

## 病理診断部 (2012.1～2012.12)

### (A) 原著論文

1. Oka S, Muroi K, Sato K, Fujiwara S, Oh I, Matsuyama T, Ohmine K, Suzuki T, Ozaki K, Mori M, Nagai T, Fukushima N, Fukushima N, Tanaka A, Ozawa K. : Flow Cytometric Analysis of Kappa and Lambda Light Chain Expression in Endoscopic Biopsy Specimens before the Diagnosis of B-Cell Lymphoma. *J Clin Exp Hematop.* 2012;52(2):127-31.
2. Kimura W, Moriya T, Hanada K, Abe H, Yanagisawa A, Fukushima N, Ohike N, Shimizu M, Hatori T, Fujita N, Maguchi H, Shimizu Y, Yamao K, Sasaki T, Naito Y, Tanno S, Tobita K, Tanaka M. : Multicenter study of serous cystic neoplasm of the Japan pancreas society. *Pancreas.* 41(3):380-7, 2012
3. Iwazu Y, Akimoto T, Izawa S, Inoue M, Muto S, Ando Y, Iwazu K, Fukushima N, Yumura W, Kusano E : Accelerated recovery from nephrotic syndrome with acute renal failure by double filtration plasmapheresis in a patient with lupus podocytopathy. *Clin Exp Nephrol.* 16(3):485-9, 2012.
4. Maeda E, Akahane M, Yoshioka N, Takao H, Matsuda I, Kamiya K, Hirano K, Tada M, Ohtsu H, Fukushima N, Ohtomo K : Comparison of CT findings of biliary tract changes with autoimmune pancreatitis and extrahepatic bile duct cholangiocarcinoma. *Jpn J Radiol.* 30(3):227-34, 2012
5. Mohri D, Asaoka Y, Ijichi H, Miyabayashi K, Kudo Y, Seto M, Ohta M, Tada M, Tanaka Y, Ikenoue T, Tateishi K, Isayama H, Kanai F, Fukushima N, Tada M, Kawabe T, Omata M, Koike K. Different subtypes of intraductal papillary mucinous neoplasm in the pancreas have distinct pathways to pancreatic cancer progression. *J Gastroenterol.* 47(2):203-13, 2012
6. Kikuchi H, Nishino H, Sasamura Y, Fukushima N, Ichimura K : Partial Glossectomy Using a Coblation System - A Pilot Study -. *Practica Oto-Rhino-Laryngologica;* 105(5), 489-494, 2012
7. Kanazawa T, Fukushima N, Tanaka H, Shiba J, Nishino H, Mineta H, Ichimura K. : Parotid small cell carcinoma presenting with long-term survival after

- surgery alone: a case report. *J Med Case Rep.* 28;6(1):431, 2012
8. Saito S, Hosoya Y, Morishima K, Ui T, Haruta H, Kurashina K, Meguro Y, Zuiki T, Sata N, Fujii H, Matsubara D, Niki T, Lefor AT, Yasuda Y. A clinicopathological and immunohistochemical study of gastric cancer with squamous cell carcinoma components: A clinically aggressive tumor. *J Dig Dis.* 13:407-413, 2012.
9. Miyakura Y, Sadatomo A, Ohta M, Lefor AT, Sata N, Nishimura N, Sakatani T, Yasuda Y. Floating gallbladder strangulation caused by the lesser omentum: report of a case. *Surg Today* 42:693-696, 2012.
10. 木村理, 森谷敏幸, 花田 敬士, 阿部秀樹, 柳澤 昭夫, 福嶋敬宜, 大池 信之, 清水道生, 羽鳥 隆, 藤田直孝, 真口宏介, 清水泰博, 山雄健次, 佐々木民人, 内藤嘉紀, 丹野誠志, 飛田浩輔, 田中雅夫: 膵漿液性囊胞腫瘍 (Serous cystic neoplasm) の全国症例調査—日本膵臓学会膵囊胞性腫瘍委員会—膵臓 27 ; 572-583, 2012

## (B) 著書・総説

1. 福嶋敬宜:病理学総論, 病理学の概要. 仁木利郎、福嶋敬宜(編), 病理検査学. 医学書院, 2012, 2-4.
2. 福嶋敬宜:病理学総論, 腫瘍. 仁木利郎、福嶋敬宜(編), 病理検査学. 医学書院, 2012, 35-40.
3. 福嶋敬宜:病理検査学総論, 病理検査の意義と概要. 仁木利郎、福嶋敬宜(編), 病理検査学. 医学書院, 2012, 128-132.
4. 福嶋敬宜:組織学的検査法, 組織検査の流れと概要. 仁木利郎、福嶋敬宜(編), 病理検査学. 医学書院, 2012, 133-137.
5. 仁木利郎:細胞傷害と創傷治癒、適応現象. 仁木利郎、福嶋敬宜(編), 病理検査学. 医学書院, 2012, 4-12.
6. 仁木利郎:炎症. 仁木利郎、福嶋敬宜(編), 病理検査学. 医学書院, 2012, 12-15.
7. 仁木利郎:感染症. 仁木利郎、福嶋敬宜(編), 病理検査学. 医学書院, 2012, 15-20.
8. 仁木利郎:免疫異常. 仁木利郎、福嶋敬宜(編), 病理検査学. 医学書院, 2012, 20-24.

9. 仁木利郎：循環障害. 仁木利郎、福嶋敬宜（編），病理検査学. 医学書院, 2012, 24-29.
10. 仁木利郎：代謝異常. 仁木利郎、福嶋敬宜（編），病理検査学. 医学書院, 2012, 29-35.
11. 坂谷貴司：消化器系. 仁木利郎、福嶋敬宜（編），病理検査学. 医学書院, 2012, 62-76.
12. 坂谷貴司：内分泌系. 仁木利郎、福嶋敬宜（編），病理検査学. 医学書院, 2012, 76-80.
13. 坂谷貴司：腎・尿路系. 仁木利郎、福嶋敬宜（編），病理検査学. 医学書院, 2012, 80-87.
14. 坂谷貴司：生殖器系. 仁木利郎、福嶋敬宜（編），病理検査学. 医学書院, 2012, 87-96.
15. 坂谷貴司：皮膚および胸壁. 仁木利郎、福嶋敬宜（編），病理検査学. 医学書院, 2012, 120-123.

#### (C) 学会発表

1. 大澤英之、坂谷貴司、仁木利郎：乳癌手術標本における Ki-67 スコアリングに関する検討. 第 101 回日本病理学会総会、京王プラザホテル、2012 年 4 月 26 日-28 日.
2. 福嶋敬宜：膵腫瘍 WHO 分類 2010 の概要. 第 101 回 日本病理学会総会, 東京, 2012 年 4 月 26 日
3. 今田浩生：小膵癌(ts1)の臨床病理学的検討. 第 101 回 日本病理学会総会, 東京, 2012 年 4 月 26 日
4. 福嶋敬宜：IPMN についての日本と欧米での考え方・取扱いの違い—病理の立場から. 第 98 回日本消化器病学会総会, 東京, 2012 年 4 月 19 日

#### (D) その他

1. 坂谷貴司、大澤英之. HER2 検査の精度管理、乳癌-基礎と臨床の最新研究動向-. 日本臨床、2012;70 Suppl 7:418-422.
2. 坂谷貴司. 比較で学ぶ病理診断 ミニマル・エッセンシャル 胆管狭窄をき

たした病変の組織像、内科 2012;110(2):293-299.

3. 坂谷貴司. 比較で学ぶ病理診断 ミニマル・エッセンシャル 迅速な対応が必要な脈管内病変、内科 2012;110(4):649-654.

4. 福嶋敬宜：浸潤性膵癌とその前駆病変－病理学的観点から－第75回 東北膵胆道疾患検討会，仙台，2012年7月20日，（招待講演）