

Stem Cell Seminar #65

第3回慶應義塾大学医学部 次世代シーケンサーセミナー

2012年5月22日(火)

17:30～19:00 新教育研究棟 2階講堂(旧講堂1)

渡辺 亮

京都大学iPS細胞研究所

ゲノム・エピゲノム解析コアファシリティ プロジェクトリーダー

ディープシーケンサーを用いたiPS細胞のエピゲノム研究

矢野 真人 (生理学 講師)

HITS-CLIP法;ゲノムワイド蛋白質-RNA相互作用の
*in vivo*フットプリンティング

西村 空也 (整形外科学 博士課程3年)

トランスクリプトーム解析を用いた
マーモセット損傷脊髄内の微小環境の網羅的解析

佐々木 貴史 (皮膚科学/総合医科学研究センター 特任講師)

Exome解析を用いた疾患原因遺伝子の同定

工藤 純 (遺伝子医学研究室 教授)

慶應医学部での
次世代シーケンサーに対する取り組み

参加自由
使用言語:日本語

共催: 共同利用研究室生命情報学部門

Global COE Program「幹細胞医学のための教育研究拠点」

Coordinator: 佐々木貴史・清水厚志

お問合せ: GCOE Program Secretariat: r-gcoe@adst.keio.ac.jp