

加齢医学研究所 共通機器管理室 講習会



シングルセル単離装置 デモンストレーション - QIAscout, QIAGEN -



期間：平成29年9月12日(火)

場所：東北大学加齢医学研究所 共通機器管理室

このたびのデモンストレーションでは、近年注目を浴びているシングルセルを採取する装置 QIAscout(キアゲン社製)をご紹介します。本装置は、お手持ちの倒立型顕微鏡の対物レンズにかぶせて使用し、顕微鏡下で観察しながら、目的の細胞を採取するシステムです。採取には専用の培養ディッシュを使用し、細胞ごとディッシュを打ち抜くため、比較的マイルドな条件での細胞単離が可能です。

当日は、疑似的に細胞採取作業を体験することもできますので、皆様の研究への活用の可能性を確認いただけます。ご興味のある方は、ぜひお立ち寄りください。



9月12日(火)

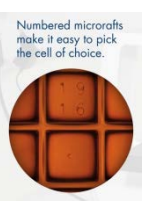
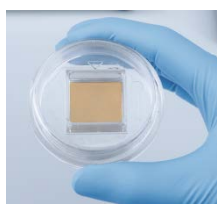
■デモンストレーション(各回60分、3~5名程度)

第1回9:30、第2回11:00、第3回13:00、
第4回14:30、第5回16:00

デモ担当者：安積 直人(株)キアゲン

お手持ちの倒立顕微鏡で簡単にシングルセルを単離

- 倒立顕微鏡に組み合わせるだけの簡単セットアップ
- 様々な真核細胞に対応 細胞
- 単離後も細胞は生存可能
- 単離された細胞は様々なシングルセル解析に使用可能



【講習会お問合せ】

加齢医学研究所 共通機器管理室

鍛冶光司、吉田裕美

TEL: 022-717-8455

Email: cic-admin.idac@grp.tohoku.ac.jp

【製品お問合せ】

株式会社キアゲン

安積(あさか)直人

TEL/FAX: 03-6890-7300

Email: Naoto.Asaka@qiagen.com

【代理店】

株式会社南部医理科仙台支店

千葉 聡

TEL/FAX: 022-797-3337 / 022-718-9880

Email: chibas@nanbu-irika.com



※ 駐車場はありませんので、キャンパスバス等をご利用ください。