

東京都老人総合研究所

産学公連携プロテオーム共同研究センター

第2回公開セミナーのご案内

主催：東京都老人総合研究所 産学公連携プロテオーム共同研究センター

共催：日本バイオ・ラッド ラボラトリー株式会社

株式会社 島津製作所

日時：平成18年11月22日（水） 午後1時30分～4時00分

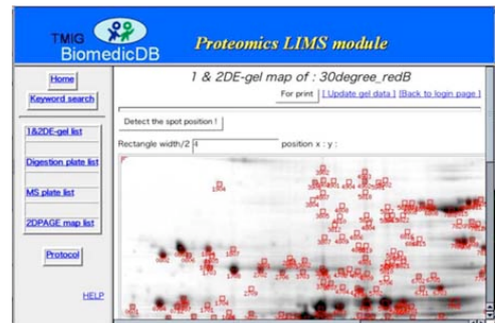
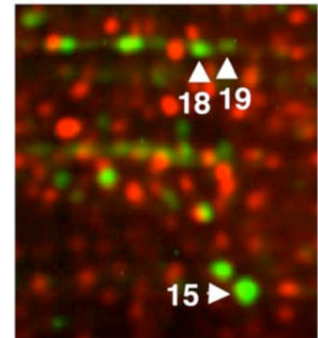
会場：東京都老人総合研究所1階、介護予防トレーニング室

参加費： 無料（所外の方は事前申込をお願いします）

定員： 100名

プログラム

- 1:30-1:50
『PDQuest を用いたディファレンシャル解析の新たな展開』
戸田年総（東京都老人総合研究所）
 - 1:50-2:30
『最新のプロテオミクス関連技術』
(1:50-2:10) 露崎 龍也（日本バイオ・ラッド ラボラトリーズ(株)）
(2:10-2:30) 西根 勤（(株)島津製作所 ライフサイエンス研究所）
- <休憩>
- 2:45-3:05
『ヒト神経芽細胞腫 SH-SY5Y 細胞のホスホプロテオーム解析』
中村 愛（東京都老人総合研究所）
 - 3:05-3:25
『産学公連携プロテオーム共同研究センターにおけるオープンソースのプロテオーム研究情報管理システム』
森澤 拓（東京都老人総合研究所）
 - 3:25-3:45
『二面偏波干渉法（DPI）によるタンパク質と金属イオンの相互作用解析』
吉見陽児（東京都老人総合研究所、丸文(株)）



問い合わせ先：

森澤 拓（東京都老人総合研究所） TEL: 03-3964-3241 内線 3010

参加申込方法：

お名前、ご所属、連絡先（メールアドレス等）を明記の上、電子メール（宛先:sangaku@tmig.or.jp）または FAX（03-3579-4776）でお申し込み下さい。

プロテオーム共同研究センター：<http://www.proteome.jp/TMIG-PCC/>



財団法人 東京都高齢者研究・福祉振興財団
東京都老人総合研究所

SHIMADZU BIOTECH
bringing analysis to life