



Cachet de la clinique

Dr :

Nom propriétaire :
 Nom patient :
 Espèce : Cheval Autre :
 Race :
 Sexe : Jument Hongre Entier
 Date de naissance / Âge :
 N°SIRE ou transpondeur :

Prélèvements

Date et heure :
 Nombre d'échantillons :
 Tubes : 0 1 2 3
 Autres :

Règlement

- Facturation mensuelle à la clinique Règlement joint
 Facturation ponctuelle à la clinique Paiement en ligne

Aucun résultat ne sera rendu en l'absence de règlement (excepté facturation à la clinique)

Informations de facturation (facultatif si facturation à la clinique)

Adresse du propriétaire :
 Code postal et ville :
 Téléphone :
 Adresse mail :

Transport des analyses

- Dépôt laboratoire INOVIE Chronopost (12€)
 Ramassage par coursier INOVIE Enlèvement sur demande Chronopost (16€) En ligne sur votre espace MyAnydiag
 Autre type d'envoi postal / Dépôt au laboratoire Coursier (Paris et limitrophe Paris) (12€) - Course Urgente : 01 55 39 33 33 (40€)

Anamnèse / Commémoratifs :

 Traitements récents ou en cours :

 Hypothèses diagnostiques :

Détail des bilans

- Bilan Hémato-Biochimique** E + C + S + H +4°C
 NFS, ASAT, PAL, GGT, Acides Biliaires, Bilirubine Totale, Fibrinogène, TP, Albumine, CK, Fer, Urée, Créatinine.
-
- Bilan Hépat-Rénal** H +4°C
 ASAT, PAL, GGT, Acides Biliaires, GLDH, Bilirubine Totale & Directe, TP, Albumine, Urée, Créatinine, Na, K, Cl, Ca, P.
-
- Bilan Inflammation** E + C + S +4°C
 NFS, Électrophorèse des protéines sériques, Fibrinogène, SAA, Haptoglobine, Fer.
-
- Bilan Suivi de performance sportive** E + S + H +4°C
Conserver obligatoirement les tubes à l'abri de la lumière
 NFS, ASAT, CK, Bilirubine Totale, SAA, Capacité anti-oxydante globale du plasma et production de métabolites réactifs de l'oxygène, Vitamine E, Vitamine C, Sélénium, Cuivre.
-
- Bilan Amaigrissement / Diarrhée** E + C + S + H +4°C
 NFS, ASAT, PAL, GGT, Acides Biliaires, TP, Albumine, Fibrinogène, Pepsinogène
 Si cheval de plus de 14 ans : ACTH
 Parasitologie semi-quantitative, Bactériologie aérobie
 PCR toxines *Clostridium perfringens*, Ag toxines *Clostridium difficile*
+ Crottins sur P
-
- Bilan Diarrhée du Poulain** Crottins sur P +4°C
 Coproscopie Parasitaire semi-quantitative, Ag *Cryptosporidium sp*, Bactériologie aérobie,
 PCR toxines *Clostridium perfringens*, Ag toxines *Clostridium difficile*, PCR Rotavirus équin, PCR Coronavirus équin.
 Ajout PCR *Lawsonia Intracellularis*
-
- Bilan Hépatique Complet** E + S + H +4°C
 NFS, Bilirubine Totale & Directe, ASAT, PAL, GGT, Acides Biliaires, GLDH, TP, Albumine, Sérologie Leptospirose (MAT),
 Sérologie Distomatose, PCR Hepacivirus équin, PCR Parvovirus équin, Coproscopie parasitaire semi-quantitative
+ Crottins sur P

E : Tube EDTA

H : Tube de plasma hépariné

P : Pot stérile à vis

S : Sérum sur tube sec

C : Tube de sang total citraté





Détail des bilans

- Bilan Respiratoire de base** LBA/LT sur **E** + LBA sur **S** +4°C
 Cytologie, Bactériologie aérobie

- Bilan Respiratoire de contrôle sanitaire** LBA/LT sur **E** ou Écouvillon nasopharyngé profond sur **S** +4°C
 PCR Rhinopneumonie EHV-1 et EHV-4, PCR Grippe *Influenza A H7N7* et H3N8, PCR Gourme *Streptococcus equi equi*

- Bilan Respiratoire Complet** LBA sur **E** ou Écouvillon nasopharyngé profond sur **S** +4°C
 Cytologie, Bactériologie Aérobie+ Anaérobie, Mycologie, PCR EHV-1, 2, 4, 5, PCR Grippe *Influenza A H7N7* et H3N8, PCR Artérite virale, PCR Rhinovirus A et B, PCR Adénovirus type 1, PCR *Streptococcus equi zooepidemicus*, PCR Gourme *Streptococcus equi equi*
- Ajout PCR *Rhodococcus equi*, gène ChoE et gène VapA

- Bilan Piro Like** Recommandé **E** + **S** +4°C
 PCR *Babesia caballi*, PCR *Theileria equi*, PCR *Anaplasma phagocytophilum*, Sérologie Leptospirose MAT, Sérologie *Borrelia burgdorferi* IFI+ Immunoblot si positive

- Bilan Piro Like** Phase aigüe avec hyperthermie **E** +4°C
 PCR *Babesia caballi*, PCR *Theileria equi*, PCR *Anaplasma phagocytophilum*, PCR Leptospirose, PCR *Borrelia burgdorferi*

- Bilan Piro Like** Screening plus de 3 semaines après l'apparition des symptômes **S** +4°C
 Sérologie *Babesia caballi*, Sérologie *Theileria equi*, Sérologie *Anaplasma phagocytophilum*, Sérologie Leptospirose MAT, Sérologie *Borrelia burgdorferi* IFI+ Immunoblot.

- Bilan Avortement et Mortinatalité** Foie, poumon, placenta **S** +4°C
+ Sérum (mère) **S**
 PCR Leptospirose, PCR Artérite virale, PCR EHV-1 et 4, PCR *Streptococcus equi zooepidemicus*, Sérologie Leptospirose MAT (mère)

- Bilan Infertilité et Troubles du comportement** **S** +4°C
 AMH (Hormone Anti-Müllérienne), Oestradiol, Progestérone, Testostérone, Prolactine.

- Bilan Troubles Nerveux** Si LCR disponible **E** + **S** +4°C
 Cytologie, PCR *Borrelia burgdorferi*, PCR virus West-Nile, PCR EHV-1, PCR *Sarcocystis neurona*, PCR virus TBE.

- Bilan Troubles Nerveux** Si LCR non disponible **E** + **S** +4°C
+ Écouvillon nasopharyngé
 Sérologie *Borrelia burgdorferi* IFI+ Immunoblot si positive, Sérologie virus West-Nile IgM et IgG, PCR EHV-1, Sérologie TBEV IgG.

- Bilan Oligoéléments** **E** + **S** +4°C
ou Crins (sans bulbes) **P**
 Sélénium, Cuivre, Zinc, Iode, Cobalt, Magnésium, Fer

- Bilan Vitaminique** Prélèvements à conserver à l'abri de la lumière **H** +4°C
 Vitamine A, Vitamine C, Vitamine E, Folates, Biotine, Vitamine B12.

- Bilan Dopage** AINS 1 **E** + 2 **S** +4°C
+/- Urines (si souhaité)
 Recherche de 7 molécules
 Molécules :

- Bilan Dopage** AIS 1 **E** + 2 **S** +4°C
+/- Urines (si souhaité)
 Recherche de 5 molécules
 Molécules :

- Bilan Dopage** AIS + AINS 1 **E** + 2 **S** +4°C
+/- Urines (si souhaité)
 Molécules :

- Autres molécules :** 1 **E** + 1 **S** +4°C
ou Urines

E : Tube EDTA

H : Tube de plasma hépariné

P : Pot stérile à vis

S : Sérum sur tube sec

C : Tube de sang total citraté

