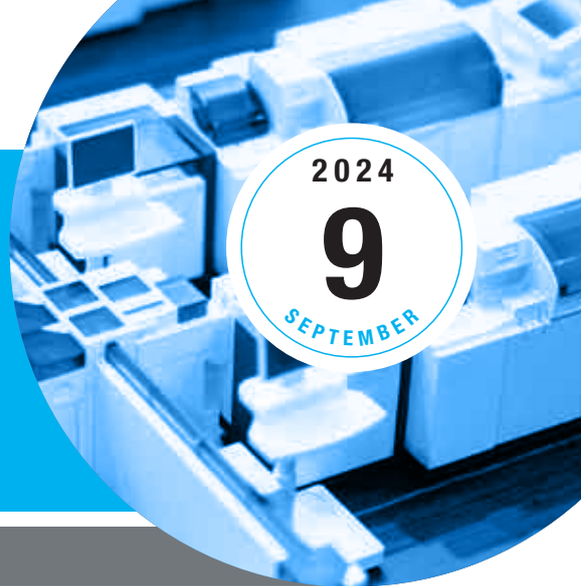


# Labo NEWS

Aichi Association of Medical Technologists Report



## らぼニュース

### CONTENTS

- 巻頭言 愛臨技における総務部門の役割 ..... 1
- 新人サポート研修会に参加して ..... 2
- 地区だより 尾張西地区 ..... 3
- 第1回 西三河がんフォーラム案内 ..... 4
- 基礎講座、講演会 ..... 5
- 会員執筆物の紹介原稿募集 ... 5
- 講習会 ..... 6
- メールアドレス登録のお願い ... 6
- 愛臨技HP求人情報掲載について ..... 6
- 第62回 日臨技中部圏支部 医学検査学会 事前参加登録 ... 7

2024年8月1日現在 正会員数 3,897名

## 愛臨技における総務部門の役割

総務部門担当副会長 石神 弘子

令和6年度定時総会でご承認いただき、引き続き開催された理事会において総務部門担当副会長に選任いただきました日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院の石神弘子です。これまで生理検査研究班班員、班長から会計部と技師会活動に携わってまいりましたが、より広い範囲の技師会活動に関わることになり、目まぐるしく日々が過ぎております。当会は平成20年12月1日施行の「公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律」に基づいて設立された公益社団法人です。公益社団法人は国や都道府県といった行政庁からの審査を受け認定され、登記のみで設立可能な一般社団法人と違い、公益社団法人となるには厳しい審査基準をクリアし、その認定後も定期的な報告義務と立入調査を受けております。本年度は立入調査の受審年度にあたりますが、総務部門は部長も含め新体制となりましたため、前担当副会長、前庶務部長のご協力を受けながら準備を進めてまいります。時代の変化に合わせ、総務部門の関わる技師会活動も変わってきました。皆さんにお届けするらぼニュースは令和5年4月号より Web 版でお届けしています。定期総会の議決権行使も HP から電子的議決権行使が主体になっています。技師会行事の事前参加申し込みと支払いを Web で行う電子的決済を利用しています。こうした電子化の仕組みを取り入れることも総務部門が担当しています。今後も、新たな活動形式を継続、向上させていきたいと考えています。

令和7年4月には公益社団法人及び公益財団法人の認定等に関する法律の一部を改正する法律案(公益法人法 改正法案)が施行されます。情報収集を行い、司法書士、公認会計士とも協力し、本会も対応できるよう準備を進めて参ります。

コロナ禍を経て各事業部が工夫をこらし、新たな開催方法や取り組みが始まっています。そうした活動を支えていけるよう会務を遂行してまいります。会員の皆さまには、是非とも多くの技師会行事にご参加いただけますと幸いです。



# 「新人サポート研修会に参加して」

安城更生病院 井口 優里菜

今回、オンデマンド配信にて開催された新人サポート研修会に参加させていただきました。各分野の基礎知識や技術および業務について、それぞれ30分程度の動画で分かりやすくまとめられており、自分のペースで学習することができました。主に、当直の際に役立つ知識・技術にスポットが当てられていたため、現在当直トレーニング期間で各部署をローテートしている私にとって非常に有意義な時間となりました。既にトレーニングを終了した分野の動画では、復習やプラスアルファの知識の習得に役立ちました。後



にローテートするであろう分野の動画では、業務内容や注意点を事前に知ることができました。さらに、ス

ポイトの使い方や検体の扱い方など、慣れてくると疎かになってしまいそうな細かい点を再確認でき、より気が引き締まりました。当直中は緊急の場合も多く、臨機応変な対応が求められます。その対応力を身につけ、現在の不安を少しでも軽減させるために、この研修会を通して得た基礎知識・技術を活かして今後の当直トレーニングに励んでいきたいと思っています。



名古屋救済会病院は1948年に海で働く人々の病院として開設されました。



名古屋救済会病院の「<sup>えきさい</sup>救済」は、「わきに手を添えて、人を導き、助ける」という意味の言葉です。そこには、常に患者さまに寄り添い、患者さまの気持ちを第一に考えた医療を実践する決意が込められています。海上救急や船員の健康管理といった役割を担いつつ、名古屋市南西部の基幹病院として地域の皆さまに広く高度急性期医療を提供するまでに発展し救済の精神は今も脈々と受け継がれています。

当院の核となっているのは、救急医療と高度医療です。1978年に東海地方で初めての救命救急センターを開設して以来、24時間365日、「救急医療の最後の砦」として救急搬送を受け入れることに加え、手術支援ロボット、PET-CT、高精度放射線治療装置、3室のカテーテル治療室、Hybrid ER など先進的な医療機器と設備を備え、幅広い分野で高度な医療を提供しています。2016年の新病棟完成により、さらに快適な入院生活が送れる環境も整いました。現在は2030年頃完成を目標とした新外来棟建設に向け動き出しております。

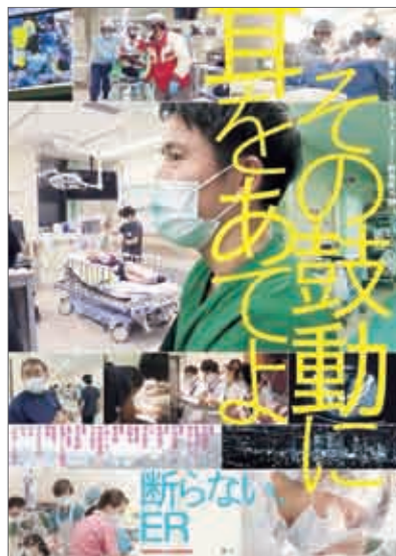
最近の出来事としましては当院救命救急センターを舞台としたドキュメンタリー映画「その鼓動に耳をあてよ」公開があります。半年ほど東海テレビスタッフが当院の救命救急センターに密着し制作した

映画で、救命救急センターのリアルな日常が映し出されている映画として全国公開されました。

また、2022年3～4月にかけて当院に病院救急車(ドクターカーならびにラピッドカー)を導入すべくクラウドファンディングを行いました。初めての試みで手探りの挑戦でしたが結果的に目標を大きく超えるご支援を頂戴することができました。ラピッドカーは2023年12月より運用開始となり、ドクターカーは2024年7月に納車、準備が整い次第運用開始予定です。



超高齢社会が進む中では、いくつもの病気を持っている患者さまにさまざまな専門分野で高いレベルを持つ医師やスタッフが協力して総合的な医療が提供されるとともに、住み慣れた地域で自分らしく人生を生きられる生活環境が大切です。そのために当院は院内の診療科間だけでなく地域の医療機関や関係機関との連携を深め、皆さまに頼られ、愛される病院として成長したいと考えています。



**愛知県臨床検査技師会  
生涯教育認定登録団体研究会のご案内**

# 令和6年度 第1回 西三河がんフォーラム

**基礎教科**：20点

**日 時**：9月25日(水) 18:30～19:30

**場 所**：安城更生病院 2階 第1講堂

**テ - マ**：「最新の乳癌における診断と治療～乳癌診療における多職種連携～」

**講 師**：岐阜大学医学部附属病院 乳腺外科 教授 二村 学

**司 会**：安城更生病院

がん診療センター長兼外科代表部長兼乳腺・内分泌外科代表部長

雨宮 剛

**参加費**：無料

**内 容**：当院は地域がん診療連携拠点病院として、がん治療の三大療法である手術療法、放射線治療、化学療法に力を入れています。

今回の西三河がんフォーラムは、岐阜大学医学部附属病院の二村学先生に講演していただき、西三河地区のがん診療に従事する医療者と共に乳がんの治療及び他職種連携について学びます。

ただし、新型コロナウイルス感染症の拡大状況によっては急遽開催を変更する可能性があります。開催変更がある場合には、安城更生病院のホームページのお知らせにてご案内させていただきますので、お出かけ前にご確認ください。

## 基礎講座

### 病理細胞検査研究班

専門教科：20点

日時：10月20日(日) 9:00~16:00

参加方法：日臨技 HP から事前参加登録  
9月20日(金)~10月14日(月)・(祝)

定員：50名

参加費用：3,000円(税込)PassMarketにて事前支払い  
支払い後の本人都合による返金は認めません  
※ PassMarket チケット購入用 URL は後日メールにて配信

場所：修文大学 11号館

テーマ：子宮頸部 Up to date

~子宮頸部細胞診を極めよう~

#### 1. 「子宮頸部総論」

講師：名古屋市立大学病院 松井 竜三

司会：日赤愛知医療センター名古屋第一病院 安村奈緒子

#### 2. 「子宮頸部病変の病理診断~細胞診に必要な知識~」

講師：藤田医科大学 南口早智子

司会：JA 愛知厚生連海南病院 水谷三希子

#### 3. 「子宮頸部病変と HPV 感染~細胞像から学ぶ~」

講師：埼玉医科大学国際医療センター 加藤 智美

司会：小牧市民病院 岩田 晃裕

#### 4. 「子宮頸部細胞診 鏡検実習」

埼玉医科大学国際医療センター 加藤 智美

病理細胞検査研究班班員

内容：今回の基礎講座は「基礎」に立ち戻り、細胞診の基礎である、子宮頸部細胞診をテーマにしました。子宮頸部細胞診の見かたを基礎から学びたい細胞診の初学者や、子宮頸部細胞診を極めたい方を対象とした講座です。午前は講義で、子宮頸部細胞診を行うための基本的な知識を整理したのち、午後は鏡検実習を予定しています。鏡検実習では LBC 標本を含む標本を供覧します。各症例の細胞像の詳細な解説を講師のベテラン技師からいただきます。なお、日本臨床細胞学会のクレジットを申請中です。

## 講演会

### 生理検査研究班

専門教科：20点

日時：10月19日(土) 15:00~17:00

参加方法：日臨技 HP から事前参加登録  
9月21日(土)~10月19日(土)

定員：120名

参加費用：なし

場所：日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院  
研修ホール

テーマ：とことん不整脈を学ぶ

講師：

#### 1. とことん不整脈「頻脈編」

JA 愛知厚生連 江南厚生病院 小島 光司

#### 2. とことん不整脈「徐脈編」

JA 愛知厚生連 安城更生病院 谷澤 弘規

#### 3. とことん不整脈「極」

フェニックス総合クリニック 副院長 奥村 諭

司会：JA 愛知厚生連 江南厚生病院 小島 光司

JA 愛知厚生連 安城更生病院 谷澤 弘規

内容：不整脈治療が目覚ましく発展する今、心電図を学びなおしてみませんか？本研究会では「不整脈」に注目して基礎から治療まで幅広く解説します。多くの方の参加をお待ちしております。

事前参加登録なしでの当日参加も認めますが、事前参加登録を推奨しています。定員に達した場合は事前参加登録者優先のため、参加をお断りする場合がありますのでご了承ください。

### 遺伝子・染色体検査研究班

専門教科：20点(レポートを提出した者に限る)

閲覧期間：10月12日(土)~25日(金)

参加方法：日臨技 HP から事前登録  
9月4日(火)~10月5日(土)

定員：なし

参加費用：なし

レポート締切：11月7日(休)

配信方法：オンデマンド配信

テーマ：「病原体遺伝子検査と NGS」

講師：

#### 1. 「感染症分野における臨床検体への NGS 解析の応用」

国立感染症研究所 病原体ゲノム解析研究センター  
第三室長 堀場 千尋

#### 2. 「本院における感染症遺伝子検査の導入と経験」

高知大学医学部附属病院 西田 愛恵

司会：西尾市民病院 河井 麻友

内容：次世代シーケンズ(NGS)の基礎から、微生物検査への NGS の応用や使用経験についての講演です。NGS について知見を広げる機会になればと思います。

賛助会員、学生の皆さまは(aamt-gene@aichi-amt.or.jp)へ直接参加希望の旨をご連絡ください。後日、視聴方法についてご連絡いたします。

多くの方の視聴をお待ちしております。

## 会員執筆物の紹介原稿募集します！

会員の業績紹介の一つの方法として、らぼニュースにて論文、書籍執筆(分担執筆を含む)などの紹介掲載を受け付けます。自薦・他薦は問いません。

掲載を希望される方は愛臨技 HP【会員サイト】(各種手続き)に申請書、手続き方法を掲載してありますのでご覧いただき、お申し込みください。



愛臨技 HP

## 講習会

### 生理検査研究班 (実技コース)

専門教科：20点

日時：11月1日(金) 16:00~20:00

参加方法：日臨技 HP から事前参加登録  
9月1日(日)~10月11日(金)

定員：36名

参加費用：1,000円(税込) PassMarket にて事前支払い  
支払い後の本人都合による返金は認めません  
\* PassMarket チケット購入用 URL は後日メールにて配信

場所：名古屋国際会議場 2号館1階第3会場

テーマ：「苦手克服！神経伝導検査が面白くなる」

講演講師：「初心者のための神経伝導検査」

三重県立総合医療センター 坂下 文康

実習講師：生理検査研究班班員

内容：16時~19時まで実際に装置を用いて1人30分程度の実習時間を提供します。基本的な神経から応用的な神経まで、受講者が学びたい神経まで実習で学べます。実習後は経験豊富な講師から神経伝導検査の基礎についての講演を行います。神経伝導検査に携わる方はもちろん、未経験の方も大歓迎です。ぜひご参加ください。

なお、受付完了後、受領メールをお送りします。受領メールが届かない場合は (aamt-physio@aichi-amt.or.jp) へご連絡ください。

### 生理検査研究班 (聴講コース)

専門教科：20点

日時：11月1日(金) 16:00~20:00

参加方法：日臨技 HP から事前参加登録  
9月1日(日)~10月11日(金)

定員：20名

参加費用：1,000円(税込) PassMarket にて事前支払い  
支払い後の本人都合による返金は認めません  
\* PassMarket チケット購入用 URL は後日メールにて配信

場所：名古屋国際会議場 2号館1階第3会場

テーマ：「苦手克服！神経伝導検査が面白くなる」

講演講師：「初心者のための神経伝導検査」

三重県立総合医療センター 坂下 文康

内容：実際に装置を使用した実習は希望されない方も、実習講義を見学して神経伝導検査を学びたい方はぜひご参加ください。

会場では経験豊富な技師への相談ブースを設置し、質疑応答も受け付けます。日頃の悩みや症例についてのディスカッション也大歓迎です。

なお、受付完了後、受領メールをお送りします。受領メールが届かない場合は (aamt-physio@aichi-amt.or.jp) へご連絡ください。

### 生理検査研究班 (ライブ配信)

専門教科：20点(レポートを提出したものに限り)

日時：11月1日(金) 19:00~20:00

参加方法：日臨技 HP から事前参加登録  
9月1日(日)~10月11日(金)

定員：300名

参加費用：愛臨技会員または日本神経生理検査研究会会員は無料、それ以外は1,000円(税込) PassMarket にて事前支払い  
支払い後の本人都合による返金は認めません  
\* PassMarket チケット購入用 URL は後日メールにて配信

レポート：11月8日(金) 締切

配信方法：ライブ配信

テーマ：「苦手克服！神経伝導検査が面白くなる」

講師：実習コース、聴講コース参照

内容：当日会場に来られない方を対象に講演をライブ配信します。

なお、受付完了後、受領メールをお送りします。受領メールが届かない場合は (aamt-physio@aichi-amt.or.jp) へご連絡ください。

### メールアドレス登録と受信設定のお願い

毎月会報『らばニュース』Web版発行のお知らせを日臨技会員システムに登録されたアドレス宛にメール配信しています。その他、重要な情報提供、お知らせなどもメール配信させていただきます。会員の皆様には登録メールアドレスの確認と、変更がありましたら日臨技会員専用ページにて変更手続きをお願いします。また、迷惑メール防止の受信設定をされている方は、下記のメールアドレスからの受信ができるよう、設定をお願いします。ご理解とご協力をいただけますようお願い申し上げます。

[jamt\\_pref23@sys.jamt.or.jp](mailto:jamt_pref23@sys.jamt.or.jp)

### 愛臨技HP 求人情報掲載

愛臨技HPに臨床検査技師求人情報の掲載を始めました。

掲載を希望される会員は、愛臨技HP会員サイト内「各種手続き」・「求人掲載依頼」画面にて必要事項を入力、求人票登録をお願いいたします。

なお、求人掲載は施設会員のみとしますが、求人情報は会員以外でも閲覧可能です。

詳細は愛臨技HPにてご確認ください。



# 令和6年度日臨技中部圏支部医学検査学会（第62回） 事前参加申込のお知らせ



事前参加申込期間：8月15日（木）～9月30日（月）

- 事前参加申込はJAMTシステムからお申込みください。
- **参加費は5000円** ご入金はクレジットカード決済のみとなっています。
- **事前参加費入金済の会員には、優先的にランチョンセミナーの事前申込を行うことができます。**  
(ランチョンセミナーの事前申込期間：9月1日～9月30日)

## 学会概要

テーマ：どうするタスク～愛知に集い、技師の働き方を考える～

会期：令和6年11月2日（土）・3日（日）

会場：名古屋国際会議場

企画：

特別講演「八丁味噌の製法と歴史・文化を守る」

合資会社八丁味噌（屋号：カクキュー） 副社長 早川 昌吾

教育講演1「救急初期診療で活かされる臨床検査の技術」

藤田医科大学病院総合救急内科学 教授・副院長 岩田 充永

教育講演2「天気痛の基礎と臨床」

中部大学生命健康科学部 教授 佐藤 純

他にも、シンポジウム、部門別研究班企画、日臨技企画、標準化企画、

能登震災企画、エコーLIVE企画、学生フォーラム等

多数の企画を開催します。皆様のご参加をお待ちしております！！

## 懇親会も開催します！

- 先着230名です。
- JAMTシステムから事前参加申込と同時に申込可能です。（会費：5000円）
- 企画として抽選大会を予定しています！  
名古屋特産の景品が獲得できるかも…？！

学会HP



学会公式Instagram

フォロワー募集中です！！



問い合わせ先：chubu62.aichi@gmail.com

事務局長：和出 弘章（トヨタ記念病院 臨床検査科）