

## 分析機器部門講習会シリーズ

### MiSeq 初心者講習会

#### 要旨

大学医学部における NGS の役割も拡大してきているなかで、16S 菌叢解析やガンパネル、またターゲット DNA シーケンスなどのアプリケーションのニーズがより高まってきております。本セミナーでは、NGS の基礎から MiSeq で行えるアプリケーション (RNA-Seq、融合遺伝子等) について約 90 分のセミナーを実施いたします。

日 時 : 2019年10月25日 (金) 13:30~15:00  
終了後には、イルミナ次世代シーケンス全般の個別相談も承ります。

使用機器 : MiSeq システム (イルミナ社製)

受講対象 : 利用者

講習内容 : 1. NGS の基本原理  
2. MiSeq のアプリケーション

場 所 : 医系研究棟 3 号館 4 階実習室

定 員 : 20 名

申込期間 : 2019年10月18日 (金) 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。

申込時にいただいた個人情報は、「名古屋大学個人情報保護規程」に基づき適切に管理いたします。詳しくは、本学の個人情報保護に関するホームページをご参照ください。 <http://www.nagoya-u.ac.jp/about-nu/objectives/protection/index.html>

#### 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>)