

分析機器部門講習会シリーズ

LightCycler480 利用者説明会

既設のリアルタイム PCR 装置、LightCycler480 (Roche 社製) の使用説明会を下記の通り、行いますので、ご出席ください。

要旨 リアルタイム PCR 装置 : LightCycler 480 の操作方法説明会

日 時 : 平成28年4月26日 (火) 14:00~15:00

使用機器 : LightCycler 480

受講対象 : 機器使用予定者

講習内容 : 1.装置概要、使用方法、データの解析方法につきまして
相対定量の解析方法につきましては、基本的な $\Delta\Delta Ct$ 法と、
PCR 効率を考慮できる E-メソッドについてご説明致します。
2.ユニバーサルプローブライブラリーのご紹介
あらゆるターゲット遺伝子に対するアッセイデザイン/手間と時間を大幅に短縮可能な、リアルタイム PCR 用プローブのご紹介を致します。
製品情報

場 所 : 医系研究棟 3 号館 4 階遺伝情報解析室 NGS 室

定 員 : 10名

申込期間 : 平成28年4月15日 (金) まで

申込方法 : 電子メールで、subject を「lightcycler2016」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)

※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>)