

Étude du pouvoir immunostimulant de préparations ribosomales bactériennes et de la nature de l'antigène vaccinant associé aux ribosomes de *Klebsiella pneumoniae*

Titre(s) : Étude du pouvoir immunostimulant de préparations ribosomales bactériennes et de la nature de l'antigène vaccinant associé aux ribosomes de *Klebsiella pneumoniae* / Daniel Robert ; sous la direction de R. Fontanges

Auteur(s) : Robert, Daniel auteur d'une thèse de biochimie (19...-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Fontanges, Robert (1928-....) (Directeur de thèse)
Université Claude Bernard Lyon - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : 1982

Description matérielle : 1 vol. (335 p.) : graph., tabl. ; 30 cm

Titre traduit ajouté par le catalogueur : A study of the immuno-stimulating potential of bacterial ribosomal preparations and the nature of the antigen for a vaccine associated with ribosomes of *klebsiella pneumoniae* eng

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. p. 277-335

Note de thèses et écrits académiques : Thèse d'Etat Sciences 1982 Lyon 1

Résumé ou extrait : Recherche du pouvoir immunostimulant non spécifique d'un mélange dénommé d::(53), de ribosomes de différentes bactéries (*Klebsiella* et *Streptococcus pneumoniae*, *Haemophilus influenzae* et *Streptococcus pyogenes*) et de membranes de *K. pneumoniae*. Tentative de définition des immunités spécifiques induites par les préparations ribosomales de *K.* et *S. p.* pour déterminer le support biochimique de l'activité vaccinnante des ribosomes de *K. p.*

Sujet - Nom commun : Macrophages -- Thèses et écrits académiques
Appareil respiratoire -- Maladies -- Chez les animaux -- Thèses et écrits académiques
Expérimentation animale -- Thèses et écrits académiques