

## 【お知らせ】ビギナー向けの基礎講座（無料）の開催

第 12 回 JBF シンポジウムにあわせて、以下の通り、ビギナー向けの基礎講座（無料）を 3 月 9 日に LIVE（Zoom）にて開催します。シンポジウムに参加登録されない方も以下の url より自由に参加できますのでこの機会に奮ってご参加ください。

開催日時：3 月 9 日 10:30～11:30

Zoom ミーティングの url：

<https://us02web.zoom.us/j/83517004167?pwd=MThlOGNVQ3RtWkFFOHFVTVA1R0hLdz09>

パスコード：698387

プログラム：

10:30 **フローサイトメーターの基礎講座－原理と測定例－** [中村 隆広・新日本科学]

フローサイトメーターは細胞の種類を特定することに使われてきましたが、最近ではバイオマーカーを測定することも増えてきています。ここでは、フローサイトメーターの測定原理を紹介するとともに、フローサイトメーターを用いた細胞やバイオマーカーの測定例、さらに、この測定原理を用いてバイオマーカーを網羅的に測定する方法（Luminex）も紹介します。

11:00 **PCR の技術的基礎講座－定量的 PCR 測定の原理と測定例－** [橋田久美子・シミックファーマサイエンス]

薬物の生体内分布や各組織での薬効評価の方法として、定量的 PCR を用いた測定が増えてきています。PCR に興味はあるが測定を行ったことのない方や測定を始められたばかりの方に向けて、PCR の測定原理をわかりやすく説明し、定量的 PCR 測定の特徴や、他の機器分析との違いなど実例を交えてご紹介します。

以上

2021 年 2 月 吉日

JBF