

# 宮城県臨床細胞学会会員学術発表の記録

※日本臨床細胞学会誌、東北臨床細胞学会学術集会、宮城県臨床細胞学会学術集会より  
※令和4年3月～令和5年2月

## 第37回宮城県臨床細胞学会学術集会 2023年2月5日

特別企画 「臨床と病理のコミュニケーション」

- 適切な治療方針決定のため臨床医師が細胞診依頼で留意すべきこと  
東北大学病院 産婦人科 石橋 ますみ
- 当院のコミュニケーションツール  
仙台赤十字病院 病理診断科部病理技術課 高橋 幸夫
- 気管支内視鏡検体および超音波内視鏡検体の迅速細胞診における臨床側とのコミュニケーション  
仙台厚生病院 病理診断・臨床検査科 遠藤 希之

## 一般演題

- セルブロック用検体の固定時間に関する検討 ～細胞形態、免疫組織化学法への影響について～  
仙台厚生病院 臨床検査センター 病理診断科<sup>1)</sup>石巻赤十字病院 病理部<sup>2)</sup>  
○尾池 裕子<sup>1)</sup>、諸橋 彰<sup>1)</sup> 荒屋敷 聖<sup>1)</sup> 山岡 弘和<sup>1)</sup>小野寺 賢一<sup>2)</sup>白渕 肇<sup>1)</sup>赤平 純一<sup>1)</sup>遠藤 希之<sup>1)</sup>
- 体腔液検体の術中迅速細胞診における液状細胞診(LBC法)の有用性  
東北医科薬科大学病院 病理部<sup>1)</sup>仙台市立病院診療部 病理診断科<sup>2)</sup>東北医科薬科大学病院 病理診断科<sup>3)</sup>東北医科薬科大学 病理学教室<sup>4)</sup>  
○佐藤 正樹<sup>1)</sup>林崎 歩美<sup>1)2)</sup>鈴木 ひろ子<sup>1)</sup>、大沼 睦<sup>1)</sup>早坂 裕美<sup>1)</sup>村上 一宏<sup>3)4)</sup>中村 保宏<sup>3)4)</sup>
- 卵巣顆粒膜細胞腫における FOXL2 遺伝子変異についての検討  
宮城県立がんセンター 婦人科<sup>1)</sup>宮城県立がんセンター 病理診断科<sup>2)</sup>東北大学医学系研究科 病理診断学分野<sup>3)</sup>  
○海法 道子<sup>1)</sup>宮原 周子<sup>1)</sup>永井 智之<sup>1)</sup>藤田 信弘<sup>1)</sup>伊藤 しげみ<sup>2)</sup>佐藤 郁郎<sup>2)</sup>笹野 公伸<sup>3)</sup>山田 秀和<sup>1)</sup>
- 尿細胞診の標本作製の現状と標準化  
－当院の尿細胞診標本作製方法与東北地区 26 施設のアンケート調査報告－  
大崎市民病院 臨床検査部<sup>1)</sup>、大崎市民病院 病理診断科<sup>2)</sup>  
○戸村 弘樹<sup>1)</sup>本谷 友紀<sup>1)</sup>大崎 美千子<sup>1)</sup>高野 託願<sup>1)</sup>坂元 和宏<sup>2)</sup>谷内 真司<sup>2)</sup>

## スライドセミナー

- 婦人科  
出題： 宮城県医師会健康センター 佐々木 麻弥(CT)  
回答： 国立病院機構仙台医療センター 佐々木 香穂(CT)
- 呼吸器  
出題： 仙台厚生病院 諸橋 彰 (CT)  
回答： 宮城県対がん協会細胞診センター 中島 早貴(CT)

3. 乳腺 出題： 東北公済病院 高橋 良輔(CT)  
 回答： 東北医科薬科大学病院 大沼 睦 (CT)
4. その他(唾液腺) 出題： 東北労災病院 阿部 和子(CT)  
 回答： みやぎ県南中核病院 佐藤 瑠璃(CT)

**第 61 回日本臨床細胞学会秋期大会** 現地開催 2022 年 11 月 5 日(土)～11 月 6 日(日)  
 Live配信 2022 年 11 月 5 日(土)～11 月 6 日(日)  
 オンデマンド開催 第1期 2022 年 11 月 10 日(木)～ 11 月 15 日(火)正  
 午  
 第2期 2022 年 11 月 17 日(木)～ 12 月 12 日(月)正  
 午  
 会 場 [現地開催] 仙台サンプラザホテル・ホテル仙台ガーデンパレス

#### 会長講演

災害を、がん検診・細胞診から考える  
 東北大学災害科学国際研究所災害産婦人科学分野  
 ○伊藤 潔

#### 教育講演 3

神経内分泌腫瘍病理の昨日、今日、明日  
 東北大学名誉教授 1), 東北大学大学院医学系研究科病理診断学分野客員教授 2)  
 ○笹野公伸 1,2)

#### 教育講演 7

見やすい標本を作るための細胞診検体処理法  
 国立病院機構仙台医療センター臨床検査科 1)国立病院機構仙台医療センター病理診断科 2)  
 ○齋藤邦倫 1)小山(齊藤)涼子 2)鈴木博義 1,2)

#### 教育講演 15

婦人科がん対策として HPV 検査をどう導入するか？—医会レコメンデーション 2021 の背景—  
 おざわ女性総合クリニック 1), 新百合ヶ丘総合病院 2), 石渡産婦人科病院 3), 東北大学災害科学国際研究所災害産婦人科 4), 東北大学医学部産婦人科 5)  
 ○小澤信義 1), 鈴木光明 2), 石渡 勇 3), 伊藤 潔 4), 八重樫伸生 5)

#### シンポジウム 6 妊娠中・分娩後の適切な CIN 管理

S6-2 妊娠中の細胞診断における過小評価例の検討  
 東北公済病院臨床検査科 1)東北大学病院婦人科 2)東北公済病院病理診断科 3)仙台医療センター産婦人科 4)東北大学災害科学国際研究所災害医学研究部門災害産婦人科学分野 5)  
 ○岡本 聡 1)徳永英樹 2)石橋ますみ 2)重田昌吾 2)島田宗昭 2)渡邊みか 3)新倉 仁 4)伊藤 潔 5)  
 八重樫伸生 2)

#### ワークショップ 3 尿細胞診:Atypical カテゴリーの本質に迫る—細胞像から臨床管理まで—

WS3-5 当院の「Atypical」カテゴリー検証に基づく尿細胞診精度向上のための細胞所見の解析と考察  
 東北大学病院病理部  
 ○菅原隆讓, 三浦弘守, 今野かおり, 安達友津, 小泉照樹, 吉田詩織, 相澤里奈, 八ッ橋海里, 渡邊裕文, 佐藤聡子, 藤島史喜, 鈴木 貴

#### ワークショップ 4 体腔液細胞診の現状と今後の課題

#### WS4-4 体腔液検体の術中迅速細胞診における液状化細胞診(LBC 法)の有用性

東北医科薬科大学病院病理部 1), 東北医科薬科大学病院病理診断科 2), 東北医科薬科大学医学部病理学教室 3)

○佐藤正樹 1), 林崎歩美 1), 鈴木ひろ子 1), 早坂裕美 1), 村上一宏 2,3), 中村保宏 2,3)

#### WS4-5 セルブロック検体の固定時間に関する検討結果から見た今後の課題

仙台厚生病院臨床検査センター病理診断科 1), 石巻赤十字病院病理部 2)

○尾池裕子 1), 諸橋 彰 1), 荒屋敷聖 1), 山岡弘和 1), 小野寺賢一 2), 白渕 肇 1), 赤平純一 1) 遠藤希之 1)

### ワークショップ 10 細胞診レポートの質の管理と臨床医師とのコミュニケーション能力

#### WS10-1 適切な治療方針決定のために臨床医師が細胞診依頼で留意すべきこと

東北大学産婦人科 1), 東北公済病院臨床検査科 2)

○石橋ますみ 1), 岡本 聡 2), 重田昌吾 1), 徳永英樹 1), 島田宗昭 1), 伊藤 潔 1), 八重樫伸生 1)

#### WS10-2 当院のコミュニケーションツール

仙台赤十字病院病理診断科部病理技術課 1), 仙台赤十字病院産婦人科 2), 仙台赤十字病院病理診断科部 3)

○高橋幸夫 1), 太田かすみ 1), 太田恭子 2), 長沼 廣 3), 手塚文明 3)

#### WS10-4 気管支内視鏡検体および超音波内視鏡検体の迅速細胞診における臨床側とのコミュニケーション

仙台厚生病院病理診断・臨床検査科

○遠藤希之, 諸橋彰, 荒屋敷聖, 尾池裕子, 白渕肇, 赤平純一

### スライドカンファレンス 1 口腔細胞診バーチャルスライドカンファレンス

#### SC1-5 扁平上皮癌病変から採取された多彩な細胞像の意味

東北大学病院病理部

○今野かおり, 鈴木貴, 藤島史喜, 佐藤聡子, 渡邊裕文, 三浦弘守, 安達友津, 小泉照樹, 菅原隆讓, 吉田詩織, 相澤里奈, 八ッ橋海里

### スライドカンファレンス 2 唾液腺細胞診スライドカンファレンス

#### SC2-4 症例 10-12

東北大学病院病理部 1), 東北大学大学院医学系研究科・医学部病理診断学 2)

○安達友津 1), 三浦弘守 1), 今野かおり 1), 小泉照樹 1), 菅原隆讓 1), 吉田詩織 1), 相澤里奈 1), 八ッ橋海里 1), 佐藤聡子 1), 藤島史喜 1), 鈴木 貴 1,2)

### ランチョンセミナー 3

婦人科領域でのセンチネルリンパ節生検と治療戦略

仙台医療センター産婦人科

○新倉 仁

### 一般演題(示説)

中皮・体腔液-4

#### P-1-135 乳腺浸潤性小葉癌の転移による癌性腹膜炎の一例

みやぎ県南中核病院病理診断室 1), みやぎ県南中核病院病理診断科 2), 国立病院機構仙台医療センター病理診断科 3), 東北医科薬科大学医学部病理学教室 4)

○佐藤瑠璃 1), 熊谷勝政 1), 佐藤真之介 1), 橋本律子 1), 千崎久美子 1), 櫻田潤子 2), 小山(齊藤)涼子 3), 中村保宏 4), 大藤高志 1,2)

## 呼吸器-9

P-2-49 宮城県肺がん検診喀痰細胞診の成績からみる近年の傾向と細胞像

公益財団法人宮城県対がん協会 1), 東北大学加齢医学研究所呼吸器外科学分野 2), みやぎ県南中核病院呼吸器外科 3), 紫山公園ファミリークリニック 4), 公益財団法人宮城県結核予防会 5)

○中川朋美 1), 田名部朋子 1), 羽場詩穂美 1), 大友久美 1), 近 京子 1), 野津田泰嗣 2), 桜田晃 3), 遠藤千頭 4), 齋藤泰紀 5), 伊藤 潔 1)

## 第 58 回東北臨床細胞学会学術集会

### スライドカンファレンス

症例 3 解答者:相澤 里奈 (東北大学病院病理部)

### シンポジウム テーマ 1LBC(婦人科材料)の課題と展望

3) 子宮頸部腺系病変検出における p16<sup>INK4a</sup>/Ki67 二重免疫染色の有用性

石橋 ますみ(東北大学病院婦人科)

## 第 63 回日本臨床細胞学会総会

現地開催 2022 年 6 月 10 日(金)～ 12 日(日)

[Live 配信] 2022 年 6 月 11 日(土)～ 12 日(日)

[Web 開催](第 1 期) 2022 年 6 月 15 日(水)～ 19 日(日)

(第 2 期) 2022 年 6 月 21 日(火)～ 7 月 10 日(日)

会 場 [現地開催] グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール

### シンポジウム 7 尿細胞診の標本作製の現状と標準化

S7-4 当院の尿細胞診標本作製方法と東北地区 26 施設のアンケート調査報告

大崎市民病院臨床検査部 1)大崎市民病院病理診断科 2)東北大学病院病理部 3)

○戸村弘樹 1)本谷友紀 1)大崎美千子 1)高野託願 1)三浦弘守 3)谷内真司 2)坂元和宏 2)

### 地域推薦演題

PT-2-13 子宮頸部腺系病変検出における p16INK4a/Ki67 二重免疫染色の有用性

東北公済病院臨床検査科 1)東北大学病院婦人科 2)仙台医療センター産婦人科 3)東北公済 病院病理診断科 4)

○岡本 聡 1)徳永英樹 2)宮原周子 2)新倉 仁 3)石橋ますみ 2)渡辺みか 4)島田宗明 2)

八重樫伸生 2)