

NarKingi News

No. 337
JUL.2022

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)

第 38 回 奈良県医学検査学会を終えて

天理よろづ相談所病院 木下 真紀

先日は第 38 回奈良県医学検査学会にご参加くださりありがとうございました。

今回は、「高まるニーズに応えられる臨床検査技師を目指して」をテーマに、タスクシフト/シェアに関する企画を開催いたしました。

臨床検査技師はこれまで院内においてチーム医療や検体採取など様々な活動を実施してきました。それに加え、近年の新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴い臨床検査技師の名前がメディアで取り上げられることも多く、一般市民の方々への認知度が一気に上がりました。そんな中、タスクシフト/シェアに関する法改正を受け学会の企画は“タスクシフト/シェアしかない！”という思いから今回の学会を企画しました。当初の予定では学会開催までに実技研修会を 1~2 回開催する予定でしたので、学会時には皆様にとってタスクシフト/シェアはもっと身近に感じていただけたのではないかと思います。

開催前には奈臨技会員の皆様にアンケート調査をさせていただきました。残念ながら回答いただけたのが 137 名と奈臨技会員の約 20%と非常に少ない状況でした。また、137 名のうち 37%の方がタスクシフト/シェアを“知らない”と回答されました。回答数が少なかったことは真摯に受け止め次回への課題とさせていただきますとともに、認知度を上げるためにも様々な場面で勉強会や報告会を開催していきたいと考えています。

シンポジウムでは 3 名の先生方からそれぞれのお立場でお話しいただきました。また、奈臨技講演として中村彰宏先生からタスクシフト/シェアに関して、発足から奈良県の今後の動向までをお話いただきました。皆様にとってはぼんやりとしたイメージでしかなかったことが少し明確になったのではないかと思います。WEB 研修会は講義時間も長く自分との闘い!になります。実技講習会は新しい分野を知ることができ充実した時間になりますので積極的に取り組んでいただければ嬉しく思います。

最後になりましたが、一般演題は 7 名の方々にご発表いただきました。残念ながら対面でご発表いただくことはできませんでしたが、コロナ禍においてもコツコツと検討を続け、結果を発表するまでにまとめたことを非常に嬉しく頼もしく感じました。今後も常に課題を持ち、いろんなことにチャレンジし続けてください。

今回は昨年に引き続き WEB での開催となりましたが、皆様と直接対面で情報交換やディスカッションできる日が来ることを心待ちにしております。検査研究部門では今後も様々な研修会を開催してまいりますので、みなさま奮ってご参加ください。今後ともよろしく願いいたします。

第 38 回奈良県医学検査学会 会長賞を受賞して

奈良県立医科大学附属病院 田中 宏明

2022年5月15日に開催された第38回奈良県医学検査学会において、「当院における塗抹検査結果に基づく選択分離培地の追加についての検証」という演題を発表させていただきました。オンデマンドでの発表ということで緊張感はなかったですが、カメラが気になってしまいました。

私の演題のテーマは普段のあるルーチンで、「実は省略できる作業ではないか」「臨床診断や治療に貢献できている検査であるのか」ということを先輩技師に問いかけたところ、検証はされずに慣例的に行われている業務だと分かりました。それを省略することが可能であるか検討を始めました。

まず文献を検索しましたが同様の検討がないため、先輩技師と話し合い自分で検討方法を決定しました。比較する項目の選択や患者情報の収集の仕方、データの見せ方などを先輩技師に何度も指導していただきました。当初想定していたより時間がかかり、自分の力不足を感じました。しかし自分にとって意義のある時間で、このように評価していただき価値のあるものになりました。また、手順書に則り、業務を行っているので同じ検査室で働く技師の中で考えていることや意識しているポイントは同じだと感覚的に思っていたのですが、実際はそうではなく結果から考察していく間に、たくさん話をして気付いたズレもありました。

今回の経験を活かし、ルーチン業務をこなす検査技師ではなく、臨床貢献やニーズに寄り添った仕事ができる臨床検査技師を目指して精進していきます。



第2回奈臨技主催タスクシフト/シェアに関する 厚生労働大臣指定実技講習会開催のお知らせ

この度2022年4月から施行される「医師の働き方改革」の一環として、時間外労働時間の制限が開始されます。それに伴い、臨床検査技師職におけるタスクシフト/シェアが進められ、以下の項目が実技講習会として開催する運びとなりました。

- 1) 採血に伴い静脈路を確保し、電解質輸液（ヘパリン加生理食塩水を含む）に接続する行為
- 2) 超音波検査に関連する行為として、静脈路を確保し、造影剤を注入するための装置を接続する行為、当該造影剤の投与が終了した後に抜針及び止血する行為
- 3) 静脈路を確保し、成分採血のための装置を接続する行為、成分採血装置を操作する行為、終了後に抜針及び止血する行為
- 4) 持続皮下グルコース検査（当該検査を行うための機器の装着及び脱着を含む）（0.5時間）
- 5) 検査のために、経口、経鼻又は気管カニューレ内部から喀痰を吸引して採取する行為
- 6) 直腸肛門機能検査（バルーン及びトランスデューサーの挿入（バルーンへの空気の注入を含む）並びに抜去を含む。）
- 7) 消化管内視鏡検査・治療において、医師の立会いの下、生検鉗子を用いて消化管から組織検体を採取する行為
- 8) 運動誘発電位検査・体性感覚誘発電位検査に係る電極（針電極を含む）装着及び脱着

第2回講習会は以下の日時にて開催いたします。是非基礎講習をご受講の上、ご登録のほどよろしくお願いたします。奈臨技では2025年度まで年2～3回開催予定です。

【日時】2022年8月7日（日） 9:30～17:15

【会場】天理医療大学 B棟4階大教室A

【募集人数】最大60名

（定員が埋まりましたら申込不可となりますので、お早めにお申し込みください）

【受講料】会員15,000円、非会員40,000円

【申込期間】6月20日（月）～7月28日（木）

【申込方法】日臨技ホームページ「タスクシフト/シェアに関する厚生労働大臣指定講習会」専用ページ (<https://www.jamt.or.jp/task-shifting/>) からお申し込みください。

【注意事項】実技講習会は基礎講習（ウェブ視聴）が終了しないと登録できません。お早めに基礎講習をご視聴ください。また実技講習会登録後は速やかに受講料をご入金ください。

< 生涯教育研修会のお知らせ >

「Basic cytology 泌尿器」〔専門-20〕

講師：小林 史孝 会員（市立奈良病院）

日時：2022年7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】2022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7回目は泌尿器です。奈臨技会員に専門20点を付与しますが、県外の方はできませんのであらかじめご了承ください。

*研修会は10時00分から12時00分です。

※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/42539/apply>

【問い合わせ先】南田 貴仁（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)

「微生物検査の基本を学ぼう！-培地編-」〔専門-20〕

講師：寺口 皓 会員（近畿大学奈良病院）

日時：2022年7月15日（金）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】微生物検査の基本を学ぼう！-培地編-という内容で、近畿大学奈良病院の寺口皓会員に講演頂きます。院内に微生物検査室を持たない施設にも培養検査の面白さを感じて頂き、また抗菌薬の適正使用に繋がるような内容を目指しています。微生物検査初心者の方、大歓迎です。是非ご参加ください。

※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/42945/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

e-mail abepenem@tenriyorozu.jp



（QRコード）

「Basic cytology 乳腺」〔専門-20〕

講師：泉屋 直輝 会員（奈良県総合医療センター）

日時：2022年7月23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】 2022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8回目は乳腺です。奈臨技会員に専門20点を付与しますが、県外の方はできませんのであらかじめご了承ください。

*研修会は10時00分から12時00分です

※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まで参加連絡をお願いいたします。

※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/42540/apply>

【問い合わせ先】 南田 貴仁（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)

「いま学んでおきたい尿沈渣検査 ～基礎と血球類・細菌～」
〔専門-20〕

講師：川 健司 会員（天理よろづ相談所病院）

日時：2022年7月29日（金）18時00分～18時50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】尿沈渣検査は形態鑑別の為、検査技師個人の技術レベルが結果に大きく影響します。

まずは、基本の成分をきっちり学ぶ事が大切だと思いますので経験の浅い方や鏡検に自信のない方などは、ぜひご視聴して下さい。

※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/43067/apply>

【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)

「臨床化学に必要な計算技法」〔専門-20〕

講師：藤本 一満 先生（倉敷芸術科学大学 生命科学部 生命医科学科）

日時：2022年8月13日（土）10時00分～11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】臨床化学に携わるには、濃度計算、酵素活性算出、自動分析装置からの演算方法を習得することが求められます。化学反応を理解して自身で演習できるように企画いたしました。

※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/40958/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

e-mail mitsukoyokiyoki@gmail.com



（QRコード）

会員・施設状況（2022年6月1日現在）

[正会員数]	707名		
[新入会]	9名	[再入会]	1名
[変更]	13名	[退会]	1名

編集後記

6月5日にタスクシフト・シェア指定実技講習会が開催されました。各グループに分かれ、和気あいあいとした雰囲気の中、とても楽しく充実した講習会でした。次回は8月に開催予定です。多数のご参加をよろしくお祈いします。

広報委員 K