

## 分析機器部門講習会シリーズ

## 核酸自動分離装置 QuickGene-Auto12S ご紹介！

QuickGene は、高純度、高収量の DNA/RNA を短時間で回収する核酸分離システムです。手作業で時間を奪われる工程を自動化してスピード処理することで、お客様の負担を軽減し、実験をサポートします。

本講習会では、前処理作業もしくはサンプルチューブのセットから、分離サンプルの回収までの一連の流れをデモいたしますので是非ご参集ください。

\*本講習会では、分析機器部門に未導入の機器・技術について紹介します。

【日 時】 2024 年 1 月 16 日 (火)

第一部：10:00～ 全体説明、10:30～ 個別デモ

第二部：13:30～ 全体説明、14:00～ 個別デモ

【使用機器】 QuickGene-Auto12S + QuickGene-Mini480

【対 象】

- ・核酸抽出の自動化を希望される方
- ・安定した DNA/RNA を抽出したい方
- ・自動化までは検討していないが、日々の抽出作業を楽にしたい方

【講習内容】 装置概要と操作方法のご説明+サンプルを用いた抽出作業

→ サンプルと抽出対象、キットの組み合わせはこちら

<https://nuss.nagoya-u.ac.jp/s/b2mqPpw8Gq4TeSn>

【会 場】 医系研究棟 3 号館 遺伝情報解析研究室 (413 号室)

【定 員】 3 名/部<sup>\*1</sup> <sup>※1</sup> サンプルによっては人数を調整する可能性があります。ご了承ください。

【申込期間】 2024 年 1 月 5 日 (金) まで

【申込方法】 下記記載の URL からお申込みください。

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=g7JUf-0iPEqpRHX3VeWDBuaZ1Xsv5a9HpkiyRjanRrdUMk1TREoySUtXQkFLMEhLVlgyUzI5V0c4MS4u>



## お問合せ先

医学教育研究支援センター分析機器部門

担当： 伊藤 / 丸井

内線： 2403 / 5779

Email： yitoh[at]med.nagoya-u.ac.jp / mmarui199469[at]med.nagoya-u.ac.jp

(送信の際は[at]を@に変えてください)

申込時にいただいた個人情報は、「東海国立大学機構個人情報保護規程」に基づき適切に管理いたします。詳しくは、ホームページをご参照ください。<https://www.thers.ac.jp/disclosure/protection/index.html>