

質量分析計

ZenoTOF 7600の紹介

【開催日】2022年12月1日(木)

【時間】16:00-17:00 (質疑応答を含む)

【講師】株式会社エービー・サイエックス 柴田猛



【内容】

近年、質量分析計の著しい高性能化および様々な定量技術の開発によりプロテオーム解析の技術は飛躍的に発展し、タンパク質が関わる生命科学研究に大きなインパクトを与えています。本セミナーでは、ZenoTOF7600を用いたプロテオーム解析の原理及び特徴、必要なサンプル前処理についてご説明いたします。

また、最近話題となっているdata independent acquisition (DIA) を用いた高深度プロテオーム解析による大規模で機能的な定量データ取得についてもご紹介いたします。

申し込み期限：**2022年11月29日(火)**

* 申し込みの際は

件名に【高度研究機器部門 セミナー (12/1開催) 申し込み】と入れ、

1. 講座名

2. 氏名

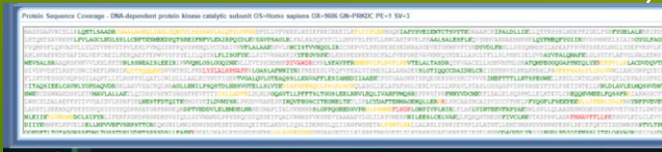
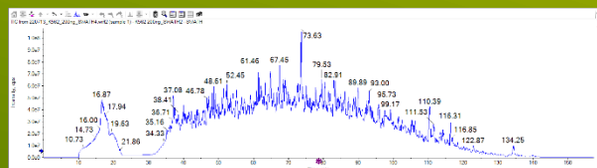
3. メールアドレス

を明記の上、sec2860@mail.aichi-med-u.ac.jpまでご連絡ください

11/30(水) 17時までに招待メールを返信いたします

注) 件名を入れていただかない場合は受付できない場合がございます

注) Zoomによるウェビナーとなります



【問い合わせ先】高度研究機器部門 事務室(313号室)
内線番号 12318