

# 産学公連携プロテオーム共同研究センター 第6回公開セミナー

日時：平成23年2月8日(火) 14:00~16:30

会場：東京都健康長寿医療センター研究所 4階大会議室

(東武東上線大山駅下車・徒歩5分)

14:00~14:05

開会挨拶

東京都健康長寿医療センター研究所 副所長

丸山 直記

14:05~14:25

『タンパク質酸化修飾のプロテオーム解析』

東京都健康長寿医療センター研究所 老化機構研究チーム 戸田 年総

14:25~14:50

『日本人超百寿者血漿のプロテオーム解析』

東京都健康長寿医療センター研究所 老化機構研究チーム 三浦 ゆり

14:50~15:20

『カロリー制限による抗老化・寿命延長のメカニズムの解析』

東京理科大学薬学部 分子病理・代謝学研究室

樋上 賀一

15:20~15:50

『ヒト真珠腫のプロテオーム解析 -新たな治療戦略の開発に向けて-』

愛媛大学医学部 頭頸部感覚器外科学

高木 大樹

15:50~16:30

テクニカルプレゼンテーション:

『ゲル電気泳動を中心としたタンパク質分析に関する新技術の紹介』

バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社

中田 宣之

『ペプチド・タンパク質を標的としたMSイメージング』

株式会社 島津製作所

山口 亮

主催：東京都健康長寿医療センター研究所 産学公連携プロテオーム共同研究センター

共催：株式会社島津製作所 バイオラッド ラボラトリーズ株式会社

問い合わせ先：戸田年総 (sangaku@tmig.or.jp)

URL：<http://www.proteome.jp/TMIG-PCC/openseminar.html>