

令和7年活動報告

【学会報告】

1. 第40回山梨県臨床細胞学会学術集会（2月1日 甲府古名屋ホテル）

- 1) 当院における甲状腺穿刺吸引細胞診の鑑別困難例の検討

山梨県立中央病院病理診断科 伊東太建 他

- 2) 乳腺 CNB (core needle biopsy) 検体固定後ホルマリン液を用いた細胞診

山梨大学医学部附属病院病理部 中村海斗 他

- 3) A case of squamous cell carcinoma with HER2 overexpression

山梨大学医学部人体病理学講座 山口陽平 他

2. 第74回日本医学検査学会（5月10日,11日 大阪）

- 1) がん遺伝子パネル検査の中断要因と成功率向上への実践的アプローチ

山梨県立中央病院病理診断科

○渡邊俊介 他

3. 第66回日本臨床細胞学会総会春期大会

（現地開催：6月27日～6月29日 Web開催：7月14日～8月18日 東京）

- 1) リンパ球性腫瘍における WHO 分類第5版の改訂ポイント（教育講演）

山梨大学大学院総合研究部医学域人体病理学講座

○大石直輝

- 2) ゲノム解析技術における細胞検体利用の現状と今後—当院での取り組みを踏まえて—

（シンポジウム）

山梨県立中央病院ゲノム解析センター¹⁾，山梨県立中央病院検査部ゲノム検査科²⁾

○雨宮健司^{1),2)}

- 3) 全ゲノム増幅法を用いた微量細胞診検体からのターゲットシーケンス（最優秀論文賞受賞講演）

山梨県立中央病院ゲノム解析センター¹⁾，山梨県立中央病院検査部ゲノム検査科²⁾，山梨県立中央病院検査部病理診断科³⁾

○雨宮健司^{1),2)}，田尻亮輔³⁾，小山敏雄³⁾

- 4) 線維腫症様化生癌の一例（一般演題）

山梨県立中央病院病理診断科

○三戸拓海，雨宮早紀，名執佑芽，伊東太建，小山敏雄，田尻亮輔

4. 2025年度日臨技 関甲信支部・首都圏支部医学検査学会（第61回）

（現地開催：10月11日、10月12日 アピオ甲府）

- 1) 中皮腫におけるセルブロックを用いた BAP1 および MTAP 免疫組織化学染色の検討（一般演題）

地方独立行政法人山梨県立病院機構 山梨県立中央病院 検査部病理診断科¹⁾

○雨宮早紀¹⁾，中村海斗¹⁾，鬼頭一華¹⁾，三戸拓海¹⁾，名執佑芽¹⁾，伊東太建¹⁾，洪澤正裕¹⁾，
渡邊峻介¹⁾

2) 病理検査室からみる当院のがん遺伝子パネル検査の現状（シンポジウム）

地方独立行政法人山梨県立病院機構 山梨県立中央病院 検査部病理診断科¹⁾，地方独立行政法人山梨県立病院機構 山梨県立中央病院 ゲノム解析センター²⁾

○名執佑芽¹⁾，雨宮健司²⁾，三戸拓海¹⁾，伊東太建¹⁾，中村海斗¹⁾，長久保由貴²⁾，渡邊峻介¹⁾，
雨宮早紀¹⁾

3) 当院におけるがん遺伝子パネル検査への病理検査技師の関わり（シンポジウム）

山梨大学医学部附属病院病理部¹⁾，山梨大学医学部附属病院病理診断科²⁾

○花井佑樹¹⁾，大石直輝²⁾，笠井一希¹⁾，中澤久美子¹⁾，小林海斗¹⁾，北川侑季¹⁾，望月邦夫¹⁾，
近藤哲夫^{1,2)}

5. 第64回日本臨床細胞学会秋期大会

（現地開催：11月29、30日、Web開催：2025年12月15日～2026年1月20日 広島）

1) ゲノム解析における細胞診検体の利用とその進歩（シンポジウム）

山梨県立中央病院ゲノム解析センター¹⁾，山梨県立中央病院検査部ゲノム検査科²⁾，
山梨県立中央病院検査部病理診断科³⁾

○雨宮健司^{1,2)}，小山敏雄³⁾，田尻亮輔³⁾

2) 甲状腺希少病変を一気見しよう！症例4（シンポジウム）

山梨県立中央病院病理診断科

○伊東太建

2) 生検固定後の残ホルマリン液細胞診（Formalin Solution Cytology：FSC）の有用性（一般演題）

山梨大学医学部附属病院病理部¹⁾，山梨大学医学部人体病理学講座²⁾

○花井佑樹¹⁾，中澤久美子¹⁾，望月直子¹⁾，笠井一希¹⁾，北川侑季¹⁾，小林海斗¹⁾，望月邦夫¹⁾，
近藤哲夫^{1,2)}

【令和7年度日本臨床細胞学会功労会員】

大森 真紀子 医師（加納岩総合病院）

【令和7年度細胞検査士合格者】

鬼頭 一華 技師（山梨県立中央病院）

金丸 昂平 技師（甲府共立病院）

【令和7年度細胞診専門医合格者】

未定（2月7日試験）