

# 第85回 医学部 共同実験室セミナー

Stilla社

## naica デジタルPCRシステム 実施例のご紹介



### 実施例

- 乳がん患者のFFPEおよび血漿サンプルを用いた10種類のESR1変異の同時検出
- Drop-offアッセイを用いた非小細胞肺癌(NSCLC)における32種類のEGFR変異検出
- ゲノム編集後の細胞株の効率的なスクリーニング

### 【セミナー内容】

デジタルPCRは、従来のPCR法よりも高感度・高精度に標的核酸の絶対定量を実現する革新的な技術です。本セミナーでは、デジタルPCRの原理を解説し、Stilla社 naica デジタルPCRシステムの特長と実際の実施例について、メーカー担当者よりご紹介します。

**Web開催** 質疑入れて  
約60分

R7年 1月23日(木)、2月5日(水)

両日ともに17:00~18:00

対象：興味のある方はどなたでも参加可能

ウェビナー参加者向けに、ウェットセミナー（デモ）の実施も予定しております。

【参加方法】右のQRコードか、下記URLからお申込みください。

<https://seminar.takara-bio.co.jp/campaign/75154/apply>

【発表者】タカラバイオ（株）営業部 松崎

タカラバイオ株式会社

【連絡先】タカラバイオ（株）営業部 鶴重（E-mail:tsurushigem@takara-bio.co.jp）



注意：今現在、医学部共同実験室での購入予定はありません