

業績目録 (平成 22 年)

病理学教室・人体病理学部門

(C-a) 英文原著

1. Konishi M, Iwasaki M, Ochiai A, Hasebe T, Ojima H, Yanagisawa A. Clinical impact of intraoperative histological examination of the ductal resection margin in extrahepatic cholangiocarcinoma. *British Journal of Surgery*. 97 (9) 1363-1368, 2010 (IF=5.542)
2. Ushigome H, Okamoto M, Koshino K, Nobori S, Okajima H, Masuzawa N, Urasaki K, Yoshimura N. Findings of graft biopsy specimens within 90days after ABO blood group incompatible living donor kidney transplantation compared with ABO-identical and non-identical transplantation. *Clinical Transplantation*. 24 Suppl. 22 16-21, 2010 (IF=1.522) (移植・一般外科学と共同)
3. Sawai Y, Yamao K, Bhatia V, Chiba T, Mizuno N, Sawaki A, Takahashi K, Tajika M, Shimizu Y, Yatabe Y, Yanagisawa A. Development of pancreatic cancers during long-term follow-up of side-branch intraductal papillary mucinous neoplasms. *Endoscopy*. 42 (12) 1077-1084, 2010 (IF=5.104)
4. Enoki Y, Katoh G, Okabe H, Yanagisawa A. Clinicopathological features and CD57 expression in renal cell carcinoma in acquired cystic disease of the kidneys: with special emphasis on a relation to the duration of haemodialysis, the degree of calcium oxalate deposition, histological type, and possible tumorigenesis. *Histopathology*. 56 (3) 384-394, 2010 (IF=3.453)
5. Konishi Eiichi, Nakashima Yasuaki, Iwasa Yoko, Nakao Ryuta, Yanagisawa Akio. Immunohistochemical analysis for Sox9 reveals the cartilaginous character of chondroblastoma and chondromyxoid fibroma of the bone. *Human Pathology*. 41 (2) 208-213, 2010 (IF=2.769)
6. Yoshida Naohisa, Naito Yuji, Sakai Kyoko, Sumida Yoshio, Kanemasa Kazuyuki, Inoue Ken, Morimoto Yasutaka, Konishi Hideyuki, Wakabayashi Naoki, Kokura Satoshi, Yagi Nobuaki, Yanagisawa Akio, Yoshikawa Toshikazu. Outcome of endoscopic submucosal dissection for colorectal tumors in elderly people. *International Journal of Colorectal Disease*. 25 (4) 455-461, 2010 (IF=2.449) (消化器内科学と共同)
7. Konishi Hirotaka, Kikuchi Shojiro, Miyashita Atsushi, Ichikawa Daisuke, Fujiwara Hitoshi, Kubota Takeshi, Ochiai Toshiya, Kokuba Yukihiro, Yasukawa Satoru, Yanagisawa Akio, Otuji Eigo. Minimally invasive surgery for obscure idiopathic ileal varices diagnosed by capsule endoscopy and double balloon endoscopy: Report of a case. *Surg Today*. 40 (11) 1088-1092, 2010 (IF=1.526) (消化器外科学と共同)
8. Soga Koji, Ichikawa Daisuke, Yasukawa Satoru, Kubota Takeshi, Kikuchi Shojiro,

Fujiwara Hitoshi, Okamoto Kazuma, Ochiai Toshiya, Sakakura Chohei, Kokuba Yukihiro, Yanagisawa Akio, Otsuji Eigo. Prognostic impact of the width of subserosal invasion in gastric cancer invading the subserosal layer. *Surgery*. 147 (2) 197-203, 2010 (IF=3.380) (消化器外科学と共同)

9. Yoshida Naohisa, Naito Yuji, Kugai Munehiro, Inoue Ken, Wakabayashi Naoki, Yagi Nobuaki, Yanagisawa Akio, Yoshikawa Toshikazu. Efficient hemostatic method for endoscopic submucosal dissection of colorectal tumors. *World Journal of Gastroenterology*. 16 (33) 4180-4186, 2010 (IF=2.369) (消化器内科学と共同)

(C-b) 和文原著

1. 九嶋亮治、味岡洋一、石黒信吾、板橋正幸、岩下明德、大倉康男、落合淳志、加藤 洋、下田忠和、永田耕治、中村眞一、八尾隆史、柳澤昭夫. 「胃癌取扱い規約第 14 版」における改訂の要点 特に病理診断とのかかわりについて. *胃と腸*. 45 (7) 1244-1250, 2010
2. 安川 覚、柳澤昭夫. 膵嚢胞性腫瘍の病理診断. *画像診断*. 30 (13) 1314-1323, 2010
3. 小泉 勝、藤田直孝、山口幸二、柳澤昭夫. (座談会) 膵嚢胞性疾患の新展開. *肝胆膵*. 61 (3) 483-500, 2010
4. 柳澤昭夫. 臨床医と病理医の連携のために必要な病理組織検索. *肝胆膵画像*. 12 (4) 513, 2010
5. 安藤公隆、清水泰博、佐野 力、千田嘉毅、二村雄次、原 和生、高木忠之、水野伸匡、澤木 明、細田和貴、谷田部 恭、藤本正夫、柳澤昭夫、山雄雄次. 粘液癌と IPMN 由来浸潤癌の鑑別が問題となった膵頭部癌の 1 例. *肝胆膵画像*. 12 (4) 526-532, 2010
6. 関 誠、柳澤昭夫. 胆膵の転移性腫瘍-病理. *肝胆膵画像*. 12 (5) 573-584, 2010
7. 岸本光夫. 病理組織と *Helicobacter pylori* 菌. *京都医学会雑誌*. 57 (1) 25-27, 2010
8. 岸本光夫. 組織所見が語る消化管画像の特徴. *京都消化器医学会会報*. 26 25-39, 2010
9. 高木 剛、中瀬有遠、福本兼久、宮垣拓也、山川稔隆、谷池圭子、小林由佳、金光大石、葛西恭一、坂本京子、竹中信也、伊谷賢次、柳澤昭夫. 経口摂取障害にて発症した胃癌術後髄膜癌腫症の 1 例. *京都府立医科大学雑誌*. 119 (2) 99-104, 2010
10. 吉田直久、内藤裕二、久貝宗弘、井上 健、内山和彦、高木智久、石川 剛、半田 修、小西英幸、若林直樹、八木信明、古倉 聡、森本泰隆、金政和之、柳澤昭夫、吉川敏一. 大腸内視鏡的粘膜下層剥離術における偶発症の予防. *消化器の臨床*. 13 (5) 592-596, 2010 (消化器内科学と共同)
11. 久貝宗弘、吉田直久、井上 健、森本泰隆、若林直樹、内山和彦、石川 剛、半田 修、高木智久、古倉 聡、八木信明、内藤裕二、金政和之、柳澤昭夫、吉川敏一. ESD をいかに習得していくか トレーナーの立場から 当院における大腸 ESD の段階的なトレーニングおよびクリニカルプラクティスモデル. *消化器医学*. 8 68-73, 2010 (消化器内科学と共同)
12. 安川 覚、井上浩志、柳澤昭夫. 肝・胆・膵の検体処理の仕方 -病理医からみて-. *消*

化器内視鏡. 22 (7) 1080-1086, 2010

13. 澤井泰志、村田博昭、浦崎晃司、安川覚、小西英一、柳澤昭夫、久保俊一. 小児の膝に発生した乳児線維性過誤腫の1例. 整形外科. 61 (6) 553-555, 2010 (整形外科学と共同)
14. 吉田直久、内藤裕二、久貝宗弘、井上 健、内山和彦、高木智久、石川 剛、半田 修、小西英幸、若林直樹、八木信明、古倉 聡、森本泰隆、金政和之、柳澤昭夫、吉川敏一. 高齢者における大腸内視鏡的粘膜下層剥離術の治療成績. 日本高齢消化器病学会誌. 12 (2) 109-114, 2010 (消化器内科学と共同)
15. 葛西恭一、竹中信也、柳田國雄、伊谷賢次、内藤裕二、吉田憲正、吉川敏一、柳澤昭夫. 慢性腎不全に Diffuse Antral Vascular Ectasia と早期胃癌を合併した1例. 日本消化器内視鏡学会雑誌 (Gastroenterological Endoscopy). 52 (2) 248-253, 2010 (消化器内科学と共同)
16. 吉田直久、柳澤昭夫、酒井恭子、角田圭雄、金政和之、森本泰隆、井上 健、若林直樹、八木信明、内藤裕二、吉川敏一. 大腸 SM 癌における sm 浸潤距離の測定 -sm 浸潤距離測定はどこまで必要か?-. 日本消化器内視鏡学会雑誌 (Gastroenterological Endoscopy). 52 (6) 1522-1527, 2010 (消化器内科学と共同)
17. 高木 剛、中瀬有遠、福本兼久、宮垣拓也、柳澤昭夫. 高齢透析患者に発生した十二指腸球部腺扁平上皮癌の1例. 日本臨床外科学会雑誌. 71 (7) 1789-1794, 2010
18. 山口直則、濱田新七、岸本光夫、今村好章、木下勇一. ダグラス窩に認められた良性多嚢胞性中皮腫の1例. 日本臨床細胞学会雑誌. 49 (3) 221-222, 2010
19. 小西英一. 病理診断料の日米間比較. 病理と臨床. 28 (1) 86-87, 2010
20. 小西英一. 軟部腫瘍の診断と治療 整形外科医が知っておきたい表在性腫瘍の病理. 臨床整形外科. 45 (3) 223-230, 2010

(D) 学会発表

I) 特別講演、教育講演等

1. 柳澤昭夫. (特別講演) 膵癌の自然史. 第17回北九州がんセミナー. 北九州, 2010年06月04日
2. 柳澤昭夫. (特別講演) 病理医の立場から見た膵胞性疾患 特に IPMN について. 第29回南大阪肝胆膵研究会. 大阪, 2010年07月17日
3. 柳澤昭夫. (特別講演 2) 胆・膵切除断端の病理診断と術中迅速断端診断の問題点. 第15回日本外科病理学会学術集会. 横浜, 2010年10月08日-9日
4. 柳澤昭夫. (特別講演) 耳鼻咽喉科専門医に必要な病理診断の知識 病理医との連携. 日本耳鼻咽喉科学会第24回専門医講習会. 広島, 2010年11月20日

II) シンポジウム、ワークショップ、パネルディスカッション等

1. 柳澤昭夫. (シンポジウム 6 胃癌・大腸癌) (歴史をふまえて) 胃癌 -診断治療に対する病理の役割の変遷と未来-. 第99回日本病理学会総会. 東京, 2010年04月27日-29日

日

2. 吉田直久、内藤裕二、久貝宗弘、井上 健、森本泰隆、内山和彦、高木智久、石川 剛、半田 修、小西英幸、若林直樹、八木信明、古倉 聡、金政和之、柳澤昭夫、吉川敏一。
(ワークショップ) 高齢者における大腸癌と生活習慣病の関連. 第 13 回日本高齢消化器病学会. 東京, 2010 年 07 月 09 日-10 日
3. 土屋邦彦、宮地 充、家原知子、小野 滋、岩井直躬、村田博昭、久保俊一、三木恒治、中井 茂、久 育男、小林加奈、西村恒彦、小西英一、柳澤昭夫、細井 創。(シンポジウム) 横紋筋肉腫の初診時診断と初期治療導入方針の重要性について. 第 48 回日本癌治療学会学術集会. 京都, 2010 年 10 月 28 日-30 日

Ⅲ) 国際学会における一般発表

1. Nakashima Y, Konishi E, Iwasa Y. Osteosarcoma of the jaw bones: a clinicopathologic study of 44 cases. USCAP 2010 99th Annual Meeting. Washington D.C., USA, 2010 年 03 月 20 日-26 日

業績目録 (平成 23 年)

病理学教室・人体病理学部門

(C-a) 英文原著

1. Yamamoto H, Sekimoto M, Oya M, Yamamoto N, Konishi F, Sasaki J, Yamada S, Taniyama K, Tominaga H, Tsujimoto M, Akamatsu H, Yanagisawa A, Sakakura C, Kato Y, Matsuura N. OSNA-Based novel molecular testing for lymph node metastases in colorectal cancer patients: Results from a multicenter clinical performance study in Japan. *Annals of Surgical Oncology*. 18 (7) 1891-1898, 2011 (IF=3.930)
2. Osako Tomo, Iwase Takuji, Kimura Kiyomi, Yamashita Kyoko, Horii Rie, Yanagisawa Akio, Akiyama Futoshi. Intraoperative molecular assay for sentinel lymph node metastases in early stage breast cancer. *Cancer*. 117 (19) 4365-4374, 2011 (IF=5.238)
3. Masuzawa N, Urasaki K, Okamoto M, Nobori S, Ushigome H, Yoshimura N, Yanagisawa A. Overlapped glomerular lesions of chronic rejection and recurrent lupus nephritis in transplanted kidney: a case report. *Clinical Transplantation*. 25 Suppl. 23 49-52, 2011 (IF=1.522)
4. Kato Ken, Udagawa Harushi, Nakamura Tsutomu, Yanagisawa Akio, Kameda Yoichi. Severe late toxicities after definitive chemoradiotherapy. *Esophagus*. 8 315-320, 2011 (IF=0.325)
5. Yoshida Naohisa, Naito Yuji, Kugai Munehiro, Inoue Ken, Uchiyama Kazuhiko, Takagi Tomohisa, Ishikawa Takeshi, Handa Osamu, Konishi Hideyuki, Wakabayashi Naoki, Kokura Satoshi, Yagi Nobuaki, Morimoto Yasutaka, Yanagisawa Akio, Yoshikawa Toshikazu. Efficacy of magnifying endoscopy with flexible spectral imaging color enhancement in the diagnosis of colorectal tumors. *Journal of Gastroenterology*. 46 (1) 65-72, 2011 (IF=4.523) (消化器内科学と共同)
6. Yoshida Naohisa, Naito Yuji, Kugai Munehiro, Inoue Ken, Uchiyama Kazuhiko, Takagi Tomohisa, Ishikawa Takeshi, Handa Osamu, Konishi Hideyuki, Wakabayashi Naoki, Yagi Nobuaki, Kokura Satoshi, Morimoto Yasutaka, Kanemasa Kazuyuki, Yanagisawa Akio, Yoshikawa Toshikazu. Efficacy of hyaluronic acid in endoscopic mucosal resection of colorectal tumors. *Journal of Gastroenterology and Hepatology*. 26 (2) 286-291, 2011 (IF=3.504) (消化器内科学と共同)
7. Ozaki Tomohiko, Ueda Takafumi, Wakamatsu Toru, Kakunaga Shigeki, Iwasa Yoko, Konishi Eiichi, Mano Masayuki, Moriuchi Shusuke. Intramedullary spinal cord metastasis following spontaneous malignant transformation from giant cell tumor of bone 16 years after pulmonary metastasis. *Journal of Orthopaedic Science*. 16 (1) 119-124, 2011 (IF=0.941)

8. Yamao Kenji, Yanagisawa Akio, Takahashi Kuniyuki, Kimura Wataru, Doi Ryuichiro, Fukushima Noriyoshi, Ohike Nobuyuki, Shimizu Michio, Hatori Takashi, Nobukawa Bunsei, Hifumi Michio, Kobayashi Yuji, Tobita Kosuke, Tanno Satoshi, Sugiyama Masanori, Miyasaka Yoshihiro, Nakagohri Toshio, Yamaguchi Taketo, Hanada Keiji, Abe Hideki, Tada Minoru, Fujita Naotaka, Tanaka Masao. Clinicopathological features and prognosis of mucinous cystic neoplasm with ovarian-type stroma. A multi-institutional study of the japan pancreas society. *Pancreas*. 40 (1) 67-71, 2011 (IF=2.959)
9. Maguchi Hiroyuki, Tanno Satoshi, Mizuno Nobumasa, Hanada Keiji, Kobayashi Go, Hatori Takashi, Sadakari Yoshihiko, Yamaguchi Taketo, Tobita Kosuke, Doi Ryuichiro, Yanagisawa Akio, Tanaka Masao. Natural History of Branch Duct Intraductal Papillary Mucinous Neoplasms of the Pancreas. *Pancreas*. 40 (3) 364-370, 2011 (IF=2.959)
10. Nakajima T, Nakashima T, Yamaoka J, Shibuya A, Konishi E, Okada Y, Jo M, Nishikawa T, Itoh Y, Yoshikawa T. Greater age and hepatocellular aging are independent risk factors for hepatocellular carcinoma arising from non-B non-C non-alcoholic chronic liver disease. *Pathology International*. 61 (10) 572-576, 2011 (IF=1.691)
11. Sakabe Tomoya, Murata Hiroaki, Konishi Eiichi, Koto Kazutaka, Horie Naoyuki, Matsui Takaaki, Sawai Yasushi, Yamazaki Hideya, Kagiya Tsutomu V., Kubo Toshikazu. High Efficacy of Preoperative Low-Dose Radiotherapy with Sanazole (AK-2123) for Extraskelatal Ewing's Sarcoma: A Case Report. *Sarcoma*. 2011 ID 185495.6, 2011 (整形外科学と共同)

(C-b) 和文原著

1. 吉田直久、久貝宗弘、金政和之、堅田和弘、石川 剛、高木智久、若林直樹、古倉 聡、柳澤昭夫、井上 健、森本泰隆、内山和彦、半田 修、小西英幸、八木信明、内藤裕二、吉川敏一. 大腸 SM 癌における SM 浸潤距離の測定の意義および測定法の検証. *Gastroenterology (消化器内科)*. 52 (2) 142-148, 2011 (消化器内科学と共同)
2. 多田 稔、田中雅夫、柳澤昭夫、山雄健次、羽鳥 隆. (座談会) 嚢胞性膵腫瘍の新知見 -膵臓学会嚢胞性膵腫瘍委員会全国調査の結果を踏まえて-. *肝胆膵*. 63 (5) 827-848, 2011
3. 西水俊准、峯村正実、梶浦新也、時光善温、板谷優子、山脇秀元、河合健吾、田尻和人、中山康弘、細川 歩、高原照美、安村 敏、清水重喜、福岡順也、石澤 伸、澤崎拓郎、柳澤昭夫、杉山敏郎. Gemcitabine/S-1 併用化学療法が奏効した巨大肝転移を伴う膵腺房細胞癌の1例. *癌と化学療法*. 38 (2) 309-312, 2011
4. 水田成彦、西山亜紗子、水田充彦、後藤眞理子、今井 文、梅田佳美、森田 翠、阪口晃一、小西英一、田口哲也. Docetaxel/Cyclophosphamide (TC) 療法とTrastuzumab の

- 併用療法による術前化学療法が著効した HER2 陽性局所進行乳癌の 1 例. 癌と化学療法. 38 (9) 1491-1494, 2011 (内分泌・乳腺外科学と共同)
5. 柳澤昭夫. 「第 14 版胃癌取扱い規約」の改訂 -臨床の診断治療に影響する病理学的改訂点を中心に-. 京都消化器医学会会報. 27, 5-8, 2011
 6. 中務克彦、能見伸八郎、濱頭憲一郎、谷岡保彦、川合寛治、伊藤博士、安川 覚、柳澤昭夫. 短期間で急速に増大した巨大悪性葉状腫瘍の一例. 京都府立医科大学雑誌. 120 (1) 9-13, 2011
 7. 小菅敏幸、栗生宣明、村山康利、小松周平、塩崎 敦、生駒久視、中西正芳、市川大輔、藤原 斉、岡本和真、落合登志哉、國場幸均、園山輝久、岸本光夫、柳澤昭夫、大辻英吾. 肝膿瘍を契機に S 状結腸癌が発見された糖尿病患者の 1 例. 京都府立医科大学雑誌. 120 (4) 259-265, 2011 (消化器外科学と共同)
 8. 吉田直久、内藤裕二、久貝宗弘、井上 健、内山和彦、高木智久、石川 剛、半田 修、小西英幸、若林直樹、八木信明、古倉 聡、森本泰隆、金政和之、柳澤昭夫、吉川敏一. 大腸腫瘍診断における FICE 拡大観察の有用性. 消化器内視鏡. 23 (4) 797-803, 2011 (消化器内科学と共同)
 9. 岸本光夫、西村綾子、藤田泰子、山崎早苗、益澤尚子、柳澤昭夫. 病理医からみた EUS-FNA 材料. 消化器内視鏡. 23 (8) 1327-1336, 2011
 10. 吉田直久、内藤裕二、久貝宗弘、井上 健、堅田和弘、内山和彦、高木智久、石川 剛、半田 修、小西英幸、若林直樹、八木信明、古倉 聡、森本泰隆、金政和之、柳澤昭夫、吉川敏一. 大腸 FICE の原理と活用法. 消化器内視鏡. 23 (9) 1563-1570, 2011 (消化器内科学と共同)
 11. 吉田直久、内藤裕二、久貝宗弘、井上 健、内山和彦、高木智久、石川 剛、半田 修、小西英幸、若林直樹、八木信明、古倉 聡、森本泰隆、酒井恭子、角田圭雄、金政和之、柳澤昭夫、吉川敏一. 高齢者における大腸癌とメタボリックシンドロームの関連. 日本高齢消化器病学会誌. 13 (2) 99-103, 2011 (消化器内科学と共同)
 12. 福本晃平、安居幸一郎、高木智久、曾我幸一、吉岡美香、宮脇喜一郎、半田 修、内藤裕二、吉川敏一、柳澤昭夫. 2 年以上経過観察し得たサイトメガロウイルス陽性胃潰瘍の 1 例. 日本消化器内視鏡学会雑誌 (Gastroenterological Endoscopy). 53 (4) 1252-1257, 2011 (消化器内科学と共同)
 13. 柳澤昭夫、中尾龍太. 食道癌の病理学的分類 上皮性良性・悪性腫瘍の病理. 日本臨床. 69 増刊号 6 85-92, 2011
 14. 安川 覚、柳澤昭夫. 脾腫瘍 脾癌 未分化癌 (解説). 日本臨床. 別冊 脾臓症候群 314-317, 2011
 15. 加奥節子、沢井清司、後藤眞理子、結縁幸子、梶原万里子、米倉利香、小西英一、柳澤昭夫. 乳腺腺筋上皮腫の 1 例 -画像所見と病理組織像を対比して-. 乳癌の臨床. 25 (6) 705-709, 2011
 16. 小西英一. Pleomorphic hyalinizing angiectatic tumor of soft parts (PHAT) をめぐるトピックス. 病理と臨床. 29 (4) 414-417, 2011

17. 安川 覚、柳澤昭夫. 膵臓症候群（第2班） -その他の膵臓疾患を含めて-. 別冊日本臨牀 新領域別症候群シリーズ No.16 314-317, 2011
18. 片山外大、西田久史、中右雅之、加納正人、洲崎 聡、柳橋 健、岸本光夫. 良好な予後が得られた多形細胞型退形成性膵管癌の1切除例. 膵臓. 26 (2) 231-236, 2011

(D) 学会発表

I) 特別講演、教育講演等

1. 柳澤昭夫. (基調講演) ヒト膵癌の早期病変：診断病理医の眼から見た真実. 文部科学省科学研究費補助金新学術領域「がん研究分野の特性等を踏まえた支援活動」個別レベルワークショップ. 大津市, 2011年02月03日
2. 小西英一. (特別講演) 乳がんの病理と画像. 第12回京都マンモグラフィ講習会. 京都, 2011年03月20日

II) シンポジウム、ワークショップ、パネルディスカッション等

1. 小西英一、岡本 健、仲俣岳晴、中山富貴、戸口田淳也. (シンポジウム 悪性線維性組織球腫の過去、現在、未来) 日本におけるMFH診断例数の変遷とその影響—日本整形外科学会のアンケート調査結果をもとに—. 第44回日本整形外科学会 骨・軟部腫瘍学術集会. 京都, 2011年07月14日-15日
2. 柳澤昭夫、大倉康男、石黒信吾、海上雅光、河内 洋. (ワークショップ3) Intraepithelial neoplasia の見直し：案. 第65回日本食道学会学術集会. 仙台, 2011年09月26日

業績目録（平成 24 年）

病理学教室・人体病理学部門

(B-b) 和文総説

1. 藤田泰子、岸本光夫、柳澤昭夫. ESD 病理診断 -壁深達度、脈管侵襲、断端-. 胃がん perspective. 5 (3) 174-181, 2012

(C-a) 英文原著

1. Watanabe K, Ochiai T, Kikuchi S, Kumano T, Matsui T, Morimoto K, Yasukawa S, Nakamori S, Sasako M, Yanagisawa A, Otsuji E. Dermokine expression in intraductal papillary-mucinous neoplasm and invasive pancreatic carcinoma. *Anticancer Research* . 32 (10) 4405-4412, 2012 (IF=1.826) (消化器外科学と共同)
2. Uchino M, Ikeuchi H, Matsuoka H, Bando T, Hirata A, Yasukawa S, Takesue Y, Tomita N. Surgical procedure for sporadic colorectal cancer in patients with mild ulcerative colitis. *Case Reports in Gastroenterology*. 6 (3) 635-642, 2012
3. Goto Mariko, Yuen Sachiko, Akazawa Kentaro, Nishida Kaori, Konishi Eiichi, Kajihara Mariko, Shinkura Nobuhiko, Yamada Kei. The role of breast MR imaging in pre-operative determination of invasive disease for ductal carcinoma in situ diagnosed by needle biopsy. *European Radiology*. 22 (6) 1255-1264, 2012 (IF=4.014) (放射線医学と共同)
4. Tameno H, Chano T, Ikebuchi K, Ochi Y, Arai A, Kishimoto M, Shimada T, Hisa Y, Okabe H. Prognostic significance of RB1-inducible coiled-coil 1 in salivary gland cancers. *Head & Neck*. 34 (5) 674-680, 2012 (IF=2.641)
5. Inoue K, Wakabayashi N, Fukumoto K, Yamada S, Bito N, Yoshida N, Katada K, Uchiyama K, Ishikawa T, Handa O, Takagi T, Konishi H, Yagi N, Kokura S, Kishimoto M, Yanagisawa A, Naito Y. Toxic Megacolon associated with cytomegalovirus infection in a Patient with steroid-naive ulcerative colitis. *Internal Medicine*. 51 (19) 2739-2743, 2012 (IF=0.904) (消化器内科学と共同)
6. Yoshida Naohisa, Naito Yuji, Inada Yutaka, Kugai Munehiro, Inoue Ken, Uchiyama Kazuhiko, Handa Osamu, Takagi Tomohisa, Konishi Hideyuki, Yagi Nobuaki, Morimoto Yasutaka, Wakabayashi Naoki, Yanagisawa Akio, Yoshikawa Toshikazu. The detection of surface patterns by flexible spectral imaging color enhancement without magnification for diagnosis of colorectal polyps. *International Journal of Colorectal Disease*. 27 (5) 605-611, 2012 (IF=2.449) (消化器内科学と共同)
7. Shimizu H, Ichikawa D, Komatsu S, Okamoto K, Shiozaki A, Fujiwara H, Murayama Y, Kuriu Y, Ikoma H, Nakanishi M, Ochiai T, Kokuba Y, Kishimoto M, Yanagisawa A, Otsuji E. The decision criterion of histological mixed type in T1/T2 gastric

- carcinoma-comparison between TNM classification and Japanese Classification of Gastric Cancer. *J Surgical Oncology*. 105 (8) 800-804, 2012 (IF=3.244) (消化器外科学と共同)
8. Yoshida N, Naito Y, Inada Y, Kugai M, Kamada K, Katada K, Uchiyama K, Ishikawa T, Takagi T, Handa O, Konishi H, Yagi N, Kokura S, Wakabayashi N, Yanagisawa A, Yoshikawa T. Endoscopic mucosal resection with 0.13% hyaluronic acid solution for colorectal polyps less than 20mm: a randomized controlled trial. *Journal of Gastroenterology and Hepatology*. 27 (8) 1377-1383, 2012 (IF=3.504) (消化器内科学と共同)
 9. Kuroda J, Yoshida M, Kitajima M, Yanagisawa A, Matsubara T, Yamaguchi T, Osamura Y, Ohta K, Kubota K, Beck Y, Yamashita Y. Utility of preoperative chemoradiotherapy for advanced esophageal carcinoma. *Journal of Gastroenterology and Hepatology*. 27 suppl.3 88-94, 2012 (IF=3.504)
 10. Koto Kazutaka, Sakabe Tomoya, Horie Naoyuki, Ryu Kasuteru, Murata Hiroaki, Nakamura Shinichiro, Ishida Toshihiro, Konishi Eiichi, Kubo Toshikazu. Chondrosarcoma from the sternum: Reconstruction with titanium mesh and a transverse rectus abdominis myocutaneous flap after subtotal sternal excision. *Medical Science Monitor*. 18 (10) CS77-81, 2012 (IF=1.433) (整形外科学と共同)
 11. Kimura Wataru, Moriya Toshiyuki, Hanada Keiji, Abe Hideki, Yanagisawa Akio, Fukushima Noriyoshi, Ohike Nobuyuki, Shimizu Michio, Hatori Takashi, Fujita Naotaka, Maguchi Hiroyuki, Shimizu Yasuhiro, Yamao Kenji, Sasaki Tamito, Naito Yoshiki, Tannno Satoshi, Tobita Kosuke, Tanaka Masao. Multicenter Study of Serous Cystic Neoplasm of the Japan Pancreas Society. *Pancreas*. 41 (3) 380-387, 2012 (IF=2.959)
 12. Egawa Shinichi, Toma Hiroki, Ohigashi Hiroaki, Okusaka Takuji, Nakao Akimasa, Hatori Takashi, Maguchi Hiroyuki, Yanagisawa Akio, Tanaka Masao. Japan Pancreatic Cancer Registry; 30th Year Anniversary (japan pancreas society). *Pancreas*. 41 (7) 985-992, 2012 (IF=2.959)
 13. Yoshida Naohisa, Yagi Nobuaki, Yanagisawa Akio, Naito Yuji. Image-enhanced endoscopy for diagnosis of colorectal tumors in view of endoscopic treatment. *World Journal of Gastrointestinal Endoscopy*. 4 (12) 545-555, 2012 (消化器内科学と共同)
 14. Yoshida Naohisa, Naito Yuji, Yagi Nobuaki, Yanagisawa Akio. Importance of histological evaluation in endoscopic resection of early colorectal cancer. *World Journal of Gastrointestinal Pathophysiology*. 3 (2) 51-59, 2012 (消化器内科学と共同)
 15. Mizuta Naruhiko, Sakaguchi Koichi, Mizuta Mitsuhiko, Imai Aya, Makatsukasa Katsuhiko, Morita Midori, Soshi Mari, Yasukawa Satoru, Konishi Eiichi, Taguchi

Tetsuya. Myoid Hamartoma of the Breast that Proved Difficult to Diagnose: A case report. World Journal of Surgical Oncology. 10 (12) , 2012 (IF=1.408) (内分泌・乳腺外科学と共同)

(C-b) 和文原著

1. 佐藤由紀子、山本智理子、川端一嘉、柳澤昭夫. 頭頸部の上皮内癌および表在癌の論点. JOHNS Journal of Otolaryngology, Head and Neck Surgery. 28 (8) 1126-1130, 2012
2. 桑原康通、一瀬栄祐、山下哲史、土屋邦彦、小野 滋、木村 修、奥山智緒、小西英一、家原知子、細井 創. 治療効果判定に 18F-FDG-PET/CT が有用であった 123I-MIBG シンチグラフィ低集積進行神経芽腫の 1 例. The Japanese Journal of Pediatric Hematology Oncology (日本小児血液・がん学会雑誌) . 49 (4) 516-521, 2012 (小児科学と共同)
3. 柳澤昭夫. 胃生検 Group 分類の変遷. 胃と腸. 47 (2) 157-158, 2012
4. 柳澤昭夫、安川 覚. 臍充実性腫瘍. 肝胆膵画像. 14 (1) 62-70, 2012
5. 垣内 孟、田代 研、西村俊一郎、木谷輝夫、勝目 紘、林 英夫、中島悦郎、土井邦紘、橋本 恵、武田敏也、谷村伸一、西 祥太郎、余 昌英、尾藤展克、八木信明、吉川敏一、藤田泰子、柳澤昭夫. 潰瘍性大腸炎を罹患中に死亡した 1 例. 京都医学会雑誌. 59 (2) 51-80, 2012
6. 成子 浩、平川恒久、花谷勇治、菊池大輔、大橋健一、柳澤昭夫、加藤 洋、酒井義浩、目黒区医師会消化器がん研究会. 十二指腸下行部に発生した表面型粘膜内癌の 1 例. 消化器内視鏡. 24 (11) 1823-1827, 2012
7. 土肥 統、小西英幸、玄 泰行、中尾龍太、若林直樹、八木信明、内藤裕二、岡野 均、柳澤昭夫、吉川敏一. 胃噴門部上皮内進展を来した表在型食道胃接合部扁平上皮癌の 1 例. 日本消化器内視鏡学会雑誌 (Gastroenterological Endoscopy). 54 (9) 3136-3140, 2012 (消化器内科学と共同)
8. 加奥節子、小西英一、新蔵信彦、柳澤昭夫. Triple negative 乳癌の超音波像. 日本臨床. 70 増刊 7 317-321, 2012
9. 工藤菜穂、安藤貴志、今本栄子、岡島 亮、安川 覚. 内視鏡的切除にて診断しえた胃 hamartomatous inverted polyp の一例. 臨床雑誌「内科」. 110 (4) 665-668, 2012
10. 西田香織、結縁幸子、益澤尚子、赤澤健太郎、後藤真理子、山田 恵、西村恒彦. 子宮頸部の胎児型横紋筋肉腫 botyoid variant の 1 例. 臨床放射線. 57 (7) 937-940, 2012 (放射線医学と共同)
11. 山雄健次、柳澤昭夫、高橋邦幸、木村 理、土井隆一郎、福島敬宜、大池信之、清水道生、羽鳥 隆、信川文誠、一二三倫郎、小林祐次、飛田浩輔、丹野誠志、杉山政則、宮坂義浩、中郡聡夫、山口武人、花田敬士、阿部秀樹、多田 稔、藤田直孝、田中雅夫. 卵巣型間質を伴う MCN の臨床病理学的特徴と予後-日本膵臓学会多施設共同研究から-. 膵臓. 27 (1) 9-16, 2012
12. 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. 腠漿液性嚢胞腫瘍 (Serous cystic neoplasm) の全国症例調査-日本腠臓学会腠嚢胞性腫瘍委員会-. 腠臓. 27 (4) 572-583, 2012

(D) 学会発表

I) 特別講演、教育講演等

1. 柳澤昭夫. (特別講演) 胃癌: 外科治療から内視鏡治療への変遷. 第 95 回岐阜県消化器疾患研究会. 岐阜, 2012 年 02 月 18 日
2. 安川 覚. (特別講演) 病理標本取り扱いの重要性. 第 6 回 GCM Program. 東京, 2012 年 03 月 24 日
3. 岸本光夫. (剖検講習会) 剖検症例の検討に必要な病理医の能力. 第 101 回日本病理学会総会. 東京, 2012 年 04 月 26 日-28 日
4. 柳澤昭夫. (特別講演) 内視鏡画像診断からみた胃癌病理診断の標準化を求めて 1 高分化管状腺癌. 第 102 回京都胃腸勉強会. 京都, 2012 年 04 月 13 日
5. 柳澤昭夫. (第 2 回病理組織・細胞診セミナー講演 腠臓癌) 癌取扱い規約に沿った組織像と細胞像の対比. 第 53 回日本臨床細胞学会総会. 千葉, 2012 年 06 月 01 日-03 日
6. 安川 覚. (特別講演) 腠腫瘍の細胞像-組織像との対比をふまえて-. 第 142 回日本臨床細胞学会東海連合会例会. 名古屋, 2012 年 06 月 14 日
7. 柳澤昭夫. (特別講演) FNA 診断向上への病理医からのメッセージ. 第 3 回関西 FNA Club. 大阪, 2012 年 06 月 16 日
8. 柳澤昭夫. (特別セッション講演) 食道疾患、特に食道癌のこれから 病理の立場から. 第 66 回日本食道学会学術集会. 長野県軽井沢, 2012 年 06 月 21 日-22 日
9. 安川 覚. (特別講演 消化管カルチノイドの診断と治療 1) 消化管 NET の病理. 京都 GI クラブ 第 29 回勉強会. 京都, 2012 年 07 月 21 日
10. 柳澤昭夫. (特別講演) IPMN 主腠管型・混合型・分枝型-画像と病理組織像の対比-. 和歌山県立医科大学 第二外科セミナー. 和歌山, 2012 年 08 月 03 日
11. 安川 覚. (特別講演) 大腸の組織像 -血管構築を主体として-. 第 5 回臨床消化管塾. 京都, 2012 年 08 月 04 日
12. 柳澤昭夫. (特別講演) 内視鏡画像診断からみた胃癌病理診断の標準化を求めて 2 管状腺癌、高分化: tub1. 第 104 回京都胃腸勉強会. 京都, 2012 年 10 月 19 日
13. 柳澤昭夫. (特別講演) 腠癌の診断に役立つ病理と画像. 学術講演会 肝胆腠疾患の医療連携に向けて. 千葉, 2012 年 11 月 16 日
14. 柳澤昭夫. (特別講演) 内視鏡画像診断からみた胃癌病理組織診断の標準化を求めて. 第 111 回京都消化器医会. 京都, 2012 年 12 月 01 日

II) シンポジウム、ワークショップ、パネルディスカッション等

1. 清水泰博、山上裕機、真口宏介、山雄健次、廣野誠子、小山内 学、肱岡 範、柳澤昭夫. (シンポジウム) IPMN の癌危険因子の検討 -多施設、多数切除例の解析-. 第

43 回日本膵臓学会大会. 山形, 2012 年 06 月 28 日-29 日

2. 柳澤昭夫. (ワークショップ 2) 特別発言 胆道の前癌病変の現況. 第 48 回日本胆道学会学術集会. 東京, 2012 年 09 月 20 日-21 日

Ⅲ) 国際学会における一般発表

1. Konishi Eiichi. Recent advances in tumors of soft tissue and bone. USCAP 2012 Annual Meeting. Vancouver, Canada, 2012 年 3 月 17 日-23 日
2. Beika M, Harada Y, Koizumi N, Murayama Y, Kishimoto M, Yanagisawa A, Otsuji E, Takamatsu T. Photodynamic diagnosis of lymph node metastasis in esophageal cancer. 14th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry. Kyoto, Japan, 2012 年 08 月 26 日-29 日 (消化器外科学と共同)
3. Iehara T, Tsuchiya K, Yagyu S, Miyachi M, Katsumi Y, Kuwahara Y, Murata H, Kusuzaki K, Konishi E, Sugimoto T, Hosoi H. Successful treatment for osteosarcoma patients under 25 years of age. 44th Congress of the International Society of Pediatric Oncology. London, UK, 2012 年 10 月 05 日-08 日 (小児科学と共同)

業績目録 (平成 25 年)

病理学教室・人体病理学部門

(C-a) 英文原著

1. Shimada Junichi, Tsunozuka Hiroaki, Terauchi Kunihiko, Shimomura Masanori, Konishi Eiichi, Nishimura Motohiro, Kato Daishiro. Chondromyxoid Fibroma with Secondary Aneurysmal Bone Cyst of the Rib. *Ann Thorac Cardiovasc Surg.* 19 (3) 250-252, 2013 (IF=0.718) (呼吸器外科学と共同)
2. Shiozaki A, Kosuga T, Ichikawa D, Komatsu S, Fujiwara H, Okamoto K, Iitaka D, Nakashima S, Shimizu H, Ishimoto T, Kitagawa M, Nakou Y, Kishimoto M, Liu M, Otsuji E. XB 130 as an Independent Prognostic Factor in Human Esophageal Squamous Cell Carcinoma. *Annals of Surgical Oncology.* 20 (09) 3140-3150, 2013 (IF=3.930) (消化器外科学と共同)
3. Koizumi Noriaki, Harada Yoshinori, Murayama Yasutoshi, Harada Kenichi, Beika Masatomo, Yamaoka Yoshihisa, Dai Ping, Komatsu Shuhei, Kubota Takeshi, Ichikawa Daisuke, Okamoto Kazuma, Yanagisawa Akio, Otsuji Eigo, Takamatsu Tetsuro. Detection of metastatic lymph node using 5-aminolevulinic acid in patients with gastric cancer. *Annals of Surgical Oncology.* 20 (11) 3541-3548, 2013 (IF=3.930) (細胞分子機能病理学と共同)
4. Nakashima S, Shiozaki A, Ichikawa D, Komatsu S, Konishi H, Iitaka D, Kubota T, Fujiwara H, Okamoto K, Kishimoto M, Otsuji E. Anti-phosphohistone H3 as an independent prognostic factor in human esophageal squamous cell carcinoma. *Anticancer Research.* 33 (02) 461-467, 2013 (IF=1.826) (消化器外科学と共同)
5. Shiozaki A, Nakashima S, Ichikawa D, Fujiwara H, Konishi H, Komatsu S, Kubota T, Okamoto K, Iitaka D, Shimizu H, Nako Y, Takemoto K, Kishimoto M, Otsuji E. Prognostic significance of p21 expression in patients with esophageal squamous cell carcinoma. *Anticancer Research.* 33 (10) 4329-4335, 2013 (IF=1.826) (消化器外科学と共同)
6. Ishimoto T, Shiozaki A, Ichikawa D, Fujiwara H, Konishi H, Komatsu S, Kubota T, Okamoto K, Nakashima S, Shimizu H, Nako Y, Kishimoto M, Otsuji E. E2F5 as an independent prognostic factor in esophageal squamous cell carcinoma. *Anticancer Research.* 33 (12) 5415-5420, 2013 (IF=1.826) (消化器外科学と共同)
7. Iwa N, Ito S, Takegaki Y, Ikura Y, Kobayashi TK, Yasukawa S, Kobayashi Y. Cytologic features of sarcomatoid carcinoma of the urinary bladder: a case report. *Diagnostic Cytopathology.* 41 (6) 536-541, 2013 (IF=1.121)
8. Yoshida N, Yagi N, Inada Y, Kugai M, Yanagisawa A, Naito Y. Prevention and management of complications of and training for colorectal endoscopic submucosal

- dissection. *Gastroenterol Research and Practice*. epub , 2013 (IF=1.749) (消化器内科学と共同)
9. Inada Y, Yoshida N, Kugai M, Kamada K, Katada K, Uchiyama K, Handa O, Takagi T, Konishi H, Yagi N, Naito Y, Wakabayashi N, Yanagisawa A, Itoh Y. Prediction and treatment of difficult cases in colorectal endoscopic submucosal dissection. *Gastroenterol Research and Practice*. epub, 2013(IF=1.749) (消化器内科学と共同)
 10. Minamikawa Takeo, Harada Yoshinori, Koizumi Noriaki, Okihara Koji, Kamoi Kazumi, Yanagisawa Akio, Takamatsu Tetsuro. Label-free detection of peripheral nerve tissues against adjacent tissues by spontaneous Raman microspectroscopy. *Histochemistry and cell biology*. 139 (1) 181-193, 2013 (IF=3.054) (細胞分子機能病理学と共同)
 11. Isohisa Taro, Nakai Noriaki, Kishimoto Mitsuo, Katoh Norito. Skin Infiltration of Nodal Peripheral T-Cell Lymphoma-not Otherwise Specified Identified by Skin Biopsy of Faint Eruptions. *Indian J Dermatol*. 58 (3) 247, 2013 (皮膚科学と共同)
 12. Tsujikawa T, Yaguchi T, Ohmura G, Ohta S, Kobayashi A, Kawamura N, Fujita T, Nakano H, Shimada T, Takahashi T, Nakao R, Yanagisawa A, Hisa Y, Kawakami Y. Autocrine and paracrine loops between cancer cells and macrophages promote lymph node metastasis via CCR4/CCL22 in head and neck squamous cell carcinoma. *Int J Cancer*. 132 (12) 2755-2766, 2013 (IF=5.085)
 13. Yoshida Naohisa, Yagi Nobuaki, Inada Yutaka, Kugai Munehiro, Kamada K, Katada K, Uchiyama K, Ishikawa T, Takagi T, Handa O, Konishi H, Kokura S, Inoue K, Wakabayashi N, Abe Y, Yanagisawa A, Naito Y. Possibility of ex vivo animal Training model for colorectal endoscopic submucosal dissection. *International Journal of Colorectal Disease*. 28 (1) 49-56, 2013 (IF=2.449) (消化器内科学と共同)
 14. Yoshida Naohisa, Naito Yuji, Inada Yutaka, Kugai Munehiro, Yagi Nobuaki, Inoue Ken, Okuda T, Hasegawa D, Kanemasa K, Kyoichi K, Matsuyama K, Ando T, Takemura T, Shimizu S, Wakabayashi Naoki, Yanagisawa Akio, Yoshikawa Toshikazu. Multicenter study of endoscopic mucosal resection using 0.13% hyaluronic acid solution of colorectal polyps less than 20mm in size. *International Journal of Colorectal Disease*. 28 (7) 985-991, 2013 (IF=2.449) (消化器内科学と共同)
 15. Harada Kenichi, Harada Yoshinori, Beika Masatomo, Koizumi Noriaki, Inoue Koji, Murayama Yasutoshi, Kuriu Yoshiaki, Nakanishi Masayoshi, Minamikawa Takeo, Yamaoka Yoshihisa, Dai Ping, Yanagisawa Akio, Otsuji Eigo, Takamatsu Tetsuro. Detection of lymph node metastases in human colorectal cancer by using 5-aminolevulinic acid-induced protoporphyrin IX fluorescence with spectral unmixing. *International journal of Molecular Sciences*. 14 (11) 23140-12152, 2013 (IF=2.862) (細胞分子機能病理学と共同)

16. Kajihara Mariko, Goto Mariko, Hirayama Yukari, Okunishi Shoko, Kaoku Setsuko, Konishi Eiichi, Shinkura Nobuhiko. Effect of the Menstrual Cycle on Background Parenchymal Enhancement in Breast MR Imaging. *Magnetic Resonance in Medical Science*. 12 (1) 39-45, 2013 (IF=1.481)
17. Shimizu Yasuhiro, Yamaue Hiroki, Maguchi Hiroyuki, Yamao Kenji, Hirono Seiko, Osanai Manabu, Hijioka Susumu, Hosoda Waki, Nakamura Yasushi, Shinohara Toshiya, Yanagisawa Akio. Predictors of Malignancy in Intraductal Papillary Mucinous Neoplasm of the Pancreas. Analysis of 310 Pancreatic Resection Patients at Multiple High-Volume Centers. *Pancreas*. 42 (5) 883-888, 2013 (IF=2.959)
18. Aono Hiroyuki, Kakunaga Shigeki, Koide Shuji, Tobimatsu Hidekazu, Kuroda Masayuki, Kudawara Ikuo, Mori Kiyoshi, Konishi Eiichi, Ueda Takafumi. Primary amyloidoma in epidural and paravertebral space of the lumbar spine. *The Spine Journal*. 13 (10) e27-30, 2013 (IF=2.426)
19. Kaoku Setsuko, Konishi Eiichi, Fujimoto Yasuhisa, Tohno Eriko, Shiina Tsuyoshi, Kondo Kengo, Yamazaki Sanae, Kajihara Mariko, Shinkura Nobuhiko, Yanagisawa Akio. Sonographic and Pathologic Image Analysis of Pure Mucinous Carcinoma of the Breast. *Ultrasound in medicine and biology*. 39 (7) 1158-1167, 2013 (IF=2.214)

(C-b) 和文原著

1. 吉田直久、八木信明、稲田 裕、久貝宗弘、柳澤昭夫、内藤裕二. 大腸病変診断・治療のアルゴリズムにおけるNBI/BLIの意義と位置づけ-私はこう考える (6) Blue LASER Imagingの大腸ポリープ診断における有用性. *INTESTINE*. 17 (3) 277-280, 2013 (消化器内科学と共同)
2. 加奥節子. 第7章 乳房 乳房超音波カラードプラ法の手順と知っておくべきポイント. *Medical Technology*. 41 (13) 1524-1525, 2013
3. 加奥節子. 第7章 乳房 乳癌術前化学療法後の観察すべきポイント. *Medical Technology*. 41 (13) 1526-1527, 2013
4. 木ノ下 修、中西正芳、石本武史、村山康利、安川 覚、栗生宣明、益澤尚子、岸本光夫、小西英一、柳澤昭夫、大辻英吾. 術前化学放射線療法後の下部直腸局所進行癌に対する至適な直腸切離部位の病理組織学的検討. *癌と化学療法*. 40 (12) 1623-1625, 2013 (消化器外科学と共同)
5. 木村礼子、八木信明、藤田泰子、柳澤昭夫. 内視鏡画像診断からみた胃癌病理組織診断の標準化を求めて. *京都消化器医学会会報*. 29 3-17, 2013
6. 木ノ下 修、大林孝吉、出口勝也、国嶋 憲、大同 毅. 診断的腹腔鏡を行った中結腸動脈破裂の1例. *京都府府立医科大学雑誌*. 122 (5) 273-276, 2013
7. 木ノ下 修、矢田裕一、田中良一、柳澤昭夫、大橋一郎. 腹壁腫瘍として発見された尿管管嚢胞を起源とする低分化尿管管癌の1例. *手術*. 67 (11) 1681-1684, 2013

8. 吉田直久、内藤裕二、小木曾 聖、広瀬亮介、稲田 裕、若林直樹、小西英幸、八木信明、柳澤昭夫、伊藤義人. ESD/EMR の治療成績からみた大腸腫瘍に対する治療法の使い分け. 消化器内科. 57 (3) 256-264, 2013 (消化器内科学と共同)
9. 八木信明、木村礼子、土肥 統、吉田直久、鎌田和浩、内藤裕二、伊藤義人、藤田泰子、岸本光夫、柳澤昭夫. BLI による早期胃癌 IIb 病変の存在診断・範囲診断のコツ. 消化器内視鏡. 25 (10) 1719-1728, 2013 (消化器内科学と共同)
10. 吉田直久、内藤裕二、小木曾 聖、広瀬亮介、稲田 裕、若林直樹、八木信明、柳澤昭夫、伊藤義人. 内視鏡治療の適応-5mm 以下のポリープの取り扱いを含めて-. 消化器内視鏡. 25 (8) 1116-1125, 2013 (消化器内科学と共同)
11. 益澤尚子、柳澤昭夫. 尿細管間質性病変. 腎と透析. 75 (5) 710-716, 2013
12. 木村幸紀、柳澤昭夫、山本智理子、佐藤由紀子、川端一嘉、岡野友宏. Stage I・II 舌扁平上皮癌におけるポドプラニン発現様式と頸部リンパ節後発転移との関係-筋層浸潤 5mm 未満の場合-. 頭頸部癌. 39 (1) 27-32, 2013
13. 辻川敬裕、大村 学、新井啓仁、池淵嘉一郎、吉本公一朗、中野 宏、島田剛敏、谷口智憲、河上 裕、中尾龍太、柳澤昭夫、久 育男. ケモカイン受容体 CCR4 の頭頸部扁平上皮癌における発現とリンパ節転移促進作用の検討. 日本耳鼻咽喉科学会会報. 116 (4) 566, 2013 (耳鼻咽喉科学と共同)
14. 北村綾香、伊藤育世、宮地 充、土屋邦彦、今村俊彦、家原知子、石田宏之、細井 創、笹栗由貴、竹内雄毅、文野誠久、樋口恒司、木村 修、田尻達郎、廣田隆一、小西英一. Oncologic emergency を来した縦隔腫瘍の 3 例. 日本小児救急医学会雑誌. 12 (3) 468, 2013
15. 金光大石、葛西恭一、小林由佳、曾我幸一、稲垣恭和、坂本京子、竹中信也、柳田國雄、伊谷賢次、柳澤昭夫. EUS を参考とした生検により診断し内視鏡的切除し得た盲腸顆粒細胞腫の 1 例. 日本消化器内視鏡学会雑誌 (Gastroenterological Endoscopy). 55 (2) 275-280, 2013
16. 長谷川大祐、吉田直久、石井道明、高升正彦、岸本光夫、八木信明、内藤裕二、柳澤昭夫. NBI 観察を施行した大腸 MALT リンパ腫の 1 例. 日本消化器病学会雑誌. 110 (12) 2100-2106, 2013 (消化器内科学と共同)
17. 木ノ下 修、岡本和真、小西博貴、小松周平、安川 覚、塩崎 敦、窪田 健、保田宏明、小西英幸、岸本光夫、小西英一、柳澤昭夫、大辻英吾. 膵内分泌腫瘍の術後 15 年目に胃壁内転移をきたした 1 例. 日本消化器病学会雑誌. 110 (7) 1281-1287, 2013 (消化器外科学と共同)
18. 山口直則、今村好章、河田尚子、太田 諒、岸本光夫. 悪性腎類上皮血管筋脂肪腫の 1 例. 日本臨床細胞学会雑誌. 52 (3) 237-241, 2013
19. 渕之上 史、増田しのぶ、加藤哲子、木佐貫 篤、笹島ゆう子、羽場礼次、林 徳真吉、柳澤昭夫、和田 了、鬼島 宏、秋山 太、津田 均. 乳癌における HER2, ER 免疫染色の外部制度管理-システムモデル確立にむけての予備検討報告-. 乳癌の臨床. 28 (2) 179-186, 2013

20. 井上裕太、鳥山清二郎、阿部弘一、稲葉光彦、山口直則、岸本光夫、本郷文弥、三上一哉、中尾昌宏. 胃癌との鑑別が困難であった腎マラコプラキアの1例. 泌尿器外科. 26 (1) 51-54, 2013
21. 久貝宗弘、吉田直久、稲田 裕、八木信明、内藤裕二、金政和之、若林直樹、柳澤昭夫、伊藤義人. 肥満と大腸癌との関連性. 臨床消化器内科. 28 (12) 1601-1606, 2013 (消化器内科学と共同)

(D) 学会発表

I) 特別講演、教育講演等

1. 柳澤昭夫. (基調講演) 膵癌の膵炎の病理. 第75回比叡山画像カンファレンス. 京都, 2013年02月07日
2. 柳澤昭夫. (基調講演) EUS-FNA 検体の取り扱いの注意点-FNA 検体でわかること-. 第5回尾道EUSライブ. 尾道, 2013年03月09日
3. 安川 覚. (特別講演) 検体の取り扱いおよび読影のコツ～病理～. 第1回大阪FNA club. 大阪, 2013年06月29日
4. 清水泰博、山上裕機、真口宏介、山雄健次、廣野誠子、小山内 学、肱岡 範、佐野 力、千田嘉毅、柳澤昭夫. (特別企画) 分枝型 IPMN の手術適応を考える -癌予測ノモグラムの診断能-. 第44回日本膵臓学会大会. 仙台, 2013年07月25日-26日
5. 藤田泰子. (基調講演) 胃の組織診断 -内視鏡所見の理解のために-. 第6回臨床消化管塾. 京都, 2013年08月03日
6. 柳澤昭夫. (特別企画) 胆道癌取扱い規約 改訂第6版における「病理学的検索に関する規約」の概要. 第49回日本胆道学会学術集会. 浦安, 2013年09月19日-20日
7. 安川 覚. (特別講演) 膵のFNA 標本の病理診断. 第63回日本病理学会近畿支部学術集会. 京都, 2013年12月07日

II) シンポジウム、ワークショップ、パネルディスカッション等

1. 八木信明、内藤裕二、土肥 統、小西英幸、藤田泰子、岸本光夫、柳澤昭夫. (ワークショップ2 胃癌診療におけるImaged Enhanced Endoscopy の意義) 半導体レーザー光源を用いた新内視鏡システムの早期胃癌診断における可能性. 第85回日本胃癌学会総会. 大阪, 2013年02月27日-03月01日
2. 稲田 裕、吉田直久、柳澤昭夫. (ワークショップ1 大腸SM癌の取扱い) 大腸SM癌に対するESDおよび外科手術の治療成績の検討. 第85回日本消化器内視鏡学会総会. 京都, 2013年05月10日-12日
3. 安川 覚. (エキスパートセミナー 5 EUS-FNA の新潮流 -細胞診から組織診へ-) FNA 検体の処理方法と病理的鑑別診断の基礎的な考え方. 第85回日本消化器内視鏡学会総会. 京都, 2013年05月10日-12日
4. 清水 泰博、山上 裕機、真口 宏介、山雄 健次、廣野 誠子、金光 幸秀、佐野 力、千田 嘉毅、柳澤 昭夫 . (ワークショップ 8 : 膵 Intraductal Papillary Mucinous

Neoplasm(IPMN)の手術適応と至適術式) 膵管内乳頭腫瘍(IPMN) 癌予測ノモグラムの診断能—多施設, 多数切除例における external validity—. 第 68 回日本消化器外科学会総会. 宮崎, 2013 年 07 月 17 日-19 日

5. 安川 覚. (特別座談会) 神経内分泌腫瘍の治療選択肢. 座談会「進行 NET における集学的治療」. 大阪, 2013 年 08 月 28 日
6. 加奥節子、小西英一、新蔵信彦、藤本泰久、柳澤昭夫. (ワークショップ組織型を極める「乳管内乳頭腫」) 乳管内乳頭腫の超音波像. 第 31 回日本乳腺甲状腺超音波医学会. 神戸, 2013 年 09 月 22 日-23 日
7. 清水泰博、山上裕機、山雄健次、廣野誠子、肱岡 範、柳澤昭夫. (パネルディスカッション 2012 年 IPMN 国際診療ガイドラインの検証) “worrisome features” の臨床的取扱い. 第 75 回日本臨床外科学会総会. 名古屋, 2013 年 11 月 21 日-23 日
8. 安川 覚. (特別講演) 膵・胆道系の解剖と病理. 第 1 回・2 回 細胞検査士会ワークショップ. 大阪, 2013 年 12 月 14 日-15 日

Ⅲ) 国際学会における一般発表

1. Yamazaki S, Konishi E, Shinkura N, Taguchi T, Yanagisawa A. Does the presence of invasive micropapillary carcinoma component truly affect the lymph node status of invasive ductal carcinoma? Review of 263 cases of pT1c breast cancer. USCAP 2013 102nd Annual Meeting. Baltimore, USA, 2013 年 03 月 02 日-08 日

(E) 研究助成

総額 80 万円

公的助成

代表 小西英一・ 小計 80 万円

- 1 文部科学省科学研究費補助金 (C) 平成 25~27 年度
多施設における原発性骨腫瘍の臨床病理学的検討

業績目録（平成 26 年）

病理学教室・人体病理学部門

(A-b) 和文著書

1. 藤田泰子、岸本光夫、柳澤昭夫. ESD 病理診断 - 壁深達度、脈管侵襲、断端 -. 臨床医のための胃癌病理アトラス. 安井弥、北島政樹、吉田和弘 編. メディカルレビュー社、東京:pp94-101, 2014
2. 岸本光夫、藤田泰子、柳澤昭夫. 最新胃癌学-基礎と臨床の最新研究動向- ESD 検体の病理診断. 日本臨床社、大阪:pp310-314, 2014

(C-a) 英文原著

1. Ueno H, Hase K, Hashiguchi Y, Shimazaki H, Tanaka M, Miyake O, Masaki T, Shimada Y, Kinugasa Y, Mori Y, Kishimoto M, Kameoka S, Sato Y, Matsuda K, Nakadoi K, Shinto E, Nakamura T, Sugihara K. Site-specific tumor grading system in colorectal cancer: multicenter pathologic review of the value of quantifying poorly differentiated clusters. *Am J Surg Pathol.* 38 (2) 197-204, 2014 (IF=5.145)
2. Shirai Toshiharu, Tsuchida Shinji, Terauchi Ryu, Mizoshiri Naoki, Konishi Eiichi, Tomita Yasuhiko, Shimada Junichi, Fujiwara Hiroyoshi, Kubo Toshikazu. Primary pulmonary synovial sarcoma requiring differentiation from pulmonary metastasis of tibial adamantinoma: a case report. *Bio Med Central.* 7 (1) 736, 2014 (整形外科学と共同)
3. Shiozaki A, Takemoto K, Ichikawa D, Fujiwara H, Konishi H, Kosuga T, Komatsu S, Okamoto K, Kishimoto M, Marunaka Y, Otsuji E. The K-Cl Cotransporter KCC3 as an Independent Prognostic Factor in Human Esophageal Squamous Cell Carcinoma. *Bio Med Research International.* Epub, 2014 (IF=1.579) (消化器外科学と共同)
4. Morimoto Aya, Asai Jun, Wakabayashi Yusuke, Komori Satoshi, Hanada Keiji, Takenaka Hideya, Konishi Eiichi, Katoh Norito. Malignant Melanoma with Probable Smooth Muscle Differentiation. *Case Reports in Dermatology.* 6 (1) 16-19, 2014 (皮膚科学と共同)
5. Yoshida N, Yagi N, Inada Y, Kugai M, Okayama T, Kamada K, Katada K, Uchiyama K, Ishikawa T, Handa O, Takagi T, Konishi H, Kokura S, Yanagisawa A, Naito Y. Ability of a novel blue laser imaging system for the diagnosis of colorectal polyps. *Digestive Endoscopy.* 26 (2) 250-258, 2014 (IF=2.058) (消化器内科学と共同)
6. Okuda Kotaro, Ishihara Sho, Fujita Yasuko, Yamamoto Noriko, Kishimoto Mitsuo, Konishi Eiichi, Kato Yo, Yanagisawa Akio. Simple pathological examination technique for detection of cancer located at the surgical margin of the stomach. *Gastric Cancer.* 17 (2) 281-286, 2014 (IF=3.719)

7. Yoshida Hideki, Miyachi Mitsuru, Ouchi Kazutaka, Kuwahara Yasumichi, Tsuchiya Kunihiro, Iehara Tomoko, Konishi Eiichi, Yanagisawa Akio, Hosoi Hajime. Identification of COL3A1 and RAB2A as Novel Translocation Partner Genes of PLAG1 in Lipoblastoma. *Genes, Chromosomes & Cancer*. 53 (7) 606-611, 2014 (IF=4.041)
(小児科学と共同)
8. Yoshida N, Naito Y, Hirose R, Ogiso K, Inada Y, Fernandopulle N, Kamada K, Katada K, Uchiyama K, Handa O, Takagi T, Konishi H, Yagi N, Wakabayashi N, Yanagisawa A, Itoh Y. Prevention of colonic spasm using L-menthol in colonoscopic examination. *International Journal of Colorectal Disease*. 29 (5) 579-583, 2014 (IF=2.449)
(消化器内科学と共同)
9. Kan Saori, Konishi Eiichi, Arita Takahiro, Ikemoto Chika, Takenaka Hideya, Yanagisawa Akio, Katoh Norito, Asai Jun. Podoplanin expression in cancer-associated fibroblasts predicts aggressive behavior in melanoma. *Journal of Cutaneous Pathology*. 41 (7) 561-567, 2014 (IF=1.582) (皮膚科と共同)
10. Yoshida N, Hisabe T, Inada Y, Kugai M, Yagi N, Hirai F, Yao K, Matsui T, Iwashita A, Kato M, Yanagisawa A, Naito Y. The Ability of a novel blue laser imaging system for the diagnosis of invasion depth of colorectal neoplasms. *Journal of Gastroenterology*. 49 (1) 73-80, 2014 (IF=4.523) (消化器内科学と共同)
11. Shimizu H, Shiozaki A, Ichikawa D, Fujiwara H, Konishi H, Ishii H, Komatsu S, Kubota T, Okamoto K, Kishimoto M, Otsuji E. The expression and role of Aquaporin 5 in esophageal squamous cell carcinoma. *Journal of Gastroenterology*. 49 (4) 655-666, 2014 (IF=4.523) (消化器外科学と共同)
12. Shiozaki A, Iitaka D, Ichikawa D, Nakashima S, Fujiwara H, Okamoto K, Kubota T, Komatsu S, Kosuga T, Takeshita H, Shimizu H, Nako Y, Sasagawa H, Kishimoto M, Otsuji E. xCT, component of cysteine/glutamate transporter, as an independent prognostic factor in human esophageal squamous cell carcinoma. *Journal of Gastroenterology*. 49 (5) 853-863, 2014 (IF=4.523) (消化器外科学と共同)
13. Nakayama R, Matsumoto Y, Horiike S, Kobayashi S, Nakao R, Nagoshi H, Tsutsumi Y, Nishimura A, Shimura K, Kobayashi T, Uchiyama H, Kuroda J, Taki T, Inaba T, Nishida K, Yokota S, Yanagisawa A, Taniwaki M. Close pathogenetic relationship between ocular immunoglobulin G4-related disease (IgG4-RD) and ocular adnexal mucosa-associated lymphoid tissue (MALT) lymphoma. *Leukemia & Lymphoma*. 55 (5) 1198-1202, 2014 (IF=2.891) (血液腫瘍内科学と共同)
14. Terauchi R, Shirai T, Mizoshiri N, Konishi E, Ueshima K, Fujiwara H, Kubo T. Subperiosteal inflammatory pseudotumor mimicking primary malignant bone tumor: A case report. *Mod Rheumatol*. 2014 (IF=1.945) (整形外科学と共同)
15. Kobayashi Go, Fujita Naotaka, Maguchi Hiroyuki, Tanno Satoshi, Mizuno Nobumasa, Yamaguchi Taketo, Tobita Kousuke, Doi Ryuichiro, Yanagisawa Akio, Tanaka Masao.

Natural History of Branch Duct Intraductal Papillary Mucinous Neoplasm With Mural Nodules. *Pancreas*. 43 (4) 532-538, 2014 (IF=2.959)

16. Shiozaki A, Nako Y, Ichikawa D, Konishi H, Komatsu S, Kubota T, Fujiwara H, Okamoto K, Kishimoto M, Marunaka Y, Otsuji E. Role of the Na⁺/K⁺/2Cl⁻ cotransporter NKCC1 in cell cycle progression in human esophageal squamous cell carcinoma. *World Journal of Gastroenterology*. 20 (22) 6844-6859, 2014 (IF=2.369) (消化器外科学と共同)

(C-b) 和文原著

1. 吉田直久、内藤裕二、小木曾 聖、広瀬亮平、稲田 裕、土肥 統、岡山哲也、鎌田和浩、堅田和弘、内山和彦、半田 修、高木智久、小西英幸、若林直樹、八木信明、渡邊侑奈、藤田泰子、岸本光夫、柳澤昭夫、伊藤義人. LSTの画像強調拡大観察. *胃と腸*. 49 (12) 1705-1714, 2014 (消化器内科学と共同)
2. 藤井ちひろ、伊東恭子、西村綾子、水野敏樹. 長期生存した視神経脊髄炎の1例. *京都府立医科大学雑誌*. 123 (3) 159-181, 2014 (神経内科学と共同)
3. 荻野真平、石井博道、藤田周平、池本公紀、石本武史、當間敦史、中村憲司、真崎 武、柳澤昭夫、落合登志哉. TS1 膵腺扁平上皮癌の1例. *京都府立医科大学雑誌*. 123 (4) 247-254, 2014
4. 柳澤昭夫、安川 覚、真崎 武. 胆道における悪性、良性の診断で問題になる病変の病理学所見. *胆と膵*. 35 (3) 219-225, 2014
5. 柴崎早枝子、栗岡聡一、廣野誠子、寺前純吾、山上裕機、柳澤昭夫、坂根貞樹、花房俊昭. 膵頭十二指腸切除術前後で糖代謝変化を評価し得た膵管内乳頭粘液性腫瘍合併2型糖尿病1例. *糖尿病*. 57 (6) 446-452, 2014
6. 木村幸紀、柳澤昭夫、山本智理子、川端一嘉、三谷浩樹、米川博之、福島啓文、佐々木徹、新橋 渉、瀬戸 陽、小泉 雄、佐野 司. Stage I・II筋層浸潤舌扁平上皮癌における後発転移と予後: 210例の検討. *頭頸部癌*. 40 (3) 338-343, 2014
7. 森 悠衣、西垣 勝、高山勝平、大迫文重、雨宮 傑、文野誠久、山本俊郎、家原知子、山崎早苗、細井 創、田尻達郎、柳澤昭夫、金村成智. 先天性巨大エプーリスの1例 (会議録). *日本口腔科学会雑誌*. 63 (2) 248, 2014 (歯科学と共同)
8. 吉田直久、内藤裕二、八木信明、柳澤昭夫、伊藤義人. 手技の解説 BLIによる大腸腫瘍の観察法. *日本消化器内視鏡学会雑誌 (Gastroenterological Endoscopy)*. 56 (10) 3660-3670, 2014 (消化器内科学と共同)
9. 吉田直久、内藤裕二、小木曾 聖、廣瀬亮平、稲田 裕、半田 修、小西英幸、八木信明、柳澤昭夫、伊藤義人. 高濃度ポリエチレングリコール腸管洗浄剤を用いた大腸内視鏡検査前処置の負担軽減. *日本消化器内視鏡学会雑誌 (Gastroenterological Endoscopy)*. 56 (11) 3810-3815, 2014 (消化器内科学と共同)
10. 稲田 裕、吉田直久、柳澤昭夫. 直腸肛門管に発生した扁平上皮癌. *日本消化器内視鏡学会雑誌 (Gastroenterological Endoscopy)*. 56 (2) 294-295, 2014

11. 中務克彦、富田仁美、杉本里保、濱岡亜紗子、藤田佳史、阪口晃一、田口哲也、柳澤昭夫、小西英一、大内佳美. Mamotome Elite の組織採取能力に関する検討. 乳癌の臨床. 29 (4) 347-353, 2014 (内分泌・乳腺外科学と共同)

(D) 学会発表

I) 特別講演、教育講演等

1. 安川 覚. (特別講演)病理医から見た Procore の有用性. Cook Endoscopy Sales Meeting. 大阪, 2014年06月17日
2. 安川 覚. (教育講演)胆道癌における最新の知見. 日本消化器病学会近畿支部第45回教育講演会. 大阪, 2014年06月29日
3. 岸本光夫. (特別講演)生検診断 Consistent with UC の今と昔. 第3回京滋 IBD コンセンサスミーティング. 京都, 2014年10月02日
4. 藤田泰子. (特別講演)内視鏡と病理のかけはし. ESD 病理カンファレンス in 岐阜. 岐阜, 2014年12月06日
5. 安川 覚. (特別講演)大腸癌の病理. GI cancer academy in kyoto 2014. 京都, 2014年12月13日

II) シンポジウム、ワークショップ、パネルディスカッション等

1. 木村礼子、八木信明、柳澤昭夫. (シンポジウム 10 上部消化管における拡大内視鏡診断) 病理組織像から評価した早期胃癌拡大内視鏡像: BLI と NBI の比較. 第87回日本消化器内視鏡学会総会. 福岡, 2014年05月15日-17日
2. 柳澤昭夫. (細胞検査士会要望教育シンポジウム) WHO 分類と組織像 -痔腫瘍-. 第55回日本臨床細胞学会総会(春期大会). 横浜, 2014年06月05日-07日
3. 清水泰博、山上裕機、真口宏介、山雄健次、廣野誠子、佐野 力、千田嘉毅、柳澤昭夫. (ワークショップ 1 IPMN の治療成績) 膵管内乳頭腫瘍 (IPMN) 癌予測ノモグラム- "worrisome features" 症例での診断能-. 第26回日本肝胆膵外科学会学術集会. 和歌山, 2014年06月11日-13日
4. 加奥節子. (ワークショップ 705 例の DCIS の超音波画像解析) 「小嚢胞集簇」、「構築の乱れ」、「点状高エコーを主体とする病変」を呈する DCIS. 第33回日本乳腺甲状腺超音波医学会. 大分, 2014年10月18日-19日
5. 加奥節子. (パネルディスカッション Comprehensive ultrasound の検討) B モードから広がるカラードプラ、エラストグラフィ. 日本超音波医学会第41回関西地方会. 京都, 2014年11月22日

III) 国際学会における一般発表

1. Goto M, Konishi E, Takahata A, Kiba M, Yamada K. MR imaging Features can predict the risk of underestimation in tumour extent for lobular breast cancers. European Congress of Radiology 2014. Viena, Austria, 2014年03月06日-10日 (放射線医学

と共同)

2. Nodomi S, Umeda K, Saida S, Kuwahara Y, Hamabata T, Daifu T, Kato I, Hiramatsu H, Watanabe K, Adachi S, Konishi E, Hosoi H, Heike T. CD146 is a novel marker of highly tumorigenic populations and a therapeutic target in malignant rhabdoid tumor. American Association for Cancer Research Annual Meeting 2014. San Diego, USA, 2014年04月05日-09日
3. Asai J, Kan S, Konishi E, Arita T, Ikemoto C, Takenaka H, Yanagisawa A, Katoh N. Podoplanin expression in cancer-associated fibroblasts predicts poor prognosis in melanoma but not in non-melanoma skin cancer. 44th Annual ESDR meeting. Copenhagen, Denmark, 2014年09月10日-13日 (皮膚科学と共同)
4. Kiba M, Goto M, Konishi E, Yamada K. Potential pitfalls of dynamic breast MRI:Key imaging findings for making correct diagnosis. Radiological Society of North America 2014. Chicago, USA, 2014年11月30日-12月05日 (放射線医学と共同)

(E) 研究助成

総額 120万円

公的助成

代表 小西英一・ 小計 120万円

- 1 文部科学省科学研究費補助金 (C) 平成 25~27 年度
多施設における原発性骨腫瘍の臨床病理学的検討