

Narinki News

NARA AMT

No. 323

MAY.2021

一般社団法人 奈良県臨床検査技師会

〔事務局〕 〒632-8552 天理市三島町 200

〔発行責任者〕 勝山 政彦 〔編集責任者〕 小林 昌弘

天理よろづ相談所病院 臨床検査部 (TEL) 0743-63-5611 (7439)

～第 37 回奈良県医学検査学会～

日時 ; 2021 年 5 月 30 日(日) 9 時 ～ 14 時

会場 ; 天理よろづ相談所病院本館 (南病棟) 7 階 講堂 ≪WEB 開催≫

≪プログラム≫

9:00 ～ 9:10 開会式

学会長	勝山 政彦 (大和高田市立病院)
実行委員長	永井 直治 (天理よろづ相談所病院)
総合司会	倉田 主税 (奈良県立医科大学附属病院)

9:15 ～ 10:45 一般演題

- SARS-CoV-2 PCR 検査においてプロトコルにより検出結果が異なった 2 症例
座長：阿部 教行 (天理よろづ相談所病院)
演者：安井 孝輔 (済生会中和病院)
- ALP 測定試薬における JSCC 法と IFCC 法の関係性および乖離症例の調査
座長：倉田 主税 (奈良県立医科大学附属病院)
演者：田村 早紀 (天理よろづ相談所病院)
- 組織診断結果に基づく ASC-US 症例の再検討
座長：西川 武 (奈良県立医科大学附属病院)
演者：小川 詩織 (大和高田市立病院)
- 下肢静脈超音波検査における深部静脈血栓の変化とリスク因子における検討
座長：小谷 敦志 (近畿大学医学部奈良病院)
演者：宮野 成久 (天理よろづ相談所病院)
- 当院検査部における極異常値速報の運用と臨床側の対応調査
座長：畑中 徳子 (天理医療大学)
演者：新家 徹也 (天理よろづ相談所病院)

6. ADVIA2120i における網血小板測定の基礎的検討

座長：永井 直治（天理よろづ相談所病院）

演者：辰己 純一（奈良県総合医療センター）

《特別企画》

11：00 ～ 12：00 特別講演

『even-check 法の活用で、検査データの品質管理はどのように変わるのか』

司会：永井 直治（天理よろづ相談所病院）

講師：畑中 徳子（天理医療大学）

12：10 ～ 12：40 ランチョンセミナー

『若草の会：活動報告』

司会：勝山 政彦（大和高田市立病院）

講師：吉田 恭敬（済生会御所病院）

12：50 ～ 13：50 教育セッション

『令和を生き抜くため、今私が頑張っていること』

司会：北川 大輔（奈良県総合医療センター）

司会：吉岡 明治（天理よろづ相談所病院）

講師：「臨床化学」中本聖次郎（天理よろづ相談所病院）

講師：「病理検査」東 千陽（奈良県立医科大学附属病院）

講師：「生体検査」四元くるみ（高井病院）

13：50 ～ 14：00 閉会式

学会長 勝山 政彦（大和高田市立病院）

次回実行委員長 木下 真紀（天理よろづ相談所病院）

* 学会参加申し込みアドレス（URL）

学会参加は申し込み制となっておりますので、下記 URL でメールアドレスを入力し参加登録を行なってください。

※ 奈臨技オンライン研修会登録済みの方は、マイページからお申込みください。

<https://v2.nex-pro.com/campaign/24214/apply>



《問い合わせ先》

第 37 回奈良県医学検査学会 事務局 森嶋良一

奈良県立医科大学附属病院 中央臨床検査部

TEL: 0744-22-3051（内線 4221）

E-mail: morisima@naramed-u.ac.jp

参加費 奈臨技会員・日臨技会員・賛助会員：無料

その他：参加不可

“奈良若草の会”世話人を通して

天理よろづ相談所病院 馬場 創汰

1年半程前、当時勤続6年目の私に“奈良若草の会”世話人のご縁をいただきました。私自身まだまだ勉強の身ではありましたが、世話人にも10年以下の若手が在籍することで、本会の目的の一つである「奈臨技若手技師の活性化」に役立てるのではないかと思い、引き受けさせていただきました。

私以外の世話人の方々は、会発足時の世話人募集を見て自分から手を挙げられた方々でした。世話人の所属病院は様々で、病床数や技師数も異なります。実際に奈良若草の会参加への思いを聞くと、それぞれの立場で違った悩みがあることを知りました。具体的には、「若手の奈臨技活動をもっと活発にしたい」という奈臨技全体を考えておられる方もおられれば、「規模の小さい病院にとって学会は専門的で参加しにくそうにしている」「もっと参加しやすくして経験値を増やせるような身近な会が欲しい」という学会や勉強会への参加自体ハードルの高いものとして感じているところもありました。そこで本会は「臨床検査技師を楽しむ」「横のつながりを増やす」をコンセプトに、臨床検査技師のやりがいを感じられる場、また他施設の方々と悩みを相談・共有できるような場を目指して活動していくこととなりました。

世話人が実際に集まって会議ができたのは初めの1回のみで、そこから今まではコロナ禍によりオンライン会議のみでしたが、昨年度は2度奈良若草の会のオンライン企画を開催することができました。内容や広報活動など反省点はたくさんありましたが、なんとか“奈良若草の会”の会活動をスタートさせることができたことは大きな一歩であったと感じております。

今年度もコロナ禍でオンラインでの勉強会が中心となることが予想されますが、反省点を活かして実りのある企画を重ねていけるよう、また“奈良若草の会”に少しでも興味を持ってもらえるように頑張っていきたいと思います。

2021年度奈臨技定時総会のご案内

日 時 : 2021年5月30日(日) 奈良県医学検査学会終了後

会 場 : 天理よろづ相談所病院 本館7階講堂

一般社団法人の定款により定時総会は年1回の開催となっています。

昨年同様に委任状による参加をよろしく願いいたします。

令和3年度 日臨技近畿支部 微生物検査研修会開催案内

主 催：一般社団法人 日本臨床衛生検査技師会

実務担当技師会：一般社団法人 奈良県臨床検査技師会

実習共催：奈良県立医科大学附属病院 感染症センター・微生物感染症学

【テーマ】臨床微生物検査を実習および講義で基礎から学ぶ!

【日 時】令和3年6月26日(土)、27日(日)

【場 所】奈良県立医科大学 基礎医学棟 4階 微生物実習室 他

【定 員】現地参加：24名(臨床検査技師12名、医師、その他12名)

Web参加：30名(状況により増員の可能性あり)

【受講料】現地参加 日臨技会員12,000円、非会員18,000円

Web参加 日臨技会員3,000円、非会員5,000円

【日 程】

《1日目》 6月26日(土)

9:30~10:00 受 付

10:00~10:15 開講式／オリエンテーション／症例説明

10:15~10:40 講義1：染色について(グラム染色・抗酸菌染色)

10:40~12:10 実習1：基本的な検査技術の習得(塗沫・染色・培養)

12:10~12:40 教育講演1：感染症診断と微生物検査

13:00~14:15 実習2：鏡検

14:25~14:40 講義2：培養(培地)について

14:50~17:00 実習3：同定・薬剤感受性試験

17:00~17:20 実習総括1

《2日目》 6月27日(日)

9:00~11:00 実習4：結果判定

11:00~11:30 実習総括2

11:40~12:40 教育講演2：耐性菌について

12:40~ 閉講式／修了証授与

【実習内容】

本年度も臨床検査技師と医師の参加を募集します。検査を依頼する側・実施する側の双方が共に研修することで、参加者が臨床微生物検査をより深く理解・実施できるようになることが狙いです。今年度はコロナ禍での開催となる可能性があるため、例年より参加人数を制限し、感染対策に配慮した上での実習の開催を考えております。加えて、WEBでの参加も募集致します。Zoom アプリなどを用いて講義や実習内容を動画で配信する予定です。なお、新型コロナウイルス感染症の流行状況によっては、現地での開催を中止してWEB配信のみの開催に変更となる可能性がありますので、予めご了承ください。

【申込み方法】**1. 現地参加をご希望の方**

日臨技会員、非会員の方共に下記事務局宛に E.mail (携帯アドレスは不可)にて、件名に “令和3年度日臨技近畿支部微生物研修会 現地参加申し込み” と記載し、施設、氏名(ふりがな)、微生物検査経験年数、電話番号を送信してください。お申し込み後、4日以内に事務局からの返信がない場合には、電話にてお問い合わせください。

2. WEB参加をご希望の方

日臨技会員の方は、HPより申し込みしてください。(5月6日よりWEB申し込みの受付予定)

非会員の方は下記事務局宛に E.mail(携帯アドレスは不可)にて、件名に “令和3年度日臨技近畿支部微生物研修会 WEB参加申し込み” と記載し、施設、氏名(ふりがな)、微生物検査経験年数、電話番号を送信してください。お申し込み後、4日以内に事務局からの返信がない場合には、電話にてお問い合わせください。

3. 申し込み期間

受付開始は、令和3年5月6日(木)～6月10日(木)です。締め切り日前でも定員になり次第受付終了、もしくはキャンセル待ち受付へと変更させていただく事がありますので、予めご了承下さい。

【研修会事務局】

〒602-8566 京都市上京区河原町通広小路上る梶井町 465

京都府立医科大学附属病院 医療技術部臨床検査技術課

担当者:山田 幸司 TEL:075-251-5654 E-mail:poohsan@koto.kpu-m.ac.jp

< 生涯教育研修会のお知らせ >

「Basic Cytology (婦人科) 総論」〔専門-20〕

講師：倉内 佳菜 会員（奈良市総合医療検査センター）

日時：2021年5月8日（土）10時00分～12時00分

会場：Web開催

担当：細胞（生涯教育研修：専門-20）

会費：<奈臨技・日臨技会員>無料

【要旨】2021年度Basic Cytologyを開催することになりましたのでお知らせいたします。

興味のある方は制限がございませんので、会員の皆様はふるってご参加ください。

内容は一次試験対策を中心としたものとなっておりますのでご了承ください。

第3回目は婦人科です。

※参加希望の方はネクプロへの参加登録に加え、お手数ですが、下記連絡先（大和高田市立病院 橋）まで参加連絡をお願いいたします。

<https://v2.nex-pro.com/campaign/24284/apply>

【問い合わせ先】橋 郁真（大和高田市立病院）

Tel 0745-53-2901 内線5288

e-mail cerezo.0225.thank@gmail.com



(QRコード)

「電解質と心電図」〔専門-20〕

講師：森嶋 良一 会員（県立医科大学附属病院）

日時：2021年5月14日（金）18時00分～19時30分

会場：Web開催

担当：生理（生涯教育研修：専門-20）

会費：<奈臨技・日臨技会員>無料

【要旨】電解質のうちNa⁺、K⁺、Ca²⁺は、心筋の膜電位を形成する主たる陽イオンです。

今回の勉強会では心筋細胞の活動電位における電解質の役割と電解質異常が生じた場合の心電図変化について詳しく解説します。

※研修会は申し込み制となっておりますので、下記URLでメールアドレスを入力し参加登録を行なってください。

<https://v2.nex-pro.com/mypage/campaigns/24307>

【問い合わせ先】白土 美佳（県立医科大学附属病院）

Tel 0744-22-3051 内線4220

e-mail mshiratsuchi@narmed-u.ac.jp



(QRコード)

「微生物検査の基本を学ぼう！-グラム染色編-」〔専門-20〕

講師：山下 貴哉 会員（市立奈良病院）

日時：2021年5月20日（木）18時00分～19時00分

会場：Web開催

担当：微生物（生涯教育研修：専門-20）

会費：＜奈臨技・日臨技会員＞無料

【要旨】今年度から、臨床微生物検査の基礎的な内容についてweb勉強会で一緒に学んでいきたいと思えます。

初心者の方もそうでない方も、多数ご参加ください！

※研修会は申し込み制となっておりますので、下記URLでメールアドレスを入力し参加登録を行なってください。

<https://v2.nex-pro.com/campaign/24380/apply>

【問い合わせ先】阿部 教行（天理よろづ相談所病院）

Tel 0743-63-5611 内線8665



(QRコード)

「 Basic Cytology（呼吸器）」〔専門-20〕

講師：浦 雅彦 会員（近畿大学医学部奈良病院）

日時：2021年5月22日（土）10時00分～12時00分

会場：Web開催

担当：細胞（生涯教育研修：専門-20）

会費：＜奈臨技・日臨技会員＞無料

【要旨】2021年度Basic Cytologyを開催することになりましたのでお知らせいたします。

興味のある方は制限ございませんので、会員の皆様はふるってご参加ください。

内容は一次試験対策を中心としたものとなっておりますのでご了承ください。

第4回目は呼吸器です。

※参加希望の方はネクプロへの参加登録に加え、お手数ですが、下記連絡先（大和高田市立病院 橋）まで参加連絡をお願いいたします。

※下記URLでメールアドレスを入力し参加登録を行なってください。

<https://v2.nex-pro.com/campaign/24322/apply>

【問い合わせ先】橋 郁真（大和高田市立病院）

Tel 0745-53-2901 内線5288

e-mail cerezo.0225.thank@gmail.com



(QRコード)

「一般検査の自動化について～尿検査装置を活用しよう～」〔専門-20〕

講師：岡田 真歩 氏

(アークレイマーケティング株式会社 マーケティング統括部 学術推進チーム)

日時：2021年5月28日（金）18時00分～19時00分

会場：Web開催

担当：一般（生涯教育研修：専門-20）

会費：＜奈臨技・日臨技会員＞無料

【要旨】 定性・沈渣の機器の特徴や各メーカー・各機種における注意点などをご紹介します。定性では標準化されているところ、されていないところ、ビリルビン偽陽性の扱い、沈渣では各メーカーのメリット・デメリットなどを解説いただき、より尿検査装置を活用して日々の業務に生かしてもらえる内容となっております。

※研修会は申し込み制となっておりますので、下記URLでメールアドレスを入力し参加登録を行なってください。

<https://v2.nex-pro.com/campaign/24304/apply>

【問い合わせ先】 北川 大輔（奈良県総合医療センター）

Tel 0742-46-6001 内線2526

e-mail d.kitagawa.med@gmail.com



(QRコード)

会員・施設状況 (2021年4月1日現在)

[正会員数]	658名		
[新入会]	4名	[再入会]	0名
[変更]	9名	[退会]	7名

編集後記

新たな年度が始まりました。奈臨技活動はオンラインでの開催が続きます。奈臨技学会は昨年中止になりましたが、本年度は内容が盛りだくさんになっております。奈臨技学会に多数ご参加頂きますようよろしくお願いいたします。

広報委員 K