

第38回 福岡県臨床細胞学会総会・学術集会 プログラム

会 場：久留米シティプラザ

〒830-0031 福岡県久留米市六ツ門町 8-1

TEL (代表)：0942-36-3000

日 時：2023年12月3日(日) 9:00~16:30

学会長：檜垣 浩一(聖マリア病院 病理診断科 診療部長)

- | | |
|---------------|-------------------------|
| 9:00 ~ 13:00 | 標本鏡検(5階 大会議室1) |
| 10:00 ~ 11:00 | 細胞検査士会責任者会議(4階 中会議室2) |
| 11:00 ~ 12:00 | 細胞検査士会臨時役員会(4階 中会議室2) |
| 11:00 ~ 12:00 | 細胞診専門医会(4階 中会議室3) |
| 12:00 ~ 12:50 | 福岡県臨床細胞学会理事会(4階 中会議室3) |
| 13:00 ~ 13:20 | 福岡県臨床細胞学会総会(5階 大会議室2・3) |
| 13:25 ~ 16:30 | 学術集会(5階 大会議室2・3) |

学術集会事務局：聖マリア病院 病理診断科

〒830-8543 久留米市津福本町 422

E-mail：daisuke-0428@st-mary-med.or.jp

連絡先：0942-35-3322(内線2735)

学会当日連絡先：090-1351-0181

主催：福岡県臨床細胞学会

【特別講演】 13:35~14:40

座長：檜垣 浩一（聖マリア病院 病理診断科）

『WHO 分類第5版（2021）に則った脳腫瘍の細胞及び病理組織診断』

杉田 保雄 先生（社会医療法人 雪の聖母会 聖マリア病院 脳神経センター 主幹）

【一般演題 I】 14:50~15:20

座長：木村 芳三（聖マリア病院 病理診断科）

川嶋 大輔（飯塚病院 中央検査部）

1 細胞診において腺癌との鑑別を有した類上皮血管内皮腫の1例

福岡東医療センター 病理診断科¹⁾

○前川 慶喜(CT)¹⁾, 船瀬 将一(CT)¹⁾, 中島 一樹(CT)¹⁾, 本多 雅樹(CT)¹⁾, 高木 倭(MT)¹⁾,
阿部 千恵(MD)¹⁾

2 耳下腺に発生した高悪性度転化を伴う上皮筋上皮癌の一例

久留米大学病院 病理診断科・病理部¹⁾, 久留米大学病院 臨床検査部²⁾

○牧野 諒央(CT)¹⁾, 河原 明彦(CT)¹⁾, 安倍 秀幸(CT)¹⁾, 高瀬 頼妃呼(CT)¹⁾, 村田 和也(CT)¹⁾,
熊谷 天斗(CT)¹⁾, 古田 拓也(MD)¹⁾, 内藤 嘉紀(MD)²⁾, 秋葉 純(MD)¹⁾

3 自然尿に腫瘍細胞が出現した MALT リンパ腫の1例

地域医療機能推進機構(JCHO)九州病院 中央検査室¹⁾,

地域医療機能推進機構(JCHO)九州病院 病理診断科²⁾

○奥菌 学(CT)¹⁾, 吉田 久美子(CT)¹⁾, 安部 拓也(CT)¹⁾, 立岩 友美(CT)¹⁾, 井手 圭一郎(CT)¹⁾,
坂本 悦子(CT)¹⁾, 豊嶋 憲子(CT)¹⁾, 本下 潤一(MD)²⁾

【一般演題 II】 15:30~16:00

座長：中山 正道（久留米大学 医学部 病理学講座）

平山 賢司（公立学校共済組合 九州中央病院 医療技術部 検査技術科）

4 EBUS-TBNA に出現した悪性中皮腫の1例

独立行政法人国立病院機構 小倉医療センター 臨床検査科¹⁾,

久留米大学 医学部 病理学講座²⁾

○今村 彰吾(CT)¹⁾, 山口 夏帆(CT)¹⁾, 中山 正道(MD)²⁾, 草野 弘宣(MD)¹⁾

主催：福岡県臨床細胞学会

5 脾神経内分泌腫瘍 (NET,G3) の一例

九州大学病院 病理診断科・病理部¹⁾,九州大学大学院 形態機能病理学²⁾,

九州大学大学院 構造病態病理学³⁾,九州大学大学院 病態制御内科学⁴⁾

○大久保 文彦(CT)¹⁾,野上 美和子(CT)¹⁾,仲 正喜(CT)¹⁾,梶原 大雅(CT)¹⁾,山本 猛雄(MD)²⁾,
成富 文哉(MD)¹⁾,橋迫 美貴子(MD)¹⁾,岩崎 健(MD)^{1,2)},相島 慎一(MD)³⁾,
藤森 尚(MD)⁴⁾,小田 義直(MD)^{1,2)}

6 腹水中に認められた尿路上皮癌の4例

産業医科大学病院 病理部¹⁾,産業医科大学病院 病理診断科²⁾

○西山 純司(CT)¹⁾,寺戸 信芳(CT)¹⁾,岡 春子(CT)¹⁾,恒成 徳子(CT)¹⁾,是末 成未(CT)¹⁾,
福島 千晃(CT)¹⁾,丸山 千穂(CT)¹⁾,岡田 浩幸(CT)¹⁾,浦辺 大輝(CT)¹⁾,島尻 正平(MD)^{1,2)},
久岡 正典(MD)²⁾,中山 敏幸(MD)^{1,2)}

【一般演題Ⅲ】16:10~16:30

座長：近藤 礼一郎（久留米大学 医学部 病理学講座）

安倍 秀幸（久留米大学病院 病理診断科・病理部）

7 Astroblastoma の一例

済生会福岡総合病院 病理診断科¹⁾,済生会福岡総合病院 脳神経外科²⁾,

久留米大学医学部 病理学講座³⁾,久留米大学病院 病理診断科・病理部⁴⁾

○佐藤 真介(CT)¹⁾,宮崎 浩子(CT)¹⁾,佐藤 瑞恵(CT)¹⁾,東 悠介(CT)¹⁾,石井 洋子(CT)¹⁾,
石橋 貴寛(CT)¹⁾,河野 隆幸(MD)²⁾,森坪 麻友子(MD)³⁾,古田 拓也(MD)⁴⁾,高野 桂(MD)¹⁾,
加藤 誠也(MD)¹⁾

8 Gliosarcoma の一例

社会医療法人 雪の聖母会 聖マリア病院 病理細胞診¹⁾,同 病理診断科²⁾,

同 脳神経センター 脳神経病理³⁾

○荒木由華(CT)¹⁾,塚本 孝久(CT)¹⁾,長山 大輔(CT)¹⁾,楳田 明美(CT)¹⁾,武井 美和(CT)¹⁾,
深川 良隆(CT)¹⁾,坂本 康輔(CT)¹⁾,平川優太(CT)¹⁾,藤木 千聡(CT)¹⁾,杉田 保雄(MD)³⁾,
木村 芳三(MD)²⁾,檜垣 浩一(MD)²⁾

ご 案 内

I. 会員（細胞検査士・細胞診専門医・医師）の方々へ

- 1) 会場内ではマスクの着用・手洗い・手指消毒等の感染拡大防止対策をお願い致します。
- 2) 受付は9時から久留米シティプラザ5階フロア（大会議室前）にて行います。
- 3) CTの方は受付にて会員番号または検査士番号が必要になります。
- 4) 食事・休憩は4階 中会議室1を準備しておりますのでご利用下さい。ご利用の際は感染拡大防止対策をお願い致します。
- 5) 会場には無料となる駐車場はございません。有料となります。出来るだけ公共交通機関をご利用下さい。

久留米シティプラザ地下駐車場

- 駐車台数：114台
- 利用時間：6時から24時（0時から6時までの間および休館日は施錠しますので、出入庫ができません。なお、その間も駐車料金が発生しますので、ご注意ください。）
- 駐車料金：最初の1時間は200円、以後30分ごとに100円（4時間以上12時間以内800円、12時間以降は1時間ごとに100円）

その他、久留米シティプラザ周辺の駐車場については、「久留米市中心市街地駐車場案内くるっパナビ」をご覧ください。

<http://www.parkinfo.kurume.jp.net>



II. 演者の方々へ

- 1) 一般演題については、出題のプレパレート（細胞診および組織診）と症例の概略（症例の採取部位、採取法、年齢、性別、主訴、臨床経過などをA4用紙1枚にまとめたもの）を当日9時までに受付にご持参下さい。9時までに持参できない場合は事前にご連絡下さい。
- 2) 当日会場で使用するPCのOSはWindowsです。
発表データはPowerPoint2016/2019/2021で作成されたデータのみと致します。
使用するフォントはOS標準のものをお使い下さい。
ご持参されたPCは使用できませんのでご了承下さい。
- 3) 発表用ファイルは、12月3日（日）11時までに、受付を終了させて下さい。
メディアはCD-RもしくはUSBメモリをお願い致します。
ウイルスチェックをお願い致します。
使用させていただいたファイルデータは、学術集会終了後、事務局にて消去致します。
- 4) 発表の30分前までに受付をお済ませ下さい。また、10分前には会場左前方の次演者席にご着席下さい。
- 5) 一般演題発表時間は1演題につき発表7分、質疑3分、計10分の予定です。
スライド枚数は発表時間内であれば制限はありません。
一般演題の発表時間は「座長による演題紹介が開始されたとき」からカウント致します。
- 6) 発表にはWindows PCとプロジェクター1台のみ使用致します。
- 7) お預かりした標本等は13:00以降、受付にてお返し致します。

主催：福岡県臨床細胞学会

Ⅲ. 座長の方々へ

- 1) ご担当セッションの30分前までに受付をお済ませの上、10分前までには会場右前方の次座長席にご着席下さい。
- 2) 一般演題の発表時間は「座長による演題紹介が開始されたとき」からカウント致します。

会場への交通のご案内

久留米シティプラザ 〒830-0031 福岡県久留米市六ツ門町 8-1
TEL : 0942-36-3000



- 西鉄電車で西鉄福岡（天神）駅から西鉄久留米駅まで約30分
- 西鉄久留米駅からタクシー約4分、路線バス約5分、徒歩約10分
- 新幹線でJR博多駅からJR久留米駅まで約17分
- JR鹿児島本線でJR博多駅からJR久留米駅まで約35分
- JR久留米駅からタクシー約7分、路線バス約10分、徒歩約20分
- 自動車で久留米I.C.から約15分

主催：福岡県臨床細胞学会