

第331号

HYOGOニュース

公益社団法人 兵庫県臨床検査技師会
〒651-0085 神戸市中央区八幡通4-1-38
TEL 078-271-0255 FAX 078-271-0256
E-mail info@hamt.or.jp

編集委員
鳥居良貴 / 増井 裕 / 小原 望 / 山崎美佳
小松敏也 / 松田武史 / 真田浩一 / 藤本宏巳

臨床検査情報センター
URL <http://www.hamt.or.jp>

今月号の内容

- 平成29年度 第23回兵庫県医学検査学会開催について・厚生労働大臣表彰 おめでとうございます 1
- 兵臨技 学術奨励賞を受賞して・兵臨技 功労賞を受賞して・平成29年度 第9回サクラ病理技術賞に兵庫県から1名、1団体受賞 2~3
- 《行事予定表》 4~5
- 《会員グルメ情報》・《各部局報告》・《求人情報》 6~7

平成29年度 第23回兵庫県医学検査学会開催について

平成29年度兵庫県医学検査学会はより多くの会員の皆様に参加いただけるよう内容を充実して開催することとなりました。一般演題数を増やし、特別講演、特別企画、ミニシンポジウム、さらに企業セミナー、ランチョンセミナー等も企画しています。より多くの会員や学生の方々にスキルアップ・教育の場とし、また、学会参加し難い職場環境の皆様にもご参加いただき、日頃の問題点や疑問の解消につなげ、交流を深めていただければと思います。

皆さまのご参加とできるだけ多くの演題発表をお待ちしております。

1. 日 程：平成29年12月10日(日) 10:00～
2. 会 場：神戸常盤大学
3. テーマ：前進 ～ Go for it. ～
4. 内 容：○ 特別講演

「認知症の症状と対応のしかた」 古和 久明 教授(神戸大学医学部保健学科・大学院保健学研究科)

○ 特別企画

- 1) 「CT・MRIの見方(仮)」 兵庫県放射線技師会
- 2) 顕微鏡を使用した教育企画

○ ミニシンポジウム、一般演題(約40題)、企業セミナー、ランチョンセミナー

※ 本学会の詳細につきまして、随時兵臨技HP、HYOGOニュース、チラシ等でご案内いたします。

平成29年度
**第23回 兵庫県医学検査学会
前進 ～ Go for it. ～**

日 時：平成29年12月10日(日) 10:00～
会 場：神戸常盤大学 〒653-0838 兵庫県神戸市東灘区大石町2丁目6-2
学 会 長：松田 武史(神鋼記念病院)
実行委員長：綿貫 裕(姫路赤十字病院)
参 加 費：兵臨技会員 1,000円
非会員 2,000円
学 生 無料(学生証 要提示)

5 特別講演
「認知症の症状と対応のしかた」
神戸大学医学部保健学科・大学院保健学研究科 古和 久明 教授

5 特別企画
1) 「CT・MRIの見方(仮)」 兵庫県放射線技師会
2) 顕微鏡を使用した教育企画(一般、血液、微生物、病理)
「ワークショップ スキルアップ実習」
～選手を克服して競技力アップ!～(仮)

5 ミニシンポジウム
1) 日当直、緊急検査に必要な検査について
「日当直業務の不安解消」～このセミナーに参加しよう～
～緊急検査スキルアップセミナー～
2) チーム医療ミニシンポジウム
「とびだせ!検査室!!」 新たな検査技師の活動
3) 医療安全ミニシンポジウム
「事例から学ぶ!医療安全(仮)」

5 一般演題(約40題)、企業セミナー、ランチョンセミナー

演題募集期間：平成29年8月1日(火)～9月30日(土)
演題登録は日臨技ホームページから
問 合 せ 先：(公・社)兵庫県臨床検査技師会 事務局 078-271-0255
E-mail : info@hamt.or.jp

厚生労働大臣表彰 おめでとうございます

平成29年6月23日(金)に霞山会館(東京都千代田区霞が関)で開催された一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会 法人化55周年 創立65周年記念式典において「臨床衛生検査業務功労者厚生労働大臣表彰」が行われました。この表彰は永年にわたり臨床衛生検査業務を通じて日本の医療の向上に貢献し、保健医療行政の推進に顕著な功績のあった者に対して与えられます。兵庫県からは中央推薦として中町祐司会員、井垣歩会員、地方推薦として真田浩一会員、松田武史会員、綿貫裕会員の計5名が表彰されました。今後ますますのご活躍を祈念いたします。



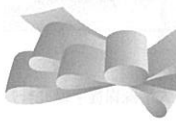
兵臨技 学術奨励賞を受賞して

三村 喜彦（県立加古川医療センター）

この度は、学術奨励賞を頂き誠に有難うございます。歴代の偉大な血液検査研究班長が受賞してきた名誉ある賞を今回頂いたことは非常に光栄に思っております。前任の班長も前々任の班長も、研究班の活動を卒業してからの受賞でしたが、班長として大した業績も残せず、まだまだ班員に居残ったままの現状で、まさか頂けるとは思っていませんでしたので非常に驚いております。

平成16年から2年間副班長として、当時の班長の田渕前班長（赤穂市民病院）のリーダーシップの下、ジュニアコースの復活やシニアコースのミニ学術講演など研修会を活性化するための様々な企画に関わらせて頂きながら、班員としての経験を積ませて頂きました。その後、田渕前班長の後任として班長を8年間努めましたが、田渕前班長時代の事業を引き継いで続けていくだけで精一杯でした。実績や実力の伴わないまま班長になってしまいましたので、他府県主催の近畿血液検査研修会で講師の依頼を受けた時は、何ヵ月も前から緊張してプレッシャーに押しつぶされそうになりましたが、終わった時の解放感は格別でした。その後、近畿学会や近畿研修会など大きなイベントの企画は大変でしたが、血液検査研究班員の方々の協力と他府県の班長さんからのアドバイスのお陰で、なんとか無事に開催し、いずれも盛況のうちに終わることが出来たのは大きな財産です。また、班長というだけで、兵庫県はもとより他府県の班長や班員さんなど、たくさんの方々からお声掛けして頂き、様々な情報を教えて貰って非常に勉強になりました。

平成26年に班長を退いてからも血液検査研究班に班員として残って活動を続けていますが、今まで自分が受けてきた貴重な体験を次の世代の方々へ引き継いで行けたら、少しは恩返しが出来かなと思っております。最後に、ご推薦頂きました役員の皆さま、お世話になった諸先輩の方々、活動を共にした班員の皆さんに心より感謝し、御礼申し上げます。また、今後とも血液検査研究班をよろしくお願いします。



兵臨技 功労賞を受賞して

喜多 博文（製鉄記念広畑病院）

この度は、兵庫県臨床検査技師会より功労賞をいただき、喜びとともに大変恐縮しております。推挙して頂いた西播地区理事、役員の方々に感謝いたします。

私は今年還暦を迎えます。勤続38年、思い返せば入社10年ぐらい経った頃、当時の臨床検査部長より超音波検査とホルター心電図の解析をやってみないかとお誘いを受けたことが始まりで、平成9年に消化器領域、平成10年に循環器領域の超音波検査士資格を取得し、専ら生理検査畑を歩むことになりました。

超音波検査の魅力にはまり、検査するのが楽しくて仕方のない時期でした。

そんな縁があって綿貫生理検査研究班長（現学術部長）の下で平成20年より生理検査研究班の班員を4年間務めさせて頂きましたが、当時はみなさんの世話をするというよりも迷惑をかけていた事が多かったと思います。

その後も様々な兵臨技の活動を通じ、優秀な技師の方々と交流しスキルアップを図る事が出来ました。

その恩返しも出来ていない私に功労賞推薦の話が来たものですから当初は丁重にお断りしていましたが理事をはじめ役員の方々の熱意を感じ『兵庫県の中で精力的に活動している西播地区の技師の代表としてなら』という思いが強くなり受賞させていただく事にしました。

今後は今まで出来なかった恩返しを兼ね、イベント好き(祭り好き?)で団結力が強い西播地区の技師を全面的にバックアップし、今年で35回を迎え毎回200人超の動員数を誇る西播地区研究発表会を成功裏に終わらせるとともに、100人近い参加者のある西播地区研修会の継続に力を注ぎたいと思います。

また、この素晴らしい伝統が途切れないよう後輩たちにしっかりバトンを渡して行きたいと決意を新たにしています。

この度は誠にありがとうございました。

兵臨技 功労賞を受賞して

新田 篤史 (県立尼崎総合医療センター)

この度、兵庫県臨床検査技師会より功労賞を頂き誠に有り難うございます。

このような栄誉は自分に縁のないものと思っておりましたので、授賞の通知を受けて、唯々驚いております。

私は、平成22年より広報部情報センター委員として活動しております。Webデザインやプログラミングに興味がありましたので、ITを技師会活動に活用できればと思いアイデアを構想し関わらせていただきました。そのような中、第54回日臨技近畿支部医学検査学会のWebサイト構築の要請を受け、スマートフォン対応の演題集、演題検索、「いいね」ボタン、演題に対するコメント入力、各会場の進行状況表示など、様々なアイデアを形にさせていただきました。自分の作ったサービスが多数の人に使用され、大変良い経験を得ることができました。公式な学会にもかかわらず、失敗を恐れずチャレンジさせていただいた学会関係者の皆様には感謝しております。

また尿沈渣カンファレンスでのスマートフォンを使用した投票システムの構築には、一般検査研究班の方々のご協力のもと成功し、学会発表までさせていただきました。今後も引き続き、アイデアを形にして技師会活動に役立つよう努力していきたいと考えております。

この度は、本当に有り難うございました。



平成29年度 第9回サクラ病理技術賞に 兵庫県から1名、1団体受賞

『サクラ病理技術賞』は、病理学的検査・技術に関するさまざまな活動を支援する独自の褒賞制度として2008年に創設されました。第9回より、本賞はより広い視野での自薦による公募制度となって初めての受賞であり、鈴木彩葉会員(隈病院)と兵臨技病理細胞検査研究班が受賞されました。詳細はサクラファインテックジャパン(株)のHPをご覧ください。

http://www.sakura-finetek.com/science/byourigijyutu_syoutu.html



会員グルメ情報

数珠つなぎ

[6]

上山 優会員（県立がんセンター）



県立がんセンターの最寄りであるJR明石駅／山陽明石駅付近は、再開発が進み商業施設や市民センター、市立図書館などが駅前に集まったことで大変な賑わいをみせています。そんな明石駅から南へ徒歩約6分にあるお店が、今回紹介させていただく、Trattoria Pizzeria Ciro（トラットリア ピッツェリア チーロ）さんです。予約がなかなか取れない人気イタリア料理店として有名です。当検査部では、忘年会や新年会、美味しいものが恋しくなった時によく利用させていただいています。

お店は海辺にあり、港町ナポリの気分を味わえる落ち着いた雰囲気でもとても居心地がよく、デートや女子会にも最適です。テーブル席と個室があります。料理は前菜からピザ、パスタ、メインの魚料理、肉料理、デザートまでメニューが豊富で、かなり迷ってしまいます。いろいろ食べたい方や大人数の場合はコースがおすすめです。コースといっても、内容のリクエストが可能です。ナポリのピザや明石のシーフードを使用した料理が特におすすめで、季節ごとに旬の素材を生かした料理を楽しめます。写真のパスタは生シラスのペペロンチーノです。もちもちの麺と生シラスが相性抜群です。また、目の前で焼きあがるピザは、薄めの生地と具材のバランスが絶妙で、特にマルゲリータはトマトソースと濃厚なチーズが絶品です。ワインの種類が豊富で料理に合うワインを提案してくれます。前菜やピザはテイクアウト可能なので、ご自宅でもチーロの味を楽しめますよ。

オーナーをはじめ、スタッフの方はみなさん気さくで、楽しい時間を過ごせること間違いなしです。美味しい料理を堪能するには予約がおすすめです。希望日の2週間前の朝9時半より予約受付開始です。☎078-912-9400

何度でも食べたくなる美味しいナポリ料理と明石の海の幸をぜひ味わいに来てください。



外 観



ピザ窯とスタッフ



生シラスのペペロンチーノ

各部局報告

組 織

第38回 丹但地区研修会に参加して（6月25日）

小林 恵理（公立豊岡病院）



山口先生

第38回丹但地区研修会が朝来医療センターで開催されました。入職して初めて他院の方たちとの合同研修会ということもあり緊張していましたが有意義な時間を過ごすことが出来ました。

午前は、各病院やメーカーからの一般演題がありました。どの発表もとても興

味深い内容であり、様々な視点から病気を見る大切さを知る良いきっかけとなりました。また、日常の業務としている細菌検査以外の勉強を怠りがちな私にとってこの発表は、細菌以外の勉強をしようという気持ちをより一層強くしてくれる場となりました。

午後は、「住民健診で分かること」と題して健診結果の見方について山口宏茂先生（一般社団法人 日本健康倶楽部和田山診療所）による市民公開講座がありました。この講座の中で一番印象を受けたのが、私たち臨床検査技師はどうあるべきか、ということです。臨床検査技師はただ検査をするだけでなく、患者さんに説明のできる臨床検査技師を目指さなければならないのだと実感しました。私自身、患者さんと接する時間がほとんどなく、検体にばかり目が行ってしまいがちですが、今回の市民公開講座を受け、再認識することが出来ました。

今回このような場を作ってくださいましたスタッフの方々、発表をされた方々、山口先生、本当にありがとうございました。次回も是非参加したいです。



田村 美歩（公立八鹿病院）



入職後初めての研修会として、朝来医療センターで開催された丹但地区研修会に参加させていただきました。

午前は症例報告や新たなバイオマーカーについての一般演題と、院内感染対策についての特別演題の発表が行われました。通常の学会等とは異なり幅広い分野からの発表を聞くことができ、貴重な経験をさせていただきました。

昼食時には部門ごとにミーティングが行われ、他病院の方々と交流する良い機会となりました。

午後からは健診結果の見方についての市民公開講座が開催されました。患者さんに結果を正しく理解してもらうためには、単項目ではなく関連する複数の項目とともに、食事などの生活習慣と結びつけて説明する必要があるということを学びました。また、患者さんに説明ができる臨床検査技師が増え、検査の意味を知っていただく事で、より検査の重要性を感じてもらえるのではないかと考えました。

今回、初めての研修会で非常に充実した時間を過ごす事ができました。来年も是非参加させていただきたいと思います。



求人情報

*詳細は求人先に各自お問い合わせください。

●兵庫県立粒子線医療センター附属 神戸陽子線センター（開設予定）

交 通：ポートライナー「南公園」より徒歩3分

採用条件：日々雇用職員

業務内容：採血・検体検査・生理検査（心電図等）

連絡先：兵庫県病院局企画課病院整備班

078-341-7711 内線3495

（担当者：石田・山崎）



平成29年度 全国「検査と健康展」(お知らせ)

健康づくりや生活習慣病の早期発見のために、定期的な健康診断が重要であることを啓発し国民の健康意識の高揚を図ることは、臨床検査を担う私たち臨床検査技師の役割でもあります。臨床検査についての正しい知識とその普及・啓発を行うことを目的に、平成25年度より、全国「検査と健康展」を都道府県技師会の協力により全国展開しています。

日 時：平成29年10月1日(日) 10時～16時

会 場：神戸常盤大学(神戸市長田区大谷町2-6-2)

内 容：1. 検査チェック

- ・ 頸動脈超音波検査
- ・ 骨年齢測定(骨密度検査)
- ・ 経皮的ヘモグロビン検査
- ・ 血管年齢測定(CAVI 検査)
- ・ 肥満検査(体組成検査)

2. 検査説明・相談コーナー

臨床検査説明と臨床検査に関する相談事項

3. 健康ポスター、パネル等の展示

4. 日臨技リーフレット・チラシの配布、臨床検査技師の職業紹介チラシ

5. 臨床検査技師紹介コーナー

「最先端」をカタチに。

全自動免疫測定装置

HISCL[®]-5000

NEW

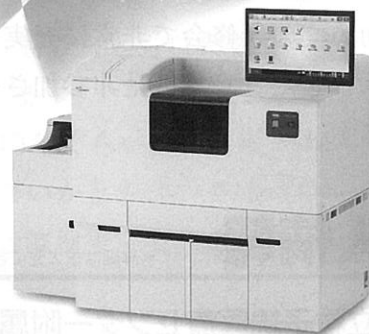
医療機器製造販売登録番号：28B2X10007000117

- 全項目17分の反応系で最大200テスト/時の迅速測定
- 化学発光基質CDP-Star[®]による高感度測定系
- 10～30μL/テストの微量検体
- 連続測定可能なコンティニアスローディングシステム
- 検体搬送ライン接続対応

HISCL専用試薬ラインアップ

肝炎・感染症	HBsAg, HBsAb, HCVAb, TPAb, HTLV-I Ab, HBeAg, HBeAb, HBcAb, HVAig+Ab, HCVGr, 肝線腫化マーカー [*] , HBcIgM [*] , HAVIgM [*] , HAVIgG [*]
甲状腺	TSH, FT4, FT3, TgAb [*] , TPOAb [*] , TRAb [*]
腫瘍マーカー	AFP, CEA, PSA, CA19-9, CA125, ProGRP, CK19F [*] , CA15-3 [*]
脂質分子マーカー	TAT, PIC, TM, tPAI-C
内分泌	インスリン, LH [*] , FSH [*] , HCG [*] , E2 [*] , プロラクチン [*]
心臓マーカー	NT-proBNP, トロポニンT [*]
その他	フェリチン, SP-A [*]

* 開発中(2013年1月現在)



We Believe the Possibilities.

●パンフレット、資料は下記にご請求ください。

製造販売元
シスメックス株式会社

本 社 神戸市中央区臨海通1-5-1 〒651-0073
国内事業推進本部 Tel 078-992-6124

www.sysmex.co.jp

支 店 仙 台 022-722-1710 北関東 048-600-3888 東京 03-5434-8550 名古屋 052-775-8101
大 阪 06-6337-8300 広 島 082-248-9070 福岡 092-411-4314
札幌 011-700-1090 盛 岡 019-654-3331 新潟 025-243-6266
営業所 千葉 043-297-2701 静岡 054-237-4815 金 沢 076-221-9363 京都 075-801-3196
神 戸 078-251-5331 高 松 087-823-5801 岡 山 086-224-2605 鹿児島 099-222-2788

