
NarKingi News

NARA AMT

No. 348
JUN.2023

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〕 倉田 主税 〔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)

令和4年度 地域ニューリーダー育成研修会に参加して

奈良県総合医療センター 北川 大輔

令和5年3月4日～5日の2日間、東京都にて日臨技主催「地域ニューリーダー育成研修会」が開催されました。本研修会は日臨技における次の時代を担う若手技師の組織強化を図るための方策を考える機会とされ、技師同士が交流を深めることにより、都道府県技師会間における情報共有や提供、連携の推進を図ることが目的とされており、過去7回実施されてきた研修会を第1期と位置づけ、本年度から5年計画の第2期として奈良県から若手理事として参加させていただきました。

ZOOMによる事前研修(2/25開催)では、日臨技の学術、政策、学会、認定、精度管理、財務、職域拡大などの多くの事業運営について知ることができました。現地研修では、宮島会長の講演にて、会長の人生経験を通じた組織としての優秀なリーダー像、素質、役割を学び、臨床検査技師としての社会的役割を果たし、さまざま人たちと関わる中で、社会における臨床検査技師としての枠を超えた「目的・目標」設定の重要性について改めて考える機会をいただきました。Management by Target Setting ステップ表を用いたグループワークでは、8グループに分かれ、私たちのグループは、岩手、山梨、静岡、奈良、愛媛、鹿児島から集まった6人で企画作成し、「会員にとって魅力ある日臨技、地臨技にするために」をテーマにディスカッションし、ステップ表の作成、プレゼンテーションを行いました。全体では、Googleフォームを取り入れたアンケート調査、SNSの活用、時期にあった福利厚生内容の周知、臨床検査技術選手権大会の開催など発展的で魅力的な案が多く発表されていました。私たちのグループ案「日臨技の魅力ある活動をどのように発信する」のテーマは、会長賞をいただくことができ、SNSを活用した発信を高く評価いただきました。共に作り上げた最高のグループの仲間とファシリテータを担当してくださった白波瀬執行理事には感謝を申し上げたいと思います。

本研修会では、非常に貴重な体験と多くの横の繋がりを構築させていただき、改めてこのような研修会を開いてくださいました日臨技関係者の皆様と、共に良い研修会を作り上げてくださった参加者の方々にお礼を申し上げたいと思います。

■第6回若草の会企画の事前アンケートへのご協力お願いいたします！！■

2023年9月上旬 18時30分～

奈良若草の会の第6回企画を開催いたします！！

今回は「奈良若草の会について皆さんの評価」をお聞きしたいと思っています。その結果を基に、企画内で皆さんと様々な角度からディスカッションをしていきたいと思っています。

ご協力のほど、よろしくお願いいたします！！

アンケートフォーム)

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd2xTjKoq67j-kmbh2D1oZ1JNpT2iWV0bJ3bDhml_OV5fRjrw/viewform?usp=sf_link



アンケート期間) 2023年6月1日～2023年7月30日まで

【問い合わせ先】

吉田 恭教 (奈良県西和医療センター)

e-mail: saigose.kyo.yoshida@gmail.com

令和 5 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 5 年 6 月 17 日 (土)、18 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：56 名 (臨床検査技師 28 名, 医師、その他 28 名)

【受講料】日臨技会員 13,000 円、非会員 20,000 円

(参加費にはテキスト代が含まれます)

【日 程】

《1 日目》6 月 17 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 18 日 (日)

9:00~12:00 実習 4: 結果判定

12:00~12:30 実習総括 2

12:30~13:30 教育講演 2: 耐性菌について

13:30~ 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。今年度はアフターコロナにおける開催方法として、現地開催のみとさせていただきます。現地において実際に培地や鏡検を使用した検査を体験していただくことにより、より深く臨床微生物検査を理解していただけるものと考えております。

【申込み方法】**A. 日臨技会員の方**

日臨技会員の方は、日臨技 HP にログインしてお申し込みしてください。

(4 月 17 日 (月) より申し込み受付開始の予定です。)

B. 非会員の方

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 5 年度日臨技近畿支部微生物研修会 参加申し込み”と記載し、①施設、②氏名(ふりがな)、③微生物検査経験年数または職種 (臨床検査技師以外の方)、④電話番号、⑤希望の参加方法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

C. 申し込み期間

受付開始は令和 5 年 4 月 17 日 (月) ~6 月 7 日 (水) です。締切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。キャンセル待ちを希望される場合は、件名に“令和 5 年度日臨技近畿支部微生物研修会 参加キャンセル待ち希望”と記載し、会員の方も上記の非会員の申し込み方法と同様に事務局宛に E メールにてお申込みください。

参加受付完了後に受講料入金のご案内をさせていただきます。入金確認により受講の受付完了となります。期限内にご入金がない場合、または無連絡の場合は自動的にキャンセル扱いとさせていただきます場合がございますので、併せてご了承下さい。

研修会の必要物品などの詳細は、参加決定された方に改めて事務局よりご案内いたします。

【研修会事務局】

〒910-1193 福井県吉田郡永平寺町松岡下合月 23-3

福井大学医学部附属病院 検査部

担当者：久田 恭子

TEL：0776-61-8811

E-mail：kyo@u-fukui.ac.jp

< 生涯教育研修会のお知らせ >

「Basic cytology 婦人科」〔専門-20〕

講師：辻本 幸未 会員（奈良県西和医療センター）

日時：2023年6月10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】2023年度Basic cytologyを開催することとなりましたので、お知らせいたします。

内容は細胞検査士認定試験対策を中心としたものとなっております。

第3回目は婦人科です。尚県外の方は点数を付与してはおりませんのでご了承ください。

研修会はZoomウェビナーを用いて行います。下記アドレスよりご登録いただき、

ご参加をお願いいたします。

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_GBrYW8XJQUWYcklz-J8N4Q

【問い合わせ先】南田 貴仁（奈良県西和医療センター）

Tel 0745-32-0505 内線2256

e-mail mimurokensa@yahoo.co.jp



(QRコード)

「Basic cytology 呼吸器」〔専門-20〕

講師：浦 雅彦 会員（近畿大学奈良病院）

日時：2023年6月24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】2023年度Basic cytologyを開催することとなりましたので、お知らせいたします。

内容は細胞検査士認定試験対策を中心としたものとなっております。

第4回目は呼吸器です。尚県外の方は点数を付与してはおりませんのでご了承ください。

研修会はZoomウェビナーを用いて行います。下記アドレスよりご登録いただき、ご参加をお願いいたします。

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_USNXc9GQQDmcVTvfjzcPxA

【問い合わせ先】南田 貴仁（奈良県西和医療センター）

Tel 0745-32-0505 内線2256

e-mail mimurokensa@yahoo.co.jp



(QRコード)

「尿沈渣検査の基礎と血球・細菌」〔専門-20〕

講師：川 健司 会員（天理よろづ相談所病院）

日時：2023年6月29日（木）18時00分～18時45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】尿沈渣検査を検鏡する前の標本作製手順や顕微鏡の使い方など基礎的な事をはじめ、尿沈渣成分の血球と細菌について解説して頂きます。

今月から数回にわたって尿沈渣成分を解説する最初になりますので、

尿沈渣検査に初めて携わる方や検鏡が苦手な方にお勧めの内容となっております。

研修会はZoomウェビナーを用いて行います。下記アドレスよりご登録いただき、ご参加をお願いいたします。

https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_kagneYQQQ2i4KKy-I1ZZXQ

【問い合わせ先】尾崎 里美（奈良市総合医療検査センター）

Tel 0742-33-7875

e-mail kensa@medical.nara.nara.jp



(QRコード)

「EUS－FNA検査の実際～検体処理・細胞判定ポイント～」 **〔専門-20〕**

講師：中村 香織 先生（大原記念倉敷中央医療機構倉敷中央病院）

日時：2023年7月15日（土）15時00分～17時00分

会場：奈良県立医科大学附属病院 基礎医学棟1階第2講義室

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】 EUS-FNAにおいて多く経験する膵管癌、神経内分泌腫瘍、自己免疫性膵炎について、検体のマクロ所見の違いによる検体処理や、診断を行う上での注意点や細胞の見方、鑑別診断について解説して頂きます。当日14時30分より受付をいたします。この研修会は日臨技推進事業です。

第一部 15：00～15：55（講演）

第二部 16：00～17：00（顕微鏡実習）

*進行時間については予定している時間とずれ込むことがあります。

【問い合わせ先】 南田 貴仁（奈良県西和医療センター）

Tel 0745-32-0505 内線2256

e-mail mimurokensa@yahoo.co.jp

「鳥インフルエンザH5N1最新情報（仮題）」〔専門-20〕

講師：李 相太 会員（奈良県立医科大学附属病院）

日時：2023年7月20日（木）17時30分～18時30分

会場：YouTubeによるLiveとVOD

担当：遺伝子、染色体（生涯教育研修：専門-20）

会費：＜奈臨技・日臨技会員＞無料

【要旨】現在、鳥インフルエンザH5N1が世界で猛威を振るっております。ヒトの H5N1 感染は重篤な疾患を引き起こす可能性があり、死亡率が高いとされております。日本におけるヒトへの感染例はありませんが、採卵鶏を中心に感染が確認されており、殺処分の規模は全国の飼育数の一割を超えました。本講習会では、今後ヒトでのパンデミックが懸念されている鳥インフルエンザについて、これまでの経緯や最新情報、検査法なども含めて情報提供いたします。お申し込みは下記の日臨技事前参加申込サイトよりお願いいたします。

<https://jamt.jamtis.jamt.or.jp/Jamtis/EventPublic/Home.aspx>

【問い合わせ先】李 相太（奈良県立医科大学附属病院）

Tel 0744-22-3051 内線1231

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



(QRコード)

会員・施設状況 (2023年5月1日現在)

[正会員数]	698名		
[新入会]	15名	[再入会]	0名
[変更]	10名	[退会]	14名

編集後記

6月4日には奈良県医学検査学会がオンラインで開催されます。今後、対面での行事等も復活しつつあります。多数のご参加をよろしく申し上げます。

広報委員 K