



滋 臨 技

第292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◇

年頭にあたって	2
「ベッドサイド実践講習会に参加して」	3
「検査と健康展」開催しました！	4
おおつ健康フェスティバルに参加して/「Lake Familyサマーキャンプ」に参加して	5
2月4日～10日は滋賀県がんと向き合う週間	6
人材（リーダー）育成研修会&滋賀県臨床検査精度管理報告会&施設代表者会議開催のお知らせ	11
第42回滋賀県医学検査学会プログラム	12
公益社団法人 滋賀県臨床検査技師会創立65周年・法人設立35周年	13
2019年10月・11月・12月理事会報告	14
会員動向	15
「会員向けメール配信」登録のお願い / 編集後記	16

年頭にあたって

公益社団法人 滋賀県臨床検査技師会
会長 岩井宗男

新年明けましておめでとうございます。

会員の皆様におかれましては、ご家族の方々とともに清々しい新年をお迎えになられたことに謹んでお慶び申し上げます。

平素より本会の活動にご理解とご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

昨年は5月1日より「令和」の新時代がスタートしました。昨年のお話として8月に女子ゴルフの全英女子オープンで渋野日向子選手が優勝し、笑顔がとても良く「スマイルシンデレラ」と評され、日本中に「しぶこフィーバー」を巻き起こしました。9月から11月にかけてアジアで初めて開催されたラグビーワールドカップにおいて、日本はロシアとの開幕戦において初戦に勝利し、予選は全勝で通過、その後、日本は南アフリカに敗れはしたものの、準々決勝まで進出し、ベスト8という輝かしい記録を残しました。このラグビーの活躍を受けて、昨年の流行語大賞にも、この時の「one team」が決まりました。10月にはノーベル化学賞に旭化成株式会社名誉フェローの吉野 彰 氏が受賞されました。吉野先生は携帯電話やパソコンなどに用いられるリチウムイオン二次電池の発明者の一人です。明るい話題の一方、日本での自然災害はあとを絶たず、昨年地震、豪雨、台風と大変な1年でもありました。危機管理の在り方について痛切に考えさせられた1年でもありました。いまだ被災の影響でご苦労されている方々に対し、お見舞い申し上げます。

さて、日本臨床衛生検査技師会関連では、医師の働き方改革による臨床検査技師ワークシェアリングの43項目が提案されました。タスク・シフティング推進に関するヒアリングが行われ、その中で「現在医師や医師以外の職種が担う業務のうち、臨床検査技師に移管可能な業務」について検討され、技師会として要望、提案されました。その中には検体採取、病理解剖、呼吸機能検査では検査時の気管支拡張剤の投与等が上がっています。今後これら推進に関する課題等も検討し、徐々に変化していくと考えられます。

当技師会においては、一昨年6月の定期総会において役員改選が行われ、この1年6ヶ月、執行部一丸となって事業を執行してきました。この任期中には公益性の強化、学術部門の充実、日臨技の検査共有化事業を参考に県内施設の基準値統一化に向け関係各位の協力のもと推し進めて参りました。昨年、10月26日（土）、27日（日）の両日には、ピアザ淡海、コラボしが21において当会が担当しました第59回日臨技近畿支部医学検査学会において、会員1,153名、学生・賛助会員等を含めると1,627名の多数の参加のもと盛会裏に終了することができました。ここに準備、ご協力いただきました会員、賛助会員の皆様、また、学会を盛り上げていただきました学会参加者の皆様に厚く御礼申し上げます。

今後当技師会員の皆様の会費で運営していることを忘れず、研修会企画の情報提供、厚生事業の充実等も行うと共に、保険医療における臨床検査技師の役割についての公共の場での啓発や精度管理事業活動への取り組み、臨床検査の向上に努力して当会の発展に寄与したいと考えております。当会の様々な事業が新しい世代へと引き継ぎができるようにも努力してまいります。

今年は、いよいよ東京五輪の年です。国内外より多くの選手や応援の方々が見えられます。国民の一人としておもてなしの心をもって友好を深めていきましょう。

また、今年は当会の創立65周年、法人化35周年を会員皆様とお祝いをいたしたく、来賓を迎えて、3月8日（日）第42回滋賀県医学検査学会後に式典、祝宴を開催いたします。

第42回滋賀県医学検査学会は第二地区担当にて3月8日（日）、草津エスピアホテルで開催されます。奥井幸三 学会長（公立甲賀病院）、畑久勝 実行委員長（済生会滋賀県病院）のご尽力により、一般演題、特別講演等の計画をいただき開催いたします。

医学検査学会、記念式典に多くの会員の皆様に参加いただけますようお願い申し上げます。

会員の皆様には引き続きご支援、ご協力をお願い申し上げます。

会員の皆様と当技師会にとって明るい未来が来ることを祈念して年頭のご挨拶とさせていただきます。

「ベッドサイド実践講習会に参加して」

済生会滋賀県病院 上林悦子

11月30日、12月1日と講習会に参加しました。臨床工学士さんによる電動輸液ポンプの話や薬剤師さんによる薬理の話もよかったです。私が特によかったと思うのが、看護師さんによる実技付きの講義でした。相手(患者)の立場に立てば、気持ちもわかるし、そうしたら、自分がどうすればよいか、考えて行動できる、わかってくると思いました。

今回の講習会のことがどこまで生かせるかわかりませんが、検査技師が検査室を出て、外と関わりが深くなることも遠くないかなと思いました。

「おすすめ!ベッドサイド実践講習会」

大津赤十字病院 虎谷貴志

突然ですがみな様、検査にあたって患者さんとのやり取りやベッド・車いすへの移乗、輸液などの周辺機器アラームに困ったことありませんか？

今回の講習会では、看護師や臨床工学技士、薬剤師など様々な職種の方々から講義いただきました。病院に来る・検査に向かう患者さんの心情とは？患者移送のポイントって？輸液ポンプのアラームどうしたら等、患者さんと接する機会の多い生理検査を担当する私はそんな疑問や不安を抱えていました。そんな疑問に対し演習を交えながら丁寧に講義いただきました。技師としてではなく医療職者として知っておくべき「学び」ができた貴重な時間だったと感じています。患者心情を理解したい、多職種を理解し、連携・尊重し合える技師になりたい、そんな方々におすすめしたい講習会でした。

最後になりますが、このような講習会に参加させていただき誠に有難うございました。



「検査と健康展」開催しました！

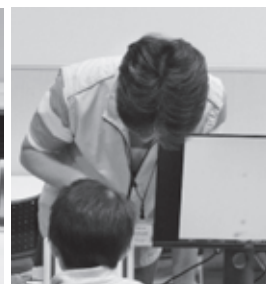
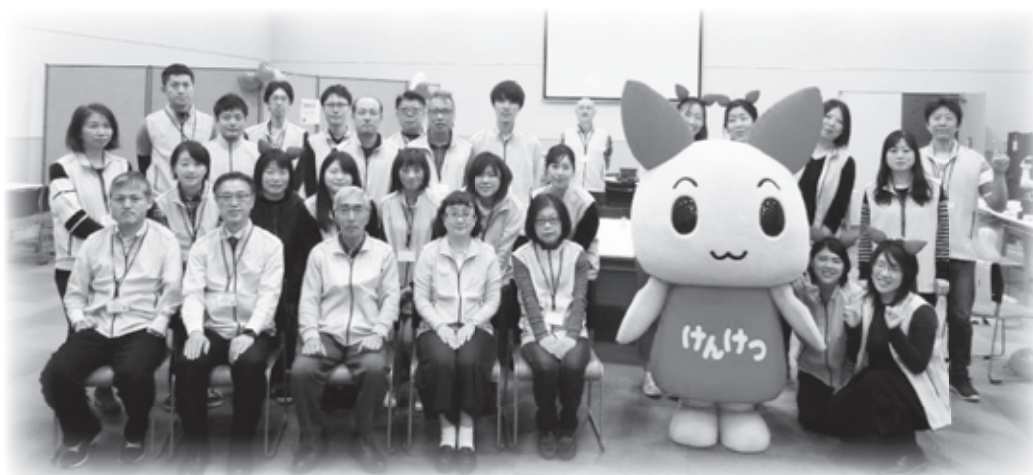
公益事業部 清水 陽子

11月11日は「臨床検査の日」で、県民を対象とした臨床検査に関する催しが全国で行われています。滋賀県では今年も12月14日に開催いたしました。

今年の企画は顕微鏡体験、簡易貧血検査、認知症検査の体験、超音波検査体験、乳がん触診モデルでの検診体験などを行いました。

顕微鏡体験コーナーでは自分の口腔内の細胞を採取、染色して見てもらったり、はたらく細胞で紹介されている細菌を見てもらったり。子どもさんたちは本当に楽しそうにしてくれました。臨床検査相談には昨年と同じ天理よろづ相談所病院の松尾収二先生と、兵庫医科大学の宮崎彩子先生にお越しいただきました。今年も二度目ということで、一緒に楽しんでいただけたのではないのでしょうか。

公益活動部では、この「検査と健康展」をメインに、一般の方を対象としたイベントに参加し、臨床検査技師を広く県民の皆様に知っていただく活動をしています。公益活動推進委員に少しでも興味を持たれた方は、ぜひ担当理事かお近くの委員までお知らせください。



おおつ健康フェスティバルに参加して

第3地区支部長 林 裕 司



10月20日(日)『明日都浜大津』にて「2019おおつ健康フェスティバル のばそう健康寿命ー今あなたにできることー」が開催されました。今回も例年と同様、近赤外線分光画像計測法を用いたヘモグロビン値(簡易貧血検査)の測定を行いました。当技師会からは理事を含めて14名が参加しました。今回使用したシスメックス社のヘモグロビン値(簡易貧血検査)

の測定は中指を測定部に入れて約40秒で結果が出ますので、あまり被検者の皆様を待たせることもなく、比較的スムーズに検査を行うことが出来ました。検査終了後には臨床検査技師がどんな仕事をしているのかパネルを使って説明を行いました。多くの参加者が足を止めて説明を聞いてくださいました。10時から15時までの間、幸い好天に恵まれ、大きなトラブルもなく333名の参加者の測定を行うことが出来ました。ここ数年ヘモグロビン値(簡易貧血検査)の測定を行っていますが、毎年同じ検査を行うことにより認知度が向上してきました。私たち臨床検査技師のことを少しでも知ってもらえる機会になればと思います。最後になりましたが、ご協力いただきました会員の皆様、ありがとうございました。



「Lake Familyサマーキャンプ」に参加して

市立大津市民病院 清 水 陽 子

今年もLake Family主催のサマーキャンプのボランティアに参加してきました。

Lake Familyは小児血液悪性腫瘍患者とその家族の団体です。(https://lakefamily.shiga-saku.net/) 毎年夏に、小児がんと向き合う子ども達やそのご家族の為にキャンプを開催されています。入院中には制限される自然とのふれ合いを通じ、子ども達ののびのびとした姿を見たいというご家族の優しい気持ちから生まれた活動で、協力したいという医師・看護師だけでなく、医学系大学生などのボランティアが協力し成り立っています。滋賀県臨床検査技師会も三年前から参加しています。昨年出会った子供たちが驚くほど成長してびっくり。同じ一年でも、自分と子供達とは違うんだなあとしみじみ感じました。子供たちの成長が見られるのもこのキャンプに参加する楽しみの一つなのです。

ボランティアって何させられるんだろう?と思われる方も多いと思いますが、ボランティアに特別なスキルは必要ありません。真夏のキャンプですが、コテージにはエアコンも完備されており、体力的に不安な方も大丈夫です。

主にお手伝いするのは食事の準備です。100人前のカレーや豚汁の準備をしたりします。空いた時間には子供たちのお相手もします。体力のあり余った子供たちの遊び相手は体力のある学生ボランティアさんたちにお任せして、小さな子ども達とコテージの中で遊んだり、コテージのうらに流れる小川をせき止めてサワガニやイモリを捕まえる子供の相手をしたりしました。

滋賀県臨床検査技師会からは、今年は4名で参加しました。ボランティアと言っても何も難しいことはありません。夏だし、キャンプもいいなと思ったら、来年はぜひ参加してください!



2月4日～10日は 滋賀県がんと向き合う週間



私はがんになりません。
そう言いきれるのは、
2人に1人。
知らないことが、いちばんの危険。

- がんを予防しましょう
- がん検診を受けましょう

「大人ももらおう！大事なからだの成績表」

臨床検査は、
あなたの健康を守ります。



がん情報しが

検索

滋賀県健康づくりキャラクター しがのハグ&クミ

公益社団法人 滋賀県臨床検査技師会・滋賀県

SEKISUI

体外診断用医薬品

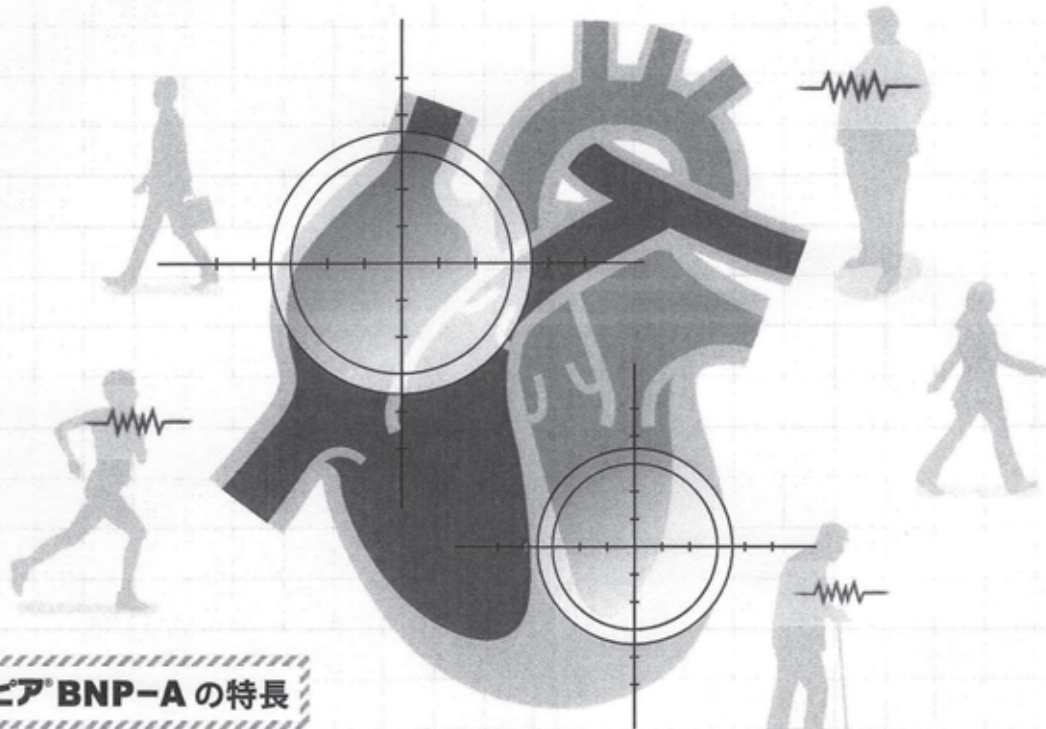
認証番号230ADEZX00016000

健保適用

心不全患者様のBNP測定に!

生化学自動分析装置用試薬

ナノピア[®] BNP-A



ナノピア[®] BNP-A の特長

- ♥心不全患者様の経過観察時のBNP測定に特化した試薬です。
- ♥測定範囲は15pg/mL~2000pg/mLです。(H7180)
- ♥測定時間は約10分です。
- ♥生化学自動分析装置にそのまま搭載できる試薬パッケージです。

※適用可能機種につきましては弊社担当者へお尋ねください。

《製品内容》

製品コード	名称	包装	貯法
531774	ナノピア [®] BNP-A BNP-A緩衝液① BNP-Aラテックス試液②	R1) 19mL R2) 8mL	2~10℃
531781	ナノピア [®] BNP-A	Lセット	2~10℃
※531798	ナノピア [®] BNP-A用BNPキャリブレーター	0.5mL用 ×6濃度×1	2~10℃
※531804	ナノピア [®] BNP-A用BNPコントロール	0.5mL用 ×2濃度×3	2~10℃

※体外診断用医薬品ではありません。

BNP値の心不全診断へのカットオフ値

~18.4pg/mL	心不全の可能性はきわめて低い
18.5~40pg/mL	心不全の可能性は低いが、 可能ならば経過観察
40.1~100pg/mL	軽度の心不全の可能性が あるので精査、経過観察
100.1~200pg/mL	治療対象となる心不全の可能性が あるので精査あるいは専門医へ紹介
200.1pg/mL~	治療対象となる心不全の可能性が 高いので精査あるいは専門医へ紹介

※臨床検査法提要第34版p1685より引用

製造販売元

積水メディカル株式会社

〒103-0027 東京都中央区日本橋二丁目1番3号

【お問合せ先】コールセンター：0120-249-977

<http://www.sekisui-medical.jp/>

Event

Schedule table

公益社団法人 滋賀県臨床検査技師会

2020年2月～4月研修会のご案内

一般県民の参加
歓迎します。











2月

3月

4月

参加費無料

1 土			1 水	
2 日			2 木	
3 月			3 金	
4 火			4 土	
5 水			5 日	
6 木			6 月	
7 金			7 火	
8 土			8 水	
9 日			9 木	
10 月			10 金	
11 火	建国記念の日		11 土	
12 水			12 日	
13 木			13 月	
14 金	臨床生理部門		14 火	
15 土	遺伝子・染色体部門・臨床血液部門		15 水	
16 日			16 木	
17 月			17 金	
18 火			18 土	
19 水			19 日	
20 木			20 月	春分の日
21 金			21 火	
22 土	学術部門		22 水	
23 日	天皇誕生日		23 木	
24 月	振替休日		24 金	
25 火			25 土	
26 水			26 日	
27 木			27 月	
28 金			28 火	
29 土	人材（リーダー）育成研修会 / 滋賀県臨床検査精度管理報告会 / 施設代表者会議		29 水	昭和の日
			30 木	
			31 火	

<p>2月14日(金) 18:30 ~ 20:15  </p> <p>臨床生理部門 / 日臨技生涯教育推進研修会 内容：第七回臨床生理研修会 CTで診る心血管疾患 心電図・心エコー図で診る心血管疾患 講師：滋賀県立総合病院 放射線部 北野 哲哉氏 滋賀県立総合病院 臨床検査部 森 真奈美氏 会場：草津市立市民交流プラザ フェリ工商草津5階 中会議室 参加費：会員 2000円 地臨技のみ会員 700円 非会員 2,000円 学生・その他医療従事者 無料 問合先：草津総合病院 検査部 栗本 明典 TEL：077-563-8866</p>	<p>2月29日(土) 9:00 ~ </p> <p>内容：人材(リーダー)育成研修会 会場：大津赤十字病院 小講堂 参加費：会員</p> <p>2月29日(土) 13:00 ~ </p> <p>内容：滋賀県臨床検査精度管理報告会 会場：大津赤十字病院 小講堂 参加費：会員</p>	<p>2月15日(土) 15:00 ~ 17:00  </p> <p>遺伝子・染色体部門・臨床血液部門 日臨技生涯教育推進研修会 内容：遺伝子・染色体部門・臨床血液部門合同研修会 遺伝子異常と形態検査について 講師：橋口 篤 (大津赤十字病院 検査部) 中西 良太 (滋賀医科大学医学部附属病院 検査部) 会場：草津市立まちづくりセンター 参加費：会員 2000円 地臨技のみ会員 700円 非会員 2,000円 学生・その他医療従事者 無料 問合先：彦根市立病院 田邊 正喜 TEL：0749-22-6050 (内線702)</p>	<p>2月29日(土) 15:20 ~ </p> <p>内容：施設代表者会議 会場：大津赤十字病院 小講堂 参加費：会員</p>	<p>2月22日(土) 14:00 ~ 17:00  </p> <p>学術部門 / 日臨技生涯教育推進研修会 内容：2019年度 第2回学術部門研修会 ①呼気中一酸化窒素濃度測定の意義 ②人工呼吸ってどんなこと? ~生理的呼吸との違いから~ ③呼吸器疾患の病態から検査まで 講師：①チエスト株式会社 学術担当 西貝 学先生 ②滋賀県立小児保健医療センター 看護部 上田 博臣先生 慢性呼吸器疾患看護認定看護師 ③滋賀医科大学 呼吸器内科 長尾 大志先生 会場：栗東ウイングプラザ 4F 研修室D 参加費：会員 2000円 地臨技のみ会員 700円 非会員 2,000円 学生・その他医療従事者 無料 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</p>	<p>3月8日(日) 8:50 ~ 12:00 </p> <p>内容：第42回滋賀県医学検査学会 特別講演：大村 寧先生 (公立甲賀病院 糖尿病・内分泌内科部長) いびき賞 受賞講演：田邊 正喜 (彦根市立病院) 一般演題：10題 会場：草津エスピアホテル (〒525-0037 草津市西大路町4-32) 参加費：会員1,000円 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</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------






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
 滋臨技 HP <http://www.samt.jp/>



詳細については、HP をご覧下さい
[滋臨技 HP http://www.samt.jp/](http://www.samt.jp/)

 学生向けの講座です
 会員向けの講座です
 医療従事者向けの講座です
 ※研修会予定表につきましては、変更することもありまので、詳細につきましては技師会ホームページ内の行事予定表でご確認ください。

attest

a better life for human kind

お客様を通して、
健康管理に寄与し
社会に貢献する。



検査薬を(お客様へ)供給することによって患者様の(病歴)管理に寄与し関連する人々と共に「喜び」を分かち合うことを、使命としています。

株式会社 アテスト

本 社 611-0041 京都府宇治市槇島町落合121-2
TEL 0774-21-2170 FAX 0774-21-5023

滋賀営業所 525-0027 滋賀県草津市野村2-12-24
TEL 077-563-0725 FAX 077-569-6645

人材(リーダー)育成研修会&滋賀県臨床検査精度管理報告会& 施設代表者会議開催のお知らせ

*詳細は案内文を参照してください

【日 時】 令和2年2月29日(土)

【場 所】 大津赤十字病院 小講堂(1号棟2階)

大津市長等1-1-35 TEL:077-522-4131

【内 容】 第1部 9:00 ~ リーダー育成研修会

「我々の未来について」世代を超えて語り合おう! (グループ討議)

1. 自己紹介「アイスブレイク」
2. 自分が考える臨床検査技師の未来像
3. グループ内でグループの未来像タイトルを決める
(その未来像を実現する為の取り組むべき課題や、
手法について討議・まとめ)
4. 発 表

*参加費200円、先着40名で締め切り

第2部 13:00 ~ 滋賀県臨床検査精度管理報告会

第3部 15:20 ~ 施設代表者会議(中堅・若手含む)

会 議 次年度事業計画・予算案について、他

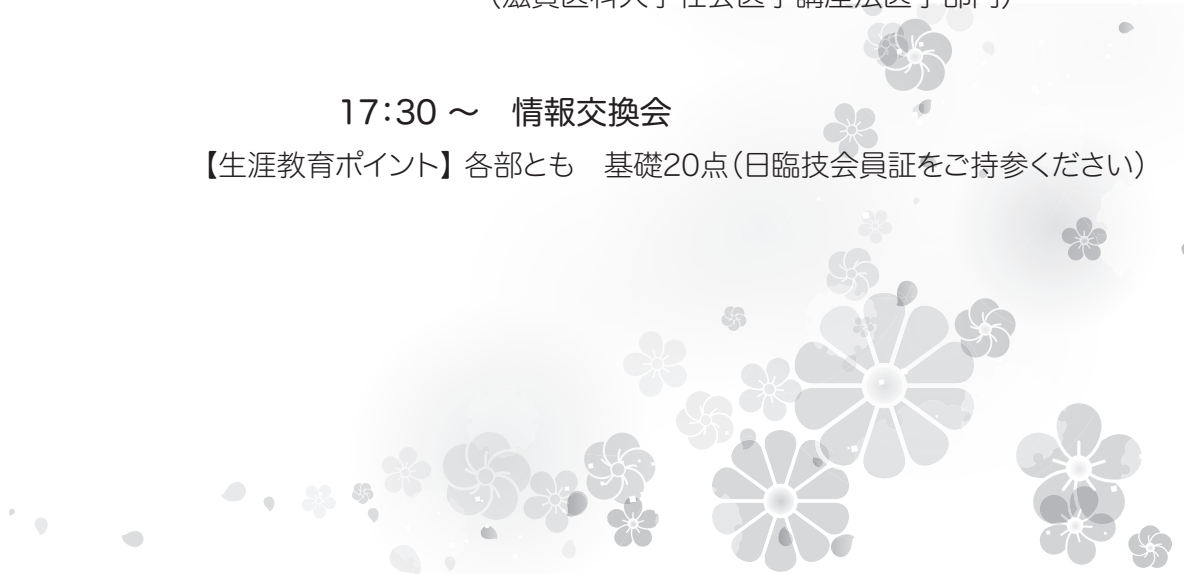
講 演 「臨床検査技師に知っておいてほしい法医学の実際(仮)」

講 師：東 條 美 紗 先生

(滋賀医科大学社会医学講座法医学部門)

17:30 ~ 情報交換会

【生涯教育ポイント】各部とも 基礎20点(日臨技会員証をご持参ください)



第42回滋賀県医学検査学会プログラム

【会 場】 草津エストピアホテル(〒525-0037 草津市西大路町4-32)

【会 期】 2020年3月8日(日)

【受 付】 8:20 ~ 8:45

【開会式】 8:45 ~ 8:50

【一般演題】 8:50~10:30

■臨床一般検査部門 8:50 ~ 9:00 座長 済生会滋賀県病院 新井 未来

1. 髄液検査が早期診断につながった中枢神経原発悪性リンパ腫の一例

◎早寄 邦子(市立長浜病院)

■検体総合部門 9:00 ~ 9:10 座長 済生会滋賀県病院 古谷 善澄

2. 救急搬送後に法医解剖となった症例の臨床検査に関する検討

◎東條 美紗(滋賀医科大学)

■臨床病理細胞部門 9:10 ~ 9:20 座長 公立甲賀病院 森口 裕紀

3. 当院にて2018年度に行われた腓EUS-FNA迅速細胞診断結果の検討

◎藤井 明穂(大津赤十字病院)

■臨床生理部門 9:20 ~ 9:40 座長 誠光会 草津総合病院 中島 辰也

4. 終夜睡眠ポリグラフ(PSG)検査の自動解析と視察解析の比較

◎中村 勇治(彦根市立病院)

5. 免疫内科と連携した関節リウマチ(RA)患者の関節エコー検査の取り組み

◎山田 幸子(滋賀県立総合病院)

■臨床微生物部門 9:40 ~ 10:00 座長 彦根市立病院 福田 峻

6. 質量分析装置における血液培養からの直接同定法の基礎的検討

◎秋井 啓輔(滋賀県立総合病院)

7. *Haemophilus parainfluenzae*による結石性腎盂腎炎の1症例

◎大輪田 晴香(滋賀医科大学医学部附属病院)

■臨床免疫化学部門 10:00 ~ 10:30 座長 公立甲賀病院 齊藤 健太

8. ナノピアBNP-Aの検討

◎笠井 晴生(市立長浜病院)

9. トロポニン定性から定量へ ~高感度トロポニンの性能と評価~

◎山本 誉(済生会滋賀県病院)

10. 免疫自動分析装置Accuraseedを用いたPIVKA II 測定試薬の基礎的検討

◎大八木 将太(公立甲賀病院)

【第22回 いぶき賞 受賞講演】10:30～10:40

座長 滋賀県立小児保健医療センター 西尾 久明

「GAD抗体測定法の違いによる緩徐進行1型糖尿病の診断の差異」

◎田邊 正喜(彦根市立病院)

【表彰式】(いぶき賞表彰・永年会員表彰)10:40～10:50**【休憩】**10:50～11:00**【特別講演】**11:00～11:50

座長 公立甲賀病院 奥井 幸三

「検査値から探る糖尿病・内分泌疾患」

◎大村 寧先生(公立甲賀病院 糖尿病・内分泌内科部長)

【閉会式】11:50～12:00**◆◆◆ 参加者へのご案内とお願い ◆◆◆****【学会参加費、およびクレジット】**

学会参加費は1,000円です。当日は日臨技会員証(または滋賀県会員証)をご持参下さい。

JAMTISには日臨技会員証で登録します。学生の方は学生証をご提示ください。

なお、クレジットは、臨床専門20点(筆頭発表者は40点、座長は30点)です。

【演者・座長の方へのお願い】

1. 一般演者の方は発表30分前までに受付を必ず済ませ演題登録を行ってください。
2. 座長の方は、担当演題開始30分前までに受付を済ませてください。

(時間の厳守と円滑な進行にご協力をお願いします。)

**公益社団法人 滋賀県臨床検査技師会
創立65周年・法人設立35周年**

記念式典

記念祝賀会

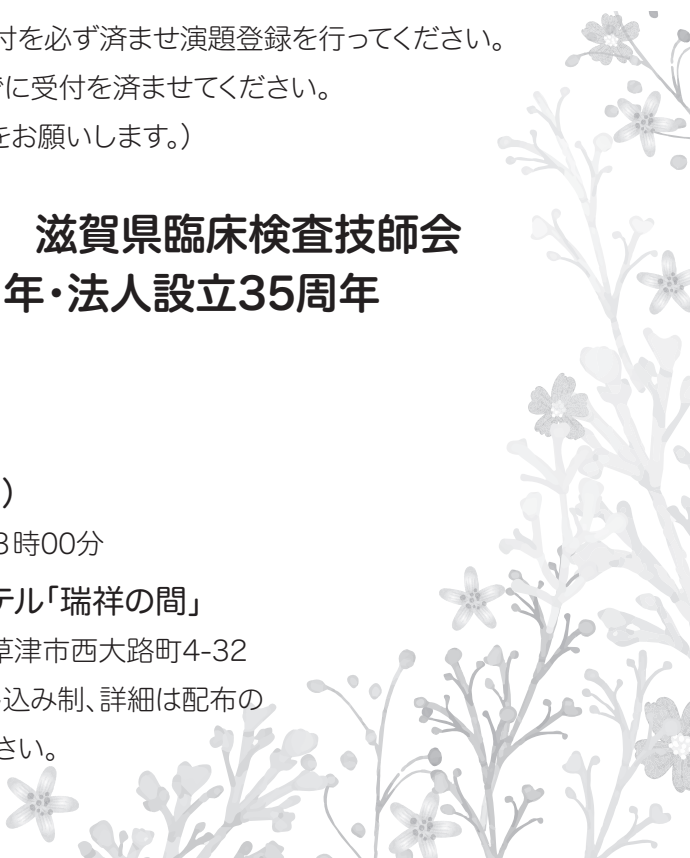
日時 令和2年3月8日(日)

午後12時15分～午後3時00分

会場 クサツエストピアホテル「瑞祥の間」

〒525-0037 滋賀県草津市西大路町4-32

*記念祝賀会は事前申し込み制、詳細は配布の案内文を参照してください。



2019年10月定例理事会 報告

開催日:2019年10月2日(水)17:00~

開催場所:野洲事務所

出席者:岩井、松井、山村、大本、一岡、中井、梅村、北村、
西村(精)、宮元、西尾、三田村、足立、杉野、守安、
清水(治)

欠席:西村(好)、清水(陽)、吉田監事、阪口監事

報告事項

- ・日臨技 都道府県技師会の入会条件に係る調査について報告した。
- ・日臨技 検体採取に関する厚生労働省指定講習会

の受講促進のお願い。

- ・近畿支部 近畿支部連絡協議会開催予定
日時:10月26日16:30 場所:ピアザ淡海
- ・滋臨技 地域育成ニューリーダー研修会参加予定
守安事務局長 日時:10月18日(金)~20日(日)

決議・承認事項

- ・日本医療マネジメント学会17回京滋支部学術集会に対する後援依頼について承認。
- ・法人創立65年・設立35年記念式典時は150名予定予算の関係上11月理事会に継続審議にした。

2019年11月定例理事会 報告

開催日:2019年11月6日(水)17:00~

開催場所:野洲事務所

出席者:岩井、松井、山村、大本、守安、梅村、一岡、中井、
西村(精)、宮元、西尾、三田村、足立、杉野、西村(好)、
清水(陽)、吉田監事 阪口監事

欠席:北村、清水(治)

報告事項

- ・日臨技 令和2年度会費の依頼について報告した。
- ・日臨技 永年職務精励者表彰 該当候補者について報告した。
- ・日臨技 ニューリーダー育成研修会参加報告 守安事務局長
- ・近畿支部 第59回近畿支部医学検査学会開催報告
10月26日、27日 ピアザ淡海他
- ・近畿支部 2021年度近畿医学検査学会(兵庫県)

姫路駅前 2021年11月27日、28日開催予定

- ・滋臨技 令和元年度第1回滋賀県がん対策推進協議会 10月8日(月) 岩井宗男会長出席
- ・滋臨技 第39回近畿支部臨床検査大会 11月11日(月) 岩井宗男会長出席予定

決議・承認事項

- ・市長浜病院にて市民向けのイベントに技師会備品貸出依頼について承認した。
- ・学会等において手話通訳者については日臨技に協議依頼し回答待ちで承認した。
- ・学術 病理細胞部門より2020年8月近畿支部病理細胞診研修会(講座開設、ランチョン等)については承認し、総務部の通帳を借用し研修会を開催する事に承認した。

2019年12月定例理事会 報告

開催日:2019年12月2日(水)17:00~

開催場所:野洲事務所

出席者:岩井、松井、山村、大本、一岡、中井、北村、西村(精)
宮元、西尾、三田村、足立、杉野、清水(治)、西村(好)、
清水(陽)、吉田監事

欠席:守安、梅村、阪口監事

報告事項

- ・日臨技 令和2年度定時総会開催予定日について報告した。
- ・日臨技 令和2年度都道府県技師会との関連事業(予定)について報告した。
- ・日臨技 令和元年度職能拡大推進事業研修会開催について(依頼)報告した。
- ・滋臨技 滋賀県知事表彰受賞決定通知受理(大本副会長)
- ・滋臨技 財団理事長表彰決定通知受理(西村精児理事)

決議・承認事項

- ・記念式典知事表彰者の承認については以下の方々に承認。
山出忠彦氏(JCHO滋賀病院)、清水馨氏(滋賀医科大学医学部附属病院)、木田以兼氏(大津赤十字病院)
畑久勝氏(済生会滋賀県病院)、奥井幸三氏(公立甲賀病院)
- ・リーダー育成研修会と施設代表者会議は令和2年2月29日(土)場所:大津赤十字病院 小講堂とし3部門と情報交換会の構成で行うことで承認。
- ・2020年度近畿支部研修会(病理細胞)、協賛依頼のHP掲載について承認。
- ・第2回検体総合管理部門研修会の予算不足分(20,000円)について、技師会から補てんすることで承認。
- ・第42回滋賀県医学検査学会 役員配置(理事分)で承認。
- ・いぶき賞については彦根市立病院の田邊技師の論文に決定で承認。

会 員 動 向 2019年10月9日～12月31日現在

(敬称略・順不同)

新規施設登録

施設番号	施設名	施設代表者名
9750014	滋賀医科大学医学部社会医学講座法医学部門	東 條 美 紗

新 入 会

会員番号	氏 名	施設名
254485	笠 島 信 一	自宅
728595	東 條 美 紗	滋賀医科大学 医学部社会医学講座法医学部門
728557	刑 部 良 太	株式会社 近畿予防医学研究所
728630	木 下 連	公立甲賀病院

転 入 会

会員番号	氏 名	施設名
250063	鷺 田 晃	株式会社 メディック

異 動

会員番号	氏 名	施設名
254156	水 上 利 嗣	株式会社TNR病理センター
721734	前 田 知 広	近江八幡市立総合医療センター
254571	西 村 美 幸	自宅
254285	中 司 弥寿男	医療法人良善会 ひかり病院

退 会

会員番号	氏 名	施設名
254024	保 田 和 之	株式会社近畿エコサインス
708225	小 東 香 織	滋賀保健研究センター
354090	伊 藤 恒 子	弘英会 琵琶湖大橋病院
250100	末 吉 範 行	自宅
264834	溝 尾 智恵子	医療法人 良善会 ひかり病院
724789	山 本 智 恵	自宅

「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。学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**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。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「●●●●」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

新年あけましておめでとうございます！ 年末年始に、昨年の近畿支部医学検査学会で特別講演いただいた大阪大学 坂口志門先生を紹介する雑誌を見ました。多くの逆境にも前向きな姿勢や考えで粘り強く取り組み、定説をひっくり返す発見をされていることが載っていました。私たちの職場でも地域医療構想や医師の働き方改革への対応な

ど、多くの課題に取り組まなければなりません。でも、あ～忙しいって事ばかりではなく、今年は東京オリンピック・パラリンピックが開催されます！世界を感じ大きな視点で物事を見られるよう、いつもの如くテレビ観戦したいと思います。^^



第292号滋臨技だより

2020年2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

