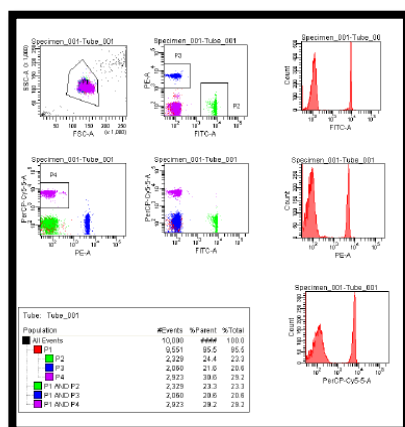


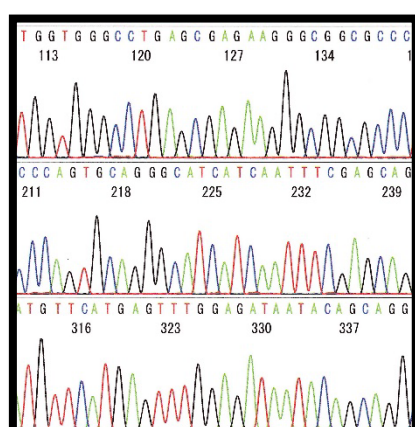
2024年度 実験技術講習会開催のお知らせ

共同研専任教員ならびに担当者による実験技術講習会を開催いたします。これから実験を始める方、基礎的な知識・技術を習得したい方、興味のある方等々、どなたでも参加可能です。詳細につきましては、改めて通知いたします。

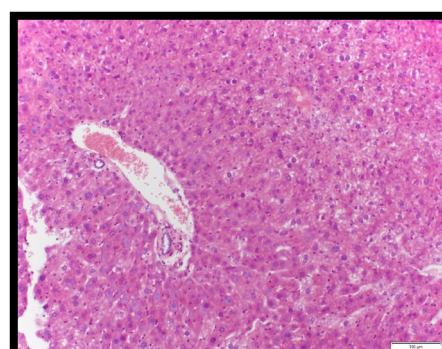
テーマ	担当者	受講定員	開催時期
① シングルセルソーティングの基礎演習	岡本 貴樹	2名	7月 2回開催
② DNAシーケンサーによる塩基配列確認	春口 大樹 篠崎 亮太	4名	9月 1回開催
③ 組織切片作製の基礎	松永 渉 岡本 貴樹	2名	10月 2回開催
④ レーザー顕微鏡を用いた蛍光観察 ～染色から観察まで～	篠崎 亮太 岡本 貴樹	4名	10月 1回開催



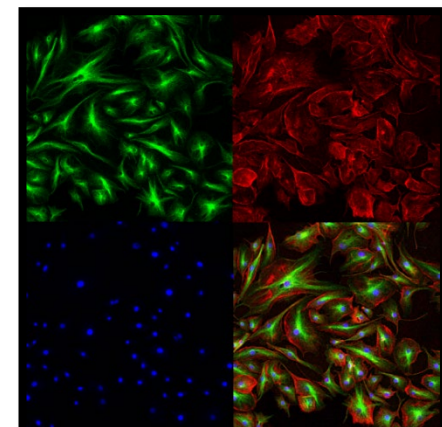
① シングルセルソーティング 結果



② DNAシーケンサーによる塩基配列



③ 組織切片のHE染色 (顕微鏡にて観察)



④ 蛍光観察

上記講習会のほか、業者による技術セミナーや技術講習会（セルソーター・走査型電子顕微鏡・リアルタイム定量PCR・全自動プロテイン解析装置等）の開催を検討しております。但し、状況により予定が変更になる場合もあります。共同研ホームページならびにグループウェア等にてご確認ください。

連絡先：研究技術課 共同利用研究施設（教育研究棟7階）

e-mail : kyodoken@hyo-med.ac.jp / TEL : 6791

共同研ホームページ <https://www.hyo-med.ac.jp/research/crl>