

# 第48回三重県医学検査学会

令和8年2月1日開催

会場：「鈴鹿医療科学大学 千代崎キャンパス」

(鈴鹿市岸岡町 1001-1)

## ご案内

今年度の三重県医学検査学会の現地開催のみを予定しています。

三重県医学検査学会は若手が壇上で発表する経験ができる貴重な学会です。

会員の皆様、多数ご参加下さいますようお願い致します。

**発表者、参加者ともに、日臨技ホームページより事前参加登録をお願いします。**

**申し込み締め切り：1月28日（水）まで**

\*発表形式：口演発表6分、質疑応答2分、

PC持ち込み不可、PowerPoint(Windows)使用、動画使用可（当日動作確認必要）

\*日臨技生涯教育履修点数 専門20点

## < プログラム 概要 >

8:45～

受付

9:30～ 9:40

開会の辞 会長挨拶

9:40～11:40

一般演題 第1部

13題

11:40～11:50

三重県臨床検査技師会 学術奨励賞表彰式

12:10～13:10

ランチョンセミナー

13:25～14:00

一般演題 第2部

4題

14:15～15:45

学術部企画 「心房細動診療における検査学

— 心電図・心エコー・検体検査による多角的アプローチ —」

15:45～

閉会の辞

# < 学会内容一覧 >

## I, 一般演題 第1部

9:40~11:40

- |   |                    |
|---|--------------------|
| 1. BNP 測定における採血管の比較と溶血度の検討                                    | 済生会松阪総合病院 近藤 優衣    |
| 2. アンバウンドビリルビン測定における手技統一化と精度向上への取り組み                          | 三重中央医療センター 海津 柚葉   |
| 3. 残気量測定における閉鎖回路法と体プレスチモグラフ法の比較検討                             | 松阪市民病院 山中 美波       |
| 4. 稀発てんかん発作に対し長期脳波ビデオ同時記録検査を繰り返すことで発作を捕捉し<br>外科的治療につながった一例    | 鈴鹿回生病院 宮村 恵理       |
| 5. 急変時対応における施設内での取り組みについて                                     | 桑名市総合医療センター 小林 香穂  |
| 6. 当院脳ドックにおける認知機能検査について                                       | 済生会松阪総合病院 北村 真帆香   |
| 7. 臨地実習の主体性向上と目的意識の醸成に向けた取り組み（第1報）                            | 三重中央医療センター 仁科 正樹   |
| 8. 末梢血液像での酵母様真菌検出を契機に確認された <i>Candida parapsilosis</i> 菌血症の1例 | 桑名市総合医療センター 籠 徹    |
| 9. Film Array®肺炎パネル検査と一般培養検査の比較例                              | 松阪市民病院 加納 若奈       |
| 10. 当院における FirmArray 血液培養パネル2導入における検査状況について                   | 桑名市総合医療センター 加藤 淳也  |
| 11. 膿分泌物から <i>Haemophilus influenzae</i> を検出した1症例             | 三重県立総合医療センター 水野 光  |
| 12. CDトキシン遺伝子検査導入による臨床的有用性の検討                                 | 鈴鹿中央総合病院 北川 はるか    |
| 13. 当院における抗酸菌培養検体での喀痰品質と結果の検証                                 | 三重県立総合医療センター 田中 美月 |

## II, 一般演題 第2部

13:25~14:00

- |   |                   |
|---|-------------------|
| 14. 全自動尿中有形分析装置 UF-5000 における Atyp.C と尿細胞診の比較検討  | 済生会松阪総合病院 稲口 亜友佳  |
| 15. 当院におけるクロスマキシング試験の手順見直しに向けた取り組み              | 三重中央医療センター 米永 萌恵  |
| 16. 破碎赤血球の迅速報告が、早期診断・対応につながった TTP の一例           | 桑名市総合医療センター 藤田 夏音 |
| 17. 骨髄像所見と造血器腫瘍抗原検査マルチカラー解析が診断に有用であった悪性リンパ腫の1症例 | 三重大学医学部附属病院 奥谷 唯  |

## III, 学術奨励賞表彰式

11:40~11:50

- |                                 |                 |
|---------------------------------|-----------------|
| ・適正な汚染率を目指した抗酸菌培養検査の処理方法の検討     | 済生会松阪総合病院 水野 愛海 |
| ・当院における免疫組織化学染色用未染色標本保存方法に関する検討 | 伊勢赤十字病院 村田 浩太郎  |

## IV, ランチョンセミナー

12:10~13:10

- |                                  |                     |
|----------------------------------|---------------------|
| ・「なぜ災害協定が必要なのか?-協定締結によってここが変わる-」 | 三重県臨床検査技師会参与 山本 幸治  |
| ・「DMAT 被災地活動と臨床検査技師の必要性」         | 三重県臨床検査技師会副会長 別所 裕二 |

## V, 学術部企画

14:15~15:45

心房細動診療における検査学 — 心電図・心エコー・検体検査による多角的アプローチ —

- |   |                 |
|---|-----------------|
| ・「AF Electrophysiology —心房細動における電気的異常—」 | 市立四日市病院 松本 悠真   |
| ・「AF Dynamics 一心房細動における構造・機能評価—」        | 三重ハートセンター 松林 正人 |
| ・「AF Biomarkers 一心房細動における生体反応・病態把握—」    | 市立四日市病院 古森 由規   |