

令和2年度 公益社団法人埼玉県臨床検査技師会  
第8回理事会議事録

日時 令和2年9月10日(木) 19時00分より20時20分まで  
場所 埼臨技事務所 さいたま市浦和区領家7-14-7  
議題 I. 行動報告 II. 報告事項 III. 承認事項 IV. 議題  
出席(理事) 神山 清志 矢作 強志 松岡 優 猪浦 一人 小山 博史  
濱本 隆明 長澤英一郎 山口 純也 神嶋 敏子 松尾千賀子  
伊藤 恵子 笹野 勝年 塚原 晃 松寄 朋子 石井 直美  
神戸 考裕 長岡 勇吾 久保田 亮 長谷川 隆 飯野 望  
阿部健一郎  
(監事) 遠藤 敏彦 細谷 博光  
欠席(理事) 菊池 裕子

本日の理事会の出席者は23名であった。理事の出席者は21名で、現在数22名の過半数に達しており、定款第33条第1項の決議を行うに必要な要件を満たしていることを確認した。議長は、定款第32条第1項より、神山清志会長が務めることとなった

I. 行動報告 (令和2年8月13日～令和2年9月9日)

- 8月13日(木) 令和2年度第7回理事会: 神山、矢作、松岡、猪浦、小山、長澤、山口、神嶋、松尾、伊藤、笹野、塚原、松寄、石井、神戸、阿部、長岡、久保田、飯野、長谷川、遠藤
- 8月15日(土) 事務所巡回: 小山
- 8月20日(木) 令和2年度第1回青年部委員会: 神嶋、濱本
- 8月21日(金) 第48回埼玉医学検査学会第11回実行委員会: 猪浦、石井、伊藤、神嶋、飯野
- 8月21日(金) 令和2年度第2回事業部会: 矢作、長澤、伊藤、笹野、塚原、松寄
- 9月1日(火) 生涯教育プログラム10・11月分の行事登録作業: 長谷川
- 9月2日(水) 埼玉県との打ち合わせ: 神山
- 9月4日(金) 日臨技理事会: 神山
- 9月7日(月) 令和2年度第1回研究班班長会議: 長岡、阿部、久保田、長谷川、飯野

II. 報告事項

1 事務局

- (1) 8月24日(月)、第24回臓器移植推進街頭キャンペーンの後援依頼が届き、後援を承諾した。
- (2) 8月27日(木)、埼臨技が主催する事業の開催状況について、会員に一斉メールを送信した。尚、サーバーの不具合が発生したため、8月28日(金)に再送信した。
- (3) 8月28日、埼玉県より当会から推薦した6名の会員が、埼玉県公衆衛生事業功労者表彰の決定通知が送付された。

穴原 賢治 様 (上尾中央医科グループ 彩の国東大宮メディカルセンター)  
阿部 健一郎 様 (深谷赤十字病院)  
網野 育雄 様 (埼玉医科大学国際医療センター 中央検査部)  
荻野 毅史 様 (埼玉県済生会川口総合病院)  
小関 紀之 様 (獨協医科大学埼玉医療センター)  
濱田 昇一 様 (株式会社アムル 上尾中央臨床検査研究所)

表彰式は、第 64 回埼玉県公衆衛生大会 11 月 9 日（月）の予定。

- (4) 9 月 2 日（水）、神山会長が P C R 検査実務に関する会員の派遣について埼玉県との打ち合わせを行った（別紙資料 1）
- (5) 9 月 6 日（日）、埼玉県に令和元年度事業報告の補正報告を提出した。
- (6) 日臨技が展開する Web 講習会について、9 月 1 日現在、新型コロナ核酸増幅検査(PCR 等)基礎学科研修 18 名、検体採取基礎研修会修了者 12 名の報告があった。受講者はこの後埼玉県が主催する研修会を受講し一連の研修会が終了するが、県はこれらの研修会を行う予定は無いと報告があった。

## 2 総務部

- (1) 「埼臨技だより」第 496 号 9 月 15 日（火）発行予定。
- (2) 8 月 7 日（金）、第 1 回女性技師企画研修委員会を開催した。（別紙資料 2）
- (3) 8 月 20 日（木）、第 1 回青年部委員会を開催した。（別紙資料 3）

## 3 事業部

- (1) 8 月 21 日（金）、令和 2 年度第 2 回事業部会を開催した（別紙資料 4）
- (2) 検査と健康展 中止のチラシ配布について（別紙資料 5）
- (2) 令和 2 年度検査室管理運営研修会を令和 3 年 2 月 16 日（火）ソニック 602 号室で開催予定。  
テーマ「初体験・コロナ禍対応～気になりませんか？他施設の状況～」

## 4 学術部

- (1) 生理検査、血液検査研究班の生涯教育担当者へ学術権限を追加付与した。
- (2) 研究班班長へ今後の研修会について、クエスタント使用しアンケートを実施した。  
(別紙資料 6)
- (3) 第 48 回埼玉県医学検査学会の抄録審査用資料が久保田編集委員長へ届いた。
- (4) 第 48 回埼玉県医学検査学会ポスター発表時の審査員について学会担当理事からの回答待ちとした。
- (5) 11 月 23 日に延期された埼玉県診療放射線技師会主催乳腺セミナー講師選定について生理検査研究班家城班長へ打診した。
- (6) 9 月 7 日、令和 2 年度第 1 回研究班班長会議を開催した。（別紙資料 7）

## 5 精度保証部

特になし

## 6 会計部

- (1) 令和 2 年度正会員費 27 名 135,000 円、入会金 26 名分 26,000 円、再入会金 1 名 1,000 円 合計 162,000 円の入金があった。
- (2) 石井印刷へ、埼臨技だより第 495 号の印刷代 92,752 円を支払った。
- (3) 第 6 回理事会報告のレンタル PC の Microsoft365 契約代として 22,968 円を支払った。

## 7 精度管理委員会

- (1) 令和 2 年度埼玉県医師会臨床検査精度管理調査参加施設は 234 施設となった。

## 8 一都八県会長会議

## 9 日臨技関甲信支部

## 10 日臨技

- (1) 9月4日(金)に日臨技理事会が開催された。資料は後日、日臨技HPに掲載となる。
- (2) 9月5日(土)、6日(日)に幕張メッセにて第69回日本医学検査学会が開催された。今回は新型コロナ対策として、会場開催並びにWeb開催(10月1日から31日まで)となった。

#### 11 第48回埼玉県医学検査学会

- (1) 8月21日(金)、第48回埼玉医学検査学会 第11回実行委員会を行った。(別紙資料8)

### III. 承認事項

#### 事務局

- 1 会員動向(令和2年度分) 令和2年9月1日現在  
会員数 3,250名[令和元年度会員数 3,144名] (新入会員 201名)  
賛助会員 77社[令和元年度 81社]  
承認された。
- 2 新型コロナ関わるPCR・検体採取研修会の開催について  
PCR実技研修会を埼臨技の生涯教育として、検体採取研修会については自施設でOJTを行いWeb受講生について研修会を開催することで承認された。

#### 総務部

特になし

#### 事業部

特になし

#### 学術部

特になし

#### 精度保証部

特になし

#### 会計部

特になし

#### 精度管理委員会

特になし

#### 第48回埼玉県医学検査学会

- 3 Web開催時の対応について
  - 1) 12月6日以降の公開も可能にしたい
  - 2) Web開催の場合、特別講演、市民公開講演はPPT音声入りでも可能にしたい上記について、神嶋理事より発言があり、審議の結果、承認された。
- 4 開催判断について  
大宮ソニックシティのキャンセル料は、90日前は無料、9/8~11/7まで30%、11/8から100%のため、11月12日にキャンセルした場合はキャンセル料が100%となってしまう。11月7日までにキャンセルした場合はキャンセル料が30%で済むため、11月の理事会前に大宮ソニックシティでの開催判断を決議したい  
上記の件について、神嶋理事より発言があり、審議の結果、第48回埼玉県医学検査学会は新型コロナウイルス感染症による緊急事態宣言が発令された事態を除き原則、開催することで承認された。

#### IV. 議題

##### 事務局

1 令和2年度臨時会員総会の開催日について

日時：令和3年3月9日（火）18時30分

会場 大宮ソニックシティ 403・404号室

上記について、小山事務局長より発言があり、審議の結果、提案のとおり、賛成多数により可決された。

2 次回以降の理事会の開催形態について

上記について、小山事務局長より発言があり、審議の結果、令和2年度第9回理事会以降の理事会は毎月第2木曜日、19時よりzoomを併用して開催とすることが、賛成多数により可決された。

##### 総務部

特になし

##### 事業部

3 令和3年賀詞交歓会及び各賞受賞記念祝賀会の開催について（別紙資料9）

上記について、伊藤事業部長より発言があり、審議の結果新型コロナウイルス状況を鑑み、今年度は開催を中止することが、賛成多数で可決された。

##### 学術部

4 今後の生涯教育研修会の運用について（別紙資料10）

上記について、長岡学術部長より発言があり、ZOOMミーティングを導入するため、プロライセンス（1ライセンス）、ウェビナー（100名分）で契約することについて、審議の結果、賛成多数で可決された。

##### 精度保証部

特になし

##### 会計部

特になし

以上で本日の議事を終了し、議長は協力を謝して閉会とした。

令和2年9月10日

議 長 神 山 清 志 印  
(代表理事)

監 事 遠 藤 敏 彦 印

監 事 細 谷 博 光 印