

公益社団法人 東京都臨床検査技師会

令和元年度 事業報告書

(事業年度 平成31年4月1日～令和2年3月31日)

I. 総論

令和元年度事業執行の概要を報告する。

当会は平成25年4月に公益社団法人として認定されてから6年が経過し、定款および各諸規程において現状にそぐわない部分が認められたため、それらの改定を実施し概ね終了した。

当会の事業は、「臨床検査技術の研究開発を図るとともに、臨床検査技師、衛生検査技師の倫理の高揚並びに資質の向上を図り、もって臨床検査の普及啓発を行い、人々の健康増進、医療・公衆衛生の向上に寄与することを目的とする」と定款に定められていることから、定款や各諸規程に基づいて執行されなくてはならない。個別事業の執行報告は各論に記載されている事業となる。

令和元年の都臨技事業に於いては、新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の拡大防止の観点より令和2年2月18日より延期もしくは中止とした。その為、人材育成事業として計画していたリーダー育成講習会・初級職能開発講習会が中止となった。また、都臨技精度管理報告会や施設連絡者会議・学術研究班主催研修会などが延期または中止を余儀なくされることとなった。この影響により執行率が低い事業も今年度は見受けられる。

また、令和元年度事業計画に支出を削減するための方策として挙げた以下の5項目、①「東京都医学検査」(会誌)の見直し、②各種研修会時の資料配布方法の見直し、③会員証の見直し、④各種会議運営の見直し、⑤都臨技ホームページの見直しについて検討し、会誌については電子版をHPより閲覧可能とし、会員証は毎年発行からプラスチックカードとし複数年度使用可能とした。また、一部会議資料についても電子化をして紙ベースでの配布を中止するなど、まだまだ削減数値としては大きくは見えてこないかもしれないが、その効果は着実に今後現れてくるものと考えている。

II. 個別事業の報告

1. 公共目的事業について

(1) 臨床検査の普及啓発事業

臨床検査に関する最新的话题を都民及び会員双方に提供する研修会を開催した。これらの事業は都民に対して臨床検査の正しい知識を提供し、会員の職務上必要な知識を提供するものである。また、検査技師養成校との教育施設連絡者会議では、都臨技と養成校の連携をさらに強化し、学生会員の育成を継続しているところである。

1) 都臨技フォーラム

都臨技フォーラムは都民を対象とした講演会であるが、都民の社会的関心や会員の要望の高いテーマを取り上げ、よりタイムリーな臨床検査の最新情報を提供するために都民、会員、学生会員を対象として開催した。今回は会場近隣にポスティングして開催を案内した。会場でのアンケート

トから、一般参加者の52%がポスティングにより開催を知り来場していた。また、今後取上げてほしい内容、資料配布や専門用語が多く簡単にしてほしい等の要望が得られた。

第22回都臨技フォーラム

テーマ : 知って学んで延ばそう健康寿命専門家に聞く！脳卒中について

開催時期: 令和2年2月8日(土)

開催場所: 台東区民会館9階 特別会議室

講師名(所属): 石福 一彦 先生(理学療法士: 予防理学療法giving代表)

岡島 康友 先生(杏林大学医学部リハビリテーション医学教室教授)

参加人数: 一般25、非会員3、会員22、計50名

2) 検体採取実技講習会

臨床検査技師の業務拡充と病棟業務実践において、検体採取への取組が喫緊の課題である。

①身近な施設の実例から運用ノウハウを学ぶ、②実施に必要な知識および実技を復習する、③実技のスキルアップ方法を学ぶ、の3点を目的に、シミュレータを使用しての実技講習会を実施した。東京都外からの参加も認められ、高い評価が得られた。

テーマ : 鼻腔・咽頭および、爪白癬からの検体採取実技研修

開催時期: 令和元年12月21日(土)

開催場所: 日臨技会館 3階会議室

実施内容: 検体採取実施施設からの報告

シミュレータを使つての実習: 咽頭と鼻腔および、爪白癬からの採取

講師名(所属): 大竹 京子 技師(医療法人社団富家会富家病院)

湯川 千鶴子 技師(社会福祉法人仁生社江戸川病院)ほか

参加人数: 会員 10、非会員 2、計 12 名

(2) 人々の健康増進、医療・公衆衛生の向上の為の地域保健共催事業

都民を対象に健康増進や医療に関する知識および公衆衛生の向上を目的とした事業であり、臨床検査の正しい知識を提供し安心・安全な臨床検査の理解を深めていただくものである。2019年度も多くの公共団体主催事業および他団体主催事業に積極的に参加協力した。学生を対象として、臨床検査技師の業務内容が多様化してきている現状を伝えることや、臨地実習に向けての心構えや、新人技師からのメッセージなどを盛り込み、実習の不安解消などに役立てた。また予防啓発事業としてSTI予防活動、生活習慣病予防活動を実施し、東京都民の医療・公衆衛生の向上に寄与した。

1) 公共事業への参加

令和元年度も例年と同様、都内各地で実施される公共団体主催の「健康まつり」に参加した。血管年齢測定、骨密度測定、血糖測定のほか、認知症関連検査や臨床検査技師の業務紹介等を実施して、都民への医療・公衆衛生の向上に寄与した。

ア) 稲城ふれあい健康・医療まつり

開催時期: 令和元年7月28日(日)

開催場所: 稲城市立病院

事業主体: 稲城市

実施内容:骨密度測定

参加人数:骨密度測定 245 名

イ)江戸川区民まつり

開催時期:令和元年10月13日(日)

開催場所:都立篠崎公園

事業主体:江戸川区

実施内容:血管年齢測定、臨床検査技師の業務紹介

参加人数:台風のため中止

ウ)江東区民まつり

開催時期:令和元年10月20日(日)

開催場所:東京都立木場公園

事業主体:江東区

実施内容:血管年齢測定、臨床検査技師の業務紹介

参加人数:血管年齢測定 494 名

エ)小平市民まつり

開催時期:令和元年10月20日(日)

開催場所:小平あかしあ通り

事業主体:小平市

実施内容:血管年齢測定、もの忘れプログラム

参加人数:血管年齢測定 361 名、もの忘れプログラム 35 名

オ)大新宿区まつり

開催時期:令和元年10月20日(日)

開催場所:都立戸山公園

事業主体:新宿区

実施内容:血糖測定

参加人数:血糖測定 507 名

カ)大田・品川健康まつり

開催時期:令和元年10月27日(日)

開催場所:戸越公園

事業主体:城南保健生活共同組合

実施内容:血管年齢測定、もの忘れプログラム

参加人数:血管年齢測定 197 名、もの忘れプログラム 57 名

キ)いたばし健康まつり

開催時期:令和元年11月16日(土)

開催場所:板橋区立グリーンホール

事業主体:板橋区

実施内容:血管年齢測定

参加人数:血管年齢測定 238 名

2) 学生への情報提供

検査技師養成校の学生を対象に臨床検査技師会の紹介、臨地実習の心構え、就職後のステップアップにつながる資格について研修会を実施し、有望な人材育成に努めた。

ア) 2019年度第1回学生対象講演会

開催時期: 令和元年10月27日(日)

開催場所: 令和元年度日臨技首都圏・関甲信支部医学検査学会内で実施

秋葉原UDX 4階 シアター (第1会場)

テーマ: 「臨床検査技師の未来」

1) 私の目指す臨床検査技師の未来

講師名(所属): 学生(東京工科大学、文京学院大学)

2) 日臨技発表 学生向け臨床検査技師の未来

講師名(所属): 梶山 広美 技師(日臨技副会長)

3) 臨床検査技師教育の未来

講師名(所属): 三村 邦裕 先生(千葉科学大学危機管理学部保健医療学科)

参加人数: 学会内開催のため正確な人数は把握できないが、フロアには立ち見ができるほどの盛況であった。

イ) 2019年度第2回学生対象講演会

開催時期: 令和2年1月26日(日)

開催場所: JCHO 東京山手メディカルセンター

実施内容: 「臨地実習－安心して実習に臨むために－」

参加人数: 会員14、非会員0、学生75、その他0、計89名

ウ) 学生対象説明会

開催時期: 令和2年2月22日(土)

開催場所: 新渡戸文化短期大学

実施内容: 「技師会活動と技師会に入るメリット」

参加人数: 会員0、非会員0、学生67、その他0、計67名

3) STI(Sexually Transmitted Infection<性病感染・病態>) 予防活動

STI 予防委員会を中心に、高等学校・検査技師養成校・美容学校での出張講演会や、都民に向けた講演会を通じてSTIの予防啓発を行った。中学校での出張講演会も予定されていたが、新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から休校措置がとられ中止となった。

ア) ミスパリビューティー専門学校

開催時期: 令和元年6月5日(水)

開催場所: ミスパリビューティー専門学校

主催: 東京都臨床検査技師会

実施内容: STI予防啓発活動

参加人数: 会員0、非会員0、学生70、その他0、計70名

イ) 日本大学豊山女子高等学校

開催時期: 令和元年7月16日(火)

開催場所: 日本大学豊山女子高等学校

主 催: 東京都臨床検査技師会

実施内容: STI予防啓発活動

参加人数: 会員0、非会員0、学生311、その他0、計311名

ウ) 東京工科大学

開催時期: 令和元年7月17日(水)

開催場所: 東京工科大学

主 催: 東京都臨床検査技師会

実施内容: STI予防啓発活動

参加人数: 会員0、非会員0、学生412、その他0、計412名

エ) 新渡戸文化短期大学

開催時期: 令和元年7月24日(水)

開催場所: 新渡戸文化短期大学

主 催: 東京都臨床検査技師会

実施内容: STI予防啓発活動

参加人数: 会員0、非会員0、学生79、その他0、計79名

オ) 東京電子専門学校

開催時期: 令和元年9月5日(木)

開催場所: 東京電子専門学校

主 催: 東京都臨床検査技師会

実施内容: STI予防啓発活動

参加人数: 会員0、非会員0、学生50、その他0、計50名

カ) 葛飾区立青戸中学校

開催時期: 令和2年3月7日(土)

開催場所: 葛飾区立青戸中学校

主 催: 東京都臨床検査技師会

実施内容: STI予防啓発活動

※新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から休校措置がとられ中止となった

キ) 世界エイズデー街頭活動 in秋葉原

開催時期: 令和元年12月1日(日)

開催場所: JR秋葉原駅中央改札口前

主 催: 東京都臨床検査技師会

実施内容: HIV・AIDSの予防啓発グッズ配布(ウェットティッシュ 900個)

ク) 池袋エイズフェス2019

開催時期: 令和元年12月8日(日)

開催場所: 中池袋公園

主 催: 池袋ふぉー・てぃー

実施内容: テーマ「ゲームやクイズを通してエイズについて学ぶ」

STIの基礎知識をクイズにしてSTIの予防啓発を行った。

参加人数: 会員0、非会員0、学生0、都民169、その他0、計169名

ケ)STI研修会 都民公開講座

テーマ :「梅毒に関する最近の話題」「STI予防教室の紹介」

開催時期:令和2年2月9日(日)

開催場所:日本大学病院

主催:東京都臨床検査技師会

講師名(所属):荒木 秀夫 技師(日本大学病院)

中山 真人 技師(東京健生病院)

参加人数:会員18、非会員3、都民2、その他0、計23名

4)都民公開講座の開催

都民を対象として、災害に備えた準備や災害時の対応についての公開講座を開催した。

南支部主催都民公開講座

テーマ :減災対策～正しく恐れて、備えよう～

開催時期:令和元年11月16日(土)

開催場所:渋谷区文化総合センター大和田 2階学習室

主催 :東京都臨床検査技師会

講師名(所属):中島 康 先生(都立広尾病院)

参加人数:会員 16、非会員 4、計 20 名

5)東京都および各種財団などの公益的活動への参加

東京都医療従事者ネットワーク参加団体と協力し、相互の参加と企画による活動で都民への医療・公衆衛生の向上に寄与した。

ア)看護フェスタ 2019

開催時期:令和元年5月18日(土)

開催場所:新宿西口イベントコーナー

事業主体:(公社)東京都看護協会

主催:東京都臨床検査技師会

実施内容:血糖測定、検査相談

STI委員会作成ウエットティッシュ 300コ配布

実施人数:血糖測定 531名、検査相談 107名

看護フェスタ全体の参加者 1,421名(東京都看護協会発表)

イ)全国検査と健康展

開催時期:令和元年11月9日(土)

開催場所:東京スカイツリータウン EASTヤード B3エントランススペース

事業主催:(一社)日本臨床衛生検査技師会

主催:東京都臨床検査技師会

実施内容:血管年齢測定、骨密度測定、乳がん触診モデル体験、健康相談

各種リーフレット・パンフレット配布、臨床検査技師の紹介等

実施人数:血管年齢測定191名、骨密度測定279名、乳がん触診モデル体験106名、
検査相談25名

(3) 臨床検査技師としての倫理の高揚と資質の向上の事業

臨床検査は患者より得られた検査材料をもって、正確な検査結果を迅速に提供しなければならない。そのため臨床検査技師は検査精度を保証した正しい値を提供するための知識と技術を習得しなければならない。その取り組みとして、各研究班は会員に対して最新の医学的知識や技術を提供し、専門領域の情報交換の場となる研修会を開催して検査技師の資質の向上を図った。またセミナー・ステップアップ型の研修会・合同研修会を企画し若手技師の認定資格取得や最新情報の提供などで有用な研修会を開催した。

1) 学術部研修会

学術部10研究班の令和元年度の活動は「血液検査研究班7回」「公衆衛生検査研究班3回」「微生物検査研究班7回」「病理細胞診検査研究班4回」「免疫血清検査研究班6回」「輸血検査研究班6回」「生理検査研究班19回」「一般検査研究班6回」「臨床化学検査研究班6回」「情報システム研究班3回」計67(昨年度70)回の研修会を実施した。学生会員や賛助会員を含む多くの会員が研修会に参加し、新人からベテランに至るまで幅広い層の方々の参加により、研修会参加者延べ人数は5,581(昨年度5,963)名に及んだ。しかしながら、台風の影響に伴い、第4回病理細胞診検査研究班研修会、新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から第8回微生物検査研究班研修会、第6回病理細胞診検査研究班研修会、第20回生理検査研究班研修会、第7回一般検査研究班研修会の開催を中止とした。

ア) 血液検査研究班 参加者 合計 745(昨年度 870)名

①開催時期:平成31年4月18日(木)

開催場所:東京大学医学部附属病院 中央診療棟II 7階大会議室

実施内容:血液検査の基礎から臨床まで

夜間当直者と若手検査技師のための凝固検査の基礎知識(Ⅱ)

—遭遇する可能性のある検査異常値からピットフォールまで—

講師名(所属):須長 宏行 先生(積水メディカル株式会社)

参加人数:会員 142、非会員 5、その他 0、計 147 名

②開催時期:令和元年5月16日(木)

開催場所:東京大学医学部附属病院 中央診療棟II 7階大会議室

実施内容:血液検査の基礎から臨床まで末梢血液像の見方・考え方〈基礎〉

講師名(所属):千葉 直子 技師(杏林大学医学部附属病院)

参加人数:会員 155、非会員 8、その他 0、計 163 名

③開催時期:令和元年7月18日(木)

開催場所:東京大学医学部附属病院 中央診療棟II 7階大会議室

実施内容:血液検査の基礎から臨床まで—わかる!おもしろい!染色体検査のはなし—

講師名(所属):藤澤 真一 技師(北海道大学病院)

参加人数:会員 110、非会員 6、その他 0、計 116 名

④開催時期:令和元年9月19日(木)

開催場所:東京大学医学部附属病院 中央診療棟II 7階大会議室

実施内容:血液検査の基礎から臨床まで—骨髄像の見方・考え方—

講師名(所属):吉田 美雪 技師(東京慈恵会医科大学附属病院)

参加人数:会員 78、非会員 8、その他 0、計 86 名

⑤開催時期:令和元年10月17日(木)

開催場所:東京大学医学部附属病院 入院棟A15階大会議室

実施内容:血液検査の基礎から臨床までー進化する凝固検査ー

講師名(所属):金子 誠 先生(東京医科大学 臨床検査学科)

参加人数:会員 76、非会員 4、その他 0、計 80 名

⑥開催時期:令和元年11月14日(木)

開催場所:東京大学医学部附属病院 入院棟A15階大会議室

実施内容:血液検査の基礎から臨床までー再生不良性貧血 最近の話題ー

講師名(所属):小笠原 洋治 先生(東京慈恵会医科大学 臨床検査医学講座准教授)

参加人数:会員 85、非会員 6、その他 0、計 91 名

⑦開催時期:令和2年2月09日(日)

開催場所:文京学院大学保健医療技術学部(本郷キャンパス)

実施内容:2019年度血液形態実技講習会

講師名(所属):血液研究班幹事 その他

参加人数:会員 62、非会員 0、その他 0、計 62 名

イ)公衆衛生検査研究班 参加者 合計 85(昨年度 79)名

①開催時期:令和元年7月19日(金)

開催場所:独立行政法人国立青少年教育振興機構

国立オリンピック記念青少年センター センター棟304号室

実施内容:院内感染予防対策ーICTとASTー

講師名(所属):佐野 和三 技師(元日本大学病院)

参加人数:会員 36、非会員 1、その他 0、計 37 名

②開催時期:令和元年9月12日(木)

開催場所:独立行政法人国立青少年教育振興機構

国立オリンピック記念青少年センター センター棟304号室

実施内容:医療データ解析のための統計学ー基礎とその活用ー

講師名(所属):落合 裕隆 先生(昭和大学医学部衛生学公衆衛生学講座)

参加人数:会員 29、非会員 0、その他 0、計 29 名

③開催時期:令和2年2月14日(金)

開催場所:独立行政法人国立青少年教育振興機構

国立オリンピック記念青少年センター センター棟403号室

実施内容:認知症の人との対応で大切なことー介護家族の思いー

講師名(所属):伊藤 万利子先生(公益社団法人 認知症の人と家族の会)

参加人数:会員 18、非会員 1、その他 0、計 19 名

ウ)微生物検査研究班 参加者 合計 736(昨年度 921)名

①開催時期:平成31年4月19日(金)

開催場所:東京医科歯科大学 3号館3階医学科講義室2

実施内容:基礎からガッチリ! 検査材料別検査法

(1) 血液・血管カテーテル

(2) 髄液

講師名(所属): (1) 三澤 慶樹 技師(東京大学医学部附属病院)

(2) 安藤 隆 技師(東京慈恵会医科大学附属第三病院)

参加人数: 会員 115、非会員 7、その他 0、計 122 名

②開催時期: 令和元年5月24日(金)

開催場所: 東京医科歯科大学 3号館3階医学科講義室2

実施内容: 基礎からガッチリ! 検査材料別検査法

(1) 喀痰・気管支洗浄液

(2) 尿(カテーテル尿、中間尿、腎尿)

講師名(所属): (1) 園部 一成 技師(東京医科歯科大学医学部附属病院)

(2) 下口 和雄 技師(日本大学病院)

参加人数: 会員 122、非会員 12、その他 0、計 134 名

③開催時期: 令和元年6月21日(金)

開催場所: 東京医科歯科大学 3号館2階医学科講義室1

実施内容: 基礎からガッチリ! 検査材料別検査法

糞便(市中感染オキシダーゼ陰性・陽性菌)

講師名(所属): 黒川 正美 技師(JCHO東京新宿メディカルセンター)

長南 正佳 技師(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

参加人数: 会員 101、非会員 7、その他 0、計 108 名

④開催時期: 令和元年7月05日(金)

開催場所: 東京医科歯科大学 3号館3階医学科講義室2

実施内容: 基礎からガッチリ! 検査材料別検査法

(1) 胆汁・腹水

(2) 関節液・心のう液・胸水

講師名(所属): (1) 守屋 任 技師(国立国際医療研究センター病院)

(2) 石垣 しのぶ 技師(帝京大学医学部附属病院)

参加人数: 会員 99、非会員 10、その他 0、計 109 名

⑤開催時期: 令和元年9月20日(金)

開催場所: 東京医科歯科大学 3号館18階保健衛生学講義室1

実施内容: 基礎からガッチリ! 検査材料別検査法

(1) 皮膚・軟部組織・膿分泌物

(2) 咽頭・鼻咽喉粘液・耳・目

講師名(所属): (1) 田澤 庸子 技師(NTT東日本関東病院)

(2) 谷道 由美子 技師(日本大学医学部附属板橋病院)

参加人数: 会員 93、非会員 9、その他 0、計 102 名

⑥開催時期: 令和元年10月18日(金)

開催場所: 東京医科歯科大学 3号館18階保健衛生学講義室1

実施内容: 臨床微生物検査症例検討会

講師名(所属):黒川 正美 技師(JCHO東京新宿メディカルセンター)
清家 麻央 技師(日本医科大学付属病院)
佐野 加代子 技師(横浜市立大学附属病院)

参加人数:会員 67、非会員 6、その他 0、計 73 名

⑦開催時期:令和元年11月15日(金)

開催場所:東京医科歯科大学 3号館18階保健衛生学講義室1

実施内容:これだけは知っておきたい! 寄生虫検査の基礎

講師名(所属):新倉 保 先生(杏林大学医学部感染症学教室)

参加人数:会員 82、非会員 6、その他 0、計 88 名

⑧開催時期:令和2年2月21日(金)

開催場所:東京医科歯科大学 3号館18階保健衛生学講義室1

実施内容:AST、ICTにおける臨床検査技師の役割ーその圧倒的な存在感ー

講師名(所属):櫻井 隆之 先生(NTT東日本関東病院感染症内科)

※新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から中止とした。

エ)病理細胞診検査研究班 参加者 合計 334(昨年度 517)名

①開催時期:令和元年5月22日(水)

開催場所:日本医科大学 教育棟3階講義室3

実施内容:口腔領域の臨床ー顎顔面領域における細胞診ー

講師名(所属):山本 泰 先生(日本大学松戸歯学部 歯科外科学系 口腔外科学講座)

参加人数:会員 65、非会員 6、その他 4、計 75 名

②開催時期:令和元年6月19日(水)

開催場所:日本医科大学 教育棟3階講義室3

実施内容:口腔領域の病理ー口腔粘膜疾患の病理組織像:擦過細胞診の所見を念頭にー

講師名(所属):宇都宮 忠彦 先生(日本大学松戸歯学部 病理学講座)

参加人数:会員 71、非会員 5、その他 2、計 78 名

③開催時期:令和元年7月17日(水)

開催場所:日本医科大学 教育棟3階講義室3

実施内容:口腔領域の細胞診

(1)口腔の正常およびNILMの細胞像について

(2)口腔のOSIL、SCCの細胞像について

講師名(所属):(1)金田 悦子 技師(日本大学松戸歯学部附属病院)

(2)松本 敬 技師(日本大学松戸歯学部附属病院)

参加人数:会員 81、非会員 7、その他 5、計 93 名

④開催時期:令和元年10月12日(土)

開催場所:東京医科大学病院 第1研究教育棟3階第一講堂

実施内容:特別講習会ー細胞診スライドカンファレンスー

講師名(所属):病理細胞診検査研究班幹事

※台風の影響に伴い中止とした。

⑤開催時期:令和元年11月20日(水)

開催場所: 日本医科大学 教育棟2階講義室1

実施内容: 標本の質を高める薄切と染色技術・知っておくべき試薬管理

講師名(所属): 青木 裕志 技師(順天堂大学附属練馬病院)

参加人数: 会員 84、非会員 4、その他 0、計 88 名

⑥開催時期: 令和2年3月8日(日)

開催場所: 日本医科大学 大学院棟地下1F組織実習室

実施内容: 日臨技認定更新指定研修会

(1) 組織・細胞の固定、全ての解析の大切な入り口

— 適正なFFPE標本作製のために —

(2) 口腔疾患の病理細胞診検査室

(3) 細胞診断の精度を保つために

— 呼吸器感染症と食物残渣の思わぬ落とし穴 —

講師名(所属): (1) 宮崎 龍彦 先生 (岐阜大学医学部附属病院 病理診断科)

(2) 松本 敬 技師 (日本大学松戸歯学部附属病院)

宇都宮 忠彦 先生 (日本大学松戸歯学部 病理学講座)

(3) 我妻 美由紀 技師 (独立行政法人 国立病院機構 東京病院)

※新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から中止とした。

オ) 免疫血清検査研究班 参加者 合計 270 (昨年度 320) 名

①開催時期: 令和元年5月30日(木)

開催場所: 東京医科歯科大学 3号館2階医学科講義室1

実施内容: 免疫電気泳動の基礎知識

講師名(所属): 宮下 真一 先生 (株式会社ヘレナ研究所)

参加人数: 会員 40、非会員 0、その他 0、計 40 名

②開催時期: 令和元年9月27日(金)

開催場所: 東京医科歯科大学 3号館2階医学科講義室1

実施内容: 症例から見る甲状腺疾患と検査

講師名(所属): 小野瀬 裕之 先生 (医療法人社団金地病院)

参加人数: 会員 66、非会員 0、その他 0、計 66 名

③開催時期: 令和元年10月18日(金)

開催場所: 日本大学病院 5階大会議室

実施内容: 免疫血清・臨床化学検査研究班合同研修会

循環器バイオマーカーの臨床活用法

講師名(所属): 末永 祐哉 先生 (順天堂大学大学院医学研究科心血管睡眠呼吸医学講座)

参加人数: 会員 41、非会員 0、その他 0、計 41 名

④開催時期: 令和元年11月14日(木)

開催場所: 東京医科歯科大学 3号館2階医学科講義室1

実施内容: 腫瘍マーカー検査の現状と測定時の注意事項

講師名(所属): 阿部 正樹 技師 (東京慈恵会医科大学附属第三病院)

参加人数: 会員 54、非会員 1、その他 0、計 55 名

⑤開催時期:令和2年1月24日(金)

開催場所:東京医科歯科大学 3号館2階医学科講義室1

実施内容:血液媒介ウイルス検査と治療法の進歩

講師名(所属):村上 聡 先生(アボットジャパン株式会社)

参加人数:会員 36、非会員 3、その他 0、計 39 名

⑥開催時期:令和2年2月17日(月)

開催場所:東京医科歯科大学 3号館2階医学科講義室1

実施内容:関節リウマチの臨床と検査

講師名(所属):細矢 匡 先生(東京医科歯科大学 膠原病・リウマチ内科)

参加人数:会員 27、非会員 2、その他 0、計 29 名

カ)輸血検査研究班 参加者 合計 590(昨年度618)名

①開催時期:令和元年5月08日(水)

開催場所:東京医科歯科大学 3号館2階医学科講義室

実施内容:輸血検査の基礎(ABO・RhD血液型)

講師名(所属):西野 主真 技師(株式会社カイノス)

参加人数:会員 145、非会員 3、その他 0、計 148 名

②開催時期:令和元年6月12日(水)

開催場所:東京医科歯科大学 3号館2階医学科講義室

実施内容:輸血検査の基礎(不規則抗体・交差適合試験)

講師名(所属):小野 昌樹 先生(株式会社イムコア)

参加人数:会員 140、非会員 8、その他 0、計 148 名

③開催時期:令和元年7月21日(日)

開催場所:東邦大学大森キャンパス医学部実習室

実施内容:実技講習会「中級コース」

講師名(所属):輸血検査研究班幹事

参加人数:会員 45、非会員 2、その他 0、計 47 名

④開催時期:令和元年9月14日(土)

開催場所:東京医科歯科大学 3号館2階医学科講義室

実施内容:輸血部門における災害時への備え

(1)被災した医療機関の立場から

(2)血液センターにおける災害時への備え

(3)災害拠点病院における災害時への備え

講師名(所属):(1)村井 良精 技師(札幌医科大学附属病院)

(2)中村 圭太 先生(東京都赤十字血液センター)

(3)真鍋 義弘 技師(独立行政法人国立病院機構 災害医療センター)

参加人数:会員 76、非会員 10、その他 0、計 86 名

⑤開催時期:令和元年11月13日(水)

開催場所:東京医科歯科大学 3号館2階医学科講義室

実施内容:輸血部門における外部認証制度の活用

講師名(所属):名倉 豊 技師(東京大学医学部附属病院)

参加人数:会員 53、非会員 3、その他 0、計 56 名

⑥開催時期:令和2年2月12日(水)

開催場所:東京医科歯科大学 3号館2階医学科講義室

実施内容:大量出血症例に対する最適輸血療法の検討

－エビデンスに基づくガイドラインから考える－

講師名(所属):宮田 茂樹 先生(日本赤十字社 血液事業本部)

参加人数:会員 98、非会員 7、その他 0、計 105 名

キ)生理検査研究班 参加者 合計 1,645(昨年度1,424)名

①開催時期:平成31年4月17日(水)

開催場所:中野サンプラザ 研修室 5.6

実施内容:医師から教わる虚血性心疾患part 1見逃さない診断

－心電図だけじゃない、いろいろな検査から観る虚血性心疾患－

講師名(所属):田中 信大 先生(東京医科大学八王子医療センター 循環器内科)

参加人数:会員 185、非会員 21、その他 1、計 207 名

②開催時期:令和元年5月17日(金)

開催場所:中野サンプラザ 研修室 5.6

実施内容:医師から教わる虚血性心疾患part 2治療の知識

－知らないでは、済まない、役立つ治療の知識を得る絶好の機会到来！－

講師名(所属):山下 淳 先生(東京医科大学病院 循環器内科)

参加人数:会員 119、非会員 9、その他 0、計 128 名

③開催時期:令和元年5月21日(火)

開催場所:独立行政法人国立青少年教育振興機構

国立オリンピック記念青少年センター センター棟309号室

実施内容:腹部エコー検査－初心者の中に押さえておきたいポイントとテクニック－

講師名(所属):金子 武之 技師(東京都済生会中央病院)

参加人数:会員 87、非会員 18、その他 0、計 105 名

④開催時期:令和元年6月06日(木)

開催場所:東京医科大学病院 教育研究棟3階大教室

実施内容:基礎から学ぶ生理機能検査講習会(その1)－呼吸のしくみと検査－

講師名(所属):乾 俊哉 先生(独立行政法人国立病院機構災害医療センター)

参加人数:会員 88、非会員 3、その他 0、計 91 名

⑤開催時期:令和元年6月08日(土)

開催場所:東京医科大学病院 第一研究棟3階第1講堂

実施内容:基礎から学ぶ生理機能検査講習会(その2)

(1)心電図検査 (2)患者移乘法 (3)呼吸機能検査

講師名(所属):(1)富原 健 技師(帝京大学医学部)

(2)今野 陽一郎 先生(帝京大学医学部附属病院)

(3)上ノ宮 彰 技師(昭和大学病院)

参加人数:会員 59、非会員 7、その他 0、計 66 名

⑥開催時期:令和元年6月16日(日)

開催場所:日本光電工業株式会社フェニックスアカデミー(落合高山ビル5階)

実施内容:基礎から学ぶ生理機能検査実技講習会(その3)

(1)心電図波形の計測(講義)

(2)心電図検査・緊急時の対応(実技)

(3)呼吸機能検査(実技)

講師名(所属):(1)大見 愛美 技師(東京女子医科大学病院)

(2)鍵谷 文彦 技師(東京医科大学八王子医療センター)

福田 知弥 技師(国際医療福祉大学三田病院)

小池 加恵 技師(府中恵仁会病院)

富原 健 技師(帝京大学医学部)

山田 辰一 技師(東京女子医科大学東医療センター)

(3)上ノ宮 彰 技師(昭和大学病院)

田邊 晃子 技師(慶應義塾大学病院)

小河 幸子 技師(東京大学医学部附属病院)

森田 恵子 技師(杏林大学医学部附属病院)

参加人数:会員 32、非会員 5、その他 0、計 37 名

⑦開催時期:令和元年6月26日(水)

開催場所:東京医科大学病院 教育研究棟3階大教室

実施内容:基礎から学ぶ生理機能検査講習会(その4)臨床心電図入門

—波形から病態を読み解く—

講師名(所属):栗田 康生 先生(国際医療福祉大学)

参加人数:会員 134、非会員 9、その他 0、計 143 名

⑧開催時期:令和元年9月18日(水)

開催場所:浅草橋ヒューリックホール&カンファレンス ROOM 5

実施内容:術中モニタリングの基礎とピットフォール

講師名(所属):川端 茂徳 先生

(東京医科歯科大学先端技術医療応用学ジョイントリサーチ講座)

参加人数:会員 22、非会員 0、その他 1、計 23 名

⑨開催時期:令和元年9月26日(木)

開催場所:東京医科大学病院 教育研究棟3階大教室

実施内容:不整脈の心電図診断と治療

講師名(所属):江島 浩一郎 先生

(東京女子医科大学 循環器内科 先進電気的心臓制御研究部門)

参加人数:会員 112、非会員 10、その他 0、計 122 名

⑩開催時期:令和元年9月28日(土)

開催場所:日本光電工業株式会社フェニックス・アカデミー(落合高山ビル5階)

実施内容:腹部エコー初心者実技講習会

－プローブの持ち方から始めよう－

講師名(所属):北尾 幸男 技師(新宿健診プラザ)

秋山 忍 技師 (東京医科大学病院)

伊藤 正範 技師(新宿健診プラザ)

堀内 正志 技師(東京都島しょ保健所三宅出張所)

沖倉 秀明 技師(公立福生病院)

小池 加恵 技師(府中恵仁会病院)

参加人数:会員 32、非会員 8、その他 0、計 40 名

⑪開催時期:令和元年10月30日(水)

開催場所:東京医科大学病院 第一教育研究棟4階第2講堂

実施内容:知らぬ表在、知る表在、同じエコーさ、知らなきゃ損々！

－あなたのお悩みざっくり解決－

講師名(所属):石崎 一穂 技師(三井記念病院)

参加人数:会員 53、非会員 9、その他 1、計 63 名

⑫開催時期:令和元年11月10日(日)

開催場所:昭和大学病院 中央棟7階研究室

実施内容:呼吸実技セミナー－積極的に参加してコツをつかもう－

講師名(所属):上ノ宮 彰 技師(昭和大学病院)

田邊 晃子 技師(慶応義塾大学病院)

小河 幸子 技師(東京大学医学部附属病院)

森田 恵子 技師(杏林大学医学部附属病院)

参加人数:会員 24、非会員 9、その他 0、計 33 名

⑬開催時期:令和元年11月15日(金)

開催場所:東京女子医科大学 弥生記念講堂地下1階臨床講堂2

実施内容:心臓植込みデバイスの心電図の基本

講師名(所属):諏訪 邦明 先生(東京女子医科大学東医療センター 内科)

参加人数:会員 64、非会員 3、その他 0、計 67 名

⑭開催時期:令和元年11月30日(土)

開催場所:東京医科大学病院 第一研究棟4階講堂

実施内容:バスキュラーアクセスの診断と治療－検査技師と医師の思いをつなぐ－

講師名(所属):岩橋 徹 先生(東京医科大学 心臓血管外科学分野 講師)

堀田 直 技師(医療法人社団博鳳会 敬愛病院)

参加人数:会員 29、非会員 3、その他 1、計 33 名

⑮開催時期:令和元年12月23日(月)

開催場所:東京医科大学病院 教育研究棟3階大教室

実施内容:急性冠症候群の基礎から治療そしてチーム医療 心臓カテーテル室の検査技師

講師名(所属):鍵谷 文彦 技師(東京医科大学八王子医療センター)

参加人数:会員 55、非会員 2、その他 0、計 57 名

⑯開催時期:令和2年1月19日(日)

開催場所:浅草橋ヒューリックホール&カンファレンス ROOM3

実施内容:聴力検査ハンズオンセミナーー自信をもって検査していますか?ー

講師名(所属):小幡 進 技師(学校法人北里研究所 北里大学東病院)

参加人数:会員 40、非会員 16、その他 0、計 56 名

⑰開催時期:令和2年1月30日(木)

開催場所:東京医科大学病院 教育研究棟3階大教室

実施内容:信頼される心電図検査、医師はここに期待している

Dr.大島のわかる解説!記録をしてからどうする、その理解すべきポイント

講師名(所属):大島 一太 先生(東京医科大学八王子医療センター 循環器内科)

参加人数:会員 188、非会員 30、その他 0、計 218 名

⑱開催時期:令和2年2月06日(木)

開催場所:独立行政法人国立青少年教育振興機構

国立オリンピック記念青少年センター センター棟310号室

実施内容:ソノグラファーが知っておきたい心エコーのあれこれ

講師名(所属):野間 充 先生(医療法人 末次医院)

参加人数:会員 60、非会員 7、その他 0、計 67 名

⑲開催時期:令和2年2月07日(金)

開催場所:東京大学医学部附属病院 中央診療棟2 7階大会議室

実施内容:呼吸機能検査の基礎と、疾患の際にみられる異常

講師名(所属):高井 大哉 先生(虎ノ門病院呼吸器センター内科)

参加人数:会員 79、非会員 9、その他 1、計 89 名

⑳開催時期:令和2年2月27日(木)

開催場所:独立行政法人国立青少年教育振興機構

国立オリンピック記念青少年センター センター棟405号室

実施内容:神経伝導検査の基礎と症例検討から学ぶ結果の考え方

講師名(所属):木崎 直人 技師(杏林大学医学部附属病院 臨床検査部)

※新型コロナウイルスの感染拡大が危惧され中止とした。

ク)一般検査研究班 参加者 合計 518(昨年度600)名

①開催時期:令和元年6月14日(金)

開催場所:順天堂大学医学部附属順天堂医院 10号館105カンファレンスルーム

実施内容:日当直時に必要な知識と技術ー尿検査と髄液検査ー

講師名(所属):服部 亮輔 技師(日本大学病院)

森田 賢史 技師(東京大学医学部附属病院)

参加人数:会員 129、非会員 2、その他 0、計 131 名

②開催時期:令和元年8月18日(日)

開催場所:文京学院大学保健医療技術学部 東本館3階実習室

実施内容:実技講習会「尿沈渣検査・髄液検査」

講師名(所属):一般検査研究班幹事 他

参加人数:会員 76、非会員 2、その他 0、計 78 名

③開催時期:令和元年10月30日(水)

開催場所:順天堂大学医学部附属順天堂医院 10号館105カンファレンスルーム

実施内容:尿検査に必要な腎の解剖ーマクロからミクロの世界までー

講師名(所属):山里 勝信 技師(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

参加人数:会員 44、非会員 0、その他 0、計 44 名

④開催時期:令和元年11月10日(日)

開催場所:日本大学医学部 図書館棟4階記念講堂

実施内容:一般検査スキルアップ研修会

(1)医動物学に入門ー虫の魅力に惹かれてしまう60分ー

(2)尿中赤血球形態の鑑別について

(3)症例から学ぶ!病態に迫る尿沈渣検査

(4)検体検査、こんなだったら夢のよう!

講師名(所属):(1)松村 隆弘 技師(北陸大学医療保健学部)

(2)脇田 満 技師(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

(3)大沼 健一郎 技師(神戸大学医学部附属病院)

(4)下澤 達雄 先生(国際医療福祉大学医学部臨床検査科教授)

参加人数:会員 88、非会員 26、その他 0、計 114 名

⑤開催時期:令和元年12月16日(月)

開催場所:順天堂大学医学部附属順天堂医院 10号館105カンファレンスルーム

実施内容:関節液検査ー臨床医が知りたいことー

講師名(所属):横川 直人 先生(東京都立多摩総合医療センター リウマチ膠原病科)

参加人数:会員 61、非会員 9、その他 0、計 70 名

⑥開催時期:令和2年1月16日(木)

開催場所:東京医科歯科大学 3号館2階医学科講義室1

実施内容:腎臓内科医がパニック値報告より知りたい

各疾患の活動期(病期)の尿沈渣情報

講師名(所属):横山 貴 技師(東京女子医科大学病院)

参加人数:会員 78、非会員 3、その他 0、計 81 名

⑦開催時期:令和2年2月27日(木)

開催場所:東京医科歯科大学3号館18階 保健衛生学科講義室1

実施内容:病態を推測するために重要な臨床検査所見

講師名(所属):脇田 満 技師(順天堂大学医学部附属順天堂医院)

※新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から中止とした。

ケ)臨床化学検査研究班 参加者 合計 590(昨年度549)名

①開催時期:令和元年5月29日(水)

開催場所:東京慈恵会医科大学 1号館5階講堂

実施内容:RCPCで学ぶ臨床化学データの考え方

講師名(所属):三宅 一徳 先生(順天堂大学医学部附属浦安病院 臨床検査医学科)

参加人数:会員 109、非会員 9、その他 0、計 118 名

②開催時期:令和元年6月18日(火)

開催場所:東京慈恵会医科大学 1号館5階講堂

実施内容:生化学自動分析装置の測定試薬について一特徴を理解して検査を実施しようー

講師名(所属):汐谷 陽子 技師(東京都立墨東病院)

参加人数:会員 75、非会員 9、その他 0、計 84 名

③開催時期:令和元年6月29日(土)

開催場所:東京慈恵会医科大学 F棟3階臨床講堂

実施内容:第13回1都2県臨床化学検査研究班合同研修会

非特異的反応および異常データ遭遇時の対応

講師名(所属):小田垣 真一 先生(富士フイルム和光純薬株式会社 東日本学術部)

清宮 正徳 先生(国際医療福祉大学 成田保健医療学部医学検査学科)

藤田 清貴 先生(群馬パース大学大学院 保健科学研究科)

群馬パース大学 保健科学部検査技術学科)

参加人数:会員 92、非会員 66、その他 0、計 158 名

④開催時期:令和元年9月25日(水)

開催場所:東京慈恵会医科大学 1号館5階講堂

実施内容:心疾患診療におけるバイオマーカーの活用術

講師名(所属):川井 真 先生(東京慈恵会医科大学附属病院 循環器内科)

参加人数:会員 84、非会員 4、その他 0、計 88 名

⑤開催時期:令和元年11月27日(水)

開催場所:東京慈恵会医科大学 1号館5階講堂

実施内容:R-CPC テーマ「貧血」

講師名(所属):小笠原 洋治 先生(東京慈恵会医科大学 臨床検査医学講座准教授)

参加人数:会員 71、非会員 4、その他 0、計 75 名

⑥開催時期:令和2年1月22日(水)

開催場所:東京慈恵会医科大学 1号館5階講堂

実施内容:精度管理

講師名(所属):岡村 邦彦 技師(NTT東日本関東病院)

参加人数:会員 65、非会員 2、その他 0、計 67 名

コ)情報システム研究班 参加者 合計 68(昨年度65)名

①開催時期:令和元年7月28日(日)

開催場所:池袋コミュニティ・カレッジ パソコン教室PCカレッジ

実施内容:携帯動画をパワーポイントで編集し、マニュアルや勉強会のツールを作る!

講師名(所属):情報システム研究班幹事

参加人数:会員 19、非会員 0、その他 0、計 19 名

②開催時期:令和元年10月18日(金)

開催場所:慶應義塾大学病院 2号館11階中会議室

実施内容:Let's try 医中誌・PubMedー医療従事者のための文献検索入門ー

講師名(所属):清水 ゆかり 先生(杏林大学)

参加人数:会員 23、非会員 0、その他 0、計 23 名

③開催時期:令和2年1月28日(火)

開催場所:伊藤病院

実施内容:みんなどうしてる?生理機能、病理の内部監査について

講師名(所属):下田 勝二 技師(LSIメディエンス)

参加人数:会員 26、非会員 0、その他 0、計 26 名

2)初級研修会

初級研修会は、新規採用職員や基礎的な内容の学習を目的とした会員等を対象としたものであり、5月から8月までの期間において、東南北3支部合同開催の研究班(輸血、免疫血清、病理細胞診、微生物)と、4支部それぞれ開催の研究班(臨床化学、一般、血液、生理)に区分し、西支部に関してはすべての研修会を開催した。内容は基礎的事項を中心とし、短期間でコンパクトにして、受講者が必要とする情報を早めに習得できるように工夫しており、どの初級研修会へ参加しても同一内容の研修が受講できる体制を継続した。今年度も例年好評のテキスト集を事前資料として発行し、積極的に広報活動を行った。

ア)東支部

①開催時期:令和元年5月14日(火)

開催場所:日本大学病院 5階大会議室

実施内容:試薬検討方法とその注意点—初級から応用まで—

講師名(所属):大川 龍之介 技師(東京医科歯科大学大学院)

参加人数:会員 84、非会員 4、学生 2、計 90 名

②開催時期:令和元年6月18日(火)

開催場所:すみだ産業会館 9階会議室

実施内容:初心者のための尿沈渣入門

講師名(所属):森田 賢史 技師(東京大学医学部附属病院)

参加人数:会員 58、非会員 2、学生 4、計 64 名

③開催時期:令和元年7月23日(火)

開催場所:すみだ産業会館 9階会議室

実施内容:血液検査の基礎—血算・血液像・凝固検査—

講師名(所属):星 恵輔 技師(社会福祉法人賛育会 賛育会病院)

参加人数:会員 74、非会員 1、学生 3、計 78 名

④開催時期:令和元年8月9日(金)

開催場所:すみだ産業会館 9階会議室

実施内容:心エコーを始めよう—基本断面描出の基礎—

講師名(所属):井登 佳子 技師((公財)東京都保健医療公社多摩北部医療センター)

参加人数:会員 36、非会員 2、学生 0、計 38 名

イ)西支部

①開催時期:令和元年5月11日(土)

開催場所:国分寺労政会館 第5会議室

実施内容:免疫血清検査の基礎と梅毒について

講師名(所属):桜庭 尚哉 技師(JCHO東京山手メディカルセンター)

参加人数:会員 40、非会員 5、学生 0、計 45 名

②開催時期:令和元年5月11日(土)

開催場所:国分寺労政会館 第5会議室

実施内容:臨床微生物検査の基礎知識—検体採取、結果報告—

講師名(所属):米谷 正太 技師(杏林大学医学部付属病院)

参加人数:会員 39、非会員 3、学生 0、計 42 名

③開催時期:令和元年5月29日(水)

開催場所:国分寺労政会館 第3会議室

実施内容:心エコーを始めよう—基本断面抽出の基礎—

講師名(所属):井登 佳子 技師((公財)東京都保健医療公社多摩北部医療センター)

参加人数:会員 45、非会員 0、学生 0、計 45 名

④開催時期:令和元年6月7日(金)

開催場所:国分寺労政会館 第3会議室

実施内容:試薬検討方法とその注意点—初級から応用まで—

講師名(所属):宮本 博康 技師(東京慈恵会医科大学付属病院)

参加人数:会員 31、非会員 1、学生 0、計 32 名

⑤開催時期:令和元年7月4日(木)

開催場所:国分寺労政会館 第3会議室

実施内容:初心者のための尿沈渣入門

講師名(所属):服部 亮輔 技師(日本大学病院)

参加人数:会員 45、非会員 4、学生 0、計 49 名

⑥開催時期:令和元年7月9日(火)

開催場所:国分寺労政会館 第3会議室

実施内容:血液製剤の取扱いと適正使用について

講師名(所属):嘉成 孝志 技師(東京医科大学八王子医療センター)

参加人数:会員 42、非会員 2、学生 0、計 44 名

⑦開催時期:令和元年8月1日(木)

開催場所:国分寺労政会館 第3会議室

実施内容:血液検査の基礎—血算・血液像・凝固検査—

講師名(所属):星野 道明 技師(東京都立多摩総合医療センター)

参加人数:会員 53、非会員 0、学生 0、計 53 名

⑧開催時期:令和元年8月6日(火)

開催場所:立川三労会館

実施内容:泌尿器細胞診の見方・考え方

講師名(所属):浅見 英一 技師(がん・感染症センター都立駒込病院)

参加人数:会員 33、非会員 1、学生 0、計 34 名

ウ)南支部

①開催時期:令和元年5月23日(木)

開催場所:渋谷区文化総合センター大和田 2階区民学習センター学習室1

実施内容:血液検査の基礎—血算・血液像・凝固検査—

講師名(所属):大山 貴司 技師(東京都済生会中央病院)

参加人数:会員 49、非会員 0、学生 2、計 51 名

②開催時期:令和元年6月26日(水)

開催場所:渋谷区文化総合センター大和田 2階区民学習センター学習室1

実施内容:心エコーを始めよう—基本断面抽出の基礎—

講師名(所属):堀田 直 技師(医療法人社団博鳳会 敬愛病院)

参加人数:会員 43、非会員 0、学生 5、計 48 名

③開催時期:令和元年7月25日(木)

開催場所:渋谷区文化総合センター大和田 2階区民学習センター学習室1

実施内容:試薬検討方法とその注意点—初級から応用まで—

講師名(所属):岡村 邦彦 技師(NTT東日本関東病院)

参加人数:会員 25、非会員 1、学生 0、計 26 名

④開催時期:令和元年8月29日(木)

開催場所:渋谷区文化総合センター大和田 2階区民学習センター学習室1

実施内容:初心者のための尿沈渣入門

講師名(所属):森田 賢史 技師(東京大学医学部附属病院)

参加人数:会員 48、非会員 7、学生 2、計 57 名

エ)北支部

①開催時期:令和元年5月31日(金)

開催場所:慶應義塾大学病院 東校舎講堂

実施内容:初心者のための尿沈渣入門

講師名(所属):小林 紘士 技師(日本医科大学付属病院)

参加人数:会員 77、非会員 4、学生 2、計 83 名

②開催時期:令和元年6月21日(金)

開催場所:慶應義塾大学病院 東校舎2階講堂

実施内容:血液検査の基礎—血算・血液像・凝固検査—

講師名(所属):難波 美津子 技師(順天堂大学医学部附属練馬病院)

参加人数:会員 58、非会員 3、学生 3、計 64 名

③開催時期:令和元年7月26日(金)

開催場所:慶應義塾大学病院 予防校舎3階講堂

実施内容:心エコーを始めよう—基本断面抽出の基礎—

講師名(所属):堀田 直 技師(医療法人社団博鳳会 敬愛病院)

参加人数:会員 28、非会員 2、学生 1、計 31 名

④開催時期:令和元年8月30日(金)

開催場所:慶應義塾大学病院 予防校舎3階講堂

実施内容:試薬検討方法とその注意点—初級から応用まで—

講師名(所属):中川 央充 技師(慶應義塾大学病院)

参加人数:会員 28、非会員 0、学生 0、計 28 名
オ)東南北3支部合同

①開催時期:令和元年5月28日(火)

開催場所:日本大学病院 5階大会議室

実施内容:泌尿器細胞診の見方・考え方

講師名(所属):浅見 英一 技師(がん・感染症センター都立駒込病院)

参加人数:会員 69、非会員 2、学生 3、計 74 名

②開催時期:令和元年6月11日(火)

開催場所:日本大学病院 5階大会議室

実施内容:臨床微生物検査の基礎知識—検体採取、結果報告—

講師名(所属):米谷 正太 技師(杏林大学医学部付属病院)

参加人数:会員 60、非会員 0、学生 4、計 64 名

③開催時期:令和元年7月9日(火)

開催場所:日本大学病院 5階大会議室

実施内容:免疫血清検査の基礎と梅毒について

講師名(所属):桜庭 尚哉 技師(JCHO東京山手メディカルセンター)

参加人数:会員 47、非会員 1、学生 2、計 50 名

④開催時期:令和元年8月1日(木)

開催場所:日本大学病院 5階大会議室

実施内容:血液製剤の取り扱いと適正使用について

講師名(所属):藤本 昌子 技師(東京都立大塚病院)

参加人数:会員 52、非会員 2、学生 2、計 56 名

3) 支部プラスワン研修会

支部幹事主体で企画・運営される研修会で、主に他の学術研修会に参加困難な会員を対象として最新のトピックスや興味のある話題について企画した。

開催時期:令和2年2月22日(土)

開催場所:立川三労会館

実施内容:(1)採血室におけるシステムによる患者クレーム対策

(2)採血における注意点と患者対応

講師名(所属):(1)米山 正芳 技師(杏林大学医学部付属病院)

(2)米山 里香 技師(杏林大学医学部付属病院)

※新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から中止とした。

4) 臨床検査データ標準化事業

臨床検査の測定値は医療施設の設備環境や条件および使用する検査試薬が統一されていないことにより、同一検査項目でも測定値に差異が生じている。その差異を是正し、「どこの医療施設でも同じ“物差し”で検査データが判断できるようにする」という目的を達成するために、これまでに多くの機関、団体が標準化に向けた活動を実践してきた経緯がある。日臨技においても臨床検査データ標準化事業を全国的に展開しており、当会も標準化事業に関して独自のデータ標準化・精度管理調査を継続して実施しているところである。令和元年度は医療機関 206 施設、メー

カー25施設、合計231施設の参加で実施し、医療法改正により参加施設数の増加が予想されたが、平成30年度と比較して医療機関において3施設の減少となった。その調査結果の解析内容を例年同様令和2年2月20日(木)日本医科大学橘桜会館講堂で開催を予定したが、新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から延期とした。新型コロナウイルスの感染拡大について収束の見込みが不明であるため、都臨技ホームページに解析委員が作成したスライドを掲示し、その確認を実施してもらう方式を考慮している。また、日臨技が実施している精度保証施設認定制度への取り組みは都臨技も積極的に推進しており、その結果として令和元年度審査では都臨技所属施設の27施設が認証を更新または新規に取得した。現在、東京都内の前年度分までの施設を含めた認証施設数は62施設である。この精度保証施設認証制度は正確なデータを提供することで国民の健康増進・疾病予防の支援および信頼性保証を目的とするものであり、自施設の臨床検査値が標準化され且つ精度が保証されていることをアピールするために各施設の積極的な取得に向けた取り組みを期待している。

5) 医学検査学会

令和元年度首都圏支部・関甲信支部医学検査学会(第56回)を日臨技主催、都臨技担当にて原田典明((公財)ライフ・エクステンション研究所附属永寿総合病院)学会長のもと「未来創成 in Diversity Tokyo ～時流に乗り遅れるな～」のテーマで令和元年10月26日(土)～27日(日)に秋葉原UDX 4階・6階(東京都千代田区外神田4-14-1)にて開催した。

一般演題は147演題、教育講演7演題、市民公開講演として、為末大先生(株式会社Deportare Partners)による『未来創成 in Diversity Tokyo』を開催した。また、日臨技企画として宮島喜文日臨技会長による『教育制度の改革と臨地実習のあり方』、シンポジウムとして熊谷佳奈江先生(越谷市立病院)、奥山啓子先生(栃木県立衛生福祉大学)、柳田絵美衣先生(慶應義塾大学医学部)に『検査技師として生き残るために今やるべきこと』をテーマに行った。企業との共催セミナーでは、イブニングセミナー2講演、スイーツセミナー2講演、ランチオンセミナー6講演、学生向けに学生フォーラム、エコライブセミナーを開催した。学会の参加者は正会員987名、賛助会員212名、非会員(一般含む)121名、学生353名、合計1678名で盛会裏に終了した。

6) 学術・職能支援事業

ア) ベッドサイド実践講習会(旧多職種連携のための臨床検査技師能力開発講習会)

当講習会は検査相談・説明のできる臨床検査技師育成講習会の後継事業と位置付けられており、多職種連携のチーム医療に参画できる臨床検査技師を育成するために看護協会、病院薬剤師会、理学療法士協会、臨床工学技士会、診療放射線技師会から講師を招いて他職種の業務等を学ぶことを目的として開催した。

開催日時: 令和2年1月11日(土)、12日(日)

開催場所: 日本光電フェニックスアカデミー

講習会参加人数: 8名

イ) リーダー育成講習会

少子高齢化を迎え日本の医療・福祉は大きな転換期を迎え、臨床検査技師業務領域の見直しや改善、新たな役割が求められている。東京都臨床検査技師会もさらなる組織の活性化と強化が必須であり、急務である。その一環として、技師会で活躍できる次世代の技師育成は重要であ

り、組織目標達成に向けた事業展開の考え方、プロジェクト成功に向けた現状分析、課題解決、計画立案などの手法を習得し、マネジメントスキルの向上を目指すことを目的とした。2014年から各都道府県を対象に行われた、日本臨床衛生検査技師会「地域ニューリーダー育成研修会」参加役員を中心に、外部講師を招いて講義とグループワークを行う予定であった。

開催日時:令和2年3月8日(日)

開催場所:東京都臨床検査技師会事務所

※新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から中止とした。

ウ)初級・職能開発講習会(同年代の仲間とみらいを考える講習会)

卒後3年から10年の臨床検査技師を対象に医療人・職能人としてのスキルアップを目的として開催し、医療情勢の変化や多職種連携医療の中で活躍できる臨床検査技師についての講演と多様なニーズに対する臨床検査技師のあり方をテーマとしたグループワークを行う予定であった。

開催日時:令和2年3月15日(日)

開催場所:中野サンプラザ 8階 研修室2

※新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から中止とした。

(4)機関誌の発行业

令和元年度は、機関紙の発行业として「東京都医学検査」を5回(毎刊6,600部)発行した。機関誌は、会員・賛助会員のほか、日臨技、各都道府県技師会、全国技師養成学校、各関連官庁に配布した。また、毎号メディカルオンラインへの掲載を行った。

掲載内容としては、学術部研究班で企画した臨床検査分野の特集、各研修会・講演会の要旨を掲載した。また、医療情報シリーズでは「国際規格」をシリーズ掲載した。さらに会員からの学術論文や研究資料などが多数掲載されるように学術研究班との連携に努めた。各研修会の参加人数、生涯教育に関する事項については記録として残した。

令和元年度発刊

「東京都医学検査」

Vol.47 No.1(通巻260号)平成31年4月

Vol.47 No.2(通巻261号)令和元年6月

Vol.47 No.3(通巻262号)令和元年9月

Vol.47 No.4(通巻263号)令和元年12月

Vol.48 No.1(通巻264号)令和元年3月

(5)ホームページ運営事業

1)ホームページの充実とリアルタイムな情報提供

広報活動の重要な柱の1つであるホームページ運営事業は平成24年度より事務局が掌っており、会員・非会員・都民に対し情報提供を行っている。令和元年度の更新回数は約408回を数え「掲載指示/要望書」を活用し掲載指示が正確に反映できるよう努めた。レスポンスタイム短縮への取り組みに重点を置きながら、これまでの運営事業を継続し都臨技の研修会・講習会や行事予定、各支部・各部局からの情報及び活動報告、理事会議事録、都臨技会誌(東京都医学検査)の目次、日臨技からの情報や他団体が開催する研修会等で会員に有益である情報を掲載した。

その他、都臨技データ標準化精度管理調査の案内、東京都内に勤務地がある施設の求人情報の掲載、令和2年・3年度の役員選出および代議員選挙の公示を掲載した。学会広報活動としては、首都圏支部・関甲信支部医学検査学会(第56回)に関する情報を掲載した。賛助会員ページの充実を図り、都臨技会誌が掲載されているメディカルオンラインのバナーを掲載し閲覧の利便性向上に努めた。ホームページには会員や非会員、関連団体、関連企業からの問い合わせ窓口としての機能もあるため、ホームページ上の「ご意見・ご要望」を通じて寄せられた問い合わせについて回答するなどの対応を行った。

2) 都臨技メールインフォメーションを活用した会員への情報提供

「メールインフォメーション」についても運営事業を継続し、都臨技ホームページの更新情報や研修会及び行事の最新情報を週1回程度メールにて配信する事業を行った。

2. 相互扶助事業(その他本会の目的を達成するために必要な事業)

本会の円滑な事業執行に必要な各事業を開催した。支部業務連絡委員会では、新人技師、非会員技師を対象に技師会活動の説明と周知を図るとともに会員獲得のための都臨技オリエンテーションを開催した。

また、各施設間に於ける情報交換や本会との連携強化を図るため、合同施設連絡責任者会議を開催し、会員交流会では、会員交互の親睦を図ると共にホームページによる情報提供および会員サービスに努めた。

(1) 会員に対する相互扶助(慶弔規程に基づく活動)

本会は会員に対し、慶弔規程に従い慶弔の意を表し会費より運用しているが、今年度においては慶弔規程に基づく活動で特記すべきものはなかった。

(2) 会員に対する本会活動の周知、意見交換および親睦のための事業

会員獲得と都臨技活動を周知するため、また会員との意見交換をおこなう親睦などを目的とした事業を以下のとおり開催した。

1) 都臨技オリエンテーション

開催時期:平成31年4月19日(金)

開催場所:JCHO 東京山手メディカルセンター 4階講堂

実施内容:(1)技師会活動紹介と入会案内

(2)接遇、医療安全管理、これからの医療人としての心得について

講師名(所属):(1)各担当執行理事

(2)櫻井 勉 技師(公立昭和病院)

事業主体:支部業務連絡委員会

参加人数:会員137、非会員6、計143名

2) 合同施設連絡責任者会議

開催時期:令和2年2月18日(火)

開催場所:JCHO 東京山手メディカルセンター 4階講堂

実施内容:臨床検査技師の働き方改革について

講師名(所属):宮島 善文 技師(日本臨床衛生検査技師会)

事業主体:支部業務連絡委員会

※新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から延期とした。

(3)会員に対する表彰とその受賞の周知事業

- 1)表彰選考委員会は会員より臨床検査の発展に寄与し、各種表彰、受賞に相応しい表彰者を選考して推薦している。また令和元年度各団体が募集している受賞該当者の推薦を行い、以下の受賞を得た。

第54回 小島三郎記念技術賞

- 2)令和元年度新春のつどい・各賞受賞祝賀会

開催時期:令和2年1月17日(金)

開催場所:アルカディア市ヶ谷(私学会館)3階 富士東

実施内容:賀詞交換会および各賞受賞者の祝賀会

事業主体:庶務部

参加人数:会員19名、賛助会員113名、計132名

3. 事業実施の財源

正会員・賛助会員・学生会員からの年会費を主たる財源とし、実技研修会等(特別講習会)の受講料、機関紙(会誌)広告収入等の事業収入および日臨技からの補助金等を財源として加えた。

4. 業務委託

機関紙の発行にともない、発送業務を委託した。

以上