

## 研究成果の刊行に関する一覧表【平成22年度】

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Kurokawa Y., <u>Ono H.</u>	et al., A phase II trial of endoscopic submucosal dissection for mucosal gastric cancer: Japan Clinical Oncology Group Study JCOG0607. Gastrointestinal Oncology Study Group of Japan Clinical Oncology Group ,	Japanese Journal of Clinical Oncology.	39(7)	464-6	2009

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
 (研究班に関する業績)

## 書籍：外国語

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の 編集者名	書籍名	出版社 名	出版地	出版年	ページ
Ono H., Seewald S., Soehendra N.	Endoscopic Resection, Ablation, and Dissection		Gastroenterological Endoscopy, second edition.	Thieme	Stuttgart-New York	2010	

## 書籍：日本語

著者氏名	論文タイトル 名	書籍全体の 編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
山本佳宣、 西崎 朗	肛門コンジローマ	武藤学	NBIアトラス	南江堂	東京	2011年	250-251
布袋屋修	早期消化管癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術における偶発症とその対策	赤松泰次	消化器 Book シーズ 内視鏡診療の安全管理	羊土社	東京	2011	54-61
北村 陽子・ <u>小山恒男</u>	2. Modality 別の存在診断 3) 拡大内視鏡 NBI	小山恒男	早期胃癌 内視鏡診断の Modality と Strategy	日本メディカルセンター	東京	2011	62-70
友利 彰寿・ <u>小山恒男</u>	3. 肉眼型別の 特徴(深達度、 組織型、鑑別 診断) 0-II c型	小山恒男	早期胃癌 内視鏡診断の Modality と Strategy	日本メディカルセンター	東京	2011	94-102

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
**(研究班に関する業績)**

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
石井英治・ <u>小山恒男</u>	3. 肉眼型別の特徴(深達度、組織型、鑑別診断) 混合型	小山恒男	早期胃癌 内視鏡診断のModality とStrategy	日本メディカルセンター	東京	2011	110-20
高橋亜紀子	4. Modality別の側方進展範囲診断 拡大内視鏡	小山恒男	早期胃癌 内視鏡診断のModality とStrategy	日本メディカルセンター	東京	2011	141-48
<u>小山恒男</u>	6. Modality別の組織型、粘液形質診断 NBI 拡大	小山恒男	早期胃癌 内視鏡診断のModality とStrategy	日本メディカルセンター	東京	2011	211-22
著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
岸埜高明・ <u>小山恒男</u>	7. 早期胃癌鑑別診断 1) ポリープ	小山恒男	早期胃癌 内視鏡診断のModality とStrategy	日本メディカルセンター	東京	2011	231-37
友利彰寿・ <u>小山恒男</u>	7. 早期胃癌鑑別診断 3) 胃潰瘍	小山恒男	早期胃癌 内視鏡診断のModality とStrategy	日本メディカルセンター	東京	2011	245-52

**研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】**  
**(研究班に関する業績)**

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
篠原知明	7. 早期胃癌鑑別診断 4) びらん等の陥凹病変	小山恒男	早期胃癌 内視鏡診断のModality とStrategy	日本メディカルセンター	東京	2011	253-60
<u>小山恒男</u>	8. 生検診断	小山恒男	早期胃癌 内視鏡診断のModality とStrategy	日本メディカルセンター	東京	2011	297-304
<u>小山恒男</u>	III. 疾患別内視鏡 NBIによるBarrett食道表在癌の内視鏡像	田尻久雄	内視鏡診断のプロセスと疾患別内視鏡像	日本メディカルセンター	東京	2011	362-367
<u>小山恒男</u>	食道腺癌の内視鏡診断	桑野博之	早期食道癌 そのコンセンサスと最前線	中外医学社	東京	2012	35-47

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
 (研究班に関する業績)

雑誌：外国語

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Moriya H, Ohbu M, Kobayashi N, <u>Tanabe</u> S, Katada N, Futawatari N, Sakuramoto S, Kikuchi S, Okayasu I, Watanabe M.	Lymphatic tumor emboli detected by D2-40 immunostaining can more accurately predict lymph-node metastasis.	World J Surg.	35(9)	2031-7	
<u>Tanabe</u> S, Koizumi W, Ishido K, Katada C, Tahara K, Ae T, Naruke A, Sato A	Basic studies of vascular images as seen with indocyanine green-guided ray electronic endoscopy as compared with microangiography	The Kitasato Medical Journal	41(1)	63-68	
Mitomi H, Fukui N, Kishimoto I, <u>Tanabe</u> S, Kikuchi S, Saito T, Hayashi T, Yao T.	Role for p16(INK4a) in progression of gastrointestinal stromal tumors of the stomach: alteration of p16(INK4a) network members.	Hum Pathol.	42(10)	1505-13	

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
 (研究班に関する業績)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Higuchi K, <u>Tanabe</u> S, Azuma M, Sasaki T, Ishido K, Koizumi W.	Future perspectives for the development of chemotherapy for advanced gastric cancer: Japanese and global status.	Pathobiology.	78(6)	334-42	
Matsuba H, Katada C, Masaki T, Nakayama M, Okamoto T, Hanaoka N, <u>Tanabe</u> S, Koizumi W, Okamoto M, Muto M.	Diagnosis of the extent of advanced oropharyngeal and hypopharyngeal cancers by narrow band imaging with magnifying endoscopy.	Laryngoscope.	121(4)	753-9	
Koizumi W, Nakayama N, <u>Tanabe</u> S, Sasaki T, Higuchi K, Nishimura K, Takagi S, Azuma M, Ae T, Ishido K, Nakatani K, Naruke A, Katada C.	A multicenter phase II study of combined chemotherapy with docetaxel, cisplatin, and S-1 in patients with unresectable or recurrent gastric cancer (KDOG 0601).	Cancer Chemother Pharmacol.	69(2)	407-13.	

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
 (研究班に関する業績)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Hidaka H, Nakazawa T, Wang G, Kokubu S, Minamino T, Takada J, Tanaka Y, Okuwaki Y, Watanabe M, <u>Tanabe S,</u> Shibuya A, Koizumi W.	Long-term administration of PPI reduces treatment failures after esophageal variceal band ligation: a randomized, controlled trial.	J Gastroenterol.	47(2)	118-26	
Yano T, <u>Muto M,</u> et al	Photodynamic therapy as salvage treatment for local failure after chemoradiotherapy in patients with esophageal squamous cell carcinoma: a phase II study.	Int J Cancer			In press
Tatematsu N, Ezoe Y, Tanaka E, <u>Muto M,</u> et al	Impact of neoadjuvant chemotherapy on physical fitness, physical activity and health-related quality of life of patients with resectable esophageal cancer.	Am J Clin Oncol			In press
<u>Muto M.</u>	Endoscopic diagnosis for superficial neoplasia at the head and neck regions.	J Cancer Prev			In press
Watanabe T, <u>Muto M,</u> et al	A case of long-term survival of metastatic small round cell tumor treated with multimodal therapy.	Oncology Letters.	3(1)	30-4	2012
Horimatsu T, <u>Muto M,</u> et al	Pharmacokinetics of oxaliplatin in a hemodialytic patient treated with modified FOLFOX-6 plus bevacizumab therapy.	Cancer Chemother Pharmacol	68(1)	263-6	2011

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
 (研究班に関する業績)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Asada Y, <u>Muto M,</u> et al	Successful Endoscopic Submucosal Dissection for Esophageal Squamous Cell Carcinoma together with a Lipoma.	Hepato-Gastroenterology	58 (110-111)	1595-7	2011
<u>Muto M,</u> et al	Long-term outcome of trans-oral organ-preserving pharyngeal endoscopic resection for superficial pharyngeal cancer.	Gastrointest Endosc	74(3)	477-84	2011
Nakanishi Y, <u>Muto M,</u> et al	An unusual cause of dysphagia after endoscopic resection of an early esophageal cancer.	Endoscopy	43	E156-7	2011
Ezoe Y, <u>Muto M,</u> et al	Magnifying Narrowband Imaging Is More Accurate than Conventional White-Light Imaging in Diagnosis of Gastric Mucosal Cancer.	Gastroenterology	141(6)	2017-25	2011
Ezoe Y, <u>Muto M,</u> et al	Epidermoid metaplasia of the esophagus: endoscopic feature and differential diagnosis.	Hepato-Gastroenterology	58 (107-108)	809-13	2011
<u>Muto M,</u> et al	Differences of image enhancement in image-enhanced endoscopy: narrow band imaging versus flexible spectral imaging color enhancement.	J Gastroenterol	46(8)	998-1002	2011
<u>Muto M,</u> et al	Macroscopic Estimation of Submucosal Invasion in the Esophagus	Tec Gastrointest Endosc	13(1)	8-13	2011
Yano T, <u>Muto M,</u> et al	Long-term results of salvage photodynamic therapy for patients with local failure after chemoradiotherapy for esophageal squamous cell carcinoma	Endoscopy	43(8)	657-63	2011

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
(研究班に関する業績)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Aoyagi K, <u>Muto M,</u> et al	Artificially induced epithelial-mesenchymal transition in surgical subjects: its implications in clinical and basic cancer research	PLoS ONE	6(4)	e18196	2011
Matsuba H, <u>Muto M,</u> et al	Diagnosis of the extent of advanced oropharyngeal and hypopharyngeal cancers by narrow band imaging with magnifying endoscopy	Laryngoscope	121(4)	753-9	2011
Ueda K, <u>Muto M,</u> et al	A case of esophageal ulcer caused by alendronate sodium tablets	Gastrointest Endosc	73(5)	1037-8	2011
Ezoe Y, <u>Muto M,</u> et al	Efficacy of preventive endoscopic balloon dilation for esophageal stricture after endoscopic resection	J Clin Gastroenterol	45(3)	222-227	2011
Akitake R, <u>Muto M,</u> et al	Early detection of 5-FU-induced acute leukoencephalopathy on diffusion-weighted MRI	Jpn J Clin Oncol	41(1)	121-4	2011
Chia-Hung Tu <u>Muto M,</u> et al	Submucosal tumor appearance is a useful endoscopic predictor of early primary-site recurrence after definitive chemoradiotherapy for esophageal squamous cell carcinoma	Dis Esophagus	24(4)	274-8	2011
Kinjo T, Taniguchi H, Kushima R, Sekine S, <u>Oda I</u> , et al.	Histologic and Immunohistochemical Analyses of $\alpha$ -Fetoprotein-Producing Cancer of the Stomach.	Am J Surg Pathol	36	56-65	2012

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
 (研究班に関する業績)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Matsumoto K, Arao T, Hamaguchi T, Shimada Y, Kato K, <u>Oda I</u> , et al.	FGFR2 gene amplification and clinicopathological features in gastric cancer.	Br J Cancer.	106(4)	727-32	2012
Oya H, Gotoda T, Kinjo T, Suzuki H, Yoshinaga S, Taniguchi H, Kushima R, Saka M, Katai H, <u>Oda I</u> .	A case of lymph node metastasis following a curative endoscopic submucosal dissection of an early gastric cancer.	Gastric Cancer.	Nov 15. [Epub ahead of print]		2011
<u>Oda I</u> , Suzuki H, Yoshinaga S.	Macroscopic Estimation of Submucosal Invasion - Stomach.	Techniques in Gastrointestinal Endoscopy.	13	14-23.	2011
Goto O, Fujishiro M, <u>Oda I</u> , Kakushima N, Yamamoto Y, Tsuji Y, Ohata K, Fujiwara T, Fujiwara J, Ishii N, Yokoi C, Miyamoto S, Itoh T, Morishita S, Gotoda T, Koike K.	A Multicenter Survey of the Management After Gastric Endoscopic Submucosal Dissection Related to Postoperative Bleeding	Dig Dis Sci.	57(2)	435-9	2012

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
 (研究班に関する業績)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Isobe Y, Nashimoto A, Akazawa K, <u>Oda I,</u> Hayashi K, Miyashiro I, Katai H, Tsujitani S, Kodera Y, Seto Y, Kaminishi M.	Gastric cancer treatment in Japan: 2008 annual report of the JGCA nationwide registry.	Gastric Cancer.	14(4)	301-16	2011
Ezoe Y, Muto M, Uedo N, Doyama H, Yao K, <u>Oda I,</u> Kaneko K, Kawahara Y, Yokoi C, Sugiura Y, Ishikawa H, Takeuchi Y, Kaneko Y, Saito Y.	Magnifying Narrowband Imaging Is More Accurate Than Conventional White-Light Imaging in Diagnosis of Gastric Mucosal Cancer.	Gastroenterology.	141	2017-2025	2011
Tada K, <u>Oda I</u> , Yokoi C et al.	Pilot study on clinical effectiveness of autofluorescence imaging for early gastric cancer diagnosis by less experienced endoscopists.	Diagnostic and Therapeutic Endoscopy 2011	419136		2011
Ono S, Fujishiro M, Kanzaki H, Uedo N, Yokoi C, Akiyama J, Sugawara M, <u>Oda I</u> , et al.	Conflicting clinical environment about the management of antithrombotic agents during the periendoscopic period in Japan.	Gastroenterol Hepatol.	26(9)	1434-40	2011

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
 (研究班に関する業績)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Yoshinaga S, Suzuki H, <u>Oda I</u> , Saito Y.	Role of endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration (EUS-FNA) for diagnosis of solid pancreatic masses.	Dig Endosc.	23 Suppl 1	29-33	2011
Kusano C, Iwasaki M, Kaltenbach T, Conlin A, <u>Oda I</u> , Gotoda T.	Should Elderly Patients Undergo Additional Surgery After Non-Curative Endoscopic Resection for Early Gastric Cancer? Long-Term Comparative Outcomes.	Am J Gastroenterol.	106(6)	1064-9.	2011
<u>Oda I</u> , Abe S, Kusano C, et al.	Correlation between endoscopic macroscopic type and invasion depth for early esophagogastric junction adenocarcinomas.	Gastric Cancer	14(1)	22-7	2011
Abe S, <u>Oda I</u> , Shimazu T, et al.	Depth predicting score for differentiated early gastric cancer	Gastric Cancer	14(1)	35-40	2011

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
 (研究班に関する業績)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Nonaka S, <u>Oda I,</u> Nakaya T et al.	Clinical Impact of a Strategy Involving Endoscopic Submucosal Dissection for Early Gastric Cancer—Determining the optimal pathway	Gastric Cancer	14(1)	56–62	2011
Mariko Man-I , <u>Yoshinori Morita,</u> Tsuyoshi Fujita, James E. East, Shinwa Tanaka, Chika Wakahara, Masaru Yoshida, Takanobu Hayakumo, Hiromi Kutsumi, Hideto Inokuchi, Takashi Toyonaga, Takeshi Azuma	Endoscopic submucosal dissection for gastric neoplasm in patients with co-morbidities categorized according to the ASA Physical Status Classification	Gastric Cancer	Published online	11	2012/3

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
**(研究班に関する業績)**

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Shinwa Tanaka, <u>Yoshinori</u> <u>Morita,</u> Tsuyoshi Fujita, Hiroshi Yokozaki, Daisuke Obata, Shoko Fujiwara, Chika Wakahara, Atsuhiro Masuda, Maki Sugimoto, Tsuyoshi Sanuki, Masaru Yoshida, Takashi Toyonaga, Hiromu Kutsumi, Takeshi Azuma	CLINICOPATHOLOGICAL CHARACTERISTICS OF ABNORMAL MICRO-LESIONS AT THE ORO-HYPOPHARYNX DETECTED BY A MAGNIFYING NARROW BAND IMAGING SYSTEM	Digestive Endoscopy	Vol. 24	10	2012/3/2
Nagata S, <u>Iishi H</u> , et al.	Influential factors in procedure time of endoscopic submucosal dissection for gastric cancer with fibrotic change	Dig Endosc	23	296-301	2011

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
 (研究班に関する業績)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Hirasawa K, Kokawa A, Oka H, Yahara S, Sasaki T, Nozawa A, Morimoto M, Numata K, Taguri M, Morita S, Maeda S, Tanaka K.	Risk assessment chart for curability of early gastric cancer with endoscopic submucosal dissection.	Gastrointestinal Endoscopy	74(6)	1268-1275	2011
貝瀬 満	The combination of serum trefoil factor 3 and pepsinogen testing is a valid non-endoscopic biomarker for predicting the presence of gastric cancer-a new marker for gastric cancer risk.	Journal of Gastroenterology Springer	46巻-6	736-745	2011
布袋屋 修	Endoscopic submucosal dissection for submucosal invasive gastric cancer and curability criteria	Digestive endoscopy 日本消化器内視鏡学会	23巻-1	30-36	2011
飯塚 敏郎	Clinical advantage of endoscopic submucosal dissection over endoscopic mucosal resection for early mesopharyngeal and hypopharyngeal cancers	Endoscopy Tieme	43巻-10	839-43	2011
Tsuneo Oyama	Endoscopic submucosal dissection using a hook knife	Techniques in GASTROINTESTINAL ENDOSCOPY	13	70-73	2011

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
**(研究班に関する業績)**

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Abe N, Gotoda T, Hirasawa T, Hoteya S, Ishido K, Ida Y, Imaeda H, Ishii E, Kokawa A, Kusano C, Maehata T, Ono S, Takeuchi H, Sugiyama M, Takahashi S.	Multicenter study of the long-term outcomes of endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer in patients 80 years of age or older.	Gastric Cancer	15(1)	70-75	2012
<u>Osamu Motohashi</u>	Two-point fixed endoscopic submucosal dissection in rectal tumor (with video)	GASTROINTESTINAL ENDOSCOPY	74	1132-6	2011
Matsubayashi H, Sawai H, Kimura H, Yamaguchi Y, Tanaka M, Kakushima N, Takizawa K, Kadooka M, Takao T, Hebbar S, Ono H.	Characteristics of autoimmune pancreatitis based on serum IgG4 level.	Dig Liver Dis.			2011
Matsubayashi H, Maeda A, Kanemoto H, Uesaka K, Yamazaki K, Hironaka S, Miyagi Y, Ikebara H, Ono H, Klein A, Goggins M.	Risk Factors of Familial Pancreatic Cancer in Japan: Current Smoking and Recent Onset of Diabetes.	Pancreas.			2011

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
**(研究班に関する業績)**

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Sawai H, Matsubayashi H, Sasaki K, Tanaka M, Kakushima N, Takizawa K, Yamaguchi Y, <u>Ono H.</u>	A case of sclerosing cholangitis without pancreatic involvement thought to be associated with autoimmunity.	Intern Med.	50(5)	433-8	2011
Kimura H, Matsubayashi H, Fukutomi A, Asakura K, Sasaki K, Yamaguchi Y, <u>Ono H.</u>	Lymphnode metastasis diagnosed by EUS-FNA in four cases with hepatocellular carcinoma.	ClinRes Hepatol Gastroenterol.	35(3)	237-40	2011
Matsubayashi H, Ooka S, Kimura H, Sawai H, Kakushima N, Tanaka M, Goggins M, <u>Ono H.</u>	Proximally migrated pancreatic stent successfully removed using needle-knife and forceps: Complication after precut papillotomy assisted by pancreatic stenting.	ClinRes Hepatol Gastroenterol.	35(4)	321-4	2011

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
 (研究班に関する業績)

雑誌：日本語

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
堅田親利, <u>田辺聰</u> , 正來隆, 中山明仁, 岡本牧人, 小泉和三郎	中下咽頭のルーチン観察法	Gastroenterologica 1 Endoscopy	53(8)	2038-2048	2011
樋口勝彦, 堅田親利, 佐々木徹, 東瑞智, 石戸謙次, <u>田辺聰</u> , 小泉和三郎	進行食道癌に対する化学放射線療法の現状	臨床消化器内科	26(10)	1397-1403	2011
堅田親利, <u>田辺聰</u> , 正來隆, 中山明仁, 松葉宏起, 石戸謙次, 東瑞智, 中谷研斗, 佐々木徹, 樋口勝彦, 岡本牧人, 小泉和三郎	【《こうすればできる》画像強調内視鏡による腫瘍診断】下咽頭癌の拾い上げ診断 下咽頭観察の基本とコツ	消化器内視鏡	23(4)	651-658	2011

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
 (研究班に関する業績)

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
石戸謙次、小泉和三郎、 <u>田辺聰</u> 、樋口勝彦、佐々木徹、堅田親利、東瑞智、成毛哲	腸閉塞と癌性腹膜炎の治療	癌と化学療法	38(4)	509-514	2011
櫛田早絵子、 <u>西崎朗他</u>	高度な貧血を契機に小腸内視鏡検査で診断された空腸リンパ管腫の1例	Gastroenterological Endoscopy	53巻7号	1797-1803	2011年
竹村健一、金子佳史、 <u>土山寿志</u>	未分化型早期胃癌に対する術前診断能の検討	消化器内科	53	373-377	2011
森田圭紀 藤原昌子 田中心和 豊永高史 東健	ESD の国際化に向けて必要な技術革新とは?	臨牀消化器内科	Vol. 26	5	2011/3
貝瀬 満	特集：胃びらん・発赤—どうすればわかる良性・悪性NBI拡大内視鏡での良悪性鑑別	消化器内視鏡 東京医学社	23巻-10	1730-1738	2011
貝瀬 満	特集：食道胃接合部病変をめぐる新知見 胃食道逆流防止機構および食道裂孔ヘルニアの内視鏡診断—胃側からの内視鏡観察による検討	消化器内視鏡 東京医学社	23巻-12	2083-2092	2011
菊池 大輔	表在食道癌の治療戦略 T1a-MM～SM2の表在食道癌に対する治療戦略	臨床消化器内科 日本メディカルセンター	26巻-10	1359-65	2011

研究成果の刊行に関する一覧表【平成23年度】  
**(研究班に関する業績)**

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
布袋屋 修	経口内視鏡による 胃びらん・発赤の 良悪性の鑑別— 通常観察+インゴ カルミン—	消化器内視鏡 東京 医学社	23巻-10	1707-1716	2011
松本俊彦, 堀伸 一郎, 他	高度肝転移をとも なった脾癌に対する Gemcitabine/ テガフル・ギメ ラシル・オテラシ ルカリウム配合剤 (S-1)併用療法の 治療成績	日本消化器病学会雑 誌	108巻12号	2003-2009	2011
小山恒男、友利 彰寿、高橋亜紀 子	食道癌-基礎・臨床 研究の進歩- VII。 食道癌の診断 内 視鏡検査 Bar rett 食道癌の 内視鏡診断	日本臨床	69(6)	158-62	2011
小山恒男	食道癌-基礎・臨床 研究の進歩- VIII。 食道癌の治療 内 視鏡治療 食道癌 内視鏡的治療の適 応	日本臨床	69(6)	227-30	2011
小山恒男、高橋 亜紀子、友利彰 寿	III. 消化管 食道 癌に対する ESD は どこまで可能か?	内科	107(6)	1044-48	2011
小山恒男	食道 ESD のコツ- 糸付きクリップに よるカウンタート ラクション	消化器内視鏡	23(1)	130-33	2011
福島豊実 小 山恒男	ESD の工夫・・上 部消化管	Annual Review 消化 管 2011		54-60	2011
野村祐介、小山 恒男、	細菌・真菌・クラ ミジアによる消化 管障害 カンジダ	臨床消化器内科	26(7)	983-88	2011