

Expéditeur

Nom:
Adresse:
Code postale/ lieu
Tél: Fax:
E-Mail:
Facture: E-Mail Fax Poste
Facture à: Expéditeur Détenteur d'animaux L&F

Patient

Espèce animale Race:
Nom: Age:
N° de l`animal/ marque à l`oreille:
(obligatoire pour les animaux d`élevage)
Labo-/ Pat.-N°
Sexe: f m castré
Importé: Non Oui:
Séjour à l`étranger: Non Oui:

Matériel pour l`identification microscopique

- Selles : Essai individuel Essai groupé
- Selles fixées (SAF)
- Urine
- Vers/ Proglottis
- Frottis cutané/ Ectoparasites
- Scotch- Tape
- Rinçage préputial
- Tampon vaginal
- Musculature
- Sang-EDTA Sang capillaire Frottis sanguin
- Coupe d`histologie
- Autre:

Matériel sérologie

- Sérum
- Sang coagulé
- Plasma
- Lait de citerne
- Sang-EDTA

Analyse

- Besnoitia** (bovin, cerf*) IFAT; WB
- Leishmania** (chien) ELISA
- Diofilaria immitis**: AG Test
- Douve du foie**: *Fasciola* ELISA bovin*
- Ostertagia**: *O. ostertagi* ELISA bovin *
- Echinococcus** (chien, primates) ELISA

Détenteur d'animaux

Nom:
Adresse:
Code postale/ lieu
Tél: Fax:
E-Mail:
BDTA- N°:
(obligatoire pour les animaux d`élevage)

Motif de l`examen:

- Maladie Outpsie
- Importation/ quarantaine Avortements
- Trafic des animaux/ exportation Abattage
- Surveillance Autre

Symptômes (obligatoire):

.....
.....

Analyse (liste des parasites les plus importants)

- Flottation**: Nematodes, Cestodes, Coccidies
- SAF**: *Giardia*, Amibe, *Blastocystis*, *Balantidium*
- Sédimentation**: *Trématodes*, *Diphyllobothrium*, *E.macusaniensis*
- Baermann**: Vers pulmonaires, *Strongyloides* (chien)
- Ziehl-Neelsen**: *Cryptosporidium*
- McMaster** (comptage EPG)
- Culture des larves**: Identification des vers de cheval et autre
- Trichomonas** : Culture ¹ PCR
- Sédimentation Urine**: *Capillaria*
- Identification des parasites**: Ecto- et Endoparasites
- Digestion (musculature)**: *Trichinella* sp. ¹
- Protozoaires sanguins**: L`identification microscop. (coloration)
- Microfilaires**: Difil test (diff. coloration acide de la phosphatase)

Matériel PCR

- Sang-EDTA
- Biopsie/ Ponction: Ganglion lymphatique Moelle osseuse
- Coupe d`histologie
- Avortement (cerveau foetus) Autre:

PCR

- Babesia, Theileria**
- Leishmania**
- Neospora**
- Besnoitia**
- Echinococcus/ Taenia**
- Toxoplasma**
- Trichinella**
- Autre**:

* La méthode n'est pas accréditée; ¹ Informations et milieu de culture sur demande