

## 分析機器部門講習会シリーズ

## 遺伝子解析システム CEQ8000 使用説明会

### フラグメント解析および遺伝子発現定量解析について

#### のお知らせ

遺伝子解析システム「CEQ8000」を用いた STR、T-RFLP 等のフラグメント解析法、および遺伝子発現解析システム「GenomeLab GeXP」による遺伝子発現解析の基礎・応用例等を中心にご紹介致します。フラグメント解析ならびに遺伝子発現解析にご興味のある方のご参加をお待ち申し上げます。

日 時 :	平成20年3月28日(金) 13:30~15:30
使用機器 :	CEQ8000 (ベックマン・コールター社製)
受講対象 :	利用者
場 所 :	分析機器部門 共同研究室1
定 員 :	10名 (申込者多数の場合は先着順とさせていただきます)
受講料 :	無料
申込期間 :	平成20年3月21日(金)まで
申込方法 :	電子メールで、subject を CEQflagment とし、「所属講座名」「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 宛にお申込ください。

#### 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)

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