

関甲信支部発 24-07-02 号
令和 7 年 1 月 31 日

会員・賛助会員 各位

一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会
関甲信支部 支部長 根本誠一



日臨技関甲信支部・首都圏支部合同
「臨床化学検査研究班研修会」研修会の開催について（通知）

謹啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

日頃より当会の運営にあたりご理解とご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、当会では、臨床検査技師を対象に生涯教育の一貫として、倫理の高揚・資質の向上を目指し、その生涯教育の一環として部門別研究班担当による研修会を開催しております。

つきましては、下記の研修会を案内いたしますのでご参加のほどよろしくお願い申し上げます。

謹 白

記

- 1 日 時：令和 7 年 3 月 1 日（土）午後 1 時 00 分～午後 5 時 00 分
- 2 研修会場：Web 開催
- 3 研修内容：
【テーマ】精度管理の教育をアップデートしよう
(1) 精度管理試料の成り立ちと問題点
(2) パネルディスカッション「みなさん精度管理どう教えている？」
(3) 臨床検査の精度管理 ～精度管理はなぜ必要？～
- 4 参加費：1,000 円
- 5 生涯教育：専門 20 点
- 6 連絡先：〒350-0451 埼玉県入間郡毛呂山町毛呂本郷 38
埼玉医科大学病院中央検査部
北川 裕太郎
Tel 049-276-1434 mail kita_y@saitama-med.ac.jp
- 7 緊急連絡先：090-5582-3045

以上

第31回日臨技関甲信支部・首都圏支部合同

「臨床化学検査研究班研修会」開催案内

主 催：(一社)日本臨床衛生検査技師会 関甲信・首都圏支部

実務担当技師会：(公社)埼玉県臨床検査技師会

【テーマ】精度管理の教育をアップデートしよう

【日 時】2025年3月1日(土) 13:00～17:00

【場 所】WEB開催(ZOOM使用)

【定 員】300名(先着順)

【受講料】会員 1000円、賛助会員 1000円、非会員 5000円

【生涯学習】専門教科 20点

(認定臨床化学・免疫化学精度保証管理検査技師指定研修会 申請中)

【日 程】

敬称略

12:30～13:00 受付(ZOOM開錠)

13:00～13:10 開講式 首都圏支部学術部門生物化学分析部門長 藤村善行

13:10～14:10 講演①「精度管理試料の成り立ちと問題点」

講師：島津ダイアグノスティクス株式会社 篠原 克幸

14:10～14:20 休憩

14:20～15:40 講演②パネルディスカッション「みなさん精度管理どう教えている？」

パネリスト：調整中

15:40～15:50 休憩

15:50～16:50 講演③「臨床検査の精度管理 ～精度管理はなぜ必要？～」

講師：女子栄養大学 栄養学部 教授 末吉 茂雄

16:50～17:00 閉講式

【申し込み方法】

日臨技会員専用ページの「事前参加申し込み」より本研修会选择し事前参加申し込みを行ってください。メールによる連絡を行いますので **PC メールアドレス**を必ず入力してください。賛助会員、非会員のみ **PC メール**での参加申請を受け付けます。氏名、会員番号(会員の場合)、施設名、電話番号、連絡先住所・郵便番号、PC メールアドレスを明記の上、下記の研修会事務局まで送付してください。

申込期限後に受領の返信がない場合は再度ご連絡をお願いします。



【申込期限】2025年2月21日(金)

【参加費の振込】

日臨技会員の方は事前参加申請後、**クレジットカード決済**をお済ませいただきますようお願いいたします。

賛助会員、非会員の方は申込期限までに下記口座に参加費をお振込みください。なお振込手数料は参加者負担となりますのでご了承ください。また、一度お振込み頂いた参加費は返金できませんのでご注意ください。

※本人確認のため振込人名は必ず「送金番号氏名カナ」、非会員の方は「氏名カナ」でお振込みください。

みずほ銀行 大森支店 普通 3152821

シャニホリソウエイケンキョサイ

支払期限は2月21日(金)までとなります。

【ZOOM参加方法】

事前参加登録いただいた方に後日メールにて ZOOM 参加用のアドレスとミーティング ID、パスワードをお送りいたします。当日はアドレスもしくは ZOOM のホームページ又はアプリから「ミーティングに参加する」を選んでいただき、必要に応じて ID、パスワードをご入力いただいて参加をお願い致します。

研修会事務局

住所：〒350-0495 埼玉県入間郡毛呂山町毛呂本郷 38

施設：埼玉医科大学病院 中央検査部

担当：北川 裕太郎

TEL : 049-276-1434 (代表) FAX : 049-276-1434

E-mail : kita_y@saitama-med.ac.jp