψ
Triglycérides	7	€	5,60	₩
Troponine I	35	₩	28,00	Ψ
Urée	7	₩	5,60	Ψ
Vitamine E	45	₩	36,00	Ψ
	:			
Urologie	IIC public		Pegas	
Examen urinaire	40	Æ	32,00	Ψ
ECBU	89	¥	54,40	Ψ
Analyse de calcul	40	₩	32,00	Ψ
RPCU	15	₩	12,00	Ψ



VETODIAG Tarifs 2023 Analyses équines -20% (hors rares analyses sous-traitées) et -10% histologie



Infectiologie équine - Bilans	TTC public	Pegas	
Bilan respiratoire de base	133 €	106,40 €	
Bilan respiratoire contre-performance	198 €	158,40 €	
Bilan respiratoire complet	305 €	244,00 €	
Bilan "nouvel entrant"	110 €	9 00′88	
Bilan diarrhée adulte équin	198 €	158,40 €	
Bilan diarrhée nouveau-né	198 €	158,40 €	
Bilan diarrhée poulain	248 €	198,40 €	
Bilan "piro-like" 4 PCR	115 €	92,00 €	
Bilan "piro-like" 4 sérologies	120 €	€ 00′96	
Bilan "piro-like" 5 PCR	135 €	108,00 €	
Bilan "piro-like" 5 sérologies	150 €	120,00 €	
Bilan "mixte" 1 ou 2	150 €	120,00 €	
Bilan avortement	260 €	208,00 €	
Bilan mortalité néonatale	240 €	192,00 €	

Infectiologie équine - Analyses individuelles			
Bactériologie et mycologie	TTC public	Pegas	
Bactériologie + 1 antibiogramme	98 €	54,40 €	Ψ
Bactériologie supplémentaire	23 €	18,40	Ψ
Antibiogramme supplémentaire	15 €	12,00 €	Ψ
Mycologie	38 €	30,40 €	Ψ
Mycologie supplémentaire	15 €	12,00	Ψ
Bactériologie + 1 antibiogramme + Mycologie	9 €8	66,40 €	Ψ
Bactériologie + 1 antibiogramme + Cytologie	93 €	74,40 €	₩
Bactériologie + 1 antibiogramme + Cytologie + Mycolog	:olo; 113 €	90,40	Ψ
Identification bactérienne seule	24 €	43,20 €	Ψ
Hémoculture + antibiogramme	78 €	62,40 €	₩
ECBU (Cyto-bactério urinaire + 1 antibiogramme)	68 €	54,40	₩
Examen direct de poils, croûtes	25 €	20,00 €	w

TC public Pegas	45 € 36,00 €	₹ 60,00 €	9 00′92 € 36′00 €	20 € 16,00 €
PCR	1 PCR	2 PCR sur même prél.	3 PCR sur même prél.	>3PCR, par PCR suppl. même prél.

Sérologie	TTC public	Pegas	
Anaplasmose (ehrlichiose - ELISA)	40 €	32,00	₩
Anémie infectieuse (Coggins)	45 €	45,00	Ψ
Artérite Virale	45 €	45,00	Ψ
Borréliose - Lyme (ELISA)	40 €	32,00	Ψ
Immunoblot Borréliose	40 €	32,00	Ψ
Fasciola hepatica (douve)	40 €	32,00	Ψ
Gourme SeM (ELISA)	45 €	36,00	Ψ
Herpesvirus 1 et 4 (IFI)	3 09	48,00	¥
Influenza (ELISA)	40 €	40,00	Ψ
Leptospirose ELISA	40 €	32,00	Ψ
Leptospirose MAT (sérovars)	25 €	25,00	₩
Piroplasmoses - cELISA	⇒ 09	48,00	Ψ
West Nile Virus	40 €	40,00	Ψ
Bilan "piro-like" 5 sérologies	150 €	120,00	Ψ
Coprologie	TTC public	Pegas	
Parasitologie	22 €	17,60	W.
Méthode de Baermann	20 €	16,00	₩
Bactériologie des selles	98 €	54,40	æ
Toxines de CI. perfringens et difficile	9 09	48,00	₩
Parasitologie + Bactériologie des selles	75 €	00'09	₩

Examen cytolo et histo équin	TTC public		Pegas	
Cytologie (1 site)	45 €	Ψ	36,00 €	Ψ
Cytologie (2 sites et plus)	9 9 €	Æ	52,00 €	Ψ
Cytologie d'un liquide (cytospin, TNCC, TP)	52 €	¥	41,60 €	Ψ
Myélogramme (+ Frottis sanguin)	52 €	€	41,60 €	Ψ
Examen de frottis sanguin	28 €	€	22,40 €	₩
Histopathologie du même organe ou site	3 09	€	54,00 €	Ψ
Histopathologie de plusieurs organes ou sites	3 0∠	€	€3,00 €	₩
Biospie musculaire ou de moelle osseuse	70 €	€	63,00 €	₩
Histopathologie d'une autopsie	80 €	₩	72,00 €	Ψ

TTC public Pegas	220 € 220,00 €	9 00′09 € 00′00 €
Allergologie équine	Test Complet (dosage détaillé des IgE)	Screening (dosage non détaillé des IgE)

L'Equipe VETODIAG, à votre écoute!







Marjolaine LABEY

Responsable

qualité



Justine BERTRAND

Personnel

technique &

administratif





Ophélie JEANNE





Marie-Capucine TRICAUD Analyses équines R&D



Cyril VIAROUGE



Laureen DELAHAYES

Chloé MARTIN

Coline MARIE



Béryl VILLARD



Charline ALLEAUME





Ingénieur de laboratoire

Chloé SALAUN



Cindy BAIVEL



Louna DIAVET





Maud DUGUEY-SONNET





Laura HEBERT



VETODIAG 6 Route du Robillard, 14170 Berville contact@vetodiag.fr 02 31 41 00 00 https://vetodiag.fr/

Numéro ordinal : 505067