

愛臨技学部研究班活動報告書

所属：生物化学分析検査研究班 提出日：令和 5 年 10 月 29 日 報告者：森部 龍一

行事種別	基礎講座	行事番号	230009105	
開催日	令和 5 年 10 月 29 日(土)			
時間	開始	10:00	終了	16:00
場所	リップルスクエア			
テーマ	化学免疫の基礎と実践			
生涯教育履修点	専門教科 20 点			
司会	愛知医科大学病院 森部 龍一 刈谷豊田総合病院 神谷 美聡 豊橋市民病院 森下 拓磨			
講師	1. 化学免疫のピットフォール 江南厚生病院 伊藤 智恵 2. 精度管理の見方・運用について シスメックス株式会社 喜久 智司 3. RCPC 愛知医科大学 医学部内科学講座 森下 啓明 4. 血ガス生理学の基礎と応用 ラジオメーター株式会社 平尾 優太 5. 各種測定法の原理と特徴 海南病院 伊藤 直之			
内容	<p>化学免疫の基礎と実践をテーマに基礎講座を開催した。</p> <p>当基礎講座では、化学免疫の困っていることや精度管理で悩んでいることなどについて事前アンケートを実施し、各講師に回答していただいた。</p> <p>講演①では、化学免疫のピットフォールについて、遭遇しやすい事例をもとに気を付けるポイントなどを解説いただいた。</p> <p>講演②では、精度管理の基礎から応用まで幅広く解説していただいた。また、事前アンケートで回収したコメントについても回答いただいた。</p> <p>講演③では、糖尿病内科領域の症例について、受講者とディスカッションしながら、講義していただいた。</p> <p>講演④では、血ガスのデータの見方や採取時の注意点、症例を交えてお話しいただいた。</p> <p>講演⑤では、各項目の測定法による測定値の違いについて、愛知県のデータを示しながら各項目の検査法の特徴について解説していただいた。</p>			
参加者	総数：35 名（会員 35 名、県外会員 0 名、非会員 0 名、賛助会員 0 名、学生 0 名、その他 0 名）・申込総数：38 名			
共催、後援など	無し			

2022.10.12