

第 41 回石川県臨床細胞学会 学術集会

プログラム

世話人 津山 翔

(石川県立中央病院 病理診断科)

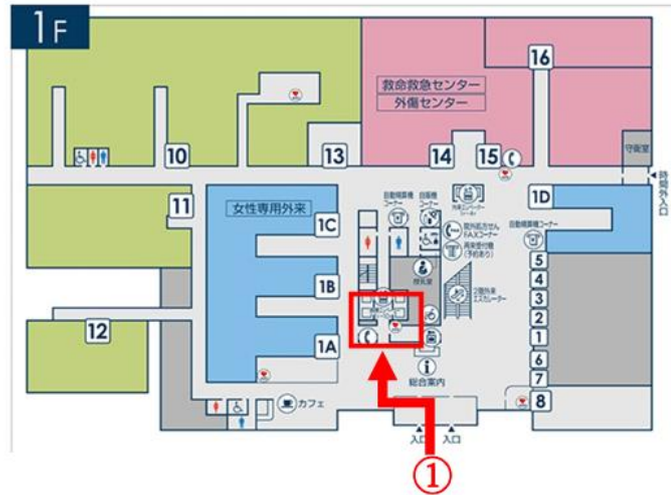
日時 令和 7 年 2 月 9 日 (日) 13 : 00 ~ 17 : 00

会場 石川県立中央病院 3F 第 1 会議室

主催 石川県臨床細胞学会

(幹事会 : 3F 第 3 会議室 12 : 00 ~)

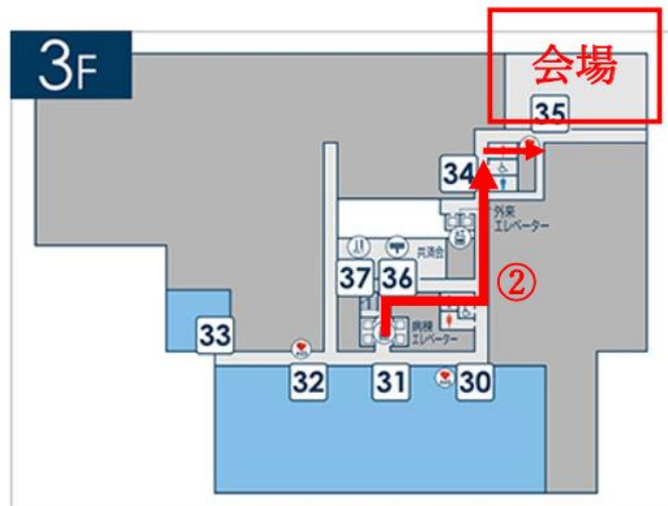
フロアガイド 院内平面図



正面玄関

会場までの経路

- ① 正面玄関 → エレベーターで3階へ
- ② エレベーターを降りて、海側へ突き当りを右 → 突き当りを左 → 突き当りを右 → 会場 (第1～3会議室)



11:00 スライドセミナー標本鏡検

(石川県立中央病院 3F 第1会議室)

スライドセミナー標本 Web 閲覧 (ホームページに細胞像一部掲載)

石川県臨床細胞学会 HP: <https://www.ishikawa-cytology.com/>



12:00 幹事会

(石川県立中央病院 3F 第3会議室)

13:00 開会の辞

津山 翔

(石川県立中央病院 病理診断科)

13:05 一般演題 I

座長 笠島 里美 (金沢大学医薬保健研究域 保健学系病態検査学)

1. リンパ腫とも鑑別を要したが濾胞性腫瘍と報告した濾胞癌の一例

○佐藤加奈 1), 田尻菜月 1), 都竹 遥 1), 水口聖哉 1), 江末綾子 1), 大西博人 1),
新谷慶幸 1), 橋本未紅 2), 津山 翔 2), 片柳和義 2), 湊 宏 2)

- 1) 石川県立中央病院 医療技術部検査室
- 2) 石川県立中央病院 病理診断科

2. 捺印細胞診が有用であった胸腺カルチノイドの一例

○藤田一希 1), 星 大輔 3), 熊谷泉那 1) 4), 清水 瞭 1), 高田麻央 1),
大兼政良育 1), 津幡裕美 1), 竹中美千穂 1), 寺内利恵 1), 尾山 武 2),
塩谷晃広 1) 2), 山田壮亮 1) 2)

- 1) 金沢医科大学病院 病院病理部
- 2) 金沢医科大学臨床病理学
- 3) 金沢医科大学第一病理学教室
- 4) 金沢医科大学第二病理学教室

3. EBUS-TBNA で診断しえたマントル細胞リンパ腫の一例

○山本日菜子 1), 寺島 睦 2), 中西 香 2), 梅原瑤子 2), 寺井貴志 2),
水野美保子 2), 山岸 豊 2), 鈴木啓二 2), 黒瀬 望 2), 川島篤弘 2), 笠島里美 1)

- 1) 金沢大学大学院医薬保健学総合研究科保健学専攻
- 2) 独立行政法人国立病院機構金沢医療センター臨床検査科

13 : 45 一般演題Ⅱ

座長 黒瀬 望 (国立病院機構金沢医療センター 臨床検査科)

4. 胸水中に出現した大細胞型リンパ腫 2 例の比較検討

○米村圭祐 1), 石山 進 1), 海道一恵 1), 鈴木美奈 1), 下田 翼 1), 小林雅子 1),
金谷太郎 2), 笠島里美 3), 尾崎 聡 3)

- 1) 金沢市立病院 臨床検査室
- 2) 金沢市立病院 産婦人科
- 3) 金沢大学医薬保健研究域 保健学系病態検査学

5. Primary effusion lymphoma-like lymphoma の一例

○下田 翼 1)2), 水口敬司 1), 嶋口智恵 1), 酒野香織 1), 森 龍也 1), 大川 麗 1),
碓井万葉 1), 奥田未悠 1), 山本菜緒 1), 池田博子 1)

- 1) 金沢大学附属病院 病理診断科・病理部
- 2) 金沢市立病院 臨床検査室

6. 胸水で悪性リンパ腫と診断し得た Richter 症候群の一例

○酒野香織, 水口敬司, 嶋口智恵, 森 龍也, 大川 麗, 碓井万葉, 奥田未悠, 山本菜緒,
伊藤歩美, 池田博子

金沢大学附属病院 病理診断科・病理部

14 : 25 総 会

14 : 40 休 憩

15:00 教育講演

座長 湊 宏 (石川県立中央病院 病理診断科)

「体腔液リンパ腫 — 最近の話題」

(株) LSI メディエンス 病理・細胞診ラボラトリー 所長

日本医科大学 統御機構 診断病理学

細根 勝 先生

16:00 スライドセミナー

座長 吉村 かおり (金沢大学医薬保健研究域医学系 人体病理学)

- | | | | |
|--------|-----|-------|----------------------|
| 1. 総合科 | 出題者 | 塩谷 晃広 | (金沢医科大学 臨床病理学) |
| | 解答者 | 大川 麗 | (金沢大学附属病院病理部) |
| 2. 総合科 | 出題者 | 小林 雅子 | (金沢市立病院 病理診断科・臨床検査科) |
| | 解答者 | 寺井 貴志 | (金沢医療センター 臨床検査科) |
| 3. 婦人科 | 出題者 | 水本 泰成 | (石川県立中央病院 産婦人科) |
| | 解答者 | 米村 圭祐 | (金沢市立病院 臨床検査科) |

17:00 閉会の辞 津山 翔 (石川県立中央病院 病理診断科)

【参加者の方へのお願い】

1. 一般会員・未入会員の方へ
 - ・ 当日、受付にて参加費 1,000 円をお支払いください。
 - ・ 車でお越しの方は、駐車券を受付に設置されている認証機でお手続きして下さい。
2. 一般演題演者の方へ
 - ・ 発表時間は7分以内、討論時間は5分です。
 - ・ 発表形式は Windows OS、PowerPoint2013 以降による PC 発表 1 台に限ります。
 - ・ 発表データは当日 12時30分までに、USB メモリで持参し、PC 受付に提出してください。
3. スライドセミナー出題者、解答者の方へ
 - ・ スライドセミナーは解答・解説を含めて 1題 20分です。
 - ・ 指定解答者は当日 11時までに、プレパラートと臨床事項を記載した用紙を受付までお持ちください。
 - ・ 発表データは当日 12時30分までに、USB メモリで持参し、PC 受付に提出してください。
4. 幹事の方へ
 - ・ 幹事会は、12時より石川県立中央病院 3F第3会議室にて行います。
5. 細胞検査士の方へ
 - ・ JSC10 単位、IAC4 単位が認定されます。当日、検査士カードを持参してください。
6. 細胞診専門医、産婦人科専門医の方へ
 - ・ 細胞診専門医資格更新 2 単位が認定されます。参加証をお渡しします。
 - ・ 日本産婦人科学会専門医制度学術集会等参加登録単位 (1 単位)は、名簿記入となります。会員カードを持参してください。
7. 学生の方へ
 - ・ 本学会における学生(社会人学生を含む)の参加については、学生証の提示をもって自由参加とします。ただし学生での参加の場合、本学会で取得できるすべての単位は付与されません。

<連絡先>

世話人：石川県立中央病院 津山 翔

TEL：076-237-8211(内線 2050) / FAX：076-238-5366

E-mail：stsuyama.ipch@gmail.com

事務局：石川県立中央病院 医療技術部病理検査室内

TEL：076-237-8211(内線 2050) / FAX：076-238-5366

E-mail：cytooffice@ipch.jp

< 協 賛 >

平野純薬株式会社

丸文通商株式会社

株式会社インテック

株式会社 大日本精機

ライカマイクロシステムズ株式会社

株式会社 常光

松浪硝子工業株式会社

富木医療器株式会社

株式会社 片岡

(順不同)

以上 9社にご協賛賜りました。

御礼申し上げます。



人と人とのふれあいを
大切にする企業であり続けたい。



平野純薬株式会社
Creative Power & Technical Innovation

【福井本社】 福井市下馬2丁目1420番地
【金沢支店】 金沢市直江西1丁目100番地
【富山支店】 富山市石坂1117番1

TEL.0776-37-4890 FAX.0776-50-1707
TEL.076-239-0758 FAX.076-239-0753
TEL.076-442-4890 FAX.076-442-1707

平野純薬



<http://www.hirano-j.co.jp/>



病理・細胞診検査業務支援システム

エキスパス EXpath

病理検査室の見える化を実現し、保険医療機関間連携を強化した新バージョン Ver.5



数多くの導入で培ったノウハウを活かした多彩な機能で、

病理医および病理検査技師の作業効率向上を実現します。

電子カルテや周辺システムとの連携で、病理データを病院全体で共有し、

臨床部門での病理データの活用にも貢献します。

株式会社インテック

第二医療ソリューション部 〒930-8573 富山県富山市牛島新町2-2(ポートルームスクエア) Tel.050-1704-0556
<https://www.intec.co.jp/service/detail/expath/>

健やかな未来のために。

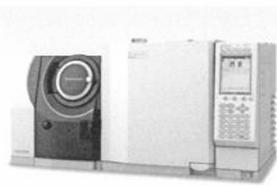
真のソリューションを実現する 価値あるサポート。

丸文通商は、医用機器と科学機器の供給を通じて、人々の健康維持と新しい産業の創造に貢献しています。取り扱いメーカーとの緊密な連携により最新の製品情報をスピーディに提供するとともに、自社のカスタマー・エンジニアによるメンテナンス体制を構築。真のソリューションを実現する価値あるサポートを展開しています。



医用機器部門

各種医用機器・システムの提供はもちろん、マーケティングに基づくアドバイスを行うなど、メディカルコンサルタントとして病院経営全般をサポートしています。



科学機器・産業機器部門

絶えまなく技術革新を続ける科学機器の最新情報を幅広く収集しながら、ユーザーニーズに応じた、最適なマシン・システムをコーディネートしています。



技術・サービス部門

メンテナンスや修理などのアフターケアによって、ユーザーをサポートするとともに、オリジナル製品や各種システムの開発にも取り組んでいます。

明日の健康と新産業創造のパートナー

 **丸文通商株式会社**

金沢支店

〒920-0385 石川県金沢市松島一丁目40番地

TEL 076-269-1880 / FAX 076-269-2522

<http://www.marubun-tsusyo.co.jp/>

会社概要

創 業 1948年(昭和23年)7月

設 立 1961年(昭和36年)3月

本 社 〒920-0385 石川県金沢市松島一丁目40番地

TEL 076-269-1880(代) FAX 076-269-2522

支 店 金沢支店 富山支店 福井支店 松本支店 新潟支店 白山センター

長野支店 七尾営業所 東京営業所 甲府営業所 宮保工場

事業内容 ■医用機器・分析科学機器・産業機械販売 ■機器保守サービス

NEW パラフィンブロック自動面出し装置 AT-192



面出し

薄切作業 の自動化

組織切片自動作製装置 AS-410



薄切

貼付け

乾燥

- ・工程効率化
- ・取り違え防止
- ・作業負担の軽減
- ・標本作製の標準化

DNS

株式会社 大日本精機

お問い合わせ先：バイオメディカル部営業課
TEL: 075-951-8801 Email: bio_sales@dnseiki.co.jp

Advancing Cancer Diagnostics
Improving Lives

Leica
BIOSYSTEMS

全自動免疫染色装置

New **BOND-PRIME**

ユニバーサルアクセス、品質、スピードによる
診断効率の向上



T R A N S C E N D E X P E C T A T I O N S

販売名 ライカ ボンドプライム
医療機器製造販売届出番号:13B2X1026823B001

ライカ マイクロシステムズ株式会社 ライカ バイオシステムズ事業本部

- | | | | | |
|------|----------|---|-------------------|-------------------|
| ●本 | 社 | 〒169-0075 東京都新宿区高田馬場1-29-9 | Tel. 03-6758-5690 | Fax. 03-5155-4337 |
| ●大阪 | セールスオフィス | 〒531-0072 大阪市北区豊崎 5-4-9 商業第2ビル10F | Tel. 06-6374-9770 | Fax. 06-6374-9772 |
| ●名古屋 | セールスオフィス | 〒460-0008 名古屋市中区栄 2-3-31 CK22キリン広小路ビル5F | Tel. 052-222-3939 | Fax. 052-222-3784 |
| ●福岡 | セールスオフィス | 〒812-0025 福岡市博多区店屋町 8-30 博多フコク生命ビル12F | Tel. 092-282-9771 | Fax. 092-282-9772 |



danaHER