

## 令和5年度 会員意識調査

この調査は、一般社団法人日本臨床衛生検査技師会（日臨技）の事業活動の参考とするために、またこの調査結果が、日臨技にとって今後の活動に有効に活用できるものとなるように、会員個々の考え方やご意見をお聞きするものです。率直なご意見をお聞かせください。

なお、この調査は検査部門の実態を把握するための調査であり、この目的以外には使用いたしません。また、個人情報保護の観点から、個人名が外部に漏れることはありません。

以下の【A】～【D】は会員情報を自動表示します。表示された内容を確認し、そのまま進むか、または正しい内容に変更できます。ただし、内容を変更してもデータベースの会員情報は変わりません。会員情報と回答に違いがある場合は、「調査回答が会員情報と異なります。会員専用サイトで会員情報を最新にするか日臨技事務局へ変更申請をおこなってください。」というメッセージと「会員専用サイトへのリンク」が表示されますので、必要に応じて変更申請をお願いいたします。

設問数は30問程度で、およそ10分程度で終わります。また、途中でいったん中止しても、回答された内容は保存され、再度ログインすることで続けてご回答いただけます。基本的にスマートフォンでのご回答もできます。なお、実際に回答されるWeb上での設問内容は、都合により変更になる可能性があることをあらかじめご了承ください。

### 【A】主たる都道府県技師会（単一回答）

(01)	北海道	(11)	埼玉県	(21)	岐阜県	(31)	鳥取県	(41)	佐賀県
(02)	青森県	(12)	千葉県	(22)	静岡県	(32)	島根県	(42)	長崎県
(03)	岩手県	(13)	東京都	(23)	愛知県	(33)	岡山県	(43)	熊本県
(04)	宮城県	(14)	神奈川県	(24)	三重県	(34)	広島県	(44)	大分県
(05)	秋田県	(15)	新潟県	(25)	滋賀県	(35)	山口県	(45)	宮崎県
(06)	山形県	(16)	富山県	(26)	京都府	(36)	徳島県	(46)	鹿児島県
(07)	福島県	(17)	石川県	(27)	大阪府	(37)	香川県	(47)	沖縄県
(08)	茨城県	(18)	福井県	(28)	兵庫県	(38)	愛媛県	(48)	なし(日臨技のみ)
(09)	栃木県	(19)	山梨県	(29)	奈良県	(39)	高知県		
(10)	群馬県	(20)	長野県	(30)	和歌山県	(40)	福岡県		

### 【B】性別（単一回答）

(01)	男
(02)	女

【C】現在の年齢（満年齢）（単一回答）

(01)	20歳以下
(02)	21～25歳
(03)	26～30歳
(04)	31～35歳
(05)	36～40歳
(06)	41～45歳
(07)	46～50歳
(08)	51～55歳
(09)	56～60歳
(10)	61～65歳
(11)	66～70歳
(12)	71歳以上

【D-1】主担当業務（複数回答可）

(01)	微生物	(02)	血清	(03)	血液
(04)	化学	(05)	病理	(06)	細胞
(07)	生理	(08)	一般	(09)	公衆衛生
(10)	輸血	(11)	情報システム	(12)	検診
(13)	治験・CRC業務	(14)	管理・運営	(15)	教育
(16)	事務職	(17)	その他		

【D-2】副担当業務（複数回答可）

(01)	微生物	(02)	血清	(03)	血液
(04)	化学	(05)	病理	(06)	細胞
(07)	生理	(08)	一般	(09)	公衆衛生
(10)	輸血	(11)	情報システム	(12)	検診
(13)	治験・CRC業務	(14)	管理・運営	(15)	教育
(16)	事務職	(17)	その他		

【E-1】勤務している場所（複数回答可）（01）～（19）までは病院施設です。

(01)	中央検査部・検査室	(02)	採血室	(03)	手術室
(04)	病棟（集中治療室）	(05)	病棟（ハイケア・救急病室）	(06)	病棟（一般）
(07)	救急外来	(08)	外来（一般）	(09)	管理（検査関連）
(10)	透析センター	(11)	内視鏡センター	(12)	心カテ室
(13)	事務系（医事・診療情報）	(14)	地域連携室	(15)	広報
(16)	情報・システム	(17)	医療安全推進室	(18)	治験・臨床研究
(19)	健診・検診センター	(20)	検査センター	(21)	研究所（民間）
(22)	研究所（大学）	(23)	教育機関（専門学校）	(24)	教育機関（大学・大学院）
(25)	企業（製薬）	(26)	企業（試薬）	(27)	企業（医療機器）
(28)	介護施設・在宅	(29)	営業・販売	(30)	血液・献血センター
(31)	保健所・検疫所	(32)	認知症疾患医療センター	(33)	その他

【E-2】：E-1で「33. その他」を選択した方は、詳細を入力してください（テキスト入力）

【F-1】役職：教育機関（大学・専門学校）の方のみ

【E-1】の「(23)教育機関（専門学校）」又は「(24)教育機関（大学・大学院）」を選択した方のみ回答（単一回答）

(01)	教授(大学)	(02)	准教授(大学)	(03)	講師(大学)
(04)	助教(大学)	(05)	非常勤(大学)	(06)	講師(専門学校)
(07)	非常勤(専門学校)	(08)	その他		

【F-2】役職：教育機関（大学・専門学校）以外の方

【E-1】の「(23)教育機関（専門学校）」又は「(24)教育機関（大学・大学院）」以外を選択した方のみ回答（単一回答）

(01)	部長相当職 部長・医療技術部長	(02)	管理 相当職 技師長、課長、職長	(03)	准管理 相当職 副技師長、課長補佐
(04)	係長相当職 主任、係長	(05)	一般職（常勤） 正社員	(06)	一般職（非常勤） アルバイト・パート
(07)	その他 上記以外				

【G】臨床（衛生）検査技師免許取得に係る最終学歴（単一回答）

(01)	専門（専修）学校卒	(02)	短期大学卒
(03)	大学（4年制）	(04)	大学（6年制）
(05)	大学院（修士課程）	(06)	大学院（博士課程）
(07)	その他		

【H-1】臨床（衛生）検査技師以外の国家資格（医療・介護）等の資格取得状況（複数回答可）

(01)	薬剤師	(02)	看護師	(03)	臨床工学技士
(04)	救急救命士	(05)	診療放射線技師	(06)	理学療法士
(07)	作業療法士	(08)	視能訓練士	(09)	言語聴覚士
(10)	公認心理士	(11)	介護福祉士	(12)	社会福祉士
(13)	精神保健福祉士	(14)	管理栄養士	(15)	准看護師
(16)	栄養士	(17)	歯科技工士	(18)	歯科衛生士
(19)	介護支援専門員	(20)	その他		

【H-2】H-1で「20. その他」を選択した方は、詳細を入力してください。（テキスト入力）

【I】日臨技認定の資格取得状況（複数回答可）

(01)	認定臨床化学・免疫化学精度保証管理検査技師
(02)	認定一般検査技師
(03)	認定心電検査技師
(04)	認定臨床染色体遺伝子検査師（染色体分野）
(05)	認定臨床染色体遺伝子検査師（遺伝子分野）
(06)	認定管理検査技師
(07)	医療技術部門管理資格認定
(08)	認定病理検査技師
(09)	認定認知症領域検査技師
(10)	認定救急検査技師
(11)	医療安全管理者

## I 臨床（衛生）検査技師の労働環境について

【問1】あなたの部署では上司への相談がし易い環境ですか（単一回答）

1. し易い環境である
2. どちらかといえばし易い環境である
3. どちらかといえばし難い環境である
4. し難い環境である

【問2】あなたは今の職場の離職を考えたことがありますか（単一回答）

1. 頻繁に考える
2. 時々考える
3. あまり考えたことがない
4. 考えたことがない

【問3】あなたの部署では残業時間が多い環境ですか（単一回答）

1. 多い環境である
2. どちらかといえば多い環境である
3. どちらかといえば少ない環境である
4. 少ない環境である

## II 他団体学会、研修会・学会（国内・海外）参加について

【問4】日本医学検査学会（日臨技主催の全国学会）に参加したことはありますか？

1. ある
2. ない

【問4-1】問4で「1. ある」と回答された方に質問です。参加した理由を選んでください。（複数回答可）

1. 参加費が安い
2. 新しい知見が得られる
3. 友人が参加するから
4. 上司に進められたから
5. 他の施設の方との情報共有のため
6. 多くの企業出展がある

7. 生涯教育点数の取得のため（認定の維持も含む）
8. その他

【問4-2】問4で「2. ない」と回答した方に質問です。日本医学検査学会（日臨技主催の全国学会）に参加しない理由を選んでください。（複数回答可）

1. 費用の問題（旅費・宿泊費・参加費等）
2. 興味を持つ内容が少ない
3. 日程が業務と重なるため
4. 参加に対して職場の理解が乏しい
5. 学会が開催されていることを知らない
6. その他（                      ）

【問4-3】問4-2で「6. その他」を選択した方は、詳細を入力してください。（テキスト入力）

【問5】支部医学検査学会（日臨技主催の支部学会）に参加したことはありますか？

1. ある
2. ない

【問5-1】問5で「1. ある」と回答された方に質問です。参加したいと思う理由を選んでください。（複数回答可）

1. 参加費が安い
2. 新しい知見が得られる
3. 友人が参加するから
4. 上司に進められたから
5. 他の施設の方との情報共有のため
6. 多くの企業出展がある
7. 生涯教育点数の取得のため（認定の維持も含む）
8. その他

【問5-2】問5で「2. ない」と回答した方に質問です。支部医学検査学会（日臨技主催の支部学会）に参加しない理由を選んでください。（複数回答可）

1. 費用の問題（旅費・宿泊費・参加費等）
2. 興味を持つ内容が少ない
3. 日程が業務と重なるため
4. 参加に対して職場の理解が乏しい
5. 学会が開催されていることを知らない

## 6. その他

【問6】 どのような学会（医学系）に入会されていますか。以下より選んでください。（複数回答可）

(1)	日本超音波検査学会	(2)	日本超音波医学会
(3)	日本臨床細胞学会	(4)	日本臨床微生物学会
(5)	日本環境感染症学会	(6)	日本輸血・細胞治療学会
(7)	日本不整脈心電学会	(8)	日本臨床検査医学会
(9)	日本臨床神経生理学会	(10)	日本臨床栄養代謝学会
(11)	日本医療検査科学学会	(12)	日本糖尿病学会
(13)	日本臨床救急医学会	(14)	日本病理学会
(15)	日本検査血液学会	(16)	心エコー図学会
(17)	日本睡眠学会	(18)	日本臨床エンブリオロジスト学会
(19)	日本卵子学会	(20)	日本認知症予防学会
(21)	日本心血管インターベンション治療学会	(22)	日本サイトメトリー学会
(23)	日本臨床薬理学会	(24)	日本消化器内視鏡学会
(25)	日本臨床化学学会	(26)	日本染色体遺伝子検査学会
(27)	日本医療情報学会	(28)	日本診療情報学会
(29)	日本メディカル AI 学会	(30)	その他

【問7】 国際交流（国際学会参加・海外研修・留学）について、該当する項目を全て選んでください。（複数回答可）

1. 国際学会（IFBLS・AAMLS等）に参加経験がある
2. 海外研修に参加経験がある
3. 臨床検査に関わる留学経験がある
4. 国際学会（IFBLS・AAMLS等）に参加経験がない
5. 海外研修に参加経験がない
6. 臨床検査に関わる留学経験がない

※ IFBLS :

The International Federation of Biomedical Laboratory Science（世界医学検査学会）

※ AAMLS : Asia Association of Medical Laboratory Scientists（アジア医学検査学会）

【問7-1】 問7で「4. 国際学会（IFBLS・AAMLS等）に参加経験がない」、「5. 海外研修に参加経験がない」、「6. 臨床検査に関わる留学経験がない」と回答した方に質問です。どのような支援があれば、参加できると思いますか？（複数回答可）

1. 参加費（学会参加費、研修費用、留学費用等）の支援

2. 参加後の職場復帰の支援
3. 職場の理解（支援）
4. その他

## Ⅲ 日臨技の生涯教育研修制度について

【問8】日臨技の“生涯教育研修制度※1”を知っていますか。（単一回答）

1. 知っている
2. 知っているが興味がない
3. 知らない

【問8-1】問8で「1. 知っている」と回答された方に質問です。「生涯教育研修制度」を充実させ、会員に周知するにはどうしたらよいと思いますか。（複数回答可）

1. 自己キャリアプランとして活用できる仕組みに再構築するべきである
2. Webを活用し、全国どこでも安易に参加できる仕組みとするべきである
3. 履修することによるメリットを明確にするべきである
4. 職場内での勤務評価に活用できる仕組みとするべきである
5. 生涯教育は個人に帰するものであり、現状のままで良い
6. 「生涯教育研修制度」の必要性を感じない

※1）日臨技生涯教育研修制度＝臨床検査の担い手である検査技師の知識・技術水準の維持向上を目指すものであり、会員の生涯にわたる自発的な学習を組織的に援助する制度。

【問8-2】問8で「1. 知っている」と回答された方に質問です。生涯教育研修制度を充実するにはどのようにしたらよいでしょうか（単一回答）

1. 技師の免許更新制度の導入に活用する制度へ変更
2. 職場での勤務評価の要素に当てはめる制度へ変更
3. 広く行政や他団体などへの制度の周知
4. その他

【問9】“日臨技eラーニング※2”を利用したことがありますか。（単一回答）

1. ある
2. 日臨技eラーニングを知っているが、利用したことはない
3. 日臨技eラーニングを知らないので、利用したことがない

※2）日臨技eラーニングとは、日臨技の生涯教育履修（自己学習・自己評価プラン）等のツ-



ルとして、日臨技とアイアイシステムズが共同で行う事業です。これにより日常の業務に追われている会員や、地理的条件により講習会や研修会への参加機会が限られる会員も、インターネットに接続可能な環境があれば自宅でも職場でも、個人のレベルに見合った学修を行うことができるようになります。

【問9-1】問9で「1. ある」と回答した方に質問です。利用の状況について、思ったことを選んでください。（複数回答可）

1. おおむね満足している
2. 確認試験が難しい
3. 興味を引くコンテンツが少ない
4. 費用が高い
5. 利用していたが、やめたまたはやめる予定
6. その他  
任意記入（                      ）

【問9-2】問9-1で「6. その他」を選択した方は、詳細を入力してください。（テキスト入力）

【問9-3】問9-1で「5. 利用していたが、やめたまたはやめる予定」と回答した方に質問です。利用（受講）料が無料であれば利用しますか。（単一回答）

1. 利用する
2. 利用しない
3. わからない

【問9-4】問9で「2. 日臨技eラーニングを知っているが、利用したことはない」と回答した方に質問です。利用（受講）料が無料であれば利用しますか。（単一回答）

1. 利用する
2. 利用しない
3. わからない

#### Ⅳ 医師の働き方改革を進めるためのタスク・シフト/シェアについて

【問10】日臨技ではタスク・シフト/シェアに関する厚生労働大臣指定講習会を各都道府県技師会において開催されていますが、受講しますか。（単一回答）

1. 受講する（または受講済み）
2. 受講しない

### 3. わからない

【問10-1】問10で「1. 受講する（または受講済み）」と回答した方に質問です。タスク・シフト/シェアされた行為を患者に実施することに現在は自信は持っていますか。（単一回答）

1. 自信をもって行えている
2. やや自信を持って行えている
3. どちらともいえない
4. やや不安を抱えて行っている
5. 不安を抱えて行っている
6. タスク・シフト/シェアされた行為は担当していない

【問10-2】問10で「2. 受講しない」と回答した方に質問です。受講しない理由をお答えください。（単一回答）

1. 受講料が高い
2. 自施設で実施できる行為が無い
3. 自施設の施設長（所属長）の理解が無い
4. 今後、臨床検査技師として該当する行為を行う予定がない
5. その他

## V 業務認証、身分確立等について

当会は、患者の安心・安全のため、そして臨床検査技師の職域を守るため、現場実態に即した法の整備や政策の実現に向けた取り組みを行っております。現在、まだ多くの業務において臨床検査技師が法的に実施してよい内容なのか不安になりながら業務を全うしている実態があると考えており実態の把握が必要です。法的に実施可能か否か明確ではないものの、臨床検査技師が担うことで本当に国民のためになると感じている行為を教えてください。

【問11】現在、臨床検査技師が法的に実施していいのかわからないか不明であるが行っている行為はありますか。（自由回答）

内視鏡関連業務：粘膜切除術の介助 等

心臓カテーテル検査：カテーテルアブレーションの介助 等

## VI 日臨技の広報関連について

【問12】日臨技の発行物で知っているものを選択してください。（複数回答可）

1. 会誌「医学検査」
2. 教本シリーズ
3. 季刊紙 ピペット
4. 会報 JAMT
5. JAMT マガジン

【問13】会誌「医学検査」を読みますか。(単一回答)

1. 毎回ほぼ読む
2. あまり読まない
3. ほぼ読まない

【問14】会誌「医学検査」が“J-STAGE※3”に登載されるようになったことは知っていますか。(単一回答)

1. 知っている
2. 知らない

※3) J-STAGE：日本国内の科学技術情報関係の電子ジャーナル発行を支援するシステム。J-STAGE がジャパンリンクセンター (JaLC) と連携することにより、J-STAGE 上で公開されている論文は、CAS Full Text Options、PubMed、CrossRef を経由し、海外の様々な電子ジャーナルサイト上の論文と相互にリンクされます。日臨技ホームページにそのリンクバナーが設定されています。

【問15】“会報 JAMT※4”を読んでいますか。(単一回答)

1. 毎回ほぼ読む
2. あまり読まない
3. ほぼ読まない

※4) 会報 JAMT：日臨技が WEB ベースで発行している会報であり、毎月 1 日、15 日に当会ホームページへ掲載している。また、バックナンバーとして JAMT マガジンに掲載される。

【問15-1】問15で「2. あまり読まない」「3. ほぼ読まない」と回答した方に質問です。読まない理由は何ですか。(単一回答)

1. 興味のある内容がない
2. 職場でのネット環境、PC 使用が不十分
3. JAMT マガジンでまとめて読んでいる

【問15-2】問15で「2. あまり読まない」「3. ほぼ読まない」と回答した方に質問です。何が掲載されていたら読みますか？（テキスト入力）

【問16】会報 JAMT の必要性についてご回答ください。（単一回答）

1. とても必要と思う
2. 時々必要と思う
3. どちらでもない
4. あまり必要と思わない
5. 全く必要と思わない

【問17】“JAMT マガジン※5”を読んでいますか。（単一回答）

1. 毎回ほぼ読む
2. あまり読まない
3. ほぼ読まない

※5) JAMT マガジン：医学検査に同封する日臨技ならびに支部関連の情報誌。多くの場面で会員への情報伝達に活用されている。

【問17-1】問17で「2. あまり読まない」「3. ほぼ読まない」と回答した方に質問です。読まない理由は何ですか。（単一回答）

1. 興味のある内容がない
2. 職場でのネット環境、PC使用が不十分

【問17-2】問17で「2. あまり読まない」「3. ほぼ読まない」と回答した方に質問です。何が掲載されていたら読みますか？（テキスト入力）

【問18】日臨技のホームページ（会員ログイン不要）は見やすいですか。（単一回答）

1. 見やすい
2. 見にくい
3. ほとんど見ないので分からない

【問18-1】問18で「2. 見にくい」と回答した方に質問です。見にくい理由は何ですか。（単一回答）

1. レイアウトを工夫
2. 色や形で分ける
3. フォントを大きく

#### 4. その他

【問18-2】問18-1で「4. その他」を選択した方は、詳細を入力してください。(テキスト入力)

【問18-3】問18で「2. 見にくい」と回答した方に質問です。見本となるサイトがあれば入力してください。(テキスト入力)

【問19】日臨技の会員専用サイト(会員専用ページログイン後)を利用したことはありますか。(単一回答)

1. ある
2. ない

【問19-1】問19で「1. ある」と回答した方に質問です。日臨技の会員専用サイト(会員専用ページログイン後)は見やすいですか。(単一回答)

1. 見やすい
2. 見にくい
3. ほとんど見ないので分からない

【問19-2】問19-1で「2. 見にくい」と回答した方に質問です。見にくい理由は何ですか。(単一回答)

1. レイアウトを工夫
2. 色や形で分ける
3. フォントを大きく
4. その他

【問19-3】問19-2で「4. その他」を選択した方は、詳細を入力してください。(テキスト入力)

【問19-4】問19-1で「2. 見にくい」と回答した方に質問です。見本となるサイトがあれば入力してください。(テキスト入力)

【問20】日臨技の“スマホアプリ※6”が必要だと思えますか。(単一回答)

1. 必要だと思う
2. 不要だと思う
3. わからない

※6) インターネットの利用において、すでにパソコンからスマートフォン等へシフトされている状況もあり、会員の利便性を高めることと会員への情報発信の有効性を高めることを目的として、スマートフォンアプリの導入を検討している。

【問20-1】問20で「1. 必要だと思う」と回答した方に質問です。以下のうちどのような機能を求めますか。(複数回答可)

1. 会員証の代わりとなる機能
2. 会員専用ページにアクセスできる機能
3. 学会・研修会等への参加登録ができる機能
4. 学会・研修会等の支払機能
5. 災害などの連絡や会告など会員全員へアプリを通じて情報を発信する機能
6. その他  
任意記入 (                    )

【問20-2】問20-1で「6. その他」を選択した方は、詳細を入力してください。(テキスト入力)

【問21】現在、対外的広報として季刊誌ピペット、ホームページがありますが、十分だとお考えですか。(単一回答)

1. 十分
2. 季刊誌ピペットが不十分
3. ホームページが不十分
4. 季刊誌ピペット、ホームページともに不十分
5. 分からない

【問21-1】問21で「2. 季刊誌ピペットが不十分」または「4. 季刊誌ピペット、ホームページともに不十分」と回答された方に質問です。季刊誌ピペットが不十分の理由は何ですか。(単一回答)

1. 季刊誌では少ないため増やすべき
2. 小さい
3. 内容を再考すべき
4. 臨床検査技師と臨床検査のアピールが弱い
5. もっと医学的にすべき
6. もっと非医学的にすべき
7. その他

【問21-2】問21-1で「7. その他」を選択した方は、詳細を入力してください。(テキスト入力)

【問21-3】問21-1で「3. 内容を再考すべき」と回答した方に質問です。掲載して欲しい内容があれば入力してください。(テキスト入力)

【問21-4】問21で「3. ホームページが不十分」または「4. 季刊誌ピペット、ホームページともに不十分」と回答された方に質問です。ホームページが不十分の理由は何ですか。(単一回答)

1. 見にくい
2. コンテンツが不足
3. ピペットをもっと強調すべき
4. 他会とのリンクやバナーを検討すべき
5. SNSを導入すべき
6. その他

【問21-5】問21-4で「6. その他」を選択した方は、詳細を入力してください。(テキスト入力)

【問22】臨床検査技師と臨床検査の認知度を向上させる活動はどう思いますか。(単一回答)

1. 十分
2. 不十分
3. 分からない

【問22-1】問22で「2. 不十分」と回答された方に質問です。日臨技の活動内容を含め、広報媒体として推進すべきだと思うものは何だと思いますか。(単一回答)

1. 日臨技ホームページの充実
2. ネット環境での広報 (YouTube、LINE、X (旧 Twitter)、Instagram など)
3. メディアに対するアピール (ニュースリリース)
4. 雑誌/新聞/フリーペーパーなどの記事広告
5. テレビ/ラジオなどでの露出
6. ドラマや映画
7. インフルエンサーや芸能人の活用
8. 電車やビルのデジタルサイネージ
9. 電車の中刷り広告、駅の看板・ポスター
10. その他



【問22-2】問22-1で「10. その他」を選択した方は、詳細を入力してください。（テキスト入力）

## Ⅶ “臨床（衛生）検査技師”という選択肢について

【問23】あなたのお子さんや進学を検討されている知人に対し、「臨床検査技師」という職業を勧めますか。（単一回答）

1. 勧める
2. 勧めない
3. わからない

【問24】臨床検査技師という職業に「誇り」を持っていますか。（単一回答）

1. 持っている
2. どちらかといえば持っている
3. どちらでもない
4. どちらかといえば持っていない
5. 持っていない

【問25】臨床検査技師の「未来は明るい」と思いますか。（単一回答）

1. 明るいと思う
2. どちらかといえば明るい
3. どちらとも言えない
4. あまり明るいとは思わない
5. 明るくない

【問26】臨床検査技師の業務は将来AIやロボットに置き換わる業務だと思いますか。（単一回答）

1. ほぼすべての業務が置き換わる
2. 半分以上の業務が置き換わる
3. 半分以下の業務が置き換わる
4. ほぼすべての業務が置き換わらない

【問27】新しい技術（AI、VR、遠隔技術等）を臨床検査の分野に取り入れていく必要があると感じますか。（単一回答）

1. いつもそう思う

2. 時々そう思う
3. どちらでもない
4. あまりそう思わない
5. 全くそう思わない

## Ⅷ 臨床（衛生）検査技師の未来構想について

【問28】あなたは、他のメディカルスタッフの免許を取得してみたいと考えたことがありますか。（単一回答）

1. いつもそう思う
2. 時々そう思う
3. どちらでもない
4. あまりそう思わない
5. 全くそう思わない

【問28-1】問28で「1. いつもそう思う」「2. 時々そう思う」と回答した方に質問です。どのメディカルスタッフの免許を取得してみたいですか。（複数回答可）

(01)	薬剤師	(02)	看護師	(03)	臨床工学技士
(04)	救急救命士	(05)	診療放射線技師	(06)	理学療法士
(07)	作業療法士	(08)	視能訓練士	(09)	言語聴覚士
(10)	公認心理士	(11)	介護福祉士	(12)	社会福祉士
(13)	精神保健福祉士	(14)	管理栄養士	(15)	准看護師
(16)	栄養士	(17)	歯科技工士	(18)	歯科衛生士
(19)	介護支援専門員	(20)	その他		

【問28-2】問28-1で「20. その他」を選択した方は、詳細を入力してください。（テキスト入力）

【問29】愛玩動物（犬・猫等）の臨床検査に携わってみたいと考えたことがありますか。（単一回答）

1. はい
2. いいえ

【問30】医療データサイエンス技術について興味がありますか。(単一回答)

1. とても興味がある
2. 興味がある
3. どちらでもない
4. あまり興味がない
5. 全く興味がない

医療データサイエンス技術：統計ツールやプログラミング等を用いてさまざまな医療データを活用し医療課題を解決したり、あらたな検査法・診断法などを提案する技術

【問30-1】問30で「1. とても興味がある」、「2. 興味がある」と回答した方に質問です。どの医療データサイエンス技術に興味がありますか。(テキスト入力)

## IX 日本臨床検査技師連盟について

【問31】日本臨床検査技師連盟を知っていますか。(単一回答)

1. 知っている
2. 知らない

日本臨床検査技師連盟（以下、日技連）は、臨床検査の発展および日本臨床衛生検査技師会の政策を政治の場に反映させ実現するために平成10年に組織された政治団体です。

### 〈主な活動〉

- 国会へ臨床検査技師等に関する法律の改正要望
- 臨床検査技師から国会議員の擁立
- 臨床検査技師に理解のある国会議員の支援

【問31-1】問31で「1. 知っている」と回答した方に質問です。日本臨床検査技師連盟に入会していますか。

1. 入会している
2. 入会していない

【問31-2】問31-1で「2. 入会していない」と回答した方に質問です。その理由は何ですか。(単一回答)

1. 年会費が高い
2. 入会するメリットがない(分からない)

### 3. その他

【問31-3】問31-2で「3. その他」を選択した方は、詳細を入力してください。（テキスト入力）

【問31-4】問31-1で「2. 入会していない」と回答した方に質問です。年会費（現在 3,000 円）がいくらだったら入会を検討しますか？（単一回答）

1. 2,000 円
2. 1,000 円
3. 1,000 円未満
4. 年会費がいくらであっても私は入会しない

以上

お疲れ様でした。大変ありがとうございました。