

第9回 ラットリソース リサーチ研究会



ラットリソース

座長：森 政之（信州大学）
庫本 高志（京都大学）

イマミチラットクローズドコロニーに由来する
変異系統の解析

鈴木 浩悦
（日本獣医生命科学大学）

様々な遺伝子変異を有するLEAラットの有用性

岡村 匡史
（国立国際医療研究センター）

ラットゲノム解析のための
ターゲットキャプチャキットの開発とその応用

須山 幹太
（九州大学）

第4期ナショナルバイオリソースプロジェクトに向けて

小幡 裕一
（理研BRC）

ラットリサーチ

座長：柳川 右千夫（群馬大学）
横井 伯英（神戸大学）

マウス⇄ラット異種キメラが導く応用研究の可能性

磯谷 綾子
（大阪大学）

Tremorラットを用いた本態性振戦の病態、薬理研究

大野 行弘
（大阪薬科大学）

ラットの記憶・学習の行動学的解析：海馬と関連皮質の役割

一谷 幸男
（筑波大学）

精神疾患と動物モデル -有用性と問題点

廣瀬 毅
（大塚製薬株式会社Qs'研究所）

日時：2016年1月29日（金）13:00～17:30

場所：京都大学医学部 芝蘭会館 稲盛ホール

※例年とは会場が異なります。

主催：ナショナルバイオリソースプロジェクト「ラット」

参加費無料

◆ 研究会終了後、京都大学 楽友会館 食堂にて、懇親会を予定しております。



参加希望者は以下のページにて1月22日（金）までに事前登録をお願いいたします。
http://www.anim.med.kyoto-u.ac.jp/nbr/RRR9th_jp.aspx



問合せ 〒606-8501 京都市左京区吉田近衛町
京都大学大学院医学研究科附属動物実験施設
Tel: 075-753-9318
E-mail: nbrprat@anim.med.kyoto-u.ac.jp