

活動報告書

所属：生物化学分析検査研究班

提出日： 令和 7 年 3 月 6 日

報告者：森部龍一

行事種別	研究会	行事番号	240022459
開催日	令和 7 年 2 月 1 日 (土) ~14 日 (金)		
時間	開始	-	終了 -
場所・配信	オンデマンド ・ オンデマンド配信		
テーマ	令和 6 年度愛臨技精度管理調査報告		
生涯教育履修点数	基礎教科	20	点
司会	無し		
講師	1. 臨床化学検査部門 藤田医科大学病院 岡崎医療センター 田中亜希 グッドライフデザイン 小栗美里 2. 免疫血清検査部門 名古屋市立大学医学部附属東部医療センター 伊藤綾香 3. HbA1c 検査～その臨床的意義と注意点～ 東ソー株式会社 名古屋支店 バイオサイエンス G 尾花昭平		
内容	令和 6 年度愛臨技精度管理調査における、臨床化学検査部門および免疫血清部門の精度管理調査報告を行った。各部門より本年度の傾向についてお話しいただいた。 臨床化学検査部門では、全項目について CV (%) など例年と比べて同水準であり、昨年と比べて JCCLS 共用基準範囲の採用施設の増加を認めた旨の報告があった。 免疫血清検査部門では、感染症項目において、概ね A 評価であったが、HIV にて評価対象外があったこと、腫瘍マーカー・ホルモン項目において、C・D 評価施設の割合が昨年より多かったことなどが報告された。 講演 3 では、糖尿病診断における HbA1c、HbA1c の測定原理とその特徴、HbA1c 測定における精度管理と測定における注意点について解説いただいた。		
参加者	合計：157 名 (会員 81 名、県外会員 66 名、講師 4 名、実務委員 0 名、非会員 0 名、賛助会員 6 名、学生 0 名、その他 0 名) 事前参加申込数：222 名		
共催、後援など	無し		

合計：現地開催 (講師・実務委員・参加者)、
ライブ・オンデマンド配信 (講師・実務委員・レポート提出者)