

平成28年度 サイエンスコミュニケーション特論 (大学院交流セミナー)

Special Lecture on Science Communication

日時：平成28年6月10日 (金) 18:00～20:10

場所：総合教育研究棟2階 G201教室

コーディネーター：山口 良二 教授

1. 18:00～18:30

■演題：DNA メチル化を介した *hTERT* 発現制御機構の解明

Regulation of *hTERT* expression by DNA methylation

発表者：高澤 建 (医学獣医学総合研究科 獣医機能生化学 博士課程3年)

オーガナイザー：Hasi Rani Saha (医学獣医学総合研究科 腫瘍生化学 博士課程3年)

2. 18:30～19:00

■演題：口腔扁平上皮癌で高発現の AIM2 および IFI16 の機能解析および腫瘍化とその発達との関係性の検討

発表者：田川 友梨 (医学獣医学総合研究科 腫瘍生化学 博士課程3年)

オーガナイザー：倉澤 美智子 (医学獣医学総合研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科学
博士課程3年)

19:00～19:10 休憩

3. 19:10～19:40

■演題：Proteomic analysis of excretory and/or secretory molecules from the intestinal nematode *Strongyloides venezuelensis*

(腸管寄生線虫 *Strongyloides venezuelensis* の分泌物質に関するプロテオーム解析)

発表者：前田 安信 (医学獣医学総合研究科 寄生虫学 博士課程2年)

オーガナイザー：Munal Babu Kandel (医学獣医学総合研究科 統合生理学
博士課程2年)

4. 19:40～20:10

■演題：To probe human telomere RNA structure by ¹⁹F NMR

発表者：鮎 宏亮 (医学獣医学総合研究科 物質科学 博士課程2年)

オーガナイザー：Khin Myo Aye (医学獣医学総合研究科 寄生虫学 博士課程2年)