

次世代シーケンサー データ解析の課題と解決方法

平成 25 年 12 月 2 日

医学部共同実験室

最近、次世代シーケンサーの導入が加速的に進み、研究成果につながる例も多くみられるようになってきました。しかし、その一方で、データ解析に関する課題もあり、研究そのものが先に進まないケースも多々あるようです。

セミナーでは、次世代シーケンサーの利用現場で起こる種々の問題をご紹介します、また、データ解析を行うために必要な要素（人材・スキル）をご説明して、研究を先に進めていただくための解決方法をご提案。

日時：2013 年 12 月 18 日（水曜日）

18 時～19 時 30 分

場所：医学部 基礎医学棟 2 階 大学院第一講義室

対象：興味のある方。定員：50 名

資料準備の都合上、予約をお願いします。（締切 2013 年 12 月 16 日）

教室名（学部）・代表者名・人数・連絡先をお知らせください

kyo3@cc.okayama-u.ac.jp（イソモトまで）

086-235-7472（用件を伝言してください。）

岡山大学医学部共同実験室

注意：共同実験室で、次世代シーケンサーの購入予定はありません。

協力：株式会社メイズ

注意：大学院医歯薬学総合研究科の単位認定にはなりません