

第1回感染制御ソーシャルネットワークフォーラム プログラム

第1会場（大ホール）

共催：花王プロフェッショナル・サービス株式会社

9:30 ~ 11:30

感染管理ベストプラクティス ワークショップ

感染症のグローバル化、ボーダレス化に対応するベストプラクティス

司会：阿見 由梨（東北医科薬科大学病院感染制御部）
福田 恵（秋田赤十字病院手術室）

開催にあたって

演者：残間由美子（公益財団法人宮城厚生協会坂総合病院感染制御室）

地域における耐性菌の広がり

演者：矢野 寿一（奈良県立医科大学微生物感染症学講座）

マスクギャザリングと感染症対策

演者：加來 浩器（防衛医科大学校防衛医学研究センター広域感染症疫学・制御研究部門）

共用トイレでの感染対策ベストプラクティス

演者：菊池久美子（青森保健生活協同組合あおもり協立病院）
荒内久美子（平内町国民健康保険平内中央病院）

もしかして麻しん？その時の対応手順を考える

～2017 山形アウトブレイクの経験から～

演者：若松由紀子（鶴岡市立荘内病院医療安全管理室）

【2020年東京オリ・パラ】会津若松市はタイ王国の「ホストタウン」です！

～デング熱の感染対策～

演者：高橋久美子（竹田総合病院医療の質管理部感染防止対策室）

通年備えよう ～インフルエンザ対策～

演者：石川 陽子（秋田大学医学部附属病院看護部）

『性感染症』感染管理ベストプラクティス・宮城バージョン ～梅毒を中心に～

演者：佐々木浩美（スズキ記念病院看護部）

家庭や飲食店における食中毒予防のポイント

演者：吉田 優（医療法人社団帰厚堂南昌病院）

特別発言

演者: 中島 一敏 (大東文化大学スポーツ・健康科学部健康科学科)

総括発言

演者: 賀来 満夫 (東北医科薬科大学医学部感染症学教室)

第 2 会場 (橘)

共催: Meiji Seika ファルマ株式会社

9:30 ~ 11:30

医師・薬剤師のための IC ワークショップ

黄色ブドウ球菌感染症の治療

司会: 藤村 茂 (東北医科薬科大学大学院薬学研究科臨床感染症学教室)

1. オープニングリマークス

演者: 賀来 満夫 (東北医科薬科大学医学部感染症学教室)

2. 黄色ブドウ球菌による菌血症・整形外科領域感染症に対する標準治療と 新たな治療戦略

演者: 竹末 芳生 (兵庫医科大学感染制御学)

3. 昨今の抗菌薬の供給問題を受けて適正使用を考える

演者: 藤村 茂 (東北医科薬科大学大学院薬学研究科臨床感染症学教室)

4. 注射用抗菌薬の安定供給に向けた現状と課題

～アンピシリン・スルバクタム製剤を例に～

演者: 高橋 洋匡 (Meiji Seika ファルマ株式会社生産技術部)

第 3 会場 (萩)

共催:ピオメリュー株式会社

ベックマン・コールター株式会社

9:30 ~ 11:30

医師・検査技師向けワークショップ

AMR 対策における微生物検査データの有効活用

司会:遠藤 史郎 (東北大学大学院感染制御インテリジェンスネットワーク寄附講座)

豊川 真弘 (福島県立医科大学新医療系学部設置準備室)

1. AMR 対策における Diagnostic Stewardship の意義

演者:遠藤 史郎 (東北大学大学院感染制御インテリジェンスネットワーク寄附講座)

2. DS の精度向上に必要な微生物検査室の取り組み

演者:勝見 真琴 (東北大学病院検査部)

3. 外注検査を有効に活用するためには

演者:霜島 正浩 (ビー・エム・エル総合研究所)

4. サーベイランスシステムの有効活用 ~JANIS および耐性菌バンク~

演者:川上小夜子 (国立感染症研究所細菌第二部)

5. 感染制御チームとしての微生物検査データの有効活用

演者:竹村 弘 (聖マリアンナ医科大学微生物学講座)

第 4 会場 (桜 2)

共催:大日本住友製薬株式会社

9:30 ~ 11:30

感染症診療ベーシックセミナー

真菌感染症塾 ~issue and resolution~

司会:青柳 哲史 (東北大学大学院医学系研究科総合感染症学分野)

1. 血液悪性腫瘍患者における真菌感染管理 ~予防対策を中心に~

演者:冲中 敬二 (国立がん研究センター東病院総合内科)

国立がん研究センター中央病院造血幹細胞移植科)

2. カンジダ血症

演者:光武耕太郎 (埼玉医科大学国際医療センター感染症科・感染制御科)

3. 症例: 同種末梢血幹細胞移植後に発症した *Candida krusei* 敗血症の臨床経験

演者:横山 寿行 (東北大学病院 血液免疫科)

4. 症例：真菌症：印象に残った症例

演者：関 雅文（東北医科薬科大学医学部感染症学）

第 5 会場（白樫 1+2）

11:30 ～ 11:50 ICNJ 東北支部総会

（限定：ICNJ 東北支部会員）

第 1 会場（大ホール）

共催：MSD 株式会社

12:20 ～ 13:20

教育セミナー 1 Meet the Expert（ランチオン）

MRSA 感染症治療の実際と最近の話題

司会：渡辺 彰（東北文化学園大学医療福祉学部抗感染症薬開発研究部門）

演者：中村 茂樹（東京医科大学微生物学分野）

第 2 会場（橘）

共催：花王株式会社

12:20 ～ 13:20

教育セミナー 2 Meet the Expert（ランチオン）

目からうろこのノロウイルス学 ～知って守ろう あなたの健康～

司会：泉川 公一（長崎大学大学院医歯薬総合研究科臨床感染症学分野
長崎大学病院感染制御教育センター）

演者：片山 和彦（北里生命科学研究所ウイルス感染制御学 I
北里大学感染制御科学府ワクチン学研究室）

第 3 会場（萩）

共催：杏林製薬株式会社

12:20 ～ 13:20

教育セミナー 3 Meet the Expert（ランチオン）

令和的！環境整備 ～これからの時代、ひとりひとりが出来ること～

司会：塚田 真弓（東邦大学医療センター大森病院感染管理部）

演者：菊地 義弘（地方独立行政法人宮城県立病院機構宮城県立がんセンター感染対策室）

第 4 会場（桜 2）

共催：株式会社エムエス

12:20 ~ 13:20

教育セミナー 4 Meet the Expert（ランチオン） ※通訳あり

見ないで洗浄できるのか？

司会：金森 肇（東北大学大学院医学系研究科総合感染症学分野）

演者：Frank Edward Myers III（カリフォルニア大学サンディエゴ・ヘルスシステム）

第 5 会場（白樫 1+2）

共催：テルモ株式会社

12:20 ~ 13:20

教育セミナー 5 Meet the Expert（ランチオン）

輸液システムを考える

司会：中村 美央（秋田大学医学部附属病院看護部）

1. 【事例報告】輸液関連領域で発生した血流感染の事例

演者：若松由紀子（鶴岡市立荘内病院）

2. 【特別講演】輸液システムにおける感染管理

演者：矢野 邦夫（浜松医療センター感染症内科）

第 1 会場（大ホール）

共催：株式会社モレーンコーポレーション

13:30 ~ 14:10

教育セミナー 6

令和元年度日本感染管理ネットワーク(ICNJ)東北支部研修会

ひとの行動、感情から考える感染対策

司会：北山 優子（津軽保健生活協同組合健生病院）

演者：草場 恒樹（株式会社モレーンコーポレーション）

第 2 会場（橘）

共催：株式会社大塚製薬工場

13:40 ~ 14:10

インダストリアルレクチャー 1

消毒薬抵抗性菌に対するオラネキシジングルコン酸塩の効果

司会：川上 和義（東北大学大学院医学系研究科感染分子病態解析学分野）

演者：前田 博史（株式会社大塚製薬工場営業本部）

第 3 会場 (萩)

共催: 東京サラヤ株式会社

13:40 ~ 14:10

インダストリアルレクチャー 2

手指衛生の評価と国内外のトピックス
～施設の手指衛生レベルを評価してみよう～

司会: 児玉 栄一 (東北大学災害科学国際研究所災害感染症学分野)

演者: 吉田 葉子 (サラヤ株式会社学術部)

第 4 会場 (桜 2)

共催: 吉田製薬株式会社

13:40 ~ 14:10

インダストリアルレクチャー 3

血液内科病棟におけるクロルヘキシジン含浸タオルによる全身清拭の効果

演者: 鈴木 美保 (千葉市立青葉病院感染管理室)

製品紹介: ヘキザック®水溶液 1%消毒布 20×30

演者: 谷藤 信明 (吉田製薬株式会社業務本部学術部)

第 5 会場 (白樫 1+2)

共催: アステラス製薬株式会社

13:40 ~ 14:10

インダストリアルレクチャー 4

Clostridioides (Clostridium) difficile 感染症の診断と治療・感染対策

司会: 徳田 浩一 (東北大学病院感染管理室)

演者: 二木 芳人 (昭和大学医学部内科学講座臨床感染症学部門)

第 1 会場 (大ホール)

共催: 富士フイルム株式会社

ミヤリサン製薬株式会社

14:20 ~ 15:50

市民公開講座 (スイーツ)

One Health シンポジウム

感染症の脅威にいかに向かうか
～感染予防の最新情報と求められるソーシャルネットワーク～

司会: 金谷 年展 (一般社団法人レジリエンスジャパン推進協議会)

賀来 満夫 (東北医科薬科大学医学部感染症学教室)

1. "長寿菌"がいのちをまもる！ ～健康長寿 100 歳をめざして～

演者: 辨野 義己 (国立研究開発法人理化学研究所辨野特別研究室)

2. インフルエンザ集団感染防止の取り組み

～神奈川県西地域中学校における環境消毒の有用性の検討結果報告～

演者: 梅澤 和夫 (東海大学医学部外科学系救命救急学)

3. 腸内フローラと薬剤耐性(やくざいたいせい)

演者: 國島 広之 (聖マリアンナ医科大学感染症学講座)

4. 特別発言

仙台市薬剤師会の取り組み

～あなたも感染症初期予防対応サポーターになりませんか～

演者: 藤谷 修平 (一般社団法人仙台市薬剤師会)

5. 総合討論

第 2 会場 (橘)

共催: 日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

14:20 ～ 15:50

ワークショップ 4 (スイーツ)

パネルディスカッション 「*C. difficile* 感染症の新展開」

司会: 金光 敬二 (福島県立医科大学感染制御学講座)

1. 日本の *Clostridioides difficile* 感染症 (CDI) の疫学

演者: 加藤 はる (国立感染症研究所細菌第二部)

2. CDI 診療における臨床検査技師の役割

演者: 蔵前 仁 (医療法人豊田会刈谷豊田総合病院)

3. CDI 診療ガイドラインを踏まえた CDI 診療の実際

演者: 吉澤 定子 (東邦大学臨床研究支援センター/微生物・感染症学講座)

4. *C. difficile* 感染症の感染対策

演者: 残間由美子 (公益財団法人宮城厚生協会坂総合病院感染制御室)

第 3 会場 (萩)

共催: 武田薬品工業株式会社

14:20 ~ 15:50

ワークショップ 5 (スイーツ)

次世代を守るワクチン

～新興再興感染症対策と風しんワクチン第 5 期定期予防接種～

司会: 萱場 広之 (弘前大学医学部大学院臨床検査医学講座)

1. 新興・再興感染症に備える ～行政と臨床、そして市民の参画

演者: 高山 義浩 (沖縄県立中部病院感染症内科)

2. 職場での感染対策 ～風疹感染の経験から～

演者: 糟谷 恭子 (株式会社キャタラー安全環境部)

3. 感染症対策と予防接種の重要性・最新の動向について

演者: 賀登 浩章 (厚生労働省健康局健康課予防接種室)

第 4 会場 (桜 2)

共催: 株式会社メディコン

14:20 ~ 15:50

ワークショップ 6 (スイーツ) ※通訳あり

司会: 土井 英史 (特定非営利活動法人日本感染管理支援協会)

1. 日本の尿道留置カテーテルケアでの問題点

演者: 土井 英史 (特定非営利活動法人日本感染管理支援協会)

2. 留置型導尿カテーテルについてのプラクティス 現実と感染予防

演者: Kim Boynton- Delahanty (デラハンティ感染予防臨床疫学コンサルティング
国境なき医師団ナースエピデミオロジスト)