

福島臨技学発令 4 第 24 号

2023 年 1 月吉日

施設長 様

一般社団法人福島県臨床検査技師会
会 長 山寺 幸雄
生理機能検査部門 部門長 相原理恵子
(公印省略)

令和 4 年度福島県臨床検査技師会 生理機能検査部門
神経機能検査分野研修会 (Web 開催) のご案内

謹啓

時下、貴施設におかれましては、益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。また、日頃より当技師会活動に深いご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、生理機能検査部門 神経機能検査分野では、脳機能を知るうえで重要な脳波検査をテーマに Web 研修会を開催いたします。脳波波形の判読に加え、デジタル脳波計の効率的な活用法を理解し、検査技量を向上させる目的で企画いたしました。つきましてはご多忙とは存じますが、貴施設の会員のご参加を賜りますようご配慮お願い申し上げます。

謹白

記

開催日時：2023 年 2 月 15 日 (水) 18:30~20:00

開催形式：Zoom を使用した Live 配信

講演内容：講演 I 18:30~19:15

「脳波波形を考える」

太田総合病院附属太田熱海病院 臨床検査部
品田 佳位 先生

講演 II 19:15~20:00

「脳波計ルーチン検査に役立つ Q&A」

日本光電株式会社

講師未定

* 講演 II に関しましては、脳波計の使用方法や記録時などの機器操作に関する質問を事前に募集しております。下記の問い合わせ先へ、令和 5 年 2 月 7 日までメールにて質問内容をお送りください。時間が可能な限り、講演内で返答させていただきたいと思っております。

参加費：無料

生涯教育研修制度：専門 20 点

<参加申込について>

※参加は会員に限ります。

※令和 5 年 1 月 16 日（月）～令和 5 年 2 月 7 日（火）まで、下記 URL または QR コードにてお申し込みください。メール、Fax での参加登録受付は実施いたしません。

※開催 1 週間前までに、Zoom ログインのパスワードをメールにてお知らせします。

<申込 URL、QR コード>

URL：<https://bit.ly/3WV1s8a>

QR コード；



<登録・開催に関する注意事項>

1. E-mail 案内が確認できるメールアドレスのご登録をお願いします。
スマートフォン、携帯電話のメールアドレスは案内拒否、資料受取困難が多いため、PC アドレスの利用登録を推奨します。
2. 会員情報は参加登録と当日参加にて確認します。必ず、個人ごとにお申し込みください。
参加時は必ず、「会員番号+氏名」を Zoom アカウント表記し、ご参加をお願いします。
3. 接続良好な環境、媒体でご視聴ください。
4. 本講演の録画および録音、スクリーンショットによるデータ保管、また web 上でその情報のやりとりを禁じます。貴重な講演のため、ご理解のほどよろしくお願いします。
5. 履修証明書が必要な方は、事前に下記の問い合わせ先までご連絡ください。

以上

問い合わせ先：生理機能検査部門 神経生理検査分野 副分野長
太田総合病院附属太田熱海病院 臨床検査部 品田佳位

TEL；024-984-0088（内線 5423）

E-mail；shinada-y@ohta-hp.or.jp

福島臨技学発令 4 第 24 号

2022 年 1 月吉日

会員各位

一般社団法人福島県臨床検査技師会
会 長 山寺 幸雄
生理機能検査部門 部門長 相原理恵子
(公印省略)

令和 4 年度福島県臨床検査技師会 生理機能検査部門
神経機能検査分野研修会 (Web 開催) のご案内

謹啓

時下、貴施設におかれましては、益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。また、日頃より当技師会活動に深いご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、生理機能検査部門 神経機能検査分野では、脳機能を知るうえで重要な脳波検査をテーマに Web 研修会を開催いたします。脳波波形の判読に加え、デジタル脳波計の効率的な活用法を理解し、検査技量を向上させる目的で企画いたしました。万障繰り合わせの上、会員の皆様にご参加頂きたくご案内申し上げます。

謹白

記

開催日時：2023 年 2 月 15 日 (水) 18:30~20:00

開催形式：Zoom を使用した Live 配信

講演内容：講演 I 18:30~19:15

「脳波波形を考える」

太田総合病院附属太田熱海病院 臨床検査部

品田 佳位 先生

講演 II 19:15~20:00

「脳波計ルーチン検査に役立つ Q&A」

日本光電株式会社

講師未定

* 講演 II に関しましては、脳波計の使用方法や記録時などの機器操作に関する質問を事前に募集しております。下記の問い合わせ先へ、令和 5 年 2 月 7 日までメールにて質問内容をお送りください。時間が可能な限り、講演内で返答させていただきたいと思っております。

参加費：無料

生涯教育研修制度：専門 20 点

<参加申込について>

※参加は会員に限ります。

※令和 5 年 1 月 16 日（月）～令和 5 年 2 月 7 日（火）まで、下記 URL または QR コードにてお申し込みください。メール、Fax での参加登録受付は実施いたしません。

※開催 1 週間前までに、Zoom ログインのパスワードをメールにてお知らせします。

<申込 URL、QR コード>

URL：<https://bit.ly/3WV1s8a>

QR コード；



<登録・開催に関する注意事項>

1. E-mail 案内が確認できるメールアドレスのご登録をお願いします。
スマートフォン、携帯電話のメールアドレスは案内拒否、資料受取困難が多いため、PC アドレスの利用登録を推奨します。
2. 会員情報は参加登録と当日参加にて確認します。必ず、個人ごとにお申し込みください。
参加時は必ず、「会員番号+氏名」を Zoom アカウント表記し、ご参加をお願いします。
3. 接続良好な環境、媒体でご視聴ください。
4. 本講演の録画および録音、スクリーンショットによるデータ保管、また web 上でその情報のやりとりを禁じます。貴重な講演のため、ご理解のほどよろしくをお願いします。
5. 履修証明書が必要な方は、事前に下記の問い合わせ先までご連絡ください。

以上

問い合わせ先：生理機能検査部門 神経生理検査分野 副分野長
太田総合病院附属太田熱海病院 臨床検査部 品田佳位
TEL；024-984-0088（内線 5423）
E-mail；shinada-y@ohta-hp.or.jp