

## 回 覧

令和3年度 学術部発9号  
(一社)岐阜県臨床検査技師会  
会 長 浅野 敦 <公印略>

臨床生理部門長 今吉 由美

## 令和3年度 岐臨技研修会のご案内

<臨床生理部門（神経生理分野）研修会>

日 時 : 令和3年7月17日(土) 14:00 ~ 16:00  
場 所 : LIVE配信 (Zoom ミーティング)

内 容 : 「神経伝導検査:基礎から応用まで」  
14:00~14:50 「これから始める神経伝導検査~知っておきたい基礎を学ぼう~」  
講師:岐阜大学医学部附属病院 検査部 伊藤 亜子 技師  
(休憩 10分)  
15:00~15:50 「神経伝導検査:step-up」  
講師:大隈病院 医療技術部 山内 孝治 技師

定 員 : 80名

参加費 : 無料

参加申込 : 日臨技 HP 会員専用サイト > 講習会等の参加申請~ > 事前申込み  
よりお申し込みをお願いします。

申込期限 : 令和3年7月9日(金)

参加方法 : Zoom ミーティングを使用します。視聴のみであればカメラならび  
にマイクは不要です。  
日臨技登録メールアドレス宛にリンク URL およびミーティング  
ID、パスコードを送付致します。

参加確認 : Zoom のご案内とともにアンケート(レポート)フォームを送付さ  
せていただきます。事前参加申込登録、参加フォームの送信、  
Zoom の 参加履歴をもって参加とさせていただきます。  
2週間以内にレポートフォームの送信が必須となります。

連絡先 JCHO可児とうのう病院 検査部 山本貴子  
TEL 0574-25-3113 (内線2164)  
Mail: ra16040370585@gmail.com

この研修会は日臨技生涯教育制度に事前登録したもので、研修会参加者(レポート提出者)には  
専門教科(20点)として認定されます。

研修会終了1週間後以降に各自で参加登録及び点数の確認していただくようお願いします。

## 外部講師における講演研修会の目的

今回の研修会は、名古屋市の大隈病院 医療技術部の山内孝治先生にご講演をお願いいたしました。神経伝導検査は検査技術に大きく依存する検査法で正確な波形を得ることが重要となります。スクリーニング検査以外に、波形を導出し難い神経の検査が依頼される場合があります。そのような場合でも対応できるように、岐阜県の神経伝導検査のレベルアップを図るため、先生には応用編についてご講演していただきます。

先生は、神経伝導検査の分野に関しては大変ご高名でいらっしゃいます。日本医学検査学会、日本臨床神経生理学会などで多くの学会発表や、日本臨床神経生理学会、神経生理検査研究会などで多くのご講演をされています

日臨技から出版されています JAMT 技術教本シリーズの神経生理検査技術教本 上肢神経伝導検査・症例集の筆者でもあります。

知識と技術を正しく理解し、正確な波形が記録できるように、豊富なご経験からわかりやすくご講演していただく予定です。多数ご参加ください。