

長臨技だより

NO. 291 (2022年) 令和4年 9月 1日 1/6

<p>一般社団法人 長野県臨床検査技師会</p> <p>〒390-0847 松本市笹部 1-3-7 TEL 0263-87-5601 FAX 0263-87-5588</p>	<p>発行責任者 實原 正明 編集責任者 中山 朋秋 e-mail. office@namt.jp URL. http://www.namt.jp/ 公式ツイッター→ @namt_jp</p>
---	--

長臨技だより掲載依頼締め切りは毎月27日、翌月1日発行（但し、2月は25日締切）

長野県臨床検査技師会主催研修会等

第46回長野県臨床検査学会～事前登録のお知らせ～

会 期 2022年12月4日（日）

会 場 信州大学医学部附属病院

テ ー マ イノベーション～臨床検査技師の働き方改革～

内 容 シンポジウム：「タスク・シフト/シェア」

市民公開講座：「がんの最新治療」

相澤病院 がん集学治療センター化学療法科統括医長 中村 将人 先生

生涯教育点数 専門 20点

参加費 事前参加：3,000円 当日参加：3,500円 学生（社会人院生を除く）：無料
（振込手数料等のご負担をお願いいたします。）

募集要項 第46回長野県臨床検査学会事前登録のお願い

新型コロナウイルス感染症が落ち着かない状況が続いておりますが、「現地開催」に向けて準備を進めております。皆様にはお手数をお掛け致しますが、学会当日の混雑緩和のため「事前登録」および「参加費の事前振込」にご協力をお願いします。

なお、事前登録期間は10月1日（土）～10月31日（月）を予定しております。詳細は長臨技だより10月号にてお知らせいたします。

学会に関する問い合わせ先

事務局長：佐々木 朝海

北アルプス医療センターあづみ病院 臨床検査科

TEL：0261-62-3166（代表） E-mail：seirikensa@azumi-ghp.jp

そ の 他 感染状況が悪化した場合、Web開催へ変更することもあります。学会参加費の変更はありません。

2022年度長野県一般検査初心者講習

日 時 2022年9月1日（木）～2022年12月23日（金） 約3ヵ月半公開します。

場 所 Web上での開催

YouTube上で限定公開する動画を各自に視聴していただく形式

テ ー マ 尿沈渣・穿刺液検査（髄液は今回はポイントのみ解説）の基礎的な内容

内 容 講演1「長野県一般検査研究班初心者講習プログラム -尿沈渣-」

JA長野厚生連 佐久医療センター 臨床検査科 高橋 俊介

昨年実施した初心者講習と内容は一緒の動画になります。必要とされる方のみご覧ください。検査法から各沈渣成分の基礎的な解説を行った1時間半ほどの動画になります。

講演2「長野県一般検査研究班初心者講習プログラム -髄液・体腔液・その他-」

JA長野厚生連 佐久医療センター 臨床検査科 高橋 俊介

「当院での体腔液検査法」

諏訪中央病院 中央検査科 佐藤 さくら

まず、髄液に関して検査の注意点やポイントを解説し、続いて体腔液について検査法など基礎的な解説を行い、その後実際に体腔液検査をどのような方法で行っているか、検査のポイントはどこかを実例でご紹介します。

生涯教育点数 専門 20点

参加費 会員：無料、非会員：3,000円（徴収方法は申込の返信にてお伝えいたします）

申込要領

- ・ 下記の申込専用の URL (Google フォーム) よりお申込みください。
技師会ホームページの一般検査研究班ページにも同じリンクがあります。
- ・ 申込は個人単位で行ってください。自動で、登録いただいたメールアドレスに回答内容が送信されますので、届かない場合は登録アドレスに間違いがないかご確認ください。
- ・ 申し込みと同時に動画視聴/アンケート回答が可能となります。
Google フォームの案内に従ってご参加くださいますようお願いいたします。
動画視聴後、《回答を編集》より、アンケートにご回答ください。
- ・ 2022年9月1日(木)～2022年12月23日(金)実施期間中に
随時受付いたします。

申込先 <https://forms.gle/WG35e58WNLt9g4qh7> よりお申込みください。

問合せ先 飯田市立病院 中平 直樹

TEL: 0265-21-1255 (内線 2080) E-mail: n1a1o0k8i@yahoo.co.jp

その他 動画視聴後にアンケートに回答いただいた参加者についてのみ生涯教育の登録を行います。
詳細は申込の返信でお伝えします。

2022年度第1回中信支部講習会

日時 2022年9月17日(土) 14:00～15:00

場所 Web 講演 (Zoom 使用)

テーマ 1. 診療報酬について

2. RPA について

内容 1. 14:00～14:30

「診療報酬制度の基本情報」

アボットジャパン合同会社 診断薬・機器事業部

医学統括・品質薬事本部長 佐藤 しのぶ

2. 14:30～15:00

「RPA (ロボットによる業務自動化) とは？」

～病理診断報告書のモニタリング業務の自動化～

社会医療法人財団慈泉会本部 経営戦略部 DX 推進室推進役 西村 直樹

生涯教育点数 基礎 20点

参加費 会員：無料、非会員：3,000円（お支払い方法は別途ご連絡いたします）

申込要領

- ・ 申込専用 URL よりお申し込みください。後日 Zoom の参加用リンクを配布します。
- ・ 職場にて複数人で視聴される場合でも参加申し込みは個人単位で行ってください。
- ・ 募集定員：100名（定員になり次第締め切らせていただきます）
- ・ 締め切り：9月14日(水)

申込先 <https://forms.gle/pymSRH43ARetDUKc6> よりお申込みください。

申込みに際してのお問い合わせ先

松本協立病院 検査科 仲田 梨恵

TEL: 0263-35-5333 E-mail: nakatar@chushin-miniren.gr.jp

問合せ先 相澤病院 臨床検査センター 検査科 中野 聡

TEL: 0263-33-8600 E-mail: ai.33173@ai-hosp.or.jp

その他 受講後、アンケート回答で生涯教育点数の付与となります。

2022年度第4回微生物検査研究班研修会

日時 2022年10月5日(水) 18:00~19:30

場所 Web開催 (Zoom使用)

テーマ 耐性菌を見落とさないためにできること

- 内容
1. 「カルバペネマーゼやその産生菌に関する周辺情報」
日水製薬株式会社 営業支援部 学術課 泉田 采音
 2. 「耐性菌を見逃さないために -院内感染対策の門番としておさえるポイント-」
日赤愛知医療センター名古屋第二病院 臨床検査科 原 祐樹

生涯教育点数 専門 20点

参加費 会員：無料、非会員：3,000円 (お支払い方法は別途ご連絡いたします)

- 申込要領
- ・下記申込専用 URL より、9月28日(水)までにお申し込みください。
 - ・職場にて複数人で視聴される場合でも参加申し込みは個人単位で行ってください。
 - ・後日、Zoom参加用のアクセスリンクをメールにて送ります。
(アクセス制限があるため非申込者とリンク先の共有はご遠慮ください。)
 - ・本研修会の内容に関連する質問事項がある場合は、申し込みフォームへご入力または下記問い合わせ先へご連絡ください。

申込先 <https://forms.gle/ryK96dwMLJBgFmPq8> よりお申し込みください。

上記 URL へアクセスできない場合は問合せ先へご連絡ください。

問合せ先 長野市民病院 三浦 信樹

E-mail : nobuki_miura@hospital.nagano.nagano.jp

その他 Web研修後の「アンケート」にご回答いただく事で生涯教育登録をいたします。



タスク・シフト/シェアに関する厚生労働大臣指定講習会受講のお願い

タスク・シフト/シェアに関する厚生労働大臣指定講習会特設サイトが、日臨技 HP で公開されています。本講習会は医師のタスクシフト・シェアに関して臨床検査技師が可能となった業務を行うために必須の研修会であり、日臨技が厚生労働省より委託され開催されます。検体採取講習と同様に全臨床検査技師が受講することが求められています。講習はオンデマンドの座学と各県で開催予定の実技講習の2部構成となっており、座学講習が終了しないと実技講習が受講できません。日臨技特設サイトをご確認いただき、受講を開始していただきますようよろしくお願いいたします。なお、県内で実施する実技講習会については鋭意準備を進めています。開催が決まりましたらご連絡いたします。疑問な点に関しては問い合わせ先までご連絡ください。

<http://www.jamt.or.jp/task-shifting/>

問合せ先 伊那中央病院 宮原 祥子

TEL : 0265-72-3121

E-mail : namt@inahp.jp



その他

臨床検査技師を対象とした自閉スペクトラム症の認知度に関する研究

『自閉スペクトラム症の認知度に関する調査』への協力をお願いします

信州大学大学院医学系研究科 精神医学教室の学生から、一般社団法人長野県臨床検査技師会へ「臨床検査技師を対象とした自閉スペクトラム症の認知度に関する研究」についての協力依頼がありました。昨今、発達障害、自閉症といった言葉をよく耳にするようになりましたが、臨床検査技師内での認知度はどうでしょうか。スムーズな検査、診療のためには、その特性を理解し、臨床検査への心理的抵抗感や物理的(身体的)不快感の軽減を考慮した適切なサポートが必要となります。

当会としては、臨床および日常生活での接触経験や検査時の対応の工夫等の実態を把握し、その結果が自閉スペクトラム症をもつ患者さんを検査する場合の支援を考える基礎資料となることを期待し、本研究に協力することとしました。別紙の『自閉スペクトラム症の認知度に関する調査』の実施について(依頼)を参照し、記載の URL もしくは QR コードからご回答をお願いします。

なお、本調査の結果は長臨技会誌の掲載等により、会員の皆様へ還元する予定です。

本アンケートの実施に関する問い合わせ先

信州大学医学部附属病院 臨床検査部 堀内 一樹 E-mail : hori9000@shinshu-u.ac.jp

本研究内容に関する問い合わせ先

信州大学大学院医学系研究科精神医学教室 中山 かをり Email : 21ms008a@shinshu-u.ac.jp

2022年9月分 会員動向 (令和4年7月28日～令和4年8月27日受付分：敬称略)

〈新入会〉

738203 高木 菜々子 JA 長野厚生連 北信総合病院

722474 飯塚 裕大 独立行政法人国立病院機構 まつもと医療センター

〈転出〉

721307 長谷川 亮太 南信個人 → 新潟県

〈退会〉

727044 鷺澤 萌 長野赤十字病院

732901 小松 知史 岡谷市民病院

事務局より

1. 異動・変更(勤務先の変更・自宅住所の変更・氏名変更・送付先の変更)の希望のある方は、会員異動届を日臨技 HP からダウンロードし、所定の事項を記入のうえ、今までどおり長臨技事務局宛に送付してください。

退会を希望される方は、日臨技 HP の会員ページより退会処理をしていただくか、日臨技 HP から退会届をダウンロードし、所定の事項を記入のうえ日臨技へ提出してください。

※ 現在長臨技のみの会員制度はありませんので、日臨技を退会されると長臨技も自動的に退会となります。長臨技への報告は不要です。

入会を希望される方は、日臨技 HP から入会申込書および年会費口座振替依頼書をダウンロードし、所定の事項を記入のうえ日臨技へ提出してください。

FUJIFILM
Value from Innovation

Wako

クレアチンキナーゼアイソザイムキット 体外診断用医薬品
特許番号 225AAMX00041000

Lタイプワコー
CK-MB mass
ラテックス比濁法

生化学自動分析装置で
CK-MB蛋白量(mass)を
測定できる試薬です。

【製造販売元】
富士フイルム 和光純薬株式会社
〒540-8605 大阪市中央区道徳町三丁目1番2号

【問い合わせ先】
臨床検査薬 カスタマーサポートセンター
Tel: 03-3270-9134(ダイヤルイン)

別紙

2022年9月1日
信州大学大学院医学系研究科精神医学教室
修士課程2年 中山かをり

長野県臨床検査技師会会員の皆様

『自閉スペクトラム症の認知度に関する調査』の実施について（依頼）

謹啓 皆様におかれましては時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

私は、信州大学大学院医学系研究科精神医学教室・修士課程2年の中山と申します。発達障害のある人への多職種による支援体制について研究しております。

近年、発達障害のある人の支援における切れ目のない包括的なサポートの実現に向けて、医療や保健業務に従事する方々への知識の普及や啓発が重要であると言われております。発達障害の中でも、自閉スペクトラム症は周囲の気づきのポイントが多いと考えられ、また、臨床検査技師の皆様が業務上接する際に困難さを感じるものが想定されます。つきましては、臨床検査技師の方々の自閉スペクトラム症の認知度や、臨床および日常生活で自閉スペクトラム症のある人と接したご経験、自閉スペクトラム症のある人への業務上の対応で何に困難さを感じているか等について、実態や傾向を把握したいと考えております。このため、臨床検査技師の皆様を対象とした、『自閉スペクトラム症の認知度に関して調査』を実施させていただければと思います、ご連絡差し上げる次第です。

ご多忙のところ、誠に恐れ入りますが、調査の目的、意義をご理解いただき、調査にご協力くださいますようお願い申し上げます。

謹白

記

■実施方法

Google Forms を用いた、無記名自記式のアンケート調査です。以下記載の URL もしくは QR コードから Google Forms へアクセスし、ご回答をお願いいたします。(※回答から個人が特定されることはありません。)

<URL>

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfITkrdPtXEzHi2QpbT1pLcU6-pvKxZWs9cCDzP2NHcpZyYTQ/viewform?usp=sf_link

<QR コード>



■倫理的配慮

- ・本調査は信州大学医学部倫理委員会で審査され、医学部長の承認を受けて行われます。(承認番号：5580)
- ・本調査は無記名式とし、個人が特定されることはありません。
- ・収集したデータは研究担当者のみで共有し、本研究の目的以外には使用しません。
- ・調査で得られたデータは、研究終了後に削除いたします。
- ・回答は任意です。アンケート冒頭の選択肢「同意して回答する」の設問への回答によって同意を得たものとします。
- ・無記名のアンケートであるため、回答後の同意撤回はできません。
- ・アンケート結果は、関連学会や論文等で公表する予定です。
- ・回答の有無によって不利益を被ることはありません。

■実施期間

2022年9月1日(木)～2022年9月30日(金)

【本調査に関するお問い合わせ先】

本調査の研究に関するお問い合わせは、次のメールアドレスにご連絡ください。

信州大学大学院医学系研究科精神医学教室 中山かをり

Email : 21ms008a@shinshu-u.ac.jp

件名：自閉スペクトラム症の認知度に関する調査について