

研究講習事業報告

学発番号：学20-024★（日臨技推進事業）

事業名：血液講演会（Web講演会）【事前申込制】

日時：2021年2月13日（土） 14：00～16：30

場所：web研修会（キャンパスプラザ京都 第一会議室）

主題1：複数のシステムを連携する仕組みについて

講師1：増田 健太 技師（京都大学医学部附属病院）

主題2：末梢血液像で分かる血液疾患

講師2：菅原 新吾 先生（東北大学病院）

参加数：総数：80名（京臨技会員：35名）

報告者：田辺 祐也 技師（京都第二赤十字病院）

以下、講演内容など

京都大学医学部附属病院の増田健太技師より「複数のシステムを連携する仕組みについて」として日常業務で使用している検査システムが実際にどのような仕組みで他システムと繋がっているのかを詳しく解説いただきました。東北大学病院の菅原新吾先生には、「末梢血液像で分かる血液疾患」として末梢血液像における細胞形態の捉え方、疾患考察の進め方、リンパ系細胞や破碎赤血球など各種細胞の鑑別方法、標準化の進め方など幅広い内容を分かり易くお話しいただきました。大変勉強となる有意義な講演会でした。共催：シスメックス株式会社