

山口大学新呼び水プロジェクト「難治性疾患トランスレーション研究拠点」

第1回 難治性疾患トランスレーションセミナー

ゲノムワイド解析によるがんの病態解明

2015年3月9日(月) 17:30 - 19:30

山口大学医学部霜仁会館3階多目的ホール

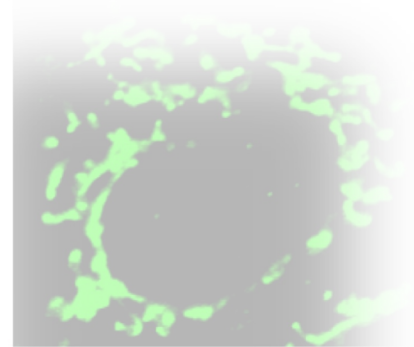
17:30

山口大学の研究推進戦略

三池 秀敏 学術研究担当副学長

研究拠点形成にあたって

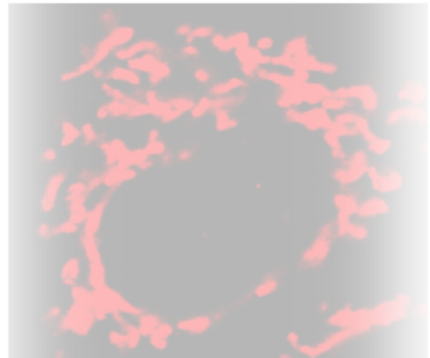
研究代表者 坂井田 功 大学院医学系研究科長



17:45-18:40

ミトコンドリアとエピゲノム適応機構

譚 克 学術研究員 医化学分野

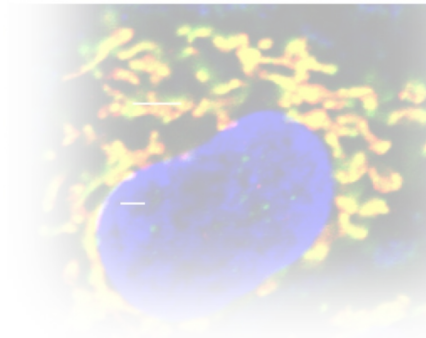


乳がんのゲノム解析

末廣 寛 准教授 臨床検査・腫瘍学分野

女性生殖器腫瘍とエピゲノム

前川 亮 助教 産科婦人科学分野



18:40-19:30

特別講演

ヒトの希少疾患に学ぶ基本転写制御機構

白髭克彦 教授(東京大学分子細胞生物学研究所)

共催:「転写代謝セミナー」(文部科学省「新学術領域研究」転写代謝システム)

実行委員:中井彰、山崎隆弘、玉田耕治

連絡先:山口大学大学院医学系研究科医化学分野 中井 彰(0836-22-2215)