

第54回北陸実験動物研究会

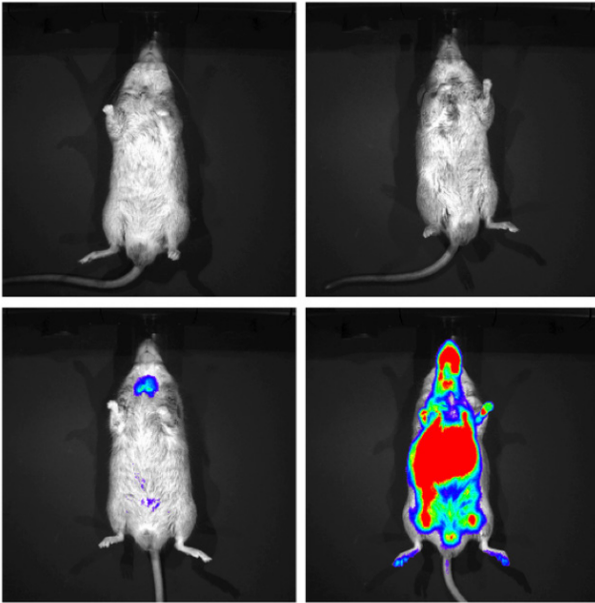
日時：平成28年10月8日（土）

野生型

トランスジェニック型

ストレスなし

ストレスあり



小胞体ストレスにより生じる発光シグナルを
実際に捉えた画像

©Takao Iwawaki

📅 開場：13時30分～

📅 参加費：無料

📍 場所：金沢医科大学病院
新館12F 大会議室

主催：北陸実験動物研究会

連絡先：〒920-0293 石川県河北郡内灘町大学1-1

金沢医科大学総合医学研究所

田崎 隆史

tasakit@kanazawa-med.ac.jp

076-286-2211 (ex7210)

➤ 特別講演 14:00～16:40

講演1 「129系統由来ES細胞における血清条件での安定的な自己複製の遺伝的要因」

金沢医科大学 総合医学研究所

大塚 哲 先生

講演2 「細胞ストレスおよび炎症可視化モデルマウスの開発とその性能」

金沢医科大学 総合医学研究所

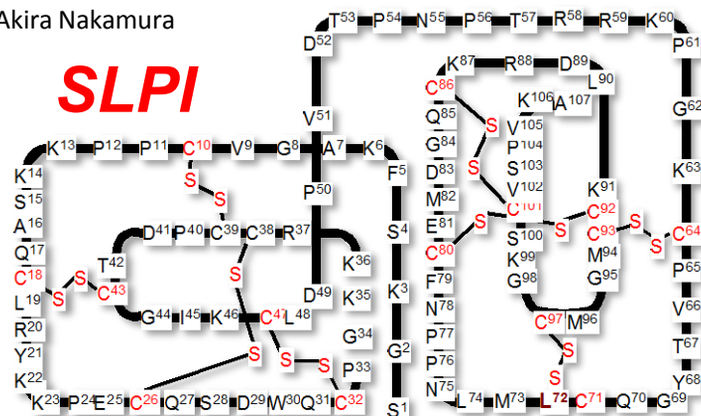
岩脇 隆夫 先生

講演3 「セリンプロテアーゼインヒビターによるアレルギー反応の制御機構」

東北医科薬科大学 免疫学教室

中村 晃 先生

©Akira Nakamura



©Takao Iwawaki

