

速報 1月号 NO. 447

編集・発行 一般社団法人広島県臨床検査技師会
事務所 FAX 082-502-6031
発行日 令和6(2024)年1月1日

Hiroshima Association of Medical Technologists

一般社団法人広島県臨床検査技師会



ホームページ <http://www.hiroringi.or.jp/>



年頭のあいさつ 新年あけましておめでとうございます。.....	2
【ご案内】第41回 広島県医学検査学会(第5報)次世代が輝く臨床検査を!.....	3
【ご案内】令和5年度 集まれ広臨技.....	3
【ご案内】令和5年度 広島県リーダー育成研修会(第3回).....	4
【ご案内】第12回 タスクシフト/シェアに関する厚生労働大臣指定講習会(広島県).....	5
【研修会】2023年度 第4回 生涯教育講座.....	6
【研修会】輸血検査研修会 ~ABO血液型検査(基礎からあるある異常反応)とリベンジ企画!~.....	7
【研修会】東部地区臨床生理部門研修会 ~心臓超音波検査 心機能評価~.....	8
【研修会】第4回 血液研修会 ~久しぶりに顕微鏡で骨髓も見ましょう~.....	8
【研修会】2023年度 第5回 東部地区臨床微生物研修会.....	9
【研修会】第3回 臨床一般部門研修会 ~みんなで考えよう!スライドカンファレンス~.....	9
【研修会】染色体・遺伝子検査部門研修会 PCR基礎編~日常検査の困りごとを解決しよう~.....	10
【研修会】第2回 東部地区臨床血液研修会 ~血液検査症例報告会~.....	11
【研修会】病理細胞部門研修会 ~気管支鏡検査について~.....	11
【研修会】第3回 臨床微生物部門研修会 ~微生物検査のこれまで・これから~.....	12
【報告】全国「検査と健康展」.....	13
【報告】広島地区レクリエーション.....	17
【お願い】会員表彰の推薦について.....	19

新年あけましておめでとうございます。 年頭のあいさつを申し上げます。

一般社団法人 広島県臨床検査技師会 会長 米田登志男

新年あけましておめでとうございます。皆様方におかれましては清々しい新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。旧年中は本会の活動にご支援ご協力を賜りまして誠にありがとうございます。

2024年は十干十二支では「甲辰（きのえ・たつ）」にあたる年。「成功という芽が成長していき、姿を整えていく」といった縁起のよさを表しているそうです。

さて、昨年5月に新型コロナウイルス感染症が感染症法上の5類感染症へ移行したことを受け、社会活動の正常化が進んでいます。広臨技といたしましてもWEBという芽が成長し、現地開催を含めて学会や研修会等が姿を整えていくことを実感しています。ウイズコロナ元年である今年もめまぐるしい勢いで臨床検査の社会も変化していくことと思いますが、変化に対応すべく多くの事業を展開していきます。

まずは、「検査と健康展」やエイズ・ピンクリボンキャンペーン等対面での事業を開催し、研修会につきましても会員あるいは賛助会員様と交流が深められるよう努めていきます。また臨床検査技師養成や教育研修制度等の変更に伴い、臨地実習担当者育成研修会等の開催を引き続き支援し、厚生労働大臣指定タスク・シフト／シェア実技講習会の開催も可能な限り継続していく予定です。さらに広臨技組織を強化するため人材育成を目的に「都道府県リーダー育成研修会」や「ニューリーダー育成講習会」を開催いたします。

そして残念ながら今年も全国各地で異常気象による災害が多発いたしました。広臨技としても、災害に備える取り組みをまとめ、災害対策マニュアルの整備や他団体との協定に着手していく所存です。

様々な我々の取り組みが実績となり臨床検査にかかわる技師や企業が臨床検査の必要性や価値を高める努力をすることが、県民の皆様の健康福祉に貢献できることを信じております。

これからもより一層のご支援、ご協力を賜りますようお願い申し上げますとともに、会員皆様方とご家族のご健勝と益々のご繁栄を祈念申し上げ、新年のご挨拶とさせていただきます。本年もよろしくようお願い申し上げます。

【ご案内】第41回 広島県医学検査学会（第5報） 次世代が輝く臨床検査を！

【日程】 令和6年2月18日（日）

【会場】 呉市広まちづくりセンター（広市民センター 3F・5F）

〒737-0112 呉市広古新開2丁目1-3

★広市民センター駐車場（有料）は台数に限りがありますので、できるだけ公共交通機関でお越しください。

★広市民センター駐車場が満車となった場合には中国労災病院駐車場（有料）をご利用いただけます。

【開催形式】 現地開催

【申込方法】 現地受付（会員証をご持参ください）。学会の事前登録はございません。

★ランチョンセミナーは事前申し込みです。

広臨技 WEB サイトのイベントカレンダーから申し込みをお願いします。（先着 150 名）

定員になり次第締め切りとさせていただきますのでお早めに申し込みください。

【学会内容】 特別講演、呉地区企画、ランチョンセミナー、一般演題（21 題）

★広臨技 WEB サイトにプログラムを掲載しておりますのでご覧ください。

【生涯教育点数】 専門 20 点

【問い合わせ先】 鶴久森 淳一 中国労災病院 中央検査部 0823-72-7171(内線 455)

【ご案内】令和5年度 集まれ広臨技

【日時】 令和6年2月18日（日） 9:00～10:00

【会場】 呉市広まちづくりセンター

【内容】

① 広臨技情報発信 ～これからの県学会運営について～

広島県臨床検査技師会 副会長 有谿俊一

② 未来ある臨床検査技師の育成

～臨地実習のこれまでとこれから 養成校と受入施設への提言（つぶやき）～

広島国際大学 保健医療学部医療技術学科 教授 板羽秀之先生

【生涯教育点数】 基礎 20 点

【申込み方法】 現地受付

【問い合わせ先】 組織調査部 小松浩基（厚生連広島総合病院）dtkomatu1967@gmail.com

【ご案内】令和5年度 広島県リーダー育成研修会 (第3回)

広島県臨床検査技師会において、さらなる組織の活性化と強化が必須であり、その一環として、次世代を担うリーダーのスキルアップを目指す研修会です。

【日時】2024年2月3日(土) 9:30~17:00

【会場】広島市立広島市民病院 10階講堂 広島市中区基町7-33

【内容】

9:30~ 受付

9:50 オリエンテーション「研修会開催にあたり」 梶川裕子(マツダ病院)

10:00~11:00

臨床検査技師の進むべき未来と次世代のリーダーに求めるもの(ビデオ講演)

日本臨床衛生検査技師会 執行理事

11:00 休憩

11:15~12:00 日本臨床衛生検査技師会、都道府県臨床検査技師会の事業活動について

日臨技代表理事副会長 丸田秀夫

12:00 昼食

13:00 アイスブレイク

13:30 スキルアップのための

①ステップ表説明(30分) 河野雄一(済生会呉病院)

14:00 ②テーマの検討(15-20分)

14:20 ③作成・完成

15:50 ④発表(10分×6グループ) (6名/1グループ、6グループ)

17:30~ 情報交換:懇親会

【生涯教育点数】基礎20点

WEB研修会において、会員番号の入力ミス等で生涯教育点数が付与できない場合、自己責任となりますのでご注意ください。

【申込み方法】広臨技行事カレンダーより入力してください。

【申込み〆切】2024年1月26日(金)

【レポート提出期限】現地開催によりレポートはございません。

【問い合わせ先】厚生連広島総合病院 臨床研究検査科 小松 浩基

E-mail dtkomatu1967@gmail.com

【ご案内】第12回 タスクシフト/シェアに関する 厚生労働大臣指定講習会（広島県）

開催日時 令和6年3月17日（日）9:00～17:00（受付開始8:30～）
場所 広島市医師会看護専門学校 広島市西区観音本町1丁目1番1号
募集人数 60名
受講料 15,000円
参加資格 臨床検査技師免許取得者・Webを用いたオンデマンド方式での基礎研修
700分修了者
申込開始日 令和6年2月1日（木）～ 定員になり次第終了

【申込方法】

- 1, 指定講習会の受講申し込みは「臨床検査技師タスクシフト/シェアの厚生労働大臣指定講習会の案内」画面から「受講申込方法」の該当者欄を確認し「講習会に参加を申し込む」をクリックして参加申し込みをして下さい。
- 2, 指定講習会受講申し込みは、全てホームページ上で行いますので、必ず日臨技から届く返信メールを確認し、必要な手続きを行って下さい。
- 3, 「クレジットカード決済」「払込票方式決済（コンビニまたは郵便局）」どちらも実技研修開催日の10日前までです。申し込み後、受講料の振り込みの完了が確認されない場合、講習会に参加できません。
- 4, 指定講習会当日は、必ず受講票を各自印刷の上、必ず写真を貼付しご持参ください。
- 5, 指定講習会の講義順序や時間なども変更となる可能性があります。
- 6, 駐車場は、会場隣にあります。（無料）
- 7, 会場の広島市医師会看護専門学校への問い合わせはご遠慮ください。問合せは実務担当責任者までご連絡ください。

【問い合わせ】実務担当責任者 森田益子

一般社団法人 広島県臨床検査技師会

〒730-0013 広島市中区八丁堀6-10 グレイスビル801号

電話番号：082-502-6011 FAX：082-502-6031

【研修会】2023年度 第4回 生涯教育講座

【日時】

LIVE 配信 : 2024年1月11日(木) 18:30~19:30

オンデマンド配信: 2024年1月18日(木) 17:00~21:00*

*20:00までに視聴を開始してください。

【会場】Web配信 (Zoom)

【内容】認知症について 大峯珠己先生 JA 広島総合病院 看護部

【生涯教育点数】基礎 20点

WEB研修会において、会員番号の入力ミス等で生涯教育点数が付与できない場合、自己責任となりますのでご注意ください。

【申込み方法】[研修会カレンダー](#)より登録をお願いします。

1月16日(火)に、参加登録者(視聴完了者も含む)全員へ、

①オンデマンド視聴用URL、②パスワード、③レポート提出用URLをメールでお知らせする予定です。

キャリアメールで参加登録をされた方は、生涯教育委員会からのメールが届くよう受信設定をお願いします。

生涯教育委員会メールアドレス: syougai@hiroringi.or.jp

【申込み〆切】2024年1月11日(木) 18:30

【レポート提出期限】2024年1月25日(木) 23:59

【問い合わせ先】生涯教育委員会 syougai@hiroringi.or.jp



第73回 日本医学検査学会 in 金沢

73rd JAMT CONGRESS 2024 KANAZAWA

命を見つめ・未来を拓く
One step ahead
臨床検査

2024年
5.11(土)・12(日)
石川県立音楽堂 他

学会長 油野 友二 (北陸大学 医療保健学部)

【研修会】輸血検査研修会 ～ABO血液型検査(基礎からあるある異常反応)とリベンジ企画!～

【日時】2024年1月13日(土)14:00～15:55

【会場】WEB研修会(配信元:広島大学病院)

【内容】

14:00～14:20 「検査前確認(おさらい)と血液型検査」

柏原 真由 技師 広島大学病院

14:20～15:15 「ABO血液型検査 あるある異常反応」

「あるある異常反応1」 福原 碧 技師 広島市立広島市民病院

「あるある異常反応2」 齊郷 莉奈 技師 広島大学病院

「あるある異常反応3」 溝手 進也 技師 JR広島病院

(まとめて質疑10分程度)

15:15～15:55 「どっちの写真かな?～血液型検査編～」

関藤 真由美 技師 広島市立北部医療センター安佐市民病院

上村 安美 技師 広島赤十字・原爆病院

(まとめて質疑10分程度)

★指名することはありませんので、写真を見ながら一緒に考えましょう★

【生涯教育点数】専門20点

WEB研修会において、会員番号の入力ミス等で生涯教育点数が付与できない場合、自己責任となりますのでご注意ください。

【申込み方法】[研修会カレンダー](#)より登録をお願いします。

研修会の事前申し込みは、広臨技会員限定です。

【申込み〆切】2024年1月12日(金)

【レポート提出期限】2024年1月19日(金)

【問い合わせ先】柏原 真由 広島大学病院 mail: kasshi@hiroshima-u.ac.jp

【研修会】 東部地区臨床生理部門研修会 ～心臓超音波検査 心機能評価～

【日時】 2024年1月13日（土） 14：00～16：00

【会場】 Web研修会（Web配信元：中国中央病院）

【内容】

14：00～15：00 左室収縮能を評価するポイント（Visual EF目合わせ含む）

松田 浩明 技師 公立学校共済組合 中国中央病院

15：00～16：00 左室拡張能を正しく評価するためのいろは

堤 克英 技師 福山市民病院

【生涯教育点数】 専門 20点

WEB研修会において、会員番号の入力ミス等で生涯教育点数が付与できない場合、自己責任となりますのでご注意ください。

【申込み方法】 [研修会カレンダー](#)より登録をお願いします。

研修会の事前申し込みは、広臨技会員限定です。

【申込み〆切】 2024年1月12日（金）

【レポート提出期限】 2023年1月20日（土）

【問い合わせ先】 松田浩明 公立学校共済組合 中国中央病院

Email：matsuda-hiroaki@kouritu-cch.jp

TEL：084-970-2121

【研修会】 第4回 血液研修会 ～久しぶりに顕微鏡で骨髓も見ましょう～

【日時】 2024年1月20日（土） 14：00開始

【会場】 広島大学 霞キャンパス 基礎講義棟2階 形態系実習室

【内容】

細胞分化連続画像講義（動画） 日本検査血液学会 標準化委員会

骨髓検討症例① 宮本 一代 技師 中国中央病院

骨髓検討症例② 梶原 享子 技師 広島大学病院

骨髓検討症例③ 川崎 万里子 技師 広島赤十字・原爆病院

【生涯教育点数】 専門 20点

【申込み方法】 当日受付

【問い合わせ先】 塔村 亜貴 広島赤十字・原爆病院 acchafun1101@gmail.com

【研修会】2023年度第5回 東部地区臨床微生物研修会

【日時】2024年1月20日（土）15時00分～16時30分

【会場】福山市民病院 ホールコア（広島県福山市蔵王町5-23-1）

【内容】

・15:00～15:30 ベックマン・コールター製品について

中村 一哲 先生 ベックマン・コールター株式会社

・15:30～16:30 その抗菌薬の “S”は本当に感性？

～AS に活用できる Serum Bactericidal Titer (SBT) test による “治療効果不良抗菌薬” の有効性判断～

八幡 照幸 先生 沖縄県立八重山病院 臨床検査科 副技師長

【生涯教育点数】専門 20 点

【申込み方法】現地受付（日臨技会員証をご持参ください。）

【問い合わせ先】社会医療法人社団 陽正会 寺岡記念病院 臨床検査室 今村 誠志

E-Mail : s.imamura.nov.26@gmail.com

【研修会】第3回 臨床一般部門研修会 ～みんなで考えよう！スライドカンファレンス～

【日時】2024年1月27日（土） 14:00～16:10

【会場】WEB研修会（配信元：広島赤十字・原爆病院）

【内容】

14:00-14:30 尿沈渣に出てくる細胞成分の鑑別について ～part 1～

森崎 敬祐 技師 呉共済病院

14:35-15:05 尿沈渣に出てくる細胞成分の鑑別について ～part 2～

徳永 裕介 技師 広島赤十字・原爆病院

15:10-16:10 みんなで考えよう！スライドカンファレンス

広臨技 臨床一般部門員

※スライドカンファレンスはウェビナーの投票を用いて集計を行います。

【生涯教育点数】専門 20 点

WEB研修会において、会員番号の入力ミス等で生涯教育点数が付与できない場合、自己責任となりますのでご注意ください。

【申込み方法】[研修会カレンダー](#)より登録をお願いします。

研修会の事前申し込みは、広臨技会員限定です。

【申込み〆切】2024年1月25日（木）

【レポート提出期限】2024年1月31日（水）

【問い合わせ先】徳永裕介 広島赤十字・原爆病院

【研修会】染色体・遺伝子検査部門研修会 PCR 基礎編～日常検査の困りごとを解決しよう～

【日時】2024年2月3日（土）13:00～15:00

【会場】WEB 開催（配信元：広島大学病院）

【内容】

13:00～13:45 「遺伝子検査についてのご紹介」

近藤 芳菜 先生 SRL 遺伝子・ゲノム解析部 コンパニオン解析課

13:50～14:35 「(仮) PCR の基礎 PCR 試薬の特性とトラブルシューティング」

曾家 義博 先生 TOYOBO 診断システム事業部

【生涯教育点数】専門 20 点

WEB 研修会において、会員番号の入力ミス等で生涯教育点数が付与できない場合、自己責任となりますのでご注意ください。

【申込み方法】[研修会カレンダー](#)より登録をお願いします。

研修会の事前申し込みは、広臨技会員限定です。

【申込み〆切】2024年2月2日（金）

【レポート提出期限】2024年2月10日（日）

【問い合わせ先】広島大学病院 矢内 綾佳 mail: yanail6@hiroshima-u.ac.jp

いま、梅毒が急拡大していることをご存知ですか？

梅毒を放置すると
あなたがきっかけで
大切な人も感染する
可能性があります

- ☑ 性的接触があれば、誰でも感染する可能性があります。セックスや、キスでもうつる感染症です。
- ☑ 感染すると、性器や口の中に小豆から指先くらいの大きさのしこりや痛みが少ないただれができ、手のひらや足の裏など、体中に痛みやかゆみのない発しんが広がります。無症状の場合もあります。
- ☑ 放置すると、心臓・血管・脳などに病変が生じ、障害が残る可能性があります。

【研修会】第2回 東部地区臨床血液研修会 ～血液検査症例報告会～

【日時】2024年2月4日（日）14時00分～16時30分

【会場】Web開催（配信元：中国中央病院）

【内容】

14:00～15:00 フローサイトメトリーの基礎～細胞の分析手法と解釈～

井上 義雄 先生 株式会社SRL 染色体・細胞性免疫解析部 細胞性免疫解析課

15:00～16:30 症例報告3題

貞谷 啓太 技師 中国中央病院

今里 美結 技師／寶地美妃 技師 JA尾道総合病院

清水 進弘 技師 福山市民病院

【生涯教育点数】専門20点

WEB研修会において、会員番号の入力ミス等で生涯教育点数が付与できない場合、自己責任となりますのでご注意ください。

【申込み方法】[研修会カレンダー](#)より登録をお願いします。

研修会の事前申し込みは、広臨技会員限定です。

【申込み〆切】2024年2月3日（土）

【レポート提出期限】2024年2月11日（日）

【問い合わせ先】貞谷啓太 中国中央病院 臨床検査科 sadatani-keita@kouritu-cch.jp

【研修会】病理細胞部門研修会 ～気管支鏡検査について～

【日時】2024年2月24日（土）13:00～15:20

【会場】WEB研修会（配信元：広島大学病院 臨床管理棟3階 大会議室）

【内容】

13:00～14:00 「肺癌診療における気管支鏡検査の役割について、2024年版

—病理部と呼吸器科連携の重要性を含めて—

益田 武 先生 広島大学病院 呼吸器内科 診療講師 病棟医長

休憩（10分）

14:10～14:50 「当院におけるROSEの取り組み」

斎藤 陽一 技師 呉共済病院 病理診断科

14:50～15:20 「肺癌遺伝子検査について」

土居 栞 先生 株式会社エスアールエル 遺伝子・ゲノム解析部 NGS解析課

【生涯教育点数】 専門 20 点

WEB 研修会において、会員番号の入力ミス等で生涯教育点数が付与できない場合、自己責任となりますのでご注意ください。

【申込み方法】 [研修会カレンダー](#)より登録をお願いします。研修会の事前申し込みは、広臨技会員限定です。

【申込み〆切】 2024 年 2 月 23 日（金）

【レポート提出期限】 2024 年 3 月 2 日（土）

【問い合わせ先】 相部晴香 JA 尾道総合病院 病理研究検査科 Mail:h_aibe-onosou@yahoo.co.jp

【研修会】第 3 回 臨床微生物部門研修会 ～微生物検査のこれまで・これから～

【日時】 2024 年 2 月 24 日（土） 14：30～17：00

【会場】 広島市立広島市民病院 中央棟 10 階講堂 （駐車券の補助はございませんのでご注意ください）

【内容】

14：30～15：15 「第二のふるさと広島に感謝 ～共に歩んだ技師としての半生を想う～」

山中 喜代治先生 株式会社エスアールエル 学術顧問

15：15～15：30 休憩

15：30～17：00 「出会いに支えられた 50 年（仮）」（30 分）

藤上 良寛先生 一般社団法人 福山市医師会健康支援センター 顧問（囑託）

「宿主は臨床検査技師です！ ～病原体に寄生された我が人生～」（30 分）

板羽 秀之先生 広島国際大学保健医療学部医療技術学科臨床検査学専攻 特任教授

【生涯教育点数】 専門 20 点

【申込み方法】 現地受付（日臨技会員証をご持参ください）

【問い合わせ先】 須々井 尚子 h.susui4016@city.miyoshi.hiroshima.jp

【報告】全国「検査と健康展」

2023年11月11日の「臨床検査の日」に、紙屋町シャレオ中央広場で「検査と健康展」を開催しました。コロナ渦でもあったため、3年ぶりの開催となりました。

生活習慣病の早期発見、定期的な健康診断の重要性、臨床検査の正しい知識と普及ならびに臨床検査技師を広く紹介することを目的に行われました。

今年是一般市民の臨床検査体験として、①骨密度検査 ②簡易血糖 ③経皮的貧血検査 ④物忘れ相談プログラム（認知症スクリーニング）の4つの検査を体験してもらいました。その他にも、会場案内やパンフレットの配付、医師による検査相談など様々な活動を行いました。

当日は多くの方に参加してもらったため、予定件数をはるかに超え、骨密度検査218件、簡易血糖231件、経皮的貧血検査230件、物忘れ相談プログラム（認知症スクリーニング）120件、パンフレット配布291件と、とても大盛況でした。

私は3年ぶりの開催でもあったため、ボランティアへの参加を希望し、経皮的貧血検査を担当しました。

貧血とはどのような状態のことを言うのか、現在貧血状態であるのかなど、老若男女問わずたくさんの方に興味をもっていただけたように思います。



臨床検査技師という職種を知らない方、名前は聞いたことあるけど何をしているか知らない方も多く感じました。今回のイベントを通して、少しでも臨床検査技師の活動を知ってもらえたら嬉しく思います。

また、このイベントを機に、定期的に健康診断へ行く方が増えれば良いと思います。

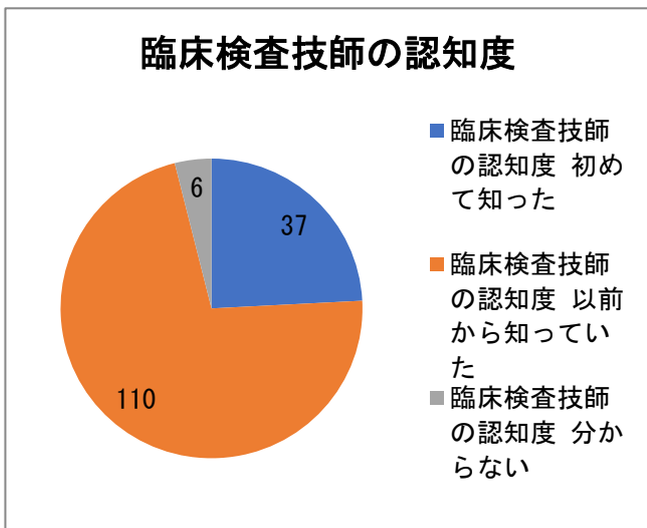
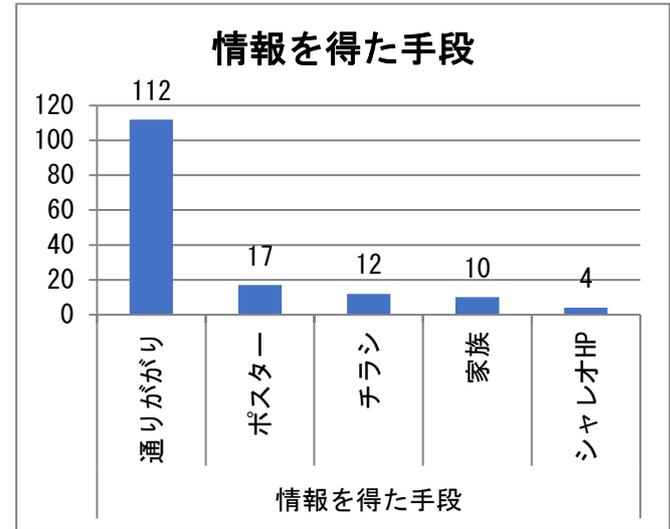
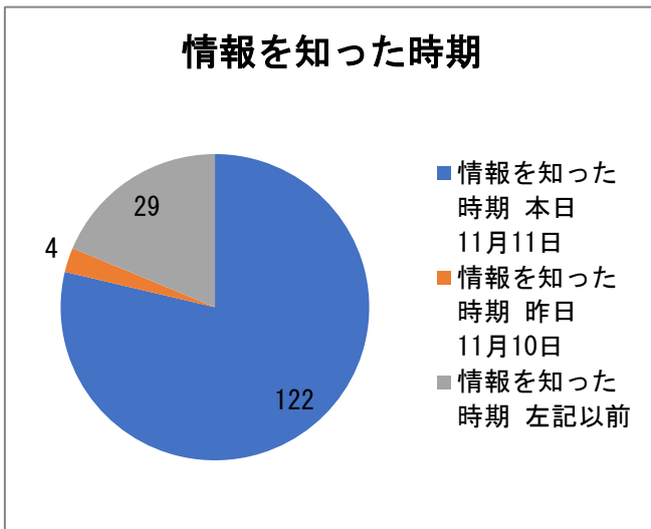
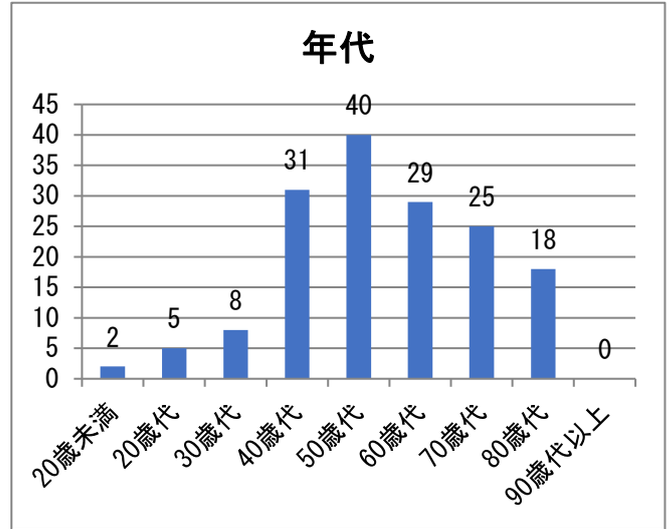
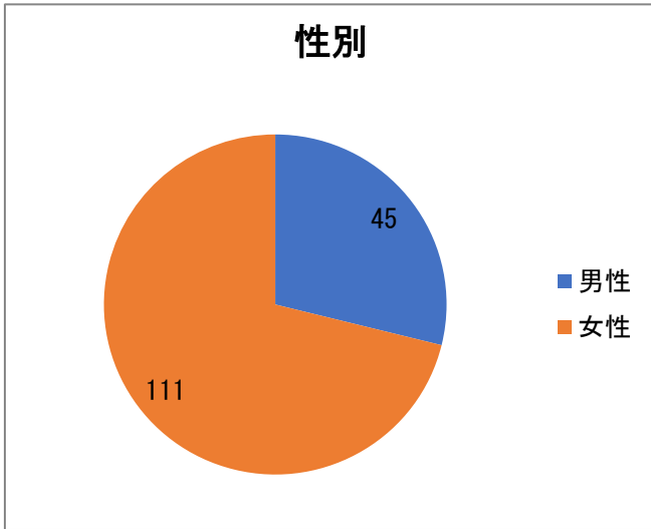
来年の「検査と健康展」もたくさんの方に参加してもらえるよう期待するとともに、今以上に日々の検査も頑張っていかなければいけないのかなと思います。



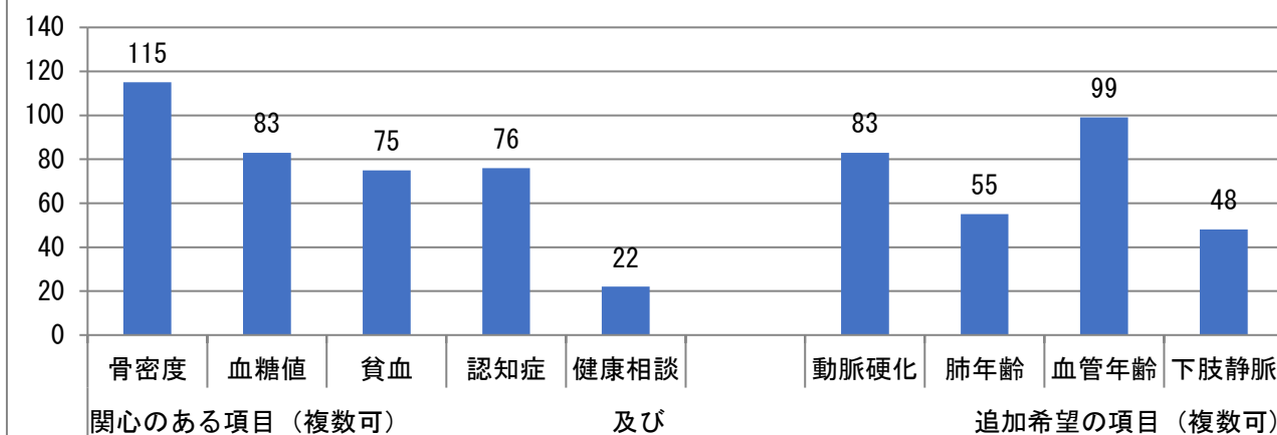
(広報部 石井綾華)

検査と健康展 アンケート集計 No.1

アンケート 291 枚配布, 回収 158 枚 *回収率 : 54.3%



関心のある項目及び追加希望の項目(複数化)



検査と健康展 アンケート集計 No. 2

寄せられたご意見ご感想

病気にならないように気を付ける。
ありがとうございました。
血糖値は測定する事がないので、良い機会となりました。子供から催しを聞いたので、もっと広告等で情報がほしいです。また開催時参加したいと思います。ご苦労様でした。
無料で検査できて良かった。
お疲れ様です。
また次回も参加したいです。
おもしろかったです。
今後とも活躍ください。
土曜開催、ありがとうございました。
参考にした注活します。
また、このイベントをしてほしい。来ますから。
気軽に検査が受けられて楽しかったです。今後とも是非とも実施していただきたいです。
自身の健康を改めて見直せる良い機会でした。
初めての機会で楽しかったです。
頑張ってください。
速くて、わかりやすくとてもありがたかったです。
以前より骨密度検査を試みたかったので、無料で簡単にできてよかったです。
無料でしてもらいありがとうございました。無料ということで気楽にすることができました。
この様な催しは大変有難いです。
これからも続けてください。
このような催しを多く実施してほしい。有料、無料を問わず。
すごくよかったです。優しいしまたしてほしい。

今回の簡易検査を通して、普段から血圧などをしっかり計るなどして健康管理することが大切だという点に気付きました。
よかったです。今後も気をつけて過ごしたいとおもいました。
4年位前に一度通りかかって催しに参加した時の印象がよかったので、今日のことチラシで情報をとっていたので参加できてよかったのです。今後も期待していますね。
年齢があがると健康状態が気になります。このような機会が多くあるとたすかります。
病院でなく受けられて良いと思いました。
冊子もわかりやすくよかったです。また参加したいです。
また来年も開催してほしいです。スタッフの方がやさしくてよかったです。
医師に直接相談できてよかった。
一度にたくさん検査していただけるので助かります。
ヘモグロビンA1cがいいなあ。
検査データの変化・比較できるよう定期開催などあればいいと思う。
自分の健康を考える機会になったので、今後も実施してほしいと思った。
無料でこんなに検査していただいてありがたいです。子供にとっても仕事や自分の体に興味をもつきっかけになったと思います。ありがとうございました。
縁の下の力持ち的仕事をされてすばらしい。日々頑張っている検査技師さんに感謝します。これからも色々な検査よろしくお願ひします
改善すべきことや問題のないことの確認ができたので助かりました。
普段、なかなか受けない検査を体験できて良かったです。
臨床検査技師のお仕事を世間一般に周知するいい機会ですね。いつもお世話になっています。ありがとうございます。
時間も短かくて自分の身体を知ることができ感謝。
街中で気軽に立ち寄れるところで開催していただきよかったです。専門の話をきくことができ、意識が高まります。
今日はありがとうございました。自分の健康、家族の健康、もっと勉強させていただきたいと思ひます。
やりたかった検査、骨密度があったのでとてもよかったです。ありがとうございました。
久しぶりに開催していただいてうれしかったです。自分の骨密度がわかって助かります。
骨年齢が50代。知れてよかったのか？いやちょっとショックです。カルシウムと運動、日光浴がんばる。
初めて参加しました。今後も定期的に検査していただけると嬉しいです。
一年に一度健康診断に行っていますが、その時に無い項目があり調べてもらえて良かった

【報告】 広島地区レクリエーション

11月25日に広島地区レクリエーションが開催されました。広島地区レクリエーションは、コロナ禍によりしばらく開催されておらず、2019年のカープ観戦以来4年ぶりの開催となりました。今回のレクリエーションは、サンフレッチェ広島対ガンバ大阪のサッカー観戦でした。

今節のゲームは、エディオンスタジアムで行われるサンフレッチェ広島の最終戦となっており、約3万人のサポーター・ファンの皆様が集結していました。そのため、入場までに小一時間を要し、木枯らしが吹く寒いなか、多くの人が長蛇の列を成していました。上空には、おそらくテレビ取材用と思われるヘリコプターが飛んでおり、この行列は蟻が甘いものへ向かっているかのように見えるのかなと感じました。スタジアム内は、寒さを忘れるほどの熱気に包まれ、3万人という人数の多さを改めて実感しました。このスタジアムが、紫色に染まることはもうないのかもしれないと思うと、感慨深くなるとともに、新しいスタジアムへの期待感が膨らみました。



広島地区のレクリエーションとして集まった数十名の皆様には、事前に勝敗と得点を予想していただき、当たった方に景品があるというスポーツくじのような企画がありました。大半の方が、サンフレッチェの勝ちを予想しており、エディオンスタジアムの最終戦ということで皆様の期待が溢れていることが伝わりました。また、久しぶりのレクリエーションということもあり、他施設の方と仲良く話している姿も多く見られました。

試合は、前半9分・11分とサンフレッチェが立て続けにゴールを決め、会場は一気にボルテージが最高潮に達していました。サポーター席の旗が大きく揺れ、紫のタオルやユニフォームも揺れ、まるで小さな生き物が大きな生き物を驚かすために、身を寄せて大きな生き物に擬態しているように見えました。サポーターという名の12人目の選手はこういうことなのかと、プロサッカーの偉大さを知りました。後半に入ってもサンフレッチェの勢いは止まらず、後半8分には3点目のダメ押し点が追加されました。ここからの試合展開も危なげなく一方的なサンフレッチェムードが続きました。



しかし、我々にはもう一つの熱い戦いが残されていました。レクリエーション企画として行われた勝敗と得点当てです。3点もゴールが決まると予想していなかった人たちも多くいましたが、3-0もしくは3-1でサンフレッチェが勝つと予想した人たちがいたのです。試合が終わるまでの間、サンフレッチェが得点を決

めそうで決められなかったシーンでは安堵の表情が見え、ガンバが得点を決めそうなシーンでは「いけー」と「やめろー」という真反対の言葉が聞こえ、さきほどまで紫色で一丸となっていた声援が様々な色に変化した不思議な空間でした。最終結果は3-0でサンフレッチェ広島が勝利しました。当たった方には景品が授与され、残った景品は仲良くじゃんけん大会で分け合いました。

数年ぶりとなった広島地区レクリエーションでしたが、学会や研修会とは違った雰囲気や様々な施設の皆様が楽しそうに交流していました。また、ここ数年で広島県臨床検査技師会に入会した若い皆様は、イベントに参加すること自体が初めての方もいると思います。Webの研修会などが増え、他施設の方と話す機会が減ったからこそ、今後もこういったイベントがどんどん開催できるようになると良いなと感じました。このレクリエーションを企画していただいた広島地区理事の和田さん・



栗村さん・梶川さんに、この場を借りて感謝いたします。

(広報部 村田竜也)

【お願い】 会員表彰の推薦について

広臨技 表彰審査委員会

時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。また、平素より当会事業に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

(一社) 広島県臨床検査技師会では、会員の研究意欲の高揚と資質の向上を図る目的で、優秀な論文に学術業績者賞、学術活動に功績のあった会員に学術奨励賞、技師会活動に顕著な功績のあった会員に功労賞の表彰制度を設けています。下記各賞に該当する会員を推薦して頂きますようお願い申し上げます。尚、表彰規定に則った、学術業績者表彰に該当する候補者一覧を添付いたします。

【各賞について】 広臨技 組織運営規定の表彰規定より

学術業績者……第 4 条 学術業績者とは、「医学検査」(表彰日の前年度に発刊された第 1 号から第 12 号までのもの) 又は当会会誌(表彰日の前年度に発刊されたもの) に学術論文を掲載された者であって、特に優秀と認められた者をいう。

学術奨励者……第 5 条 学術奨励賞とは、当会学術部活動を通じて、特に顕著なる実績と活動が認められた者、並びに、当会地区活動及び県学会各種研究会等に積極的に参加して臨床検査技師の模範となりうる活動をした会員であって、次のいずれかの基準を満たす者をいう。ただし、在任中の理事は除くものとする。

- (1) 県学会にて一般演題を発表した者
- (2) 県学会における座長(司会) 又はシンポジウム演者の経験者。
- (3) 各種関連学会、研究会等及び地区活動を積極的に運営し、臨床検査技師の資質の向上に貢献した者

功労者……第 6 条 功労者とは、次の基準を満たす者をいう。

- (1) 当会会員歴が、通算して 30 年以上である者
- (2) 表彰を受ける年の 12 月末日をもって満 55 歳以上である者
- (3) 当会役員歴が、通算して 10 年以上である者

特別表彰者……第 8 条 特別表彰者とは、第 4 条から第 7 条のほか、当会の発展に顕著な功績があった者で、表彰審査委員会において特に表彰を認めた者をいう。

被表彰資格……第 9 条 被表彰者は表彰を受ける年度の 3 月 31 日に当会の会員であること

【推薦状提出締切日】 令和 6 年 2 月 16 日 (金)

【提出・問い合わせ先】 (一社) 広臨技 表彰審査委員会 小川和子

県立広島病院

〒734-8530 広島市南区宇品神田 1-5-54

TEL (082) 254-1818

Email:kensa08@hph.pref.hiroshima.jp

令和5年度 学術業績者賞 対象者

対象：医学検査 2023Vol. 72 No. 1～No. 4 および広島臨床検査 2023Vol. 12 への論文投稿者

●医学検査 2023 Vol. 72 No. 2

SARS-CoV-2 抗原定量検査の活用方法と有用性の検証 村田 竜也

著明な右心不全を呈した劇症型心筋炎の1例 松田 浩明

●医学検査 2023 Vol. 72 No. 3

神経耳科学的検査にて上半規管裂隙症候群と診断された1症例 井下 里香

●広島臨床検査 2023 Vol. 12 (令和6年1月発行)

DPS192iX 用プレート EPG1 の薬剤感受性測定精度および耐性菌検出率と迅速性の評価 中村 圭佑

心臓原発悪性リンパ腫の1例-心臓超音波所見を中心に 松井 愛良

心臓超音波検査を契機に発見された全身性アミロイドーシスの1例 松田 浩明

心臓超音波検査が診断の契機となった野生型 ATTR アミロイドーシスの1例 吉武 美香

聴神経腫瘍の前庭機能評価 石井 綾華

用手法での測定が必要であった不安定ヘモグロビン症の一例 七條 唯人

直腸悪性黒色腫術後20年目に肝転移をきたした1例 竹井 絵梨

血液像自動分析装置 DI-60 を用いた末梢血液像新人技師教育の経験 中村 真奈

広島県内の切り出しに関するアンケート調査報告 藤澤 宏樹

臨床検査技師による SARS-CoV-2 検体採取の取り組み 今知 良太



広報部連絡・専用 E-Mail < koho@hiroringi.or.jp >

次号速報の原稿〆切は 1月15日です