IN Cell Analyzer 2000 技術セミナー および



IN Carta image analysis software 説明会

自動化された蛍光顕微鏡を有するイメージサイトメーターは、接着細胞や組織切片であっても、測定の際に、剥離、分散させる必要がなく、浮遊細胞の解析を得意とするフローサイトメーターと補完しあう技術として注目されています。

また、イメージングサイトメトリーでは、数値と細胞画像の相互からデータを確認できるというメリットや、細胞の形態変化、分子局在などフローサイトメーターでは得られない情報が測定できます。本セミナーでは、IN Cell Analyzer 2000の概要から実験例までをご紹介させていただきます。

新しく導入された IN Carta Analysis Software の説明会もあわせて実施いたします。

日時 4月 12日 (木) 13:00 ~ 14:30 場所 長崎大学 遺伝子実験施設

【プログラム】

13:00~13:30

IN Cell Analyzer 2000ご紹介

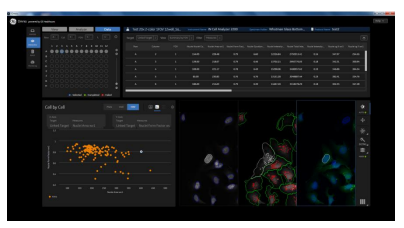
IN Cell Analyzer 2000のご紹介、また本技術で可能となる解析アプローチに関しましてご紹介いたします。

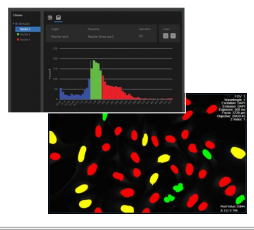


13:30~14:30

IN Carta image analysis software ご説明

新しく導入された 画像解析ソフトウェア、IN Carta Analysis Software の使用方法に関しましてご説明します。







<u>お問合せ</u>: G E ヘルスケア・ジャパン株式 会社

サイエンティフィックサポート

営業部

03-5331-9344 担当 高田