

---

---

# Narinki News

NARA AMT

---

---

**No. 324****JUN.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)

## 求人情報ページを開設いたしました

奈良県臨床検査技師会 I T 委員会 大林 準

奈良県臨床検査技師会のみならず、奈良県臨床検査技師会 I T 委員会です。

このたび、理事会から依頼を受け奈良県臨床検査技師会ホームページに「求人情報」のページを開設いたしました。求人情報に関しましては、以前より、奈良県臨床検査技師会から要望があり、検討を重ねて参りましたが、ホームページへの掲載という形で実施させていただくことになりました。主に奈良県内の施設に広く求人を募り、「求人情報」のページに掲載しています。

求人情報ページは、情報提供を行うだけで就職のあっせん等は一切行いません。そのため、求人先との連絡は、求人情報参照の各会員の責任において行っていただくことになっております。

奈良県臨床検査技師会ホームページのトップページにある求人情報バナー、もしくは会員のページよりアクセスください。求職を希望されているかたがおられましたら、ぜひご利用いただけましたら幸いです。

奈良県臨床検査技師会 Web サイト求人情報ページ : [https://naraamt.or.jp/job\\_offer/](https://naraamt.or.jp/job_offer/)奈良県臨床検査技師会求人情報ページお問い合わせ先 : [joboffer@naraamt.or.jp](mailto:joboffer@naraamt.or.jp)

\*\*\*\*\*

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](mailto:poohsan@koto.kpu-m.ac.jp)

---

## &lt; 生涯教育研修会のお知らせ &gt;

## 「 Basic Cytology (体腔液) 」 [専門-20]

講師：橘 郁真 会員（大和高田市立病院）

日時：2021年6月12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。内容は細胞検査士認定試験の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5回目は体腔液です。

※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 橘）まで参加連絡をお願いいたします。連絡先電子メールアドレス：cerezo.0225.thank@gmail.com（橘）

※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/25358/apply>

【問い合わせ先】橘 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)

**「潰瘍性大腸炎の病態把握の補助****糞便中カルプロテクチンの測定キット ネスコートCpオート」〔専門-20〕**

講師：大村 稔 氏（アルフレッサ ファーマ(株)マーケティング部プロダクトマネージャー）

日時：2021年6月18日（金）18時00分～19時30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】**今回は潰瘍性大腸炎の病態把握の補助として使用されているカルプロテクチンキット「ネスコート® Cp オート」が、昨年保険適用されたことを受けまして、本検査の目的と有用性、検査内容についてご紹介いただきます。

糞便中のカルプロテクチンは、消化管腫瘍および炎症性胃腸疾患のマーカーとして、また、カルプロテクチンの濃度は、組織学的評価および内視鏡評価によるクローン病および潰瘍性大腸炎の病状と顕著に相関性を示しており注目を集めています。

ネクプロ参加登録時には、本検査に関わるアンケートも実施しておりますので皆様のご参加とご協力をよろしくお願いいたします。

※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/campaign/25633/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)

### 「房室ブロック」〔専門-20〕

講師：坂井 優 会員（天理よろづ相談所病院）

日時：2021年6月25日（金）18時00分～19時00分

会場：Web開催

担当：生体検査（生涯教育研修：専門-20）

会費：＜奈臨技・日臨技会員＞無料

【要旨】房室ブロックは心電図により即診断が可能な疾患です。

今回の勉強会では心電図検査をする際に必要な判読のポイントや陥りやすいピットフォールの対処法などを解説します。まだ心電図を見慣れていないビギナーからベテランまでぜひご参加お待ちしております。

※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/25355/apply>

【問い合わせ先】白土 美佳（県立医科大学付属病院）

Tel 0744-22-3051 内線4221

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



(QRコード)

### 「Basic Cytology（消化器）」〔専門-20〕

講師：高橋 明德 会員（天理よろづ相談所病院）

日時：2021年6月26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】内容は細胞検査士認定試験の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6回目は消化器（唾液腺・甲状腺・口腔含む）です。

※参加希望の方はネクプロへの参加登録に加え下記連絡先まで参加連絡をお願いいたします。

※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/campaign/25364/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)

「日本国内におけるTSH値ハーモナイゼーションについて」〔専門-20〕

講師：中山 承 先生（ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社）

日時：2021年7月16日（金）18時00分～19時00分

会場：Web開催

担当：免疫血清（生涯教育研修：専門-20）

会費：＜奈臨技・日臨技会員＞無料

【要旨】甲状腺機能検査は甲状腺疾患の診断・治療において必要不可欠であるにも関わらず、製造メーカー間で測定値にばらつきを生じることが問題視されてきました。そこで日本臨床検査医学会における標準化委員会は、甲状腺刺激ホルモン(TSH)値のハーモナイゼーションを目的として、国際臨床化学連合における甲状腺機能検査標準化委員会より報告された補正方法を適用することを決定いたしました。今回は甲状腺機能検査の意義と併せて、このTSH値のハーモナイゼーションの概要について、標準化との違いを皆様にお伝えできるよう研修会を企画いたしました。

※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/24892/app1>

【問い合わせ先】松村 充子（天理よろづ相談所病院）

Tel 0743-63-5611 内線7435

e-mail [mitsuko@tenriyorozu.jp](mailto:mitsuko@tenriyorozu.jp)



(QRコード)

会員・施設状況 (2021年5月1日現在)

[正会員数]	669名		
[新入会]	8名	[再入会]	0名
[変更]	6名	[退会]	1名

編集後記

新緑の季節となりました。5月は奈臨技・日臨技においてもオンラインでの学会が行われます。オンラインならではの良さを生かし少しでも技師会活動が活発になっていけばと思います。

広報委員 K

「 肝炎医療コーディネーター養成講座受講に向けてのスキルアップ研修会」〔専門-20〕

講師：吉治 仁志 先生（奈良県立医科大学 消化器内科学講座（消化器・代謝内科）教授）  
赤羽 たけみ 先生（奈良県立医科大学 消化器内科学講座（消化器・代謝内科）准教授）  
藤原 宗典 会員（平成記念病院）

日時：2021年7月31日（土）14時00分～16時00分

会場：奈良県立医科大学 臨床研修センター1F（予定）・Web開催

担当：臨床化学（生涯教育研修：専門-20）

会費：＜奈臨技・日臨技会員＞無料

【要旨】肝炎の予防や早期発見、最新の治療等について、正しい知識を学ぶことで、未受診者を受検から適切な治療につなぐことができる人材が求められている中、臨床検査技師は、肝炎医療コーディネーターとして活躍できると思われま

す。肝炎医療コーディネーター養成研修を受講され、コーディネーターとして活躍されている方はもちろん、これから肝炎医療コーディネーターの資格取得を目指している方、肝炎、肝疾患に興味のある方、ぜひ多くの皆様のご参加をお待ちしています。

<https://v2.nex-pro.com/campaign/25694/apply>

【問い合わせ先】頃橋 信慶（奈良県立医科大学附属病院）

Tel 0744-22-3051 内線1225

e-mail [korohashi@naramed-u.ac.jp](mailto:korohashi@naramed-u.ac.jp)



（QRコード）

「 新型コロナウイルスアルティメイトセミナー」〔専門-20〕

講師：忽那 賢志 先生（国立国際医療研究センター病院 国際感染症センター）

日時：2021年9月17日（金）17時30分～19時00分

会場：Web開催

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】今回は、昨年度より続く新型コロナウイルス講習会の最終章として、感染症診療の最前線で活躍されている国立国際医療研究センター病院の忽那賢志先生をお招きしました。大変貴重な機会でありま

<https://v2.nex-pro.com/campaign/21672/apply>

【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@naramed-u.ac.jp](mailto:leeleelee@naramed-u.ac.jp)



（QRコード）