

BIOLOGIE DES MALADIES PARASITAIRES

- RENSEIGNEMENTS CLINIQUES**
- absence de symptômes
 - symptômes pulmonaires
 - Symptômes neurologiques
 - diarrhée
 - autres

- hépato (spléno) mégalie
- immunodéficience
- éosinophilie %
- fièvre

- INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES**
- séjour à l'étranger, (pays):
 - pays d'origine
 - en Belgique depuis:.....
 - autres

* maximum 5 analyses par prescription

RECHERCHE D'ANTICORPS

PROTOZOAIRES	HELMINTHES	MYCOLOGIE	AUTRES
<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Babesia divergens * (babésiose, piroplasmose) <input type="checkbox"/> Entamoeba histolytica (amibiase) <input type="checkbox"/> Giardia intestinalis (giardiase, lambliaze) <input type="checkbox"/> Leishmania donovani / L. infantum * (leishmaniose viscérale, Kala-Azar) <input type="checkbox"/> Leishmania tropica * (leishmaniose cutanée) <input type="checkbox"/> Leishmania braziliensis * (leishmaniose mucocutanée) <input type="checkbox"/> Plasmodium * (malaria) <input type="checkbox"/> Trypanosoma brucei * (trypanosomiase africaine, maladie du sommeil) <input type="checkbox"/> Trypanosoma b. gambiense (trypanosomiase africaine, maladie du sommeil) <input type="checkbox"/> Trypanosoma b. rhodesiense (trypanosomiase africaine, maladie du sommeil) <input type="checkbox"/> Trypanosoma cruzi * (trypanosomiase américaine, maladie de Chagas) 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Anisakis simplex * (anisakiase) <input type="checkbox"/> Ascaris * (ascaridiase) <input type="checkbox"/> Echinococcus granulosus * (hydatidose) <input type="checkbox"/> Echinococcus multilocularis * (Echinococcosse alvéolaire) <input type="checkbox"/> Fasciola hepatica * (distomatose) <input type="checkbox"/> Filaires * (filariose) <input type="checkbox"/> Schistosoma * (schistosomiase, bilharziose) <input type="checkbox"/> Taenia saginata * (taeniase) <input type="checkbox"/> Taenia solium / cysticercus (cysticercose) <input type="checkbox"/> Strongyloïdes * (strongyloïdiase, anguillulose) <input type="checkbox"/> Toxocara * (toxocarose) <input type="checkbox"/> Trichinella spiralis * (trichinellose) 	<p>Aspergilloses:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Aspergillus fumigatus (15€) <input type="checkbox"/> Aspergillus flavus (15€) <input type="checkbox"/> Aspergillus nidulans (15€) <input type="checkbox"/> Aspergillus niger (15€) <input type="checkbox"/> Aspergillus terreus (15€) <input type="checkbox"/> Pneumocystis jirovecii (15€) (anciennement carinii) (pneumocytose) <input type="checkbox"/> Blastomyces dermatitidis (15€) (blastomycose) <input type="checkbox"/> Candida albicans (15€) (candidose, moniliase) <input type="checkbox"/> Coccidioides immitis (15€) (coccidioidomycose) <input type="checkbox"/> Histoplasma capsulatum (15€) (histoplasmosse) 	<p>Maladie du poumon d'éleveur d'oiseaux:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Sérum de pigeon <input type="checkbox"/> Déjections de pigeon <input type="checkbox"/> Déjections de perruque <input type="checkbox"/> Déjections de perroquet <input type="checkbox"/> Déjections de canari <p>Leptospiroses</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Leptospira interrogans (ictérohaemorrhagiae, serovar copenhageni) <input type="checkbox"/> Leptospira biflexa (Patoc) <p>Rickettsioses:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Rickettsia (Coxiella) burneti (fièvre Q) <input type="checkbox"/> Rickettsia conorii (fièvre éruptive méditerranéenne) <input type="checkbox"/> Rickettsia mooseri (typhus murin)
<p>Pneumonies fongiques d'hypermensibilité (à précipitines):</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Alternaria (15€) <input type="checkbox"/> Mucor (15€) <input type="checkbox"/> Penicillium (15€) <input type="checkbox"/> Micropolyspora faeni (15€) <input type="checkbox"/> Micromonospora vulgaris (15€) 			