

DEMANDE D'ANALYSES POUR CHEVAL

FORFAIT URGENCE (Séro / PCR entraînant un surcoût) : Oui Non

Analyses (sauf analyse Leptospirose) réalisées à réception du prélèvement.

ANALYSES REALISEES DANS LE CADRE D'UN SUIVI (remise de 10%) Oui Non

Mode d'acheminement : Client Vétérinaire Poste Autre :

Nom et adresse du propriétaire	Nom et adresse du vétérinaire ou Nom du clinicien pour VetAgro Sup	PARTIE RESERVEE AU LABORATOIRE
étiquette <i>CLOVIS</i> pour VetAgro Sup		RECEPTION : Date / Heure / Visa N° dossier :
FACTURATION : Propriétaire <input type="checkbox"/> Vétérinaire ou service VetAgro Sup <input type="checkbox"/> Clovis <input type="checkbox"/> Autre <input type="checkbox"/> Préciser :		Tampon / Saisie clovis

ADRESSE EMAIL VETERINAIRE pour envoi des résultats :

Nature du prélèvement	Date de prélèvement

NOM DU CHEVAL :

Age : **Race :** **Mâle** **Femelle**

Durée d'évolution de la maladie : - de 5 jours 5 à 15 j + de 15 jours

Signes cliniques observés :

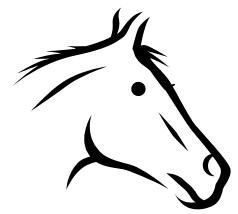
Animal vacciné : Oui Non Date dernière vaccination :

Valence(s) ou Nom du vaccin :

Traitements en cours lors du prélèvement :

Antibiotiques: depuis le :

Autre :



BACTERIOLOGIE

Cocher ici

Coloration (préciser : Gram, Ziehl, Heine ou Köster)	
Bactériologie classique	
Recherche d'anaérobies (1 prélèvement dédié, pas de contact avec l'air)	
Antibiogramme	
Recherche de Salmonelles	
Détection des toxines A et B de <i>Clostridium difficile</i> (sur fèces)	
Recherche autre (préciser) :	

PARASITOLOGIE (sur fèces)

Coprocopie parasitaire qualitative	
Coprocopie parasitaire complète (qualitative et quantitative)	

BIOLOGIE MOLECULAIRE – PCR (tarif dégressif voir catalogue)

<i>Anaplasma phagocytophilum</i>	Sang total EDTA	
<i>Babesia caballi</i>	Sang total EDTA	
<i>Borrelia burgdoferi sl</i>	Sang total EDTA, liquide synovial	
<i>Leptospira</i> pathogènes	Sang total EDTA, urine, foie, rein	
<i>Theileria equi</i>	Sang total EDTA	
<i>Salmonella enterica spp</i>	Fèces	
Coronavirus/ Rotavirus	Fèces	

SEROLOGIE (tarif dégressif voir catalogue)

<i>Anaplasma phagocytophilum</i>	Immunofluorescence	Sérum ou Sang total EDTA	
<i>Babesia caballi</i>	Immunofluorescence	Sérum ou Sang total EDTA	
<i>Borrelia burgdoferi sl</i> (Maladie de Lyme)	Immunofluorescence	Sérum ou Sang total EDTA	
<i>Leptospira</i> pathogènes	MAT	Sérum	
		Sérum cinétique	
<i>Theileria equi</i>	Immunofluorescence	Sérum ou Sang total EDTA	

FORFAITS

Forfait Piro-like Sérologie et/ou PCR		
Anémie – Baisse de performance et de l'état général – Hyperthermie persistante Sérologie : sur tube sec PCR : sur tube EDTA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Anaplasma phagocytophilum</i> ➤ <i>Babesia caballi</i> ➤ <i>Borrelia burgdoferi sl</i> ➤ <i>Leptospira</i> pathogènes ➤ <i>Theileria equi</i> 	<input type="checkbox"/> SEROLOGIE <input type="checkbox"/> PCR
Forfait Piroplasmose Sérologie et/ou PCR		
Sérologie : sur tube sec ou tube EDTA PCR : sur tube EDTA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Babesia caballi</i> ➤ <i>Theileria equi</i> 	<input type="checkbox"/> SEROLOGIE <input type="checkbox"/> PCR
Forfait Diarrhée		
Bactériologie (immunomigration) et PCR : sur fèces	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Détection toxines A / B de <i>Clostridium difficile</i> ➤ <i>Salmonella enterica spp</i> ➤ Coronavirus/rotavirus 	
Forfait Leptospirose aide au diagnostic		
Sérologie : sur tube sec PCR : sur tube EDTA	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Leptospira</i> pathogènes analyses couplées sur un même animal 	