

内科学（第三）講座

Internal Medicine (3)

教授	杉山 敏郎	Toshiro Sugiyama
准教授	高原 照美	Terumi Takahara
講師	峯村 正実	Masami Minemura
講師(兼)	安村 敏	Satoshi Yasumura
講師	細川 歩	Ayumu Hosokawa
助教	村上 純	Jun Murakami
助教	宮園 卓宜	Takayoshi Miyazono
助教(前)	時光 善温	Yoshiharu Tokimitsu
助教	田尻 和人	Kazuto Tajiri
助教	藤浪 斗	Haruka Fujinami
助教	安藤 孝将	Takayuki Ando
特命助教(兼)	梶浦 新也	Shinya Kajiura
診療助手	西川 潤	Jun Nishikawa
診療助手	三原 弘	Hiroshi Mihara

◆ 著 書

- 1) Tajiri K, Shimzu Y. Practical management of chronic viral hepatitis. Serviddio G, editors. Croatia: InTech; 2013. Chapter 3, Immunotherapy and vaccine development in viral hepatitis; p. 57-88.
- 2) 杉山敏郎. 消化器疾患最新の治療 2013-2014. 菅野健太郎, 上西紀夫, 井廻道夫編集. 東京: 南江堂; 2013. 消化性潰瘍: H.pylori 除菌治療; p. 139-42.
- 3) 杉山敏郎. 疾患・症状別 今日の治療と看護. 改訂第3版. 永井良三, 大田 健総編集. 東京: 南江堂; 2013. 悪心・嘔吐; p. 103-5.
- 4) 杉山敏郎. 専門医のための消化器病学. 第2版. 小俣政男, 千葉 勉監修. 下瀬川徹, 渡辺 守, 木下芳一, 金子周一, 櫻田博史編集. 東京: 医学書院; 2013. 消化管間質腫瘍(胃); p. 147-9.
- 5) 杉山敏郎. 消化器病学—基礎と臨床—. 浅香正博, 菅野健太郎, 千葉 勉編集. 東京: 西村書店; 2013. GIST; p. 767-74.
- 6) 高原照美. 肝臓専門医テキスト. 日本肝臓学会編. 東京: 南江堂; 2013. 3章, 病態生理: 肝線維化の機序; p. 73-6.
- 7) 高原照美. 消化器病学—基礎と臨床—. 浅香正博他編. 東京: 西村書店; 2013. 8章, 消化器疾患各論: ヘモクロマトーシス; p. 1234-9.
- 8) 高原照美. B型肝炎の診療を極める (Hepatology Practice 1). 田中榮司他編. 東京: 文光堂; 2013. 3章, 治療編: 日常生活と食事; p. 160-4.
- 9) 田尻和人, 岸 裕幸, 村口 篤. 抗体医薬の最前線 Frontier of Development of Antibody Medicine. 普及版/Popular Edition. 東京: シーエムシー出版; 2013. 抗体医薬開発のためのリンパ球アレイチップ技術; p. 91-104.

◆ 原 著

- 1) Sato Y, Inoue D, Asano N, Takata K, Asaoku H, Maeda Y, Morito T, Okumura H, Ishizawa S, Matsui S, Miyazono T, Takeuchi T, Kuroda N, Orita Y, Takagawa K, Kojima M, Yoshino T. Association between IgG4-related disease and progressively transformed germinal centers of lymph nodes. *Mod Pathol.* 2012 Jul;25(7):956-67. (2012 年未掲載分)
- 2) Saito S, Nakata K, Kajiura S, Ando T, Hosokawa A, Sugiyama T. Long-term follow-up outcome of imatinib mesylate treatment for recurrent and unresectable gastrointestinal stromal tumors. *Digestion.* 2013;87(1):47-52.
- 3) Liu F, Yoshida N, Suguro M, Kato H, Karube K, Arita K, Yamamoto K, Tsuzuki S, Oshima K, Seto M. Clonal heterogeneity of mantle cell lymphoma revealed by array comparative genomic hybridization. *Eur J Haematol.* 2013 Jan;90(1):51-8.
- 4) Mihara H, Suzuki N, Yamawaki H, Tominaga M, Sugiyama T. TRPV2 ion channels expressed in inhibitory motor neurons of gastric myenteric plexus contribute to gastric adaptive relaxation and gastric emptying in mice. *Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol.* 2013 Feb 1;304(3):G235-40.

- 5) Kanda T, Nishida T, Wada N, Kobayashi O, Yamamoto M, Sawaki A, Boku N, Koseki M, Doi T, Toh Y, Kakeji Y, Sugiyama T, Komatsu Y, Kikuchi S, Ogoshi K, Katai H, Miyachi K, Hirota S, Ohtsu A. Adjuvant therapy with imatinib mesylate after resection of primary high-risk gastrointestinal stromal tumors in Japanese patients. *Int J Clin Oncol*. 2013 Feb;18(1):38-45.
- 6) Imai S, Ikegami D, Yamashita A, Shimizu T, Narita M, Niikura K, Furuya M, Kobayashi Y, Miyashita K, Okutsu D, Kato A, Nakamura A, Araki A, Omi K, Nakamura M, James Okano H, Okano H, Ando T, Takeshima H, Ushijima T, Kuzumaki N, Suzuki T, Narita M. Epigenetic transcriptional activation of monocyte chemotactic protein 3 contributes to long-lasting neuropathic pain. *Brain*. 2013 Mar;136(Pt 3):828-43.
- 7) Asada K, Ando T, Niwa T, Nanjo S, Watanabe N, Okochi-Takada E, Yoshida T, Miyamoto K, Enomoto S, Ichinose M, Tsukamoto T, Ito S, Tatematsu M, Sugiyama T, Ushijima T. FHL1 on chromosome X is a single-hit gastrointestinal tumor-suppressor gene and contributes to the formation of an epigenetic field defect. *Oncogene*. 2013 Apr 25;32(17):2140-9.
- 8) Ueda A, Hosokawa A, Ogawa K, Yoshita H, Ando T, Kajiura S, Fujinami H, Kawai K, Nishikawa J, Tajiri K, Minemura M, Sugiyama T. Treatment outcome of advanced pancreatic cancer patients who are ineligible for a clinical trial. *Onco Targets Ther*. 2013 May 8;6:491-6.
- 9) Karube K, Tsuzuki S, Yoshida N, Arita K, Kato H, Katayama M, Ko YH, Ohshima K, Nakamura S, Kinoshita T, Seto M. Comprehensive gene expression profiles of NK cell neoplasms identify vorinostat as an effective drug candidate. *Cancer Lett*. 2013 Jun 1;333(1):47-55.
- 10) Arita K*, Maeda-Kasugai Y, Ohshima K, Tsuzuki S, Suguro-Katayama M, Karube K, Yoshida N, Sugiyama T, Seto M. Generation of mouse models of lymphoid neoplasm using retroviral gene transduction of in vitro-induced germinal center B and T cells. *Exp Hematol*. 2013 Aug;41(8):731-41.
- 11) Miyazono T, Shiina T, Michino J, Yasumura S, Sugiyama T. A novel HLA-B allele, HLA-B*39:01:16, identified by super high-resolution single-molecule sequence-based typing in a Japanese individual. *Tissue Antigens*. 2013 Sep;82(3):205-6.
- 12) Bando H, Yoshino T, Shinozaki E, Nishina T, Yamazaki K, Yamaguchi K, Yuki S, Kajiura S, Fujii S, Yamanaka T, Tsuchihara K, Ohtsu A. Simultaneous identification of 36 mutations in KRAS codons 61 and 146, BRAF, NRAS, and PIK3CA in a single reaction by multiplex assay kit. *BMC Cancer*. 2013 Sep 3;13:405.
- 13) Yoshida T, Kato J, Maekita T, Yamashita S, Enomoto S, Ando T, Niwa T, Deguchi H, Ueda K, Inoue I, Iguchi M, Tamai H, Ushijima T, Ichinose M. Altered mucosal DNA methylation in parallel with highly active *Helicobacter pylori*-related gastritis. *Gastric Cancer*. 2013 Oct;16(4):488-97.
- 14) Murakami J, Matsui S, Ishizawa S, Arita K, Wada A, Miyazono T, Hounoki H, Shinoda K, Taki H, Sugiyama T. Recurrence of IgG4-related disease following treatment with rituximab. *Mod Rheumatol*. 2013 Nov;23(6):1226-30.
- 15) Ueda A, Hosokawa A, Ogawa K, Yoshita H, Mihara H, Ando T, Kajiura S, Fujinami H, Nishikawa J, Minemura M, Terada M, Kobayashi T, Horikawa N, Yabushita K, Note M, Sugiyama T. Non-randomized comparison between irinotecan plus mitomycin C and irinotecan alone in patients with advanced gastric cancer refractory to fluoropyrimidine and platinum. *Anticancer Res*. 2013 Nov;33(11):5107-11.
- 16) Luo XY, Takahara T, Kawai K, Fujino M, Sugiyama T, Tsuneyama K, Tsukada K, Nakae S, Zhong L, Li XK. IFN- γ deficiency attenuates hepatic inflammation and fibrosis in a steatohepatitis model induced by a methionine- and choline-deficient high-fat diet. *Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol*. 2013 Dec;305(12):G891-9.
- 17) Ogawa K, Ueno T, Kato K, Nishitani H, Akiyoshi K, Iwasa S, Nakajima TE, Hamaguchi T, Yamada Y, Hosokawa A, Sugiyama T, Shimada Y. A retrospective analysis of periodontitis during bevacizumab treatment in metastatic colorectal cancer patients. *Int J Clin Oncol*. 2013 Dec;18(6):1020-4.
- 18) 丹羽康正, 神代龍吉, 杉山敏郎, 兵頭一之介, 那須淳一郎, 松浦文三, 山口幸二, 中山健夫, 森實敏夫, 鹿毛政義, 角谷眞澄. 消化器病専門医研修カリキュラム改訂. 日本消化器病学会雑誌. 2013 May ; 110(5) : 796-800.
- 19) 平井忠和, 村上 純, 大原一将, 松井祥子, 城宝秀司, 峯村正実. 原発性マクログロブリン血症と肺高血圧症. 労作時息切れと下腿浮腫を主訴とした原発性マクログロブリン血症の1例. 第14回専門医部会北陸支部オープンカンファレンスまとめ. 日本内科学会雑誌. 2013 Dec 10 ; 102(12) : 3253-60.

◆ 症例報告

- 1) Tajiri K, Tsuneyama K, Miyazono T, Kawai K, Minemura M, Sugiyama T. A Case of Primary Biliary Cirrhosis That Progressed Rapidly after Treatment Involving Rituximab. *Case Rep Gastroenterol*. 2013 Apr 19;7(1):195-201.
- 2) Nishikawa J, Mihara H, Sugiyama T. Systemic sclerosis in small bowel. *Clin Gastroenterol Hepatol*. 2013 Apr;11(4):A21.

- 3) Nishikawa J, Mihara H, Fujinami H, Nakajima T, Hosokawa A, Sugiyama T. Education and imaging. Gastrointestinal: Cobblestone in sigmoid volvulus. J Gastroenterol Hepatol. 2013 Jul;28(7):1072.
- 4) 元尾伊織, 高原照美, 松井恒志, 川部秀人, 河合健吾, 田尻和人, 時光善温, 安村 敏, 峯村正実, 三輪重治, 常山幸一, 杉山敏郎, 塚田一博. 肝細胞癌との鑑別が画像上困難であった肝血管筋脂肪腫の2例. 肝臓. 2013 Feb ; 54(2) : 143-51.
- 5) 山田正明, 加藤慶三, 鹿島 励, 藤本 誠, 梶浦新也, 藤浪 斗, 山田一樹, 田中三千雄. 膵癌の十二指腸浸潤による出血に対し, 大動脈閉塞バルーン挿入法を併用した内視鏡的止血術にて止血し得た1例. Gastroenterological Endoscopy. 2013 Mar ; 55(3) : 459-66.
- 6) 木村 寛, 安藤孝将, 菓子井良郎. 長さ1mの食道異物症例. 耳鼻咽喉科・頭頸部外科. 2013 Jun ; 85(7) : 517-19.

◆ 総 説

- 1) Sugiyama T. Proton pump inhibitors: Key ingredients in H.pylori eradication treatment. Frontiers of Gastrointestinal Research. 2013;31:59-67.
- 2) Murakami J, Shimizu Y. Hepatic manifestations in hematological disorders. Int J Hepatol. 2013 Mar 31;484903.
- 3) Tajiri K, Shimizu Y. Branched-chain amino acids in liver diseases. World J Gastroenterol . 2013 Nov 21;19(43):7620-9.
- 4) Tajiri K, Shimizu Y. Liver physiology and liver diseases in the elderly. World J Gastroenterol. 2013 Dec 14;19(46):8459-67.
- 5) Muhammad JS, Sugiyama T, Zaidi SF. Gastric pathophysiological ins and outs of helicobacter pylori: a review. J Pak Med Assoc. 2013 Dec;63(12):1528-33.
- 6) 植田優子, 安藤孝将, 杉山敏郎. 潰瘍性大腸炎における発癌リスクマーカーとしての DNA メチル化異常. Medicine. 2013 Mar ; 33(3) : 411-4.
- 7) 三原 弘, 杉山敏郎. 抗血栓薬/NSAIDsによる消化管障害とそのマネージメント 薬剤性上部消化管障害におけるプロスタグランジン製剤・防御因子増強薬の効果と使い方. 消化器の臨床. 2013 Apr ; 16(2) : 186-90.
- 8) Faisal ZS, 杉山敏郎. 抗菌・抗炎症物質 各種植物・香辛料の Helicobacter pylori に対する抗菌・抗炎症作用. Helicobacter Research. 2013 Oct ; 17(5) : 430-41.
- 9) 安藤孝将, 板谷優子, 南條宗八, 細川 歩, 杉山敏郎. エピジェネティクス総論と胃癌におけるエピジェネティクス異常. Helicobacter pylori 感染胃粘膜のジェネティクス・エピジェネティクス. Helicobacter Res. 2013 ; 16 : 124-9.

◆ 学会報告

- 1) Takahari D, Shitara K, Yuki S, Nakamura M, Kondo C, Tsuda T, Kii T, Tsuji Y, Utsunomiya S, Ichikawa D, Hosokawa A, Ishiguro A, Matsuo K, Oze I, Muro K. Randomized phase II study comparing dose-escalated weekly paclitaxel (wPTX) versus standard-dose wPTX for patients with previously treated advanced gastric cancer(AGC). Gastrointestinal Cancer Symposium; 2013 Jan 24-26; San Francisco.
- 2) Dazai M, Fukushima H, Sato Y, Yuki S, Ohnuma H, Okuda H, Tsuji Y, Kawamoto Y, Hatanaka K, Iwanaga I, Koike M, Kato T, Nakamura M, Sogabe S, Fujikawa K, Hosokawa A, Hisai H, Tateyama M, Sakata Y, Komatsu Y. Retrospective cohort study on the safety and efficacy of panitumumab for patients with metastatic colorectal cancer: The HGCSG1002 study—Analysis of adverse events. Gastrointestinal Cancer Symposium; 2013 Jan 24-26; San Francisco.
- 3) Ando T, Hosokawa A, Itaya Y, Yohita H, Ueda A, Mihara H, Fujinami H, Kajiura S, Nishikawa J, Ogawa K, Tsukioka Y, Kobayashi T, Horikawa N, Sugiyama T. Early decline of CA125 to chemotherapy in advanced gastric cancer with peritoneal effusion. 2013 Gastrointestinal Cancer Symposium; 2013 Jan 24-26; San Francisco.
- 4) Kajiura S, Hosokawa A, Nanjo S, Yoshita H, Suzuki N, Yamawaki H, Ueda Y, Ueda A, Mihara H, Hasumoto Y, Ando T, Fujinami H, Nishikawa J, Ogawa K, Sugiyama T. Preventive effect of rikkunshito, traditional Japanese medicine, for chemotherapy-induced nausea and vomiting. Gastrointestinal Cancer Symposium; 2013 Jan 24-26; San Francisco.
- 5) Arita K*, Tsuzuki S, Seto M. New mouse models of B-cell lymphoma using an in vitro retroviral transduction system. 9th AACR-Japanese Cancer Association Joint Conference: Breakthroughs in Basic and Translational Cancer Research; 2013 Feb 21-25; Maui, HI.
- 6) Ando T, Ueda Y, Nanjo S, Mihara H, Fujinami H, Nishikawa J, Hosokawa A, Sugiyama T. DNA methylation of *miR-124a* could be individual risk marker of colitis-associated cancer in ulcerative colitis. Digestive Disease Week 2013; 2013 May 18-21; Orlando, FL.
- 7) Mihara H, Suzuki N, Ueda Y, Nanjo S, Ando T, Nishikawa J, Fujinami H, Hosokawa A, Tominaga M, Sugiyama T. Silencing

- of Transient Receptor Potential Vanilloid 4 (TRPV4) in gastric epithelium with its methylation could affect gastric emptying in *H. pylori* infected individuals. Digestive Disease Week 2013; 2013 May 18-21; Orlando, FL.
- 8) Yoshita H, Ando T, Hosokawa A, Ueda Y, Kajiura S, Ueda A, Nanjyo S, Hasumoto Y, Fujinami H, Nishikawa J, Ogawa K, Kobayashi T, Horikawa N, Ysukioka Y, Yabushita K, Sugiyama T. Favorable prognostic in advanced gastric cancer patients ineligible for criteria of the clinical trial. Digestive Disease Week 2013; 2013 May 18-21; Orlando, FL.
 - 9) Kashii T, Miwa T, Kajiura S, Kinoshita I, Oizumi S, Nakagawa K, Nagase S, Akashi Y, Takada M, Iwamoto Y, Tsuboi M; Research Network for Chemotherapy of Lung Cancer (RNCLC). Multicenter trial for assessing tolerability of combination therapy with cisplatin, irinotecan, and PSK in extensive-stage small-cell lung cancer: RNCLC-01 study. 2013 American Society of Clinical Oncology 49th Annual Meeting; 2013 May 30-Jun 3; Chicago.
 - 10) Nishina T, Fuse N, Kuwata T, Kadowaki S, Shinozaki E, Machida N, Yuki S, Ooki A, Kajiura S, Goji T, Yamanka T, Sasaki T, Shitara K, Kuboki Y, Yoshino T, Ochiai A, Ohtsu A. Prognostic impact of human epidermal growth factor-2 (HER2) status on overall survival (OS) of advanced gastric cancer (AGC) patients (pts) treated with standard chemotherapy without trastuzumab in the first-line treatment: a Japanese multicenter collaborative retrospective study. American Society of Clinical Oncology's 49th Annual Meeting; 2013 May 30-Jun 3; Chicago.
 - 11) Shitara K, Yuki S, Takahari D, Nakamura M, Kondo C, Tsuda T, Kii T, Tsuji Y, Utsunomiya S, Ichikawa D, Hosokawa A, Ishiguro A, Sakai D, Hironaka S, Oze I, Matsuo K, Muro K. Randomized phase II study comparing dose-escalated weekly paclitaxel versus standard dose weekly paclitaxel for patients with previously treated advanced gastric cancer. American Society of Clinical Oncology; 2013 May 30-Jun 3; Chicago.
 - 12) Murakami J, Kigawa M, Arita K, Wada A, Miyazono T, Ueda A, Yasumura S, Sugiyama T. The role of anticoagulant therapies on coagulopathy (disseminated Intravascular coagulation) in patients with patients with syndrome after Infection with enterohemorrhagic escherichia Coli O111. The 18th Congress of European Hematology Association. 2013 Jun 13-16; Stockholm.
 - 13) Takahara T. IFN- γ deficiency attenuates hepatic inflammation and fibrosis in mouse steatohepatitis. 17th ISHSR & 27th HSRJ; 2013 Sep 23-25; Osaka.
 - 14) Hosokawa A, Ando T, Yoshita H, Horikawa N, Yabushita K, Kawabe H, Tomizawa G, Kato H, Kashii T, Sugiyama T. Predictive value of optimal morphologic response to first-line chemotherapy in patients with colorectal liver metastases. European Cancer Congress; 2013 Sep 27-Oct 1; Amsterdam.
 - 15) Yuki S, Komatsu Y, Tsuji Y, Hatanaka K, Okuda H, Fujikawa K, Watanabe Y, Hosokawa A, Amano T, Sakata Y. Analysis of Köhne's prognostic index in KRAS wild type patients with metastatic colorectal cancer (mCRC) treated with salvage-line cetuximab-based regimen: HGCSG0901. European Cancer Congress; 2013 Sep 27-Oct 1; Amsterdam.
 - 16) Hatanaka K, Yuki S, Sasaki T, Tsuji Y, Okuda H, Takahashi Y, Hosokawa A, Iwanaga I, Sakata Y, Komatsu Y. Comparison of cetuximab with panitumumab in salvage-line monotherapy against KRAS wild type patients with metastatic colorectal cancer: Analysis of HGCSG0901 and HGCSG1002. European Cancer Congress; 2013 Sep 27-Oct 1; Amsterdam.
 - 17) Kashii T, Miwa T, Kajiura S, Kinoshita I, Oizumi S, Nakagawa K, Nagase S, Akashi Y, Iwamoto Y, Tsuboi M, Research Network for Chemotherapy of Lung Cancer (RNCLC). Multicenter trial for assessing tolerability of combination therapy with cisplatin, irinotecan, and Polysaccharide-K in extensive-stage small-cell lung cancer: RNCLC-01 study. The 17th European Cancer Congress 2013; 2013 Sep 28-Oct 1; Amsterdam.
 - 18) Kuboki Y, Fuse N, Kuwata T, Shinozaki E, Machida N, Yuki S, Kajiura S, Yamanaka T, Ochiai A, Ohtsu A. Prognostic impact of c-MET status on overall survival (OS) of advanced gastric cancer (AGC) patients treated with standard chemotherapy: a Japanese multicenter collaborative retrospective study. The 17th European Cancer Congress; 2013 Sep 28-Oct 1; Amsterdam.
 - 19) Yoshida N, Karube K, Utsunomiya A, Tsukasaki K, Imaizumi Y, Taira N, Uike N, Umino A, Arita K, Suguro M, Tsuzuki S, Kinoshita T, Ohshima K, Seto M. Cell cycle deregulation determines acute transformation in chronic type adult T-cell leukemia/lymphoma. 55th ASH Annual Meeting and Exposition; 2013 Dec 7-10; New Orleans, LA.
 - 20) Fuse Y, Kuboki Y, Kuwata T, Nishina T, Kadowaki S, Shinozaki E, Machida N, Yuki S, Ooki A, Kajiura S, Goji T, Yamanaka T, Sasaki T, Shitara K, Yoshino T, Ochiai A, Ohtsu A. Prognostic impact of HER2 and c-MET status on overall survival of advanced gastric cancer patients treated with standard chemotherapy: a Japanese multicenter collaborative retrospective study. The 4th JCA-AACR Special Joint Conference; 2013 Dec 16-18; Chiba.
 - 21) 田尻和人, 河合健吾, 河相 覚, 峯村正実, 高原照美, 安村 敏, 杉山敏郎. 長期生存を目指した進行肝細胞癌に対する Sorafenib 後治療の意義. 第7回日本肝がん分子標的治療研究会; 2013 Jan 19; 岐阜.

- 22) 吉田啓紀, 細川 歩, 植田 亮, 三原 弘, 安藤孝将, 梶浦新也, 藤浪 斗, 西川 潤, 小川浩平, 加藤 洋, 川部秀人, 富澤岳人, 堀川直樹, 藪下和久, 野手雅幸, 杉山敏郎. 大腸癌肝転移に対する bevacizumab 併用化学療法の効果判定に関する検討. 第9回消化管学会総会学術集会; 2013 Jan 25-26; 東京.
- 23) 田尻和人, 河合健吾, 峯村正実, 安村 敏, 高原照美, 杉山敏郎, 新敷吉成, 澤田成朗, 塚田一博, 常山幸一, 井村穰二. 肝細胞癌との鑑別が困難であった FNH 症例. 第19回肝血流動態イメージ研究会; 2013 Jan 26-27; 東京.
- 24) 有嶋拓郎, 若杉雅浩, 濱田浄司, 渋谷伸子, 野上悦子, 高柳美代子, 岩田 実, 松岡 理, 奥寺 敬, 杉山敏郎. 全医療スタッフ受講をめざした人工呼吸器安全講習会の取り組み. 第40回日本集中治療医学会学術集会; 2013 Feb 28- Mar 2; 松本.
- 25) 植田 亮, 細川 歩, 吉田啓紀, 南條宗八, 三原 弘, 安藤孝将, 梶浦新也, 藤浪 斗, 西川 潤, 小川浩平, 杉山敏郎. HER2 陽性進行胃癌に対する Trastuzumab の使用経験. 第85回日本胃癌学会; 2013 Feb 27- Mar 1; 大阪.
- 26) 安藤孝将, 細川 歩, 板谷優子, 吉田啓紀, 植田 亮, 三原 弘, 藤浪 斗, 梶浦新也, 西川 潤, 小林隆司, 堀川直樹, 藪下和久, 野手雅幸, 杉山敏郎. 腹水を有する進行・再発胃癌の化学療法における血清 CA125 早期低下の意義. 第85回日本胃癌学会; 2013 Feb 27- Mar 1; 大阪.
- 27) 長岡貢秀, 河合健吾, 田尻和人, 峯村正実, 高原照美, 杉山敏郎, 安村 敏, 篠田晃一郎, 三輪重治. 全身性エリテマトーデスに自己免疫性肝炎・肝不全を合併した一例. 第219回日本内科学会北陸地方会例会; 2013 Mar 10; 金沢.
- 28) 鈴木庸弘, 三原 弘, 杉山敏郎. PAR-2 による食道上皮 TRPV4 感受性の亢進. 第99回日本消化器病学会総会; 2013 Mar 21-23; 鹿児島.
- 29) 板谷優子, 安藤孝将, 南條宗八, 吉田啓紀, 植田 亮, 三原 弘, 藤浪 斗, 梶浦新也, 西川 潤, 細川 歩, 杉山敏郎. 潰瘍性大腸炎における発がんリスクマーカーとしての miR-124a の DNA メチル化異常. 第99回日本消化器病学会総会; 2013 Mar 21-23; 鹿児島.
- 30) 植田優子, 安藤孝将, 細川 歩, 杉山敏郎. 潰瘍性大腸炎における発癌リスクマーカーとしての miR-124a DNA メチル化異常. 第110回日本内科学会; 2013 Apr 12-13; 東京.
- 31) 吉田雅明, 加留部謙之輔, 宇都宮與, 塚崎邦弘, 今泉芳孝, 平良直也, 鶴池直邦, 海野 啓, 在田幸太郎, 片山幸, 都築 忍, 大島孝一, 瀬戸加大. Cell cycle 関連遺伝子の異常は慢性型 ATLL の急性転化に関与する. 第53回日本リンパ網内系学会; 2013 May 16-18; 京都.
- 32) 彼谷裕康, 又野禎也, 斉藤 裕, 村上 純, 安村 敏, 寺崎 靖, 黒川敏郎, 山内博正, 塩原康司, 吉田 喬, 富山県合同輸血療法委員会. 富山県で起こった食中毒事件での輸血療法の検討. 第61回日本輸血・細胞治療学会総会; 2013 May 16-18; 横浜.
- 33) 佐竹伊津子, 中出祥代, 道野淳子, 西野主眞, 島 京子, 宮園卓宣, 村上 純, 安村 敏, 芳村直樹. 輸血により抗 M 抗体を産生した1症例. 第61回日本輸血・細胞治療学総会; 2013 May 16-17; 横浜.
- 34) 高原照美, 河合健吾, 田尻和人, 峯村正実, 安村 敏, 時光善温, 杉山敏郎. 肝硬変患者の予後における BCAA 製剤投与の後方視的比較検討. 第49回日本肝臓学会総会; 2013 Jun 6-7; 東京.
- 35) 中本美郁, 高原照美, 時光善温, 杉山敏郎. Let-7a と miR21 は肝癌細胞株 HepG2 がもつ悪性形質に対して相反する作用を持つ. 第49回日本肝臓学会総会; 2013 Jun 6-7; 東京.
- 36) 田尻和人, 河相 覚, 杉山敏郎. 長期生存を目指した進行肝細胞癌に対する Sorafenib 後治療の意義. 第49回日本肝臓学会総会; 2013 Jun 6-7; 東京.
- 37) 峯村正実, 田淵圭章, 田尻和人, 河合健吾, 時光善温, 安村 敏, 高原照美, 杉山敏郎. 多剤耐性腫瘍に対する sorafenib の抗腫瘍効果の検討. 第49回日本肝臓学会総会; 2013 Jun 6-7; 東京.
- 38) 羅 小雨, 高原照美, 李 少偉, 河合健吾, 杉山敏郎, 塚田一博, 李 小康. 脂肪肝炎モデルの炎症と肝線維化は IFN- γ ノックアウトマウスで軽減する. 第49回日本肝臓学会総会; 2013 Jun 6-7; 東京.
- 39) 田尻和人, 河相 覚, 杉山敏郎. 進行肝細胞癌に対する治療の現状 その適応と限界 長期生存を目指した進行肝細胞癌に対する sorafenib 後治療の意義. 第49回日本肝臓学会総会; 2013 Jun 6-7; 東京.
- 40) 中島美紀, 山浦 優, 辰巳直之, 高木信伍, 深見達基, 常山幸一, 田尻和人, 峯村正実, 横井 毅. 肝疾患患者の血中 microRNA プロファイルを用いた病型診断法の検討. 第40回日本毒性学会学術年会; 2013 Jun 17-19; 千葉.
- 41) 田尻和人, 安川由紀子, 橋場益美, 古沢 祥, 窪田恭子, 中山郁代, 近岡信悟, 河合健吾, 杉山敏郎. 肝硬変を背景とする担癌患者に対する疼痛緩和治療におけるオピオイド使用の現状. 第18回日本緩和医療学会学術大会;

2013 Jun 21-22 ; 横浜.

- 42) 明石桃子, 三原 弘, 西川 潤, 藤浪 斗, 蓮本祐史, 植田 亮, 南條宗八, 油尾英未, 植田優子, 山脇秀元, 安藤孝将, 梶浦新也, 細川 歩, 杉山敏郎. 大腸内視鏡挿入困難例に対するダブルバルーン小腸内視鏡の有用性. 第 101 回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会 ; 2013 Jun 30 ; 富山.
- 43) 三原 弘, 藤浪 斗, 西川 潤, 吉田啓紀, 山脇秀元, 安藤孝将, 梶浦新也, 細川 歩, 杉山敏郎, 魚谷英之. クロウン病に対する小腸用カプセル内視鏡の有効性と安全性の検討. 第 101 回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会 ; 2013 Jun 30 ; 富山.
- 44) 魚谷英之, 奥村知之, 吉田 徹, 吉岡伊作, 澤田成朗, 松井恒志, 北條莊三, 神山公希, 森山亮仁, 大村哲也, 渡辺 徹, 平野勝久, 三輪武史, 河合裕輔, 嶋田 裕, 杉山敏郎, 塚田一博. 食道吻合部狭窄に対する Insulation-Tipped (IT) ナイフによる切開術. 第 101 回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会 ; 2013 Jun 30 ; 富山.
- 45) 田尻和人, 河合健吾, 峯村正実, 安村 敏, 高原照美, 杉山敏郎, 新敷吉成, 澤田成朗, 塚田一博, 常山幸一, 井村穰二. 増大傾向を示し肝細胞癌との鑑別が困難であった FNH 症例. 第 49 回日本肝癌研究会 ; 2013 Jul 11-12 ; 東京.
- 46) 明石桃子, 和田暁法, 植田 亮, 宮園卓宜, 村上 純, 杉山敏郎. 多彩な合併症を有する高齢 t-AML に対しアザシチジン投与にて血球コントロールが図れた 1 例. 第 31 回 日本血液学会北陸地方会 ; 2013 Jul 20 ; 金沢.
- 47) 杉山敏郎, Faisal ZS, 櫻井宏明. H.pylori は EGF 受容体セリン, スレオニン残基リン酸化を介して受容体を細胞内へ取り込む. 第 44 回胃病態機能研究会 ; 2013 Aug 3-4 ; 熊本.
- 48) Ando T, Hosokawa A, Yohita H, Ueda A, Ueda U, Kajiura S, Kobayashi T, Horikawa N, Yabushita K, Sugiyama T. Favorable prognostic factors in patients with advanced gastric cancer who are ineligible for clinical trials. 第 11 回日本臨床腫瘍学会学術集会 ; 2013 Aug 29-31 ; 仙台.
- 49) 梶浦新也, 細川 歩, 野澤 寛, 小川浩平, 太田尚宏, 堀川直樹, 小林隆司, 藪下和久, 野手雅幸, 杉山敏郎. 高齢者の転移性・再発大腸癌患者における Bevacizumab 併用療法の安全性と有効性の検討. 第 11 回日本臨床腫瘍学会学術集会 ; 2013 Aug 29-31 ; 仙台.
- 50) 吉田啓紀, 細川 歩, 禿 晃仁, 高木宏明, 南條宗八, 植田 亮, 三原 弘, 安藤孝将, 梶浦新也, 藤浪 斗, 西川 潤, 小川浩平, 杉山敏郎. 切除不能・再発膵癌に対する erlotinib 併用療法の使用経験. 第 11 回日本臨床腫瘍学会学術集会 ; 2013 Aug 29-31 ; 仙台.
- 51) 宮原周子, 田尻和人, 元尾伊織, 南條宗八, 河合健吾, 峯村正実, 村上 純, 高原照美, 杉山敏郎. エクリズマブ投与後に増悪した総胆管結石に対して内視鏡的乳頭ラージバルーン拡張術 (EPLBD) が有効であった 1 例. 第 221 回日本内科学会北陸地方会 ; 2013 Sep 1 ; 金沢.
- 52) 在田幸太郎*, 都築忍, 大島孝一, 杉山敏郎, 瀬戸加大. レトロウイルスによる正常 B 細胞への遺伝子導入を用いた B 細胞リンパ腫マウスモデル. 第 72 回日本癌学会学術総会 ; 2013 Oct 3-5 ; 横浜.
- 53) 都築 忍, 片山 幸, 吉田稚明, 在田幸太郎, 大島孝一, 瀬戸加大. インビトロで誘導した T 細胞への遺伝子導入によるマウスリンパ腫モデル. 第 72 回日本癌学会学術総会 ; 2013 Oct 3-5 ; 横浜.
- 54) 吉田稚明, 加留部謙之輔, 宇都宮與, 塚崎邦弘, 今泉芳孝, 鶴池直邦, 海野 啓, 在田幸太郎, 片山 幸, 都築忍, 大島孝一, 瀬戸加大. Cell cycle 関連遺伝子異常は慢性型 ATL の急性転化に関与する. 第 72 回日本癌学会学術総会 ; 2013 Oct 3-5 ; 横浜.
- 55) 勝呂 幸, 田川博之, 吉田稚明, 在田幸太郎, 都築 忍, 瀬戸加大. リンパ腫を形成するクローン細胞の多様性は, 臨床病態を反映する. 第 72 回日本癌学会学術総会 ; 2013 Oct 3-5 ; 横浜.
- 56) 三原 弘, 鈴木庸弘, 杉山敏郎. 胃筋層間神経叢の抑制性運動神経に発現する TRPV2 イオンチャネルの抑制及び過度な活性化いずれもが胃排出亢進を引き起こす. 第 21 回日本消化器病学会週間 ; 2013 Oct 9-12 ; 東京.
- 57) 山脇秀元, 三原 弘, 鈴木庸弘, 杉山敏郎. NSAIDs 小腸傷害は TRPV4 イオンチャネル活性化を介して生じる. 第 21 回日本消化器病学会週間 ; 2013 Oct 9-12 ; 東京.
- 58) 藤浪 斗, 細川 歩, 西川 潤, 田尻和人, 梶浦新也, 河合健吾, 安藤孝将, 三原 弘, 植田 亮, 吉田啓紀, 峯村正実, 杉山敏郎. 消化器疾患 DIC 症例に対するリコンビナントトロンボモジュリンの使用経験. 第 21 回日本消化器病学会週間 ; 2013 Oct 9-12 ; 東京.
- 59) 梶浦新也, 細川 歩, 野澤 寛, 小川浩平, 安藤孝将, 植田 亮, 植田優子, 吉田啓紀, 太田尚宏, 堀川直樹, 小林隆司, 藪下和久, 野手雅幸, 菓子井達彦, 杉山敏郎. 高齢者大腸癌に対する mFOLFOX6+Bevacizumab 療法の安全性と有効性の検討. 第 21 回日本消化器病学会週間 ; 2013 Oct 9-12 ; 東京.
- 60) 小川浩平, 植田 亮, 細川 歩, 本藤有智, 澤崎拓郎, 國谷 等, 西田泰之, 平井信行, 吉田啓紀, 南條宗八,

三原 弘, 安藤孝将, 梶浦新也, 藤浪 斗, 西川 潤, 寺田光宏, 杉山敏郎. 経口摂取困難な HER2 陽性切除不能進行胃癌・食道胃接合部癌に対する 5-FU+CDDP+Trastuzumab 療法の検討. 第 21 回日本消化器病学会週間; 2013 Oct 9-12; 東京.

- 61) 塚田健一郎, 植田 亮, 細川 歩, 吉田啓紀, 三原 弘, 安藤孝将, 藤浪 斗, 梶浦新也, 西川 潤, 西水俊准, 岩本真也, 菓子井良郎, 杉山敏郎. 腹膜播種による腹水または水腎症を有する胃癌に対する S-1/Docetaxel 療法の検討. 第 21 回日本消化器病学会週間; 2013 Oct 9-12; 東京.
- 62) 在田幸太郎*, 都築 忍, 大島孝一, 杉山敏郎, 瀬戸加大. New mouse B-cell lymphoma model originated from germinal center. 第 75 回日本血液学会学術集会; 2013 Oct 11-14; 札幌.
- 63) 吉田雅明, 加留部謙之輔, 宇都宮與, 塚崎邦弘, 今泉芳孝, 平良直也, 鶴池直邦, 海野 啓, 在田幸太郎, 片山幸, 都築 忍, 大島孝一, 瀬戸加大. Alterations of cell cycle-related genes are involved in transformation of chronic ATL. 第 75 回日本血液学会学術集会; 2013 Oct 11-14; 札幌.
- 64) Sakai T, Masaki Y, Ootsuki N, Kishi S, Miyazono T, Urasaki Y, Murakami J, Sato T, Nakamura T, Iwao H, Nakajima A, Miki M, Fujita Y, Tanaka M, Fukushima T, Okazaki T, Umehara H. Multicentric prospective clinical study of R-CMD therapy for indolent B-cell lymphoma and MCL. 第 75 回日本血液学会総会; 2013 Oct 11-14; 札幌.
- 65) 宮園卓宜, 在田幸太郎, 和田暁法, 村上 純, 林 伸一, 野本一博, 井村穰二, 杉山敏郎. Bendamustine plus Rituximab treatment for relapsed or refractory Waldenström's macroglobulinemia. 第 75 回日本血液学会学術集会; 2013 Oct 11-14; 札幌.
- 66) 梶浦新也, 細川 歩, 野澤 寛, 小川浩平, 太田尚宏, 堀川直樹, 小林隆司, 藪下和久, 野手雅幸, 杉山敏郎. 高齢者の転移性・再発大腸癌患者における Bevacizumab 併用化学療法の安全性と有効性の検討. 第 24 回日本老年医学会北陸地方会; 2013 Oct 19; 福井.
- 67) 宮園卓宜, 福島俊洋, 和田暁法, 村上 純, 岩男 悠, 中村拓路, 三木美由貴, 坂井知之, 村田了一, 小谷岳春, 澤崎愛子, 吉田 明, 杉山敏郎, 上田孝典. 再発? 難治性多発性骨髄腫に対する weekly VMP 療法第 I 相試験 髄腫に対する weekly VMP 療法第 I 相試験. 第 51 回日本癌治療学会学術集会; 2013 Oct 24-26; 京都.
- 68) 吉田啓紀, 細川 歩, 植田 亮, 三原 弘, 安藤孝将, 梶浦新也, 藤浪 斗, 西川 潤, 小川浩平, 加藤 洋, 川部秀人, 富澤岳人, 堀川直樹, 藪下和久, 野手雅幸, 杉山敏郎. 大腸癌肝転移の初回化学療法における形態学的変化の有用性. 第 51 回日本癌治療学会学術集会; 2013 Oct 24-26; 東京.
- 69) 宝田真也, 植田 亮, 三原 弘, 藤波 斗, 細川 歩, 杉山敏郎, 吉田 徹, 塚田一博, 林 伸一. クロウン病治療中に, 小腸癌の再発を来した一例. 消化器病学会北陸支部第 117 回例会; 2013 Nov 11; 富山.
- 70) 細川 歩. スポンサーシンポジウム-3 チーム医療の中での漢方薬の果たす役割. がん化学療法の有害事象に対する漢方薬の役割. 第 51 回日本癌治療学会総会; 2013 Nov 24-26; 京都.
- 71) 細川 歩, 吉田啓紀, 植田 亮, 金 辰彦, 三原 弘, 安藤孝将, 藤浪 斗, 梶浦新也, 西川 潤, 小川浩平, 杉山敏郎. 臓器別シンポジウム オンコロジーエマージェンシー. 消化管の閉塞, 穿孔, 出血. 第 51 回日本癌治療学会総会; 2013 Nov 24-26; 京都.
- 72) 峯村正実, 田尻和人, 河合健吾, 安村 敏, 高原照美, 時光善温, 杉山敏郎. B 型慢性肝疾患における HBV genotype 測定意義の検討. 第 40 回日本肝臓学会西部会; 2013 Dec 6-7; 岐阜.

◆ その他

- 1) 杉山敏郎. 「Helicobacter Research」とピロリ菌研究の黎明期. Helicobacter Research. 2013; 17(5): 450-2.
- 2) 杉山敏郎, 山脇秀元, 三原 弘. TRPV4 活性化により NSAIDs 小腸潰瘍が形成される. 第 4 回 GI-Metabolism Forum; 2013 Aug 31; 京都.
- 3) 杉山敏郎, 西川 潤, 中村昌太郎, 桂田武彦, 安藤孝将, 半田 修. 消化器研究最前線, SUMMING UP. The GI Forefront. 2013; 9(1): 56-61.
- 4) 高原照美. アルコールとのじょうずなつきあいかた; 女医さんの診察室. なごやか. 2013 Jan; 17: 6-9.
- 5) 高原照美. 原発性胆汁性肝硬変の基礎知識と最新治療について. 平成 25 年度特定疾患療養相談会; 2013 Oct 21; 富山.
- 6) 峯村正実. B 型肝炎の最近の話題. 肝炎診療に携わる医療従事者研修会. 2013 Mar 25; 富山.
- 7) 峯村正実. 肝炎をもっと知って, 肝がんを防ごう! 第 2 回肝炎デー記念講演会(公開健康講座); 2013 Jul 17; 富山.
- 8) 峯村正実. がんにならないため B 型肝炎の治療. 肝がん撲滅フォーラム 2013 (市民公開講座); 2013 Jul 27; 富山.
- 9) 峯村正実. 肝疾患の血液検査データの見方. 富山県肝炎治療コーディネーター養成研修会; 2013 Nov 28; 富山.

- 10) 細川 歩. 切除不能大腸癌肝転移に対する治療レジメンの選択. 第 1 回石川県大腸癌肝転移治療を考える会; 2013 Jul 1; 金沢.
- 11) 細川 歩. HER2 陽性胃癌の実際. 滋賀 HER2 陽性腫瘍セミナー; 2013 Jul 12; 滋賀.
- 12) 細川 歩. 消化器癌治療のトピックス. 魚津市医師会学術講演会; 2013 Jul 18; 魚津.
- 13) 細川 歩. 食道癌 DCF 併用療法後の二次治療. Gastrointestinal cancer conference; 2013 Aug 10; 東京.
- 14) 細川 歩. 大腸がんの薬物療法. 富山大学附属病院 市民公開講座「ここまでわかった! がんの基礎から最新治療まで」; 2013 Sep 14; 富山.
- 15) 細川 歩. S-1 による術後補助化学療法. POTENT 北陸エリアミーティング; 2013 Oct 11; 金沢.
- 16) 村上 純. 貧血の原因. 広報あさひ. 2013 Sep; 9: 11.
- 17) 村上 純. 発熱編 3ー長期は悪性腫瘍も念頭に. 富山大学附属病院編. 富山: 北日本新聞社; 2012. 病気のシグナル; p. 38-9. (2012 年未掲載分)
- 18) 宮園卓宜. 原発性マクログロブリン血症に対するトレアキシシン治療. 第 2 回トレアキシシン研究会; 2013 Mar 15; 富山.
- 19) 宮園卓宜. 低用量からの漸増投与でデフェラシロクス治療された高齢者の一例. Toyama Iron Overload Seminar; 2013 Nov 13; 富山.
- 20) 宮園卓宜. GDP 療法の当科での使用経験. 悪性リンパ腫フォーラム北陸; 2013 Nov 20; 金沢.
- 21) 田尻和人. 肝細胞癌とラジオ波焼灼療法. 富山県診療情報管理研究会研修会; 2013 Feb 9; 富山.
- 22) 田尻和人. 細胞チップシステムを用いた抗原特異的モノクローナル抗体の取得と HBV ワクチンの作用機序の検討. 産業総合研究所セミナー; 2013 Mar 29; つくば.
- 23) 田尻和人. Sorafenib 後治療の重要性. HCC YG Symposium; 2013 Jul 20; 大阪.
- 24) 田尻和人. 肝がんの最近の話題. 富山県肝臓週間講演会, 肝がん撲滅フォーラム; 2013 Jul 27; 富山.
- 25) 安藤孝将, 杉山敏郎. 米国消化器病週間 (Digestive Disease Week:DDW) 2013ー基礎よりー. Helicobacter Research. 2013; 17(5): 471-3.
- 26) 安藤孝将. 消化器研究最前線 Summing Up. The GI FOREFRONT. 2013; 9(6): 59-60.
- 27) 安藤孝将, 細川 歩, 吉田啓紀, 南條宗八, 植田 亮, 梶浦新也, 三原 弘, 野村祐介, 藤波 斗, 西川 潤, 小川浩平, 杉山敏郎. Docetaxel を含む化学療法不応例に対する weekly paclitaxel の治療成績. GI Cancer Academy; 2013; 富山.
- 28) 安藤孝将. 胃がんにおける DNA メチル化異常と診断及び治療への応用. GI cell biology; 2013 Jun 20; 東京.
- 29) 三原 弘. 消化器内科から見た急性腹症の診療アルゴリズムとピットフォール. MEDICAL TORCH; 2013 Feb 22-23.
- 30) 三原 弘. 第 4 回富山大学附属病院内科救急・ICLS 講習会 (JMECC) ディレクター; 2013 Jun 23; 富山.
- 31) 三原 弘. ピロリ除菌, いつするか? 今でしょ! 糸魚川市医師会講演会; 2013 Aug 22; 糸魚川. (招待講演)
- 32) 三原弘, 吉田啓紀, 安田一平, 高木宏明, 植田 亮, 西川 潤, 南條宗八, 蓮本祐史, 安藤孝将, 藤浪 斗, 梶浦新也, 小川浩平, 細川 歩, 杉山敏郎. 診断, 治療に難渋した大腸炎の 1 例. IBD Infliximab Meeting; 2013 Sep 25; 富山.
- 33) 三原 弘. 腹部症状の鑑別ー鍼灸で診れる病態, 診れない病態ー. 第 7 回統合医療支援セミナー (SIM セミナー); 2013 Nov 8; 東京. (招待講演)
- 34) 三原 弘, 鈴木庸弘, 山脇秀元, 杉山敏郎. TRPV2 欠損マウスは胃排出異常を呈する. 第 6 回 J-FD 研究会; 2013 Nov 9; 東京. (招待講演)
- 35) 梶浦新也. 高齢者大腸癌の化学療法の治療成績. 第 16 回北陸大腸癌研究会; 2013 Mar 2; 石川.
- 36) 梶浦新也. 盲腸癌多発肝転移症例提示. 第 1 回大腸癌若手研究会; 2013 Dec 21; 富山.