



第338号

2017年(平成29年)3月1日

大臨技ニュース

〒543-0018
大阪市天王寺区空清町8-33
大阪府医師協同組合東館4階
TEL 06-6763-5652 FAX 06-6763-5653
公益社団法人 大阪府臨床検査技師会
発行責任者: 竹浦 久司
大臨技ホームページ URL
<http://www.osaka-amt.or.jp/>

渉外部からのお知らせ

府民公開講座

がん検診フォーラム2017

知ろう! 学ぼう! 考えよう! 乳がん
あなたのために、あなたの大切な人のために

大臨技会員そして大阪府民の皆様へ、最新のがんに関する検査や治療等について知っていただくとともに、自分自身のこと、自分の大切な人のことについて考えていただくフォーラムを開催いたします。

評価点
基礎教科
20点
(会員登録をお持ちください)
評価点
日臨技生涯教育点数

日時 平成29年3月11日(土) 14:00~17:25

会場 阪急うめだホール (阪急百貨店うめだ本店9階)

参加費 無料 (どなたでも参加していただけます。)

定員 先着入場者 400 名

連絡先 公益社団法人 大阪府臨床検査技師会
TEL: 06-6763-5652
(対応時間: 土日を除く 10:00~16:00)

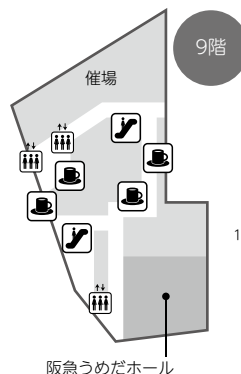
内容 司会: 伊東 正治
(前毎日放送ラジオ局プロデューサー)

14:05~ 教育講演
「貴女の乳房を守るために。
乳房超音波検査と臨床検査技師の役割」
講師: 藤岡 一也
(大阪市立大学医学部附属病院 臨床検査技師)

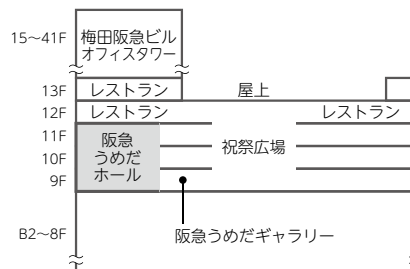
14:45~ 特別講演1
「最新の乳がん検診のトピックスと
乳がん治療」
講師: 芝 英一
(大阪ブレストクリニック 院長)

16:00~ 特別講演2
「乳がん・私の場合」
講師: 豊島 美雪 (フリーアナウンサー)

17:00~ パネルディスカッション



【阪急百貨店うめだ本店 B2~13階】



平成28年度 大臨技施設連絡者会のお知らせ

評価点
基礎教科
20点
(会員証をお持ちください)
【評価点】
日臨技生涯教育点数

今回の施設連絡者会では、近年医療を変えるとされている“AI（人工知能）”について注目したいと思います。
安倍首相も「ビッグデータや人工知能を最大限活用し、予防・健康管理や遠隔診療を進め、質の高い医療を実現していきます」と発言されており、厚生労働省では1月12日に「保健医療分野におけるAI活用推進懇談会」の初会合が開かれました。

今回の講演では、AI技術の概要と共に、現状の医療への適用事例はもちろん、日進月歩で発展しているAIの今後の展開を含め紹介いただきます。医療に従事する我々臨床検査技師も、医療分野におけるAIの現状についてしっかり勉強しましょう！

また、技師会の活動状況について竹浦会長より報告があります。当日参加できない方は、できる限り他の会員の代理出席をお願いします。賛助会員の方々の参加も歓迎です、皆様ふるってご参加ください。

14:30～15:30

1. 医療分野へのAI活用の現状と今後

講師：NECクラウドプラットフォーム事業部

石井 幸男

15:40～16:30

2. 技師会報告

講師：大阪府臨床検査技師会 会長 竹浦 久司

日時 平成29年3月18日（土）

14:30～16:30（受付14:00～）

会場 大阪市立住まい情報センター 3階ホール

<http://www.sumai.city.osaka.jp>

参加費 無料

連絡先 大阪医科大学 購買・物流部 井口 健

TEL: 072-684-6319



ACCESS
・地下鉄「天神橋筋六丁目」駅下車 3号出口より連絡
・JR環状線「天満」駅から北へ約650m

地区事業部からのお知らせ

多職種
公開講座

第8回 中央地区地域オープンセミナー

評価点
基礎教科
20点
(会員証をお持ちください)
【評価点】
日臨技生涯教育点数

Theme

『日・当直時における緊急検査の異常値対策』

「生化学・免疫検査」「血液検査」「一般検査（髄液検査含む）」「輸血検査」「細菌検査」の緊急検査項目で異常値が出たらどう報告しますか？ およびエコー検査の緊急時の検査方法

今回のテーマは、日々の日・当直業務に於いて、緊急検査時に異常値（パニック値も含む）が出た場合、どの様に対処して、臨床側に報告すべきなのか、といった悩みを持つ実務経験が浅い方の不安を少しでも解消できればと企画いたしました。会場の都合上、日・当直業務の実務経験1～2年目の方を対象として開催させていただきます。

日時 平成29年3月4日（土） 14:00～17:00
（受付13:30～）

会場 大阪医療技術学園専門学校
2階大教室

参加費 500円（一律）

定員 約80名 対象 日・当直業務経験年数1～2年目の方

連絡先 中央地区責任者
大阪府済生会野江病院 臨床検査科 森 啓悟
E-mail: kensa@noe.saiseikai.or.jp
TEL: 06-6932-0401（内線280）

①「生化学・免疫検査（感染症を中心に）編」
講師：大阪医科大学三島南病院 臨床検査科

繁 正志

②「血液・凝固検査編」

講師：大阪市立大学医学部附属病院 中央検査部
今井 重良

③「一般検査（髄液検査を中心に）編」

講師：大阪大学医学部附属病院 医療技術部 検査部門
小林 渉

④「輸血検査編」

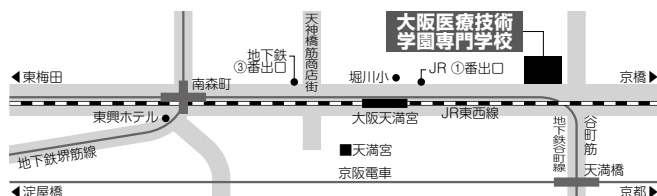
講師：大阪府済生会野江病院 臨床検査科
澤田 彩香

⑤「細菌検査（イムノクロマト迅速検査を中心に）編」

講師：関西医科大学総合医療センター 臨床検査部
永野 夏海

⑥「生理検査（心エコーを中心に）編」

講師：国家公務員共済組合連合会 枚方公済病院 検査科
数 圭介



公益社団法人大阪府臨床検査技師会
平成29・30年度役員候補者の選出について

公益社団法人大阪府臨床検査技師会
役員候補者選出委員会
委員長 辻 義則

公益社団法人大阪府臨床検査技師会 会員各位

公益社団法人大阪府臨床検査技師会の定款第21条ならびに組織運営規定第7条及び役員候補者選出規程に則り、平成29・30年度役員候補者の選出について下記要項にて執り行うことを公示します。

(公示日と公示の有効期限)

公示日を平成29年2月25日とし、公示日から平成29年度定時総会開催日2箇月前までの平成29年3月25日までを公示の有効期限とします。

(役員候補者)

役員候補者のうち、理事候補者は本会の正会員であることとし、公示の有効期間内に所定の候補届出書を役員候補者選出委員会に請求し届け出するものとします。役員候補者のうち、監事候補者は理事会が選出するものとします。

(役員候補者の審議と決議)

役員候補者は、役員候補者選出委員会において審議し、平成29年度定時総会において役員候補者選出委員長から役員の選任決議事項として提案します。

(役員候補者名簿の公示)

役員候補者名簿は、平成29年度定時総会開催日の4週間前までに公示します。

(役員の数)

理事は12名以上18名以内、監事は2名以内とします。

(会長・副会長・常務理事)

会長・副会長・常務理事は、平成29年度定時総会で選任された理事の中から理事会の決議によって選定します。

(役員任期)

役員の任期は、平成29年度定時総会における決議後から、平成31年度定時総会の決議終了までの2年間とします。

(役員候補者選出委員会事務局)

大阪市天王寺区空清町8番33号 大阪府医師共同組合東館4階

公益社団法人大阪府臨床検査技師会内

TEL 06-6763-5652

以上

公益社団法人大阪府臨床検査技師会
役員候補者選出委員 名簿

地区	氏名	所属施設
北地区	松本 典久	市立吹田市民病院
	岩津 浩子	M Iクリニック
中央地区	辻 義則(委員長)	大阪府結核予防会大阪病院
	大西 正信	大阪府立成人病センター
	久保 清夏	大阪府済生会野江病院
南地区	池田 勝美	城山病院
	三平 りさ	府中病院

大臨技後援行事のお知らせ

第38回 緊急検査研究会

Theme ～救急・災害医療検査の総ざらえ～

今回『救急・災害医療検査の総ざらえ』をテーマに、昼夜を問わず搬入される多種多様の患者様や最近では頻繁に発生している災害に焦点を当て、研究会を進めていきたいと考えています。

「救急医療と災害医療、どちらも急性期患者様を診ることに違いはないのですが、その背景には大きな違いがあり、我々が行う緊急検査も例外ではないのです。さて、その大きな違いとは何でしょう・・・」

ぜひ、会場にお越しになって、日頃の疑問や不安なところ、またあなたの工夫など、みんなで楽しくお話しませんか。スタッフ一同、皆様のお越しを心よりお待ちしております。

日時 平成29年3月18日(土) 14:30~17:30

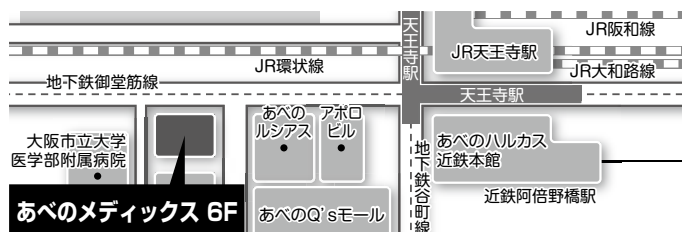
会場 あべのメディックス 6階 ホール

参加費 500 円

後援 公益社団法人 大阪府臨床検査技師会
日本救急検査技師認定機構

連絡先 近畿大学医学部附属病院 中央臨床検査部 津田 喜裕
E-mail: yoshiyoshi1031desu@yahoo.co.jp
TEL: 090-2597-1944

主催 緊急検査研究会



大臨技後援行事のお知らせ

第24回 SP研究会 講演会

日時 平成29年3月4日(土)
14:45～16:45(受付14:15～)

参加費 1,000 円

連絡先 株式会社 HNC 本町オフィス 野村

会場 ドーンセンター 5 階 特別会議室
大阪府立男女共同参画・青少年センター
大阪市中央区大手前 1 丁目 3 番 49 号
京阪「天満橋」駅、地下鉄谷町線「天満橋」駅
1 番出入口から東へ約 350m。

■ 参加ご希望の方は
E-mail: sp-info@spkenkyukai.com へ！
※ 氏名、施設名をお忘れなく
※ プライバシーポリシーはSP研究会のホームページで
ご覧いただけます。

第1部 14:45～15:30 マネジメントやっていますか？ ～地域医療と標準化に向けて～
和光純薬工業株式会社 臨床検査薬営業本部 営業推進部
(日本規格協会QMS審査員補) 瀬戸口 浩二郎

第2部 15:45～16:45 臨床検査の将来像 ～“これまで”そして“これから”～
社会医療法人ぎつこう会 多根総合病院 竹浦 久司

技師以外の方も
大歓迎！



★《SP研究会会員募集中》
詳しくはホームページをご覧ください。

SP 研究会臨床検査

検索

後援行事のお知らせ

第1回 関西ラボラトリーフォーラム

Theme **トラブルにならない
採血を目指して**

日時 平成29年5月20日(土)
15:00～18:40 (開場14:15～)

会場 大阪ナレッジシアター (グランフロント大阪 北館 4 階)

参加費 無料 (事前申込み制) **定員** 350 名

連絡先 株式会社ビー・エム・エル フォーラム事務局
TEL: 03-3350-0572(受付時間9:00～17:00 月～金)

申込み方法 申込み受付開始日時
3月15日(水) 11:00～ 先着350名
株式会社ビー・エム・エルのホームページ
(<http://www.bml.co.jp>)
に掲載の申込み専用フォームに必要事項を入力の
うえ、お申込みください。
詳しくは大臨技ホームページ
(<http://www.osaka-amt.or.jp/>)
をご参照ください。

講演1 採血のトラブル対応

- ① 棚橋 洋子 (横須賀共済病院 中央検査科)
- ② 長津 真由美 (虎の門病院 臨床検体検査部)

講演2 神経損傷予防のポイント

大西 宏明 (杏林大学医学部 臨床検査医学講座)

講演3 血管迷走神経反射の予防と対処法

入江 仁 (京都府立医科大学大学院 医学研究科
総合医療・医学教育学)

開催行事予告編

詳細は次号以降に順次掲載いたします。

事業名 / 日時・会場	内容	評価点	参加費
多職種公開講座 糖尿病療養指導部会 定例勉強会 平成29年4月18日(火) 19:00～20:30 大阪医療技術学園専門学校 2 階大教室	1. 糖尿病療養指導とは？(仮) 講師: 大阪医療技術学園専門学校 臨床検査技術科 田中 久晴 2. 糖尿病療養指導士(CDEJ)認定試験受験のコツ!!...で、ちょこっと更新も ～認定筆記試験までの流れおよび自験例の書き方について勉強しよう～ 講師: 阪和住吉総合病院 臨床検査部 新本 伸枝	基礎 -20	500円 (一律)

大臨技後援行事のお知らせ

近畿心血管治療ジョイントライブ 2017 KCJL 2017

Theme 「バスキュラーラボセンター」 プラス 「心・血管エコー講習会&ハンズオン」

臨床の場で役立つ心血管エコーのテクニックを、心臓・大血管・頸動脈・腎動脈・下肢動脈・下肢静脈の領域にわけエキスパート講師により講義&実技指導を行います。

1日目(4/21 金)はベーシックコースとし日常のスクリーニング検査のポイントをレクチャーします。

2日目(4/22 土)はスキルアップコースとし、ちょっと高度なテクニックや臨床に活かせる知識を少人数のグループで学びます。聴講での参加も、スペースの許す限りご自由です。

また、会全体としても循環器疾患の最新の診断、治療学をライブを中心に学べる場となっております。皆さま方のご参加をお待ちしております。

会期 平成29年4月20日(木)~22日(土)

会場 メルパルク京都 (JR 京都駅下車すぐ)

当 番 世 話 人 志手 淳也 (大阪府済生会中津病院)

参 加 費 (コメディカルの場合) 事前参加登録:3,000円 当日参加:4,000円

事前参加登録期間 平成29年1月10日(火)~3月31日(金)
※4月1日以降は当日参加登録受付となりますのでご注意ください。

申 込 み 先 <http://www.kcjl.gr.jp/2017/index.html>
※エコーハンズオンは専用の登録フォームからお申込みください。

第1回大臨技医学検査学会 速報 ~世代を超えてつなげる心と技術~

平成29年2月12日(日) グランキューブ大阪

第1回大臨技医学検査学会は
盛会のうちに終了いたしました。

参加された皆さま、ご協力いただきました
皆さまには厚くお礼申しあげます。
ありがとうございました!

詳細は4月号ニュースにて報告いたします。

参加者データ

会 員	: 396名
賛 助 会 員	: 70名
非 会 員	: 3名
R-CPC講師	: 1名
学 生	: 11名
展 示	: 28名 (14社)
計	: 509名



Award

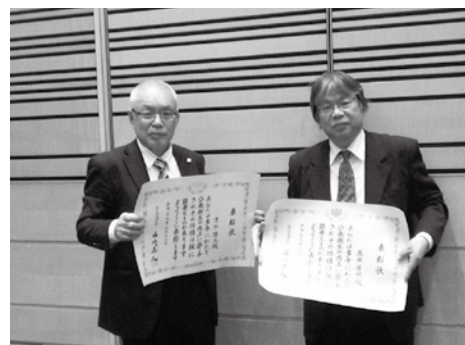
平成28年度 公衆衛生事業功労者 厚生労働大臣賞受賞!

「公衆衛生事業功労者 厚生労働大臣賞」とは多年にわたり公衆衛生事業のために献身的活動を続け、その功績が特に顕著であり、その事業に携わる者の模範となる者を表彰するものです。

当会の高田 厚照 副会長(関西医科大学総合医療センター)と
清水 隆之 理事(市立豊中病院)が受賞されました。

おめでとうございます!

2月13日東京大手町
サンケイプラザホールでの表彰式にて



—近畿チーム医療実践セミナー2016大阪に参加して—

(於:平成29年1月22日(日) 大阪医科大学)

糖尿病療養指導部門



『チーム医療』という言葉は学生時代から何度も聞いており、また、多くの方が知っている言葉だと思います。しかし、日常の業務の中では、その言葉を意識し、実践するという事は難しいと感じています。今回のセミナーに参加することで、少しでも『チーム医療の実践』を感じ、今後の活動に活かすことができればと思います。セミナーに参加しました。

第一部の合同研修では、性格を大きく4つのタイプに分けて、それぞれの特徴やコミュニケーション方法について、典型的なモデルを例に示していただきました。また、自分がどのタイプに当てはまるのか、身近な人がどのタイプに当てはまるのかを考える時間もあり、今後の職場でのコミュニケーションに活かしたいと思います。

第二部の各部門専門実践セミナーでは、糖尿病療養指導部門に参加させていただきました。最初に兵庫医科大学の美内先生より糖尿病に関する講義があり、その後、実際の症例を用いてワークショップを行いました。セミナーには40名を超える方が参加していましたが、グループに分かれてディスカッション形式だったため、密に話し合い、一人で考えるだけでは出てこない意見もあり、『チーム医療の実践』を意識することが出来ました。また、セミナーの途中で、ドーナツを食べる前後で血糖値がどう変化するのか実際に検証する『ドーナツstudy』がありました。異なる種類のドーナツを食べたときの血糖値変化がどのように異なっているのかを、炭水化物量、糖質量、脂質量のデータとともに示していただきました。食事やそのタイミングにおいて、どの栄養素がどのように血糖値に影響するのかを体験でき、今後、糖尿病について勉強していくうえで有意義な体験が出来ました。

今回、近畿チーム医療実践セミナー2016大阪に参加して、多くの方がチーム医療に意識を向けているということを再認識出来ました。今はまだ手探り状態ではありますが、本セミナーで得たことを今後の活動に活かし、『チーム医療の実践』を体現していけるよう精進してまいります。

兵庫医科大学病院 臨床検査技術部 神前 雅彦

NST・褥瘡部門

チーム医療実践セミナー(NST部門)に参加させていただき、NSTのあり方やNSTの中での検査技師のあり方に悩んでいるのは私だけではないのだと改めて思いました。

NSTの立ち上げもなさった松谷医師のお話によると、NST稼働施設は運営の困難さから減少しつつあるということでした。NST加算を取っても専従者の人件費に消えてしまうため病院にとってのメリットが小さいうえに効果が分かりにくいというお話に、まさにいつもジレンマとして抱えている悩みを代弁していただいた気がしました。続けて、「栄養管理は大切な」と主治医に思ってもらえる事例を積み重ねる事が重要と話されました。NSTの一員としてそういった事例を重ねられるよう努力して行きたいと思います。

さらに、今回の研修では栄養士・看護師・言



語聴覚士の先生方の講義があり、普段あまり聞くことの出来ない生の声を大変興味深く伺いました。検査技師に望むことは?という問いに対しては、“もっと一緒に現場(ベッドサイド)に行きましょう”というメッセージを頂きました。現場に居てこそそのチームの一員だと私も思います。微力は重々承知しておりますが、知識・コミュニケーション力を高めていく努力を今後も続けていく決意を新たにできた研修会でした。

明和病院 臨床検査部 高津 洋子

ICT部門

初めて参加させていただきました。午前中の「タイプ別コミュニケーション講習会」は、日常聞けることのない内容でとても興味がありました。4つのタイプの特徴、思考などを提示され、自分はどのタイプにあてはまるのか。職場の方はどのタイプにあてはまるのか。自分とは違うタイプについて考えてみて、重きを置くところが違うだけで考えてる範囲は同じなんだ。など最後まで興味深く聞くことができました。翌日、一緒に参加した同僚が職場の人間を分析していて、このように違うタイプの考え方も理解できる場面が増えれば、よりいい環境になるだろうし、いいきっかけになったと思います。

午後からの部門別ではICT部門で結核についてのお話を聞かせていただきました。2016年に抗酸菌検査ガイドが改訂され、変更点を聞けました。また、ICN、感染症内科の先生から結核についてや感染対策などのお話を聞け、復習になりました。当院では地域的にも結核患者さんが多いといわれています。診断までが難しく接触者健診を実施するケースもあり、医療従事者側の不安も出てきています。喀痰の質をもっと重要視したほうが良いと今回改めて思い直しました。否定のために検査を提出されることも多く、質の悪い検体も出てきます。そもそも喀痰が出ない方に検査する意味はあるのかという考えもありますが、唾液のような検体でガフキー9号が出た例もあるので、レントゲンやCTの画像で疑わしければ検査が提出されます。原則、質の悪い喀痰は再提出を依頼していますが、何回出しても同じような喀痰しか出ない方もおられるので、どこまでという棲み分けが悩ましいところです。また、今回講演された先生がおっしゃってましたが、報告書に喀痰の性状が記載されていたとしても、見ていなかったり分からない先生もいらっしゃるの、コメントとして報告してもらえたら、その方がよいとのことでした。早速、コメント記載の報告を徹底することにしました。

症例検討がありましたが、今回の講演内容と重複しており、振り返りのまとめのようなカタチでした。フロアに意見を求められても意見のしようがなく、質問にとどまっていた。他の症例であつたり、違った内容のほうがよかったです。また他職種のお話を聞けて知するという意味では、チーム医療になるのかもしれませんが、もう少しディスカッションや参加者側の意見が聞ける場だと思っていたので残念でした。

若草第一病院 臨床検査課 森村 麻衣



第7回 北地区地域オープンセミナー

『医療機関以外でも活躍してます検査技師』—あなたの知らない活躍の場—

(於:平成28年8月27日 大阪医科大学)

北地区オープンセミナーに参加しました。表題に挙げている、治験コーディネーター以外の知らない活躍の場というものに興味があったからです。臨床検査技師は、転職せずに同じ職場で仕事についている人が多いと聞いていたので、少し意外であり、転職の多い私は安心もしました。

昨年、救急救命講習でもお世話になった、イメージキャラのボジョレー君と一緒に心臓マッサージの演習をして腕が疲れました。

聞きようによっては『転職のススメ』になってましたが、臨床検査技師の活躍の場が広がっているのを感じました。

山下 篤子

臨床検査技師の主な仕事は、病院などの医療機関で検査することだと思っていました。しかし、このオープンセミナーを受講し、今ではメーカーなどの企業や研究所で活躍する臨床検査技師が増えていることがわかりました。また、仕事だけでなく臨床検査技師としての知識や経験を活かし、ボランティアで活躍することもできるのだとわかりました。

将来、臨床検査技師として幅広く活躍するためにもまずは知識と経験を身に付けることが重要であると思いました。また、自分が何をしたいのか、臨床検査技師としてどう活躍したいのかを考えるために、今回のオープンセミナーの内容は大変参考になりました。

大阪医科大学附属病院 中野 雅巳



府民公開講座

平成28年度 大臨技・大放技 合同フォーラム

(於:平成29年1月21日(土) 住友病院)



今年度は「乳がん 早期発見と早期治療 見つけるひと・治すひと」というテーマで住友病院講堂にて開催いたしました。

教育講演では、横田 裕香氏(大阪市立総合医療センター病理部)、株崎 律子氏(りん

く総合医療センター 放射線技術科)に、乳がんの早期発見・早期治療における臨床検査技師と診療放射線技師双方の役割と技術について、とてもわかりやすくお話してい

ただしました。

特別講演では、玉木 康博 先生(大阪府立成人病センター 副院長)に「乳がんの診断と治療」について、最新の情報をふくめて詳しくご講演いただきました。

司会の伊東 正治 氏(元 MBS ラジオ局プロデューサー)には、府民の皆様の目線でフォーラムすべての進行をしていただきました。

来年度も、大臨技・大放技両会会員、府民の皆様に満足していただけるようなフォーラムを開催したいと思っております。

渉外部 北川 篤



玉木 康博 先生



横田 裕香 氏



株崎 律子 氏



伊東 正治 氏



吉本 勝美 副会長

臨床検査技師教育機関からの声

「卒前教育」と「卒後教育」の架け橋

本学臨床検査学科では4年生になるといわゆる「ゼミ」が開始されます。私自身が大臨技微生物検査部門の世話人をしており、微生物ゼミに配属された学生さん(大臨技学生会員)には積極的に大臨技の勉強会などに参加するよう勧めしております。

私は3年前まで岐阜県の病院に在籍しており、岐阜県技師会の活動にも参加しておりました。私が就職して最初に技師会主催の勉強会に参加したのは11年前になりますが、初めは慣れない空気で緊張していたのを覚えています。最初の頃は、自身の知識の少なさ故に質問することさえもにできず、何とも言えない無力感を抱いていましたが、参加を重ねるにつれ、仲間も増え、日常業務で困ったことはすぐ相談できるような場になりました。特に微生物検査は検査手技や結果判定に関して明確な標準化がなされていない部分もあり、他

設とのコミュニケーションが非常に重要となってきます。加えて、近年ではやっかいな耐性菌も増加しており尚更な状況です。これらの情報は日々更新されていくため、「ガラケー」ではありませんが、ガラパゴス化しないように技師会を活用させていただいた情報共有が有用ではないかと考えられます。

私みたいな図々しい性格なら良いのですが、学生さんが就職して最初に1人で勉強会に参加する時は多少の勇気があることもあるかと思います。そんな不安を払拭するためにも、学生の時分に技師会の雰囲気を感じ取ってもらい、「働いてからもここなら困ったときに相談できる!」と思っていただければ良いかなと思っています。卒前教育はもちろんですが、卒後教育の架け橋としても、教育施設である大学の役割を果たしていきたいと考えております。今後とも、学生さんを見かけたときは温かい目でご指導いただけますと大変ありがたく存じます。

関西医療大学保健医療学部 臨床検査学科 助教 大瀧 博文

大臨技事務局からのお知らせ

当会は日臨技と大臨技の両会への入会を推奨します！
会員の皆様に対し、大臨技は身近な教育により、日臨技は学会や認定技師制度などを通じ、それぞれの立場から人材育成や職域拡大の役割を担います。

■ 平成29年度「年会費」納入について

日臨技・大臨技の両方に入会されている方と、大臨技のみに入会されている方とでは会費の金額や納入方法が違いますので、ご注意ください。

※【重要】 詳細は、大臨技ニュース12月号に同送しました「会費納入案内」もしくは大臨技ホームページをご覧ください。

1. 日臨技および大臨技に入会されている方

日臨技年会費10,000円と大臨技年会費5,000円を合算した15,000円が、日臨技に登録の振替口座から2017年2月27日に引落されます。

2. 大臨技のみに入会されている方

郵便局に備付の「払込取扱票」（白地に青枠の用紙）に必要事項を記入し、大臨技年会費5,000円を3月31日までに納入ください。

※3月31日（必着）までに会費を納入されましたら、平成29年度大臨技会員証を4月末頃に発送いたします。4月以降に納入された場合は7月末頃の発送予定です。

3. 平成29年度より、大臨技のみ会員から日臨技にも入会される方

大臨技年会費5,000円は、日臨技年会費10,000円と合算した15,000円を日臨技に納入願います。詳細は日臨技へお問い合わせください。

■ 平成29年度「大臨技臨床検査技師賠償責任保険」（「大臨技のみ会員」専用）について【重要】

第1回目の募集は、平成29年4月1日から12ヵ月間の加入となります。平成29年度「年会費」納入の際に、一緒に手続きをお願いいたします。

※申込締切日は3月20日（必着）です！

3月21日以降の申込については、第2回目の募集の6月1日から10ヵ月間の加入となりますので、ご注意ください。

※申込には、「保険加入依頼書」の提出と「保険料納入」の両方が必要です。どちらか片方だけでは加入できません。

※大臨技臨床検査技師賠償責任保険への加入は、年毎に申込が必要です。

※一旦納入された保険料は返金出来ませんので、ご了承ください。

■ 平成28年度大臨技会員証について

今年度の会員証は、10月の発行を待ちまして終了いたしました。

11月以降（10月以降に会費納入される方）は、「会員登録証明ハガキ」を会員証の代わりとさせていただきます。

※「会員登録証明ハガキ」が届くまでの間に勉強会等に参加される場合は、会費をお振込みされた時の受領証を会員証代わりにご使用ください。

日臨技にも入会されている方は、日臨技ホームページの「会員専用ページ」から領収証を発行できますので、その領収証をご使用ください。

■ 会員証の再発行について

紛失等により再発行を希望される場合は、大臨技ホームページより「大臨技会員証再発行申請書」をダウンロードし必要事項を記入のうえ、大臨技事務局に届けると共に、再発行費500円を郵便局より納入してください。申請書と再発行費の入金確認後、発行します。再発行日程は、会員証発行日程に準じます。11月以降は、「会員登録証明ハガキ」を会員証の代わりといたします。

■ 臨床検査技師免許申請中の新入会員の方へ

臨床検査技師免許の取得後、速やかに大臨技ホームページより「臨床検査技師免許証番号 届出書」をダウンロードし、必要事項を記入のうえ、当会事務局まで提出してください。届出後、正会員として正式登録いたします。

※【重要】 届出が無い場合は、翌年3月末日で除籍扱いとなります。

■ 施設・技師会・住所等の変更について

所属施設や所属技師会の変更、転居による住所の変更などが生じた場合、速やかに大臨技ホームページより「会員異動届」「施設登録用紙」をダウンロードし、必要事項を記入のうえ、当会事務局まで提出してください。送付先が不明な場合、大臨技ニュース等の送付物をお届けできなくなります。日臨技にも入会されている方は、日臨技ホームページの「会員専用ページ」から、ご自分で変更していただくこともできます。

■ 大臨技退会申請について

平成28年度末で大臨技退会を希望される方は、平成29年3月31日（必着）までに退会申請を行ってください。

大臨技ホームページより「退会届」をダウンロードし、必要事項を記入のうえ、大臨技事務局まで提出してください。

※【重要】 日臨技・大臨技の両方を退会される方は、日臨技と大臨技の両会に退会の申請を行ってください。もしくは、日臨技ホームページから退会申請する際に、大臨技退会の申請も同時に行ってください。日臨技だけに退会申請しても、大臨技も同時退会した事にはなりませんのでご注意ください。

※日臨技にも入会されている方について、4月以降に退会された場合、口座引落された平成29年度年会費は返金されませんので、3月末までに退会申請をしてください。

質問・ご不明な点がございましたら、当会事務局までご連絡ください。

大臨技理事会報告 Executive board report

平成28年度 第10回(1月12日)開催分

1. 平成29年1月26日に予定されている公益社団法人の立入検査に関して確認を行った。
2. 日臨技「臨床検査技師のための認知症対応向上講習会事業」について当会の担当者を会長に一任した。
3. 賛助会員で当会の正会員になっていない臨床検査技師の入会を促進することとした。

世界初の

液状化プロトロンビン時間 (PT) 試薬

血液凝固検査用

製造販売承認番号: 22800AMX00015000

- (1) 試薬を溶解する手間はかかりません。
- (2) 液体で24か月安定です。37℃でも5週間以上安定です。
残ったら冷蔵庫で保存。期限内はそのままご使用可。
- (3) ISI値は 約 1.0。
- (4) ロット間差の極めて少ない試薬です。
- (5) 高活性領域での測定に強い。
- (6) 日本国内で開発し、製造されています。



株式会社
Radix レイデックス

〒654-0025 神戸市須磨区寺田町1-1-16 電話番号: (078) 766-5070 (代)

Home page : <http://radixs.biz/> Mail address : Radix01@radixs.biz



真空密封型採血管

ネオチューブ®

凝固時間 約3分 (当社比) 迅速検査に最適。

急速凝固用(RC-ST)

医療機器認証番号 219AABZX00154000

ネオチューブRC-ST の特長

- 凝固時間 約3分 を実現 (当社従来品比マイナス2分) することで大幅に検査の所要時間を短縮。
- RC-Sタイプの急速凝固剤トロンビン、トロンビン様酵素に、凝固促進剤セライトを追加することによってトリプルの凝固促進効果を発揮、採血後の大幅な凝固時間の短縮、遠心分離後のフィブリン析出を防止。
- 検査の所要時間 (Turn Around Time) を大幅に短縮することで短時間で検査結果報告が可能。



(資料請求先) 製造販売
ニプロ株式会社
大阪市北区本庄西3丁目9番3号

2016年7月作成

皆様のご意見、情報等お待ちしております。

FAX: 06-6763-5653 E-mail: webmaster@osaka-amt.or.jp

郵送の場合は大臨技事務所までご送付ください。

平成29年4月号の原稿メ切は**3月3日 (金)**、5月号は**4月3日 (月)**です。