

## 《プログラム》

---

定例会義 13:30～14:20

---

◇ 開会挨拶	理事長	野村 龍太
◇ 研究概要報告	研究部門長	末水 洋志
◇ 基盤技術部門事業概要報告	基盤技術部門長	高倉 彰
◇ トランスレーショナルリサーチ部門 事業概要報告	トランスレーショナル リサーチ部門長	鈴木 雅実
◇ 収支報告	経理部長	横山 英徳

---

学術懇話会 14:30～15:30

(座長) 同志社大学 生命医科学部 教授 祝迫 恵子

---

高磁場 MRI：非侵襲イメージングメタボロミクス技術への期待

公益財団法人実験動物中央研究所

所長 末松 誠

---

話題提供 15:40～17:00

(座長) 所長 末松 誠

---

- ① シングルセル RNA シークエンス解析からわかった腫瘍内免疫細胞  
研究におけるヒト化マウスの有用性

実験動物基礎研究部 免疫研究室 佐藤克俊

- ② NOG-W41 マウスを基盤とした高度化ヒト化マウスモデルの確立

実験動物応用研究部 ヒト疾患モデル研究室 室長 伊藤亮治

- ③ ヒト初期発生モデルと代謝ダイナミクス

ライブイメージングセンター 代謝システム研究室 室長 入江奈緒子

---

懇親会 17:15～18:45

2階 203号室

---