

北臨技 NEWS



一般社団法人 北海道臨床衛生検査技師会
北臨技 NEWS No.392 2025.1.25
TEL:011-786-7071/FAX:011-786-7073
http://www.hokuringi.or.jp

■第3回理事会・令和7年会員新年交礼会報告■

令和7年1月18日（土）、ホテルマイステイズ札幌アスペンにおいて、令和6年度第3回理事会および令和7年新年交礼会を開催いたしました。理事会の冒頭、早坂会長より新年の挨拶と今期活動について振り返り、そして理事会は役員が一同に会す貴重な場であり、積極的討議の期待を述べられました。その後行政や日臨技、そして地区的活動報告と、各部会からの事業報告や日本臨床検査技師連盟活動について確認されました。次に議案の審議では養成校懇談会の企画案、表彰事業、そして次年度の事業計画の提案がありいずれも承認されました。また令和8年の第98回北海道医学検査学会は空知地区が担当することが提案され承認されました。今年の第97回学会

は既にご案内の通り、9月20、21日（土日）に北見において開催されますが、魅力的な企画が検討されており、大勢の会員の皆様のご参加を期待しております。その他に北臨技会員名簿について討議がありました。会員名簿は2年に1回発行しておりますが、3,300余人の会員情報の把握と膨大な作成労力、高騰する印刷費や送料の問題、そして個人情報保護の点を踏まえて今後のあり方について再考する時期にきています。名簿の活用や必要性については様々なご意見をいただき、デジタル化や会員情報の点検及び現況確認などの作業を地区毎にご協力いただけないか、また、全会員への配布の是非など含めて今後に向けて可能なあり方を更に検討してゆきます。

新年交礼会は99名のご参加をいただきました。早坂会長の年頭挨拶に続き、テーブルスピーチでは第96回学会長の森田道北地区理事より学会協力のお礼が、次期97回学会長の畠中北見地区理事からは開催にむけた決意表明がありました。また、北臨技元会長の及川様からもご挨拶をいただきました。最後に品川副会長から今後の事業展開について抱負が述べられ、恒例の一丁締でお開きとなり盛況のうちに終了となりました。 （副会長 下津 達也）



森田道北地区理事



畠中北見地区理事



及川第11代会長

◆日臨技臨床検査精度管理調査総合報告会 参加報告◆

令和6年11月23日（土）に開催された日臨技臨床検査精度管理調査総合報告会（千葉県幕張メッセ国際会議場）に、参加してまいりました。今年度は全国で4,000超の施設が調査に参加し、報告会には約800名の出席がありました。

報告会では、日臨技会長の挨拶があり、各部門代表者からの報告・解説後、3～4部門ごとに質疑応答が行われる形で進行されました。各分野のフォトサーベイでは、正答率の低い問題や教育問題の詳説、その他出題意図や主旨の説明がありました。また、バーチャルスライドを用いた調査の現状と今後についても報告がありました。各分野のコントロールサーベイでは、試料内容、評価基準の設定方法や各項目の特筆事項等について説明がありました。

全体を通じ、臨床検査結果の標準化・統一化のために、外部精度管理調査は極めて重要であることを改めて認識するとともに、外部精度管理調査の進展を感じました。北臨技としても参加意義のある外部精度管理調査を継続し、発展させていきたいと思いますので、各施設におかれましては引き続き積極的な参加をお願いいたく存じます。

（生物化学免疫部門長 高橋祐輔）



◆第56回北臨技基礎セミナー 終了報告◆

昨年12月7日（土）、心臓超音波のハンズオンセミナーを小樽地区（小樽市立病院 大会議室）で開催しました。今回は、基礎レクチャーとハンズオンの2部構成で行い、当日参加できない方にも基礎レクチャーをオンデマンド配信で視聴いただけるようにしました。その結果、ハンズオンセミナーには22名、オンデマンド視聴には29名の方からお申し込みをいただきました。基礎レクチャーは、手稲済仁会病院の中島朋宏技師にご講演いただき、基礎的な撮像や計測のコツを、とても美しい画像を使って丁寧に解説していただきました。わかりやすいお話に、参加者の皆さんから多くの感謝の声が寄せられました。ハンズオンは5つのグループに分かれ、走査技術の指導を行いました。普段なかなか聞けないようなことや、他の施設でのやり方について活発な意見交換ができ、あっという間の90分でした。アンケートでは「久しぶりのハンズオンでとても楽しかった！」といった嬉しいご感想をたくさんいただき、企画した私たちも大変励みになりました。また、こちらの準備不足で手が行き届かなかった部分のご指摘もいただき今後の改善課題といたします。今回のセミナーを開催するにあたり、小樽地区役員の皆様には、ハンズオン講師やモデルのご担当、当日の会場準備など、多大なご協力をいただきました。この場を借りて、改めて感謝の気持ちをお伝えします。本当にありがとうございました。（生理機能部門長 三森太樹）

2025年2月研修会日程

| 日 時 | 研 修 事 業 | 会 場 | 講 師 | 点 数 | 備 考 |
|-------|--|--------------------------------------|---|----------|---|
| 北 臨 技 | 1(土)13:00-17:50 第242回北臨技講習会(病理細胞部門) 病理技術者の「匠」Part16 ～クローズアップ！泌尿器科領域 | 札医大臨床教育研究棟 講堂 | 北海道大学大学院医学研究院 腎泌尿器外科学教室 大澤崇宏先生 他 | 専20 | 会費:3000円(会員・賛助会員) 5000円(非賛助会員・他職種) ★HP参照 |
| | 1(土)13:30-17:00 第4回臨床検査改革セミナー 臨床検査業界、明日の未来を拓くために ～多職種における災害対策と課題 | 札医大臨床教育研究棟 2階 臨床第1講義室 | 日臨技災害担当執行理事 直田健太郎技師 他 | 基20 | 会費:3000円(会員・賛助会員) 5000円(非賛助会員・他職種) ★HP参照 |
| | 8(土)13:30-18:00 第2回北臨技接遇研修会 医療現場での対応力・患者移乗のスキル向上を目指して | 札幌医学技術福祉歯科専門学校 B棟12F 第2視聴覚室 | 北5条通り内科・循環器クリニック 藤部綾子技師 岡田しげひこ理学療法士 | 基20 | 会費:3000円 ★HP参照 |
| 道 北 | 7(金)18:00-20:00 臨床生理談話会講演会 ASから始まるACHDの見方 | 市立旭川病院 大会議室 | | 専20 | 会費:200円 |
| | 21(金)18:30-19:30 第1回検査血液勉強会 血液検査(末梢血ゲルマ、末梢血鏡検からMRIに繋がるまで)の ケースディ～臨床報告の充実を目指して | 旭川厚生病院 別館2F 第1会議室 | 旭川赤十字病院 橋本広昭技師 | 専20 | 会費:200円 問合:旭川厚生病院 後藤 jouhou01@ja-hokkaidoukouseiren.or.jp |
| 北 見 | 27(木)17:30-18:30 研修会 遺伝子検査に関する病理組織(FFPE)検体の取扱い ～委託検査会社における未染色標本作製の工夫 | Web (Zoom) | 株エスアールエル 後藤義也技師 | 専20 | 申込:2/20迄 問合:jamt2012kitami@gmail.com |
| 道 東 | 17(月)18:00-19:00 一般検査勉強会 大腸がん・炎症性腸疾患の疫学とバイオマーの活用 | Web (Zoom) | 栄研化学株 野澤尚弘先生 | 基20 | 申込:2/10迄 問合:釧路赤十字病院 宮山 a.miayama.jrc@gmail.com |
| 十 勝 | 12(水)18:00-18:30 研修会 肝炎ウイルス検査結果告知に関する国取り組みについて | Web (Zoom) | アッヴィ(同) 横濱芳弘先生 | 専20 | 問合:帯広厚生病院 加藤 0155-65-0101(内2469) |
| 空 知 | 12(水)-25(火) 検査談話会 微生物部門研修会 感染症法に関する基礎知識 | オンライン配信 | 極東製薬工業株 | 専20 | 問合:滝川市立病院 工藤 |
| 道 央 | 14(金)18:00-19:00 研修会 最新の自動血球分析装置について | 王子総合病院 3F 講堂 | システムズ株 蒼見阿利倫先生 | 専20 | 問合:王子総合病院 石川 |
| | 28(金)18:00-19:00 細胞診症例検討会 | 王子総合病院 1F 健診センター | 苦小牧市立病院 渡辺宜典技師 王子総合病院 下坂光生技師 | 専20 | 申込:2/21迄 問合:王子総合病院 下坂 |
| 札 幌 | 15(土)15:30-15(土)14:00-16:00 北海道細胞検査士会 学術講演会 細胞診わいわせミナー | GiGO BOWL/ルバサ 札医大教育研究棟 D101講義室 | 福岡大学病院 松本慎二技師 | - 基20 | 詳細は札臨技HP 主催:北海道細胞検査士会道央地区 会費:1000円(学生無料) 申込:1/31迄 |
| | 22(土)14:30-16:30 第76回神経生理検査勉強会 神経検査の品質保証と精度管理～信頼される検査の在り方とは? | Web (Zoom) | 松阪市民病院 宇城研悟技師 他 | 専20 | 主催:日本神経生理検査研究会北海道支部 申込:2/19迄 |
| | 26(水)18:30-20:00 データ統一化プロジェクトセミナー ・北臨技サーベイ報告(札幌地区分) ・統一化ゴム～～(結果不良時の原因追及、是正処置のポイントを中心に) | 札医大臨床教育研究棟 2F 臨床第1講義室 | 札臨技データ統一化プロジェクト 委員会 | 基20 | 申込:2/16迄 詳細は札臨技HP |
| | 1(土)14:00-16:50 ワークショッピングin小樽 北臨技サーベイ報告(地区報告) 他 | 小樽市立病院 大会議室 | 済生会小樽病院 岡本晃光技師 他 | 基20 | 問合:朝里中央病院 松本 0134-51-2315 |
| | 1(土)17:30-19:30 新年会員交流会 | 北海道ダイニング | | - | |
| 室 蘭 | 19(水)18:30-19:30 臨床化学談話会 肝線維化マーカー M2BPGi (Mac-2結合蛋白糖鎖修飾異性体) | 生涯学習センター きらん 2F多目的室3 | システムズ株 原 敬志先生 | 専20 | 会費:100円 |
| | 20(木)18:30-19:30 一般検査分科会 全自动尿中有形成分分析装置～FCM法による有形成分の検出 | 生涯学習センター きらん | システムズ株 原 敬志先生 | 専20 | 会費:100円 |
| 道 南 | ☆ | | | | |
| 後 援 | 22(土)13:00-16:20 北海道合同輸血療法研修会 TPLA陰性の梅毒 他 | 北海道プロック血液センター +Web (Ms Teams) | 札幌医科大学医学部 感染 制御・臨床検査医学講座 高橋 聰先生 他 | 専20 | 主催:北海道合同輸血療法委員会 |

◆ 詳細は各主催地区事務局へお問合せください。 注:非会員技師3000円(特別措置)、他医療職種1000円、学生無料 図:ポスター同封

◆掲載内容に訂正や変更がある場合には北臨技ホームページにてお知らせします。

今後の予定

| | | | | | |
|------|---|------------------------|-------------------------|-----|---|
| 北臨技 | 3/12(水)18:00-19:10 臨地実習の今後について考える会 北海道の臨地実習の今後について考える | Web (Zoom) | | 基20 | 道内養成校担当者、実習受入施設の臨地実習指導者・職場長対象 申込:2/28迄 ★案内・HP参照 |
| 日臨技 | 4/20(日) 9:35-17:20 タスク・シフト/シェア厚生労働大臣指定講習会(旭川) | 北海道医学技術専門学校 | | - | 会費:15000円(非会員40000円) 申込:2/1 午前0時開始 |
| 道央室蘭 | 3/28(金)18:00-19:00 地区会セミナー 不規則抗体検査の基礎 | 王子総合病院 3F 講堂1 | 北海道プロック血液センター 平塚紘大技師 | 専20 | 問合:王子総合病院 北島 0144-82-8111(内308) |
| 後援 | 3/ 1(土)13:15-16:45 第108回室蘭地区研修会 会員発表、特別講演 他 | 生涯学習センター きらん | | 基20 | 会費:100円 |
| | 3/ 2(日) 9:00-17:00 第34回細胞診従事者講習会 尿細胞診わいわせミナー!技が語る診断ワザ、クルービットワザ 他 | 札医大臨床教育研究棟 1階 臨床大講堂 | 白十字病院 病理診断科 大谷 博先生 他 | 専20 | 主催:北海道臨床細胞学会 北海道細胞検査士会 会費:2000円 申込:専用ページから 2/21迄 |

◆ 求人情報 ◆

- 稚内市 公的病院 正職員若干名
40歳以下 検査全般 オンコールあり
- 札幌市厚別区 公的病院
任期付職員1名 育休代替 R7.3.1～R8.6月末
病理検査(細胞検査士尚可)
非常勤職員1名 週20時間 主に生理検査
- 札幌市北区 大学病院 契約職員1名
データ統一化作成関連業務、検体処理及び検査
データ処理等 申込:1/31迄 採用R7.4月
1年毎更新(最長3年、その後要相談)
～詳細は北臨技事務所へお問合せください～

お宅のペットちゃんの写真 大募集!

【応募内容】

- 会員番号
 - 氏名
 - 所属地区
 - ペットのお名前
 - 性別
 - 紹介文(40字程度)
- ベストショット1枚に①～⑥を添えて下記までご応募ください。

hamt37menkochan@gmail.com

締切は2月28日です。多数のご応募お待ちしております！

会費引き落とし口座 残高注意!

2月27日に会員会費が
引き落とされますので、
残高の確認をお願いし
ます。
また、転勤やお引っ越し
をした場合など、会員情
報の変更もお忘れなく。
ご不明な点は北臨技事
務所までお気軽にご連
絡ください！

北海道LINE公式アカウント



お友達になってね！