

Qualité Réactivité Disponibilité Indépendance



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



-15% sur vos analyses*

hors histologie -10%, frais de port 11€ TTC (collecte à la demande comprise si besoin) En cas de facturation vétérinaire

> *Sauf allergologie, rage, 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 canines félines

2023





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

DMV, MCMVS, PhD 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 HistopathologisteNuméro d'ordre : 22469

Biologie Clinique (1/2): bilans canins et félins - 2023 (tarifs € TTC Vetoalliance)

Vétérinaire	Patient	Prop	oriétaire	Règlement		
	Nom:	Nom:		☐ Joint Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp		
	□ Chien □ Chat	Adresse:		☐ Facturer vétérinaire Si GIE :		
	□ Autre : Race : DDN : / /			☐ Facturer propriétaire (exceptionnel)		
E-mail :	☐ Mâle ☐ Castré ☐ Femelle ☐ Stérilisée	E-mail :		Transport VETODIAG: + 11,00 Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements: www.vetodiag.fr		
	Prélè	ement transmi	<u> </u>			
Date et heure :	Date et heure :					
	Inform	nations cliniques	S			
Commémoratifs (n'hésitez po	ns à joindre les résultats des ex	camens compléme	ntaires réalisés) :			
The state See alternative at the state of th	handle and a second					
Hypothèses diagnostiques et	<u>traitements reçus :</u>					
	Bilans hén	nato-biochim	iques			
□ Bilan de santé canin :				76,50		
NF, urée, créatinine, SDMA, ALAT Bilan de santé félin : 6	T, GGT, PAL, bilirubine totale, lipase, p 0.5 ml min sana total EDTA + 1 r					
NF, urée, créatinine, SDMA, ALAT	, GGT, PAL, bilirubine totale, lipase, p	rotéines totales, album		cosamine, T4 totale		
Bilan anémie canin ou	<u>u félin :</u> 2 tubes de 1 ml min so du frottis sanguin, test de Coombs dir		a Bahásiosa Borrálios	sel ou [Fel V. FIV. Hémohart]		
□ Bilan hémostase : 0.5 /						
NF (avec réticulocytes), temps de	Quick (PT), temps de Céphaline activ	rée (aPTT), fibrinogène,		46,75		
Bilan hépatique : 1 ml r.	<i>min (TO et T1) plasma hépariné d</i> totale, protéines totales, albumine, g		biliaires pré- et post-p	orandiaux, glucose 55,25		
□ Bilan pancréatite : 0.5	ml min sang total EDTA + 1 ml r	nin plasma hépariné	ou sérum	76.50		
□ Bilan diarrhée chronic	ASAT, GGT, bilirubine totale, protéine	_	obulines, glucose, Na+,	K ⁺ , Cl ⁻ , HCO ₃ ⁻ <i>Félin (pas de TLI) : 80,75 Canin : 93,50</i>		
	e totale, protéines totales, albumine,		-folate-B12 - SELLES :			
□ Bilan rénal de base / a		-	**	-		
T Dil It	protéines totales, albumine, globuline	es, Ca, P, Na ⁺ , K ⁺ , Cl ⁻ , HC	O ₃ - URINE* : Exame			
Troponine I et NT-proBNP	ı min serum			46,75		
	Bilan	endocrinien:	S			
		in de plasma <mark>ou séru</mark>				
☐ Bilan thyroïdien chien	<u>•</u> érides, ALAT, PAL, bilirubine totale	2,50 Suivi tro T4 totale X2	xitement hypol ! (T ₀ et T ₁ - 3 à 5 h aprè			
□ Bilan thyroïdien chat:	+ urine	5,25 🗆 Suivi tra	itement hyper	thyroïdie: 21,25		
T ₄ totale, ALAT, PAL, GGT, urée, cr		,	à 5 h après traitemen	'		
	□ Bilan Cushing 1 (stimulation ACTH*): 40,80 □ Suivi traitement Cushing (stimulation ACTH*): 40,80 □ Cortisol X2 (T₀ et T₁ - 1h30 après ACTH), PAL, ALAT, GGT, bilirubine totale N.B: Cushing iatrogène décelable 40,80 □ Cortisol X2 (T₀ avant TT → après 2-3h: stim ACTH → après 1,5h: T1)					
☐ Bilan Cushing 2 (freinage dexaméthasone en IV, 0.01 mg/kg <i>chien</i> - 0.1 mg/kg <i>chat</i>): 51,00 Cortisol X3 (T ₀ , T ₁ - 4h, et T ₂ - 8h après dexaméthasone), PAL, ALAT, GGT, bilirubine totale N.B: test + sensible « de référence » et origine du Cushing explorable (hypophysaire vs surrénalien)						
□ Bilan Addison (stimulation		ispopingsuite vs suitelle				
	ACTH), urée, créatinine, Na ⁺ , K ⁺ , Cl ⁻ , H	CO ₃ -	* Synacthene® (0,25 - Poids chien < 10kg	mg dans 1 ml) [IM ou IV]		
Bilan alopécie (stimulatio	-		- Poids chien > 10kg	: ampoule complète		
T4 totale, TSH, cortisol X2 (T ₀ et T ₁		• 63.75	Dose : 5 μg/kg soit (
Bilan statut gonadique et contrôle stérilisation : 63,75 Male : Testostérone + AMH (hormone antimüllérienne) ; Femelle : Progestérone + AMH - Poids chien <10kg : ½ flacon - Poids chien 20-30kg : ½ flacon - Poids chien > 30kg : 1 flacon						



Dr Nicolas Pouletty DMV, DES, Dipl. ACVP Dirigeant et fondateur Numéro d'ordre : 24762

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

Dr Marie-Capucine Tricaud Dr Charline Alleaume Analyses équines, R&D Numéro d'ordre : 20480

DMV, DESV, Dipl. ECVP Histopathologiste Numéro d'ordre : 23429 Dr Eve Lalov DMV, MSc, PhD, DESV, Dipl. ECVP Histopathologiste Numéro d'ordre : 22469

Biologie Clinique (2/2): analyses individuelles canines et félines – 2023 (tarifs € TTC Vetoalliance)

•							·	
Vétérinaire		Po	atient		Propriétaire		<u>Règlement</u>	
	Nom	:		1	Nom:		☐ Joint Chèque à l'ordre de VETODIAG - agn	rafer svp
	□ Chi	ien	□ Chat		Adresse :		☐ Facturer vétérinaire	.,,
	□ Au			_ <i>'</i>	Adresse :		Si GIE:	
	Race	:	DDN: / /				☐ Facturer propriétaire (exception	inel)
E-mail :	□ Mô		□ Castré□ Stérilisée	E	E-mail :		Transport VETODIAG: + 11,00 Commande de matériel pour l'envoi c vos prélèvements: www.vetodiag.fr	de
			Prélèv	eme	nt transmis			
Date et heure :	□ Sang	S	ielles 🗆 Urin	e <i>mé</i> i	thode de collecte :		Autre :	
			Inform	atio	ns cliniques			
Commémoratifs (n'hésitez po	as à joir	ndre les	résultats des ex	amer	ns complémentaires réal	isés) :		
Hypothèses diagnostiques et traitements reçus :								
Immuno-hématolog	aie		E	Bioc	himie		Endocrinologie	
0.5 ml min sang total EDTA				plasmo	a hépariné ou sérum		0.5 ml min plasma hépariné <mark>ou s</mark> e	érum
□ Numération Formule	18,70	_	oiliaires 1 X	21,25		5,95	☐ Aldostérone	58,00
☐ Examen de frottis sanguin Joindre NF sup	23,80	☐ Ac. k	oiliaires 2 X	32,30	□ Glucose	5,95	☐ AMH Hormone antimüllérienne	59,50
☐ NF + Examen de FS	32,30	☐ Albu		5,95	☐ Lactate	5,95	☐ Cortisol 1X	21,25
□ Coombs direct	32,30	□ ALA	T	<i>5,95</i>	□ LDH	5,95	☐ Cortisol 2X (stimulation)	29,75
☐ Anticorps anti-nucléaires. Sérum requis	34,00	☐ Amr	monium	11,90	☐ Lipase <i>pancréatique</i>	25,50	☐ Cortisol 3X (freination)	42,50
☐ Facteurs rhumatoïdes	25,50	□ ASA		5,95	☐ Magnésium	5,95	□ Folate □ B12	27,20
Sérum requis		☐ Amy		8,50	□ NT-proBNP	29,75	☐ Folate + B12	35,70
Hémostase		☐ Biliru		5,95	E DAI	5,95	☐ Folate + B12 + TLI <u>canine</u> 1 ml min plasma hépariné ou sérur	48,45 m
☐ Tps de Quick (PT)	15,30		ium/Phosphore	10,2		5.95	☐ Insuline	32,30
☐ Tps de Çalck (PT) ☐ Tps de Céph. Activée (aPTT)	15,30	□ Chol	esteroi	<i>5,95</i>		-,	□ IGF-1	58,00
☐ Fibrinogène	12,75	□ CK	_	5,95			☐ Œstradiol	32,30
□ D-dimères	17,00	☐ CPSI Marqu	E Ieur hyperplasie prosta	<i>29,75</i> tique	_	12,75	□ Progestérone	32,30
☐ Facteur VIII ou IX	29,75	☐ Créo	ntinine	<i>5,9</i> 5	□ SDMA	29,75	☐ RCCU (cort./créat. urinaire)	
☐ Facteur de Von Willebrand	29,75	☐ Éleci	troph. Protéines	25,50	☐ Triglycérides	5,95	□ Testostérone	32,30
Génétique/oncolog	ie		n requis		☐ Troponine I	29,75	☐ TLI canine	31,45
0.5 ml min sang total EDTA			K⁺, Cl⁻, HCO₃⁻	17,00	☐ Urée	5,95	☐ T4 libre	21,25
☐ Carcinome vésical mutation BRA	F <i>80,00</i>	□ Fer		12,75			☐ T4 totale	21,25
<i>Urine requis</i> ☐ Myélopathie dégénérative	7F 00	☐ Fruc	tosamine	18,70	7		☐ TSH canine	29,75
 ☐ Myelopathie degenerative ☐ Sensibilité médicamenteuse MDI 	75,00							
 ☐ Polykystose rénale 	75,00						☐ T4 totale + TSH canine	38,25
Autres maladies génétiques : nous co								
					ogie			
☐ Cyto-bactériologie / ECBU <i>54,40</i>	□ Urole	ogie <i>34.0</i>			<i>num d'urine</i> CU <i>25.50</i> □ Calcul urinaire	<i>34,00</i> 「	☐ Carcinome vésical mutation RRAF	80.00
,	_ 3.0	. 3.3 54/6				, [,
					aments hépariné <mark>ou sérum</mark>			
☐ Bromure - KBr (3-5 h après le TT) 31,45 ☐ Gardénal / phénobarbital (3-5 h après le TT) 31,45 ☐ Digoxine (8-12 h après le TT) 37,00								



Dr Nicolas Pouletty DMV, DES, Dipl. ACVP Dirigeant et fondateur Numéro d'ordre : 24762

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

Dr Marie-Capucine Tricaud Dr Charline Alleaume Analyses équines, R&D Numéro d'ordre : 20480

DMV, DESV, Dipl. ECVP Histopathologiste Numéro d'ordre : 23429

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

Infectiologie (1/2): bilans canins et félins – 2023 (tarifs € TTC Vetoalliance)

	Vétérinaire	Po	atient			Propriétaire	Règlement	
		Nom:			Non	1:	☐ Joint Chèque à l'ordre de VETODIAG - ag	grafer svp
		☐ Chien☐ Autre:	□ Chat		Adre	esse :	☐ Facturer vétérinaire Si GIE :	
		Race:	DDN: /	1			☐ Facturer propriétaire (exceptio	nnel)
E-n	nail :	□ Mâle □ Femelle	□ Castré□ Stérilisée		E-m	ail:	Transport VETODIAG : + 11,00 Commande de matériel pour l'envoi vos prélèvements : www.vetodiag.fr	
			Inform	matic	ns c	cliniques		
Co	Commémoratifs et hypothèses diagnostiques :							
	Bilan	s canins				Bila	ns félins	
	Bilan respiratoire de la Ecouvillon sec oro-nasopharynx PCR : Bordetella, Adénovirus typ	(ou LBA tube ED		97,75		Bilan respiratoire de l Ecouvillon sec oro-nasopharynx- PCR: Bordetella, Calicivirus, Herp	conjonctive (ou LBA tube EDTA)	97,75
	Bilan respiratoire com LBA tube EDTA + LBA tube sec Bilan respiratoire de base + bacte		tologie	148,75		Bilan respiratoire com Ecouvillon sec oro-nasopharynx- + LBA tube EDTA + LBA tube sec	conjonctive c	148,75
	Bilan neurologique de LCR tube EDTA PCR: Carré, Toxoplasma, Neospo		pl., Leishmania	114,75		Bilan respiratoire de base + bacte Bilan oculaire de base Ecouvillon sec cornée-conjonctivo		97,75
	Bilan neurologique co			131,75			lamydophila felis, Mycoplasma feli	140,25
	Bilan neurologique de base + cyt Bilan entéropathie ac Selles	_		131,75		Ecouvillon sec cornée-conjonctive + Ecouvillon charbonné/gélosé co Bilan oculaire de base + bactério	ornée-conjonctive + frottis conjonct	ival
	 Giardia (PCR) et Cryptosporidii Parasitologie (helminthes, coc Bactériologie/atb (incluant Cal Recherche des toxines de Clos 	cidies et autres pr mpylobacter et Sa	almonella)			Bilan gingivo-stomat Ecouvillon sec oro-nasopharynx PCR: Herpesvirus, Calicivirus, Fel		97,75
	Bilan entéropathie ch Selles Bilan entéropathie adulte + PCR		navirus	<i>165,75</i>		Bilan neurologique de LCR tube EDTA PCR: FeLV, FIV, Coronavirus, He		114,75
	Bilan infections vector Sang total tube EDTA PCR: Babesia, Ehrlichia/Anaplasi	rielles aigue	<u>S :</u>	97,75		Bilan neurologique co LCR tube EDTA Bilan neurologique de base + cyt		131,75
	Bilan infections vector	rielles chron	iques :	123,25		Bilan entéropathie : Selles 1. Coronavirus Giardia Tritriche	omanas (DCP) at Cryptosparidium /	106,25
	Sérologies : Babesia, Ehrlichia/Ar Bilan Leptospirose :	naplasma, Borrelia	a, Leishmania	102,00		2. Parasitologie (helminthes, cod	omonas (PCR) et Cryptosporidium (ccidies et autres protozoaires)	4g)
	Sang total tube EDTA + urine tu Sérologie (recherche IgM et mét		(sang et urine)			Bilan hémopathie : Sang total tube EDTA PCR : FeLV, FIV, Mycoplasma hae	emofelis (hémobartonellose)	80,75
	Bilan Leishmaniose : Sérum Sérologie + électrophorèse des p	rotéines sériques	+ CRP	72,25		Bilan PIF « sèche » : Sang total tube EDTA + sérum		76,50
	Bilan avortement : Organes foetaux <u>avec</u> et <u>sans</u> for rate, intestin) et fragments de p. 1. PCR : Herpesvirus, Parvovirus	<i>lacenta. – <u>pas d'a</u></i> type 1, Leptospira	<i>animal entier svp</i> a, Brucella	199,75		PCR + sérologie + électrophorèse Bilan PIF « humide » Sérum + épanchement tube EDI Cytologie + test de Rivalta + PCR	<u>:</u>	<i>119,00</i> roph.
	2. Bactériologie 3. Histopathologie Bilan mortalité néona Organes du chiot avec et sans forein, rate, intestin) + selles du chi 1. PCR: Herpesvirus, Parvovirus 2. Coprologie 3. Histopathologie	ntale : ormol (ex. poumo fot – pas d'anim type 1, Leptospira	<i>n, cœur, foie, al entier sv<u>p</u></i> a, Brucella	174,25		$\underline{1}$. PCR : Herpesvirus, Parvovirus, $\underline{2}$. Bactériologie/antibiogramme	de placenta. – pas d'animal entie FeLV, FIV, Coronavirus 3. Histopathologie	216,75 er svp
	Bilan infertilité femelle Ecouvillon génital ou sperme 1. PCR: Mycoplasma, Brucella, H 2. Bactériologie/antibiogramme		virus type 1	127,50		Bilan mortalité néona Organes du chaton <u>avec</u> et <u>sans</u> rein, rate, intestin) + selles du cha 1. PCR : Herpesvirus, Parvovirus, 2. Coprologie 3. Histopatho	formol (ex. poumon, cœur, foie, aton. – pas d'animal entier svp FeLV, FIV, Coronavirus	191,25



Dr Nicolas Pouletty DMV, DES, Dipl. ACVP Dirigeant et fondateur Numéro d'ordre : 24762

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

Dr Marie-Capucine Tricaud Analyses équines, R&D Numéro d'ordre: 20480

Dr Charline Alleaume DMV, DESV, Dipl. ECVP Histopathologiste Numéro d'ordre : 23429

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

Infectiologie (2/2): analyses individuelles canines et félines – 2023 (tarifs € TTC Vetoalliance)

Vétérinaire		Patient	Propriétaire	Règlement			
	Nom:		Nom:	☐ Joint Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp			
	□ Chien	□ Chat	Adresse :	☐ Facturer vétérinaire			
	☐ Autre :		Adresse :	Si GIE:			
	Race:	DDN: / /		Facturer propriétaire (exceptionnel)			
E-mail:	☐ Mâle☐ Femell	□ Castré e □ Stérilisée	E-mail:	Transport VETODIAG : + 11,00 Commande de matériel pour l'envoi de			
				vos prélèvements : www.vetodiag.fr			
			nent transmis				
Date et heure :	Sang \square	Selles	thode de collecte :				
Informations cliniques							
Commémoratifs et hypothèse	s diagnosti	ques :					
NOTE : si plusiours sitos próloués	ur la mâma	animal (av araillas D at	C) prácicaz cup si málango ou a	nali kas sánaráas			
NOTE : si plusieurs sites prélevés :		ranimai (ex. oreines D'et	a), precisez sop si <u>meiange</u> ou <u>al</u>	naiyses separees			
Bactériologie et Myco Liquide, biopsie, selles, etc. : tube ou			PCR	Séro-immunologie			
Écouvillon : charbonné/gélosé/		Bilans inte	ctieux → page 1/2	Tube sec			
Bactériologie (aéro-anaérobie + antibiog			couvillon oro-nasopharyngé, LBA)	☐ Borréliose Immunoblot (1) 34,00			
site :			llon nasopharyngé, LBA, biopsie) e ptica (Ecouvillon oro-nasopharyngé, LBA)	☐ Ehrlichioses ELISA (2) 59,50 Ehrlichia canis + Anaplasma phagocytoph.			
☐ Mycologie	32,30	☐ Borrelia sp. (Sang total,		☐ Leptospirose ELISA + immunoch. (3) 46,75			
site :			taux, sperme, écouvillon génital) villon oro-naso-conjonctival, LBA)	lgG + lgM ☐ Piroplasmose canine IFI (4) 34,00			
Mycologie supplémentaire : 12,7	75		écouvillon respiratoire, organes)	☐ Leishmaniose <i>ELISA</i> (5) 34,000			
☐ Bactériologie + Mycologie	67,15	☐ Chlamydophila felis		☐ Forfait (1) + (2) + (3) 80,75			
site :		☐ Coronavirus canin (s	elles) F (Sang total, épanchement, LCR, selles)	☐ Forfait (1) + (2) + (3) + (4) 123,25			
☐ Bactériologie + Cytologie	71,40		Sp. (Sang total, NL, MO, rate, LCR)	☐ Forfait (1) + (2) + (3) + (4) + (5) 140,25			
site:		☐ FeLV (Sang total, LCR, M	O, écouvillon oro-nasopharyngé, organes)	☐ Angiostrongylus vasorum Ag 25,50			
☐ Bactériologie + Mycologie + Cyt site :		☐ FIV (Sang total, LCR, MO,☐ Giardia sp. (Selles)	écouvillon oro-nasopharyngé, organes)	☐ Brucella canis <i>Immunoch.</i> 34,00			
			c. génital, oro-nasopharyngé, LBA, organes)	☐ Coronavirus félin <i>IFI</i> 34,00			
☐ Identification bactérienne seule site :	45,90		ouvillon oro-nasopharyngé, LBA, organes)	☐ Dirofilariose Ag 25,50			
☐ Hémoculture + antibiogramme	66,30	☐ Leishmaniose (NL, MO)☐ Leptospirose (Sang total	, LCR, raclages/biopsies cutanés) al. urine. organes)	☐ FeLV ELISA 34,00			
		☐ Mycoplasma felis (Eco	ouvillon oro-naso-conjonctival, LBA)	☐ FIV ELISA 34,00			
Cyto-bactériologie urinaire (EC + Antibiogramme	.BU) <i>54,40</i>	☐ Mycoplasma haemo ☐ Mucoplasma sp. (Feet	felis (Sang total, MO) uvillon oro-naso-conjonctival, génital, LBA)	☐ Leptospirose MAT (22 serovars) 55,000☐ Neosporose IFI 34,000☐			
☐ Examen direct de poils/croûtes	12,75		(LCR, encéphale, biopsie musculaire, selles)	□ Sarcoptes scabiei ELISA 34,00			
(Dermatophytes, acariens) N.B: Identification bactérienne et fongiq			illon oro-nasopharyngé, LBA)	☐ Toxoplasmose ELISA 34,00			
MALDI-TOF et antibiogrammes réalisés : norme AFNOR NF U47-107		☐ Parvovirus canin typ☐ Parvovirus canin typ	De 1 (Organes fœtaux, écouvillon génital) De 2 (Selles)	☐ Contrôle d'immunité — canin (*) <i>51,00</i>			
norme AFNOR NF U47-107		☐ Parvovirus félin (typ	hus du chat) (Selles, organes fœtaux)	Maladie de Carré + Hépatite + Parvovirose			
Coprologie			canis, gibsoni, vogeli & microti <i>(Sang total)</i> **LCR, humeur aqueuse, organes)	☐ Contrôle d'immunité – félin (*) 51,00 Herpesvirus + Calicivirus + Panleucopénie			
☐ Parasitologie (1)	25,50	☐ Tritrichomonas foetu		(*): 1 sérologie (entourer SVP) = 25,50 2 = 42,50			
- + Méthode de Baermann +		Conditionnemen	t pour la PCR :				
Recherche de nématodes pulmonair Bactériologie des selles (2)	-es -54,40		tres liquides : tube EDTA	Rage et autres analyses export : Demande d'examen spécifique (vetodiag.fr)			
Incluant Campylobacter et Salmonella Forfait (1) + (2)	63,75	1 ' '	iopsies : flacon/tube sec				
☐ Cryptosporidium Ag	21,25	38,25 / PCR					
☐ Recherche des toxines de Clostr	•	Si plusieurs PCR sur le mên	ne prélèvement :				
perfringens et difficile		2 PCR : <i>63,75</i> 3 PCR et plus : <i>17,00 / vall</i>	ence supplémentaire				



Dr Nicolas Pouletty DMV, DES, Dipl. ACVP Dirigeant et fondateur Numéro d'ordre : 24762

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

Dr Marie-Capucine Tricaud Analyses équines, R&D

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 canin et félin - 2023

Vétérinaire	Patient	Propriétaire	Règlement			
	Nom:	Nom:	☐ Joint Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp			
	□ Chien □ Chat □ Autre :	Adresse :	☐ Facturer vétérinaire Si GIE :			
	Race: DDN: / /		☐ Facturer propriétaire (exceptionnel) Transport VETODIAG : + 11,00			
E-mail :	☐ Mâle ☐ Castré ☐ Femelle ☐ Stérilisée	E-mail :	Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : www.vetodiag.fr			
IMPORTANT: Envoi de lame(s): Veuillez identifier les lames au crayon à papier (nom, site), séchées à l'air, sans fixation, non colorées, non recouvertes de lamelles, sans vapeur de formol environnante. Protéger soigneusement les lames avant l'envoi. Envoi de liquide(s): Il est recommandé de transmettre un tube EDTA et idéalement un étalement du culot de centrifugation (non fixé, non coloré).						
Informations cliniques						
Commémoratifs (n'hésitez pas à	joindre les résultats des examens cor	mplémentaires): 🗆 Nombre de	lame(s) :			
Hypothèses diagnostiques et tra	<u>itements reçus :</u>					
	Lésion so	olide cutanée				
1. Localisation :		4. <u>Forme</u> :	☐ Masse/Nodule ☐ Diffus			
2. <u>Taille :</u>		5. Consistance :	☐ Mou ☐ Ferme ☐ Dure			
3. Croissance:	□ Rapide	6. Mobilité :	☐ Mobilisable ☐ Adhérée			
	Nœud(s) I	ymphatique(s)				
1. Localisation :		3. Croissance :	□ Lent □ Rapide			
2. Adénomégalie : Isolé	☐ Régional ☐ Généralisé	4. Bilan d'extension :	□ Non □ Oui :			
	L	iquide				
1. <u>Épanchement</u> : Ascite	☐ Thorax ☐ Péricarde	4. <u>Urine</u> :	□ Sondage □ Cystocentèse			
2. Respiratoire:	☐ Lavage trachéal	5. Liquide cérébro-spinal :	□ Lombaire □ Occipital			
3. Synovie:	ation(s):	6. Autre : □ Précisez : _				
	Organe inte	erne et autre site				
□ Rate	□ Foie □ Rein	☐ Prostate	☐ Autre :			
	Hémato-	cytopathologie				
□ Examen de frott	is sanguin (joindre NF + tube EDTA	svp) 🗆 Myélogramn	ne (joindre NF + FS svp)			
→ INFECTIOLOGIE en complément de l'examen cytologique (détails/tarifs sur les demandes d'examen d'infectiologie)						
Analyse(s) souhaitée(s) (bactériologie, mycologie, virologie, etc.) :						
→ BIOLOGIE en com	olément de l'examen cytologi	que (détails/tarifs sur les demar	ndes d'examen de biologie)			
CPSE Hyperplasie bénigne de la prosta	te (serum) 🔲 Carcinome vésical muto	rtion BRAF (urine) ECBU	☐ RPCU ☐ Analyse de calcul urinaire			
☐ Facteurs rhumatoïdes (serum)	☐ Anticorps anti-nucléaires (serum)				

Tarifs de cytologie (tarifs € TTC Vetoalliance)

Cytologie 1 site : 38,25	Myélogramme (+ frottis sanguin) : 44,20
Cytologie 2 sites et plus : 55,25	Examen de frottis sanguin : 23,80
Cytologie des liquides (cytospin, TNCC, TP) : 44,20	Examen de frottis sanguin + NF (incluant les réticulocytes) : 32,30



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

Dr Marie-Capucine Tricaud Dr Charline Alleaume Analyses équines, R&D Numéro d'ordre : 20480

DMV, DESV, Dipl. ECVP Histopathologiste Numéro d'ordre : 23429

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

Examen histopathologique canin et félin - 2023

Vétérinaire	Po	atient	Propriétaire	Règlement	
	Nom:		Nom:	☐ Joint Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp	
	□ Chien □ Autre :	□ Chat	Adresse :	Facturer vétérinaire	
	Race:	DDN: / /		Facturer propriétaire (exceptionnel)	
E-mail :	□ Mâle □ Femelle	□ Castré□ Stérilisée	E-mail :	Transport VETODIAG: + 11,00 Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements: www.vetodiag.fr	
		Informat	ions cliniques		
Commémoratifs (n'hésitez pas à	joindre les résul	tats des examens con	nplémentaires réalisés) :		
Hypothèses diagnostiques et trait	Hypothèses diagnostiques et traitements reçus :				
		Prélèv	rements		
<u>Nature du prélèvement</u> :	□ Exérèse	☐ Biopsie(s)	□ Prélèvement(s) d'aut	opsie - <u>pas d'animal entier svp</u>	
Nombre de prélèvements :	_	Nombre de flac	cons de formol :		
Localisation (organe), orientation (gauche/droite, antérieur/postérieur, etc.) et description de l'apparence macroscopique : (N'hésitez pas à vous aider d'un schéma)					
		Examen immu	uno-histochimique		
	□ Typage t	umeur 🗆 Typo	age lymphome 🔲 Ki-67 (marc	queur de prolifération tumorale)	
Recherche de m	utation c-K	it (PCR) : affine	r le pronostic et le traiteme	ent du mastocytome	
□ PCR (biopsies, lames d'histopathologie ou lames de cytologie)					
Recherche de clonalité (PCR) : diagnostic de certains lymphomes B ou T					
□ PCR (biopsies, lames d'histopathologie ou lames de cytologie)					
→ <u>INFECTIOLOGIE</u> en co	mplément o	de l'examen histor	oathologique (détails/tarifs sur le	s demandes d'examen d'infectiologie)	
Analyse(s) souhaitée(s) (bactériologie, mycologie, virologie, etc.) :					

Tarifs d'histopathologie (tarifs € TTC Vetoalliance)

Biopsies ou pièces d'exérèse	1 à 3 prélèvements				
biopsies ou pieces d'exerese	4 prélèvements et plus, chaîne mammaire, doigt, biopsie de moelle osseuse, biopsie musculaire				
Ré-intervention sur des marges incomplètes ou histopathologie après cytologie sur même site					
Prélèvement(s) d'autopsie - <u>pas d'animal entier svp</u>					
Immunohistochimie (typage tumeur, Ki-67)					
PCR c-kit (mastocytome)					
PCR clonalité (lymphome)					



Lepidoglyphus destructor

D. pteronyssinus

Acarus siro

Malassezia

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

DMV, MCMVS, PhD Analyses équines, R&D

Numéro d'ordre : 20480

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

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

Allergologie canine et féline - 2023 (tarifs € TTC Vetoalliance)

Vétérinaire	Patie	ent	Prop	riétaire	Règlement	
	Nom:	Nom:			☐ Joint Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp	
	☐ Chien ☐	Chat	Adresse:		☐ Facturer vétérinaire	
					Si GIE :	
	Race: DI	DN: / /			Transport VETODIAG: + 11,00	
E-mail :		Castré Stérilisée	E-mail:		Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : www.vetodiag.fr	
	Vetodiag partenaire du laboratoire Nextmune					
		next	mune			
Les IgE sériques dirigées contr monoclonaux anti-IgE et au bl		ssous) sont dosée	s avec une haute		ficité grâce à l'utilisation d'anticorps	
Vos résultats seront accompa				de commande aup	rès de NEXTMUNE.	
		Informati	ons cliniques			
Date de récolte du serum :			Age d'apparit	ion des premiers sy	mptômes :	
Principaux symptômes :			<u>Saisonnalité :</u>			
☐ Prurit ☐ Otite ☐	Respiratoire		□ Printemps	□ Été □ Aut	omne 🗆 Hiver 🗆 Toute l'année	
Autres signes cliniques :			Environnemer			
				☐ Extérieur ☐	Mixte	
			Traitement en	cours : ez svp		
			Gai. piecis			
	Choix 1 : test complet 1.5 ml sérum					
	□ Dosage détaillé des IgE – 32 allergènes (ci-dessous) 205,00					
Insectes & Acariens	Moisissures & levu	ires A	rbres	Не	rbacées & graminées	
Puce Tyrophagus p. D. farinae	Alternaria alternata Aspergillus fumigatus Cladosporium herbaru			Dactyle Fléoles des prés Ivraie vivace	Colza Armoise commune Grande ortie	

Choix 2: screening 1.5 ml sérum

Pâturin des prés

Avoine

Seigle

Chiendent Pied-de-Poule

Plantain lancéolé

Chénopode

Pissenlit Petite oseille

Saule

Troène

Cyprès

Olivier

□ 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 : 170 €



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 Dr Charline Alleaume DMV, MCMVS, PhD Analyses équines, R&D

Numéro d'ordre : 20480

DMV, DESV, Dipl. ECVP Histopathologiste Numéro d'ordre : 23429

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

Rage et autres analyses export – 2023 (tarifs € TTC Vetoalliance)

Vétérinaire	Patient		Propriétaire	Règlement			
Signature/cachet requis	Champs requis		Champs requis	☐ Joint Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp			
	Nom:		Nom:	☐ Facturer vétérinaire Si GIE :			
	☐ Chien☐ Autre:	□ Chat	Adresse :	☐ Facturer propriétaire (exceptionnel)			
				Transport VETODIAG : + 11,00 Commande de matériel pour l'envoi de			
	Race:	DDN: / /		vos prélèvements : www.vetodiag.fr			
E-mail :	□ Mâle □ Femelle		E-mail :				
	Autres renseignements obligatoires						
Date de la prise de sang : Numéro d'identification électronique de l'animal :							
Date de naissance : Pays de destination			n:				
Vaccination Leishmaniose (si analyse demandée) :							
Oui □ Non □							
Vaccination Rage (si analyse	demandée) :						
Date: Vo	ıccin :		N° de lot :				

Rage 0.5 min de sérum	Autres analyses export 1 ml min de sang total EDTA et/ou 0.5 min de sérum
□ Dosage des anticorps antirabiques Analyse sous-traitée au laboratoire INOVALYS Séroneutralisation réalisée sous accréditation COFRAC	☐ Babesia canis Immunofluorescence indirecte (sérum) + Frottis sanguin (sang total EDTA)
Recommandations: - 0.5 ml minimum de sérum (prélèvement sur tube sec, centrifugation, transférer le surnageant sur un second tube sec) - Bien identifier le tube de prélèvement (numéro d'identification de l'animal et nom du propriétaire) - Envoi rapide à température ambiante	☐ <u>Babesia gibsoni</u> Immunofluorescence indirecte (sérum) + Frottis sanguin (sang total EDTA)
- Une feuille de commémoratifs par animal est nécessaire. Réglementation : Concernant :	☐ Dirofilaria immitis Immunofluorescence indirecte (sérum) + Microfiltration (sang total EDTA)
 Le délai minimum entre la dernière injection vaccinale et la prise de sang Le délai minimum entre le prélèvement et l'entrée dans le pays de destination Veuillez vous renseigner auprès de l'ambassade du pays concerné 	☐ Brucella canis - agglutination RSAT (sérum) 36,00
	☐ Ehrlichiose - ELISA ou IFI selon la demande (sérum) 36,00
	☐ Leishmaniose - ELISA ou IFI selon la demande (sérum) 36,00
	□ <u>Leptospirose</u> - MAT (sérum) 55,00
	☐ Trypanosoma evansis Agglutination RSAT (sérum) + Frottis sanguin (sang total EDTA)



Demandes d'analyses NAC

2023





Numéro d'ordre : 24762

Dipl. ECVP – Anatomie Pathologique Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud Docteur en Médecine Vétérinaire Doctorat en Sciences Vétérinaires

Numéro d'ordre : 20480



Docteur en Médecine Vétérinaire

Numéro d'ordre : 23429

Dipl. ECVP – Anatomie Pathologique

Biologie & Infectiologie NAC (mammifères, oiseaux, reptiles) - 2023 (tarifs € TTC Vetoalliance)

Vétérinaire	Patient		Propriétaire	Règlement
	Nom:		Nom:	☐ Joint Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp
	☐ Mammifère ☐ Oise	eau	Adresse :	☐ Facturer vétérinaire
	□ Reptile		Adresse:	Si GIE:
				Facturer propriétaire (exceptionnel)
E-mail:	Espèce : Sexe :		E-mail:	Transport VETODIAG: + 11,00 Commande de matériel pour l'envoi de
	DDN: / /			vos prélèvements : www.vetodiag.fr
	Pré	lèvem	ent transmis	
Date et heure :	□ Sang □ Selles □ 1	Urine <i>m</i>	néthode de collecte :	Autre :
	Info	ormati	ions cliniques	
Commémoratifs, hypothèses	diagnostiques et traiteme	ents reçu	<u></u>	
	Bi	lans k	piologiques	
□ Bilan mammifère : o.	3 ml min sang total EDTA +	0.3 ml n	nin plasma hépariné ou sérum	59,50
			tales, albumine, glucose, sodium, potass	ium, chlore
Bilan oiseau: 0.3 ml m. NF (hémoglobine, hématocrite, i				68,00
			lycérides, calcium, phosphore, sodium, p	ootassium, chlore
□ Bilan reptile: 0.3 ml m				51,00
NF (hémoglobine, hématocrite, r Acide urique, urée, calcium, pho	· ·			
Hématologie	Biochimie		PCR	Bactériologie et mycologie
0.3 ml min sang total EDTA	0.3 ml min plasma hépariné	/sérum	Sang total & liquide : tube EDTA Écouvillon, biopsie, selles, etc. : milieu sec	Liquide, biopsie, selles, etc. : tube ou flacon sec
□ NF standard (mammifère) 21,	25 ☐ Acide urique	8,50	□ ADV (maladie Aléoutienne)	Ecouvillon : charbonné/gélosé ☐ Bactériologie (aéro-anaérobie) 54,40
□ NF standard (mammifère) 21, □ NF standard + F\$ (mammifère) 32,	□ Asider biligirer	32,30	Sang total EDTA, écouv. rectal, LCS, organes	site:
□ NF manuelle + F\$ (oiseau/reptile) 38	□ Albumino	5,95	☐ Chlamydia psittaci Ecouvillon oropharyngé + cloacal	☐ Mycologie 32,30
☐ Frottis sanguin 23,	□ ALAT	<i>5,95</i>	☐ Circovirus (PBFD)	site: ☐ Bactériologie + Mycologie 67,15
	☐ ASAT ☐ Bilirubine	<i>5,95</i> <i>5,95</i>	Plumes + sang total EDTA Coronavirus entérique et systémique	site:
Endocrinologie 0.3 ml min plasma hépariné / sérun		10,20	Selles ☐ Encephalitozoon cuniculi	☐ Hémoculture 66,30
☐ Insuline 32,	□ Clastastánal	5,95	Urine, rein, LCS	☐ Examen direct de poils/croûtes 12,75
☐ Œstradiol 32,		5,95	☐ Giardia sp. Selles	Sérologie Tube sec
	30 ☐ Créatinine	5,95	☐ IBV (bronchite infectieuse) Ecouvillon trachéal ou oro-pharyngé	☐ Aspergillose 34,00
☐ Testostérone 32,	Sérum reauis	25,50	☐ LTI (laryngotrachéite infectieuse) Ecouvillon trachéal ou oro-pharyngé	☐ Encephalitozoon cuniculi 34,00
☐ T4 totale 21	25 □ Nα⁺, K⁺, Cl⁻, HCO₃⁻	17,00	☐ Maladie de Carré	☐ Leptospirose 55,00 ☐ Toxoplasma gondii 34,00
Urologie	☐ Fructosamine	18,70	Sang EDTA, LCR, écouv. respiratoire, organes ☐ Maladie de Marek	-
3 ml minimum d'urine	☐ GGT ☐ Glucose	<i>5,95</i> <i>5,95</i>	Sang EDTA ou plumes Mycobacterium sp.	Coprologie
☐ Cytologie urinaire 34,0 ☐ Cyto-bactériologie (ECBU) 54,0	= M	<i>5,95</i>	Organes, LBA, raclages/biopsies cutanés	☐ Parasitologie (1) 25,50
	75 PAL	5,95	☐ Mycoplasma sp. Organes, LBA, raclages/biopsies cutanés	☐ + Méthode de Baermann Nématodes pulmonaires + 17,00
☐ Analyse de calcul urinaire 34,0	□ Protéines totales	5,95	☐ Myxomatose sp.	□ Bactériologie des selles (2) 54,40
	☐ Protéine C Réactive	25,50	Ecouv conjonctival, nasal, génital, rectal Toxoplasma gondii	Incluant Campylobacter et Salmonella
	☐ Triglycérides☐ Troponine I	5,95	LCS, organs	☐ Forfait (1) + (2) 63,75
	☐ Urée	29,75 5,95	N'hésitez pas à nous contacter pour d'autres PCR ne figurant pas dans cette liste	☐ Cryptosporidium Ag 25,50
			1 test : 42,50 test(s) suivant(s) : 25,50	



Dr Nicolas Pouletty

Docteur en Médecine Vétérinaire Dipl. ACVP – Pathologie Clinique Numéro d'ordre : 24762

Dr Christelle Volmer

Docteur en Médecine Vétérinaire Dipl. ECVP – Anatomie Pathologique Numéro d'ordre : 19770

Dr Marie-Capucine Tricaud Docteur en Médecine Vétérinaire Doctorat en Sciences Vétérinaires

Dr Charline Alleaume Docteur en Médecine Vétérinaire Dipl. ECVP – Anatomie Pathologique Numéro d'ordre : 20480 Numéro d'ordre : 23429

Cytologie & Histopathologie NAC (mammifères, oiseaux, reptiles) - 2023

Vétérinaire	Patient	Propriétaire	Règlement
	Nom : □ Mammifère □ Oiseau	Nom : Adresse :	☐ Joint Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp ☐ Facturer vétérinaire Si GIE:
	□ Reptile		☐ Facturer propriétaire (exceptionnel)
E-mail:	Espèce : Sexe : DDN : / /	E-mail :	Transport VETODIAG : + 11,00 Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : www.vetodiag.fr
	Informatio	ons cliniques	prefeveritents : www.vetodiag.ii
Commémoratifs (n'hésitez pas à	joindre les résultats des examens com	•	
Hypothèses diagnostiques et trait	tements reçus :		
	CYTC	DLOGIE Nombre	de lame(s) : Nombre de tube(s) :
Lésic	on solide cutanée, nœud(s) l	ymphatique(s) et organ	es internes
1. Localisation :		4. <u>Forme</u> :] Masse/Nodule ☐ Diffus
2. <u>Taille</u> :		5. Consistance :] Mou ☐ Ferme ☐ Dure
3. Croissance:	□ Rapide	6. Mobilité :] Mobilisable Adhérée
	Lic	quide	
1. <u>Épanchement</u> : Ascite	☐ Thorax ☐ Péricarde	4. <u>Urine :</u>	Sondαge □ Cystocentèse
2. Respiratoire:	□ Lavage trachéal	5. <u>Liquide cérébro-spinal</u> :] Lombaire 🔲 Occipital
3. Synovie : Articulo	ation(s) :	6. Autre: Précisez:	
	Hémato-cy	rtopathologie	
□ Examen de fro	ttis sanguin (joindre NF + tube EDTA	u svp) □ Myélogram	me (joindre NF + FS svp)
	HISTOPA	THOLOGIE	
<u>Nature du prélèvement</u> :	☐ Exérèse ☐ Biopsie(s)	☐ Autopsie	
Nombre de prélèvements :	Nombre de flacons		
(N'hésitez pas à vous aider d'un :	n (gauche/droite, antérieur/postérieu (schéma)	r, etc.) et description de l'appare	nce macroscopique :
→ <u>INFECTIOLOGIE</u> en	complément de l'examen cyt	ologique (détails/tarifs sur les c	lemandes d'examen d'infectiologie)
Analyse(s) souhaitée(s) (bactério	ologie, mycologie, virologie, etc.) :		

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

Cytologie d'un liquide: 44,20 Cytologie 1 site: 38,25 Cytologie 2 sites et plus : 55,25 Myélogramme (+ frottis sanguin): 44,20 Examen de frottis sanguin: 23,80

Histopathologie du même organe ou site : 52,20 Histopathologie de plusieurs organes ou sites : 61,20

Biopsie de moelle osseuse : 61,20

Prélèvement(s) d'autopsie - pas d'animal entier sup: 70,20



Demandes d'analyses équines

2023





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

Analyses sur organes fœtaux et échantillons placentaires : <u>nous contacter</u>

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

Infectiologie équine (1/2) : bilans – 2023 (tarifs € TTC Vetoalliance)

				•
Vétérinaire Cachet et signature	Patient	Proprié OBLIGATOIRE SI FACTUR	étaire ATION PROPRIETAIRE	<u>Règlement</u> ☐ Joint
	Nom:	Nom:		Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp Facturer vétérinaire
	Age: Sexe:	Adresse:		Si GIE :
	Race:			Transport VETODIAG : + 11,00
E-mail:	Environnement :	E-mail + Tel (impe	ératif) :	Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : www.vetodiag.fr
L-mail;	□ Box □ Pré □ Mixte			vos preievements : www.vetodiag.n
	Prélève	ement transmis		
Date et heure :	□ Sang □ LT □ LBA	A □ Selles □	☐ Urine ☐ A	utre :
		ations cliniques		
Commémoratifs (n'hésitez pas	à joindre les résultats des exa	mens complément	<u>aires réalisés) :</u>	
Hypothèses diagnostiques et tro	aitements reçus :			
Inforr	mations complémentaire	es pour les prélè	vements respi	iratoires
1. Clinique Toux	☐ Détresse respiratoire	□ Intolérance à l'ef	fort	□ Hyperthermie
	☐ Jetage nasal	☐ Sang trachéal		☐ Mucus trachéal (/5)
	BA Volume de l T	liquide instillée : LBA LT	Prélèvem	ent au repos □ après effort □ (h)
	Bilans	s respiratoires		
	e les prélèvements pour la bacte	ériologie et la PCR en	ntre 2 et 8°C jusqu	'à l'envoi des analyses
Bilan respiratoire de ba			PCR complér	
LBA (tubes EDTA): cytologie	dacteriologie, mycologie			(LT/LBA, ENP, poumon) ui equi (gourme) (Lavage PG, ENP, pus)
Bilan respiratoire contro	e-performance : <i>168,30</i> pactériologie, mycologie, PCRX2 [Her		Rhodococcus equ	
LBA (tubes EDTA): cytologie	pacteriologie, mycologie, PCKX2 [Her	rpesvirus II-v]		
☐ Bilan respiratoire comp LT (tubes EDTA et sec) + écouv. nas LBA (tubes EDTA) : cytologie		e, mycologie, PCRX8 [Hei	rpesvirus I-II-IV-V, In	fluenza, Rhinovirus A et B, Mycoplasma sp.]
□ Bilan « nouvel entrant				
Ecouvillon nasopharyngé (+ idéale	ment lavage de poche gutturale) : P		rpesvirus IV, Influenz	za, Gourme]
Maintenir si possible les pr	Bilc élèvements pour la bactériologi	ans digestifs e, la coprologie et la l	PCR entre 2 et 8°	C jusqu'à l'envoi des analyses
□ Bilan diarrhée nouveau				
Bactériologie, PCRX3 [Salmonella, R	Rotavirus, Cryptosporidium], Clostrid	lium perfringens-entérot	toxine, Clostridium d	lifficile-toxine A/B
	[Salmonella, Lawsonia, Rotavirus, Cı	ryptosporidium, Coronav	virus], C. perfringens	s-entérotoxine, C. difficile-toxine A/B
Bilan diarrhée adulte : Bactériologie, parasitologie, PCRX2	168,30 [Salmonella, Coronavirus] Clostridiu	ım perfringens-entéroto:	xine, Clostridium difi	ficile-toxine A/B
		s « piro-like »		
				ie – <mark>sang total EDTA</mark> pour la PCR)
Bilan 5 sérologies 127,50 d	ou Bilan 5 PCR : 114,75 mose (B. caballi et T. equi.), Leptosp		mixte » 1 : 127	,50 ose (B. caballi et T. equi.)
□ Bilan 4 sérologies 102,00		<u>Sérologie</u> :	Borréliose*, Leptos	pirose
Anaplasmose, Borréliose*, Piroplas	mose (B. caballi et T. equi.)		mixte » 2 : 12.	
* Si sérologie Borrelia ELISA positive : co	nfirmation <u>immunoblot</u> : <i>ajouter 34</i> ,		lasmose (B. caballi e Anaplasmose, Borré	et T. equi.) śliose*, Leptospirose
Maintaniy si nassibl	Bilans avortemen			² à l'anuoi dos analuses
☐ Bilan avortement : 221,0	e les prélèvements pour la bacto			natale: 204,00
PCRX4: [EHV-1, EHV-4, Leptospira,				V], bactériologie, histopathologie

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



Dr Nicolas Pouletty DMV, DES, Dipl. ACVP Dirigeant et fondateur Numéro d'ordre : 24762 Numéro d'ordre : 19770

Dr Christelle Volmer DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP DMV, MCMVS, PhD 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 HistopathologisteNuméro d'ordre : 22469

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

Vétérinaire Cachet et signature	Р	atient	Propriétaire OBLIGATOIRE SI FACTURATION PROPRIET	<u>Règlement</u>
	Nom:		Nom:	Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp Facturer vétérinaire Si GIE:
	Age:	Sexe:	Adresse:	☐ Facturer propriétaire (exceptionnel)
	Race:			Transport VETODIAG : + 11,00
E-mail:	Environne	ement :	E-mail + Tel (impératif) :	Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : www.vetodiag.fr
	□ Box □	□ Pré □ Mixte		
		Prélèv	ement transmis	
Date et heure :	□ Sang		BA Selles Urine	□ Autre :
		Inform	ations cliniques	
Commémoratifs (n'hésitez pas	à joindre le	s résultats des exc	amens complémentaires réalisés	<u>) :</u>
Hypothèses diagnostiques et tro	aitements r	eçus :		
Infor	mations o	complémentai	res pour les prélèvements r	espiratoires
1. Clinique		Détresse respiratoi	re 🔲 Intolérance à l'effa	ort
☐ Épistaxis		Jetage nasal	☐ Sang trachéal	☐ Mucus trachéal (/5)
	BA T	Volume de	liquide instillée : LBA Prélèv	vement au repos □ après effort □ (h)
Bactériologie et Mycol	ogie		PCR	Cárologia
Liquide, biopsie, selles, etc. : tube ou Écouvillon : charbonné/gélosé/b	flacon sec	Bilans infection	eux → Demande d'examen 1/2	Sérologie <i>Tube sec</i>
Site prélevé :	JWGD	☐ Anaplasmose (Ehrlich.) (Sang total, NL, rate)	Angual graces (Ebylish) ELISA (1) 24 00
Suspicion particulière :			euse équine (Sang total, organes)	☐ Anaplamose (Ehrlich.) <i>ELISA</i> (1) 34,00
☐ Gourme ☐ Rhodococcus ☐ Salm	nonella	☐ Artérite virale	équine (ENP, organes fœtaux, placenta)	☐ Anémie Infect. Equine Coggin's 45,00 SIRE (impératif) :
☐ Dermatophilus ☐ Autre :			(LT/LBA, lavage PG, biopsie)	Analyse sous-traitée dans un laboratoire agréé
☐ Anaérobie (ex. pleuropneumoni		☐ Borréliose (Sang	total, liquide synovial) térique équin (Selles)	☐ Artérite virale séroneutralisation 45,00
liquide pleural/péritonéal/articula	ire, biopsie)	☐ Clostridium diff		SIRE (impératif) : Analyse sous-traitée dans un laboratoire agréé
☐ Bactériologie + Antibiogramme	57,80	_	f. type A et B (Selles)	☐ Borréliose <i>ELISA</i> *(2) 34,00
Bactériologie supplémentaire : 19		☐ Herpesvirus I (E	NP, sang total, LT/LBA, LCR, organes)	*Si sérologie Borrelia ELISA positive :
Antibiogramme supplémentaire Mycologie	32,30		ENP, LT/LBA, écouvillon oculaire)	Confirmation immunoblot : +34,00
Mycologie supplémentaire : 12,75		☐ Herpesvirus IV☐ Herpesvirus V ((ENP, sang total, LT/LBA, LCR, organes)	☐ Fasciola hepatica (Douve) HAI 34,00
☐ Bactériologie + Mycologie	70,55		ope équine <i>(ENP, LT/LBA)</i>	☐ Gourme (SeM) <i>ELISA</i> 38,25
☐ Bactériologie + Cytologie	79,05		cellularis (Selles, iléon)	
☐ Bactériologie + Mycologie + Cyto	logie 96,05	☐ Leptospirose (50	ang total, urine, organes, humeur aqueuse)	☐ Herpesvirus I et IV <i>IFI</i> 51,00
☐ Identification bactérienne seule	45,90	_ ,	(LT/LBA, ENP, poumon)	☐ Influenza <i>ELISA</i> 40,00
☐ Hémoculture	66,30	Babesia caballi et	2 valences) (Sang total, rate) E Theileria equi	☐ Leptospirose <i>ELISA</i> (3) 34,00
☐ Sang ☐ Liquide synovial ☐ Autre		☐ Parvovirus (Séru	ım ou foie)	☐ Leptospirose <i>MAT</i> (22 serovars) 55,00
☐ Cyto-bactériologie urinaire (ECI + Antibiogramme	3U) 57,80	□ Rotavirus (Selles)		☐ Piroplasmoses <i>cELISA</i> (4) 51,00
☐ Examen direct de poils/croûtes	21,25	☐ Rhinovirus A (E	qui – plasmide VapA (LT, pus, selles)	Babesia caballi et Theileria equi
(Dermatophytes, acariens, Dermatophilus)	☐ Rhinovirus B (E		☐ West Nile Virus <i>ELISA</i> 40,00
Coprologie		☐ Salmonella (Sell)	les, rectum)	☐ Forfait* « piro-like » (1) à (4) 127,50
Coprologie			ui (Gourme) (Lavage PG, ENP, pus)	
☐ Parasitologie (1)	18,70		ike » (5 PCR) (Sang total) 114,75	
		Conditionnemen Sang total et au	t pour la PCR : tres liquides : tube EDTA	
☐ Bactériologie des selles (2)	57,80	Écouvillon (ou cy	rtobrosse) : sec ou avec saline stérile	
☐ Toxines de Cl. perfringens et diffi		Selles, organes, b	iopsies : flacon/tube sec	
☐ Forfait (1) + (2)	63,75	38,25 / PCR		
L : OTIGIC (1) ' (2)	03,13		<u>e même prélèvement</u> : et plus : 17,00 / <i>valence supplémentaire</i>	



Dr Nicolas Pouletty DMV, DES, Dipl. ACVP Dirigeant et fondateur Numéro d'ordre : 24762 Numéro d'ordre : 19770

Dr Christelle Volmer DMV, IPSAV, DESV, Dipl. ECVP DMV, MCMVS, PhD 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 HistopathologisteNuméro d'ordre : 22469

Biologie clinique équine — 2023 (tarifs € TTC Vetoalliance)

Vétérinaire Cachet et signature	Patient	OBLIGATOIRI	Propriétaire ESI FACTURATION PROPRIETAIR	E □ Jo	Règlement	
	Nom:	Nom:		Chèqu	ue à l'ordre de VETODIAG - a	grafer svp
	Age: Sexe:	Adresse :			cturer vétérinaire	
	Age: Sexe:	Adresse :		☐ Fa	cturer propriétaire (excepti	onnel)
	Race:				sport VETODIAG : + 11,00	
E-mail:	Environnement :	E-mail +	Tel (impératif) :		nande de matériel pour l'envo rélèvements : www.vetodiag.	
	□ Box □ Pré □ Mixte					
	Prélèveme	ent transn	nis <i>(! identifier le prélè</i> v	emen	t !)	
Date et heure : 🗆 :	Sang □ Selles □ Urine	méthode	de collecte :		□ Autre :	
	Inform	nations cli	iniques			
Commémoratifs (n'hésitez p			•	éalisé	s) :	
Hypothèses diagnostiques e	t traitements reçus :					
		Bilans				
□ Bilan biochimique gén						61,20
Glycémie, ASAT, GGT, CK, PAL, bilir Bilan de forme: sang tot				electroly	rtes (Na, K, Cl, Ca, P)	69,70
NF, fibrinogène, Glycémie, ASAT, G		-		ales, al	bumine	09,70
Bilan hépatique: plasm Glycémie, ASAT, GGT, PAL, GLDH, B		acides hiliaire	as uráa protáinas totalas albi	ımina		61,20
□ Bilan rénal : plasma hépa			es, aree, proteines totales, albi	arrine .		61,20
SANG : Créatinine, urée, électrolyt			— URINE : Urologie (physico-cl	nimie +	microscopie), RPCU	
Bilan inflammation: 50 NF, examen de frottis sanguin, élec			SAA			61,20
□ Bilan myopathie: plasn		_		ang to	tal EDTA	114,75
CK, ASAT, myoglobine, Ca, Na, Cl, k			+ PCR PSSM 1 sang total	EDTA	ou crins 57,00	
Bilan anémie: sang total		abesia, Theiler	ia)			51,00
□ <u>Bilan hémostase</u> : sang						46,75
NF (comptage plaquettaire inclus), Bilan diagnostic de ges			e (PTT), fibrinogène, D-dimère	5		57,80
Progestérone, Œstradiol, eCG (PM:	SG)					37,60
□ Bilan syndrome de Cus	hing / syndrome métak	oolique :	sérum + plasma EDTA			59,50
ACTH, Insuline, Glycémie	Analus	es indivi	iduallas			
Immuno-hómatologi		Biochin			Endocrinologi	io
lmmuno-hématologi sang total EDTA	e plas	ma héparin			plasma hépariné ou s	
☐ Numération Formule 18,	70 Acides biliaires	21,25	☐ Glucose	5,95	☐ ACTH plasma EDTA req	yuis 38,25
☐ Examen de frottis sanguin 23,	Albumine	5,95	☐ IgG (quantitatif)	.	■ AMH Hormone anti-müllerie	
* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	30 Ammonium	11,90	PAL	_,	□ Cortisol	21,25
☐ Coombs direct 32,	30 ☐ ASAT (GOT)	5,95	□ Protéines totales		□ eCG (PMSG) <i>sérum req</i> □ Œstradiol	32,30
	☐ Bilirubine totale	5,95			☐ Insuline <i>sérum requis</i>	32,30
Hémostase	☐ Bilirubine conjuguée☐ CK	<i>5,95</i>		.9,13	□ Progestérone	32,30
plasma citraté	☐ Créatinine	<i>5,95</i> <i>5,95</i>	☐ Sélénium ☐ Triglycérides	5,95 .	☐ Testostérone	32,30
☐ Fibrinogène 12	Électrolytes Na, K, Cl, Ca			29,75 -	Urologie	
	.30 ☐ Électroph, Prot, Sérum		_		□ Examen urinaire	34,00
☐ Tps de Céph. Activée (aPTT) 15	,30	12,75			□ ECBU (avec atb)	57,80
☐ D-dimères (CIVD, thrombose) 17,	□ GGT	5,95			☐ Analyse de calcul	34,00
	□ GLDH	12,75	* Vitamine E : plasma hép réfrigéré et à l'abri de la lumi		□ RPCU	12,75



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	OBLIGATOIRE SI	ropriétaire FACTURATION PE	ROPRIETAIRE	<u>Règlement</u> □ Joint
	Nom:	Nom:			Chèque à l'ordre de VETODIAG - agrafer svp □ Facturer vétérinaire
	Age: Sexe:	Adresse:		3	Gi GIE :
	Race:				Transport VETODIAG : + 11,00
E-mail:	Environnement :	E-mail + Te	l (impératif)		Commande de matériel pour l'envoi de vos prélèvements : www.vetodiag.fr
	□ Box □ Pré □ Mix	rte		_	
	Info	rmations clini	ques		
Commémoratifs (n'hésitez pas à ja	oindre les résultats des exam	nens complémento	nires) :		
Hypothèses diagnostiques et traite	ements recus :				
				Nombro do la	Nombro do tubo(a)
	المراء	CYTOLOGIE		Nombre de la	ame(s): Nombre de tube(s):
1. Clinique :	☐ Détresse respiratoire	vement respir □ Intolérand			☐ Hyperthermie
		_			
☐ Épistaxis	☐ Jetage nasal	□ Sang trach	néal		☐ Mucus trachéal (/5)
2. Lavage(s): Bronchoalvéo		□ Trachéal		Techniqu	e utilisée :
☐ Quantité de li	-	☐ Prélèveme		□ Prélè	vement après effort (h)
		de et épanch			
Synovie: ☐ Articulation(s):		nchement : \square P	leural 🔲	Péritonéal	☐ <u>Lavage utérin</u>
Urine: ☐ Miction ☐ Cath	étérisation <u>LCR</u>	<u>:</u> 🗆 🗆	ombaire 🗆	Occipital	
	Hémato-cy	topathologie	et autre sit	te	
☐ Examen de frottis sanguin (joine	dre NF svp) 🗆 Myélograi	mme (joindre NF	FS sup)	autre site : _	
	HIS	TOPATHOLO	GIE		
Nature du prélèvement :	☐ Exérèse ☐ B	iopsie(s) [☐ Autopsie		
Nombre de prélèvements :	Nombre de	flacons de formol	:		
Localisation (organe), orientation (N'hésitez pas à vous aider d'un so		ostérieur, etc.) et	description de	l'apparence	e macroscopique :
,					
→ <u>INFECTIOLOGIE</u> en e	complément de l'exam	nen cytologique	e (détails/tarifs	sur les dem	nandes d'examen d'infectiologie)
Analyse(s) souhaitée(s) (bactériole	ogie, mycologie, virologie, e	tc.) :			

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

Cytologie d'un liquide : 44,20 Cytologie 1 site : 38,25 Cytologie 2 sites et plus : 55,25

Cytologie 2 sites et plus : 55,25 Myélogramme (+ frottis sanguin) : 44,20 Examen de frottis sanguin : 23,80 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 VolmerDMV, 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 Vetoalliance)

Vétérinaire Cachet et signature	Patient	Propriétaire OBLIGATOIRE SI FACTURATION PROPRIETAIRE	Règlement ☐ Joint
	Nom: Age: Sexe:	Norn:	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: + 11,00 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









-15% (hors rares analyses sous-traitées) et -10% histologie VETODIAG Tarifs 2023 Analyses canines et félines



ilans canins et félins
ilans canins e
ilans canins e
ilans canins
ilans
==
m
ant
clinic
ogie
Biol

Bilans hémato-biochimiques	TTC public	Vetoalliance	•
Bilan de santé canin	∌ 06	76,50 €	w w
Bilan de santé félin	85 €	72,25	Ψ
Bilan anémie canin ou félin	135 €	114,75	ŧ
Bilan hémostase	55 €	46,75	¥
Bilan hépatique	65 €	55,25	¥
Bilan pancréatite	90 €	76,50	¥
Bilan diarrhée chronique canin	110 €	93,50	¥
Bilan diarrhée chronique félin	95 €	80,75	Ψ
Bilan rénal de base	9 99	55,25	¥
Bilan rénal avancé	80 €	68,00	¥
Bilan cardiaque	55 €	46,75	¥
Ì			Ì

:			:	
Bilans endocriniens	TTC public	<u>.u</u>	Vetoalliance	ဗ္ပ
Bilan thyroïdien chien	20 €	Ψ	42,50 €	Ψ
Bilan thyroïdien chat	9 99	Ψ	55,25 €	Ψ
Suivi traitement hypothyroïdie	32 €	Ψ	29,75 €	₽
Suivi traitement hyperthyroïdie	25 €	Ψ	21,25 €	ŧ
Bilan Cushing 1 (stimulation)	48 €	Ψ	40,80 €	₩
Suivi taitement Cushing (cortisol X2)	35 €	Ψ	29,75 €	¥
Bilan Cushing 2 (freination)	3 09	#	51,00 €	₽
Bilan Addison	52	₩	44,20 €	Ψ
Bilan alopécie	65 €	Ψ	55,25 €	Ψ
Bilan statut gonadique/stérilisation	75 *	Ψ	63,75 €	₽

Biologie clinique - Analyses individuelles canines félines

Immuno-hématologie	TTC public Vetoalliance	Sii	Vetoalli	äuc	c)
NF (numération formule sanguine)	22 €	Ψ	18,70 €	0	Ψ
Examen de frottis sanguin	28 €	¥	23,80 €	0	Ψ
NF + Frottis sanguin	38 €	₩	32,30 €	0	Ψ
Coombs direct	38 €	¥	32,30 €	0	Ψ
Anticorps anti-nucléaires	40 €	¥	34,00 €	0	Ψ
Facteurs rhumatoïdes	30 €	₩	25,50 €	0	Ψ

	k		
Biochimie	TTC public	Vetoalliance	og e
Acides biliaires X1	25 €	21,25	₩
Acides biliaires X2	38 €	32,30	¥
Albumine	7 €	5,95	Ψ
ALAT	3 ∠	26'5	₩
Ammonium	14 €	11,90	¥
ASAT (GOT)	7 €	5,95	¥
Amylase	10 €	8,50	w
Bilirubine	7 €	5,95	₩
Calcium / Phosphore	12 €	10,20	¥
Cholestérol	7 €	5,95	w
CK	7 €	5,95	Ψ
CPSE	35 €	29,75	₩
Créatinine	7 €	5,95	¥
Electrophorèse PT	30 €	25,50	¥
Electrolytes Na, K, CI, HCO3	20 €	17,00	w
Fer	15 €	12,75	w
Fructosamine	22 €	18,70	Ψ
CCT	7 €	5,95	w
Glucose	7 €	5,95	w
Lactate	7 €	5,95	Ψ
Грн	7 €	5,95	¥
Lipase pancréatique	30 €	25,50	Ψ
Magnésium	7 €	5,95	w
NT-proBNP	35 €	2	¥
PAL	7 €	5,95	₩
Protéines totales	7 €	5,95	¥
Protéine C Réactive	30 €	25,50	Ψ
RPCU	15 €	12,75	₩
SDMA	35 €	29,75	₩
Triglycérides	7 €	5,95	Ψ
Troponine I	35 €	29,75	₩
Urée	7 €	5,95	Ψ
Urologie	TTC public	Vetoalliance	e)
Examen urinaire	40 €	34,00	₩
ECBU	64 €	54,40	₩
RPCU	15 €	12,75	₩
RCCU	30 €	25,50	Ψ
Analyse de calcul	40 €	34,00	₩

Endocrinologie	TTC public	<u>:</u>	Vetoalliance	C)
Aldostérone	58	Ψ	58,00 €	
AMH	70	₩	€ 29,50	
Cortisol X1	25	Ψ	21,25 €	
Cortisol X2	35	Ψ	29,75 €	
Cortisol X3	50	₽	42,50 €	
Folortes	32	€	27,20 €	
B12	32	ŧ	27,20 €	
Folortes+B12	42	₽	35,70 €	
Folates+B12+TLI	22	₩	48,45 €	
Insuline	38	ŧ	32,30 €	
IGF-1	58	Ψ	9 00′85	
Oestradiol	38	₩	32,30 €	
Progestérone	38	Ψ	32,30 €	
RCCU	30	Ψ	25,50 €	
Testostérone	38	₩	32,30 €	
TLI canine	37	Ψ	31,45 €	
T4 libre / T4 totale	25	€	21,25 €	
TSH canine	35	Ψ	29,75 €	
T4 libre et TSH	45	€	38,25 €	
Hémostase	TTC public	<u>:</u>	Vetoalliance	(I)
Temps de Quick (PT)	18	Ψ	15,30 €	
Temps de Céphaline Activée (aPTT)	18	Ψ	15,30 €	
Fibrinogène	15	₩	12,75 €	
D-Dimères	20	₩	17,00 €	
Facteur VIII ou IX	35	Ψ	29,75 €	
Facteur de Van Willebrand	35	Ψ	29,75 €	
Médicaments	TTC public	<u>:</u>	Vetoalliance	(I)
Bromure de potassium	37	Ψ	31,45 €	
Gardénal / phénobarbital	37	Ψ	31,45 €	
Digoxine	37	Ψ	37,00 €	
Génétique / oncologie	TTC public	<u>:</u>	Vetoalliance	(I)
Carcinome vésical mutation BRAF	80	Ψ	80,00 €	
Myélopathie dégénérative	75	Ψ	75,00 €	
Sensibilité médicamenteuse MDR1	75	Ψ	75,00 €	
Polykystose rénale	75	Ψ	75,00 €	
	TTC public	<u>:</u>	Vetoalliance	(I)
port	13	Ψ	13,00 €	
Frais de port UPS/TNT	16	Ψ	16,00 €	



-15% (hors rares analyses sous-traitées) et -10% histologie VETODIAG Tarifs 2023 Analyses canines et félines



	2	
•	틎	
	Š	
	5	
•		
ĺ	מ	
	ī	
	ı	
•	gle	
•	≝	
•	<u>ğ</u>	
	Tiologie	

Infectiologie - Bilans canins Bilan respiratoire canin de base	<u> </u>	Vetoalliance 97,75
Bilan respiratoire canin complet	175 €	148,75 €
Bilan neurologique canin de base Bilan neurologique canin complet		
Bilan entéropathie canin adulte	155 €	131,75 €
Bilan entéropathie chiot	195 €	165,75 €
Bilan infections vectorielles aigues	115 €	97,75 €
Bilan infections vectorielles chroniques	145 €	123,25 €
Bilan leptospirose	120 €	102,00 €
Bilan leishmaniose	85 €	72,25 €
Bilan avortement canin	235 €	199,75 €
Bilan mortalité néonatale canin	205 €	174,25 €
Bilan infertilité canin	150 €	127,50 €
Infectiologie - Bilans félins	TTC public	Vetoalliance
Bilan respiratoire félin de base	115 €	97,75 €
Bilan respiratoire félin complet	175 €	148,75 €
Bilan oculaire félin de base	115 €	97,75 €
Bilan oculaire félin complet	165 €	140,25 €
Bilan gingivo-stomatite félin	115 €	97,75 €
Bilan neurologique félin de base	135 €	114,75 €
Bilan neurologique félin complet	155 €	131,75 €
Bilan entéropathie félin	125 €	106,25 €
Bilan hémopathie félin	95 €	80,75 €
Bilan PIF "sèche"	9 06	76,50 €
Bilan PIF "humide"	140 €	119,00 €
Bilan avortement félin	255 €	216,75 €
Bilan mortalité néonatale félin	225 €	191,25 €

Infectiologie -	Analyses	s individuelles	Ø.	s et féline
			I C public	Vetoalliano
Darracitalogie (1)			3 2	טת תכ

Coprologie	TTC public	Vetoalliano
Parasitologie (1)	30 €	25,50
Méthode de Baermann	20 €	17,00
Cryptosporidium Ag	25 €	21,25
Bactériologie des selles (2)	64 €	54,40
Toxines Cl. Perfringens+difficile	3 09	51,00
Forfait 1 + 2	75 €	63,75

ors railes arrangses sous-train	ובבא בו	
Bactériologie et mycologie	TTC public	Vetoalliance
Bactériologie + antibiogramme(s)	64 €	54,40 €
Bactériologie supplémentaire	24 €	20,40 €
Mycologie	38 €	32,30 €
Mycologie supplémentaire	15 €	12,75 €
Bactériologie + Mycologie	3 6∠	67,15 €
Bactériologie + Cytologie	84 €	71,40 €
Bactériologie + Cytologie + Myco	100 €	85,00 €
Identification bactérienne seule	54 €	45,90 €
Hémoculture + antibiogramme(s)	78 €	66,30 €
ECBU	64 €	54,40 €
Examen direct de poils, croûtes	15 €	12,75 €
Sérologie	TTC public	Vetoalliance
(1) Borréliose immunoblot	40 €	34,00 €
(2) Ehrlichioses (ELISA)	3 0∠	59,50 €
(3) Lepto ELISA IgM IgG	55 €	46,75 €
(4) Piroplasmose (IFI)	40 €	34,00 €
(5) Leishmania (ELISA)	40 €	34,00 €
Forfait 1 + 2 + 3	95 €	80,75 €
Forfait 1 + 2 + 3 + 4	145 €	123,25 €
Forfait 1+2+3+4+5	165 €	140,25 €
Angiostrongylus vasorum Ag	30 €	25,50 €
Brucella canis (RSAT)	40 €	34,00 €
Coronavirus félin (IFI)	40 €	34,00 €
Dirofilariose (Ag)	30 €	25,50 €
FeLV (ELISA)	40 €	34,00 €
FIV (ELISA)	40 €	34,00 €
Lepto (MAT- 22 sérovars)	55 €	55,00 €
Néosporose (IFI)	40 €	34,00 €
Sarcoptes scabiei (ELISA)	40 €	34,00 €
Sérologie Toxoplasmose (ELISA)	40 €	34,00 €
Contrôle d'immunité 1 agent	30 €	25,50 €
Contrôle d'immunité 2 agents	50 €	42,50 €
Contrôle d'immunité 3 agents	€00	51,00 €
PCR	TTC public	Vetoalliance
1 PCR	45 €	38,25 €

Examen cytologique canin et relln	relln		
	TTC public Vetoalliance	Vetoallian	9
Cytologie (1 site)	45 €	38,25 €	Ψ
Cytologie (2 sites et plus)	9 99	55,25	Ψ
Cyto liquide: cytospin, TNCC, TP	52 €	44,20 €	Ψ
Myélogramme (+ Frottis sanguin)	52 €	44,20 €	Ψ
Examen de frottis sanguin	28 €	23,80 €	Ψ
Examen de frottis sanguin + NF	38 €	32,30 €	Ψ

TTC public Vetoalliance Examen histopathologique canin et félin

Histo 1 à 3 prélèvements Tristo 2 4 pret, cronne manmone	58	58 €	58 € 52,20 € 68 € 61,20 €	w w
Ré-intervention marges incomplètes	44	Ψ	44 € 39,60 €	Ψ
Histopathologie d'une autopsie	78	78 €	70,20 €	w
Immunohistochimie (typage, KI-67)	72 €	Ψ	64,80 €	Ψ
PCR c-kit (mastocytome)	155 €	Ψ	139,50 €	Ψ
PCR clonalité (lymphome)	135	Ψ	135 € 121,50 €	Ψ

Rage et autres analyses export

		١	I C public verodilidire	<u>2</u>	
Rage (séroneutralisation)	135 €	Ψ	135,00 €	Ψ	
Babesia canis (IFI et frottis sanguin)	40 €	Ψ	34,00 €	w	
Babesia gibsoni (IFI et frottis sanguir	40 €	Ψ	34,00 €	w	
Dirofilaria immitis (IFI et microfiltrat	40 €	Ψ	34,00 €	Ψ	
Brucella canis (RSAT)	40 €	Ψ	34,00 €	Ψ	
Ehrlichioses (ELISA ou IFI)	40 €	Ψ	34,00 €	w	
Leishmaniose (ELISA ou IFI)	40 €	Ψ	34,00 €	Ψ	
Leptospirose (MAT)	9 22 €	Ψ	€ 22,00	Ψ	
Trypanosoma evansis (RSAT et frott	40 €	€	34,00 €	€	

Allergologie canine et féline

<u>S</u>	₩	Ψ
Vetoalliar	205,00	00'09
<u></u>	₩	Ψ
und o	205	9
	lg	<u>)</u>
	des	de
	détaillé	détaillé
	osage	ge non
	let (d	dosa
	Comp	ening (
	Test	Scre

80,75 € 17,00 €

95 € 20 €

>3PCR, par PCR suppl. même prél.

63,75 €

75 €

2 PCR sur même prél. 3 PCR sur même prél.

w w

w w w



-15% (hors rares analyses sous-traitées) et -10% histologie **VETODIAG Tarifs 2023 Analyses équines**



Biologie clinique équine - Bilans

	TIC	TTC public	Vetoalliance		Biochimie
Bilan biochimique général équin		72 €	61,20 €	₩	Acides biliaires
Bilan de forme équin		82 €	€ 02′69	₩	Albumine
Bilan hépatique équin		72 €	61,20 €	₩	Ammonium
Bilan rénal équin		72 €	61,20 €	₩	ASAT (GOT)
Bilan inflammation équin		72 €	61,20 €	₩	Bilirubine conjuguée
Bilan myopathie	,	135 €	114,75 €	₩	Bilirubine totale
PCR PSSM 1		57 €	57,00 €	¥	CK
Bilan anémie équin		€ 09	51,00 €	₩	Créatinine
Bilan hémostase équin		55 €	46,75 €	¥	Electrolytes N, K, Cl, Ca, P
Bilan diagnostic de gestation		€ 89	≥ 08′25	¥	Electrophorèse des protéines séric
Bilan syndrome métabolique		3 0 €	29,50	æ	Fer

Biologie clinique équine - Analyses individuelles

Immuno-hématologie	TTC public	Vetoalliance
NF (numération formule sanguine)	22 €	18,70 €
Examen de frottis sanguin	28 €	23,80 €
NF + Frottis sanguin	38 €	32,30 €
Coombs direct	38 €	32,30 €
Hémostase	TTC public	Vetoalliance
Fibrinogène	15 €	12,75 €
Temps de Céphaline Activée (aPTT)	18 €	15,30 €
Temps de Quick (PT)	18 €	15,30 €
D-Dimères	20 €	17,00 €
Endocrinologie	TTC public	Vetoalliance
ACTH Plasmatique []	45 €	38,25 €
AMH (Hormone anti-müllerienne)	400 €	€ 9,50
Cortisol	25 €	21,25 €
eCG (PMSG)	40 €	34,00 €
Estradiol	38 €	32,30 €
Insuline	38 €	32,30 €
Progestérone	38 €	32,30 €
Testostérone	38 €	32,30 €

Biochimie	TTC public		Vetoalliance	
Acides biliaires	25	Ψ	21,25 €	
Albumine	7	€	≥ 36′3	
Ammonium	14	€	11,90 €	
ASAT (GOT)	7	€	≥ 26′5	
Bilirubine conjuguée	7	€	≥ 26′5	
Bilirubine totale	7	€	≥ 26′5	
CK	7	€	≥ 36′3	
Créatinine	7	Ψ	5,95 €	
Electrolytes N, K, Cl, Cα, P	20	€	17,00 €	
Electrophorèse des protéines sériques	30	€	25,50 €	
Fer	15	€	12,75 €	
CCT	7	€	5,95 €	
GLDH	15	₩	12,75 €	
Glucose	7	€	≥ 26′5	
IgG quantitatif	30	Ψ	25,50 €	
PAL	7	₩	5,95 €	
Protéines totales	7	Æ	5,95 €	
SAA quantitatif	40	₩	34,00 €	
SDMA	35	¥	29,75 €	
Sélénium	38	Æ	32,30 €	
Triglycérides	7	€	≥ 36′3	
Troponine I	35	€	29,75 €	
Urée	7	€	5,95 €	
Vitamine E	45	€	38,25 €	
Urologie	TTC public		Vetoalliance	
Examen urinaire	40	€	34,00 €	
ECBU	89	₩	57,80 €	
Analyse de calcul	40	₩	34,00 €	
RPCU	15	₩	12,75 €	
Frois de nort Chrono/TCS	Ĺ	ч	13.00 €	
Frais de port UPS/TNT	16	Ψ		



VETODIAG Tarifs 2023 Analyses équines -15% (hors rares analyses sous-traitées) et -10% histologie



Infectiologie équine - Bilans	TTC public	Vetoalliance	Sérologie	TTC public	Vetoalliance
Bilan respiratoire de base	133 €	113,05 €	Anaplasmose (ehrlichiose - ELISA)	40 €	34,00 €
Bilan respiratoire contre-performance	198 €	168,30 €	Anémie infectieuse (Coggins)	45 €	45,00 €
Bilan respiratoire complet	305 €	259,25 €	Artérite Virale	45 €	45,00 €
Bilan "nouvel entrant"	110 €	93,50 €	Borréliose - Lyme (ELISA)	40 €	34,00 €
Bilan diarrhée adulte équin	198 €	168,30 €	Immunoblot Borréliose	40 €	34,00 €
Bilan diarrhée nouveau-né	198 €	168,30 €	Fasciola hepatica (douve)	40 €	34,00 €
Bilan diarrhée poulain	248 €	210,80 €	Gourme SeM (ELISA)	45 €	38,25 €
Bilan "piro-like" 4 PCR	115 €	97,75 €	Herpesvirus 1 et 4 (IFI)	3 09	51,00 €
Bilan "piro-like" 4 sérologies	120 €	102,00 €	Influenza (ELISA)	40 €	40,00 €
Bilan "piro-like" 5 PCR	135 €	114,75 €	Leptospirose ELISA	40 €	34,00 €
Bilan "piro-like" 5 sérologies	150 €	127,50 €	Leptospirose MAT (sérovars)	22 €	55,00 €
Bilan "mixte" 1 ou 2	150 €	127,50 €	Piroplasmoses - cELISA	9 09	51,00 €
Bilan avortement	260 €	221,00 €	West Nile Virus	40 €	40,00 €
Bilan mortalité néonatale	240 €	204,00 €	Bilan "piro-like" 5 sérologies	150 €	127,50 €
			Coprologie	TTC public	Vetoalliance
<u>Infectiologie équine - Analyses individuelles</u>			Parasitologie	22 €	18,70 €
Bactériologie et mycologie	TTC public	Vetoalliance	Méthode de Baermann	20 €	17,00 €
Bactériologie + 1 antibiogramme	68 €	57,80 €	Bactériologie des selles	9 89	57,80 €
Bactériologie supplémentaire	23 €	19,55 €	Toxines de CI. perfringens et difficile	9 09	51,00 €
Antibiogramme supplémentaire	15 €	12,75 €	Parasitologie + Bactériologie des selles	75 €	63,75 €
Mycologie	38 €	32,30 €			
Mycologie supplémentaire	15 €	12,75 €	Examen cytolo et histo équin	TTC public	Vetoalliance
Bactériologie + 1 antibiogramme + Mycologie	83 €	70,55 €	Cytologie (1 site)	45 €	38,25 €
Bactériologie + 1 antibiogramme + Cytologie	93 €	79,05 €	Cytologie (2 sites et plus)	9 €	55,25 €
Bactériologie + 1 antibiogramme + Cytologie + Mycolog	113 €	96,05 €	Cytologie d'un liquide (cytospin, TNCC, TP)	52 €	44,20 €
Identification bactérienne seule	54 €	45,90 €	Myélogramme (+ Frottis sanguin)	52 €	44,20 €
Hémoculture + antibiogramme	78 €	66,30 €	Examen de frottis sanguin	28 €	23,80 €
ECBU (Cyto-bactério urinaire + 1 antibiogramme)	9 89	57,80 €	Histopathologie du même organe ou site	9 09	54,00 €
Examen direct de poils, croûtes	25 €	21,25 €	Histopathologie de plusieurs organes ou sites	70 €	63,00 €
			Biospie musculaire ou de moelle osseuse	70 €	63,00 €
PCR	TTC public	Vetoalliance	Histopathologie d'une autopsie	80 €	72,00 €
1 PCR	45 €	38,25 €			
2 PCR sur même prél.	75 €	63,75 €	Allergologie équine	TTC public	Vetoalliance
3 PCR sur même prél.	95 €	80,75 €	Test Complet (dosage détaillé des IgE)	220 €	220,00 €
>3PCR, par PCR suppl. même prél.	20 €	17,00 €	Screening (dosage non détaillé des IgE)	€ 09	€0,00 €



-15% (hors analyses sous-traitées) et -10% histologie **VETODIAG Tarifs 2023 Analyses NAC**



TTC public Vetoalliance

54,40 € 32,30 €

64 €

Bactériologie (aéro-anaérobie)

Bactériologie et mycologie

38 €

66,30 € 54,40 € 12,75 €

78 €

64 €

Ψ 15

Examen direct de poils, croûtes

67,15 €

€ 6/

Bactériologie + Mycologie

Mycologie

Hémoculture

ECBU

ITC public Vetoalliance

34,00 €

40 € 55 € 40 €

Encephalitozoon cuniculi (lapin)

Aspergillose (oiseau)

Sérologie

34,00 €

40 €

34,00 €

Toxoplasma gondii (mammifère)

Leptospirose (mammifère)

55,00 €

TTC public Vetoalliance

25,50 €

30 €

PCR supplémentaire sur même prél.

1 PCR

PCR

42,50 €

20 €

TC public Vetoalliance

25,50 € 17,00 € 54,40 € 25,50 € 63,75 €

30 €

20 €

64 € 30 € 75 €

Bactériologie des selles (2)

Cryptosporidium Ag

Forfait 1+2

Méthode de Baermann

Parasitologie (1)

Coprologie

Biologie et infectiologie NAC

Bilans biologiques	TTC public	Vetoalliance
Bilan mammifère	70 €	59,50 €
Bilan oiseau	80 €	€8,00 €
Bilan reptile	€00 €	51,00 €
nematologie		Verodiliance
NF (mammifère)	25 €	21,25 €
Examen de frottis sanguin	28 €	23,80 €
NF + Frottis sanguin (mammifère)	38 €	32,30 €
NF + Frottis sanguin (oiseau/reptile)	45 €	38,25 €
Endocrinologie	TTC public	Vetoalliance
Insuline	38 €	32,30 €
Oestradiol	38 €	32,30 €
Progestérone	38 €	32,30 €
Testostérone	38 €	32,30 €
T4 totale	25 €	21,25 €
	١	
Urologie	TTC public	Vetoalliance
Cytologie urinaire	40 €	34,00 €
ECBU	64 €	54,40 €
RPCU (mammifère)	15 €	12,75 €
Analyse de calcul	40 €	34,00 €

Biochimie	TTC public	Vetoalliance
Acide urique	10 €	8,50 €
Acides biliaires	38 €	32,30 €
Albumine	7 €	5,95 €
ALAT	7 €	5,95 €
ASAT	7 €	5,95 €
Bilirubine	7 €	5,95 €
Calcium / Phosphore	12 €	10,20 €
Cholestérol	7 €	5,95 €
CK	7 €	5,95 €
Créatinine	7 €	5,95 €
Electrophorèse PT (sérum requis)	30 €	25,50 €
Electrolytes Na, K, CI, HCO3	20 €	17,00 €
Fructosamine	22 €	18,70 €
CGT	7 €	5,95 €
Glucose	7 €	5,95 €
Magnésium	7 €	5,95 €
PAL	7 €	5,95 €
Protéines totales	7 €	5,95 €
Protéine C Réactive	30 €	25,50 €
Triglycérides	7 €	5,95 €
Troponine I	35 €	29,75 €
Urée	7 €	5,95 €

Cytologie et Histopathologie NAC

	2000	2)
Histo du même organe ou site	28	Ψ	52,20 €	Ψ
Histo de plusieurs organes ou sites	89	Ψ	61,20 €	Ψ
Biopsie de moelle osseuse	89	ŧ	61,20 €	₩
Histopathologie d'une autopsie	78 €	€	70,20 €	₩

Vetoalliance	13,00 €	16,00 €
TTC public V	13 €	16 €
	Frais de port Chrono/TCS	Frais de port UPS/TNT

L'Equipe VETODIAG, à votre écoute!





Marjolaine LABEY



Justine BERTRAND

Personnel

technique &

administratif





Ophélie JEANNE





Responsable qualité



Laureen DELAHAYES

Chloé MARTIN

Coline MARIE



Béryl VILLARD



Charline ALLEAUME







Cyril VIAROUGE Ingénieur de laboratoire

Chloé SALAUN



Cindy BAIVEL



Louna DIAVET



Camille GLEDEL



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