

フィルジェン WEBセミナー

質量分析データ解析Webセミナー： DIA (データ独立取得) 解析編

【セミナー内容】

DIA (データ独立取得) は、ディスカバリープロテオミクスワークフローにおいて必要な手法となってきました。しかし、DIAはデータが持つ情報量が膨大であるため、スペクトルライブラリーの作成、出力されるデータの取り扱いやその後の多変量解析が重要となってきました。

本WEBセミナーでは、弊社より販売を行っているBiognosys社のDIAデータ用プロテオミクス解析ソフトウェア「Spectronaut Pulsar X」を使用し、スペクトルライブラリーの作成からデータ正規化、変動タンパク質の抽出、統計的有意差解析までの流れを、デモンストレーションも交えてご紹介いたします。ぜひ皆様のご参加をお待ちしております。



【 演 題 】 質量分析データ解析Webセミナー：DIA (データ独立取得) 解析編

【 日 時 】 2019年 2月 8日 (金) 16:00 ~ 17:00

【 プ ロ グ ラ ム 】 16:00~16:50: セミナー
16:50~17:00: 質疑応答

【 演 者 】 フィルジェン株式会社 バイオインフォマティクス部 佐々木一馬

【 定 員 】 20名 (事前登録制: 先着順)

【 お 申 し 込 み 】 下記メールアドレスに、件名を「2月8日Webセミナー参加希望」と明記し、ご所属、お名前をご記入の上お申込み下さい。

e-mail : biosupport@filgen.jp

【 備 考 】 ご参加の際にはヘッドホン・マイクとインターネットに接続されたPCが必要となります。マイクがなくても、チャット形式で質問することが可能です。当日ご参加いただけない場合、録画視聴サイトをご案内いたします。録画視聴をご希望の方も、biosupport@filgen.jpへお申し込みください。