

第17回ラットリソースリサーチ研究会



開催日: 2024年1月26日(金) 13:00~17:30



ラットリソース

13:00~14:45

座長 守田 昂太郎 (京都大学)

はじめに: 第5期NBRPラットとCreラットの特性解析

浅野 雅秀
(京都大学)

東大医科学研究所におけるラットリソースについて

石田 紗恵子
(東京大学)

抗インヒビンモノクロー抗体の投与によるリッターサイズと繁殖効率への効果

持田 慶司
(理化学研究所)

アルポート症候群モデルラットとその治療法の探索
~ゲノム編集技術と複数のラットシステムを用いた分子遺伝学的解析~

松山 誠
(重井医学研究所)

ラットリサーチ

15:00~17:00

座長 成瀬 智恵 (京都大学)

ラットにおける見知らぬ個体間の親和行動

清川 泰志
(東京大学)

ニューロメジンU欠損ラットを用いた新規機能の探索

相澤 清香
(岡山大学)

ゲノム編集ラットモデルを用いた肺高血圧研究

澤田 博文
(三重大学)

再生医療の非臨床試験を見据えた免疫不全筋ジストロフィーモデルラットの開発

櫻井 英俊
(京都大学)

総合討論

17:00~17:30

座長 浅野 雅秀 (京都大学)

参加希望者は 1月19日 (金) までに研究会のHPで事前登録をお願いします。

研究会のHPを検索!

第17回ラットリソースリサーチ研究会

検索

<http://www.anim.med.kyoto-u.ac.jp/nbr/RRR17th.jp.aspx>

研究会HPのQRコード



場所 京都大学医学部 芝蘭会館 稲盛ホール

主催 ナショナルバイオリソースプロジェクト「ラット」

研究会参加費無料!

研究会終了後、17:45より情報交換会(予約制・6千円)を予定しております。



お問い合わせ 〒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: nbrp-rat@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp