

## 分析機器部門講習会シリーズ

自動組織分散装置 gentleMACS Dissociator  
テクニカル セミナー

サンプル調製は、多くの細胞生物学的な解析を行うにあたり、最初に行われる実験です。組織からのサンプル調製がうまくいかないと、細胞分離や、細胞解析、培養、遺伝子発現解析、Single cell 解析といった下流の実験系に支障が生じます。

本セミナーでは、組織から高い生存率で単細胞懸濁液を調製することが可能な gentleMACS Dissociators を、アプリケーション例を挙げながらご紹介いたします。

また、デブリの除去や溶血、死細胞の除去などの、サンプルのクリアリングにつきましてもご紹介いたします。

日 時 : 2022年5月27日(金) 13:30~14:30

講習方法 : WEB 会議 (Zoom を使用)  
お申込後、招待メールをお送りいたします。

使用機器 : gentleMACS Octo Dissociator with Heater

講 師 : 小坂 貴代江 (ミルテニーバイオテク社 MACS Service 部フィールドサポート)

受講対象 : ご興味のある方

申込期間 : 2022年5月25日(水)

申込方法 : 電子メールで、「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、  
mtanaka@nagoya-u.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: 田中 (内線: 2399、Email: [mtanaka@nagoya-u.jp](mailto:mtanaka@nagoya-u.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>)