

第 2 回 生理 検査研究班 班会議議事録

- 1 日 時 : 2022 年 10 月 11 日 19 時 00 分 ~ 21 時 30 分
- 2 場 所 : Web 環境 (Zoom)
- 3 出席者 : 南雲涼太、家城正和、横尾愛、瀧沢義教、工藤淳子、小宮山英幸、
野村和弘、森充生、福地聡子、相澤梨恵、酒井陽菜、石丸直
- 4 欠席者 : 武藤由里子

5 議事内容 (用紙不足の場合は欄右上に No を記入し追加使用下さい)

No. 1

<2022 年度 WEB サーベイについて>

1. 内容の確認 (班員以外の委託作問者も会議に参加し、内容の確認をおこなった。)
- ①2022 年度 WEB サーベイの試作版を生理検査研究班員に事前に公開し、各自で確認をおこなった。
- ②設問および正答について
誤字・脱字を修正し、設問から正答を解答できるかの検証をおこなった。
設問文の否定文 (「認めない」や「誤っている」)、「2 つ選べ」などは下線を追加し強調することに統一した。
- ③設問の難易度について
正答率 8 割以上を目標に設定した。
- ④チャレンジ問題の設定について
設問の難易度が高いと思われる設問をチャレンジ問題と表記することとした。
- ⑤後日、委託作問者は PDF 送付にて、生理検査研究班員は WEB サーベイの試作版 (修正版) を共有ファイルにて情報共有をする。
2. WEB 閲覧ページのレイアウトや動作確認
- ①PC 環境により、文字が枠からはみ出す現象を認めた。後日修正し確認することとした。
- ②動画の動作はほぼ問題ないが、タブレットでは動画の再生が遅い可能性を指摘された。
3. 今後の追加修正、実施計画
- ①申込みフォームの作成
- ②WEB ページの修正 : 11 月中旬を目途に最終修正とする。
- ③申込み期間 : 11 月 1 日 (火) ~ 11 月 25 日 (金)
Google form を使用し生理検査研究班 HP に掲載する。
- ④設問の公開期間・解答期間 : 12 月 1 日 (木) ~ 12 月 27 日 (火)
- ⑤正答速報の掲示 : 2023 年 1 月 13 日 (金)
- ⑥WEB サーベイ報告会 : 2023 年 4 月 (予定)

4. 作問料・サーベイ報告会の講師料の支払い

- ①作問に対する行動費・WEBサーベイ会議費：今年度予算より正答速報公開後に支払う
- ②WEBサーベイ報告会の講師料：来年度予算にて調整する

5. WEBサーベイの実施（公開）方法

案1：生理検査研究班ページにパスワード付きリンクを貼り公開。

案2：リンクを貼らずにURLを連絡する。

→案1で実施したいが、技術的に可能か確認中である。

<2022年度医師会精度管理事業について>

1. サーベイ講評会参加者からの意見に対する生理検査研究班としての対応

①昨年度の評議会での意見があった。

- ・生理部門の施設別評価や結果についてのフィードバックが欲しい。
- ・評価の方法について、班員間での統一が必要ではないか。

②評議会での回答

- ・生理部門の施設別評価や結果についてのフィードバックが欲しい。
→今年度は対応が困難である。今後検討していく。

本会議での決定事項：現状の波形提出方式では評価ができない。

- ・評価の方法について、班員間での統一が必要ではないか。
→評価基準について班会議を開催し、検討したい。

サーベイ講評会参加者からの意見に対する生理検査研究班としての対応、それに関連しサーベイ判定会議の開催も審議する必要がある。

本会議での決定事項：評価を行わないため、判定会議は開催しないが報告書は班員が各自確認することとした。

2. 今後の医師会精度管理事業の実施について

①生理検査研究班・班会議で下記3点の意見があった。

- ・校正波形の提出は、サーベイとしてあまり意味がないのではないか。
- ・サーベイ項目の見直し。現在：心電図、脳波、血液ガス、アンケート。
- ・今後はCD-ROMサーベイを医師会サーベイとして開催する方向で調整したい。

②今年度は昨年同様項目で医師会サーベイを実施した。来年度はどうするか。

現行のCD-ROMサーベイ（本年度はWEBサーベイ）を医師会精度管理として実施する方向で調整を進める。

血液ガスは報告値の施設間差・機器間差が大きく、精度管理としての評価は困難である。実施の有無について今後も検討が必要である。

<2023 年度生理検査研究班の事業計画について>

1. 事業計画（予定）

- ・ 4 月：WEB サーベイ報告会（Web 開催）、担当：森氏、南雲氏
- ・ 未定：下肢静脈エコー（現地開催予定）、担当：家城氏
- ・ 未定：精巣エコー（Web 開催）、担当：南雲氏
- ・ 未定：乳腺症例・他モダリティとの対比 part 2（Web 開催予定）、担当：横尾氏
- ・ 未定：神経伝導検査か誘発電位（Web 開催予定）、担当：工藤氏
- ・ 未定：表在エコー（仮）（開催方式未定）、担当：小宮山氏
- ・ 心臓エコー（開催方式未定）、担当：野村氏

2. 事業計画内容

各担当者は下記について 10 月 20 日（木）までに南雲班長に報告する。

- ①講師詳細（県内技師/ 県外技師 / 技師以外の人数）
- ②各講師の持ち時間
- ③開催形式
- ④協賛の有無
- ⑤事前会議の有無
- ⑥開催希望時期

次回研究会議予定：未定

提出日 2022 年 10 月 27 日

文責：工藤淳子