



一般社団法人 岡山県臨床検査技師会

# 会報

Okayama association of  
Medical Technologists

2014. 8月号  
Vol.488

発行責任者

ホームページ: <http://okaringi.or.jp>  
一般社団法人 岡山県臨床検査技師会

編集責任者

前田敦子  
倉敷中央病院 臨床検査技術部  
Tel: 086-422-0210 (内 3726)  
Fax: 086-421-3424  
E-mail: a\_maeda@kchnet.or.jp

## ◆これからの岡山県臨床検査技師会の予定

月	日(曜)	講演会・行事など
8月	2(土)	平成26年度第1回一般検査研修会 「髄液・体腔液検査の『いろは』を学ぼう!!」 会 場: 川崎医科大学 現代医学教育博物館
	29(金)	津山地区講演会 「医師に報告すべき心電図」 会 場: 津山中央病院 研修センター 2階
9月	13(土)~14(日)	平成26年度日臨技中四国支部医学検査学会 (第47回) 会 場: ひめぎんホール/愛媛県看護協会
	27(土)	生物化学分析部門講演会 「血液ガス分析装置を斬る!」 会 場: 川崎医療短期大学 200番大講義室
10月	4(土)	生理機能部門講習会 「これからの関節超音波」 会 場: 倉敷中央病院 大原記念ホール
	12(日)~13(月)	検査説明・相談の出来る臨床検査技師養成講習会 会 場: 岡山旭東病院 パッチ・アダムスホール
	12(日)	2014つやま市民スポーツ祭 会 場: 津山陸上競技場前広場
	13(月)	2014スポレクフェステ赤磐 会 場: 赤磐市ふれあい公園体育館
	19(日)	精度管理速報会・教育講演会 「臨床検査における精度管理のあれこれ」 会 場: 川崎医療短期大学

※関連学会・団体行事、後援行事などは、本会報の別ページおよびホームページにも掲載しています。

講習会など行事予定は携帯電話からもアクセスできます。  
<http://www.okaringi.or.jp/yotei/mobile/yoteimobile.htm>



## 平成26年度日臨技中四国支部医学検査学会(第47回)のご案内

**日 時** 平成26年9月13日(土)・14日(日) **場 所** ひめぎんホール/愛媛県看護協会  
**テ ー マ** 『医療技術の扉』高齢化社会に挑戦する  
詳細は、岡臨技ホームページをご確認ください。

## 総合管理部門「検査説明・相談が出来る臨床検査技師養成講習会」

**日 時** 平成26年10月12日(日) 9:00~17:30  
10月13日(月) 9:00~16:00 **場 所** 岡山旭東病院 パッチ・アダムスホール  
**問 合 せ 先** 岡山旭東病院 診療技術部 臨床検査課  
藤岡 克徳 Tel: 086-276-7726  
E-mail: fuji-ok@kyokuto.or.jp

☆講演会のポイント: 専門性を発揮したチーム医療推進のため、「検査説明・相談の出来る臨床検査技師養成講習会」を企画しました。そのスキルアップに必要な知識だけでなく、ロールプレイや検査説明実習を交えての2日間の講習会となります。多くの方の参加をお待ちしています。

# 平成26年度岡山県臨床検査精度管理調査速報会・教育講演

以下の日程にて、本年度の速報会を実施いたします。本年も、施設認証制度の申請に必要な精度管理調査参加証を発行いたします。詳細は来月の会報をご確認ください。

**日時** 平成26年10月19日(日) 9:00~16:30

**場所** 川崎医療短期大学

**教育講演** 「臨床検査における精度管理のあれこれ」

**問合せ先** 倉敷リバーサイド病院 中川 裕美

公立学校共済組合関東中央病院

E-mail: hn8226@kchnet.or.jp

山崎 家春 先生

☆講演会のポイント：幅広い知識をお持ちの山崎先生が「検査技師の前にヒトとしての精度管理も重要」と、精度管理のあれこれをお話していただきます。

## 平成26年度 新人研修会が開催されました

平成26年7月5日(土) 15:30~20:00 研修会・懇親会：岡山国際交流センターにて



「一般社団法人 岡山県臨床検査技師会 副会長 木村 泰治」

今年度の研修会は参加者42名と盛況に開催することができました。会長、副会長より岡臨技の概要・沿革、総務部・学術部・渉外部の紹介などを行いました。新入会員の熱い眼差しに圧倒されました。技師会の役割が充分理解できなかったかもしれませんが、技師会はみなさんの協力によって成り立っていること、スキルアップに役立つこと、タテ・ヨコの人の輪が広がることが伝わっていれば、本研修会の目的は果たせたと思っています。

また、懇親会では久しぶりの再会に盛り上がり、初対面なのに話が弾んだり、さすがは若いパワーで賑やかでした。学術面のみならず各種行事を通して会員間の交流の場をサポートしていきますのでいろんなアイデア、ご意見をお待ちしています。

「一般社団法人 岡山県臨床検査技師会 理事 福島 明德」

今年も多くの新入会員の方に参加いただき、また皆様のご協力で大盛況の内に終了できました。ありがとうございました。今、技師会では委員を大募集しております。積極的に委員に参加していただいで一緒に技師会を盛り上げて行きましょう！！

「川崎医科大学附属病院 中央検査部 笹本 誠人」

今回の研修会のテーマは『技師会から、学びながら広がる人の輪を』ということでしたが、岡山臨床検査技師会の概要を中心に各部会の説明を聞いていくうちに、自身もその輪に入っているのだと、徐々に実感が湧いてきました。母校の同級生のつながりを小さい輪とすれば、今回会場で会った方々とのつながりはさらに大きい輪で、今後、数十年をかけてより強固な輪となっていくことを思うと心強く感じました。

「岡山大学病院 医療技術部 検査部門 関 結稀」

この度は岡山臨床検査技師会への入会に際し『技師会から学びながら広がる人の輪を』というテーマの下、本会の概要や沿革を知り、また交流を通して技師会会員として良いスタートが切れたと思います。臨床検査技師として働き始めて早4ヶ月が過ぎようとしています。配置前研修の今、臨床では初めて見聞きすることばかりではありますが、自分の知識のなさを痛感する毎日です。県全体の検査の信頼度向上のため、今後も岡山県の強みであるクロスチェックサーベイやISOへの積極的な取り組みを始め、学会等への参加を通して新人検査技師一同、知識と技術の向上に精進して参ります。

「岡山総合医療センター 岡山市立市民病院 臨床検査科 村山 由佳」

新人研修会は、技師会の仕組みや制度について学ぶことができる貴重な機会でした。研修会後に行われた懇親会では学生時代の友人達や他の病院の方々と交流することができ、横のつながりをつくる第一歩となりました。これからは、自ら積極的に活動することを目標とし、自己の向上や技師会の更なる発展に努めていきたいと思いをします。

「倉敷中央病院 臨床検査技術部 水島 桃子」

研修会では、技師会の概要や活動内容、技師としての心構えを聞くことができ、大変勉強になりました。先輩方によって作り上げられてきた技師会の歴史を感じ、その一員となったことを強く実感できました。その後の懇親会は、同じ新人技師の仲間と話ができ、新鮮で楽しい時間でした。今後、積極的に活動に参加していきたいと思いをします。

「岡山済生会総合病院 中央検査科 那須 ふみ子」

今回の研修に参加し、これから自分も関わっていく岡山県臨床検査技師会の活動などについて詳しく知ることができてよかったです。懇親会では、他の病院に勤めている多くの新人の方と交流することができました。人の輪を広げる良い機会となり、楽しい時間が過ごせました。

「岡山旭東病院 診療技術部 臨床検査課 松本 詩織」

研修会では、目標を持ち土台の整った組織づくりがなされていること、また施設を超えた交流を積極的に行っておられることを魅力的に感じました。そして懇親会では、新人の仲間と笑いあい、とても楽しい時間を共有することができました。今後も技師会の取り組みへ積極的に参加し、交流の輪を広げていけたらと思いをします。この度はご多忙中にも関わらず盛大な新人懇親会を開いていただき、ありがとうございました。

## 学術部からの お知らせ

### 生物化学分析部門講演会

**日時** 平成26年9月27日(土) 14:30~16:30

**場所** 川崎医療短期大学 200番大講義室

**テーマ** 「血液ガス分析装置を斬る！」

**生涯教育点数** 専門-20点

**参加費** 500円

**問合せ先** 倉敷成人病センター 臨床検査科 佐藤 達郎  
TEL: 086-422-2111 E-Mail: t\_satou@fkmc.or.jp

☆講演会のポイント：血液ガス分析装置は地味な存在ですが、どこの施設でもだれでもが係る装置です。また、複数の装置を検査室内、検査室外で設置している施設も少なくありません。しかし、日ごろ使用している装置以外をあまり使用する機会がなく、他の装置がどんな特徴があるか良く分かっていません。今回、3人の先生方に自施設で日ごろ使用している血液ガス分析装置を「バッサリ！」斬っていただきます。装置の特徴や利点・欠点を率直に話していただきたいと思いをします。機器更新時期の施設の方、更新直後でまだ使い慣れていない方、更新はまだただただお得な情報が聞きたい方、ぜひご参加ください。また、血液ガス分析装置のメンテナンスや精度管理に関する聞いて得する、お得な講演も併せて開催します。

### 津山地区講演会

**日時** 平成26年8月29日(金) 19:00~20:30

**場所** 津山中央病院 研修センター 2階

**テーマ** 「医師に報告すべき心電図」

**生涯教育点数** 専門-20点

**参加費** 500円

**問合せ先** さとう記念病院 長瀬 由紀子  
Tel: 0868-38-6688 Email: kensa@satoukinen.or.jp

☆講演会のポイント：医師に報告すべき心電図には、どのようなものがあるのでしょうか？今回は、谷口先生に豊富な経験の中から、見落としてはいけない心電図、緊急性のある心電図、ちょっとした工夫をしたらよい心電図、心電図を取る上での目の付け所などを分かりやすく講演頂き、又超音波などの循環器検査についても触れて頂く予定にしております。心電図を診る目が変わってくると思いますので是非ご参加ください。

## 渉外部からのお知らせ

### 第43回つやま市民スポーツ祭

**日時** 平成26年10月12日(日)  
**場所** 津山陸上競技場前広場  
**問合せ先** 津山中央病院 小林 尚子  
takako\_k@tch.or.jp

### 2014スポレクフェステ赤磐

**日時** 平成26年10月13日(月)  
**場所** 赤磐市ふれあい公園体育館  
**問合せ先** 赤磐医師会病院 鳥越 宣宏  
lavo-@akaiwahp.jp

上記行事開催中、健康・検査コーナーにて血管年齢、骨密度、体脂肪などを測定します。皆様お誘いあわせの上、ご来場ください。

## ◇日臨技・中四国支部・関連団体からのご案内

### 島根県臨床検査技師会 生物化学分析研修会

**日時** 平成26年8月30日(土) 13:30~16:30 (受付:13:10より開始)  
**場所** 松江市立病院 講堂  
**内容** 「肝炎項目における検査部のマネジメント」  
**生涯教育点数** 専門-20点

※詳細は、7月号会報に同封の別紙案内をご確認ください。(申し込み締め切り 8月16日)

### 鳥取県臨床検査技師会 生理機能検査部門研修会

**日時** 平成26年8月30日(土) 14:00~16:00  
**場所** 米子コンベンションセンター BIG SHIP 第7会議室  
**内容** 「達人が教える頸動脈エコー検査」、「そうだったのか!目からウロコの血管エコー相談室」  
**生涯教育点数** 専門-20点

※詳細は、8月号会報に同封の別紙案内をご確認ください。

### 島根県臨床検査技師会 臨床微生物部門研修会

**日時** 平成26年9月6日(土) 14:00~16:45  
**場所** 島根県立中央病院 2階 会議室2  
**内容** 「質量分析装置による同定とMIC測定の有効活用」、「薬剤耐性菌の検査法・検出法」  
**生涯教育点数** 専門-20点

※詳細は、7月号会報に同封の別紙案内をご確認ください。(申し込み締め切り 8月20日)

### 島根県臨床検査技師会 輸血検査実技研修会

**日時** 平成26年9月21日(日) 10:00~16:00  
**場所** 島根大学医学部実習棟 2階 211実習室  
**内容** 輸血検査実技研修会(初級編) in島根  
**生涯教育点数** 専門-20点

※詳細は、7月号会報に同封の別紙案内をご確認ください。(申し込み締め切り 8月22日)

## 総務部からのお知らせ

### ◇生涯教育点数をご確認下さい。

6月8日(日)に開催された総会特別講演会「ファジアーノ岡山代表取締役 木村 正明氏」による講演には、基礎-20点が付与されます。当日、バーコードリーダー読み込みによる受付を行いました。日臨技にうまく送信されていないことが判明しました。ご自身の生涯教育履修状況を確認いただき、特別講演会に参加したにもかかわらず点数の表記が無い場合は、お手数ですが下記連絡先までお問い合わせください。

連絡先: 倉敷中央病院 臨床検査技術部 前田 敦子 (a\_maeda@kchnet.or.jp)

【会員のページへのアクセス方法】 ユーザー名: okayama パスワード: sinpo658 でログインしてください。

### ◇岡山県の会員動向◇

会員数: 1,283 (前月1,252)  
平成26年6月末現在

### 「会員だより」「お知らせ」などの問合せ先

倉敷中央病院 臨床検査技術部: 前田 敦子まで  
TEL: 086-422-0210(内3726) E-mail: a\_maeda@kchnet.or.jp