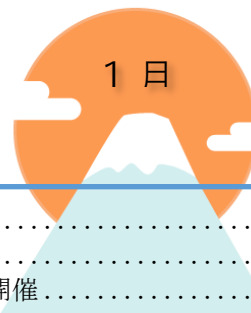


ホームページ <http://www.hiroringi.or.jp/>

新年のあいさつ.....	1
【学会】第40回 広島県医学検査学会.....	2
【講習会】第7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.....	4
【研修会】令和4年度 広臨技 生涯教育講座.....	4
【研修会】第2回 呉地区血液研修会.....	5
【研修会】2022年度 第6回東部地区臨床生理部門研修会.....	5
【研修会】第3回 血液研修会 ～骨髄像の見方～.....	6
【研修会】令和4年度第2回臨床微生物部門研修会.....	6
【研修会】2022年度 第2回 東部地区臨床血液部門研修会.....	6
【研修会】2022年度 第7回東部地区臨床生理部門研修会.....	7
【研修会】第2回生物化学分析部門研修会.....	7
【お願い】令和4年度 会員表彰推薦案内.....	8

新年のあいさつ

一般社団法人 広島県臨床検査技師会
会長 米田登志男

会員の皆様に対し、謹んで新春のお慶びを申し上げます。平素より本会の活動にご理解とご協力を賜り厚く御礼申し上げます。昨年は、新型コロナウイルス感染症の影響を受けながらも皆様のご協力により第55回日本臨床衛生検査技師会中四国支部医学検査学会を広島で現地開催できましたこと改めて感謝申し上げます。今もなお第8波により感染者が増大しておりますが、コロナ禍も4年目となり社会的な行動制限も緩和されウィズコロナに向けて本格的に始動する1年になると考えております。

2023年は十干十二支では「癸卯（みずのとう）」にあたる年。「癸卯」は、去年までで様々なことの区切りがつき次へと向かっていく、またこれまでの努力が花開き、実り始める年と言われております。新型コロナウイルス感染症で社会的に知名度が上がった臨床検査技師にとって益々飛躍の年になると思っております。

今年は、感染予防に留意しながら「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再開したいと考えており、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の支援、昨年度6回開催した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継続して実施していく予定です。さらに広臨技組織を強化するために人材育成を目的に「ニューリーダー育成講習会」を開催いたします。私達の一つ一つの取り組みが実績となり地域医療を支え、県民の健康福祉に貢献できることを信じて努力してまいります。

コロナ禍の終息を願いながら、皆様方には本年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、皆様方のご健勝と益々のご繁栄をお祈りし新年のご挨拶とさせていただきます。本年もよろしくお願ひ申し上げます。

【学会】第 40 回 広島県医学検査学会
『未来創造 ～明日へつなぐメッセージ～』

【開催日時】 2023 年 2 月 19 日（日）9 時～
 【開催方式】 現地+Web（ハイブリッド開催）
 【開催場所】 三次グランドホテル（〒723-0014 広島県三次市三次市十日市南 1-10-1）

＜集まれ広臨技＞ 来んさいやぁ 北部まで 百万一心たずさえて

業務移管と分担（タスクシフト/シェア）～ワシらについて来んちやい!!～

広島県内施設 好事例講演：3 題

- ★ 一の矢 検査技師と造影超音波
中迫祐平 技師（広島赤十字・原爆病院）
- ★ 二の矢 当院における持続皮下グルコース測定業務への取り組み
吉岡麻衣 技師（広島市民病院）
- ★ 三の矢：内視鏡鉗子による検体採取の業務移管に関する取り組み
脇しのぶ 技師（井野口病院）
- ★ 三本をまとめる矢：タスクシフト・シェア実技講習会の現状報告と今後の予定
栗村尚史 技師（県立広島病院）

＜第 40 回記念講演＞

北部地区理事を 19 年間務めて 吉岡 孝行 先生（元厚生連吉田総合病院検査科）

＜ランチョンセミナー（ベックマン・コールター株式会社）＞

当院における UniCel DxH900 の活用術 ～DxH900 を選んだ理由～

山口 直子 先生（奈良県立医科大学附属病院）

＜教育講演＞

ICN は見た！高齢者施設の現状と新型コロナウイルス感染症対策

山根 啓幸 先生（庄原赤十字病院 感染管理認定看護師）

＜一般演題＞（発表順）

部門	氏名	施設名	演題名
生理	大下諒介 技師	吉島病院	糖尿病患者における血圧脈波検査と頸動脈エコー検査の同時検査を推奨する
生理	松井愛良 技師	中国中央病院	心臓原発悪性リンパ腫の 1 例－心臓超音波所見を中心に－
生理	小林優里 技師	庄原赤十字病院	当院における終夜睡眠ポリグラフィー検査の取り組み
生理	石井綾華 技師	広島大学病院	聴神経腫瘍の前庭機能評価
一般	堀江亜古 技師	市立三次中央病院	関節液よりコレステロール結晶を検出した一例
総合管理	重村和政 技師	三次地区医師会 臨床検査センター	コロナ禍における地域健診業務の一考察
微生物	田川真理子 技師	吉田総合病院	簡易抽出試薬を用いた SARS-CoV-2 LAMP 法の使用経験
微生物	中村圭佑 技師	広島大学病院	DPS192iX 用プレート EPG1 の薬剤感受性測定および耐性菌検出精度についての基礎的検討
微生物	今知良太 技師	吉島病院	臨床検査技師による SARS-CoV-2 検体採取の取り組み
微生物	佐原彩夏 技師	県立広島病院	血液培養検査におけるコンタミネーションの動向～COVID-19 患者受入れの影響も含めて～
微生物	塩瀬拓真 技師	福山市民病院	当院におけるサルモネラ属菌の検出状況
血液	七條唯人 技師	広島大学病院	用手法での測定が必要であった不安定 Hb 症患者の一例
血液	中村真奈 技師	広島大学病院	血液像自動分析装置 DI-60 を用いた新人末梢血液像教育の経験

【申込方法】※WEB参加、現地参加ともにWEBサイトでの登録が必要となります。

広臨技 WEB サイトのイベントカレンダーまたは、下記アドレスより事前参加登録を行ってください。

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_PxiSPA9-SPGMeBokxttr3g

申込締切日：2023年2月18日（土）

（現地参加者は昼食準備の都合上、2月7日（火）までに登録をお願いします。）

事前参加登録には広臨技 WEB サイトの会員登録が必要です。未登録の方は、広臨技 WEB サイトから会員登録をお願いします。

広臨技 WEB サイト URL : <https://www.hiroringi.or.jp/>



【生涯教育点数】 基礎 20 点、専門 20 点

Web 参加の方は視聴のログの確認より、生涯教育点数を付与いたします。なお、受付開始（8 時 30 分以降にログインし、かつ『集まれ広臨技』終了予定時間（10 時 10 分）まで聴講された方につき基礎 20 点が付与されます。それ以降のログインは専門 20 点のみになりますのでログイン時間にご注意ください。

なお、集まれ広臨技と県学会のレポート提出はございません。

【開催場所へのアクセス】



【講習会】第7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

- 【開催日時】 2023年3月12日（日）:00～17:00
【場 所】 福山市民病院（〒721-8511 広島県福山市蔵王町 5-23-1）
【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】 2023年2月1日（水）～ 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, 東部地区での開催は、今回をもちまして終了とさせていただきます。今後は広島市でのみの開催となります。

【問い合わせ先】 実務担当責任者 森田益子
〒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】令和4年度 広臨技 生涯教育講座

今年度の生涯教育講座は、ライブ配信とオンデマンド配信です。ライブ配信に参加できなかった場合は、後日オンデマンド配信による視聴が可能となっています。是非、ご参加ください。

【日時】

	参加登録申し込み 〆切日時	ライブ配信	オンデマンド配信
第1回	7月14日（木）18:00	7月14日（木）	7月21日（木）
第2回	9月9日（金）18:30	9月9日（金）	9月15日（木）
第3回	11月24日（木）18:30	11月24日（木）	12月1日（木）
第4回	1月12日（木）18:30	1月12日（木）	1月19日（木）

*講師により講演時間が短くなる場合や延長する場合がありますのでご了承ください。

**20:00までに視聴を開始してください。

【会場】WEB研修会（ZOOMによる配信）

- 【内容】 第1回 終了しました
第2回 終了しました
第3回 終了しました
第4回 「ものの見方、とらえ方」を見直してみませんか？

尾道中学校高等学校 主幹 新田晃弘先生

- 【受講料】無料
【生涯教育点数】基礎 20 点
【申し込み方法】[研修会カレンダー](#)より事前登録をお願いします。
【申込期限】開催日のおよそ 2 か月前から当日 18 : 30 まで
【レポート提出期限】オンデマンド配信日から一週間後
※生涯教育点数付与について：聴講後のレポート（約 200 文字）提出が必須となっています。
【問い合わせ先】生涯教育委員会専用 E-mail : syougai@hiroringi.or.jp

【研修会】第 2 回 呉地区血液研修会

- 【日時】2023 年 1 月 19 日（木） 18 : 30～20 : 00
【会場】中国労災病院 8 階 多目的ホール（対面での研修会です。web 研修会ではありません）
【内容】
1. 症例から学ぶ CBC の見方・考え方 呉共済病院 松本 淳子技師
2. 血液疾患症例検討 呉医療センター 高坂 菜摘技師
【生涯教育点数】専門 20 点
【問い合わせ先】中国労災病院 中央検査部 木村 充
mail:kimura@chugokuh.johas.go.jp
tel : 0823-72-7171（内線 245）

【研修会】2022 年度 第 6 回 東部地区臨床生理部門研修会 「これから始める血管エコー」

- 【日時】2023 年 1 月 21 日（土） 14:00～16:00
【会場】Web 開催
【内容】
1. 頸動脈エコー 尾道市立市民病院 吉原加奈子技師
2. 経頭蓋エコー 公立学校共済組合 中国中央病院 松田浩明技師
3. 下肢静脈エコー 公立学校共済組合 中国中央病院 松田浩明技師
【生涯教育点数】専門 20 点
【申し込み方法】[研修会カレンダー](#)より事前登録をお願いします。
【申込期限】2023 年 1 月 20 日（金）
【レポート提出期限】2023 年 1 月 28 日（土）
【問い合わせ先】公立学校共済組合 中国中央病院 松田浩明
Email : matsuda-hiroaki@kouritu-cch.jp

【研修会】第3回 血液研修会 ～骨髄像の見方～

【日時】2023年2月4日（土） 14:00～

【会場】WEB研修会（ZOOMによる配信）

【内容】

- | | | |
|------------------------|--------------------|-----------|
| 1. 骨髄像の見方～レジェンドはこう観る！～ | 広島大学病院 | 中川 浩美 技師 |
| 2. 症例検討1 | 広島市立北部医療センター安佐市民病院 | 又賀 史織 技師 |
| 3. 症例検討2 | 広島赤十字・原爆病院 | 川崎 万里子 技師 |
| 4. 症例検討3 | 中国中央病院 | 宮本 一代 技師 |

※1月上旬に検討症例をホームページにアップする予定です

【生涯教育点数】専門20点

【申し込み方法】[研修会カレンダー](#)より事前登録をお願いします。

【申込期限】2023年2月3日（金）

【レポート提出期限】2023年2月14日（火）

【問い合わせ先】臨床血液部門 塔村 亜貴 Email:acchafun1101@gmail.com

【研修会】令和4年度第2回臨床微生物部門研修会

【日時】2023年2月11日（土） 14:30～17:00

【会場】広島大学基礎講義棟1（〒734-0037 広島市南区霞1丁目2-3）

【内容】

- | | | |
|--|----------------------|---------|
| 1. 薬剤感受性の基礎知識 | 栄研化学株式会社 マーケティング2部1課 | 伊澤祐太様 |
| 2. ドライブプレートDP1Rを使用したNocardia属の薬剤感受性検査（仮） | 広島大学病院 | 田寺加代子技師 |
| | 公立那賀病院 | 口広智一先生 |
| 3. 耐性菌を見逃さない検査のコツ | | |

【生涯教育点数】専門20点

【問い合わせ先】市立三次中央病院 須々井尚子 h.susui129@gmail.com

【研修会】2022年度 第2回 東部地区臨床血液部門研修会 「骨髄像の見方・考え方」

【日時】2023年2月22日（水） 18:50～20:00

【会場】Web開催

【内容】

- | | | |
|---------------|----------------|---------|
| 1. 骨髄像の見方、考え方 | 倉敷芸術科学大学 生命科学部 | 渡部俊幸 先生 |
|---------------|----------------|---------|

【生涯教育点数】専門20点

【申し込み方法】[研修会カレンダー](#)より事前登録をお願いします。

【申込期限】2023年2月21日（火）

【レポート提出期限】2023年3月1日（水）

【問い合わせ先】公立学校共済組合 中国中央病院 貞谷啓太

Email:sadatani-keita@kouritu-cch.jp

【研修会】2022年度 第7回東部地区臨床生理部門研修会 「超音波検査 症例編」

【日時】2023年2月25日(土) 14:00～15:30

【会場】Web開催

【内容】

1. 腹部エコー(症例編)～肝臓・胆嚢領域～ 公立学校共済組合 中国中央病院 廣井綾子技師
2. 心エコー(症例編)～収縮能&Visual EF目合わせ～ 福山市民病院 堤克英技師

【生涯教育点数】専門20点

【申し込み方法】[研修会カレンダー](#)より事前登録をお願いします。

【申込期限】2023年2月24日(金)

【レポート提出期限】2023年3月4日(土)

【問い合わせ先】公立学校共済組合 中国中央病院 松田浩明

Email: matsuda-hiroaki@kouritu-cch.jp

【研修会】第2回生物化学分析部門研修会 資格にチャレンジ！！

【日時】2023年2月28日(火) 19:00～20:15

【会場】WEB研修会

【内容】

1. 2級臨床検査士 臨床化学編 広島赤十字・原爆病院 坪内哲 技師
2. 臨床化学・免疫化学精度保証管理検査技師編 JA 広島総合病院 丸山恭平 技師

【生涯教育点数】専門20点

【申し込み方法】[研修会カレンダー](#)より事前登録をお願いします。

【申込期限】2023年2月26日(日)

【レポート提出期限】2023年3月7日(火)

【参考：過去(令和4年度)試験申し込み期間】

- ・2級臨床検査士 臨床化学：2022年1月15日(土)～1月30日(日)
- ・臨床化学免疫化学精度保証管理検査技師編：2022年10月1日(土)～10月31日(月)

【問い合わせ先】丸山 恭平 (JA 広島総合病院 臨床研究検査科 [TEL:0829-36-3111](tel:0829-36-3111))

【お願い】令和4年度 会員表彰推薦案内

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】 2023年2月17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
FAX (082) 253-0629
Email:kensa08@hph.pref.hiroshima.jp

令和4年度 学術業績者賞 対象者

対象：医学検査 2022Vol.71 No.1～No.4 および広島臨床検査 2022Vol.11 への論文投稿者

●医学検査 2022 Vol.71 No.3

自己免疫性溶血性貧血の改善に血漿交換が有効であった一例 高垣 和也

●広島臨床検査 2022 Vol.11 (令和5年1月発行)

好塩基性斑点と問診が診断の契機となった急性鉛中毒の2症例 森崎 敬祐

喀痰のグラム染色を契機に診断された肺結核の1例 三浦 香苗

当院で乳腺炎患者から分離できた *Corynebacterium kroppenstedtii* の3症例 天野 亜希

骨髄系腫瘍への形質転換を認めた高齢者 T リンパ芽球性白血病の1例 大長 美由貴

胆嚢癌化学療法中に Trousseau 症候群を発症した1例—超音波所見を中心に— 松田 浩明

腹部超音波が診断の契機となった悪性リンパ腫の1例 西本 真理

病理技師が行う手術摘出材料切り出しの利点と欠点 前田 志穂

皮下出血を契機に D-ダイマー偽高値が疑われた1症例 住吉 彩

当院で経験したフィブリノゲン異常症におけるスクリーニング方法の検討 金重 仁美

推 薦 状

令和 5 年 月 日

推薦者

施設名

氏 名

印

推薦する賞

令和 4 年度 (一社) 広島県臨床検査技師会表彰

功労賞 学術奨励者賞 特別表彰

被推薦者

施設名

氏 名

推薦理由

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

以上

推薦状

令和 5 年 月 日

推薦者 施設名 _____
氏 名 _____ 印

推薦する賞 令和 4 年度（一社）広島県臨床検査技師会表彰
学術業績者賞

対象論文
.....
.....

被推薦者 施設名 _____
氏 名 _____

推薦理由
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

以上



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