

# 令和4年度 静岡県臨床検査精度管理調査報告会のご案内

2022年12月1日(木)～2022年12月21日(水)

## Web上でのオンデマンド配信

\* 報告会を視聴するにはインターネットに接続できるPC、タブレットまたはスマートフォンが必要です \*

【視聴参加申込方法】	日臨技 HP から事前参加登録
【視聴参加費】	会員・賛助会員 1,000 円/非会員 2,000 円 (+振込手数料)
【視聴参加費振込先】	静岡銀行 駅南支店 普通 口座番号 0901663 一般社団法人静岡県臨床検査技師会 代表理事 高林保行
【視聴参加申込期間】	2022年11月3日(木) ～ 2022年11月23日(水)
【視聴参加費振込期間】	2022年11月3日(木) ～ 2022年11月23日(水)
【PSW・URL送信期間】	2022年11月24日(木) ～ 2022年11月30日(水)
【視聴参加期間】	2022年12月1日(木) ～ 2022年12月21日(水)
【アンケート回答期間】	2022年12月1日(木) ～ 2022年12月21日(水)

### ～参加申込から視聴までの流れ～

1. 日臨技 HP[会員専用ページ]から事前参加登録をお願いします。  
<https://jamtjamtis.jamt.or.jp/Jamtis/EventPublic/Home.aspx>  
※ 日臨技 HP 会員専用ページからの事前参加登録が困難な場合は下記事務局へご相談ください。
2. 事前参加登録後、上記【参加費振込先】口座へ参加費の振込をお願いします。  
※ 振込依頼人情報には会員番号+入力可能な文字数までの氏名の入力をお願いします。  
(例: 123456 シス カカウ)  
※ 振り込み手数料は各自でご負担願います。  
※ 振込後は返金対応できませんのでご注意ください。
3. 入金を確認後、日臨技に登録されているメールアドレスに、「視聴パスワード」と参加確認用のアンケート (Google フォーム URL) を 11 月 24 日(木)～11 月 30(水)の期間にお送りします。  
入金後、11 月 30(水)までにメールが届かない場合は下記事務局へお問合せください。  
※ 「視聴パスワード」の貸与、譲渡、売買の一切を禁止いたします。
4. 「視聴パスワード」を入力して、静岡技 HP (<https://www.samt.or.jp/>) に設置しました[報告会専用ページ]内にお入りいただき、各報告 (動画ファイル) を視聴して下さい。  
※ 視聴における撮影、録音、録画、その他複製行為を固く禁止します。

### ●生涯教育点数付与●

回答期間内に参加確認用のアンケートにお答えください。アンケートへの回答をもって報告会への参加とさせていただきます、日臨技会員の方には生涯教育点数 (基礎 20 点) を付与いたします。

<静岡県臨床検査精度管理調査報告会事務局>

担当 : 羽切 政仁 (静岡技学術部)

E-mail : [samtjim@samt.or.jp](mailto:samtjim@samt.or.jp) (静岡技事務所)

令和4年度 静岡県臨床検査精度管理調査報告会

挨拶	静岡県臨床検査精度管理委員会 委員長	田内 一民
	静岡県臨床衛生検査技師会 会長	高林 保行
臨床化学 免疫血清	① 総括	聖隷浜松病院 大庭 恵子 技師
	② 蛋白、ビリルビン、血糖、HbA1c	静岡県立総合病院 大石 祐 技師
	③ 電解質、含窒素系	沼津市立病院 深澤 正明 技師
	④ 酵素系	順天堂大学医学部附属静岡病院 芦川 直輝 技師
	⑤ 脂質系、免疫血清 CRP, IgG, IgA, IgM	浜松医療センター 若林 佳介 技師
	⑥ 免疫血清 TSH, Free-T3, Free-T4, PSA	JA 静岡厚生連リハビリテーション中伊豆温泉病院 大城 賢太郎 技師
	⑦ 感染症 HBs 抗原, HCV 抗体	JCHO 桜ヶ丘病院 佐川 昂希 技師
	⑧ 講評	浜松医科大学医学部 臨床検査医学講座 教授 前川 真人 先生
	⑨ 講評	聖隷浜松病院 臨床検査部 米川 修 先生
血液	① 凝固検査	静岡赤十字病院 岡根谷 知美 技師
	② 血算検査	磐田市立総合病院 山崎 啓介 技師
	③ アンケート	JA 静岡厚生連清水厚生病院 宮司 富江 技師
	④ 血液像検査	NTT 東日本伊豆病院 田中 芳次 技師
	⑤ 講評	磐田市立総合病院 血液内科 部長 深津 有佑 先生
微生物	① 顕微鏡検査（グラム染色）	藤枝市立総合病院 榎田 和美 技師
	② 同定検査	聖隷沼津病院 山岸 薫 技師
	③ 同定・薬剤感受性検査 1	浜松医科大学医学部附属病院 名倉 理教 技師
	④ 同定・薬剤感受性検査 2	静岡県立こども病院 小野田 薫 技師
	⑤ SARS-CoV2 PCR 陰性検体 PCRアンケート	静岡済生会総合病院 石田 和也 技師
	⑥ SARS-CoV2 PCR 陽性検体 Ct 値まとめ	伊東市民病院 加藤 美由紀 技師
	⑦ アンケート・まとめ	中東遠総合医療センター 上村 桂一 技師
	⑧ 講評	静岡県立静岡がんセンター 感染症内科部長 倉井 華子 先生

輸 血	① ABO 血液型	静岡県立静岡がんセンター 梁瀬 博文 技師
	② RhD 血液型	聖隷三方原病院 石戸谷 典明 技師
	③ 不規則抗体	島田市立総合医療センター 亀山 拓哉 技師
	④ 実態調査	聖隷浜松病院 中島 裕美 技師
	⑤ 講 評	静岡赤十字病院 検査部 副部長 朝比奈 彩 先生
病 理	① 免疫染色サーベイ CK7	静岡県立こども病院 岩崎 朋弘 技師
	② 免疫染色サーベイ CK20	聖隷浜松病院 加藤 好洋 技師
	③ FFPE 標本からの核酸品質	静岡県立静岡がんセンター 田代 広 技師
	④ アンケート	静岡赤十字病院 山田 清隆 技師
	⑤ 講 評	浜松医療センター 病理診断科 科長 森 弘樹 先生
総 評	静岡県臨床検査精度管理委員会 委員長	田内 一民

#### 備考

<技師については>

生涯教育： 一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会 生涯教育点数 基礎 20 点

<医師については>

生涯教育： 日本医師会生涯教育制度：3 単位 カリキュラムコード： 8、10、11

※ 資料（精度管理調査報告書）につきましては、静岡臨技ホームページに掲載いたしますので、ご利用ください。