

BIO-RAD

Bio-Radテクニカルセミナー

Bio-Plex200 マルチプレックス イムノアッセイによる 臨床検体中の生理活性物質の分析法

日時 2024年
7月4日 木 15:00-16:00



Microsoft Teamsにて開催

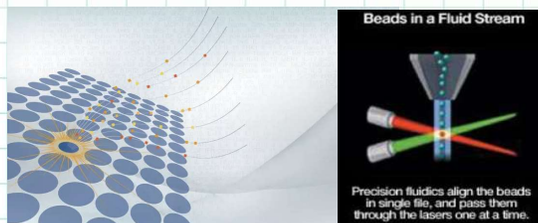
右記QRコードまたは下記リンクより申込要。

締切：2024/7/3水曜 18時まで

<https://forms.office.com/r/EbyfuYMCXd?origin=lprLink>

お申込みQRコード

疾患メカニズム研究、治療薬の評価
バイオマーカー探索、臨床試験 等で
幅広く活用されている分析法をご紹介
微量な臨床検体の多項目同時解析
にも威力を発揮します。



- マルチプレックスイムノアッセイの概要と活用例
- ELISA、Western Blottingとの比較
- 臨床検体の調製方法とアッセイの流れ
- アッセイキットの選び方/コスト
- 動画による操作解説（サポートサイトの紹介）



※Bio-Plex200システムは東北大学病院共同実験室設置の共用設備です

～共催～

東北大学病院 共同実験室

Tel:022-717-7520

E-mail:co-lab@med.tohoku.ac.jp

<お問い合わせ先>

バイオラッド・ラボラトリーズ株式会社 渡邊

E-mail:Koichi_Watanabe@bio-rad.com

株式会社レイテストサイエンス 丹野・長沼

Tel:0120-992-220

BIO-RAD