

Labo News

らぼニュース

発行所 公益社団法人愛知県臨床検査技師会
住所 名古屋市中村区名駅5-16-17
花車ビル南館 〒450-0002
電話 052-581-1013
FAX 052-586-5680
ホームページ <http://www.aichi-amt.or.jp/>
Eメール aamt@aichi-amt.or.jp
取引銀行 三菱東京UFJ銀行 柳橋支店
普通口座731-677
発行人 梶山広美
編集人 山田 真

No.398 目次

- ◆日臨技総会参加（委任状可）のお願い… (2)
- ◆平成27年度
定時総会議決権行使のお願い…………… (2)
- ◆平成26年度精度管理調査報告会および
特別講演会開催報告…………… (3)
- ◆愛臨技ホームページを
リニューアルしました…………… (4)
- ◆地区だより…………… (5)
- ◆お知らせ…………… (5)
- ◆基礎講座・研究会…………… (6)
- ◆AiCCLS 愛知県臨床検査標準化協議会
通信（第34回）…………… (8)

平成27年度 定時総会の開催にあたって

庶務部長 夏目 久美子

来たる平成27年6月20日(土)午後3時より、TPKガーデンシティ名古屋新幹線口 大会議室8Aにおきまして、公益社団法人愛知県臨床検査技師会平成27年度定時総会を開催いたします。本総会は、平成26年度事業・決算報告についてご審議をいただき、平成27年度の事業計画・予算を報告させていただき総会となります。ご多忙とは存じますが、何卒多数の会員の皆様にご出席をいただき、十分なご討議、ご意見をいただきますようご案内申し上げます。

平成26年度は役員改選が行われ、梶山会長のもと新体制での事業活動が始まりました。主な事業といたしましては、精度の高い臨床検査を提供するための専門的知識・技能の普及や人材の育成を行う事業として、「第15回愛知県医学検査学会（知多地区）」、「新人サポート研修会」、「検査説明・相談のできる臨床検査技師育成講習会」、「スキルアップ研修会」を開催しました。また、学術部研究班による研究会・講演会・基礎講座や、地区活動での研修会・勉強会を行い、臨床検査技師の資質向上に寄与してまいりました。精度管理事業としては、愛知県医師会、愛知県病院協会、愛知県臨床検査標準協議会との共催でサンプルサーベイ、フォトサーベイを実施し、その後結果検討会と報告会を開催して精度向上のサポートを行いました。会員の皆様に向けては、例年同様、海岸清掃ボランティア活動や祝賀会・懇親会、スポーツ大会、New Year パーティーを開催し、親交を深めることができました。県民の皆様に向けては、健康増進と衛生思想に関する普及啓発事業として、世界禁煙デー街頭啓発キャンペーンや、全国検査と健康展、世界エイズパレード参加を行いました。平成26年度は、私も含め9名の新人役員での事業活動となりましたが、これらの事業に多くのご参加をいただき滞りなく遂行することができました。これもひとえに会員の皆様のご理解とご協力の賜物と深く感謝しております。

平成27年度も、主たる事業は例年同様実施し、日本臨床衛生検査技師会との連携では、引き続き「検査説明・相談のできる臨床検査技師育成講習会」、「検体採取に関する講習会」、「全国検査と健康展」の開催を予定しております。

最後に、当会では、公益社団法人3年目を迎えるにあたり、会員一人ひとりに支援ができるような事業を展開していきたいと考えています。広く会員の皆様のご意見を賜りますよう、定時総会へのご出席をお願い申し上げます。

●●● 日臨技総会参加（委任状可）のお願い ●●●

日臨技理事 中井 規隆

平成27年5月23日に一般社団法人日本臨床衛生検査技師会の定時総会が開催されます。

今年度の総会は、定款・諸規定の一部変更議案も提案する予定です。定款の変更は第6章第50条に「この定款は、総会において、総正会員の半数以上であって、総正会員の議決権の3分の2以上の議決により変更することができる。」とあります。是非皆さまの参加（委任状可）をお願いいたします。

本年度より、電磁的な方法による議決あるいは議決権の行使の委任が可能となります。

一般社団法人
日本臨床衛生検査技師会
会員の皆さまへ

平成27年度 定時総会 議決権行使のお願い

総会議決権の行使は会員が日本臨床衛生検査技師会の運営にご参加いただくための大切な権利です。議案書の内容を確認し、議決権の行使をお願いいたします。

※今年度から、インターネットでの議決権行使が可能になりました。

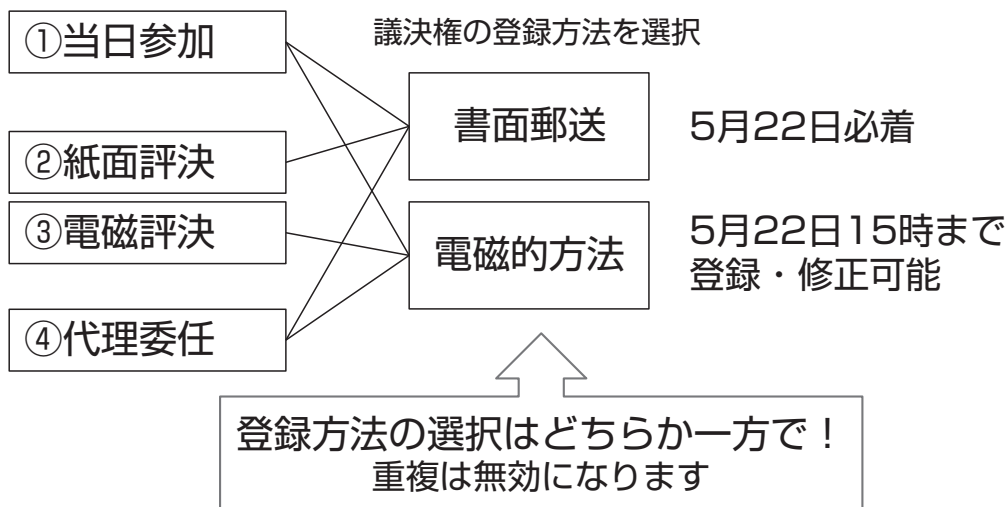
利用される方は、

会員番号とパスワードを確認し日臨技HPに今すぐアクセス！

（インターネットから議決権行使を利用した場合、書面の郵送は不要です）

議決権行使の種類と登録方法

ご自分の議決権行使の種類を選択



議決権行使の詳細は、総会資料折り込みまたは、定時総会招集通知をご参照下さい。

平成26年度精度管理調査報告会および特別講演会開催報告

精度管理事業部長 鈴木 博子

平成26年度の愛臨技最後の行事である精度管理調査報告会および特別講演会が3月14日に名古屋第一赤十字病院 内ヶ島講堂にて開催されました。

精度管理調査は平成26年度で17回目となり、日臨技JAMTQCを利用したWebでの精度管理調査も今回で2回目を迎えることとなりました。今回は前年度より2施設多い124施設の参加がありました。

精度管理調査報告会では、梶山会長の開催挨拶からはじまり、愛知県病院協会会長の加藤林也氏、愛知県健康福祉部の加藤昌弘氏より来賓挨拶を賜り、続いて臨床化学検査、免疫血清検査、血液検査、一般検査、生理検査、輸血検査、微生物検査、細胞検査、病理検査の9部門と事務局の調査報告を受け、最後に所副会長の閉会挨拶で終了しました。各検査部門の詳細な報告は研究班研究会などで行われますので、この報告会では各検査部門では総括を、事務局からは概要とアンケートの結果を報告しました。参加人数は会員118名賛助会員9名で総数127名と多数の参加がありました。

昨年度ははじめてのJAMTQC利用の調査であったためシステム設定の不備が多く参加施設の皆様にご迷惑をおかけしましたが、本年度は混乱も少なく概ね順調に進行できたと思います。参加施設から寄せられたご意見、ご要望には可能な限り対応していく予定ですが、JAMTQCのシステムを利用している都合上、設定変更に限界があり愛臨技独自の要望

をそのまま反映することは難しい状況です。日臨技への要望を継続していくことで、少しずつ改善していくことが必要だと思っていますので、今後も参加施設におかれましてはご意見、ご要望などお寄せくださるようお願いいたします。

前回から報告会のあとに特別講演会を企画しています。今回は、アキュプレック有限会社の井野邦英氏をお迎えし、精度管理の基礎となる「臨床検査室における併行精度と室内精度」についてご講演いただきました。日常の精度管理の考え方について基本的なところから応用までわかりやすく説明していただきました。井野氏のご厚意で参考資料を愛臨技ホームページの『愛知県臨床検査標準化情報』に掲載してありますので、ご覧ください。

本事業は愛知県下の医療施設において目標値から乖離した測定値を示す施設の把握をするとともに、その是正を目的としています。また、本事業への参加は日臨技精度保証施設認証申請の条件のひとつにもなっております。標準化を推進していくためにも多数の施設のご参加をお願いいたします。

最後に本事業にご参加いただいた施設の皆様、試料データの提供にご協力いただいたメーカーの皆様にご礼申し上げますとともに、共催いただいた愛知県医師会、愛知県病院協会および愛知県臨床検査標準化協議会のご協力に厚く感謝申し上げます。



愛臨技ホームページをリニューアルしました



画像は開発中のサンプルあり実際のページとは異なります

愛臨技ホームページをリニューアルしました。

リニューアルの内容は

- ① 【一般の皆様へ】 ページの追加
- ② 【臨床検査技師を目指す皆様へ】 ページの追加
- ③ 統一感のある各研究班のページレイアウト
- ④ ホームページから各行事等の予約申し込み

です。

愛臨技はどのような活動をしているか、どのような団体か広く一般の方々へ知っていただきたく「一般の皆様へ」ページを作成しました。

さらに臨床検査技師を目指す皆様へ愛臨技としてのメッセージページを盛り込みました。

また、各研究班のページでは統一感のあるレイアウトになり把握しやすいページに生まれ変わりました。

さらに、現在FAX等で申し込みが必要であった行事に対しホームページからの申し込みができるようになりました。

今後ともより多くの皆様にホームページを閲覧していただけるよう努力いたします。

愛臨技広報部・ホームページ運営委員会

安城更生病院は昭和10年組合病院として設立され、今年80年を迎えました。現在の場所には平成14年に移転し、名称が更生病院から安城更生病院に変更されました。「農民の健康保持のために、組合病院を設けて、組合員にすぐれた近代的医療サービスをなすべきである」という意見に基づき設立されたそうです。稲作、畑作、畜産などの多角経営をすすめた安城市は農業先進国デンマークにたとえられ、かつて小学生の教科書に、“日本のデンマーク”と紹介されていました。その歴史をもとに作られた公園“デンパーク”があります。自然と親しみ花のある暮らしを提案する花と緑のテーマパークは、一年中四季折々の花があふれ、大型遊具、風車、各種体験教室など楽しめます。冬のイルミネーションはパーク全体が飾り付けられ一見の価値ありです。安城といえば七夕まつりでしょうか？日本三大七夕祭りのひとつで、キャラクターの“きーぼー”は愛嬌あって癒されますよ。また、新美南吉生誕100年祭では“南吉体操ハイハイハイ！”、都築弥厚生誕250年では“ヤコウdeサンバ”を作り、子ども



たちが歴史と触れ合える工夫もされています。

さて、安城更生病院検査科のお話です。移転当時は1階にあった外来採血室を2年前に移動し、2階検査科と隣接しました。検体搬送時間の短縮以外に、検体量や採取管の確認、凝固の確認、採血直後に測定が必要な検体搬送などメリットはたくさんあります。また、採血待ち人数の増加に伴う応援もすぐに出来ます。

病院最上部に書かれたロゴは新幹線から見えるように書かれています。三河安城―豊橋間で確認できるので興味がありましたら見てください。私の勤務も残り数年ですが、西三河南部の高度・急性期医療を担う基幹病院の一員として携わっていきたいです。

お知らせ

○研究会出席

生涯教育点数が関係する行事に参加される方は、必ず会員証をお持ち下さい。
 会員証をお忘れになった方は、自己申請して頂くことになります。
 申請用紙は愛臨技HPの各種手続きにあります。

○検体採取等に関する厚生労働省指定講習会について

本講習会は、臨床検査技師等に関する法律の一部が改正され、平成27年4月1日から臨床検査技師の業務範囲に一定の検体採取などが追加されることにより、平成27年4月1日時点で既に臨床検査技師免許を取得している方に義務付けられる厚生労働大臣が指定する研修会です。

東海地区の講習会(名古屋市で開催)は愛臨技のホームページにおいて「事務局からのお知らせ」や会報らばニュースで逐次お知らせします。

次回開催予定

6月13日(土)・14日(日) 名古屋市立大学病院 7月25日(土)・26日(日) 名古屋市立大学病院
 8月8日(土)・9日(日) 名古屋市立大学病院

○世界禁煙デー街頭啓発活動について

上記につきまして技師会はボランティア活動の参加を予定していますが、案内がまだ届いていません。詳細が分かり次第ホームページに掲載します。

基礎講座

遺伝子染色体検査研究班

専門教科：20点

日時：平成27年7月5日(日) 10:00～16:00

場所：藤田保健衛生大学病院 会議室

テーマ：「染色体の分析をしてみよう！」

講師：1. 「染色体とは？」

リッツメディカル(株) 大橋 浩泰

2. 「ISCN2013による記載規定(文法)
とヒトの染色体のそれぞれの特徴」
(有)胎児生命科学センター

鈴木 翔太

3. 「染色体異常と臨床疾患～先天性疾患～」
藤田保健衛生大学総合医科学研究所

大江 瑞恵

4. 「染色体検査の現状～画像解析～」
カールツァイスマイクロコピー(株)

滝口 正人

5. 「核型分析をしてみよう！」

研究班班員

内容：先天性疾患、あるいは血液疾患などにおいて染色体分析は欠かせない検査であるものの、実際に検査をしたり、結果を見たことがあるという方は少ないと思います。学生時代に聴いた講義を思い出しながら、はさみとのりを使って切り貼りするヒトの染色体の核型分析を体験してみませんか？

定員：50名

参加費：500円(当日徴収)

申込方法：以下の項目を全て記入の上、メールにて下記のアドレスへ申し込みください。

1. 申込者名 2. 施設名 3. 会員番号
4. 施設住所 5. 連絡先E-mailアドレス(携帯メールは不可)

申し込み先：nshibata+airingi@accpathol.com

備考：申し込みの受領及び日程の詳細についてはE-mailでご連絡します。

申込締切：平成27年6月18日

(定員になり次第締め切り)

連絡先：愛知県がんセンター中央病院臨床検査部
病理検査室 柴田 典子

TEL：052(762)6111(内線3430)

基礎講座

輸血検査研究班

専門教科：20点

日時：平成27年7月26日(日) 9:00～17:00

場所：名古屋市立大学医学部 基礎研究棟
4階 微生物実習室

テーマ：実技講習会「ここがポイント!! 輸血検査
のテクニック」

講師：輸血検査研究班班員

内容：血液型、不規則抗体スクリーニング、不規則抗体同定検査及びその他追加検査に必要な基本手技と知識の習得、赤血球型ガイドライン(改訂版)を踏まえた指導

定員：約50名

参加費：7,000円

申込方法：下記申込事項について、E-mailでお申し込みください。申し込み後1週間以内に受領メールが届かなかった際は連絡先までお問い合わせください。

携帯メールからの応募はできません。

アドレス：2015aichiyuketu@gmail.com

申込事項：①会員番号 ②氏名 ③かな氏名 ④施設名 ⑤所属 ⑥施設住所 ⑦TEL(内線) ⑧輸血検査経験年数 ⑨輸血業務頻度(例、毎日、週3日程度、日当直のみ等)

連絡先：日進おりど病院 臨床検査科

小木曾美紀

TEL 0561-73-7771(内157)

申込開始：平成27年5月1日(金)

申込期限：平成27年6月30日(火)

注意事項：1メールにつき1名の申込みです。1メールに複数人数の申込みは不可。

定員になり次第締め切ります。受講料の納入方法については受領メールにてお知らせします。

研究会

遺伝子染色体検査研究班

専門教科：20点

日時：平成27年6月13日(土) 15:00～17:00

場所：株式会社カーク本社ビル5F 大会議室

テーマ：「感染症に関する遺伝子検査
～今までとこれから～」

講師：

1. PCR法の歩み～HCV検査と治療の変遷～
ロシュ・ダイアグノスティックス(株)
名古屋支店 遺伝子・病理営業課 佐藤 高彰
 2. 「呼吸器感染症とLAMP法による遺伝子検査」
栄研化学(株)営業統括部
マーケティング推進室 MKT三部四課
上野 潤二
 3. 「感染制御部における遺伝子検査～愛知医大～」
愛知医科大学病院 感染制御部
微生物検査室・遺伝子検査室 山田 敦子
- 司会：半田市医師会健康管理センター
青木 佑太

2015年4月10日現在 正会員数 2,833名

※求人情報、理事会・常務理事会議事録はホームページを御覧いただくか、事務所へお問合せください。



お詫びと訂正

らぼニュース4月号平成27年度新人サポート研修会の項で訂正箇所がありました。お詫びし下記に訂正をお願いします。

■誤 生涯教育：専門教科：各20点

□正 生涯教育：専門教科：研修会Ⅰ参加あるいは研修会Ⅱ参加 20点
研修会Ⅰ・Ⅱともに参加 30点

6月27日(土) 新人サポート研修会Ⅰ

■誤 14:00～15:00 日本臨床検査技師会概要説明* (新入会員および非会員対象)

□正 14:00～15:00 日本臨床検査技師会概要説明* (新入会員および非会員対象)

日臨技 都道府県技師会主催「新人会員研修会」助成金 対象企画
(1万円+新入会員1人あたり500円助成)

6月28日(日) 新人サポート研修会Ⅱ

■誤 12:05～12:25 ③微生物検査研究班：微生物の基礎

□正 12:05～12:25 ③微生物検査研究班：微生物検査の基礎

お詫びして訂正いたします。

AiCCLS

愛知県臨床検査標準化協議会

通信
(第34回)

愛知県臨床検査標準化協議会 (Aichi Committee for Clinical Laboratory Standardization : AiCCLS) は、愛知県下の医療施設への臨床検査標準化の啓発活動を軸とした質の高い検査結果の共有維持を目的として、活動しています。

今回は、新しく発行された刊行物、「医療従事者の健康管理と環境管理」についてご紹介いたします。

医療機関にとって、労働者が健康で働き続けることは重要な課題です。そのため、法令に定める健康管理や環境管理の的確な実施を行うためにあたり、このガイドラインを活用していただくため、是非ご活用ください。今回は医療機関における有機物質の環境管理で、病理学的検査における作業風景と設置装置を抜粋しました。

詳しい内容、購入方法については、愛知県臨床検査技師会HPの臨床検査標準化情報をご覧ください。

(AiCCLS : 愛知県臨床検査標準化協議会)

10) 効果的な吸引設備の一例



図13 外付け式換気装置使用下での作業風景

9) 病理検査室での発散源を密封する設備、局所排気装置又はプッシュプル型換気装置の一例

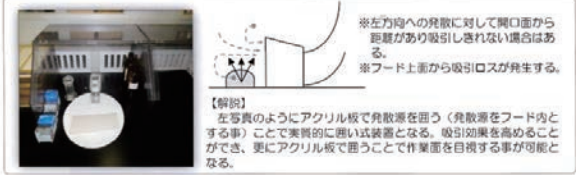


図10 外付け式換気装置

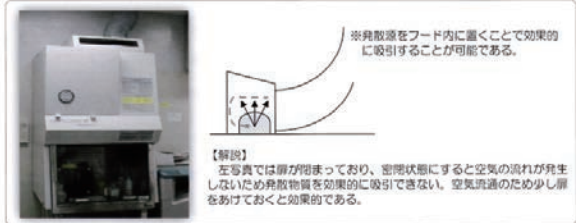


図11 囲い式換気装置

11) 気中ホルムアルデヒド濃度作業環境測定



図14 気中ホルムアルデヒド濃度の作業環境測定と分析機器

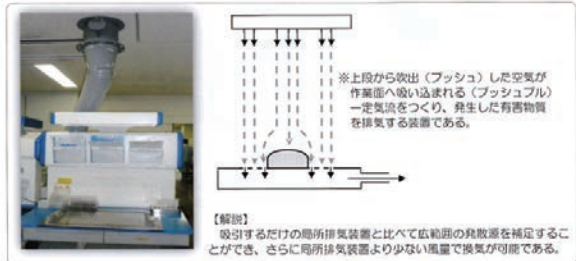


図12 プッシュプル型換気装置