

The 37th Annual Meeting of the Ishikawa society of Clinical Cytology

| | |
|-------|--|
| メタデータ | 言語: jpn 出版者: 公開日: 2021-05-20 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: Mizumoto, Yasunari メールアドレス: 所属: |
| URL | http://hdl.handle.net/2297/00062397 |

This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 International License.



『学会開催報告』

第37回石川県臨床細胞学会学術集会
The 37th Annual Meeting of the Ishikawa society
of Clinical Cytology金沢大学附属病院 産科婦人科
水 本 泰 成

2021年2月14日金沢大学宝町キャンパス十全講堂にて第37回石川県臨床細胞学会学術集会を開催しました。新型コロナウイルス感染症第三波による10都府県緊急事態宣言下での開催となりました。1年間の準備期間中、感染拡大の第一波、第二波が訪れるたびに開催の是非や開催形式について悩まされましたが、最終的にはいわゆる”三密”を避け、十分な感染対策の上、コンパクトな会として現地開催する方針としました。

一般演題は2セッションで、それぞれ金沢医療センター臨床検査科の川島篤弘先生、金沢大学附属暴飲病理診断科の池田博子先生に座長をしていただきました。若手細胞検査士による発表は、診断に苦慮した症例報告や、希少例の報告、セルブロックを使用した診断の工夫など興味深い発表ばかりでした。演者がベテラン検査士や、医師からの質疑に想定質問には的確に、予期せぬ質問には、シドロモドロになりながら答える姿を見るにつけて、Web開催ではなかなか味わえない、現地開催の醍醐味を久しぶりに感じる事が出来、その様な場を提供できたことは、大変嬉しいことでした。

総会では、3年間会長を務められた金沢医科大学産婦人科笹川寿之教授から会長交代のお知らせと、新会長の石川県立中央病院病理診断科の湊宏先生からのご挨拶がありました。

教育講演は、笹川会長の座長の元、埼玉医科大学国際医療センターの病理診断科教授安田政実先生から「婦人科領域における神経内分泌腫瘍/癌 (NET/NEC) の横断的・縦断的アプローチ：他臓器との整合性・非整合性」とのタイトルでご講演いただきました。最新のWHO病理分類と各臓器の取扱い規約における神経内分泌腫瘍/癌の変遷と、臓器横断的・縦断的な違いをまとめていただきました。神経内分泌腫瘍の診断に重要なChromogranin-Aの発現において、正常子宮頸管腺、上皮内腺癌における発現パターンや子宮内膜癌における発現など、示唆に富む内容のご講演を賜りました。埼玉が緊急事態宣言下にあるとの事情により、講演自体は事前に頂いたビデオの放映という形を取らざるを得ませんでしたが、質疑応答はZoomを利用したライブで行うことが出来たため、フロアからの質問・意見に直接お答えを頂くことが出来、大変盛り上がる事が出来ました。埼玉県がコロナ感染症緊急事態宣言下にあり、安田先生には来沢頂くことが叶い

ませんでした。何とか世話人としての役割を果たせ、安堵いたしました。

スライドセミナーの座長は金沢大学産婦人科中村充宏先生にお勤め頂き、婦人科からはAtypical LEGHの1題と総合科から肺浸潤性粘液性腺癌の1題が出題されました。午前中に顕微鏡で確認した症例の答え合わせをして、すっきりしたところで閉会となりました。

1年前に当番世話人をする事が決まった時点では、まだ日本に新型コロナウイルス感染症が上陸したばかりで、それほど危機意識もありませんでした。時期が近づくにつれて、他の学会は軒並みWEBもしくはハイブリッド開催になる中で、当学会は規模や予算の関係でそれも難しく、しかし、会員からは資格更新のため単位が必要との意見もあり、現地開催を決定しました。当初は200名規模の会場を予定していましたが、500名規模に変更し、県外講師招聘はせず、WEB講演の形をお願いすることにしました。直前には県内で飲食店クラスターが発生し、毎日ニュースを見るたびに肝を冷やす日々でしたが、無事開催にこぎつけることが出来たことは、大変貴重な経験になりました。開催にご協力いただきました関係者の皆様にこの場を借りて御礼申し上げます。



受付の感染対策 (検温, アルコール消毒, マスク着用確認など)



教育講演の質疑応答の様子 (Zoom,Live)