

## 研究講習事業報告

学発番号：学20-009★（日臨技推進事業）

事業名：細胞検査研修会

細胞像模擬試験-最近の傾向-（細胞検査士認定試験対策）（Web研修会）

【事前申込制】

日時：2020年9月27日（日） 14：00～17：00

場所：Web配信

主題1：スライド模擬試験前半

講師1：竹腰 友博 技師（京都市立病院）

主題2：スライド模擬試験後半

講師2：村社 元美 技師（日本セルネット）

主題3：スライド試験、最近の傾向

講師3：林 孝俊 技師（京都民医連中央病院）

参加数：総数：36名（京臨技会員：16名）

報告者：久保 喜則 技師（京都第一赤十字病院）

以下、講演内容など

例年の会場型とは違い、新型コロナウイルス感染症対策としてWeb研修会を開催しました。細胞検査士資格認定試験受験者を対象に、細胞検査士1次試験の細胞像試験（カラープリント問題）および2次試験の同定試験対策になるように各領域から60問、1問につき2枚ずつ、計120枚の写真を用いて研修を行いました。

Webexにより講師がPowerpointで細胞像を提示し、参加者は事前にメールで送付した選択肢より解答して頂きました。資格認定試験と同等の時間設定で実施しました。のちに解答、解説を行い、細胞所見の見方や考え方、特徴的細胞所見や鑑別診断を行い、参加者からの質問についても疑問が残らないように講師から丁寧に説明し理解してもらえました。さらに、最近の傾向を、過去問の出題傾向を分析した解説をして頂き、各領域ごとのポイントや特徴の把握や、試験対策についてアドバイスを頂きました。

当研究班の初めてのWeb研修会となりましたが、京臨技会員以外の地臨技会員や非会員の方も参加されたのはWeb研修会ならではであり、大きなトラブルもなく盛況に終わることが出来ました。参加者からは、コロナ禍で多くの研修会が中止される中、実施したことに対する謝意も頂きました。

試験までの残りの時間を有意義に過ごして頂き、当研修会に参加されたすべての方が合格されることを祈念します。