

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10月3日(月) 13:30~14:30

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9月28日(水)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>)