

病理診断部 (2014. 1~2014. 12)

(A) 論文

- 1) Kawahara Y, Morimoto A, Onoue A, Kashii Y, Fukushima N, Gunji Y.: Persistent fever and weight loss due to an interleukin-6-producing adrenocortical oncocytoma in a girl—review of the literature. *Eur J Pediatr.* 173(8):1107–10, 2014.
- 2) Koibuchi H, Omoto K, Fukushima N, Toyotsuji T, Taniguchi N, Kawano M. : Coexistence of papillary thyroid cancer and hashimoto thyroiditis in children: report of 3 cases. *J Ultrasound Med.* 33(7):1299–303, 2014
- 3) Kurosaki F, Bando M, Nakayama M, Mato N, Nakaya T, Yamasawa H, Yoshimoto T, Fukushima N, Sugiyama Y. : Clinical features of pulmonary aspergillosis associated with interstitial pneumonia. *Intern Med.* 53(12):1299–306, 2014.
- 4) Kurosaki F, Bando M, Shinoda S, Nakayama M, Mato N, Yamasawa H, Kawai A, Shinozaki T, Yoshimoto T, Fukushima N, Tetsuka K, Endo S, Sugiyama Y: A Case of Solitary Fibrous Tumor of the Pleura That Increased in Size After Resection of Renal Cell Carcinoma. *JSRE : 36 (2), 153—157, 2014*
- 5) Matsubara D, Kishaba Y, Yoshimoto T, Sakuma Y, Sakatani T, Tamura T, Endo S, Sugiyama Y, Murakami Y, Niki T : Immunohistochemical analysis of the expression of E-cadherin and ZEB1 in non-small cell lung cancer. *Pathol Int* 64:560–568, 2014.
- 6) Meguro Y, Fukushima N, Koizumi M, Kasahara N, Hydo M, Morishima K, Sata N, Lefor AT, Yasuda Y : A case of mixed adenoneuroendocrine carcinoma of the gallbladder arising from an intracystic papillary neoplasm associated with pancreaticobiliary maljunction. *Pathol Int.* 64(9):465–71. 2014
- 7) Morimoto M, Miyakura Y, Lefor AT, Takahashi K, Horie H, Koinuma K, Tanaka H, Ito H, Shimizu T, Kono Y, Sata N, Fukushima N, Sakatani T, Yasuda Y. : Reduction in the size of enlarged pelvic lymph nodes after chemoradiation therapy is associated with fewer lymph node metastases in locally advanced rectal carcinoma. *Surg Today.* 2014 Aug 15
- 8) Ohzawa H, Sakatani T, Niki T, Yasuda Y, Hozumi Y : Pathological responses

and survival of patients with human epidermal growth factor receptor 2-positive breast cancer who received neoadjuvant chemotherapy including trastuzumab. *Breast Cancer* 21:563-570, 2014.

9) Suzuki T, Maeda M, Yoshimoto T, Fukushima N: Ultrastructural study of the undulated epithelial side of glomerular basement membrane in membranous nephropathy; clinicopathological study of 20 patients. *Jichi medical university Journal* 37:11-18, 2014.

(B) 著書・総説

1) Fukushima N, Zamboni G: Mucinous cystic neoplasms of the pancreas: update on the surgical pathology and molecular genetics. *Seminar in Diagnostic Pathology*. 31(6):467-74, 2014

2) 福嶋敬宜：8 胆道・膵臓—in 病理組織マップ&ガイド（深山正久編），文光堂，東京，2014，135-146

3) 福嶋敬宜：第1章2. 神経内分泌腫瘍のWHO分類2010. in これだけは知っておきたい膵疾患診療の手引き（花田敬士編），中外医学社，東京，2014，pp14-20

4) 福嶋敬宜：IPMNの病理Update. *医学のあゆみ* 249（2），150-155，2014

(C) 学会発表

1) 磯田雅代，武井祥子，永島秀一，若林徹治，安藤明彦，長坂昌一郎，今田浩生，坂谷貴司，福嶋敬宜，玉田喜一，藤井博文，石橋俊：悪性膵神経内分泌腫瘍により異所性ACTH症候群を呈した一例. 第15回日本内分泌学会関東甲信越支部，埼玉，2014年9月6日

2) 伊藤聡史，鈴木智子，福島愛理，郡俊勝，柳田美樹，福嶋敬宜：膵液中に腫瘍細胞が出現した破骨細胞様巨細胞型退形成癌の1例. 第28回 関東臨床細胞学会学術集会，静岡，2014年9月14日

3) 稲田智，永田博之，北村絢，井野裕治，三浦義正，大澤博之，佐藤貴一，山本博徳，菅野健太郎，安藤尚克，森田善紀，大西翼，多々良礼音，仁木利郎，福嶋敬宜：赤芽球癆・糖尿病治療中に吐血で発症したサイトメガロウイルス(CMV)

起因性胃潰瘍の1症例. 日本消化器病学会関東支部第329回例会, 神奈川, 2014年5月10日.

4) 今田浩生, 山口岳彦, 仁木利郎, 福嶋敬宜: 胃原発扁平上皮癌と腺癌の重複癌の1例. 第103回日本病理学会総会, 広島, 2014年4月24日-26日

5) 牛尾純, 横山健介, 沼尾規且, 畑中恒, 富山剛, 玉田喜一, 福嶋敬宜, 佐田尚宏, 山本博徳: EUS-FNAで診断した非機能性微細PNETの2例. 第24回東京膵臓研究会, 東京, 2014年5月24日.

6) 落合剛史, 鈴木司, 黒川敬男, 小森多美子, 仁木利郎: 耳下腺基底細胞腺癌の1例. 第155回日本臨床細胞学会総会, 横浜, 2014年6月6日-7日.

7) 齋藤倫寛, 今田浩生, 鈴木司, 坂谷貴司, 福嶋敬宜: 膵管内乳頭粘液性腫瘍(IPMN)における間質所見の病理組織学的検討. 第103回日本病理学会総会, 広島, 2014年4月24日-26日

8) 鈴木司, 吉本多一郎, 福嶋敬宜: ポドサイト陥入症例の臨床病理学的検討-続報膜性腎症での検討. 第103回日本病理学会総会, 広島, 2014年4月24日-26日

9) 沼尾規且, 牛尾純, 岩下ちひろ, 渡邊俊司, 横山健介, 畑中恒, 富山剛, 玉田喜一, 山本博徳, 黒河内頤, 笹沼英紀, 佐田尚宏, 齊藤倫寛, 福嶋敬宜: 早期段階からの経過を追えたAnaplastic carcinomaの1切除例. 第25回東京膵臓研究会, 東京, 2014年11月

10) 山口涼, 真板桜子, 綾部秀範, 小林茂樹, 福嶋敬宜, 渡本知之: キサンチンオキシダーゼ阻害作用を持つ既存薬のラット急性膵炎に対する効果. 第58回日本薬学会関東支部大会, 東京, 2014年10月4日

11) 吉本多一郎, 佐久間裕司, 仁木利郎: p40陽性像を部分的に認めた興味ある肺腺癌の2例. 第103回日本病理学会総会, 広島, 2014年4月24日-26日

(D) その他

1) 仁木利郎: 低分化な癌の鑑別. 深山正久, 野口雅之, 松野吉宏(編), 腫瘍病理鑑別診断アトラス. 肺癌. 文光堂. P212-216, 2014, 東京.

2) 仁木利郎: 分類不能癌. 深山正久, 野口雅之, 松野吉宏(編), 腫瘍病理鑑別診断アトラス. 肺癌. 文光堂. P140, 2014, 東京.

3) 福嶋敬宜: PATHO-Words講座~病理のことばを読み解こう~: 胃生検レポー

- トにこめられた病理医の思い. 内科 113;735-739, 2014
- 4) 福嶋敬宜: PATHO-Words 講座～病理のことばを読み解こう～: 胃 ESD 標本－病理像から細胞の動きを読む. 内科 113;927-931, 2014
 - 5) 福嶋敬宜: PATHO-Words 講座～病理のことばを読み解こう～: 胃 MALT リンパ腫. 内科 114;141-145, 2014
 - 6) 福嶋敬宜: PATHO-Words 講座～病理のことばを読み解こう～: 胃粘膜下腫瘍／腫瘍 (SMT) の診断. 内科 114;309-312, 2014
 - 7) 福嶋敬宜: PATHO-Words 講座～病理のことばを読み解こう～: 消化管 NET (カルチノイド腫瘍) －「oid」はやめよう. 内科 114;503-507, 2014
 - 8) 福嶋敬宜: PATHO-Words 講座～病理のことばを読み解こう～: 炎症性腸疾患. 内科 114;683-687, 2014
 - 9) 福嶋敬宜: PATHO-Words 講座～病理のことばを読み解こう～: 大腸 SM 癌の評価. 内科 114;845-849, 2014
 - 10) 福嶋敬宜: 膵腫瘍の病理診断－その基本から最近の話題まで－. 膵癌セミナー, 奈良県立医大, 2014. 10. 24
 - 11) 福嶋敬宜: 膵腫瘍の病理-update-. 第 23 回信州大学臨床検査セミナー (松本) 2014. 9. 14
 - 12) 福嶋敬宜: 膵臓病変の病理と細胞診. 第 149 回日本臨床細胞学会東海連合会例会 特別講演 (名古屋) 2014. 9. 18
 - 13) 福嶋敬宜: 医療を支える病理診断－適切な診断のないところに適切な医療はありえない. 自治医科大学公開講座, 2014. 7. 19, 栃木
 - 14) 福嶋敬宜: 膵臓病変の病理と細胞診 －EUS-FNA 導入で変わった診断へのアプローチ－ (特別講演), 第 61 回 栃木臨床細胞学会学術集会, 2014. 3. 8, 栃木
 - 15) 福嶋敬宜: 膵腫瘍の組織分類－基本・動向・課題－, 日本消化器画像診断研究会, 2014. 3. 1, 東京
 - 16) 福嶋敬宜: 肝胆膵Ⅱ. 第 1 回 日本臨床衛生検査技師会－先駆的臨床検査技師研修 (病理). 2014. 2. 1, 東京