

Annexe 4

Listes des agents pathogènes recherchés chez la souris

| | |
|---|--|
| BACTÉRIOLOGIE | ENDOPARASITES |
| BACTERIOLOGY | ENDOPARASITES |
| <i>Staphylococcus aureus</i> | Nemathelminths |
| <i>Proteus mirabilis, vulgaris</i> | Plathelminths |
| <i>Klebsiella oxytoca/pneumoniae</i> | <i>Chilomastix</i> |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | <i>Syphacia obvelata and muris</i> |
| <i>Bordetella bronchiseptica</i> | <i>Hymenolepis diminuta and nana</i> |
| <i>Citrobacter rodentium</i> | <i>Aspicularis tetraptera</i> |
| <i>Clostridium piliforme</i> (tyzzer) | |
| <i>Corynebacterium kutscheri, bovis</i> | ECTOPARASITES |
| <i>Mycoplasma</i> spp. | ECTOPARASITES |
| <i>Pasteurellaceae</i> | Dermatophytes |
| <i>Actinobacillus</i> spp. | Arthropods |
| <i>Haemophilus</i> spp. | Fleas-Louses (<i>Polyplax</i> , others...) |
| <i>Pasteurella</i> spp. | <i>Demodex</i> |
| <i>Pasteurella pneumotropica</i> | <i>Myobiidae</i> (<i>Myobia - Radfordia</i>) |
| <i>Pasteurella multocida</i> | <i>Myocoptidae</i> (<i>Myocoptes, Trichoecius</i>) |
| <i>Pasteurella trehalosi</i> | Acarids (<i>Sarcoptes</i> , others,...) |
| <i>Mannheimia haemolytica</i> | |
| <i>Salmonella</i> spp. | EXAMEN NÉCROPSIQUE |
| <i>Streptobacillus moniliformis</i> | NECROPSICAL EXAMINATION |
| <i>Streptococci</i> β -hemolytic Lancefield group A, C, F | Histopathological lesions observed |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> | |
| Additional organisms tested | |
| <i>Helicobacter</i> spp. | VIROLOGIE |
| ENDOPARASITES | VIROLOGY |
| ENDOPARASITES | Mouse hepatitis virus (MHV) |
| <i>Kloisiella muris</i> | Mouse rotavirus (EDIM) |
| <i>Encephalitozoon cuniculi</i> | Minute virus of mice (MVM) |
| <i>Giardia</i> spp. | Mouse parvovirus (MPV 1 and MPV 2) |
| <i>Spironucleus</i> spp. | Pneumonia virus of mice |
| <i>Trichomonas</i> spp. | Sendai virus |
| <i>Entamoeba</i> spp. | Theiler's murine encephalomyelitis virus (TMEV) |
| <i>Eimeria</i> spp. | Ectromelia virus |
| Others flagellates | Lymphocitic choriomenigitis virus (LCM) |
| | Mouse adenovirus (MAD) type 1 (FL) |
| | Mouse adenovirus (MAD) type 2 (K87) |
| | Mouse cytomegalovirus (MCMV) |
| | Reovirus type 3 (Reo 3) |
| | Hantaanviruses |
| | Mouse K virus |

Liste de pathogènes recherchés chez le rat

BACTÉRIOLOGIE

Bordetella bronchiseptica
Corynebacterium kutscheri
Mycoplasma spp.
Pasteurellaceae
Actinobacillus sp
Haemophilus sp
Pasteurella spp
Pasteurella pneumotropica
Pasteurella multocida
Pasteurella trehalosi
Mannheimia haemolytica
Salmonella spp.
Streptobacillus moniliformis
Streptocoques β-hémolytique groupe Lancefield A, C, F
Streptococcus pneumoniae
Clostridium piliforme (tyzzer)
Helicobacter spp
Helicobacter hepaticus, bilis, typhlonicus
Autres micro-organismes associés à des lésions

EXAMEN NÉCROPSIQUE

Observation de lésions histopathologiques

ECTOPARASITES

Dermatophytes
Arthropodes
Puces-Poux (*Polyplax*,...)
Acarien: *Démodex*, *Myobiidae* (*Myobia*,
Radfordia), *Myocoptidae* (*Myocoptes*,
Trichoecus), *Sarcoptes*

VIROLOGIE

Parvoviridae

Rat parvovirus (RPV)
Virus du rat Kilham (KRV)
Virus de Toolan (H1)

Paramyxoviridae

Virus de la pneumonie de la souris (PVM)
Virus de Sendai

Coronaviridae

Coronavirus du rat (RCV)
Sialodacryoadenitis virus (SDAV)

Bunyaviridae

Virus de Hantaan

Reoviridae

Réovirus type 3 (Reo 3)

Adenoviridae

Adenovirus de la souris (MAD) type 1 (FL) et 2 (K87)

ENDOPARASITES

Helminthes gastro-intestinaux

Némathelminthes
Plathelminthes
Toolan's H-1 virus

Amoebidae

Entamoeba sp

Dorylaimoridae

Trichosomoides crassicauda

Eucoccidioridae

Eimeria sp

Encephalitozoon cuniculi

Trichomonadidae

Giardia sp

Spironucleus sp

Trichomonas sp

Autres flagellés

Chilomastix

Syphacia (obvelata et muris)

Hymenolepis (diminuta et nana)

Aspiculuris tetraptera