

NarKingi News

NARA AMT

No. 328

OCT.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)

タスクシフト/シェアへの取り組みについて

奈良県臨床検査技師会 勝山 政彦

平成 28 年、政府の取り組みとして「日本一億総活躍社会」が挙げられて以降、長時間労働の是正を含む「働き方改革」が順次施行されています。厚生労働省医政局の「働き方改革に関する検討会」では医師の労働時間短縮・健康確保と必要な医療の確保の両立という観点から医師の時間外労働規制の具体的な在り方、労働時間の短縮策等について医師以外の関係職種で可能な限り業務分担が図られるよう検討がなされました。結果として次の 8 項目が法令改正を伴い、厚生労働大臣指定講習会（以後講習会）を受講することで臨床検査技師が実施可能な項目となりました。

1. 静脈路確保（法律事項）
2. 造影剤注入等（法律事項）
3. 成分採血等（法律事項）
4. 皮下グルコース検査（省令事項）
5. 吸引痰（政令事項）
6. 肛門機能（省令事項）
7. 内視鏡検体採取（政令事項）
8. 誘発電位等（省令事項）

今回の講習会は基礎講習（Web）と実技研修の 2 本立てとなっています。基礎講習（Web）（オンデマンド：700 分）を受講終了後、実技研修（会場研修：360 分）の受講となっています。基礎講習（Web）は、700 分と長時間になりますが、一度に受講する必要はなくコンテンツ毎に自分のペースで受講が可能となっています。各コンテンツの動画の途中にはキーワードが表示され、コンテンツ毎の確認試験時にキーワードと解答の入力が必要になります。

実技研修は各都道府県において各検査技師会が中心となって 5 年間開催します。実際の現場では必要な知識と技術を身に付け医療安全の確保が必要となることから、今回の講習会は実技研修に重点を置いています。講習会は 3 つのグループに分かれ、各グループには医師又は看護師の指導者が付きます。実技講習会は 360 分で基礎講習の約半分の講習時間となっていますが、確実に実技を学べるように 2 人 1 ペアでシミュレーターや機材を使用して、それぞれの実技講習を行います。

実技研修のスケジュールですが、各支部開催の実務担当者講習会の開催が緊急事態宣言地域拡大により当初の予定より遅れています。今後もコロナ事情で変更になるかもわかりませんが、奈臨技では基礎講習（Web）の修了者数と実技研修の事前参加申請者数を確認しながら講習会の開催を調整していく予定です。

令和3年度 日臨技近畿支部輸血・細胞治療分野研修会
開催案内

主 催：一般社団法人日本臨床衛生検査技師会 近畿支部

実務担当技師会：一般社団法人 奈良県臨床検査技師会

【テーマ】「輸血担当技師のスキルアップによる輸血医療のアップグレードを目指して」

【日 時】令和3年10月3日（日）

【会 場】Web開催（オンライン開催）

【定 員】80名

【受講料】日臨技会員；1,000円・非会員；3,000円

【プログラム】

10：00～10：10 オリエンテーション

10：10～10：50 講義1 “輸血のための検査マニュアル”に基づく血液型検査の進め方

講師：近畿大学病院 輸血・細胞治療センター 井手 大輔 技師

10：50～11：30 講義2 “輸血のための検査マニュアル”に基づく不規則抗体検査の進め方

講師：奈良県立医科大学附属病院 輸血部 大前 和人 技師

11：35～12：20 講義3 “赤血球型検査（赤血球系検査）ガイドライン（改訂3版）”改訂ポイント

講師：東邦大学医療センター大森病院 輸血部 奥田 誠 技師

（休憩）

“症例検討会” 予期せぬ反応に対する対応力を身につけよう！！

13：30～15：10 グループワーク；Web上でのグループディスカッション【グループ毎の発表はありません】

15：20～16：20 グループワーク；症例の解説

16：20～16：30 閉講式

【研修会内容】今回、講演と症例検討の2部形式での企画となります。前半の講演では、日本輸血・細胞治療学会より発行されている“輸血のための検査マニュアル”に基づく血液型・不規則抗体検査の進め方についてと、“赤血球型検査（赤血球系検査）ガイドライン（改訂3版）”の改訂ポイントと題し、改訂の経緯やポイントを講演頂きます。後半では、症例検討会：予期せぬ反応に対する対応力を身につけよう！！と題し、疑似症例をもとに、輸血検査の進め方～輸血用血液製剤の準備～臨床への説明方法など、輸血検査業務の対応力を学べる場としたいと考えています。また、症例検討会は、Web上ですがグループワークを実施する予定です。

【申し込み方法】日臨技会員の方は、HPより申し込みしてください。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輸血・細胞治療分野研修会WEB参加申し込み”と記載し、施設名、氏名(ふりがな)、日臨技会員番号、輸血検査経験年数、電話番号を送信してください。お申し込み後、1週間以内に事務局より、受付完了の連絡と研修会費の振り込み先・研修会までの流れなどについてのメールをお送りいたします。なお、1週間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。

【申し込み期間】

【日臨技近畿支部の会員】受付開始：令和3年9月3日(金)～9月17日(金)予定

【近畿支部以外の会員及び非会員】令和3年9月10日(金)～9月17日(金)予定

締め切り日前でも定員になり次第受付終了とします。

*なお、近畿支部研修会のため、日臨技近畿支部の会員を優先的に受付致しますことをご了承ください。

【研修会事務局】〒634-8522 奈良県橿原市四条町840

奈良県立医科大学附属病院 輸血部 担当者：大前 和人

TEL：0744-22-3051（代表）

E-mail：naringiyuketsu@gmail.com

< 生涯教育研修会のお知らせ >

「2021年度病理・細胞診サーベイ報告会」〔専門-20〕

講師：泉屋 直輝 会員（奈良県立総合医療センター）

橘 郁真 会員（大和高田市立病院）

日時：2021年10月1日（金）18時00分～19時00分

会場：Web開催

担当：病理・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年度奈臨技病理・細胞診サーベイ報告会を実施いたします。

病理検査部門における精度管理は、日常業務のレベルの向上や知識習得を目的として特殊染色サーベイを毎年行っております。今年度は抗酸菌の検出を目的とするチール・ニールゼン（Ziehl Neelsen）染色を選択し、特殊染色サーベイを実施しました。

細胞検査部門は昨年同様、フォトサーベイを行いました。評価対象問題の10例に加え、教育問題として2例を出題しました。

※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。

※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/29721/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）

「運動負荷心電図」〔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10月8日（金）18時00分～19時00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】運動負荷心電図検査は虚血性心疾患の診断の目的だけでなく、心機能評価や治療効果の判定などの目的で広く実施されています。今回の勉強会では運動負荷の行い方、判定方法について解説します。

※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/campaign/24307/apply>

【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4221

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



（QRコード）

「 Basic Cytology 画像試験対策②」〔専門-20〕

講師：田口 直樹 会員（近畿大学奈良病院）

日時：2021年10月9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】 今回のBasic Cytologyの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13回目は画像試験対策②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/29702/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)

「血清蛋白分画を基礎から知る」〔専門-20〕

講師：井本 真由美 会員（近畿大学 中央臨床検査部）

日時：2021年10月16日（土）16時00分～17時00分

会場：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】血清蛋白分画は、蛋白構成を把握する上で最も迅速で簡便な検査方法です。検査の重要性と読み方について興味を抱いていただけるように企画いたしました。

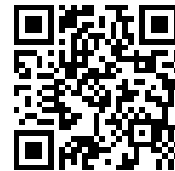
※報告会は申し込み制となっておりますので、下記URLでメールアドレスを入力し参加登録を行なってください。

<https://v2.nex-pro.com/campaign/23596/apply>

【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7439

e-mail mitsuko@tenriyorozu.jp



（QRコード）

「奈臨技サーベイ検討会（血液）」〔専門-20〕

講師：高橋 陸 会員（天理よろづ相談所病院）

原 大輔 会員（県立医科大学附属病院）

松本 克也 会員（市立奈良病院）

日時：2021年10月29日（金）18時00分～19時00分

会場：Web開催

担当：血液（生涯教育研修：専門-20）

会費：＜奈臨技・日臨技会員＞無料

【要旨】2021年度奈臨技サーベイの血液、凝固分野解析会を行います。参加されたご施設は積極的にご参加ください。

※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。

※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/31793/apply>

【問い合わせ先】永井直治（天理よろづ相談所病院）

Tel 0743-63-5611 内線7437

e-mail na.nagai@tenriyorozu.jp



(QRコード)

会員・施設状況 (2021年9月1日現在)

[正会員数]	694名		
[新入会]	5名	[再入会]	0名
[変更]	5名	[退会]	0名

編集後記

夏の暑さも和らぎ、少しずつ秋の気配を感じるようになりました。

日臨技よりタスクシフティング/シェアへの方針が打ち出され、基礎講習・実技研修が始まります。講習にかかる時間が長く少し大変ですが、臨床検査技師の新たな職域の拡大に繋がればと思います。

広報委員 K