

# 生物化学分析検査研究班

## 第3回研修会

### (吸光度分析法の基礎から実用へ)

第3回研修会は「吸光度分析法の基礎から実用へ」というテーマで実施します。各施設で使用されている生化学自動分析装置ですが、その吸光度分析法は「吸光度の波長」「Lambert-Beerの法則」「反応過程」などが関係しており、とても複雑です。今回はそれらの説明と、事例を何例か紹介いたします。また、今回の研修会は3月に開催するワンナップセミナー（異常反応解析）の事前研修会と位置づけし、今回の研修会+ワンナップセミナーでより異常反応解析について深く理解してもらえるようにしています。是非とも合わせてご参加ください。

**講師：青柳 慧祐（横浜市立市民病院 検査・輸血部）**

**開催日時：2025年2月4日（火）18:00～19:00**

**開催方法：ZOOM 開催**

**参加費：500円（神臨技会員）、1000円（その他会員）、  
7000円（非会員）**

**生涯教育研修：専門20点**

**参加申請方法：裏面参照**

**申込締切日：2025年2月2日（日）**

## 参加申請方法：

### ① paypay コードで入金



500 円（神臨技会員）

1000 円（その他会員）

7000 円（非会員）

こちらのバーコードを読み込んでください



05-IFyKHQwLgnNcHfgx

### ② 下記、事前登録 URL から登録申請(paypay 決済番号等必要)

[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_6CxcL\\_6AR8GuwEXbvnptg](https://zoom.us/webinar/register/WN_6CxcL_6AR8GuwEXbvnptg)

QR コード→



問合せ先： 横浜市立大学附属市民総合医療センター 臨床検査部

村上 直樹

045-261-5656（内線：2720）