



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 :

Bactéries

Nature de prélèvement

<input type="checkbox"/> <i>Anaplasma phagocytophilum</i>	<input type="radio"/> Sang E <input type="radio"/> Tique(s) N	<input type="radio"/> Rate E ou N
<input type="checkbox"/> <i>Borrelia burgdorferi sensu lato</i>	<input type="radio"/> Sang E <input type="radio"/> Liquide Synovial E <input type="radio"/> Peau N	<input type="radio"/> LCR E <input type="radio"/> Nœud lymphatique E ou N <input type="radio"/> Tique(s) N
<input type="checkbox"/> <i>Campylobacter sp</i>	<input type="radio"/> Fœcès N	
<input type="checkbox"/> <i>Chlamydia sp</i>	<input type="radio"/> Foie + Poumon E ou N	<input type="radio"/> Prélèvement génital E ou N
<input type="checkbox"/> <i>Coxiella burnetii</i> ⓘ	<input type="radio"/> Foie + Poumon E ou N	<input type="radio"/> Prélèvement génital E ou N
<input type="checkbox"/> <i>Lawsonia intracellularis</i> ⓘ	<input type="radio"/> Fœcès N	<input type="radio"/> Prélèvement intestinal (iléon) E ou N
<input type="checkbox"/> <i>Leptospira interrogans</i>	<input type="radio"/> Sang + Urines E <input type="radio"/> Sperme E <input type="radio"/> Placenta E ou N	<input type="radio"/> Humeur aqueuse E <input type="radio"/> Prélèvement génital E ou N <input type="radio"/> Organes de l'avorton E ou N
<input type="checkbox"/> <i>Listeria monocytogenes</i>	<input type="radio"/> Placenta E ou N <input type="radio"/> LCR E	<input type="radio"/> Foie + Poumons de l'avorton E ou N
<input type="checkbox"/> <i>Mycoplasma sp</i>	<input type="radio"/> Éc nasopharyngé E ou N <input type="radio"/> LBA E	<input type="radio"/> LT E
<input type="checkbox"/> <i>Salmonella sp</i>	<input type="radio"/> Fœcès N <input type="radio"/> Placenta E ou N	<input type="radio"/> Nœud lymphatique mésentérique E ou N <input type="radio"/> Organes de l'avorton E ou N
<input type="checkbox"/> <i>Streptococcus equi equi</i>	<input type="radio"/> Éc nasopharyngé E ou N <input type="radio"/> LBA E <input type="radio"/> Lavage de poches gutturales E	<input type="radio"/> LT E <input type="radio"/> Nœud lymphatique E ou N <input type="radio"/> Pus E
<input type="checkbox"/> <i>Streptococcus equi zooepidemicus</i>	<input type="radio"/> Éc nasopharyngé E ou N <input type="radio"/> LBA E <input type="radio"/> Lavage de poches gutturales E	<input type="radio"/> LT E <input type="radio"/> Pus E

E : Tube EDTA

N : Tube neutre





Virus

Nature de prélèvement

<input type="checkbox"/> Adénovirus équin 1 ⓘ	<input type="radio"/> Éc nasopharyngé E ou N <input type="radio"/> LT E <input type="radio"/> LBA E	<input type="radio"/> Faécès N <input type="radio"/> Organes E ou N
<input type="checkbox"/> Adénovirus équin 2 ⓘ	<input type="radio"/> Éc nasopharyngé E ou N <input type="radio"/> LT E <input type="radio"/> LBA E	<input type="radio"/> Faécès N <input type="radio"/> Organes E ou N
<input type="checkbox"/> Herpesvirus de type 1 (EHV-1)	<input type="radio"/> Sang E + Éc nasopharyngé N <input type="radio"/> LT E	<input type="radio"/> LBA E <input type="radio"/> LCR E
<input type="checkbox"/> Herpesvirus de type 2 (EHV-2)	<input type="radio"/> Éc nasopharyngé E ou N <input type="radio"/> LBA E	<input type="radio"/> Éc cornéen ou conjonctival E ou N <input type="radio"/> LT E
<input type="checkbox"/> Herpesvirus de type 3 (EHV-3) ⓘ	<input type="radio"/> Éc génital E ou N	
<input type="checkbox"/> Herpesvirus de type 4 (EHV-4)	<input type="radio"/> Éc nasopharyngé E ou N <input type="radio"/> LBA E	<input type="radio"/> LT E
<input type="checkbox"/> Herpesvirus de type 5 (EHV-5) ⓘ	<input type="radio"/> Éc nasopharyngé E ou N <input type="radio"/> LBA E	<input type="radio"/> LT E
<input type="checkbox"/> Rhinovirus A ⓘ	<input type="radio"/> Éc nasopharyngé E ou N	
<input type="checkbox"/> Rhinovirus B ⓘ	<input type="radio"/> Éc nasopharyngé E ou N	
<input type="checkbox"/> Rotavirus équin	<input type="radio"/> Faécès N	
<input type="checkbox"/> Virus de l'artérite virale (AVE) ⓘ	<input type="radio"/> Éc nasopharyngé E ou N <input type="radio"/> Placenta E ou N	<input type="radio"/> Sperme E <input type="radio"/> Foie + Poumon + Reins de l'avorton E ou N
<input type="checkbox"/> Virus de l'encéphalite transmise par les tiques (TBEV) ⓘ	<input type="radio"/> Sang E <input type="radio"/> Tique(s) N	<input type="radio"/> LCR E <input type="radio"/> Lait E
<input type="checkbox"/> Influenza A H7N7 et H3N8	<input type="radio"/> Éc nasopharyngé E ou N	<input type="radio"/> Organes E ou N
<input type="checkbox"/> Virus West-Nile ⓘ	<input type="radio"/> Sang E <input type="radio"/> Encéphale + Moelle épinière E ou N	<input type="radio"/> LCR E

Parasites

Nature de prélèvement

<input type="checkbox"/> <i>Babesia caballi</i> + <i>Theileria equi</i> (Piroplasmose équine)	<input type="radio"/> Sang E <input type="radio"/> Tique(s) N	<input type="radio"/> Rate E ou N
<input type="checkbox"/> <i>Cryptosporidium sp</i>	<input type="radio"/> Faécès N	
<input type="checkbox"/> Dermatophytes	<input type="radio"/> Poils et croûtes N	
<input type="checkbox"/> <i>Giardia sp</i>	<input type="radio"/> Faécès N	
<input type="checkbox"/> <i>Neospora caninum</i>	<input type="radio"/> Encéphale de l'avorton E ou N <input type="radio"/> Organes de l'avorton E ou N	<input type="radio"/> Cœur de l'avorton E ou N <input type="radio"/> LCR E
<input type="checkbox"/> <i>Sarcocystis neurona</i> ⓘ	<input type="radio"/> LCR E	
<input type="checkbox"/> <i>Toxoplasma gondii</i>	<input type="radio"/> Faécès N <input type="radio"/> Sang E	<input type="radio"/> LCR E <input type="radio"/> Organes E ou N

E : Tube EDTA

N : Tube neutre

