

2023 年 2 月 1 日

2022 年度 神奈川県細胞検査士会 役員会議事録

日 時：2023 年 1 月 22 日（日）19:00～20:00

会 場：Zoom による Web 開催

出席者 28 名：今井宏樹、加戸伸明、草苺宏有、阿部直也、石井輝子、牛島友則、生澤 竜、川井麻衣子、小山田裕行、酒井麻衣、坂口忍、濱村尚也、林 衛、福村大祐、松倉圭太、森下明博、島田直樹、高瀬章子、猪俣美和、金井由美子、郷田敦史、須藤容子、西尾由紀子、宮崎小百合、関谷元幹、伊藤 仁、仲村 武、三田和博

欠席者（委任状有）5 名：加藤舞子、佐藤弘康、森 裕二、湯澤和彦、
那須隆二

欠席者 1 名：磯崎 勝

順不同 敬称略

議 事：

1. 各委員会報告

- 庶務 報告事項なし
- 学術

第 27 回神奈川県細胞検査士会学術研修会開催について

(資料 1-1～-3)

- ・ プログラム、予算案、運営役割分担について説明があり、開催が承認された。今回は、新型コロナウイルス感染の流行を鑑みて現地参加は講師の先生方と役員のみとし、参加者は全てオンライン参加とすることが提案され、承認された。(川井幹事)
- ・ 参加費の入金方法はゆうちょ銀行口座への振り込みとなり、振込用紙やネットバンキング等があるため、入金時に検査士番号とカタカナ氏名を必ず入力してもらおうよう、登録フォームに明示するよう依頼された。また登録フォームにカタカナ氏名を入力する欄を設けるよう依頼された。(今井会長・島田幹事)
- ・ 講師謝礼の支払い方法について、振り込みか当日手渡しか、会長、学術、会計で検討し当日までに決定することとなった。(関谷幹事)

- ・ 研修会当日の設営について Web 配信担当の役員は 12 時に集合とし、それ以外の役員は 13 時集合とすることが申し合わされた。(島田幹事・郷田幹事・川井幹事)
- ・ 感染対策について、アルコール消毒液を学術で備品として購入し、体温計を県立がんセンターの備品を借用することが申し合わされた。(仲村幹事)
- ・ 研修会申込について、今回はすべて事前申込、参加費事前入金であるため、申込期限を 3 月 4 日、参加費振り込み期限を 3 月 6 日とすることが提案され、承認された。役員も申し込み、入金をする必要があることが確認された。(今井会長、島田幹事、関谷幹事)

● 広報

2022 年度子宮の日活動について(資料 2)

- ・ 今年度も新型コロナウイルス感染流行により街頭活動が中止となり、用意した頒布物は医療系学部のある学校へ送付し、学生への啓発を行ったことが報告された。

2023 年度は 4 月 9 日(日)に街頭活動を行うことが提案され、承認された。開催地の選定、許可取りなどの検討を進める。当日は 30 名程度の人員が必要となるため役員、特に女性にご協力いただけるようお願いがあった。(高瀬幹事)

メルマガ登録状況について

- ・ 本会開催時点の登録者数は 83 名と少なく、年間の新規登録者も 1～2 名と少ないことが報告された。メルマガ登録を促すため、研修会の休憩中に QR コード付きの勧誘スライドを流すことが提案され、承認された。(島田幹事)

● 会計

ゆうちょ口座、予備費について(資料 3)

- ・ ゆうちょ銀行口座がゆうちょダイレクト(Web 取引)の対応したこと、代表者名と会計担当者名を変更したことが報告された。(関谷幹事)
- ・ 「人格なき社団」の口座開設要件が厳しくなり、規約について会の発足日の追加、総会の記録作成、議事録などへの活動歴報告の追加、団体の構成員の明確化が議題として提出された。(関谷幹事)
- ・ 会の発足日について、規約の施行日である平成 8 年 9 月 1 日を発足日とすることが提案され、承認された。規約への追記について総会での審議事項となった。(今井会長)
- ・ 総会の記録作成について、役員会の議事録を総会にて供覧し、承

認を受けた上で総会議事録とすることが提案され、承認された。総会で承認を受けた日付を入れ最終稿として記録する。本件は庶務にて作成・記録を担当する。(今井会長・阿部幹事)

- ・ 議事録などへの活動歴報告の追加について、子宮の日の活動報告、学術研修会開催報告を議事録に明示することが提案され、承認された。(今井会長)
- ・ 団体の構成員の明確化について、神奈川県臨床細胞学会会則には明示されていないが、他団体の会則を変更することは困難である。本会の規約内で、口座開設要件に対応できるよう次年度への継続審議となった。(今井会長)
- ・ 予備費の執行は、会長・副会長 3 名の承認により決定されることが提案され、承認された。(今井会長)

2. 2021 年度会計報告(資料 4-1、-2、)

- ・ 2021 年度会計報告があり、三田監査より会計について適正な処理が確認され、了承された。(関谷幹事)
- ・ 2022 年度会計について暫定報告された。(関谷幹事)

3. 2023 年度予算案(資料 5)

- ・ 2023 年度予算案について説明があり、了承された。(関谷幹事)

4. その他

① 今後の学術集会開催方法について

- 会場のみのか、ハイブリッド形式での開催か
 - ・ 今回の学術研修会をみて、今後の開催方法を検討し、来年度に継続審議することとなった。(今井会長)
- ハイブリッド形式で必要となる備品について(資料 6)
 - ・ Web 配信について、必要となる個人所有の機材や設営に係る技術提供に対して謝礼を支払うことが提案され、承認された。謝礼金額については会長・副会長・学術で協議のうえ決定することが了承された。(今井会長)
 - ・ 今後、ハイブリット開催に必要な技術を数人で共有し、継承できる体制を整える。ただし、高価な機材や専門的な技術は担当者の負担も懸念されるため、出来る範囲での開催方法を基本とする。(加戸副会長・伊藤幹事)

- Web 参加者への領収書発行について(資料 7-1、-2)
 - ・ 今回の学術研修会より、領収書の発行を電子ファイル(PDF)で行うことが提案され、承認された。(阿部幹事)
 - ・ 領収書の担当について、現役員体制では事務局で対応し、その後の対応は継続審議となった。
- 日本臨床細胞学会 e-ラーニングについて
 - ・ e-ラーニングは非常に有意義であるが、まだまだ認知度が低いため、本会の“<学術企画> Web になっても日本臨床細胞学会雑誌を読もう!!”の中で、e-ラーニングの紹介、講義更新のお知らせを行うことが提案され、承認された。(島田幹事・川井幹事)

以 上
文 責 事 務 局 阿 部

第 27 回神奈川県細胞検査士会学術研修会

日時：令和 5 年 3 月 11 日(土) 13:30～16:15

開催方法：ハイブリッド開催（現地 + Zoom Webinar）

会場：神奈川県立がんセンター 管理研究棟 5階 講堂

主催：神奈川県細胞検査士会

神奈川県細胞検査士会
会長 今井 宏樹

プログラム

13:00～ 受付開始

13:30～14:00 総会

議長：神奈川県細胞検査士会会長

今井 宏樹

14:00～15:00 講演 1 教育講演

座長：京浜予防医学研究所 検査部

森 裕二

「泌尿器（仮）」

演者：船橋中央病院 泌尿器科

関田 信之 先生

15:00～15:10 休憩

15:10～16:10 講演 2 教育講演

座長：関東労災病院 病理診断科

林 衛

「泌尿器（仮）」

演者：順天堂大学医学部 人体病理病態学

青木 裕志 先生

16:10～ 閉会の辞

神奈川県細胞検査士会副会長

草苺 宏有

細胞検査士クレジット：申請中

➤ クレジット付与条件：入退室の時間が自動的に記録されます。

講演時間の半分にあたる 60 分に満たない参加者については
クレジットを付与できませんのでご注意ください。

クレジットの付与につきましては準備が整い次第、ご登録の
メールアドレスへ PDF ファイルにてお送り致します。

- 参加申込期間…
- 申込受付方式…事前申込制（現地受講者：先着 名）
- 学術研修会参加費…1,000 円
 - ※ご都合によりキャンセルされた場合には返金致しかねますので、
予めご了承ください。

問い合わせ 神奈川県細胞検査士会学術研修会 実施委員長 川井 麻衣子
JA 神奈川県厚生連相模原協同病院 臨床検査室 042-761-6020 (PHS 7583)

第 27 回神奈川県細胞検査士会学術研修会予算案

令和 5 年 1 月 22 日 (日)

学術研修会

収入の部

参加費	¥1,000 × 110 名	¥110,000
		計 ¥110,000

支出の部

講演講師謝礼 (医師・検査士一律 3 万円)	2 名分	¥60,000
講師交通費 (県内 2000 円、隣県 5000 円、それ以外全額) および宿泊費		
関田信之先生 (交通費)		¥5,000
青木裕志先生 (交通費)		¥5,000
Zoom ウェビナー契約料	2 ヶ月分	¥27,940
諸経費 (会議室利用料)		¥2,200
		計 ¥100,140

収支差：黒字決済の為、次年度繰越金へ

収入	¥110,000	－	支出	¥100,140	¥9,860
					計 ¥9,860

学術代表幹事
 生澤 竜
 川井 麻衣子

第27回神奈川県細胞検査士会学術研修会役割分担および準備

日時：令和5年3月11日(土) 13:00～16:15 **担当者集合時間：12:30**

会場：神奈川県立がんセンター 管理研究棟 5階 講堂

1. 役割分担

《研修会開催前》

- ・Zoom 契約 : 島田広報代表幹事
- ・開催案内 (HP, メルマガ) : 広報
- ・クレジット申請 : 川井
- ・参加者名簿 : 川井

《研修会当日》

- ・司会進行 : 学術代表幹事
- ・座長 : 学術 (森・林)
- ・講演講師謝礼 : 会計
- ・会場設営, 照明, マイク等 : 学術 (小山田・酒井・坂口)
- ・WEB 配信設営 : 広報 (郷田), 学術 (佐藤・林・松倉・森)
- ・参加受付, **クレジット** : 学術 (加藤, 森下)
- ・領収書 (現地受講者) : 庶務, 学術 (濱村)

※学生無料 (細胞検査士資格保有者へはクレジットを付与する)

《研修会終了後》

- ・**クレジット送付** :
- ・**領収書 (WEB 受講者)** :
- ・参加者名簿提出 : 川井

2. 会場設営・準備

- 受付 (長机×2, イス×6) : 学術・庶務
- 会場 (PC×2, 延長コード×2) : がんセンター・学術
- レーザーポインタ, マイク : がんセンター・学術
- 演者飲み物×2 : 学術
- 印鑑, 事務用品, 領収書等 : 庶務
- 講演講師謝礼, 参加費の管理 : 会計

3. 懇親会：開催なし

子宮の日の活動報告

今年度も COVID-19 感染拡大により街頭活動は中止としました。
代替活動として、北里大学（450 部）、関東学院大学（300 部）、麻布大学（100 部）、東洋公衆衛生学院（150 部）へリーフレットを配布し、子宮頸がん予防・早期発見を普及啓発することとしました。
各施設への送料は、日本臨床細胞学会からの助成金で賄う予定です。

会計からの報告

- ・ゆうちょ銀行の口座がゆうちょダイレクトが使用できるようになった。2022.05-
- ・代表者(会長)名、会計担当者名を現在のものに変更した。今後、替わるごとに情報を変更する必要がある。
- ・「人格なき社団」の口座についての要件がさらに厳しくなった。今回の要件は満たしたが、検討すべきことがある。

検討事項

1. 「人格なき社団」の口座についての要件を、今後滞りなく満たせるよう、下記について議題に挙げたい

- ・規約へ、会の発足日の追加
現在暫定的に規約の施行日、平成8年9月1日を発足日として、登録している。
規約の最後に会の発足日を追加できないか。
- ・総会の記録作成
総会において多数決の原則が行われていることを証明する必要がある。
総会において多数決の原則に則り決議事項が承認されたことを示す議事録のようなものを作成する必要がある。
- ・議事録などへの活動歴報告の追加
議事録に各委員会の活動歴の記載がない。議事録やHPなどから明確に活動実績があることを示すことができるのが望ましい。
- ・団体の構成員の明確化
規約第3章 会 員 第5条 この会は、神奈川県臨床細胞学会に所属する細胞検査士を会員とする。
とあるが、神奈川県臨床細胞学会の会則などには明記がない。

2. 予備費の使い道について

予備費は例年、慶弔費や学会の補助費に使用されるが、予備費の使い道を決定する権限がどこにあるのかを明確にしてほしい。

例)会長の承認 例)会長、副会長のうち二名、 など

令和三年度 神奈川県細胞検査士会会計報告

収入


前年度繰越残金(令和二年度より)	¥895,799
子宮の日補助金	¥4,830
利子	¥9
収入合計	¥900,638


支出

HP維持費	¥9,152
学術集会 講師講演料	¥60,000
学術集会 Zoom webinar 契約料	¥27,940
会長退任記念品	¥15,300
子宮の日経費	¥4,830
通信費	¥590
諸経費(振込手数料など)	¥2,530
支出合計	¥120,342

次年度繰越金(令和四年度へ)	¥780,296
----------------	----------

細胞検査士会 会計

関谷 元幹 

那須 隆二 

会計監査

磯崎 勝 

三田 和博 

令和四年度 神奈川県細胞検査士会会計報告 暫定

2022.12.31時点

収入

前年度繰越残金	¥780,296
子宮の日補助金	¥34,680
利子	¥7
収入合計	¥814,983

支出

子宮の日経費	¥34,680
通信費	¥2,105
学術集会経費(会議室使用料)	¥2,200
会計経費(口座印作製料)	¥9,410
諸経費(振込手数料)	¥165
支出合計	¥48,560
収入－支出	¥766,423

令和五年度 神奈川県細胞検査士会予算案

収入

前年度繰越金		¥800,000
子宮の日補助金(日本臨床細胞学会)		¥50,000
子宮の日補助金(神奈川県臨床細胞学会)		¥30,000
学術集会参加費	¥1,000×100名	¥100,000
	収入合計	¥980,000

支出

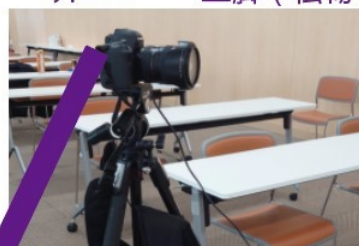
子宮の日 参加者交通費	¥1,000×30名	¥30,000
子宮の日 経費		¥50,000
ホームページ等維持費		¥10,000
通信費		¥5,000
学術集会 諸経費		¥90,000
予備費		¥795,000
	支出合計	¥980,000



D-SUB 15 pin

プラグはアダプタで変換
標準プラグ
→ステレオミニプラグ

Mini USB Type B カメラ・三脚 (私物)



D-SUB
ディスプレイ
ケーブル

両端 6.3mm
標準プラグ
ケーブル
3m
(延長アダプタで
延長可)

D-SUB 15 pin

USB
ケーブル
5m

USB 2.0
Type B

6.3mm
標準プラグ

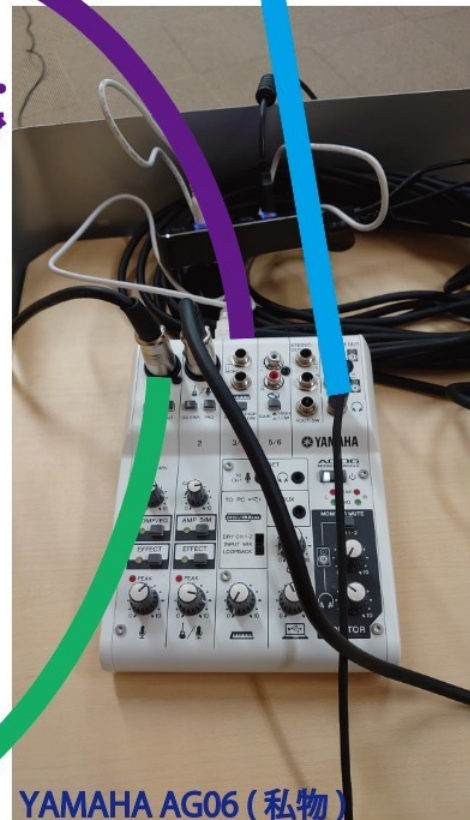
USB
ケーブル
(ミキサー付属・
延長ケーブルで
延長可能)



マイク
(私物)

Type A

LAN



YAMAHA AG06 (私物)

メス
XLR
ケーブル
15m
オス

ハイブリッド開催に必要な機材

	参考機材	参考価格 (2022.10 現在)	参考サイト	コメント・メモ
PC			神奈川県立がんセンターのものを借用	開催施設のLAN使用許諾があるもの
ディスプレイケーブル			神奈川県立がんセンターのものを借用 (D-Sub 15pin)	
ミキサーマシーン	YAMAHA / AG 06 MK 2 (現行販売品)	¥ 23,100	https://www.soundhouse.co.jp/products/detail/item/304969/	ミキサーマシーンは機能によりピンキリです。どこまで追求するかにより変わってきます。実際使用したのは YAMAHA AG06 (現在は販売終了)
ダイナミックマイク (単一指向性)	CLASSIC PRO (クラシックプロ) / CM5S ダイナミックマイク	¥ 1,480	https://www.soundhouse.co.jp/products/detail/item/24939/	音質・性能などによりピンキリです。そこまで高いのではなくても十分機能を発揮します
XLR ケーブル (オス・メス)	CLASSIC PRO (クラシックプロ) / MIX150 マイクケーブル 15m XLRキャノン	¥ 1,500	https://www.soundhouse.co.jp/products/detail/item/25564/	マイクとミキサーマシーンの接続に使用：これは長くても比較的そんなに費用はかかりません。長さは適宜ですが…長い方が短い場所も兼ねることができるのでよいかと…
ラインケーブル	audiotechnica / ATL476A/3.0	¥ 1,650	https://www.audio-technica.co.jp/product/ATL476A_3.0	会場音響機器とミキサーマシーンの接続に使用
ラインケーブル変換プラグ	audiotechnica / ATL419CS	¥ 660	https://www.audio-technica.co.jp/product/ATL419CS	(直前に思案して急遽購入したのでこれより安い物があります)
カメラ	郷田所有 一眼レフ：試験的運用			講師の先生を映します。 Web配信できる安価なカメラが最近が多々出ています
カメラとの接続用 USB ケーブル	適宜			カメラとPCを接続します。カメラのUSB端子型に要注意。長さは適宜

¥ 28,390

オプションで追加すればより機能拡充…って機材

	参考機材	参考価格 (2022.10 現在)	参考サイト	
ダイナミックマイク (単一指向性)	CLASSIC PRO (クラシックプロ) / CM5S ダイナミックマイク	¥ 1,480	https://www.soundhouse.co.jp/products/detail/item/24939/	マイクをミキサーマシーンにもう1本接続できるので講師用・座長用でそれぞれマイクを伸ばして運用
XLR ケーブル (オス・メス)	CLASSIC PRO (クラシックプロ) / MIX150 マイクケーブル 15m XLRキャノン	¥ 1,500	https://www.soundhouse.co.jp/products/detail/item/25564/	実際は、郷田の私物であるコンデンサマイク (指向性選択可能) を接続し運用したが、左記のもので十分役割を果たせる
カメラ	郷田所有カメラ			座長を映します。Web配信できる安価なカメラが最近が多々出ています
カメラとの接続用 USB ケーブル	適宜			カメラとPCを接続します。カメラのUSB端子型に要注意。長さは適宜
USB ハブ	適宜			結構 USB を使うので接続端子数を増やすために使用
電源 ハブ	適宜			電源もそれなりに使うので使用

研修会の Web 開催（ハイブリッド形式を含む）における領収書の取扱いについて

研修会を Web 開催またはハイブリッド開催するにあたり、参加者への領収書の発行について議案を提出いたします。

PDF 等を利用した電子ファイル領収書の発行の発行においては真実性の確保が重要です。具体的には、

- 通番、控えの管理
- 領収書および公印の不正利用を防ぐ措置

などが挙げられます。

不正利用を防ぐ手段といたしまして、領収書のスクリーンショットを PDF に加工する方法（資料 7-2 を参照）を検討いたしました。

→Excel で領収書を作成し、パソコンのスクリーンショット機能を使用し画像を撮影する。その画像を Word や PowerPoint で白紙に貼り付け、PDF として保存し、参加者へ送付する。

メリット：誰でもファイルを開ける。体裁が崩れない。改ざん不可能

デメリット：手間が掛かる。印刷すると PC 画面で見る以上に画質が落ちる。

運用方法は以下の通り検討いたしました。

1. 申込フォームに領収書の希望欄を設け、参加者が申込時に希望の有無を入力する。
2. 事務局で申し込みデータを集約する。
3. 会計が入金状況を確認し、データを事務局に送付する。
4. 領収書希望者に事務局から領収書を発行する。

以上、提案いたします。

領 収 書

No.

発行日 2023年 3月 11日

資料7-2

Sample

様

発行No.と参加者情報を紐づけて管理する。

下記、正に領収いたしました。

金額：

¥1,000

但 第27回神奈川県細胞検査士会学術研修会 参加費として

内
消費税等

神奈川県細胞検査士会
会長 今井 宏樹

公印

印 収
紙 入