



Écrire très lisiblement SVP

CABINET VÉTÉRINAIRE	PROPRIÉTAIRE	ANIMAL
Cachet et signature du prescripteur	Nom, Prénom :	Date de prélèvement :
Fax :	Adresse :	Nom :
e-mail (pour envoi du compte-rendu) :	Téléphone :	Puce/SIRE :
<input type="checkbox"/> Je souhaite recevoir le compte-rendu par voie postale à la clinique.	E-mail (pour envoi du compte-rendu) :	Race :
		Âge :
		<input type="checkbox"/> Entier <input type="checkbox"/> Jument <input type="checkbox"/> Hongre

Pour votre commande d'analyse, cocher le codes des analyses souhaitées.
Merci de cocher le mode de règlement.
Les prix TTC indiqués comprennent l'envoi du matériel et le retour par Chronopost ou coursier des prélèvements chez Orbio.

RÈGLEMENT
<input type="checkbox"/> Chèque ci-joint
<input type="checkbox"/> Facturation au cabinet
<input type="checkbox"/> Facturation au propriétaire de l'animal (Merci d'informer le propriétaire de la facturation par un laboratoire externe)
Si le règlement n'est pas joint, des frais de facturation de 7 € seront imputés.

Pour toutes commandes de **matériel**, impressions de **bons de commande** et de **commémoratifs**, rendez-vous sur

Orbio.fr



Commémoratifs :
Traitements récents ou en cours :
Protocole utilisé (endocrinologie) :
Hypothèses diagnostiques :

BILANS

S Sérum **SE** Sang total EDTA
PH Plasma hépariné **PE** Plasma EDTA

BILAN 1 | Médical et sportif

1601 PH S SE délais
84 € 1 J.

NF - Fibrinogène
Gamma GT - PAL - ASAT - CK - LDH - Acides biliaires - Bilirubine totale - Urée - Créatinine - Fructosamine
Protéines totales - Electrophorèse des protéines
Fer sérique

En cas de demande d'analyse(s) individuelle(s) supplémentaire(s), le coût de ce bilan est de 64 € au lieu de 84 € (les délais varient selon les analyses demandées)

BILAN 2 | Complémentaire de la clinique

1620 PH S SE délais
63 € 1 J.

NF - Frottis sanguin - Fibrinogène
Acides biliaires - GLDH-Bilirubine totale - Électrophorèse des protéines - Fer sérique

BILAN 3 | Troubles digestifs

1605 PH S SE Crottins délais
170 € 6 J.

NF - Acides biliaires - Bilirubine totale - Créatinine - PAL
Gamma GT - ASAT - CK - LDH - Urée
Protéines totales - Fibrinogène - Fructosamine
Electrophorèse des protéines - Fer sérique
Folates - B12 - Sérologie Distomatose
Pepsinogène - Parasito des crottins - Coproculture aérobie + anaérobie

BILAN 4 | Hyperthermie et baisse de forme

4 analyses à choisir en fonction du contexte clinique **cas les plus fréquents** : sérologies [Leptospirose + maladie de Lyme] & PCR [Ehrlichiose + Piroplasmose] **S SE** 180 € 1-5 J. délais

Sérologies (si symptômes > 12 jours)	<input type="checkbox"/> Leptospirose	PCR (sur animal non traité) sang, ou liquide synovial (Lyme) ou LCR (Lyme)	<input type="checkbox"/> Leptospirose
	<input type="checkbox"/> Maladie de Lyme		<input type="checkbox"/> Maladie de Lyme
	<input type="checkbox"/> Ehrlichiose		<input type="checkbox"/> Ehrlichiose
	<input type="checkbox"/> Piroplasmose		<input type="checkbox"/> Piroplasmose

BILAN 5 | Baisse de performances sportives

NF	
ASAT - CK - SAA	
Métabolites réactifs de l'oxygène (stress oxydatif)	
Capacité anti-oxydante globale du plasma	
Vitamine E - Sélénium	
Option : dosage des lactates (envoi et prêt d'un lecteur pour dosage sur place)	98 € / semaine

BILAN 6 | Bilan viral respiratoire PCR (2 écouvillons, LBA, LTR)

Rhinopneumonie (EHV1, 4) - Grippe (H3N8, H7N7) - Rhinovirus type A et B	1628	172 €
PCR virales + Cytologie LBA	1628C	211 €

BILAN 7 | Bilan respiratoire PCR PLUS (2 écouvillons, LBA, LTR)

Rhinopneumonie (EHV1, 4) - Grippe (H3N8, H7N7) - Rhodococcus equi - Streptococcus equi equi - Adénovirus type 1 - Rhinovirus type A et B	1629	224 €
PCR + Cytologie LBA	1629C	266 €

BILAN 8 | Bilan Diarrhée Poulain (faeces)

Coproculture aérobie+anaérobie - Parasitologie - Cryptosporidium (Ag) - Rotavirus (Ag) - Lawsonia intracellularis (PCR) - Toxines Clostridium perfringens (PCR) - Toxines Clostridium difficile (Ag)	1630	216 €
--	------	-------

BILAN 9 | Bilan Reproduction, Infertilité, Troubles du comportement

Testostérone, Progestérone, Oestradiol, Hormone Anti-Mullérienne, Prolactine	REPRO	178 €
--	-------	-------

ANALYSES INDIVIDUELLES

SÉROLOGIES / PCR

			€	délais
1017E	Babesia caballi - Theileria equi (sérologie par ELISA)	S	64	4
1017EI	Babesia caballi - Theileria equi (sérologie par IFI)	S	58	4
1017ET/B	Babesia caballi - Theileria equi (PCR)	SE	67	4
1014E	Leptospirose MAT (sérologie)	S	64	4
1014EP	Leptospirose (sang EDTA - urines) (PCR)	SE	67	4
1008E	Ehrlichiose - Anaplasmose (sérologie)	S	64	4
1008EP	Ehrlichiose - Anaplasmose (sang EDTA) (PCR)	SE	67	4
1022	Rhinopneumonie (sérologie) - IFI EHV 1,4	S	48	6
1022P	Rhinopneumonie (EHV 1,2,4) (PCR) sang, écouvillon sec, LBA, LTR	SE	95	6
1019	Anémie infectieuse équine : test de Coggins - sous-traité	S	50	6
1021	Artérite virale (sérologie) - sous-traité	S	50	6
1027	Distomatose - Grande Douve (sérologie)	S	50	4
1028	Maladie de Lyme (sérologie) - IFI Borrelia burgdoferi sensu lato	S	64	4
1028W	M. Lyme (séro) - Western-Blot Borrelia burgdoferi sensu lato	S	73	7
1028P	Maladie de Lyme (sang EDTA, liq.synovial, LCR, peau) (PCR)	SE	67	4
1026	Rhodococcose (sérologie) sous-traité	S	50	6
1026P	Rhodococcose (PCR) sang, liq.synovial, tissus, LBA, LTR	SE	67	5
1029P	Lawsonia intracellularis (PCR) tissus, crottins	SE	67	6
1023	Grippe (sérologie) IHA - sous-traité	S	48	6
1023P	Grippe (H3N8, H7N7) (PCR) écouvillon sec, LBA, LTR	SE	95	6
GOURM	Gourme (S.equi equi) (sérologie)	S	64	6
GOURMPC	Gourme (S.equi equi) (PCR) écouvillon sec, LBA, LTR, lavage poches gut	SE	67	6

Cinétique sérologique : -20% sur la deuxième sérologie pour un même agent pathogène (8 semaines max. entre les 2 sérologies)

REGROUPEMENT D'ANALYSES

		€	délais
G1	Babésiose sérologie + Babésiose PCR (cab. et equi)	99	4
G2	Leptospirose MAT + Babésiose sérologie	111	4
G14	Leptospirose MAT + Babésiose PCR (cab. et equi)	111	4
G3	Leptospirose MAT + Babésiose sérologie et PCR	154	4
G4	Leptospirose MAT + Babésiose sérologie + Lyme	154	4
G5	Leptospirose MAT + Babésiose sérologie + Ehrlichiose	154	4
G6	Leptospirose MAT + Leptospirose PCR	122	4
G7	Babésiose sérologie + Ehrlichiose + Maladie Lyme	154	4
G8	Bilan 1 + Babésiose sérologie et PCR	160	4
G9	Bilan 1 + Leptospirose MAT + Babésiose sérologie	171	4
G10	Bilan 1 + Leptospirose MAT + Babésiose sérologie + Lyme	215	4
G11	Bilan 1 + Bilan 4 (cocher les 4 analyses qui vous conviennent)	238	4
G12	Bilan 2 + Leptospirose MAT + Babésiose sérologie	161	4
1625	Piro-Like (voir bilan hyperthermie et baisse de forme ci-dessus)	180	4

ENDOCRINOLOGIE

		€	délais
310E	Cortisol	PH S	43 1
312E	Freination 2 cortisols	PH S	61 1
ACTHCV	ACTH (plasma EDTA réfrigéré)	PE	62 1
305E	Progestérone	PH S	49 1
307E	T4 libre	PH S	42 1
308E	Testostérone	PH S	45 1
3082E	Testostérone T1	PH S	29 1
302E	Insuline	PH S	59 5
AMH	Hormone anti-müllérienne	PH S	77 5
INH	Inhibine		90 20
330E	Diagnostic gestation (>90 J.) : sulfate d'oestrone	PH S	67 8
331E	ACTH (plasma EDTA centrifugé) + Insuline (sérum centrifugé)		84 5
PROL	Prolactine	PH S	49 8
CYCL	Suivi Cycle : Oestradiol / Progestérone 4 prises de sang	PH S	74 4

ANALYSE DE CROTTIN

003E	Coproculture : Bactéries - Levures - Antibiogramme	68	4
001E	Parasitologie semi-quantitative	32	2
001EQ	Parasitologie quantitative	44	3

CYTOLOGIE - ANATOMIE PATHOLOGIQUE

Remplir impérativement la feuille commémoratifs spécifique

		€	délais
102E	Cytologie : liquide biologique (jusqu'à 2 sites différents)	64	
102EL	Cytologie : frottis (jusqu'à 2 sites différents)	64	
	+ site supplémentaire	+12	
RACLVCV	Raclage cutané - examen microscopique des poils	37	5
101E	Anatomie pathologique (jusqu'à 4 sites différents)	68	
	+ site supplémentaire	+12	
101IM	Immunotypage tumeur indifférenciée (jusqu'à 2 marqueurs)	76	
101IL	Immunotypage lymphome (2 marqueurs)	76	
103E	Cytologie + Bactériologie aérobie + Mycologie	101	
103AE	Cytologie + Bactériologie aérobie + anaérobie + Mycologie	112	

BACTÉRIOLOGIE

Attention, pour les recherches Anaérobies prévoir un prélèvement sous vide d'air

Origine du prélèvement :

		€	délais
202CA	Bactériologie aérobie - Mycologie - Antibiogramme	68	4
203CA	Bactériologie aérobie + anaérobie - Mycologie - Antibiogramme	79	6
201E	CBU : cytotologie (examen direct) - culture - Antibiogramme	70	4
1201E	Dermatophytes: culture - identification	53	30

IONOGRAMME

901E	Cl - Na - K - RAI - Protéines (Plasma hépariné)	48	1
------	---	----	---

HÉMATOLOGIE

8011E	NF	37	1
805E	Frottis sanguin (lame au chevet de l'animal + tube)	40	1

PARAMÈTRES DE BIOCHIMIE

		€	délais
	1 analyse du bilan 1	PH S	13
611E	Electrophorèse des protéines	PH S	37 1
615E	Glycémie (tube fluorure)		13 1
GLDH	GLDH	PH S	13 5
618E	Magnésium	PH S	13 1
613	Pepsinogène (1 mL minimum de sérum)		41 7
612	Fibrinogène : tube EDTA (violet) + sec (rouge)		23 1
SAAE	SAA (sérum obligatoire)		54 3
HAPTCV	Haptoglobine	PH S	53 4
	Lactates (envoi et prêt d'un lecteur pour dosage sur place)		98 €/semaine

MÉDICAMENTS

705	Bilan AINS : phénylbutazone - flunixin - méglumine - acide méclofénamique - kétoprofène - vèdaprofène - salicylate (2 tubes secs) COFRAC	242	5
706	Bilan corticoïdes : dexaméthasone - bétaméthasone - prednisolone - fluméthasone - triamcinolone (2 tubes secs) COFRAC	242	5
707	Bilan AINS + Bilan corticoïdes (2 tubes secs) COFRAC - Clenbutérol + acépromazine	422	5
708	Tiludronate / Acide clodronique	157	10

OLIGO ÉLÉMENTS - VITAMINES

		€	délais
VITA	Bilan : Vitamines A + E + D3 + B12 + Folates	PH S	207 12
	Vitamine A ou E ou D3 ou B12 ou Folates		47 12
OLIGE	Bilan oligo : cuivre + zinc + iode + sélénium + cobalt + plomb + nickel	S ou Crins	139 12
	Cuivre ou zinc ou iode ou sélénium ou cobalt		52 12

ALLERGOLOGIE | *Règlement préalable à joindre obligatoirement

1306E	Allergènes respiratoires incluant insectes piqueurs	181	8
TRAI1E	Traitement d'attaque 5 mois (< 5 allergènes)*	195	15
TRAI1E	Traitement d'attaque 5 mois (> 5 allergènes)*	303	15
TRAI2E	Traitement d'entretien 10 mois (< 5 allergènes)*	195	15
TRAI2E	Traitement d'entretien 10 mois (> 5 allergènes)*	303	15