

## 分析機器部門講習会シリーズ

ナノ粒子定量解析装置  
NanoSight NS300 取り扱い説明会

ナノ粒子定量解析装置の運用を行うにあたり、『NTA』解析による Exosome を代表としたナノ粒子の高精度解析のための使用説明並びに測定対象となるアプリケーションについて紹介致します。

【日 時】 2024年 5月 15日 (水) 13:30~15:00

【使用機器】 Malvern panalytical 社 NanoSight NS300

【対 象】 ナノ粒子定量測定予定者、興味のある方

【講習内容】 ナノ粒子の定量解析のための操作説明

【講習方法】 オンライン (zoom を使用)

【定 員】 なし

【申込期間】 2023年 5月 8日 (水) まで

【申込方法】 下記記載の URL からお申し込みください。

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=g7JUf-0iPEqpRHX3VeWDBuaZ1Xsv5a9HpkiyRjanRrdUMjFLNEU3SUJMVTFHTjdMRjBSMDQySkIYRi4u>



## 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.nagoya-u.ac.jp/about-nu/objectives/protection/index.html>