

**INFRASTRUCTURE COLONIES DE RATS ÂGÉS :
SPRAGUE DAWLEY MALES
ET RATS LOU/C/JALL MALES ET FEMELLES**

RENSEIGNEMENT GÉNÉRAUX:

1. NOM DU CHERCHEUR:

2. ADRESSE PROFESSIONNELLE:

3. NO TÉLÉPHONE:

4. NO TÉLÉCOPIEUR:

5. COURRIEL:

6. MEMBRE D'UN RÉSEAU THÉMATIQUE DU FRSQ:
OUI :
NON :

7. NOM DU RÉSEAU:

PROJET DE RECHERCHE:

1. TITRE:

2. DESCRIPTION PROJET DE RECHERCHE (1 page, comprenant: 1) Justification de l'étude et hypothèse, 2) Objectif(s) spécifiques(s), 3) Méthodes, 4) Design expérimental et analyses statistiques, 5) Originalité et potentiel de publication*:

*** Depuis la mise sur pied de cette infrastructure, le réseau favorise l'implication et l'association de ses co-responsables, à titre de co-chercheurs et de co-auteurs des publications découlant des travaux.**

DESCRIPTION DU PROJET DE RECHERCHE:

BESOINS EN ANIMAUX:

1. NOMBRE DE RATS, SELON LE SEXE ET GROUPE D'ÂGE:
2. TYPE DE TISSUS:
3. TYPE DE FLUIDE:
4. MÉTHODES DE PRÉLÈVEMENT:
5. MÉTHODES DE PRÉPARATION (EX: TISSUS FIXÉS SELON PROTOCOLE DÉTAILLÉ FOURNI PAR L'UTILISATEUR):
6. MÉTHODES DE PRÉSERVATION (EX: CONGÉLATION IMMÉDIATE, N₂ LIQUIDE):
7. MÉTHODES D'ENTREPOSAGE (EX: CONGÉLATION À -80C):