

## 分析機器部門講習会シリーズ

### パラフィン切片作製法講習会

自動包埋装置 VIP6（病理検査などでホルマリン固定後の検体の固定・脱水・脱脂・パラフィン浸透を自動で行う装置）、パラフィンブロック作製装置 TEC6、滑走式ミクロトーム REM-710（パラフィン包埋組織切片作製装置）の取り扱い方法について説明会を開催いたします。

【日 時】 2025年12月19日（金） 14:00～16:00

【使用機器】 VIP6（サクラファインテック）、TEC6（サクラファインテック）、REM-710（ヤマト）

【対 象】 パラフィン包埋組織切片の作製を検討中の方 ※日本語のみ対応

【講習内容】 VIP6 の利用方法  
TEC6 を用いたパラフィンブロック作製実習  
REM-710 を用いた薄切実習

【会 場】 医系研究棟3号館5階501室 光顕試料作製室  
(臨床研究中核病院支援研究室)

【定 員】 5名（申込者多数の場合は先着順とさせて頂きます）

【申込方法】 「講習会名」「所属講座」「氏名」「内線番号」「メールアドレス」を明記の上、メールにてお問合せ先にお申し込みください。

【申込期間】 2025年12月18日（木）12:00まで

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：山口  
内線 2397、Email : kiki.micro[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>

CIBoG 卓越大学院プログラム共催

