

LES ZONNOSES

DEFINITION

Les zoonoses sont les maladies transmises de l'animal à l'homme et vice versa comme la grippe aviaire et la variante de la maladie de Creutzfeldt-Jakob, responsable chez les bovins de la maladie de la *vache folle*.

Les zoonoses sont causées par des bactéries, champignons, parasites ou agents non conventionnels comme les prions.

MALADIES EMERGENTES

On assiste actuellement, dans le monde, à l'émergence et la réémergence de maladies tous les 14 à 16 mois. Cette augmentation s'explique par une veille épidémiologique plus intense, mais aussi par une aggravation des conditions favorisant ces émergences. C'est le cas des souches du virus grippal hautement pathogène et du coronavirus agent du SRAS (syndrome respiratoire aigue sévère).

PRINCIPALES ZONNOSES ET AGENT CAUSAL

- ZONNOSES BACTERIENNES

- La [brucellose](#) à [brucella spp.](#) , maladie des [bovins](#) et [ovins](#),
- La [tuberculose](#) à [mycobacterium bovis](#) et [m. avium](#),
- La [fièvre Q](#) à [coxiella burnetii](#),
- Les [rickettsioses](#) à rickettsia,
- Les [salmonelloses](#) à salmonella,
- Les [staphylococcies](#) à staphylococcus,
- Le [tétanos](#) à [clostridium tetani](#),
- La [campylobactériose](#) et à [Campylobacter fetus et C. jejuni](#)
- La [tularémie](#) à [Francisella tularensis](#), maladie du [lièvre](#) et des [rongeurs sauvages](#),
- Le [charbon bactérien](#) à [Bacillus anthracis](#)
- La [peste](#) à [Yersinia pestis](#), dont le [vecteur](#) est la puce du rat,

- La [leptospirose](#) à [Leptospira](#) ,
- La [pasteurellose](#) à [Pasteurella](#),
- La [listériose](#) à [Listeria monocytogenes](#),
- La [maladie de Lyme](#) due à [Borrelia burgdorferi](#),

- ZONNOSES VIRALES

- La [rage](#) à rhabdovirus ,
- Les [arboviroses](#) , maladies transmises par des vecteurs comme les moustiques,
- Les [fièvres hémorragiques virales](#)

- Les [encéphalites](#) à tiques

- ZONNOSES PARASITAIRES

- La [toxoplasmose](#) à [Toxoplasma gondii](#)
- La [leishmaniose](#) à [Leishmania](#) spp
- La [taeniasis](#) à [Taenia saginata](#) et à [T. solium](#)
- L'[hydatidose](#) à [Echinococcus granulosus](#)
- L'[échinococcose](#) à [Echinococcus multilocularis](#)
- L'[hymenolpidose](#) à [Hymenolepis nana](#)
- La [dipylidiose](#) à [Dipylidium caninum](#)
- La [distomatose](#) du foie ([fasciolose](#)), à [Fasciola hepatica](#)
- La [toxocarose](#) à [Toxocara canis](#)
- La [trichinellose](#) à [Trichinella spiralis](#)
- L'[ankylostomose](#) à [Ancylostoma](#) spp
- Les [trypanosomoses](#),
- Les [dermatophytoses](#) ([teignes](#))

- ZONNOSES DUES A DES AGENTS TRANSMISSIBLES NON COVENTIONNELS

- Maladies à prions : l'[encéphalopathie spongiforme bovine](#) , à l'origine chez l'homme de la [maladie de Creutzfeldt-Jakob](#).

Dr Mounir Boussetta, onmne, Mail : mounir.boussetta@rns.tn