

## 研究講習事業報告

学発番号：学20-021★（日臨技推進事業）

事業名：脳波検査研修会（web研修会）【事前申込制】

日時：2021年1月15日（金） 18：30～20：30

場所：webによる研修会

主題1：デジタル脳波の読み方

講師1：中倉 真之 技師（京都第一赤十字病院）

参加数：総数：41名（京臨技会員：33名）

報告者：松井 昌未 技師（康生会武田病院）

以下、講演内容など

デジタル脳波の読み方について、初学者からベテランの方まで幅広く学べる講義でした。講義内容としては、紙送り速度や差動増幅器、耳朶の活性化など初歩的な事から、アナログ脳波とデジタル脳波の違い、リモニタージュ、システムリファレンス等についてお話して頂きました。実際の脳波の画面を共有して見る事ができたので、とても見やすく、分かりやすかったと思います。今回のzoomを使った勉強会は、講師及び司会が自宅からそれぞれ参加する形となりましたが、通信障害等は起こらず、声が途中で聞こえないなどのアクシデントはありませんでした。また、参加者からの質問は、zoomミーティング内のQ&Aを使用してもらいましたが、匿名で質問が出来るので、気兼ねなく質問できる点が大変利点だと感じました。