

広島大学

SCIEX LC-MS/MSセミナー

～プロテオミクス、イオンモビリティを用いた応用例～

日程

【セミナー】 平成28年4月27日(水) 15:00-17:00

【装置説明】 平成28年4月28日(木) 9:30-12:00

13:30-16:00

場所 【セミナー】 霞総合研究棟7階701号室

【装置説明】 霞総合研究棟2階221号室

演者 【セミナー】 SCIEX 津幡 卓一

【装置説明】 SCIEX 村上 達夫



TripleTOF 5600+

27日は座学でTripleTOFの原理、タンパクID、iTRAQ定量、SWATHを紹介しします。また新技術であるSelexIONイオンモビリティ、次世代プロテオミクスとしてOne omicsをご案内しします。

28日午前はTripleTOF 5600+を用いたSelexIONイオンモビリティの実機トレーニングを行います。午後はSWATHの手順・解析方法の説明を行います(SWATHを用いた実際の測定は行いません)。

【セミナーに関するお問い合わせ】

SCIEX 風間 健 (TEL: 0120-318-551)

【申し込み先】

自然科学研究支援開発センター 生命科学実験部門 生命科学機器分析部
原田 隆範

霞総合研究棟122号室

TEL: 082-257-1565 (内線: 霞6844) E-mail: acols@hiroshima-u.ac.jp

