

# 宮臨技会報

## 2025年1月号

毎月10日発行

一般社団法人宮崎県臨床検査技師会  
〒881-0033

宮崎県西都市大字妻1550番地

地方独立行政法人 西都児湯医療センター 臨床検査室内

宮臨技携帯(事務局直通):080-7891-8087

メールアドレス:[miyaringi.jimu@gmail.com](mailto:miyaringi.jimu@gmail.com)

<http://www.miyazaki-mt.or.jp>

発行者 花牟禮 富美雄

編集者 岩下 美幸

\*原稿の申し込みは月末までをお願いします。



## 年頭所感

一般社団法人宮崎県臨床検査技師会  
会長 花牟禮 富美雄

### 新年明けましておめでとうございます

謹んで新春のお慶びを申し上げます。元旦は晴天に恵まれ、素晴らしい初日の出を拝むことができました。皆様にとって素晴らしい年になりますよう祈念申し上げます。

さて、旧年中は当会の活動にご理解ご協力いただき誠にありがとうございました。1年前の元旦には能登半島地震が発生し甚大な被害をもたらしました。また、宮崎県においても、2024年8月8日には日向灘を震源とする地震が発生し日南市では最大震度6弱を観測いたしました。この地震を受けて南海トラフ地震の想定震源域で大規模地震が発生する可能性がふだんと比べて高まっているとして「南海トラフ地震臨時情報(巨大地震注意)」を気象庁が発表したことは記憶に新しいと思います。幸いにも大きな被害は無かったと思いますが、今後も南海トラフ地震は発生する可能性が高まることは予想されますので、その時に何ができるのかしっかりと準備を進めていくことが重要と考えております。現在、各都道府県技師会において日臨技とともに災害対策マニュアルの策定を進めており、宮崎県臨床検査技師会(宮臨技)においても令和6年10月1日付で九州臨床検査薬卸連合会と「災害時における臨床検査業務の包括的連携に関する協定書」を締結いたしました。また、行政(宮崎県)との協議を進めていくために、昨年12月には宮崎県福祉保健部を訪問いたしました。今後は、宮崎県よりご案内いただいた宮崎県災害医療コーディネート研修会への参加や、機会があれば災害対策訓練等へ技師会として参加しながら、大規模災害時における災害支援活動に関する協定書の締結に向けて活動して参りたいと考えます。

宮臨技内におきましては、会員が直接交流する機会が少なく疎遠になっているような気がいたします。新型コロナウイルス感染症により研修会はWEBで開催されることが多く懇親会も行われなかったことにより、連携を図る機会が失われたのではと考えます。出来るだけ会員の皆様と交流することをめざし一昨年より機会があれば各地区の研修会・懇親会も参加したと考え、これまでに児湯地区、小林地区、延岡地区に参加いたしました。今年は、可能であれば都城地区、日南地区にも参加できればと考えております。また、新年度になりましたら施設責任者(技師長さんなど)の皆様と、技師会活動や自施設での業務のことなどでもよいので、情報交換できる機会(会議・交流会)を設けたいと考えておりますので、是非、多くの皆様にご参加いただけると幸いです。

最後に、今年も当会の事業計画の遂行のために、会員・賛助会員・関係各位のご支援およびご協力を宜しくお願い申し上げます。簡単ではありますが年頭の挨拶と致します。

## 事務局連絡

### ○行事・研修会予定一覧

宮臨技・日臨技九州支部関係

開催日	行事名	開催地
1.18	第2回臨床微生物部門生涯教育研修会	宮崎市郡医師会病院 1階会議室
1.25	第3回臨床血液部門生涯教育研修会	県立宮崎病院 1階講堂
1.25	日臨技九州支部研修会 臨床検査総合部門研修会	Web (Zoom)
1.30	第1回 都城地区生涯教育研修会	Web (Zoom)
2.1	日臨技九州支部 臨床生理部門研修会	大分市医師会立アルメイダ病院
2.2	日臨技九州支部卒後教育研修会 第35回血液検査研修会	Web (Zoom)
2.15	災害に強い臨床検査室を作るための人材育成セミナー	株式会社アステム 宮崎支店

### ○医療事故の再発防止に向けた提言第20号及び説明会の開催について

日臨技の関連団体である一般社団法人日本医療事故調査機構（医療事故調査・支援センター）では、医療事故調査制度として、平成27年10月から、医療事故が発生した全国の医療機関において院内調査を行い、その調査報告を収集し、整理・分析することで医療事故の再発防止につなげ、医療の安全を確保することを目的として実施されています。また、再発の防止に関する普及啓発を行うことを目的とし、医療事故再発防止に向けた提言書を発行しており、提言第20号として、「血液検査パニック値に係る死亡事例の分析」が公表されました。血液検査パニック値に係る死亡事例（12事例）の分析と、血液検査パニック値に関する5つの提言が示されており、皆様には是非とも一読していただきたい内容です。

「生命が危ぶまれるほど危険な状態にあることを示唆する異常値」であるパニック値に対する患者安全のための取り組みは、我々臨床検査技師の責務です。

提言書の説明会が下記の日程で開催されます。一人でも多くのご参加をお願いいたします。

（一般社団法人日本医療事故調査機構「医療事故の再発防止に向けた提言第20号」の詳細は、ホームページ（<https://www.medsafe.or.jp/>）に掲載されています。）

【日時】2025年3月1日（土）13:00～15:00

※オンデマンド配信 2025年3月18日（火）～2025年5月31日（土）

【会場】品川ザ・グランドホール

【参加費】来場：1,000円、オンデマンド：1,000円

【登録期間】来場：2024年12月11日（水）12:00～2025年2月17日（月）

オンデマンド：2024年12月11日（水）12:00～2025年5月20日（火）

【申込方法】医療事故調査・支援センターのホームページ <https://www.medsafe.or.jp>

\*案内文\* 宮臨技 HP 参照

<http://www.miyazaki-mt.or.jp/benkyoukai/2024/2024-ketuekipanikkuchi.pdf>

## ○タスク・シフト/シェアに関する厚生労働大臣指定講習会 実技講習会(第4回)を実施しました！

2024年12月22(日)に4回目の実技講習会を実施し、58名が受講を完了されました。

次回の開催は来年度の予定です。未受講の方はweb研修を進めていただき、実技講習への参加準備をお願いいたします。次回開催につきましては、日程等が決まり次第ご案内いたします。

### ～感想～

(O 技師) 手技は難しかったものの、講師の丁寧な指導で理解を深めることができました。

今回の学びを活かし、他職種とも協力しながら、もっと臨床に積極的に関わっていきたいです。

(K 技師) お忙しい中、このような機会を作って頂きありがとうございました。普段日にする事がない業務を分かりやすい資料や実技講習で学ぶ事が出来ました。今回の講義を今後の業務に活かしていきたいと思います。

(M 技師) 講師の方々に丁寧に教えていただき、拡大された業務の手技手順やポイントについてより深く理解することができました。また、医療現場で行う際には医師や看護師との連携が不可欠であることを痛感しました。

## 2024年度 第8回常務理事会(抜粋)

日時：令和6年12月18日(水) 19:30～20:08

場所：Zoom ミーティング 出席者：10名 欠席者：4名

次第

### 1 開会

第7回常務理事会議事録確認

《承認》

### 2 報告事項

#### 1) 会長

\* 令和6年12月4日(水) 日臨技 全国・支部学会あり方WG(WEB)

\* 令和6年12月9日(月) 宮崎県福祉保健部

災害時における災害支援活動に関する協定締結にむけての宮崎県福祉保健部訪問

医療政策課 医療体制担当(2名)、福祉保健課 企画調整担当(2名)と面談した

宮臨技：花牟禮、寺原副会長、岡次事務局長

・宮崎県側より、災害時の保健医療福祉体制について説明があった(資料12参照)

・技師会側より、日本臨床衛生検査技師会災害協定、災害時における臨床検査業務の包括的連携に関する協定書、令和6年能登半島地震における日臨技活動報告、また、既に協定書の締結を行っている他県の状況等を説明し、意見交換を行った(資料1～11参照)

・今後は、寺原副会長を窓口として協議していく。

・宮崎県側から、県が実施している災害時の訓練等へ技師会も参加してみても提案があった。

→2月9日(日) 令和6年度宮崎県災害医療コーディネート研修に理事数名参加予定

\* 令和6年12月14日(土) 延岡地区研修会：延岡共立病院

\* 令和6年12月17日(火) 日臨技 臨地実習のあり方WG(WEB)

<今後の予定>

- \* 令和6年12月19日（木）連盟勉強会（WEB）
- \* 令和6年12月21日（土）宮臨技ホームページ打合せ：アステム
- \* 令和6年12月22日（日）タスク・シフト/シェアに関する厚生労働大臣指定講習会  
：南九州大学 宮崎キャンパス ・受講申込 58名
- \* 令和6年12月24日（火）法人会計勉強会（WEB）

《承認》

2) 渉外

- \* 令和6年12月9日（月）災害協定について宮崎県福祉保健部医療政策課担当者と打合せ
- \* 令和7年1月25日（土）連盟会議

《承認》

3) 事務局

- \* 事務局記録、公文書別紙参照、公文書1通
- \* 令和7年度会費設定（12/18）
- \* タスク・シフトお弁当注文（12/18）
- \* 旧事務所の片づけ（12/21）

《承認》

4) 庶務

- \* 研修会・議事録・会報・求人・HP掲載、削除
- \* LINEともだち登録者117名、11月：8回配信（915通）、12月現在10回配信

《承認》

5) 会計

- \* 九州支部医学検査学会について振込完了
- \* 賛助会員入金確認
- \* 登記変更、事務所異動届について

《承認》

6) 組織

- \* 11/4 全国検査と健康展：決算書、報告書未
- \* 12/6 日南地区研修会、12/14 延岡地区研修会終了
- \* 1/30 都城地区研修会予定
- \* リニューアルHP進捗状況、12/21HP説明会：アステム6名参加予定

《承認》

7) 学術

- \* 会誌原稿打合せ状況について
- \* 事務所住所について確認：新事務所を掲載する
- \* 第74回日本医学検査学会 一般演題座長候補推薦について

《承認》

3 審議事項

- ① 2/9 令和6年度宮崎県災害医療コーディネート研修会について  
申込期限 1/17

《承認》

- ② 施設責任者会議について  
次年度に行う予定として次回検討  
《承認》
- ③ 1/21 日臨技賀詞交歓会参加について  
花牟禮会長、寺原副会長参加予定  
《承認》
- ④ 12/22 タスクシフトシェア講習会について  
12/21 前日 15 時集合準備  
《承認》
- ⑤ 延岡地区理事について  
現理事転勤につき次年度寺原副会長兼務  
《承認》
- ⑥ 次年度日臨技九州支部研修会について  
病理細胞診部門、一般部門：宮崎県担当  
《承認》
- ⑦ 1/25 日臨技九州支部総合部門研修会について  
《承認》
- ⑧ CKD 連携 in 宮崎 の案内について  
《承認》

次回 2024 年 1 月 21 日 (火) 19 時 30 分 ~ Zoom ミーティング

## 勉強会等お知らせ



### 宮臨技主催

※宮臨技主催の研修会参加費は、会員無料・非会員 3000 円です。

#### ●第 2 回臨床微生物部門生涯教育研修会

【日時】令和 7 年 1 月 18 日 (土) 15:00 ~ 17:00

【会場】宮崎市郡医師会病院 1 階会議室

【内容】講演 1 「薬剤感受性検査の種類と特徴」

演者：JCHO 宮崎江南病院 篠崎寿好 技師

講演 2 「抗菌薬と感受性検査、ASP 実践のための支援ツールについて」(仮題)

演者：島津ダイアグノスティクス 学術部 学術グループ 岩脇研次 先生

講演 3 「チームで取り組む抗菌薬適正使用推進のための考え方」

演者：宮崎大学医学部附属病院 副薬剤部長 平原康寿 先生

<問い合わせ>

JCHO 宮崎江南病院 検査室 篠崎 寿好

Tel : 0985-51-7575 E-mail : shinozaki-hisayoshi@miyazaki.jcho.go.jp

\*案内文\* 宮臨技 HP 参照 <http://www.miyazaki-mt.or.jp/benkyoukai/2024/R6-biseibutu-2.pdf>

### ●第3回臨床血液部門生涯教育研修会

【日時】令和7年1月25日(土) 14:30～17:00

【開催場所】県立宮崎病院 1階講堂

【内容】座長：福留 智子 (宮崎県衛生環境研究所)

14:40～15:40 講演1「血液検査の基礎とピットホール」

演者：シスメックス株式会社 福岡支店学術サポート課 宇留島里依 様

15:45～16:45 講演2「経験から得られた形態学の勉強法について～当院で経験した症例を中心に～」

演者：熊本赤十字病院 津田勉 先生

※研修会後、意見交換会を予定しています。参加される方は、1/17までにメールにてご連絡下さい。

<問い合わせ> 宮崎県衛生環境研究所 福留智子

TEL：0985-58-1410 (内線132) E-mail：[fukudome-tomoko@pref.miyazaki.lg.jp](mailto:fukudome-tomoko@pref.miyazaki.lg.jp)

\*案内文\* 宮臨技 HP 参照 <http://www.miyazaki-mt.or.jp/benkyoukai/2024/R6-ketueki-3.pdf>

### ●第1回 都城地区生涯教育研修会

【日時】令和7年1月30日(木) 18:00～

【会場】Web開催

【内容】講演1「血液培養検査の精度保証とASTへの貢献」

演者：ピオメリュージャパン株式会社 臨床学術部 木部雄介 先生

<問い合わせ> 都城健康サービスセンター 検査課 細菌検査室 神野涉

Tel：0986-36-8730 E-mail：[mfmwbearunih4192@gmail.com](mailto:mfmwbearunih4192@gmail.com)

\*案内文\* 宮臨技 HP 参照 <http://www.miyazaki-mt.or.jp/benkyoukai/2024/R6-miyakonojo-1.pdf>

### ●災害に強い臨床検査室を作るための人材育成セミナー

【日時】2025年2月15日(土) 12:30～17:00

【場所】株式会社アステム 宮崎支店 宮崎市江平中町5-1

【申込方法】QRコードまたは申込URLより

申込URL：<https://forms.gle/3QsaqZwxq9EEbiSv6>



\*案内文\* 宮臨技 HP <http://www.miyazaki-mt.or.jp/benkyoukai/2024/R6-saigai-1.pdf>

担当：事務局長 岡次恵美

地方独立行政法人 西都児湯医療センター 臨床検査室内

宮崎県西都市妻1550番地 TEL：080-7891-8087 E-Mail：[miyaringi.jimu@gmail.com](mailto:miyaringi.jimu@gmail.com)

### 日臨技九州支部主催

※日臨技九州支部主催の研修会案内文は日臨技 HP を参照ください。

<https://www.jamt.or.jp/studysession/area/branch/kyusyu/>

## ●日臨技九州支部研修会「臨床検査総合部門研修会」

【テーマ】「多職種連携」～他職種が臨床検査技師に望むこと～

【日時】令和7年1月25日(土) 13:00～17:00

【開催形式】WEBライブ配信(ZOOM)

【定員】70名

【受講料】2,000円

【申込期間】令和6年12月2日(月)～令和7年1月17日(金) ※締切り日が延長されました。

【取得単位】生涯教育点数 講義 基礎 20点

【申込方法】日臨技ホームページ研修会事前登録より

【事務局】〒870-1121 大分市大字駕野字坂津免 1184 番 8

大分県臨床検査技師会事務局 大分三愛メディカルセンター 検査部 大下和彦

TEL: 080-1768-1221 FAX: 097-502-4964 E-mail: oamt.sougou@oamt.sakura.ne.jp

## ●日臨技九州支部「第23回臨床生理部門研修会」

【テーマ】『ハンズオンで極める』～正しい知識・描出・計測で明日を掴め～

【日時】令和7年2月1日(土) 12:00～18:00

【開催形式】現地開催

【場所】大分市医師会立アルメイダ病院 研修会館5階研修ホール

【定員】50名

【参加費】会員) 4,000円 非会員) 6,000円

【履修点数】専門教科 20点

【申込期間】2024年11月25日(月)～2025年1月25日(土) ※定員になり次第締め切り

【申込方法】日臨技会員) 日臨技ホームページ・研修会事前登録より申し込み

非会員) 下記研修会事務局へメールにて申し込み

【研修会事務局】臼杵市医師会立コスモス病院 検査部 新名 洋明

〒875-0051 大分県臼杵市大字戸室長谷 1131 番 1

TEL: 0972-62-5599 FAX: 0972-62-3928 E-mail: y-niina@usukicosmos-med.or.jp



## ●日臨技九州支部卒後教育研修会「第35回血液検査研修会」

【テーマ】「繋ぐ～末梢血から始まる第一歩、あなたの発見が診断へと繋がる～」

【日時】令和7年2月2日(日) 12:30～17:00

【開催形式】Web開催(ZOOM使用)

【定員】200名

【受講料】1,000円

【申込期間】令和6年11月1日(金)～令和7年1月10日(金) ※定員になり次第締め切り

【申し込み方法】日臨技ホームページ研修会事前登録より

【参加方法】開催日前日までに、登録メールアドレスに招待メールを送信

研修会事務局

〒847-8588 佐賀県唐津市和多田 2430 唐津赤十字病院 医療技術部検査技術課 鶴田 志穂

Tel: 0955-72-5111 (内線 2500) Emai: [shiho-tsuruda@karatsu.jrc.or.jp](mailto:shiho-tsuruda@karatsu.jrc.or.jp)

※メールで問い合わせの際は、件名に「第35回血液検査研修会」と記載

## その他

### ●2024 年度 宮崎県臨床検査技師会精度管理調査

【参加対象施設】 宮臨技会員在籍施設（参加費無料）

【参加申込期間】 2025 年 1 月 6 日（月）～ 2025 年 1 月 17 日（金）18 時

【試料発送日】 2025 年 2 月 5 日（水）

【調査項目】 臨床化学部門のみ

【問い合わせ先】 都城市郡医師会病院 田中康弘

Tel : 0986-36-8300 E-mail : [meg\\_ryan0213@yahoo.co.jp](mailto:meg_ryan0213@yahoo.co.jp)

\*案内文\* 宮臨技 HP 参照 <http://www.miyazaki-mt.or.jp/benkyoukai/2024/2024-seidokanri.pdf>

### ●衛生環境研究所研究発表会

【日時】 令和 7 年 2 月 7 日（金）13:30 ～ 16:00

【場所】 宮崎県総合保健センター 5 階大研修室

担当 企画管理課 奥 電話 0985-58-1410 FAX 0985-58-0930 E-mail [oku-sumiko@pref.miyazaki.lg.jp](mailto:oku-sumiko@pref.miyazaki.lg.jp)

\*案内文\* 宮臨技 HP 参照 <http://www.miyazaki-mt.or.jp/benkyoukai/2024/R6-eiseikankyo-1.pdf>

### ●第 23 回 泌尿器細胞診(別府)カンファレンス学術集会 in 神戸

【日時】 2025 年 2 月 15 日（土）13:00 ～ 17:00 16 日（日）8:30 ～ 12:30

【開催場所】 神戸大学医学部会館（シスメックスホール）

【学術集会テーマ】 尿細胞診と尿沈渣の連携 – 相互理解と協力による尿検査の臨床的意義の向上 –

会長：大崎博之 副会長：塚本龍子 実行委員長：大沼健一郎 事務局長：小林真

【会費】 会員：3,000 円 非会員：5,000 円

共催：シスメックス株式会社 ヤンセンファーマ株式会社

後援：兵庫県臨床検査技師会 兵庫県細胞検査士会 兵庫県臨床細胞学会

単位：細胞診専門医（1 単位） 細胞検査士（申請中） 認定病理検査技師（申請中）

認定一般検査技師（申請中）

\*案内文\* 宮臨技 HP 参照 <http://www.miyazaki-mt.or.jp/benkyoukai/2024/2024-byouri-hinyouki.pdf>

### ●CKD 連携 in 宮崎 2025 ～医療従事者と行政担当者で考える慢性腎臓病～

【日時】 2025 年 2 月 20 日（木）19:00 ～ 20:20

【開催形式】 ハイブリッド開催（Zoom+会場）会場：KITEN ビル 8F 中会議室

【総合司会】 宮崎大学医学部医学科 医療環境イノベーション講座 特別教授 藤元昭一 先生

【シンポジウム】 19:00 ～ 19:30（各地域からの発表）

①19:00 ～ 19:15 司会：千代田病院 上園繁弘 先生、家村内科 家村文夫 先生

『日向市における CKD 重症化予防の現状と課題』

≪発表≫日向市役所 健康増進課 主査 三原真琴 様

②19:15 ～ 19:30 司会：高千穂町国民健康保険病院 佐藤祐二 先生

『日之影町における CKD 重症化予防について』

≪発表≫日之影町健康保健センター 健康予防係 伊東可南子 様

【基調講演】 19:30 ～ 20:00

\*案内文\* 宮臨技 HP 参照 <http://www.miyazaki-mt.or.jp/benkyoukai/2024/2025-cdk.pdf>



# 求人情報

※雇用条件等、詳細は宮臨技 HP よりご確認ください。 <http://www.miyazaki-mt.or.jp/kyujin.html>

- ・環境省 任期付職員（大臣官房環境保健部企画課石綿健康被害対策室）
- ・厚生労働省 任期付職員（課長補佐・主査（感染症対策担当））
- ・株式会社ビー・エム・エル BML 宮崎（正職員）
- ・池井病院（正職員）：1名
- ・日南市立中部病院：1名
- ・宮崎県立日南病院（会計年度任用職員）：1名
- ・串間市民病院（会計年度職員）：1名
- ・宮崎県立延岡病院（会計年度任用職員）：2名
- ・一般財団法人宮崎県公衆衛生センター（非常勤職員）：2名
- ・株式会社オフアサポート（正職員）：1名



## 宮臨技 LINE 公式アカウント 友だち追加のお願い

研修会情報を中心に配信を行っています。

是非ご活用ください！

友だち追加は、こちらからどうぞ

 <https://lin.ee/KV8ZLah>

