

第47回



秋田県医学検査学会

「質実剛“検”一切り拓か(平鹿)れる検査領域一」

開催要綱集

開催日 令和7年10月4日(土)

会場 よこてシャイニーパレス

主催 一般社団法人 秋田県臨床検査技師会

ごあいさつ

第47回秋田県医学検査学会 学会長 佐藤 友章

第47回秋田県医学検査学会が県南支部主催の下、横手市の「よこてシャイニーパレス」で開催されますことに心より御礼を申し上げます。

今学会は県南支部平鹿横手地区の担当で、学会テーマ「質実剛“検”一切り拓か(平鹿)れる検査領域」としています。ここ数年よく言われていた検査室から検査室外へ臨床検査の領域を展開すべくして考えられたテーマと思いました。我々、臨床検査技師は知識更新と技術習得を実直にそして逞しく実践していく、更には医療DxやIoTによる自動化、システム化、効率化への対応など様々な課題と向き合い、多職種と連携し今までは携わることが少なかった患者中心の医療への貢献が望まれています。将来の臨床検査技師の方向性や目標を明確にして臨床検査の質向上に寄与するだけでなく、検査室以外で活躍する臨床検査技師の役割は重要になってくると思われまます。

午後からの開催ではありますが一般演題はもとより、協賛企業によるコーヒーブレイクセミナー、平鹿総合病院副院長の高橋俊明先生による特別公開講演と会員の皆様には充実した内容が企画されています。そして、医療機関における「新たな検査室のあり方」「新たな臨床検査技師の働き方」など、参加した会員同士が活発に情報交換し有意義な交流の場となることを期待しております。

末筆になりますが、開催にあたり高橋一成実行委員長はじめ実行委員の皆様、県南支部会員の皆様、関係の皆様の多大なるご支援とご協力に心より感謝申し上げますとともに、会員、賛助会員の多くの皆様のご参加を心よりお待ちしております。本学会が盛会に開催されますことを祈念いたします。

第47回秋田県医学検査学会 実行委員長 高橋 一成

第47回秋田県医学検査学会は、令和7年10月4日(土)に横手市のよこてシャイニーパレスにて開催いたします。今学会は県南の平鹿横手地区が担当となり、皆様の交通アクセスを考慮したうえで、会場を駅前とし、午後からの開催にいたしました。また、美味しい地酒やご当地グルメをご用意して情報交換会も併設いたします。

さて、今学会のテーマは「質実剛“検”一切り拓か(平鹿)れる検査領域」とさせていただきます。先般のコロナ禍により社会や私たちを取り巻く医療環境も大きくSHIFTしようとしています。これら外部環境の変化に対し私たちもモチベーションを上げ、新しい臨床検査技師像の共創へとスタートダッシュを切らなければならない時期に来ているのかもしれない。そこで大切なことは足場がしっかりとしていることだと思います。先人達が、そして今は私たちが「質実剛“検”」に積み上げている信頼と実績があつてこそ、今後「切り拓か(平鹿)れる検査領域」を目指していけるものと考えております。

また、特別公開講演では平鹿総合病院副院長の高橋俊明先生より「検査科と共に40年」というタイトルでのご講演を賜ります。高橋先生は県南の地域医療の中で循環器と感染症領域でご活躍をされております。先生の長いご経歴・ご経験を通じて当時と今がリンクする非常に興味深いタイトルとなっております。ぜひ多くの皆様のご聴講をよろしく願いいたします。

最後に、本学会が有意義な時間になるよう実行委員一同取り組んでおりますので、多くの皆様の参加登録をお待ちしております。また、学会開催にあたり、ご協力いただきました関係各位の皆様には深く感謝申し上げます。

開催要綱

【開催日】 令和7年10月4日（土）
【会場】 よこてシャイニーパレス
〒013-0036 横手市駅前町6番33号
TEL 0182-35-2630

【学会長】 佐藤 友章（秋田厚生医療センター）
【実行委員長】 高橋 一成（市立大森病院）
【事務局長】 吉田 千穂子（平鹿総合病院）
【学会事務局】 平鹿総合病院 臨床検査科 内
〒013-8610 秋田県横手市前郷字八ツ口3番1
TEL 0182-32-5121（内線2235）
E-mail hiraka-kensa2@hiraka-hp.yokote.akita.jp

【学会日程】

11:00 受付
12:15 開会式
12:30 一般演題①（8題予定）
14:00 一般演題②（8題予定）
15:45 特別公開講演「検査科と共に40年」
講師：高橋俊明先生（平鹿総合病院 副院長）
16:45 コーヒーブレイクセミナー（2社を予定）
17:30 閉会式
17:45 情報交換会

※時間設定は内容により、変更となる可能性があります。

【参加費】 会員、賛助会員、関連学会・団体 … 3,000円
非会員 … 5,000円
学生 … 無料
情報交換会 … 5,000円

【生涯教育】 筆頭発表：専門 40点、連名発表：専門 30点
座長・司会：専門 30点、学会参加：専門 20点

【学会デビュー賞】 秋田県医学検査学会で初めて発表された方へ、記念品を差し上げます。

【学術奨励賞】 秋田県医学検査学会学術奨励賞表彰に関する内規に従い、個人または団体に授与されます。

一般演題申込要綱

【演題募集および発表形式】

第 47 回秋田県医学検査学会への一般演題申し込みにあたっては、以下の要綱を熟読のうえお申し込みください。一般演題の発表形式は現地での口演とします。

1、一般演題の申し込み資格

- ・一般演題の筆頭発表者は、秋田県臨床検査技師会会員に限ります。
- ・共同発表者は会員・非会員問わず7名以内です。
- ・共同発表者の抄録掲載料は会員・非会員問わず無料です。

2、一般演題の申し込みおよび抄録の登録方法

- ・一般演題の申し込みは、日臨技ホームページ「会員専用ページ」から会員専用サイトに入り、「演題発表」内の「演題・抄録 登録」から受け付けます。STEP1～5に従って登録してください。抄録は後で別に登録できますので、STEP 4は未入力に進んで構いません。
- ・抄録の入力方法は下記の2通りです。抄録に画像や装飾文字を取り入れる場合は②の方法で登録してください。
 - ① Web 上で抄録本文を入力する方法
 - ② 抄録のフォーマットが定義された Microsoft Word テンプレートをダウンロードし、抄録本文を入力後、作成した Word ファイルをアップロードする方法※抄録形式は 26 文字×18 行×2 段組=936 文字以内
- ・抄録は目的・対象・方法・結果・考察・結論などの形式で作成し、末尾には連絡先の電話番号を記載してください。
- ・入力方法の詳細は、日臨技ホームページ「会員専用ページ」から会員専用サイトに入り、「学術運用ガイド」内の「全国学会及び日臨技支部学会の一般演題・抄録の登録について」をご参照ください。
- ・会員専用ページへのログインには会員番号・パスワードが必要です。パスワードが不明な方は、「会員専用ページ」ログイン場面「パスワードを忘れた方」より、申請手続きをしてください。
- ・やむを得ない理由により、Web 登録が不可能な方は学会事務局までご連絡ください。

1) 受付開始日および締め切り日

演題・抄録受付期間

令和 7 年 6 月 2 日（月）～令和 7 年 7 月 11 日（金）期間厳守

※締切日前でも演題数 16 題をもって一般演題申し込み用ページを閉鎖します。

※初めて秋田県医学検査学会で発表する方には「学会デビュー賞」の対象となります。

演題登録後、学会事務局までメールでご連絡ください。

2) 原稿受領等の通知について

- ・受領メールは、演題・抄録登録（変更）時に自動送信されます。受領メールが届かない場合は、STEP 3で登録したメールアドレスに誤りがないか確認してください。数日経過しても届かない場合は、お早めに学会事務局へお問い合わせください。

3、**発表形式**

1) 一般演題発表形式

- ・本学会の一般演題発表形式は、PC（パソコン）による口演発表のみとなります。

2) 発表データ作成時の注意

- ・会場で使用するパソコンのOSおよびアプリケーションは次のとおりです。
使用環境：Windows11 アプリケーション：Microsoft365（Windows版）
※MAC OSは使用できませんのでご注意ください。
- ・発表データのファイル名は「**演題タイトル_筆頭発表者氏名**」としてください。
- ・会場で使用するプロジェクターのアスペクト比は16：9です。4：3で作成した場合でも投影は可能ですが、正確に表示ができない可能性があることをご了承ください。
- ・発表データに使用するフォントは、文字化けやレイアウトずれを防ぐため、特殊なフォントは使用せずWindowsに標準装備されているフォントのご使用をお勧めします。
- ・Power Point上で動画を使用する場合は、標準のWindows Media Player（Ver.10以降）で動作する形式にて作成し、Power Pointに貼り付けてください。ハイパーリンクなどを使用しますとリンク切れの原因になるためご遠慮ください。なお、動画ファイルは、符号化や特殊な圧縮（コーデック）をしたものはご遠慮ください。
※動画データは、Power Pointのデータと共に同一のフォルダ内に保存してください。
- ・発表者ツールはご使用いただけません。あらかじめご了承ください。

3) 発表データの受付方法

- ・発表データの受付は事前受付とさせていただきます。下記の期間内に学会事務局まで送付してください。送付の方法は、①の方法を基本とし、eメールでの送付ができない場合は②の方法に従い送付してください。

発表データ受付期間

令和7年9月1日（月）～令和7年9月26日（金）期間厳守

- ・発表データの送付方法は下記の2通りです。
① 添付ファイルとしてeメールで送付
eメール題名を「**県学会発表スライド送付**」とし、本文に「**演題名、発表者氏名、施設名**」を入力の上、学会事務局メールアドレスへ送信してください。なお、添付ファイルは最新版のウィルスチェックを実施してから送信してください。添付ファイルに動画が含まれる場合、容量の都合でメール送受信できない場合があります。その際には②の方法に従い送付してください。

② eメールでの送付ができない場合

eメールでの送付ができない場合、発表データをCD-RまたはDVD-R 1枚にまとめ、学会事務局まで送付してください。CD-RまたはDVD-Rには「演題名、筆頭発表者氏名」を直接明記し、必ず最新版のウィルスチェックを実施してから送付してください。

また、封筒には「CD-R（またはDVD-R）在中」と赤字で記入してください。

- ・いずれも受理後、学会事務局より筆頭発表者へ eメールにて連絡いたします。
- ・提出された発表データおよび媒体は、学会終了後、主催者が責任をもって削除・廃棄いたします。提出されたCD-R（またはDVD-R）は返却しませんのでご了承ください。

4) PC持ち込みに関して

- ・特別な理由がある場合（動画再生に不安がある等）を除き、PC持ち込みでの発表は許可できませんので、あらかじめご了承ください。

5) 利益相反（COI）開示について

- ・COIの有無に関わらず、発表スライドにて、演題発表時の発表者全員（筆頭及び共同発表者）についてのCOI開示をお願いします。

6) 発表について

- ・発表順は決まり次第ご連絡いたします。
- ・当日は万が一に備えて、予備データをご持参ください。
- ・当日の発表データの差し替えは、原則として受付できません。
- ・会場の前方に次演者席を設けます（講演会場内左手前方）。前演者が移動すると同時に着席してください。
- ・前演者の質疑応答が終了次第、座長の演者紹介を待たずに登壇してください。
- ・発表はご自身で演台上のマウスとキーボードを操作して行っていただきます。PC上でポインター設定をしておきますのでお使いください。
- ・発表者ツールはご使用いただけません。あらかじめご了承ください。
- ・発表時間は、1演題につき 発表6分、質疑応答3分、計9分以内 です。
- ・発表時間は「口演開始から」ではなく、「座長による演題紹介開始から」とします。
- ・一般演題演者および座長の方は、発表時間を厳守してください。
- ・発表時に使用する機器および進行方法は演者受付で事前にご確認ください。

4、各種問い合わせ・一般演題発表データ送付先

【第47回秋田県医学検査学会事務局】

平鹿総合病院 臨床検査科内 吉田 千穂子 宛

E-mail hiraka-kensa2@hiraka-hp.yokote.akita.jp

住所 〒013-8610 秋田県横手市前郷字八ツ口3番1

TEL 0182-32-5121（内線 2235）

学会運営について

今学会はすべて現地参加とし、円滑な学会運営を第一目標としています。下記の事項をご確認のうえ、ご協力くださるようお願いいたします。皆さまの多数のご参加をお待ちしております。

1、参加申込方法と参加費について

1) 事前参加申込について

- ・円滑な学会運営、会場内混雑緩和のため、可能な限り下記方法にて事前の参加登録と参加費の振込をお願いいたします。
- ・日臨技正会員は日臨技HP内「研修会学会検索 事前申込」、または技師会会員専用サイト内「事前参加申込」より、事前参加登録をお願いいたします。情報交換会についても同様の方法で事前参加登録をお願いいたします。
- ・日臨技正会員でない方（入会申請中、学生、賛助会員・団体など）は、eメールにて事前参加申込をお願いいたします。題名を「学会参加申込」とし、本文に①参加者氏名、②所属施設名、③eメール、④電話番号、⑤参加を希望するコーヒブレイクセミナー、⑥情報交換会の参加の有無を明記の上、学会事務局まで送信してください。複数人で申し込む際、eメールと電話番号は代表者の連絡先を入力してください。

事前参加登録受付期間：令和7年8月1日（金）～令和7年9月12日（金）
事前参加費振込受付期間：令和7年8月1日（金）～令和7年9月19日（金）

2) コーヒブレイクセミナーの事前参加申込について

- ・本学会の事前参加登録がお済みの方を対象に、先着順でコーヒブレイクセミナーの事前参加申込を受け付けます。事前予約数に限りがありますので、各セミナーの事前予約枠が無くなり次第、申込受け付けを終了いたします。
- ・日臨技正会員は日臨技HP内「研修会学会検索 事前申込」、または技師会会員専用サイト内「事前参加申込」より、事前参加登録をお願いいたします。
- ・日臨技正会員でない方（入会申請中、学生、賛助会員・団体など）は、学会事前参加申込時にeメールにて参加を希望するコーヒブレイクセミナーをお知らせください。

3) 参加費振込について

- ・学会参加費および情報交換会参加費は下記口座まで事前のお振込みをお願いいたします。なお、振込手数料は各自ご負担ください。

【銀行名】秋田銀行 山王支店（支店番号128）
【口座番号】1016750
【口座名】一般社団法人秋田県臨床検査技師会 会長 佐藤友章

- ・振込人の欄には、事前参加申込の際に発行される[受付番号](#)と[参加者氏名](#)を記入してください。振込の連絡は不要です。

- ・複数人の参加費を合算して振り込む場合は、お振込み後に各参加者の受付番号と氏名、それぞれの金額の内訳を記入して、eメールにて事務局までご連絡ください。
- ・情報交換会にも参加される場合、学会参加費と情報交換会費を合わせた金額をお振込みください。

4) 当日参加について

- ・何らかの理由により、事前の参加登録ができなかった場合、当日の参加登録も受け付けます。直接会場受付にお越しいただき、備え付けの参加登録用紙の記入と参加費をお支払いのうえ、ご参加ください。

5) 参加費の返金について

- ・学会・情報交換会ともに、お支払いいただいた参加費のご返金は出来かねます。あらかじめご了承ください。

2、**学会当日の参加受付について**

- ・学会当日は、会場受付にて学会参加受付をお願いいたします。受付が確認できましたら、参加証一体型の名札をお渡ししますので、所属、氏名を記入の上、常に明示できるように携帯してください。
- ・協力企業、関係団体、学会実行院、学会実務委員の方も必ず受付をお願いいたします。

3、**日臨技生涯教育単位の付与について**

日臨技生涯教育単位の付与手続きは事務局側で申請を行います。

4、**その他の注意事項**

その他の注意事項として、下記の内容にご留意ください。

- ・学会場へは時間的余裕をもってお越しください。
- ・学会場では必ず参加受付を済ませ、参加証は見やすいように携帯してください。
- ・一般演題発表、特別公開講演及びコーヒーブレイクセミナー受講中に、事前の許可なく会場内で撮影、録音、録画することを禁止します。
- ・体調不良の際は無理せず、来場を控えていただきますようお願いいたします。

5、**メールでの事前参加登録、各種問い合わせ先**

【第47回秋田県医学検査学会事務局】

平鹿総合病院 臨床検査科内 吉田 千穂子 宛

E-mail hiraka-kensa2@hiraka-hp.yokote.akita.jp

住所 〒013-8610 秋田県横手市前郷字八ツ口3番1

TEL 0182-32-5121 (内線 2235)

秋田県医学検査学会 学術賞受賞者

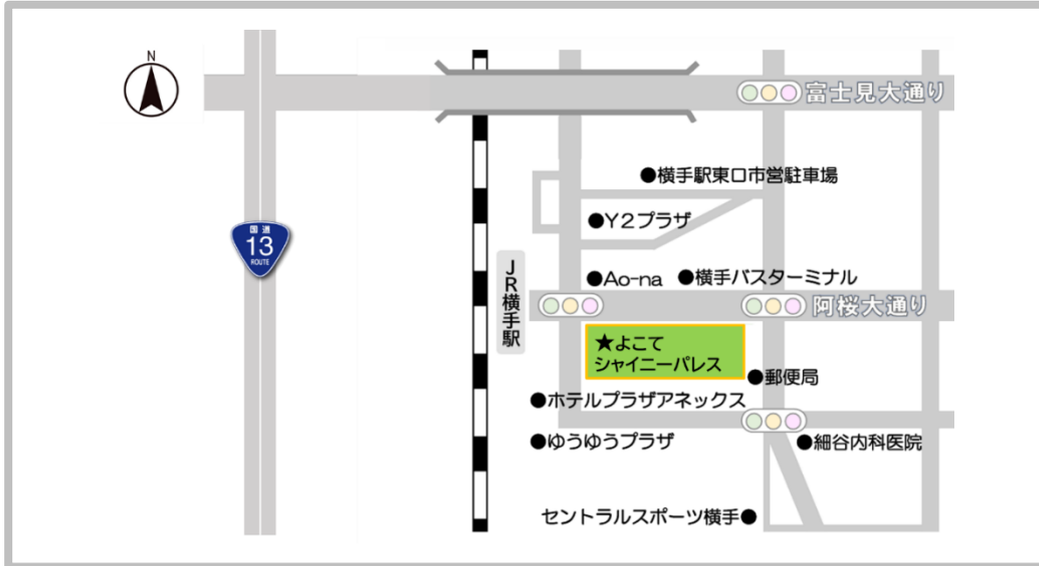
開催年	開催地	受賞者	所属施設
平成27年	湯沢	該当者なし	
平成28年	大館	小熊 マリ子	秋田大学医学部附属病院
平成29年	秋田	北日本医学検査学会開催につき、秋田県医学検査学会としての選考無し	
平成30年	由利本荘	菊池 桂舟	秋田赤十字病院
令和元年	秋田	齋藤 裕之 紺野 純子	秋田赤十字病院 秋田厚生医療センター
令和3年	大曲	ハイブリッド開催につき選考なし	
令和4年	大館	水戸 優	市立秋田総合病院
令和5年	由利本荘	加藤 亜有子	能代厚生医療センター
令和6年	秋田	阿部 佑香 佐川 萌乙	秋田赤十字病院 市立秋田総合病院

学会場のご案内

【会場】よこてシャイニーパレス

【住所】横手市駅前町6番33号

【TEL】0182-35-2630



【電車でお越しの場合】

- ・JR横手駅東口から徒歩1分

【お車でお越しの場合】

- ・平鹿総合病院の駐車場（無料）よりシャトルバスをご用意しております。
平鹿総合病院→よこてシャイニーパレス 10:50～12:30（ピストン運行）
よこてシャイニーパレス→平鹿総合病院 17:40、18:00、20:10、20:30
- ・平鹿総合病院駐車場のシャトルバス乗り場は下図の赤枠エリア内に設けます。
駐車の際は赤枠エリア内をご利用ください。



- ・学会場周辺駐車場は横手駅東口市営駐車場（よこてイースト駐車場）をご利用ください。
駐車台数293台（立体部分221台、平置部分72台）、いずれも有料となります。
駐車料金1時間100円（ただし2時間までは無料です）。