

令和 8 年 7 月吉日

会員各位

日本臨床衛生検査技師会北日本支部  
支部長 植木 哲也  
(公印省略)  
臨床微生物部門長 山本 絢子

\*\*\*\*\*

## 令和 8 年度 日臨技北日本支部研修会

### 「臨床微生物部門研修会」開催案内

\*\*\*\*\*

主 催：(一社)日本臨床衛生検査技師会 北日本支部  
実務担当技師会：北海道臨床衛生検査技師会

謹啓

新緑の候、会員の皆様におかれましては益々御健勝のこととお慶び申し上げます。この度、令和 8 年度日臨技北日本支部臨床微生物部門研修会を下記の日程にて開催いたします。微生物検査の耐性菌検出についての基礎的な知識と技術を習得していただくことを目的に企画いたしました。薬剤感受性試験の結果から耐性菌を推定し、実際に様々な確認試験を行い判定する実践的な実技研修会となります。また、実技研修会を通じて会員同士の交流を深め、情報交換を行う場としたいと考えております。つきましては、業務多忙とは存じますが奮ってご参加くださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

敬白

【テーマ】「今日から使える！「耐性菌の読み方」実践トレーニング」

【日 時】 現地開催：令和 8 年 9 月 12 日（土）13：15～ 13 日（日）13：00

オンデマンド配信：令和 8 年 9 月 28 日（月）10：00～ 11 月 6 日（金）23：59

【場 所】現地開催：札幌医科大学 教育研究棟

D303 講義室および C401 微生物・公衆衛生実習室

〒060-8556 札幌市中央区南 1 条西 17 丁目

※当日は D303 講義室にお集まりください。

※現地開催参加者には講演 5・6 を事前に配信いたしますので、あらかじめご視聴のうえ研修会に参加をお願いいたします。

オンデマンド配信：日臨技システム使用（講演 1～6 を配信します）

【募集申込期間】現地開催：令和8年7月13日（月）～8月21日（金）

オンデマンド配信：令和8年7月13日（月）～9月11日（金）

【定員】現地開催：48名（6名×8班）

※現地開催参加者は、後日オンデマンド配信もご視聴できます（履修点数は現地参加分のみ）。

オンデマンド配信：200名

※オンデマンドで参加できるのは日臨技会員のみです。

【受講料】現地開催：日臨技会員・賛助会員 8,000円 非会員 12,000円

オンデマンド配信：日臨技会員 4,000円（非会員は申込みできません）

※現地とオンデマンド配信の重複受講はできません。希望する開催形式に注意して申込みをしてください

※受講料は日臨技システムからのクレジットカード決済となります。クレジットカード決済ができない方（賛助会員、非会員含む）は研修会事務局までお問い合わせください

【生涯教育研修制度】現地開催：専門教科 30点、オンデマンド配信：専門教科 20点

【申込方法】・日臨技ホームページの会員専用ページより事前登録をお願いします。

日臨技ホームページ → 会員専用ページ → 参加申請 → 事前参加申込み

・現地参加の方は、申込時に事前質問（微生物検査の経験年数）への回答をお願いいたします（グループ分けの参考にいたします）。

【日程】

≪1日目≫ 9月12日（土）

12：30～13：15 受付

13：15～13：30 開講式／オリエンテーション

13：30～14：30 講演1 薬剤耐性菌を正しく理解するための基礎知識

講師：京都橘大学 健康科学部 臨床検査学科 教授 中村竜也先生

14：30～15：10 講演2 CPEアウトブレイクを経験して学んだこと

～微生物検査室の視点から見た振り返り～

講師：札幌徳洲会病院 臨床検査室 和田直樹先生

15：10～15：30 講演3 ESBL・CPEスクリーニング培地の基礎と実践

講師：札幌医科大学附属病院 検査部 佐藤勇樹先生

15：40～17：40 実技実習1  $\beta$ ラクタマーゼの検出法と実践

- ・耐性菌の表現型推定
- ・確認試験の検討、実施
- ・各種耐性スクリーニング培地

≪ 2 日目 ≫ 9 月 13 日 (日)

8 : 30 ~ 8 : 45 受 付

8 : 45 ~ 10 : 00 実技実習 2 培地供覧、確認試験の判定、遺伝子検査による耐性菌検出

10 : 10 ~ 12 : 00 実技実習 3 実技講習の耐性菌解説

講師：京都橘大学 健康科学部 臨床検査学科 教授 中村竜也先生

12 : 00 ~ 13 : 00 講演 4 CLSI M100 36th & 37th Update と薬剤感受性検査の最前線

講師：東京医科大学 微生物学分野 教授 大楠清文先生

13 : 00 ~ 閉講式

#### 【オンデマンド講演】

講演 5 薬剤感受性検査の基礎知識 (30 分)

講師：栄研化学株式会社 (AI 音声による講演)

講演 6 CPE の遺伝子検出 Xpert Carba-R の有用性と結果解釈 (20 分)

講師：ベックマン・コールター株式会社 堂浦照也先生

※現地開催参加者を対象にオンデマンド講演 (講演 5・6) を事前に配信いたします。現地開催参加者の皆様は、あらかじめご視聴のうえ研修会に参加をお願いいたします。

#### 【情報交換会】

9 月 12 日 (土) の研修会終了後にすすきの周辺にて予定しております。

会費 5,000 円程度 (当日集金しますので、お釣りのないようご準備をお願いいたします)

詳細につきましては、後日一斉メールにてご案内いたします。

#### 【連絡事項】

<申込みされた会員への連絡について>

申込みされた方への連絡は日臨技システムを利用して一斉メールで行いますので、メールアドレスのご登録をお願いいたします。持ち物や研修会資料 (テキスト) 配布のご連絡を予定しています。ご協力のほどよろしくをお願いいたします。

<申込み後のキャンセルについて>

申込み後のキャンセルにつきましては、9 月 4 日 (金) までに研修会事務局へご連絡ください。それ以降のキャンセルは返金致しかねますのでご注意願います。

<宿泊について>

参加者各自で手配をお願いいたします。

## 研修会事務局

〒053-8567 北海道苫小牧市清水町1丁目5番20号

苫小牧市立病院 臨床検査科 卸川紘光

Tel : 0144-33-3131

Emai : h.orokawa@tomakomai-city-hospital.com

### 【会場までのアクセス】

- 地下鉄 最寄り駅：地下鉄東西線「西18丁目駅」6番出口より徒歩約3分。
- 市電 最寄り駅：「西15丁目」から徒歩5分。

