

組織染色テクニカルセミナー
『組織染色の問題点と応用』

本セミナーでは組織染色の受託会社であるジェノスタッフ社より、最新の組織染色技術と、組織染色で信頼できるデータを取るための注意点をご紹介します。

IHC（免疫組織化学染色）での抗体の選び方、ISH（*in situ* Hybridization）における解剖・プローブ作製の方法、3D培養細胞の染色方法などをお話いただきますので、ぜひご参加ください。

日 時 : 平成 28 年 9 月 27 日（火） ① 14:00 – 15:00
② 15:15 – 16:15

講習内容 : ① サンプル調製～免疫染色
・ 目的の分子を分解させないサンプリング、ブロック作製
・ 無駄な実験を行わないための抗体の選択方法、条件検討
② *In situ* Hybridization
・ ISH プローブの特異性、設計方法
・ 組織染色の応用（培養細胞の染色など染色例の紹介）

場 所 : 医系研究棟 3 号館 4 階 実習室

定 員 : 各回 15 名程度

申込期間 : 9 月 26 日（月）正午まで

申込方法 : 電子メールで件名を「組織染色セミナー」とし、「所属講座」「氏名」「内線番号」「電子メールアドレス」「参加希望内容（1 / 2 / 1 + 2）」を明記の上、e.yorifuji@med.nagoya-u.ac.jp 宛にお申し込みください。

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: 依藤 絵里（内線: 5792、E-mail: e.yorifuji@med.nagoya-u.ac.jp）

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