



第 223 回北臨技講習会（病理細胞部門）案内

申込締切：令和 4 年 9 月 20 日

テ ー マ	病理技術者の「匠」Part 14 ～乳腺を極める～
目 的	乳腺組織の基本的な知識から組織とエコー画像との対比、免疫組織化学染色など、乳腺に関して総合的に学べることを目的としました。本講習会の伝統として、病理技術の後進への伝達、標本作製・染色技術や基礎知識の向上、参加者の交流を深めることにより情報ネットワークの構築を目指しております。現地開催を予定しておりますので、奮ってご参加をお願いします。
日 時	令和 4 年 10 月 1 日(土) 13:00～18:20
会 場	札幌医科大学 臨床教育研究棟 講堂（札幌市中央区南 1 条西 16 丁目） ※Web 配信はありません
内 容	受付 12:20～ 開会 13:00 13:00～13:10 開講式 オリエンテーション 13:10～14:10 第 1 講「乳癌四方山話」 勤医協中央病院 乳腺センター 副センター長 中村 祥子 先生 14:10～14:50 第 2 講「病理検査に役立つ乳房超音波の基礎～組織像との対比～」 北海道大学病院 医療技術部放射線部門 / 超音波センター 佐藤 恵美 技師 14:50～15:00 休憩 15:00～16:30 第 3 講「免疫染色を極める」(各 30 分) ・第 22 回北臨技病理染色サーベイ報告 ～HER2-IHC～ 勤医協臨床検査研究所 塚原 武留 技師 ・思わずシェアしたくなる？病理技師に知ってもらいたい乳腺の免疫染色 KKR 札幌医療センター 病理診断科 今川 誠 技師 ・DISH 法について～固定・脱脂方法も踏まえて～ 砂川市立病院 医療技術部 検査科 椎名 真一 技師 16:30～16:40 休憩 16:40～17:10 第 4 講「迅速病理標本作製の工夫」 札幌医科大学附属病院 病理部 竹浪 智子 技師 17:10～18:10 第 5 講「がんリンパ節転移診断システム OSNA™法の有用性」(各 30 分) シスメックス株式会社 LS 市場開発部 プログラムマーケティング課 宮腰 知幸 先生 苫小牧市立病院 検査科 矢野 瑛子 技師 18:10～18:20 閉講式
募集人数	60 名
受 講 料	3,000 円 (会員・賛助会員) 5,000 円 (非賛助会員・他職種) ※当日受付で申し受けます
申込締切	令和 4 年 9 月 20 日 (火)
申込方法	裏面の申込書に必要事項を記入して FAX または郵送にて北臨技事務所までお申込みください。 北海道臨床衛生検査技師会 〒065-0019 札幌市東区北 19 条東 17 丁目 TEL 011-786-7071 FAX 011-786-7073
問合せ先	北臨技事務所 TEL 011-786-7071
生涯教育	日臨技生涯教育研修制度一般教育課程 専門 20 点 / 認定病理検査技師単位 A15B35C10D10 点
主 催	一般社団法人 北海道臨床衛生検査技師会

FAX 送信面(ウラ/オモテ)をよくご確認ください

第 223 回北臨技講習会 (病理細胞部門) 申込書

申込締切：令和 4 年 9 月 20 日(火) FAX：0 1 1—7 8 6—7 0 7 3

施設名 _____ 部科(課)名 _____
電 話 _____ (必須) F A X _____
氏名 _____ 会員番号 _____
担当部門： _____ 経験年数：技師 _____ 年 病理 _____ 年
認定病理検査技師番号： _____ - _____
★資料ダウンロードサイトを講習会前日までに連絡しますのでメールアドレスをご記入ください
E-mail： _____
※正確・明瞭に記載してください
氏名 _____ 会員番号 _____
担当部門： _____ 経験年数：技師 _____ 年 病理 _____ 年
認定病理検査技師番号： _____ - _____
★資料ダウンロードサイトを講習会前日までに連絡しますのでメールアドレスをご記入ください
E-mail： _____
※正確・明瞭に記載してください

- ※1. 申込用紙 1 枚に 2 名記入できます。不足の場合はコピーしてご利用ください。
- ※2. 受付通知を送りますので FAX 番号を記入してください。10 日以上通知が届かない場合は問合せ願います。
- ※3. 受講料領収証は全員に発行します。