

東京大学医科学研究所共同研究拠点事業
平成24年度若手研究者シンポジウム

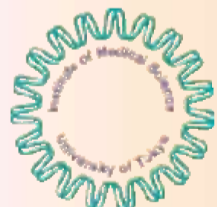
マウス以外のモデル動物におけるLife Science

平成24年11月27日(火)
会場:東京大学医科学研究所
2号館2階 大講義室

聴講自由

プログラム

- 13:00-13:05 開会のあいさつ
- 13:05-13:45 コモンマーモセット胚性幹細胞を用いた発生工学研究
塩澤 誠司 慶應義塾大学医学部生理学教室
- 13:45-14:25 ウサギで樹立されたES細胞とiPS細胞の相違
本多 新 宮崎大学テニユアトラック推進機構
- 14:25-15:05 iPS細胞誘導技術を駆使した新型多能性幹細胞培養条件の探索
築山 智之 理化学研究所CDB多能性幹細胞研究プロジェクト
- 15:20-16:00 有袋類雌性生殖器の生物学的特性
檜山 雅人 山口大学大学院連合獣医学研究科
- 16:00-16:40 新規Apc変異ラットの開発とその活用
吉見 一人 京都大学大学院医学研究科
- 16:40-16:50 総括



お問い合わせ先

東京都港区白金台4-6-1
東京大学医科学研究所
研究支援課 研究推進チーム
ken-jo@ims.u-tokyo.ac.jp
tel :03-5449-5751
fax:03-6409-2017

