

## 第1号報告 令和3年度事業報告

令和2年度に引き続き、新型コロナウイルス感染症によって活動が制限された年度となりました。2月前後に第3波がやってきたのちに、6月前後に第4波、9月前後に第5波、そして1月以降はオミクロン株が流行し、感染者数が激増したことで、年間を通して技師会活動にも影響をもたらしました。

そういった状況の中でも、研究班による研修会開催や第2回京都医学検査学会の開催などの学術活動は、Webをうまく活用したことで、確実に事業実施することができました。精度管理事業においても、遺伝子研究班が新型コロナウイルスの精度管理を正式項目として採用するなど、充実した内容で開催することができました。

新型コロナ感染症対策では、ワクチン接種の実技講習会を開催して、実際に施設が請け負う集団接種にワクチンの打ち手として出務した会員もいるなど、臨床検査技師の社会貢献を後押しする活動も実施いたしました。

タスク・シフト/シェアに関する厚生労働大臣指定講習会の実技講習会や対面で実施する検査と健康展などの健康啓発活動は、残念ながら新型コロナ感染拡大の影響で実施できませんでしたが、次年度には開催してまいります。

### 1. 衛生思想事業(継続事業 1)

#### 1-1第47回くらしと健康展

昨年度は新型肺炎感染拡大の影響で開催できませんでした。

#### 1-2京都府医療推進協議会主催イベント

昨年度は新型肺炎感染拡大の影響で開催できませんでした。

#### 1-3子宮頸がん啓発活動 LOVE49

4月9日を「子宮頸がんを予防する日」として、全国各地で啓発活動が行われています。昨年度は感染拡大防止の観点から、例年のような会場でのイベント形式の活動は行えませんでした。京都保健衛生専門学校、京都橘大学、京都中央看護保健大学校、京都第一赤十字看護専門学校、洛和会音羽病院、宇治徳洲会病院のご協力で、啓発資料等の配布資料を計1500部配布いただきました。啓発資料を読んでもいただければ子宮頸がんに対する知識や、検診の大切さを知っていただくきっかけになったのではないかと思います。

#### 1-4全国「検査と健康展」京都会場(日臨技公益委託事業)

数年来、福知山市で開催していた「検査と健康展」が新型コロナウイルス感染症の影響で中止になりました。昨年度はその代替えとして、「ミニ検査と健康展」というタイトルで図書館での展示を企画しました。これまでと同じように、京都府中丹西保健所と福知山市健康医療課と合同で開催できました。当技師会からは「臨床検査技師AtoZ」のポスター展示と小冊子の配布を行い、臨床検査技師の仕事を紹介しました。中丹西保健所と福知山市からは健康診断の受診を呼びかけるポスター展示と各種資料の配布がありました。「臨床検査技師AtoZ」の小冊子は35冊が配布できました。これは少ないように感じられるかもしれませんが、35人の方に興味をもってもらえたということで、大きな成果があったと思っています。開催期間中の入館者数は5,468人(1日平均456人)でした。

#### 1-5あやべ食育・すこやかフェスティバル

昨年度は新型肺炎感染拡大の影響で開催できませんでした。

#### 1-6舞鶴糖尿病講演会

昨年度は新型肺炎感染拡大の影響で開催できませんでした。

### 2. 精度管理事業(継続事業 2)

#### 2-1精度管理事業

昨年度の精度管理調査は62施設(参加数63件)が参加されました。昨年度も各研究班共に評価をA～Dに統一すること、正解率は70%以上を目標にすることで行いました。例年と同様の項目に加え、昨年度は遺伝子分野の精度管理も京都府のご協力をいただき行うことができました。昨今の新型コロナウイルスの流行に伴い遺伝子検査を導入される施設も増えてきており、新型コロナウイルスの検出についての精度管理を行いました。今後もよりよい精度管理調査事業ができるよう、担当理事、各研究班精度管理担当者が協力して行っていきます。

事業名： 第37回京臨技精度管理調査

日時： 令和3年10月28日～11月19日

参加施設： 62施設(参加数63件)

## 2-2合同報告会

昨年度の報告会も感染拡大防止のため会場からの報告者及び関係者以外はすべてWebでの視聴となる報告会でした。昨年度の精度管理調査は62施設(参加数63件)が参加されました。各研究班の精度管理委員よりそれぞれの分野の解答、解説をしていただきました。一部集計方法の改善が必要な部分や、各分野で問題不適となる出題もあるため、今年度へ向けて検討して行きたいと思っております。新型コロナウイルス感染の拡大により合同報告会は集合して開催することができませんでしたが、Web参加数は会場開催時よりも多い参加をいただきありがとうございました。今後もよりよい精度管理調査事業ができるよう、担当理事、各研究班精度管理担当者が協力して行っています。

事業名： 第37回京臨技精度管理調査合同報告会  
日時： 令和3年3月5日(土曜日)14:00～17:00  
場所： 京都保健衛生専門学校及びWeb  
主題1： 各研究班精度管理報告  
講師1： 各研究班精度管理委員  
参加数： 総数:70名(京臨技会員:69名、非会員:1名)  
報告者： 江口 光徳(宇治徳洲会病院)

## 2-3京都衛生検査所精度管理専門家会議

京都市衛生検査所医療関連サービスの現地審査同行

日時： 令和4年3月17日(木)  
場所： (株)近畿医学予防研究所  
参加者： 藤内前理事

## 3. 研究講習事業(継続事業 3)

別シート

## 4. 広報事業(継続事業 4)

ホームページやメールマガジン、行事予定表を利用して学術活動や事業活動の広報に努めました。会誌、会報(ニュースレター)を発行しました。

### 4-1会誌

会誌 2021.Vol.48「令和3年度総会号」

<Contents>

会長挨拶

令和3年度定時社員総会報告

令和2年度事業報告書報告

令和3年年度事業計画書報告

令和3年度予算計画書報告

令和2年度予算報告書承認

令和3年度名簿(役員・研究班・賛助会員)

令和2年度京都府臨床検査技師会理事会議事録

令和2年度京都臨技ニュースレター(バックナンバー)

定款

### 4-2会報(ニュースレター)

5月、8月、10月、1月の4回発行しました。

### 4-3ホームページ

令和3年8月にホームページをリニューアルしました。各コンテンツの置き場所を整理して必要な情報にアクセスしやすい構成といたしました。特に、研修会開催の最新情報をお知らせする部分から直接研修会への参加申し込みができるようにしたことで利便性が高まりました。また、ホームページの画面上に「デジタル会員証」の仕組みを導入し、ご自身の簡易な会員資格情報を提示できるとともに紙の会員証発行に要する費用を削減いたしました。

会員ページでは精度管理事業の報告を行いました。

求人情報では70件以上の求人情報を掲載しました。

会員様からのホームページ問合せに対して、担当理事より適切で迅速な対応を行いました。

### 4-4メールマガジン

ほぼ毎週発行し、通算1000号を突破しました。3月時点でのメルマガ会員数は500名です。

## 5. 市民・資格者向け啓発事業(継続事業 5)

### 5-1 定時総会

令和2年度一般社団法人京臨技定時総会が京都保健衛生専門学校で開催され、議決権保有会員数：1,199名(前回1,188名)、出席者数(Web含む)：36名、書面行使627名、合計663名をもって成立しました。まず第1号報告、第2号報告、第3号報告がされ、次に第1号議案について詳細な説明ののち会場に諮り承認されました。

事業名： 京臨技令和2年度定時総会  
日 時： 令和3年6月17日(木) 18:30～19:10  
場 所： 京都保健衛生専門学校 視聴覚教室  
主 題1： 京臨技定時総会  
参加数： 出席会員663名(うち書面行使627名、出席36名)  
報告者： 佐藤 晴久(洛和会音羽病院)

### 5-2 京都府医師会・京都府臨床検査技師会合同研修会

昨年度は新型コロナウイルス感染拡大の影響で開催できませんでした。

### 5-3 新入・転入会員研修会

令和3年9月25日に新入・転入会員研修会を開催しました。緊急事態宣言の中、完全Web配信での開催にもかかわらず60名以上の参加があり大変盛況な研修会でした。白波瀬会長からの日臨技運営説明ではタスク・シフト/シェアに関する講習会の意義と重要性の報告があり、今川副会長による京臨技の運営説明、増田健太理事からは今回新しくなった京臨技デジタル会員証についての説明がありました。続いで「日直・当直時に知っておくと役に立つ知識」では各研究班から基礎的な知識だけでなく“あるあるネタ”なども提示され、新入会員だけでなく多くの参加者にも明日から使える知識がたくさん得られた研修会でした。

事業名： 京臨技 新入・転入会員研修会  
日 時： 令和3年9月25日(土) 14:00～17:00  
場 所： キャンパスプラザ京都(配信会場)  
主 題1： 日臨技の組織・運営説明  
講 師1： 白波瀬 浩幸  
主 題2： 京臨技の組織・運営説明  
講 師2： 今川 昇  
主 題3： 京臨技デジタル会員証とホームページについて  
講 師3： 増田 健太  
主 題4： 日直・当直時に知っておくと役に立つ知識 生化学免疫検査  
講 師4： 米澤 英伸  
主 題5： 日直・当直時に知っておくと役に立つ知識 血液検査  
講 師5： 川口 隼佳  
主 題6： 日直・当直時に知っておくと役に立つ知識 輸血検査  
講 師6： 相田 幸雄  
主 題7： 日直・当直時に知っておくと役に立つ知識 生理検査  
講 師7： 横山 健輔  
参加数： 66名  
報告者： 増田 信弥(京都民医連中央病院)

### 5-4 京臨技北部学術発表会

昨年度は新型コロナウイルス感染拡大の影響で開催できませんでした。

### 5-5 施設連絡責任者会議

昨年度の会議では2022年度入学生からの臨地実習の変更点と実習施設で要求される事項を確認することができました。より高度な医療を実践できる臨床検査技師を教育、訓練するために多くの施設で臨地実習の体制を整え、充実した環境を学生に提供できるようにする必要性を感じました。これからの臨床検査技師のためにも技師会として積極的に支援を行いたいと思います。

事業名： 第17回 施設連絡責任者会議  
日 時： 令和4年3月5日(土曜日)12:30～13:45  
場 所： キャンパスプラザ京都 第一会議室(Web併用)  
主 題1： 日臨技・京臨技報告  
講 師1： 白波瀬 浩幸(京都府臨床検査技師会会長・日本臨床衛生検査技師会執行理事)  
主 題2： 臨床検査技師養成所指導ガイドライン改正に伴う臨地実習について  
講 師2： 小澤 優(京都保健衛生専門学校 臨床検査学科教務部長)

参加数： 総数:24名(京臨技会員:24名)  
報告者： 西村 和司(康生会武田病院)

#### 5-6京都病院学会

京都府内の全病院を対象に、全職種が参加する全国的に例を見ない学会として定着しています。昨年度は、「WITHコロナ、愛と誠と夢のある病院づくり」をテーマに、会場とWeb配信のハイブリッド形式で開催されました。期間内に1,000名を超える参加があり、初日のライブ視聴は500名を数えました。一般演題は全体で467題、臨床検査部門で24題の発表がありました。働き方改革や地域医療におけるコロナ対応の講演や演題発表があり、これからの病院の在り方やWITHコロナの知見を学ぶ機会になりました。

事業名： 第56回京都病院学会  
日時： 令和3年10月24日(日) 9:00～11月28日(日) 17:00  
場所： メルパルク京都(初日は会場にてライブ配信、期間中オンデマンド配信)  
主題1： 特別講演「COVID-19との対峙～最新の情報から学ぶ～」  
講師1： 館田 一博(日本感染症学会前理事長・東邦大学医学部教授)  
主題2： 基調講演「WITHコロナ、愛と誠と夢のある病院づくり」  
講師2： 池田 栄人(京都第一赤十字病院院長)  
全体数： 1,053名(会場:47人、オンライン:1,006人)  
報告者： 滝本 寿史(綾部市立病院)

#### 5-7地域ニューリーダー育成研修会

昨年度は新型コロナウイルス感染拡大の影響で開催できませんでした。

#### 5-8初級職能開発講習会

昨年度は新型コロナウイルス感染拡大の影響で開催できませんでした。

#### 5-9第2回京都医学検査学会

新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、昨年度に引き続きハイブリッド形式で開催しました。有料化(ワンコイン)に切り替えたことで参加者の反応が心配でしたが、参加登録は172名であり、内訳は、会員117名、賛助会員1名、非会員2名、学生52名でした。一般演題は10演題であり、R-CPC企画、特別講演が実施されました。賛助会員協賛は、学会ホームページの広告掲載として12社にご協力頂きました。会の運営はオミクロン株の急拡大で企画・準備や参加数の予測が困難でありましたが、開催直前まで担当者が意見を交わして努力した結果、トラブルなく開催できました。

事業名： 第2回京都医学検査学会(Web開催)  
日時： 2022年2月23日(祝) 11時～17時  
場所： Web開催(京都保健衛生専門学校から配信)  
一般演題： 生理・臨床化学・免疫血清・輸血・血液・遺伝子・染色体・その他 10演題  
教育企画： R-CPC ～検査データから病態を読み解く～  
解読者1： 馬場 昭好技師(田辺中央病院)  
解読者2： 横山 健輔技師(京都桂病院)  
解説者3： 下畝 知也技師(宇治武田病院)  
解読者4： 野口 淳昌技師(京都鞍馬口医療センター)  
解読者5： 穂積 順子(京都大学医学部附属病院)  
解説者6： 寺内 翔(洛和会音羽病院SRL検査室)  
特別講演： 臨床検査技師の進むべき先 ～タスクシフト・シェアの概要と今後の方向性～  
講師： 横地 常広先生(日本臨床衛生検査技師会 代表理事副会長)  
参加数： 総数:172名(京臨技会員:117名)  
報告者： 今川 昇(京都工場保健会)

#### 5-10 新型コロナワクチン接種実技研修会(京都府委託事業)

日時： ① 2021年12月18日(土), ② 2022年1月18日(土)  
場所： 京都田辺中央病院  
参加数： 108名(臨床検査技師80名、救急救命士28名)  
報告者： 白波瀬浩幸(京都大学医学部附属病院)

### 6. 共催・後援・協力事業

#### 6-1共催事業

事業名： 血液講演会  
日時： 令和4年2月19日(土)  
会場： キャンパスプラザ京都第一会議室(Web開催)

共 催: シスメックス株式会社

## 6-2後援事業

- 事業名: 第38回京都民医連中央病院細胞診教育セミナー  
日 時: 令和3年4月～令和3年12月  
会 場: 京都民医連中央病院 病理技術課  
主 催: 公益社団法人京都保健会 京都民医連中央病院
- 事業名: 第34回生活習慣病予防検診細胞診従事者研修会  
日 時: 令和3年5月23日(日)13:30～17:00  
会 場: Web開催  
主 催: 京都臨床細胞学会
- 事業名: 京都臨床検査技師セミナー2021  
日 時: 令和3年6月17日(木)18:30～19:30  
会 場: Web開催  
主 催: ブリストルマイヤーズスクイブ株式会社
- 事業名: 日本医療マネジメント学会第18回京滋支部学術集会  
日 時: 令和3年8月21日(土)9:00～16:30  
会 場: Web開催  
主 催: 日本医療マネジメント学会第18回京滋支部学術集會事務局
- 事業名: 第2回日本睡眠検査学会学術集会  
「睡眠検査の風をよむ～風をつかみ、風を創る時代へ～」  
日 時: 令和3年11月13日(土)～12月5日(日)＜公開期間3週間＞  
会 場: オンデマンド配信  
主 催: 一般社団法人日本睡眠検査学会
- 事業名: Lung Cancer Precision Medicine Web Seminar  
日 時: 令和3年8月26日(木)  
会 場: 配信会場TKPガーデンシティ京都 2F睡蓮 ※完全Web配信  
主 催: ノバルティスファーマ株式会社
- 事業名: Web講演会(後天性血友病A Webセミナー)  
日 時: 令和3年8月28日(土)14時00分～15時00分  
会 場: Web開催  
主 催: KMバイオロジクス株式会社
- 事業名: 京都臨床検査技師セミナー 2021  
日 時: 令和3年12月1日(水)18時30分～19時30分  
会 場: Web開催  
主 催: ブリストルマイヤーズスクイブ株式会社
- 事業名: 市民公開シンポジウム  
「痛(い)くないですか?“腰”  
-放射線技術を駆使した原因究明と手術支援-」  
日 時: 令和3年11月14日(日)14:00～17:00  
会 場: メルパルク京都  
主 催: 公益社団法人日本放射線技術学会
- 事業名: 令和3年度「世界糖尿病デー」ブルーライトアップ事業  
日 時: 令和3年11月14日(日)18:00～22:00  
会 場: 伏見桃山城、二条城、京セラ美術館、南丹国際交流会館  
京都府庁旧本館、綾部市立病院  
主 催: 一般社団法人京都府医師会
- 事業名: 令和3年度「世界糖尿病デー」糖尿病対策講座  
日 時: 令和3年11月14日(日)14:30～16:00  
会 場: Web開催  
主 催: 一般社団法人京都府医師会
- 事業名: 京都臨床検査技師セミナー2022  
日 時: 令和4年4月20日(水)18:30～19:30

- 会 場: Web開催  
主 催: ブリストルマイヤーズスクイブ株式会社
- 事業名: 第39回京都民医連中央病院 細胞診教育セミナー  
日 時: 令和4年4月～12月  
会 場: 公益社団法人京都保健会京都民医連中央病院  
主 催: 公益社団法人京都保健会京都民医連中央病院
- 事業名: 令和4年度 高校生の病院臨床検査室見学  
日 時: 令和4年6月18日(土)、7月16日(土)、8月20日(土)、10月1日(土)  
会 場: 貴会所属施設の臨床検査室  
主 催: 京都保健衛生専門学校
- 事業名: 心臓と血管の超音波検査を学ぶ会 in京都・Basic 編  
日 時: 令和4年5月17日(火)  
会 場: Web(Cisco WebExで配信)  
主 催: ファイザー株式会社

6-3 賛助

該当なし

6-4 行事出席(Web参加)等

- 事業名: 京都府医師会臨床検査精度管理調査事業  
日 時: 令和3年4月30日(金)  
会 場: Web開催 白波瀬会長
- 事業名: 第56回京都病院学会 実行委員会  
日 時: 令和3年6月1日(火)  
令和3年7月6日(火)  
令和3年8月10日(火)  
令和3年9月7日(火)  
令和3年10月5日(火)  
令和4年1月11日(火)  
会 場: Web開催 滝本理事
- 事業名: 京都府糖尿病協会顧問・理事会  
日 時: 令和3年7月29日(木)  
会 場: Web開催 佐藤理事
- 事業名: 京都衛生検査所精度管理専門家会議  
日 時: 令和3年9月27日(月)  
会 場: Web開催 和田理事
- 事業名: 京都府医師会精度管理特別委員会  
日 時: 令和3年10月12日(火)  
会 場: Web開催 江口副会長
- 事業名: 舞鶴糖尿病講演会に伴う啓発活動「FMまいづる」にラジオ生出演  
日 時: 令和3年11月5日(金)  
会 場: FMまいづる 園田副会長、滝本理事、小畑理事
- 事業名: ワクチン接種実技に関わる事前打ち合わせ  
日 時: 令和3年11月29日(月)  
会 場: Web開催 白波瀬会長
- 事業名: ミニ検査と健康展2021  
日 時: 令和3年12月4日(土)  
会 場: 福知山市立図書館中央館 園田副会長、滝本理事、小畑理事
- 事業名: 第47回くらしと健康展 実行委員会  
日 時: 令和4年1月19日(水)  
会 場: 京都府医師会館 中村理事

7.総務事業

令和2年2月度は、会員数1257名(前年度1188名)でした。ホームページや会員証を見直し、会員の利便性の向上を行いました。

第1号報告 令和3年度事業報告(研究講習事業)

3. 研究講習事業(継続事業 3)

新型コロナウイルス感染症の影響が続いている中、学術事業は昨年同様Web研修会を中心に進めたほか検体採取研修やホームページを利用した各分野の外部情報提供など積極的な情報発信を展開しました。その結果、昨年よりも事業数が増え年間42回、参加総数1,526名(会員1,241名)となりました。また、日臨技推進事業研修会も20回(年度回数上限まで)開催することができました。しかし、実技講習会は、今年度も積極的な開催をすることができず、例年実施していたサマー研修会(臨床化学・免疫検査研究班)も延期することになりました。

3-1学術研究班

A. 【生理検査】

- |       |                                      |
|-------|--------------------------------------|
| 学発番号: | 学21-005★(日臨技推進事業研修会)                 |
| 事業名:  | 心電図研修会                               |
| 日時:   | 令和3年6月18日(金) 18:30~20:00             |
| 場所:   | Web開催                                |
| 主題1:  | 心電図研修会 初級編～見逃してはいけない心電図～             |
| 講師1:  | 岡田 祐里 技師(京都市立病院)                     |
| 参加数:  | 総数:94名(京臨技会員:84名)                    |
| 報告者:  | 三宅 穂岳(京都民医連中央病院)                     |
|       |                                      |
| 学発番号: | 学21-010★(日臨技推進事業研修会)                 |
| 事業名:  | 肺機能検査研修会                             |
| 日時:   | 令和3年7月30日(金) 18:30~20:00             |
| 場所:   | Web開催                                |
| 主題1:  | 肺機能研修会初級編<br>全集中の呼吸 知っておきたい呼吸機能検査の知識 |
| 講師1:  | 坂本 竜也 技師(京都市立病院)                     |
| 参加数:  | 総数:64名(京臨技会員:57名)                    |
| 報告者:  | 井上 歩(京都市立病院)                         |
|       |                                      |
| 学発番号: | 学21-021                              |
| 事業名:  | 超音波基礎研修会(Web研修会)                     |
| 日時:   | 令和3年10月1日(金) 18:30~20:00             |
| 場所:   | Web開催                                |
| 主題1:  | 超音波基礎研修会(基礎、超音波物理に関する知識の習得と整理)       |
| 講師1:  | 山崎 大輔 氏(キャノンメディカルシステムズ株式会社)          |
| 参加数:  | 総数:35名(京臨技会員:35名)                    |
| 報告者:  | 多田 淳史(京都工場保健会)                       |
|       |                                      |
| 学発番号: | 学21-028★(日臨技推進事業研修会)                 |
| 事業名:  | 腹部超音波講演会                             |
| 日時:   | 令和3年11月24日(水) 18:30~20:00            |
| 場所:   | Web開催                                |
| 主題1:  | 肝臓の最近の話題(画像だけでなく全体に)                 |
| 講師1:  | 藤井 秀樹 医師(京都第一赤十字病院 消化器内科)            |
| 参加数:  | 総数:57名(京臨技会員:46名)                    |
| 報告者:  | 秋山 綾香(京都第二赤十字病院)                     |
|       |                                      |
| 学発番号: | 学21-036★(日臨技推進事業研修会)                 |
| 事業名:  | 心臓超音波研修会                             |
| 日時:   | 令和4年1月27日(木) 18:30~20:00             |
| 場所:   | Web開催                                |
| 主題1:  | 実践例でみる!心エコー検査の進め方と所見の書き方             |
| 講師1:  | 横山 健輔 技師(京都桂病院)                      |
| 参加数:  | 総数:61名(京臨技会員:53名)                    |
| 報告者:  | 尾花 康子(京都工場保健会)                       |
|       |                                      |
| 学発番号: | 学21-039                              |
| 事業名:  | 乳房超音波研修会                             |
| 日時:   | 令和4年2月24日(木) 18:30~20:00             |
| 場所:   | Web開催                                |
| 主題1:  | 乳腺エコーの基礎と二次検査から術後まで                  |
| 講師1:  | 田澤 知沙 技師(京都民医連中央病院)                  |



参加数: 総数:32名(京臨技会員:32名)  
報告者: 小野 華乙瑠(近江八幡市立総合医療センター)

学発番号: 学21-040★(日臨技推進事業研修会)  
事業名: 脳波検査研修会  
日時: 令和4年2月28日(月) 18:30~20:00  
場所: Web開催  
主 題1: 脳波を記録する上で知っておくべきポイント  
講師1: 山田 梨沙 技師(京都民医連中央病院)  
参加数: 総数:57名(京臨技会員:37名)  
報告者: 中倉 真之(京都第一赤十字病院)

#### B.【輸血検査】

学発番号: 学21-004★(日臨技推進事業研修会)  
事業名: 輸血検査研修会  
日時: 令和3年6月26日(土) 14:00~15:30  
場所: Web開催  
主 題1: 輸血検査の基礎知識  
講師1: 多氣 秀和 技師(京都第一赤十字病院)  
参加数: 総数:54名(京臨技会員:43名)  
報告者: 多氣 秀和(京都第一赤十字病院)

学発番号: 学発21-008★(日臨技推進事業)  
事業名: 輸血検査研修会  
日時: 令和3年8月28日(土) 14:00~15:00  
場所: Web開催  
主 題1: 不規則抗体陽性時の対応  
~検査マニュアル改訂ポイントをふまえて~  
講師1: 八木 良仁 氏(株式会社イムコア テクニカルサポート部)  
参加数: 総数:45名(京臨技会員:37名)  
報告者: 多胡 聖子(京都部生物研究所)

学発番号: 学21-015★(日臨技推進事業)  
事業名: 輸血検査研修会  
日時: 令和3年10月15日(金)18:30~19:30  
場所: Web開催  
主 題1: 直接抗グロブリン試験(DAT)陽性時の対応  
講師1: 小黒 博之 氏(バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社)  
参加数: 総数:49名(京臨技会員:41名)  
報告者: 相田 幸雄(京都第二赤十字病院)

学発番号: 学21-20★(日臨技推進事業)  
事業名: 輸血検査研修会(web研修会)【事前申込制】  
日時: 令和3年11月5日(金) 18:30~19:30  
場所: Web開催  
主 題1: 赤血球型検査ガイドライン・検査マニュアル改訂について  
講師1: 西野 由希子 氏(株式会社カイノス 学術部)  
参加数: 総数:41名(京臨技会員:36名)  
報告者: 日下部 昌平(京都南病院)

学発番号: 学21-027★(日臨技推進事業)  
事業名: 輸血検査研修会  
日時: 令和3年11月19日(金) 18:30~19:30  
場所: Web開催  
主 題1: カラム凝集法の特徴と原理・予期せぬ反応の対応  
講師1: 吉田 純平 氏(オーソダイアグノスティックス株式会社)  
参加数: 総数:41名(京臨技会員:30名)  
報告者: 日下部 昌平(京都南病院)

学発番号: 学21-034  
事業名: 輸血検査研修会  
日時: 令和4年2月18日(金) 18:30~20:00  
場所: Web開催  
主 題1: 第37回京臨技精度管理報告会

講師1: 木澤 明宣 技師(京都保健衛生専門学校)  
 主 題2: 輸血検査の基本を押さえ、基礎を見直す  
 講師2: 吉田 純平 氏(オーソダイアグノステックス株式会社)  
 参加数: 総数:36名(京臨技会員:31名)  
 報告者: 木澤 明宣(京都保健衛生専門学校)

C. 【臨床化学・免疫血清検査】

学発番号: 学21-003  
 事業名: 臨床化学免疫血清研修会  
 日 時: 令和3年5月25日(火) 18:30~20:00  
 場 所: Web開催  
 主 題1: TSHのハーモナイゼーションについて  
 講師1: 細川 秀明 氏(富士フイルム和光純薬株式会社)  
 参加数: 総数:27名(京臨技会員:23名)  
 報告者: 岡崎 一幸(京都大学医学部附属病院検査部)

学発番号: 学21-011  
 事業名: 臨床化学免疫血清研修会(Web研修会)【事前申込制】  
 日 時: 令和3年7月27日(火) 18:30~20:30  
 場 所: Web開催  
 主 題1: 新型コロナウイルス関連検査「最近話題の重症化マーカー」  
 講師1: 森木 博徳 氏(シスメックス株式会社)  
 主 題2: SARS-CoV2 IgG抗体定量検査の意義  
 講師2: 村上 聡 氏(アボットジャパン合同会社)  
 参加数: 総数:19名(京臨技会員:15名)  
 報告者: 森田 悠里(株式会社ファルコバイオシステムズ)

学発番号: 学21-026  
 事業名: 臨床化学免疫血清研修会  
 日 時: 令和3年10月26日(火) 18:30~20:30  
 場 所: Web開催  
 主 題1: 「今さら聞けない精度管理(内部精度管理編)」  
 講師1: 北菌 竜彦 技師(京都第二赤十字病院)  
 主 題2: 「精度管理の実例紹介1」  
 講師2: 織田 誠 技師(京都桂病院)  
 主 題3: 「精度管理の実例紹介2~ISO15189をふまえて～」  
 講師3: 岡崎 一幸 技師(京都大学医学部附属病院)  
 参加数: 総数:30名(京臨技会員:27名)  
 報告者: 岡崎 一幸(京都大学医学部附属病院)

D. 【血液検査】

学発番号: 学21-014★(日臨技推進事業)  
 事業名: 血液検査研究班 症例検討会  
 日 時: 令和3年9月18日(土) 14:00~16:30  
 場 所: キャンパスプラザ京都(ハイブリッド形式)  
 主 題1: Case study 27  
 講師1: 金丸 青空 技師(国立病院機構京都医療センター)  
 主 題2: Case study 28  
 講師2: 松本 和道 技師(京都府立医科大学附属病院)  
 主 題3: 骨髓標本の見方・所見の書き方  
 講師3: 今田 昌秀 先生(川崎医科大学附属病院)  
 参加数: 総数:88名(京臨技会員:31名)  
 報告者: 田辺 祐也(京都第二赤十字病院)

学発番号: 学21-031★(日臨技推進事業)  
 事業名: 血液講演会  
 日 時: 令和4年2月19日(土) 14:00~16:30  
 場 所: キャンパスプラザ京都(ハイブリッド形式)  
 主 題1: Case study 29(症例検討)  
 講師1: 若原 幸菜 技師(京都第二赤十字病院)  
 主 題2: 微量金属と血液疾患  
 講師2: 川端 浩 先生(京都医療センター)  
 参加数: 総数:61名(京臨技会員:32名)  
 報告者: 田辺 祐也(京都第二赤十字病院)

E. 【病理・細胞検査】

- 学発番号: 学21-002  
 事業名: 細胞分野実技講習会 (第14回京都府細胞診ワークショップ)  
 日時: 令和3年6月27日(日) 13:00~17:00  
 場所: 京都保健衛生専門学校視聴覚室ならびに第二実習室  
 主題1: 「LBCの実際 -非婦人科細胞診を中心に-」:講義 LIVE配信  
 講師1: 岩崎 由恵 (医療法人徳洲会 徳洲会病理部会事務局)  
 主題2: 「非婦人科細胞診LBC標本 30症例」:鏡検実習と解説、総合討論  
 講師2: 岩崎 由恵 (医療法人徳洲会 徳洲会病理部会事務局)  
 参加数: 総数:35名(京臨技会員:33名)  
 報告者: 久保 喜則(京都第一赤十字病院)
- 学発番号: 学21-022  
 事業名: 細胞検査研修会 細胞像模擬試験(細胞検査士認定試験対策/Web研修会)  
 日時: 令和3年10月10日(日)14:00~17:00  
 場所: Web開催  
 主題1: 細胞像模擬試験前半  
 講師1: 竹腰 友博 技師(京都市立病院)  
 主題2: 細胞像模擬試験後半  
 講師2: 村社 元美 技師(日本セルネット)  
 主題3: 細胞検査士認定試験合格体験記 -一次試験受験に向けて-  
 講師3: 宮井 優 技師(京都保健衛生専門学校)  
 主題4: 細胞検査士認定試験 画像試験の傾向  
 講師4: 林 孝俊 技師(京都民医連中央病院)  
 参加数: 総数:26名(京臨技会員:23名)  
 報告者: 久保 喜則(京都第一赤十字病院)
- 学発番号: 学21-023★(日臨技推進事業)  
 事業名: 令和3年度 京臨技病理検査講演会(第6回みやこ病理検査講演会)  
 日時: 令和3年12月12日(日) 13:00~16:30  
 場所: Web開催  
 主題1: 病理検査技師のための腹部エコーの基礎  
 講師1: 有馬 隆幸 技師(大阪府済生会野江病院)  
 主題2: 病理検査技師のためのCT・MRの基礎  
 講師2: 澤 悟史 技師(京都第一赤十字病院 放射線診断科部)  
 主題3: 病理検査室の取り組み  
 講師3: 藪田 都 技師(京都第一赤十字病院)  
 主題4: FoundationOne Liquid CDx がんゲノムプロファイル  
 講師4: 鹿島 隼 氏(中外製薬株式会社)  
 主題5: オンコタイプ DX 乳がん再発スコア プログラム  
 講師5: 津田 剛 氏(エグザクトサイエンス株式会社)  
 参加数: 総数:90名(京臨技会員:39名)  
 報告者: 久保 喜則(京都第一赤十字病院)
- 学発番号: 学21-038  
 事業名: 令和3年度精度管理報告会・病理細胞検査研修会(Web研修会)  
 日時: 令和4年2月6日(日) 13:00~16:00  
 場所: Web開催  
 主題1: 病理検査精度管理報告と解説  
 講師1: 森藤 哲史 技師(洛和会音羽病院)  
 主題2: 細胞検査精度管理報告と解説  
 講師2: 山口 直則 技師(綾部市立病院)  
 主題3: 一般検査と病理・細胞診検査の連携  
 講師3: 佐伯 仁志 技師(国立病院機構 敦賀医療センター)  
 参加数: 総数:29名(京臨技会員:28名)  
 報告者: 久保 喜則(京都第一赤十字病院)

F. 【一般検査】

- 学発番号: 学21-006  
 事業名: 一般検査研修会  
 日時: 令和3年5月29日(土) 15:00~17:00  
 場所: Web開催  
 主題1: 尿定性検査と症例～基礎から応用まで～

講師1: 岡田 真歩(アークレイマーケティング株式会社)  
参加数: 総数:21名(京臨技会員:21名)  
報告者: 藤井 宏哉(神戸朝日病院)

学発番号: 学21-013  
事業名: 一般検査Web研修会(血球と症例)  
日時: 令和3年7月31日(土) 15:00~17:00  
場所: Web開催  
主題1: 一般検査基礎講座 血球類  
講師1: 須賀 圭(京都第二赤十字病院)  
参加数: 総数:23名(京臨技会員:23名)  
報告者: 藤井 宏哉(神戸朝日病院)

学発番号: 学21-016  
事業名: 一般検査Web研修会(尿沈渣 上皮と症例)  
日時: 令和3年10月9日(土) 15:00~17:00  
場所: Web開催  
主題1: 一般検査基礎講座 上皮編  
講師1: 藤内 千歳(京都)第二赤十字病院  
参加数: 総数:18名(京臨技会員:18名)  
報告者: 藤井 宏哉(神戸朝日病院)

学発番号: 学21-029  
事業名: 一般検査Web研修会(尿沈渣 円柱と症例)  
日時: 令和3年12月11日(土) 15:00~17:00  
場所: Web開催  
主題1: 一般検査基礎講座 円柱編  
講師1: 佐賀井 美憂(京都大学医学部附属病院)  
参加数: 総数:18名(京臨技会員:18名)  
報告者: 藤井 宏哉(神戸朝日病院)

学発番号: 学21-041  
事業名: 一般検査Web研修会(尿沈渣 異型細胞)  
日時: 令和4年 2月12日(土) 15:00~17:00  
場所: Web開催  
主題1: 尿沈渣検査 異型細胞 基礎~応用まで  
講師1: 小山 賢 技師(京都桂病院)  
参加数: 総数:13名(京臨技会員:13名)  
報告者: 北井 陽子(京都大学医学部附属病院)

#### G. 【微生物検査】

学発番号: 学21-007  
事業名: 京臨技微生物研究班実技講習会  
日時: 令和3年7月3日(土) 13:00~15:00  
場所: 京都府立医科大学 検体採取室  
主題1: 新型コロナ 検体採取と防護具着脱トレーニング  
講師1: 京都府立保健環境研究所 所長 藤田直久先生  
主題2: 新型コロナ 検体採取と防護具着脱トレーニングの実際  
講師2: 微生物研究班 班員  
参加数: 総数:9名(京臨技会員:9名)  
報告者: 山田 幸司(京都府立医科大学附属病院)

学発番号: 学21-043  
事業名: 京臨技微生物研究班講演会  
日時: 令和4年2月25日(金) 19:00~20:30  
場所: Web開催  
主題1: 薬剤耐性の検出ポイントとピットフォール~2022年バージョン~  
講師1: 京都橘大学 健康科学学科 中村竜也先生  
参加数: 総数:21名(京臨技会員:21名)  
報告者: 山田 幸司(京都府立医科大学附属病院)

#### H. 【情報システム】

学発番号: 学21-042  
事業名: 情報システム研究班研修会

日 時: 令和4年 2月 25日 (金) 18:00~19:30  
 場 所: Web開催  
 主 題1: 出現実績ゾーン法 ~その実力は・・・?~  
 講 師1: 川崎 誠司 先生 (佐賀大学医学部附属病院 検査部)  
 参加数: 総数:15名 (京臨技会員:14名)  
 報告者: 増田 健太 (京都大学医学部附属病院)

I. 【遺伝子検査】

学発番号: 学21-012★(日臨技推進事業)  
 事業名: 令和3年度 第1回京臨技遺伝子検査研修会  
 日 時: 令和3年8月26日(木) 18:30~19:30  
 場 所: Web開催  
 主 題1: 新型コロナウイルス変異株の現状と検査運用  
 講 師1: 岩根 文男 技師(京都岡本記念病院)  
 参加数: 総数:28名 (京臨技会員:26名)  
 報告者: 江野畑 博哉(株式会社アイジェノミクス・ジャパン)

学発番号: 学21-024  
 事業名: 令和3年度 第2回京臨技遺伝子検査研修会  
 日 時: 令和3年11月25日(木) 18:30~20:00  
 場 所: Web開催  
 主 題1: 遺伝子関連検査の精度保証  
 ~厚生労働省精度管理マニュアルを受けて~  
 講 師1: 喜田 優人 技師(京都大学医学部附属病院 検査部)  
 参加数: 総数:17名 (京臨技会員:16名)  
 報告者: 白井 洋紀(京都第一赤十字病院)

学発番号: 学21-032★(日臨技推進事業)  
 事業名: 令和3年度 京臨技遺伝子検査講演会  
 日 時: 令和4年2月19日(土) 13:30~17:00  
 場 所: Web開催  
 主 題1: アフターコロナの遺伝子検査を考える  
 ~Amoy Dx肺癌マルチ遺伝子パネルについて~  
 講 師1: 多和田 泰樹 氏(シスメックス株式会社)  
 主 題2: アフターコロナの遺伝子検査を考える  
 ~造血器腫瘍遺伝子検査への活用編~  
 講 師2: 多々見 寛満 技師(京都大学医学部附属病院 検査部)  
 主 題3: アフターコロナの遺伝子検査を考える  
 ~感染症遺伝子検査の今後~  
 講 師3: 山田 幸司 技師(京都府立医科大学附属病院 検査部)  
 参加数: 総数:24名 (京臨技会員:20名)  
 報告者: 白井 洋紀(京都第一赤十字病院)

J. 【北部研究班】

学発番号: 学21-017  
 事業名: 北部・生化学検査研修会  
 日 時: 令和3年10月8日(金) 19:00~20:30  
 場 所: Web開催  
 主 題1: ALP・LDの測定法変更について  
 講 師1: 金田 幸枝 氏(積水メディカル株式会社検査事業部)  
 参加数: 総数:9名 (京臨技会員:7名)  
 報告者: 余田 武志(福知山市民病院BML検査室)

学発番号: 学21-018★(日臨技推進事業)  
 事業名: 北部・生化学検査研修会  
 日 時: 令和3年11月26日(金) 19:00~20:30  
 場 所: Web開催  
 主 題1: 聴力検査の基礎  
 講 師1: 関口 陽太 氏(リオン株式会社)  
 参加数: 総数:41名 (京臨技会員:38名)  
 報告者: 谷口 勇二(京都ルネス病院)

学発番号: 学21-033  
 事業名: 北部・感染管理研修会

日 時: 令和4年2月4日(金) 19:00～20:30  
 場 所: Web開催  
 主 題1: ウイルス感染における予防・制御のポイント  
 講 師1: 大井 雅宏 (シーメンスヘルスケアダイアグノスティクス株式会社)  
 参加数: 総数15名(京臨技会員:15名)  
 報告者: 高見 昌幸(舞鶴赤十字病院)

K.【南部研究班】

学発番号: 学21-037  
 事業名: MSI検査について  
 日 時: 令和4年1月21日(金)19:00～20:00  
 場 所: Web開催  
 主 題1: MSI検査について  
 講 師1: 古井 陽介氏(株式会社ファルコバイオシステムズ)  
 参加数: 総数:7名(京臨技会員:6名)  
 報告者: 馬場 昭好(京都田辺中央病院)

L.【チーム医療】

学発番号: 学21-001  
 事業名: チーム医療 感染対策講演会  
 「新型コロナウイルス感染拡大から1年を経過して」  
 日 時: 令和3年6月4日(木)18:30～20:30  
 場 所: Web開催  
 主 題1: 新型コロナウイルス感染拡大から1年を経過して  
 ～検査担当者からみた1年～  
 講 師1: 京都岡本記念病院 岩根文男技師  
 主 題2: 新型コロナウイルス感染拡大から1年を経過して  
 ～ICT担当者からみた1年～  
 講 師2: 洛和会音羽病院 看護師長 井上通人  
 参加数: 総数:40名(京臨技会員:38名)  
 報告者: 齊藤 祐巳子(京都大学医学部附属病院)

学発番号: 学21-009★(日臨技推進事業)  
 事業名: チーム医療研究班 第1回R-CPC(Web症例検討会)  
 日 時: 令和3年8月19日(木)18:30～20:30  
 場 所: Web開催  
 主 題1: 「R-CPC 検査結果から見えるもの～意識消失～」  
 症例提示者 横山 健輔技師(京都桂病院)  
 パネリスト① 宮川 大樹技師(京都市立病院)  
 パネリスト② 佐賀井 聡技師(京都大学医学部附属病院)  
 パネリスト③ 織田 誠(京都桂病院)  
 参加数: 総数:47名(京臨技会員:39名)  
 報告者: 齊藤 祐巳子(京都大学医学部附属病院)

学発番号: 学21-19★(日臨技推進事業)  
 事業名: チーム医療研究班 第2回R-CPC(Web症例検討会)  
 日 時: 令和3年10月28日(木)18:30～20:30  
 場 所: Web開催  
 主 題1: R-CPC 検査結果から見えるもの～急性腹症～  
 症例提示者 横山 健輔技師(京都桂病院)  
 パネリスト① 坂本 竜也技師(京都市立病院)  
 パネリスト② 小城 勇仁技師(京都大学医学部附属病院)  
 参加数: 総数:45名(京臨技会員:35名)  
 報告者: 齊藤 祐巳子(京都大学医学部附属病院)

学発番号: 学21-030★(日臨技推進事業)  
 事業名: チーム医療研究班 第3回R-CPC(Web症例検討会)  
 日 時: 令和3年12月15日(水)18:30～20:30  
 場 所: Web開催  
 主 題1: R-CPC 検査結果から見えるもの～総合編～  
 症例提示者 横山 健輔技師(京都桂病院)  
 パネリスト① 橋口 竜平技師(京都民医連中央病院)  
 パネリスト② 山岡 清耶技師(京都桂病院)  
 参加数: 総数:41名(京臨技会員:34名)

報告者: 齊藤 祐巳子(京都大学医学部附属病院)

学発番号: 学21-35★(日臨技推進事業)

事業名: 放射線講演会

日時: 令和4年1月28日(金)18:30~20:00

場所: Web開催

主題1: ~ご案内します~「画像診断の世界」

講師1: 谷掛 雅人医師(京都市立病院)

参加数: 総数:51名(京臨技会員:45名)

報告者: 齊藤 祐巳子(京都大学医学部附属病院)