

活動報告書

所属：生物化学分析検査研究班

提出日：令和8年2月18日

報告者：森部龍一

行事種別	研究会	行事番号	250020975	
開催日	令和8年2月7日(土)			
時間	開始	15:00	終了	17:00
場所・配信	(所在地) リップルスクエア			
テーマ	令和7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	新城市民病院 工藤 雄貴 日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 神宮司 帆乃香			
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 中嶋 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. 「実はこんなに簡単だった！キソから学ぶ血液ガス分析データのみかた」 シーメンスヘルスケア・ダイアグノスティクス株式会社 POC 事業部 学術担当 濱田 宏輝			
内容	この研究会では、令和7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検査部門における今年度の傾向と調査結果を詳細について報告された。 講演1の臨床化学検査部門では、結果は例年通りの水準であり、今後尿化学項目についてのサーベイを検討していく旨の説明があった。 講演2の免疫血清検査部門では、感染症項目において、入力間違いが目立ち、HBs 抗原とHIVにおいて評価対象外があった。また、腫瘍マーカー・ホルモン項目のC・D評価施設の割合は、昨年同様やや多かったことが、報告された。 講演3では、血液ガスのデータの解釈の仕方について、症例を交えながら解説いただいた。			
参加者	合計：35名(会員24名、県外会員0名、講師4名、実務委員5名、非会員0名、賛助会員2名、学生0名、その他0名) 事前参加申込数：24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)