

## 分析機器部門講習会シリーズ

### 次世代シーケンサーMiseq（イルミナ製）利用者説明会

既設の次世代シーケンサーMiseq（Illumina 製）の説明会を下記の通り、行いますのでご出席ください。

要旨 次世代シーケンサーMiseq（イルミナ製）の概略説明会

日 時 : 平成27年5月15日（金）14:00～15:30

使用機器 : 次世代シーケンサーMiseq（イルミナ製）

受講対象 : 機器使用予定者

講習内容 : ・シーケンスワークフロー（ライブラリー調整～シーケンス解析）  
・アプリケーションとライブラリー調整方法  
（DNA、エクソーム、ChIP、ターゲットDNA、疾患パネル、RNA）  
・MiSeqの使用法  
・イルミナが提供するデータ解析ツールのご紹介  
・試薬消耗品製品のアップデート情報のご紹介

場 所 : 医系研究棟3号館6階ライブラリー室

定 員 : 20名

申込期間 : 平成27年5月8日（月）まで

申込方法 : 電子メールで、subjectを「Miseq」として、「講習会名」、「所属講座」、「氏名」、「内線番号」、「電子メールアドレス」を明記の上、[yitoh@med.nagoya-u.ac.jp](mailto:yitoh@med.nagoya-u.ac.jp)宛にお申し込みください。

#### お問い合わせ先

医学教育研究支援センター 分析機器部門

担当: 伊藤 (内線: 2403, Email: [yitoh@med.nagoya-u.ac.jp](mailto:yitoh@med.nagoya-u.ac.jp))

※Webでも講習会情報を掲載しています (<http://www.med.nagoya-u.ac.jp/kiki/workshop/index.html>)