16 階共同研究室 吉良・薮中 (内線 3976)

## リアルタイム PCR テクニカルセミナーのご案内

## ~最新アプリケーションのご紹介~

遺伝子発現解析などで多用されているリアルタイム PCR ですが、そのアプリケーションは年々広がりをみせております。今回のセミナーでは臨床研究分野で注目されている最新のアプリケーションを紹介させていただきます。すぐに研究に役立てていただけるよう、原理から解析までの内容となっております。 興味のある方は是非ご参加ください。

記

日時 平成 24 年 1 月 25 日(水) 15:00~17:00

場所 学舎 12 階 セミナー室 2

セミナー内容

●癌関連遺伝子における変異の高感度検出について TaqMan Mutation Detection Assay の原理 バリデーションデータ紹介

Mutation Detector Software による解析

●マイクロ RNA の発現解析について
microRNA 抽出法
TaqMan microRNA Assay の原理
microRNA の内部標準
網羅的解析

## 掲示をお願いいたします

			http://www.med.os	saka-cu.a	c.jp/Cen	<u>tral-lab/</u>
• • • •		参加	り・・・・・・ 申込書 ミナー(2012.1.25)			
所属(	)	代表者氏名(		)	他(	名)

提出先:「学舎地下1階郵便室:共同研究室」または、「16階共同研究室」参加申込書締め切り 平成24年1月23日