



滋 臨 技

第288号

だより

発行所 公益社団法人 滋賀県臨床検査技師会

事務局 済生会滋賀県病院 臨床検査科 滋賀県栗東市大橋2-4-1

発行責任者 岩井 宗 男 滋賀臨技ホームページURL <http://www.samt.jp/>



◇目 次◇

| | |
|--|----|
| 第41回滋賀県医学検査学会開催を終えて | 2 |
| 今学会で活躍された皆さま、お疲れさまでした | 3 |
| 第21回いぶき賞を受賞して / 平成30年度 永年会員表彰者 | 4 |
| 瑞宝双光章を受章して / 平成30年度 滋賀県公衆衛生事業功労者 | 6 |
| 青年部 意見交換会開催！ / 小川しんじ氏 滋賀来訪 | 7 |
| 「滋賀県放射線技師会との合同学術研修会」を開催して | 12 |
| 平成30年度リーダー育成研修会を終えて / 平成30年度滋賀県臨床検査精度管理報告会&施設代表者会議 | 13 |
| 2019年度滋賀県臨床検査技師会事業計画・予算計画 | 14 |
| 平成31年1月・2月理事会報告 / 会員動向 / 組織部からのお知らせ | 15 |
| 「会員向けメール配信」登録のお願い / 精度管理部からのお知らせ / 編集後記 | 16 |

第41回 滋賀県医学検査学会開催を終えて

学会長 小谷 誠 孝



平成31年（2019年）2月24日（日）にホテル&リゾート長浜におきまして第41回滋賀県医学検査学会が平成最後の年の学会として開催されました。

おかげさまで、湖北の地ではこの時期には珍しく積雪がなく、琵琶湖の湖面をわたる風は冷たく感じましたが快晴の良き一日となり185名の多数の方々にご来場をいただきまして、まことにありがとうございました。

今回の一般演題は各分野から13演題の発表となり、症例報告や新規取り組み事例などがあり、活発な質疑応答もなされ、会員の皆様にとって大変有意義な学会であったことと思います。

いぶき賞受賞講演は彦根市立病院臨床検査科の馬場康次先生に「我々が考案した血液培養陽性ボトルからの直接同定を目的とした簡便な前処理方法の評価」と題して検討工夫された技術を発表され、各施設でもルーティンワークに導入可能な検査方法として報告していただきました。

特別講演では長浜市立湖北病院院長の納谷佳男先生に「光で診る～膀胱癌の光力学的及びレーザー光による診断法～」と題してご講演いただきました。多忙な院長職を務めておられながら研鑽と後進の指導に邁進される姿には、敬意を表します。

今年の特別企画での長野県臨床検査技師会青年局との交流を契機として滋賀県臨床検査技師会に青年部がつくられ活動を始めました。まずは、青年部報告として大津赤十字病院の虎谷貴志先生から若手技師のアンケート調査について、日常業務に対する意識や技術力向上、不安要素や疑問など臨床検査の未来を支える人材の貴重な意見を垣間見ることができて非常に頼もしく思い、今後の活動に期待を寄せる次第であります。

ランチョンセミナーでは、「AIやデータ利活用による未来の医療・ヘルスケアについて」と題して（株）日立製作所ヘルスケアビジネスユニットのCLO宇賀神敦先生にご講演いただきました。私達の身近になってきたAIがどのような医療変革をもたらすのか希望と不安が交差する心持ちです。

最後になりましたが、本学会を開催するにあたり、多大なるご協力を賜りました役員並びに関係者の皆様、賛助企業様各位に心よりお礼申し上げます。これからも学術研鑽の場として滋賀県医学検査学会のますますの発展を心より願っております。



今学会活躍された皆さん、
お疲れさまでした

ランチョンセミナー



(株)日立製作所ヘルスケアビジネスユニット
宇賀神 敦 先生

特別講演

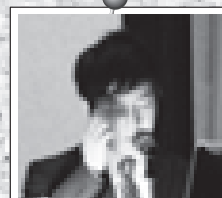
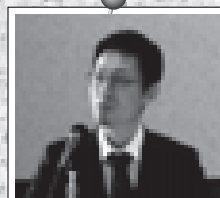
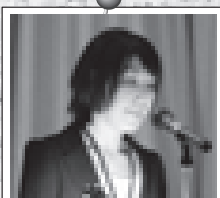
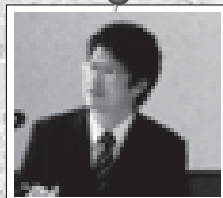
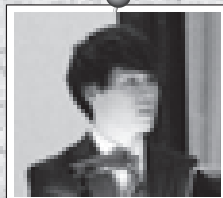


長浜市立湖北病院
納屋 佳男 先生

青年部報告



学術発表



第21回 いぶき賞を受賞して

彦根市立病院 馬場 康次



2月24日、ホテル&リゾート長浜にて開催された第41回 滋賀県医学検査学会において、第21回 いぶき賞を受賞させていただきました。いぶき賞とは一部の優秀な方々が受賞されるものであって、自分には縁のないものと思っていただけに、このような栄誉あるすばらしい賞を頂き身に余る光栄と感じております。

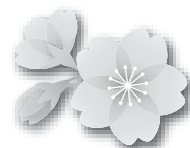
また、この度推薦して頂けた樋口科長、ならびに理事会にてご承認していただけた岩井会長をはじめ理事の方々と滋賀県臨床検査技師会会員の皆様にお礼申し上げます。

今回、受賞対象となった原著論文「我々が考案した血液培養陽性ボトルからの直接同定を目的とした簡便な前処理方法の評価」は、既報の方法では同定率・処理時間・コストの全ての面で満足できる方法が無かったため、ダメで元々だから遊び半分で気軽にやってみようと思ったのがきっかけでした。マニュアルや既存概念は行動や考え方の指針としては有効であり、それを否定するものではないが、過度に依存すると進歩を妨げてしまう可能性もあるので、特に若い世代の方々は失敗を恐れず自分自身が納得いくまでチャレンジや追及していただければ、チャンスはやがて訪れるかと思えます。

定年もあと僅かという年齢になりましたが、今後も患者さんや臨床現場に少しでも貢献できるように努めてまいりたいと思えます。この度は誠にありがとうございました。



平成30年度 永年会員表彰者



これからの益々のご活躍を期待しております。

- | | |
|--------|-------------------|
| 西村 みどり | 医療法人社団御上会 野洲病院 |
| 中川 麗子 | 自宅会員 |
| 山中 繁利 | 医療法人社団昂会 湖東記念病院 |
| 鈴木 由紀子 | 自宅会員 |
| 小椋 大輔 | 一般財団法人 滋賀保健研究センター |
| 橋口 篤 | 大津赤十字病院 |
| 今村 和子 | 自宅会員 |
| 平野 由美 | 医療法人弘英会 琵琶湖大橋病院 |
| 中原 充裕 | 株式会社 近畿予防医学研究所 |



(順不同、敬称略)

瑞宝双光章を受章して

大津赤十字病院 検査部 竹 島 通



平成29年11月定例理事会で推薦、承認をいただき、このたび、平成30年度秋の叙勲に際し、瑞宝双光章受章の栄に浴することができました。身に余る光栄に恐縮いたしております。技師会会長、副会長をはじめ理事の方々、そして職場の皆様のあたたかいご指導、ご支援の賜と心より感謝しお礼申し上げます。11月6日滋賀県公館において知事より、勲記・勲章の伝達を受け、同7日皇居に参内し、天皇陛下に拝謁の上、御言葉まで賜りました。

私は平成12年から14年間理事、常務理事、副会長、関西支部幹事滋賀県支部長や医療関連サービスマーク精度調査指導員等に就かせていただきました。その間、精度管理委員の事業や近畿学会等の大会運営、定款改訂、健康フェスティバル開催等々、四苦八苦した事が数多くあります。ただひたすら目の前の事を無我夢中でやってまいりました。このようなことが認められたのかと思っております。今後は、微力ではございますが一層精励し些少なりともご厚恩に報いたいと存じますので、何卒変わらぬご交誼、ご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。有難うございました。

知事賞を受賞して

市立大津市民病院 松井まり子



このたび、公益社団法人 滋賀県臨床検査技師会のご推薦により「平成30年度滋賀県公衆衛生事業功労者知事賞」を受賞させていただきました。このような名誉ある賞を頂

けたのは、市立大津市民病院の皆様のご理解、ご協力があったのことと心より感謝申し上げます。また、岩井会長並びに理事の皆様、会員の皆様から、多大なご支援をいただいたことに対し御礼申し上げます。

これからも、微力ではありますが公衆衛生の進展と、県民の皆様の健康増進に取り組んでまいります。今後も変わらぬご指導とご鞭撻を賜りますようお願い申し上げます。

公益財団法人滋賀県健康づくり財団理事長表彰を受賞して

東近江市立能登川病院 清水 陽子



このたび、2月23日におこなわれました第49回滋賀県公衆衛生学会において「平成30年度滋賀県公衆衛生事業功労者 公益財団法人滋賀県健康づくり財団理事長表彰」を受賞させていただきました。

この栄誉ある表彰をいただきましたことは、身に余る光栄でございます。これも、ひとえに勤務先で理事会活動にご理解、ご協力を頂きました事によるものです。また推薦していただきました岩井会長をはじめ、理事の皆様や諸先輩の方々、会員の皆様のお力添えがあったのことと深く感謝申し上げます。

これからも滋賀県臨床検査技師会の更なる発展と滋賀県民の健康増進に微力ですが尽力してまいりたいと思います。今後も変わらぬご指導とご鞭撻を賜りますようお願い申し上げ、御礼の言葉に代えさせていただきます。

青年部 意見交換会開催!

青年部副部長 三上 はづき

第41回滋賀県医学検査学会の終了後に、青年部としては初めての企画となる意見交換会を開催しました。参加して頂いた皆様、ありがとうございました。青年部員を含め32名の若手技師が参加し、4グループに分かれて日当直についてや今後青年部で企画して欲しいこと、資格取得、最近の悩みなどをテーマに意見交換を行いました。初めての企画ということで青年部一同少なからず緊張しており、それが参加して頂いた方々にも伝わっていたの



ではないかと思いますが、皆様のおかげで終始和やかな雰囲気の中、会を進行することが出来ました。青年部の活動が、部門や施設を越えた横の繋がりを広げるきっかけになれば幸いです。まだ手探り状態ではありますが、若手技師の横の繋がりを広げることを目標に、今後も皆様のニーズに応えられるような企画を開催していきたいと思ひます。



小川しんじ氏 滋賀来訪



7月の参議院選挙に出馬予定の小川しんじ氏（（株）エスアールエル取締役会長）が滋賀県医学検査学会終了後にその熱い思いを語っていただきました。





Next to you



シスメックスは常に
お客様とともに歩んでまいりました。
正確な検査結果が適切な診断に役立つ
効果的な治療につながるように。
検体検査のリーディングカンパニーとして
提供するさまざまなソリューションを通して
医療の質とQOLの向上を見つめ続けて
これからも医療現場と患者様に
貢献してまいります。



WXN111-E
WXN 9500

多項目自動血球分析装置 XNシリーズ

医療機器製造業の製品番号: 2582CX 10007000062

多項目自動血球分析装置 XN-Lシリーズ

医療機器製造業の製品番号: 2582CX 10007000129



WXN111-E
WXN 9500

WXN111-E
WXN 9500

WXN111-E
WXN 9500

- 小型～大型モデルまで適用・設置に際したラインナップ
- 安心・安全の手袋保存でダウンタイム削減
- 濃縮試薬採用によるトータルコスト削減
- 専用モードによる低糖白血球、体積の測定
- 自動再検機能による検査効率向上
WXN-L111-E/222-E/330-E/440-E
- 新原理搭載による低糖血小版の更なる高精度な測定
WXN111-E/222-E



WXN L111-E
WXN 950

WXN L111-E
WXN 950

WXN L111-E
WXN 950

●オプション、選別は下記のご覧ください。

製造販売元 シスメックス株式会社

本社 東京都中央区臨海町3-5-1 〒631-0073

(お問い合わせ先)

支店 仙台 022-723-1710 北関東 048-620-3888 東 京 03-5434-8050 名古屋 052-957-3821 大 阪 06-6237-8000 北 海 092-348-9070 福 岡 090-415-4354
 宮 崎 098-221-9363 徳 島 087-854-5571 長 野 0263-31-8180 新 潟 025-243-6266 千 葉 043-297-1701 横 浜 045-640-5170 静 岡 054-283-1707
 金 沢 076-221-9363 岡 崎 075-253-1871 群 馬 028-251-5331 高 松 087-825-5801 岡 山 086-234-2605 鹿児島 099-223-2388

総機材部 03-5434-8545

www.sysmex.co.jp



シスメックス株式会社
〒631-0073 東京都中央区臨海町3-5-1
TEL: 03-5434-8050 FAX: 03-5434-8545

4月


5月

6月


| | | | | | |
|------|-------|------|--|------|-------------------------------|
| 1 月 | | 1 水 | 即位の日 | 1 土 | |
| 2 火 | | 2 木 | 国民の休日 | 2 日 | |
| 3 水 | | 3 金 | 憲法記念日 | 3 月 | |
| 4 木 | | 4 土 | みどりの日 | 4 火 | |
| 5 金 | | 5 日 | こどもの日 | 5 水 | |
| 6 土 | | 6 月 | 振替休日 | 6 木 | |
| 7 日 | | 7 火 | | 7 金 | |
| 8 月 | | 8 水 | | 8 土 | |
| 9 火 | | 9 木 | | 9 日 | |
| 10 水 | | 10 金 | | 10 月 | |
| 11 木 | | 11 土 | | 11 火 | |
| 12 金 | | 12 日 | | 12 水 | |
| 13 土 | | 13 月 | | 13 木 | |
| 14 日 | | 14 火 | | 14 金 | |
| 15 月 | | 15 水 | | 15 土 | |
| 16 火 | | 16 木 | | 16 日 | |
| 17 水 | | 17 金 | | 17 月 | |
| 18 木 | | 18 土 | | 18 火 | |
| 19 金 | | 19 日 | | 19 水 | |
| 20 土 | | 20 月 | | 20 木 | |
| 21 日 | | 21 火 | | 21 金 | 臨床生理部門 |
| 22 月 | | 22 水 | | 22 土 | 病理細胞部門 (日臨技生涯教育推進研修会) |
| 23 火 | | 23 木 | | 23 日 | |
| 24 水 | | 24 金 | | 24 月 | |
| 25 木 | | 25 土 | 臨床一般検査部門 (日臨技生涯教育推進研修会) 病理細胞部門 (日臨技生涯教育推進研修会) | 25 火 | |
| 26 金 | | 26 日 | | 26 水 | |
| 27 土 | 学術 | 27 月 | | 27 木 | |
| 28 日 | | 28 火 | | 28 金 | |
| 29 月 | 昭和の日 | 29 水 | | 29 土 | 臨床血液・臨床一般合同研修会 (日臨技生涯教育推進研修会) |
| 30 火 | 国民の休日 | 30 木 | | 30 日 | |
| | | 31 金 | 臨床生理部門 (日臨技生涯教育推進研修会) | | |

4月27日(土) 13:00～17:00 


学術
内容：第1回 学術部門研修会
EXCEL統計を用いたデータの見方・考え方
講師：天理医療大学 山西 八郎 教授
会場：滋賀医科大学 マルチメディアセンター
参加費：会員 1,000円、非会員 2,800円 (資料代800円を含む)
問合先：滋賀県立小児保健医療センター 西尾 久明
TEL：077-582-8427
mail：y-nishio@mccs.med.shiga-pref.jp
事前申込制、募集人員20名、募集期間：3月5日～27日

5月31日(金) 19:00～20:30 


臨床生理部門 (日臨技生涯教育推進研修会)
内容：第一回臨床生理部門研修会
これで大丈夫！基本を押さえる心電図検査
～エキスパートがやさしく教えます～
講師：森 真奈美 (滋賀県立総合病院)
会場：草津総合病院 9F あおばなホール
参加費：日臨技会員200円、地臨技のみ会員700円、非会員2,000円
(学生、他の医療従事者：無料)
問合先：草津総合病院 栗本 明典 TEL：077-563-8866

6月22日(土) 13:30～17:00 (受付開始13:00) 


病理細胞部門 (日臨技生涯教育推進研修会)
内容：第2回病理細胞部門研修会
講演：「乳癌取り扱い規約」第18版の改定点を
基盤とした細胞の見方
鏡検実習：乳腺細胞診標本の見方
～Liquid based cytologyと従来法の違い～
講師：畠 榮 (神戸常盤大学 保健科学部医療検査学科)
会場：滋賀医科大学 基礎講義実習棟1階 顕微鏡実習室
参加費：日臨技会員500円、地臨技のみ会員1000円、非会員2,300円
(学生・その他の医療従事者 無料)
問合先：大津赤十字病院 病理診断科 小栗 大助
TEL：077-522-4131 (代)
鏡検実習については30名先着順の事前予約制。(4月1日より受付開始)

5月25日(土) 14:00～17:00 


臨床一般検査部門 (日臨技生涯教育推進研修会)
内容：第1回臨床一般検査部門研修会
①尿検査の基礎
②尿定性検査の基礎と尿検査における精度管理について
講師：山田 真以 (彦根市立病院)
アークレイ株式会社学術担当
会場：草津市立まちづくりセンター 309号室
参加費：日臨技会員200円、地臨技のみ会員700円、非会員2,000円
(学生、他の医療従事者：無料)
問合先：済生会滋賀県病院 新井 未来
TEL：077-552-1221 内線 (3520)

5月中 


免疫化学検査部門
内容：第1回免疫化学検査研修会
グリコアルブミンについて
講師：協和メデックス 学術担当
会場：未定
参加費：会員200円、非会員2,000円 (学生、他の医療従事者：無料)
問合先：近江八幡市立総合医療センター 元中 秀行
TEL：0748-33-3151

6月29日(土) 15:00～17:00 

臨床血液・臨床一般合同研修会 (日臨技生涯教育推進研修会)
内容：ライソゾーム病を理解しよう
ゴーシェ病の一例
ファブリー病の一例
講師：中西 良太 (滋賀医科大学附属病院 検査部)
新井 未来 (恩賜財団済生会滋賀県病院 臨床検査科)
会場：草津市立市民交流プラザ 大会議室
参加費：会員200円、地臨技のみ会員700円、非会員2,000円
(学生、他の医療従事者：無料)
問合先：彦根市立病院 田邊 正喜 TEL:0749-22-6050

5月25日(土) 14:00～17:30 (受付開始13:30) 

病理細胞部門 (日臨技生涯教育推進研修会)
内容：第1回病理細胞部門研修会
①顕微鏡の正しい使い方・保守及びデジタルカメラでの写真撮影
②論文の書き方 (仮)
③医学研究における統計学
講師：①橋本 雄一 (株式会社ニコンインステック
バイオサイエンス営業本部営業推進部営業企画課)
②未定
③田中 佐智子 (滋賀医科大学社会医学講座医療統計学部門)
会場：大津赤十字病院地域医療研修センター (1号棟2階)
参加費：日臨技会員200円、地臨技のみ会員700円、非会員2,000円
(学生・その他の医療従事者 無料)
問合先：大津赤十字病院 病理診断科 小栗 大助
TEL：077-522-4131 (代)

5月中 15:00～16:30 

臨床微生物部門
内容：第1回臨床微生物部門研修会
CLSIとは？ 今年の変更点について
講師：栄研化学株式会社 講師：未定
会場：草津市立まちづくりセンター(予定)
参加費：会員200円 非会員2,000円
学生・他の医療従事者：無料
問合先：近江八幡市立総合医療センター 近澤 秀己
TEL：0748-33-3151 内線6743

6月21日(金) 19:00～20:30 

臨床生理部門
内容：第二回臨床生理部門研修会
徹底解説！正しい肺機能検査について
講師：藤澤 義久 (滋賀医科大学医学部附属病院)
会場：草津総合病院 3F 中会議室
参加費：会員200円、非会員2,000円
(学生、他の医療従事者：無料)
問合先：草津総合病院 栗本 明典
TEL：077-563-8866



FUJIFILM
Value from Innovation

Wako

クレアチンキナーゼアインザイムキット

体外診断用医薬品

製造番号 2020AA000000410000

Lタイプワコー

CK-MB mass

ラテックス比濁法

生化学自動分析装置で

CK-MB蛋白量 (mass) を
測定できる試薬です。



【製造販売元】

富士フイルム 和光純薬株式会社

T540-8605 大阪市中央区道徳町三丁目1番2号

【問い合わせ先】

臨床検査部 カスタマーサポートセンター

Tel: 03-3270-9134(jrrea-cs)



- pH
- $p\text{CO}_2$
- $p\text{O}_2$
- $s\text{O}_2$
- ctHb
- FO_2Hb
- FCOHb
- FMetHb
- FHb
- FHbF
- $c\text{K}^+$
- $c\text{Na}^+$
- $c\text{Ca}^{2+}$
- $c\text{Cl}^-$
- $c\text{Glu}$
- $c\text{Lac}$
- $c\text{Crea}$
- ctBil

ABL800 FLEX

ワークフローを効率化し、より多くの時間を患者のケアに

- FLEXQモジュールと動脈血サンプラー-SafePICOシリーズの運用で、
検体の混和・測定のプロセスを自動化
- 高精度のクレアチニン測定により迅速な臨床意思決定を支援

 **AUTOMATIC**



世界の製品情報はこちらをご覧ください
www.radiometer.co.jp

アキュートケア支援センター
www.acute-care.jp

製造販売元
ラジオメーター株式会社
TEL 11-40-0001 東京支店TEL 03-6344-7105
TEL 03-4031-3500(内線)

「滋賀県放射線技師会との合同学術研修会」を開催して

学術部長 西尾久明

「乳がん検診」をテーマに滋賀県放射線技師会との合同学術研修会を、平成31年1月26日（土）ピアザ淡海大会議室において開催しました。雪が乱れ飛ぶ大寒の天気にもかかわらず、179名（検査技師会53名、放射線技師会106名、県民20名）の方にご参加いただき、会場はほぼ満席となりました。

まず第1部を合同学術研修会、第2部を県民公開講座の2部構成で企画し、第1部には市立長浜病院の東出俊一先生より「乳がんの生物学的特徴」と「乳がん検診の精度向上に向けて」をご講演いただき、乳がんの成り立ちやその特徴、さらにはマンモグラフィと超音波検査との違いについて解説されました。放射線技師の先生からはさらにマンモグラフィを、検査技師の先生からは超音波検査について詳しい説明がありました。超音波検査は必ずしも単独で検診を行うのは推奨されていないこと、検査も標準化されていないとの説明があり、検査技師が今後取り組むべき課題は多いと感じました。

第2部は県民公開講座を公立甲賀病院の沖野孝先生に講演いただきました。内容も県民の方が理解しやすいようにわかりやすく講演され、まず、がんにならないための体づくり（免疫力をあげること）を力説されました。さらに、早期発見のための検診の重要性を強調されると同時に、精査を少なくするための検査技術の向上が課題であると述べられました。

放射線技師会との合同学術研修会は初めての試みでありましたが、その内容は満足できるものであり、今後も機会があれば他職種との合同研修会を企画していきたいと思っております。



平成30年度リーダー育成研修会を終えて

担当理事 守安 岳 征

平成31年3月9日（土）受講者36名にて、1部：オフサイトミーティング（グループ討議）2部：滋賀県臨床検査精度管理報告会3部：次世代のリーダーに求められているもの（講演）4部：情報交換会という内容で標記研修会を開催させていただきました。

次世代のリーダー育成については、どこかの職場においても大切な事であり、育成されていると思われませんが、我々技師会の活動においても非常に大切な事と考えております。

研修を通じ横のつながりが出来ることは、組織活性は基より、多くの新しい知見などを知る場でもあり、参加者の皆様には良いきっかけになったのではと感じております。

職場・技師会をリードする多くの人材を育成するべく本研修は継続して実施していく予定です。多くの会員の方々に参加していただけるよう企画していきますので、よろしくお願ひします。参加者の皆様のさらなるご活躍を期待しております。



平成30年度滋賀県臨床検査精度管理報告会 & 施設代表者会議

精度管理報告会では各9部門から詳細な報告がありました。次年度も多くの施設に参加いただき、臨床検査の精度をさらに向上させていきましょう！



施設代表者会議では、日本臨床衛生検査技師会 横地常広副会長より「中堅技師に求めるリーダーの資質」と題して講演いただきました。日臨技の取り組みや方針を理解し、その中でいかに各職場で取り組んでいくのが、医療情勢も踏まえわかりやすく解説いただきました。





2019年度滋賀県臨床検査技師会事業計画

※ 詳細はHPを参照願います

- I. 事務部** 適正な法人運営が行われるよう、各種事項の管理・運営を行う。
定期総会の開催(2019年6月7日(金) 草津まちづくりセンターにて開催)
常務理事会・理事会の開催、法人運営に関する事、会員・関連団体に関する対応。
- II. 組織部** 会員管理:未加入会員の入会促進、会員名簿発行。
福利厚生:厚生事業(レクリエーション)、表彰に関する事。
研修・他:新人研修、青年部会研修、地域ニューリーダー育成研修、施設代表者会。
- III. 渉外部** 賛助、広告、協賛に関する事。啓蒙宣伝に関する事。関係法規に関する事。待遇改善に関する事。
養成機関に関する事。関係団体との連携に関する事。その他渉外に関する事。
- IV. 広報部** 講演会・研修会などの案内、臨床検査に関する事、理事会など各種活動報告、会員動向、求人に関する事、会員からの寄稿・投稿などを、会誌・HPを通じ掲載・配信する。メーリング会員の登録促進を図る。
- V. 公益活動部** 公益法人として、臨床検査の正しい知識と普及・啓発を行い、公衆衛生の向上、県民の健康づくりへの意識を高揚させるための活動を実施する。各地域の健康フェスティバルに参画、検査と健康展の開催、がん検診などの啓発活動、その他公益、公衆衛生に関する事業も取り入れる予定である。
- VI. 精度管理部** 滋賀県内医療の均てん化と向上を目的に、臨床検査精度管理を9部門において実施する。
精度管理報告会の開催、参加施設への指導や、研修を通し精度の向上を図る。
- VII. 学術部** 臨床検査技師の生涯教育を推進するために、講演会・研修会を多数開催する。基礎的・専門的な知識・技術の習得に加えて、医療チームの一員として社会的モラルを持ち合わせた臨床検査技師の養成を目指す。また、公開講座など、一般の方を含め、他医療団体・職種の方も対象とした研修会を開催する予定である。また、各部門がニーズに応じた研修会を開催する。

【研修会などの案内についてお知らせ・お願い】

経費削減を含め、部門毎における案内の不備等を解消することを目的とし、昨年度より、研修会などの案内は、HP、会誌、施設・メーリングリスト登録会員アドレスへのメール配信させていただきます。アドレス登録していない施設の方は登録していただきますようお願いいたします。これについての詳細は、会誌・HPなどで案内しておりますので参照願います。

2019年度滋賀県臨床検査技師会予算計画

| 事業活動収入 | 公益 | 共益 | 法人会計 | 本年度予算額 | 前年度予算額 | 増減 | 備考 |
|----------|------------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|------------|
| 入会金収入 | 7,500 | 0 | 7,500 | 15,000 | 15,000 | 0 | 会員・賛助会員 |
| 会費収入 | 930,000 | 0 | 3,520,000 | 4,450,000 | 4,345,000 | 105,000 | 交付金・広告・参加費 |
| 事業収入 | 13,646,000 | 3,600,400 | 0 | 17,246,400 | 3,329,000 | 13,917,400 | 滋賀県・日臨技 |
| 補助金収入 | 5,775,000 | 0 | 20,000 | 5,795,000 | 1,795,000 | 4,000,000 | 企業・他 |
| 寄付金収入 | 120,000 | 43,000 | 0 | 163,000 | 163,000 | 0 | |
| 雑収入 | 0 | 0 | 2,000 | 2,000 | 2,000 | 0 | |
| 事業活動収入合計 | 20,478,500 | 3,643,400 | 3,549,500 | 27,671,400 | 9,649,000 | 18,022,400 | |

| 事業活動支出 | 公益 | 共益 | 法人会計 | 本年度予算額 | 前年度予算額 | 増減 | 備考 |
|----------|------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|--------|
| 事業費支出 | 23,981,400 | 1,818,000 | | 25,799,400 | 8,922,000 | 16,877,400 | 近畿学会含む |
| 管理費支出 | | | 1,872,000 | 1,872,000 | 1,727,000 | 145,000 | |
| 事業活動支出合計 | 23,981,400 | 1,818,000 | 1,872,000 | 27,671,400 | 10,649,000 | 17,022,400 | |

| | | | | | | | |
|----------|------------|-----------|-----------|---|---|---|--|
| 事業活動収支差額 | △3,502,900 | 1,825,400 | 1,677,500 | 0 | 0 | 0 | |
|----------|------------|-----------|-----------|---|---|---|--|

平成31年 1月定例理事会 報告

開催日:平成31年1月6日(日)

開催場所:国民休暇村 近江八幡

出席者:岩井、山村、一岡、西村、中井、清水陽、北村、
西村好、宮元、西尾、三田村、足立、杉野、守安、
清水治、吉田監事、松井、大本
欠 席:阪口監事、西村精、梅村

・大津健康フェスティバル報告会 平成30年12月19日開催 参加:松井副会長

決議・承認事項

- ・滋賀県がん医療フォーラム協力者について松井副会長、宮元理事、西村好理事で承認する。
- ・2019(H31)年度事業計画・予算案について2月理事会承認とし継続審議とする。
- ・子宮頸がん予防する日のキャンペーン寄与のお願いについては、会としては対応しないことで承認する。
- ・施設代表者会の役員日当・交通費支払いについて予算内で支払可能なら、参加理事・監事に支払う方向で承認する。
- ・リーダー育成研修会時、昼食については組織部に準備で承認する。

報告事項

- ・日臨技臨床検査データ標準化事業体制の見直しについて報告。
- ・平成31年度都道府県技師会との関連事業(予定)について報告。
- ・平成30年度他団体との連携研修会について(依頼)
- ・平成30年度公衆衛生事業功労者の日本公衆衛生協会会長表彰に山村満理事受賞決定(通知)

平成31年 2月定例理事会 報告

開催日:平成31年2月6日(水) 開催場所:野洲事務所

出席者:岩井、山村、一岡、中井、北村、西村好、宮元、
西尾、三田村、足立、杉野、守安、清水治、西村精、
梅村、吉田監事、松井、大本

欠 席:阪口監事、清水陽

当:1地区

・平成30年度滋賀県がん診療連携協議会・第3回研修推進部会

開催日:2月25日 参加:松井副会長

決議・承認事項

- ・0次クラブより「第10回健康フェスティバル2019」の後援依頼を承認する。
- ・入野保前会長を黒住財団福見秀雄賞の推薦依頼を承認する。
- ・平成30年度滋賀県血液製剤適正使用研修会の後援依頼を承認する。
- ・2019年度予算案・事業計画について承認する。

報告事項

- ・検体採取等に関する指定講習会受講促進(依頼)2019年(H31)年にて開催終了。
- ・第59回日臨技近畿支部医学検査学会 第二回3団体合同会議を報告。開催日2月2日
- ・第2回滋賀県感染制御ネットワーク委員会:開催日:2月4日 参加:西尾理事
- ・第41回滋賀県医学検査学会:開催日:2月24日(日)担

会員動向 平成31年1月1日~3月5日

異 動

(敬称略・順不同)

| 会員番号 | 氏 名 | 異 動 先 |
|---------|---------|------------|
| 704913 | 森 麻 美 | ヴォーリス記念病院 |
| 254384 | 清 水 陽 子 | 市立大津市民病院 |
| 250098※ | 田 中 豊 子 | 自 宅 |
| 724678 | 江 島 玲 花 | 株式会社 メディック |
| 724786 | 宮 川 由 香 | 自 宅 |

退 会

| 会員番号 | 氏 名 | 施 設 名 |
|---------|---------|----------|
| 250074 | 中 村 貞 嗣 | 公立甲賀病院 |
| 254488 | 建 部 優 子 | 長浜市立湖北病院 |
| 254586※ | 齊 藤 幹 子 | 自 宅 |

施設代表者変更

| 施設番号 | 施設名 | 施設代表者名 |
|---------|------------|---------|
| 9250027 | 東近江市立能登川病院 | 今 井 友 香 |

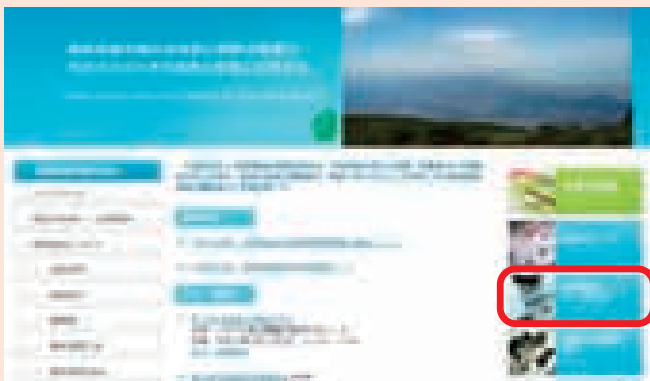
組織部からの お知らせ

会員情報の変更は、日臨技の会員のページより、行ってください。

施設代表者の変更は、滋臨技のホームページより、用紙をダウンロードし、届出をお願いいたします。

「会員向けメール配信」登録のお願い

滋臨技HPのメール配信システムに登録することで、希望する部門の研修会情報、行事予定、求人情報などをメールで受信することができます。學術部の研修会案内は滋臨技HPの行事予定表での掲示と、昨年度よりメール配信でのみの案内に変更となりました。会員の皆様のメール配信登録をお願いします。



なお、登録されている方で迷惑メール設定などで着信拒否等の設定をされている方がいますので解除をお願いします。

(各自の端末で「samt@samt.jp」からのメール受信を許可する必要があります) 受信設定変更には各端末で設定されているIDやパスワードが必要ですので契約内容などを確認し設定してください。

1. 滋臨技HPにアクセス
 2. トップページ右側のメニューより「会員向けメール配信」を選択する
 3. 必要事項を入力し、配信を受けたい分野にチェックをいれる
 4. 登録パスワードに「samt2010」と入力する
 5. 「会員登録」をクリックする
 6. 確認画面が表示されるため、内容に間違いがなければ「確認OK入会する」をクリックする
- ※メールアドレスが既に登録されている場合は、二重登録ができないため、一度配信停止を行って再登録する必要があります

編集後記

先日、技師会OBの方から「雑誌で見た患者さんの投稿で、こんなあったんや!」と紹介いただきました。大病で入院を余儀なくされた際の日記で、最初は現状に納得いかず不満ばかり書き綴っていたが、日が経つにつれ病気は誰のせいでもなく自分で作り出したものだと思うようになり、退院時は「すべて善し」という言葉が浮かんだという内容です。その最後、感謝の言葉の中に「医師や看護師、検査技師、友人や家族」という一節があり、顔の見える検査技師が徐々に浸透していることを感じられる投稿でした。その一節に「検査技師」と私たちの職名が記されていることにOBの方は大変喜んでおられました。医療を取り巻く急速な変化に対し検査技師として何をすべきか考えさせられる投稿でしたが、現実には日々の業務に追われ…いやいや「すべて善し」でいきたいですね(^^)

精度管理部からのお知らせ

滋賀県臨床検査精度管理事業は、今年度よりインターネットを利用した精度管理結果報告を開始します。(JAMT-QC)

日本臨床衛生検査技師会の全国臨床検査精度管理調査に類似した方法で行います。

初年度なので全ての部会でを行うのではなく、JAMT-QCで対応可能な部会のみ対象とします。それ以外の部会は従来どおりの結果報告方法となります。

なお、精度管理をJAMT-QCで参加される際は、インターネットで登録します。日臨技の施設番号とパスワードが必要となりますので、各施設にて設定有無を御確認願います。

(ブランチラボ等の導入施設につきましては病院と委託先で協議の上、ご参加ください。)

第288号滋臨技だより

2019年4月1日

発行所：滋賀県臨床検査技師会

編集者：宮元伸篤

西村好博

松井まり子

印刷：近江印刷株式会社

技師会では、皆様のご意見・ご要望をお待ちしております。

事務局 済生会滋賀県病院 臨床検査科
滋賀県栗東市大橋2-4-1

E-Mail samtjimukyoku@samt.jp

