

分析機器部門講習会シリーズ

アジレント社製 2100 Bioanalyzer、4150 TapeStation 電気泳動装置の 取り扱い説明

次世代シーケンスやリアルタイム PCR、マイクロアレイ等の解析で、確実なデータを得るため、さらに結果を正しく解釈するためには、サンプルの品質確認が非常に重要です。本セミナーでは品質確認にご利用いただける Bioanalyzer／TapeStation について、原理から使用方法、トラブルシューティングまでご説明いたします。

(演者：アジレント・テクノロジー株式会社 津本 裕子)

日 時 : 2021年10月21日(木) 14:30 - 16:00

使用機器 : 2100 Bioanalyzer、4150 TapeStation

受講対象 : 遺伝子定量、核酸の品質管理にご興味のある方

講習内容 : Agilent 2100 Bioanalyzer／4150 TapeStation 取扱い説明

場 所 : オンラインセミナー形式 (Teams)

申込期間 : 2021年10月14日(木) まで

申込方法 : 電子メールで、subject を TapeStation とし、「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。

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)

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