

内科学（第三）講座

Internal Medicine (3)

教授	杉山 敏郎	Toshiro Sugiyama
客員教授（兼）	峯村 正実	Masami Minemura
准教授	高原 照美	Terumi Takahara
准教授（兼）	藤浪 斗	Haruka Fujinami
講師	細川 歩	Ayumu Hosokawa
講師	安藤 孝将	Takayuki Ando
講師	田尻 和人	Kazuto Tajiri
講師（兼）	安村 敏	Satoshi Yasumura
助教	村上 純	Jun Murakami
助教（兼）	梶浦 新也	Shinya Kajiura
助教	和田 暁法	Akinori Wada
助教（兼）	三原 弘	Hiroshi Mihara
助教	南條 宗八	Sohachi Nanjo
助教	在田幸太郎	Kotaro Arita
診療助手	吉田 啓紀	Hiroki Yoshita

◆ 著 書

- 1) 高原照美. 内科学【分冊版】. 第11版. 矢崎義雄編. 東京：朝倉書店；2017 Mar. 妊娠と肝障害；p. 1135-8.
- 2) 安村 敏. スタンダード輸血検査テキスト. 第3版. 認定輸血検査技師制度協議会カリキュラム委員会編. 東京：医歯薬出版；2017 Aug. アルブミン製剤の適応；p. 194-6.

◆ 原 著

- 1) Fujinami H, Kajiura S, Nishikawa J, Ando T, Sugiyama T. The influence of duodenally-delivered Shakyakukanzoto (Shao Yao Gan Cao Tang) on duodenal peristalsis during endoscopic retrograde cholangiopancreatography: a randomised controlled trial. *Chin Med*. 2017 Jan 9; 12: 3.
- 2) Ikezaki T, Suzuki K, Kambara K, Inomata M, Okazawa S, Kajiura S, Miwa T, Tanabe K, Kashii T. Relationship between Carnitine Pharmacokinetics and Fatigue in Patients Treated with Cisplatin-Containing Chemotherapy. *Oncol Res Treat*. 2017 Jan 25; 40(1-2): 42-5.
- 3) Mihara H, Suzuki N, Muhammad JS, Nanjo S, Ando T, Fujinami H, Kajiura S, Hosokawa A, Sugiyama T. Transient receptor potential vanilloid 4 (TRPV4) silencing in *Helicobacter pylori*-infected human gastric epithelium. *Helicobacter*. 2017 Apr; 22(2). Epub 2016 Sep 30.
- 4) Muhammad JS, Nanjo S, Ando T, Yamashita S, Maekita T, Ushijima T, Tabuchi Y, Sugiyama T. Autophagy impairment by *Helicobacter pylori*-induced methylation silencing of MAP1LC3Av1 promotes gastric carcinogenesis. *Int J Cancer*. 2017 May 15; 140(10): 2272-83.
- 5) Hiraoka A, Kumada T, Michitaka K, Toyoda H, Tada T, Takaguchi K, Tsuji K, Itobayashi E, Takizawa D, Hirooka M, Koizumi Y, Ochi H, Joko K, Kisaka Y, Shimizu Y, Tajiri K, Tani J, Taniguchi T, Toshimori A, Fujioka S. Real-Life Practice Experts For Hepatocellular Carcinoma (HCC) (RELPEC) Study Group and The HCC 48 Group (HCC experts from 48 clinics). Clinical features of hemodialysis patients treated for hepatocellular carcinoma. Comparison between resection and radiofrequency ablation. *Mol Clin Oncol*. 2017 Apr; 6(4): 455-61.
- 6) Miura K, Konishi J, Miyake T, Makita M, Hojo A, Masaki Y, Uno M, Ozaki J, Yoshida C, Niiya D, Kitazume K, Maeda Y, Takizawa J, Sakai R, Yano T, Yamamoto K, Sunami K, Hiramatsu Y, Aoyama K, Tsujimura H, Murakami J, Hatta Y, Kanno M. A Host-Dependent Prognostic Model for Elderly Patients with Diffuse Large B-Cell Lymphoma. *Oncologist*. 2017 May; 22(5): 554-60.
- 7) Tajiri K, Kawai K, Sugiyama T. Strain elastography for assessment of liver fibrosis and prognosis in patients with chronic liver diseases. *J Gastroenterol*. 2017 Jun; 52(6): 724-33.

- 8) Hiraoka A, Kumada T, Kudo M, Hirooka M, Tsuji K, Itobayashi E, Kariyama K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Tada T, Toyoda H, Nouse K, Joko K, Kawasaki H, Hiasa Y, Michitaka K; on behalf of the Real-Life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics). Albumin-bilirubin (ALBI) grade as part of the evidence-based clinical practice guideline for HCC of the Japan Society of Hepatology: a comparison with the liver damage and Child-Pugh classifications. *Liver Cancer*. 2017 Jun; 6(3): 204-15.
- 9) Maeda M, Nakajima T, Oda I, Shimazu T, Yamamichi N, Maekita T, Asada K, Yokoi C, Ando T, Yoshida T, Nanjo S, Fujishiro M, Gotoda T, Ichinose M, Ushijima T. High impact of methylation accumulation on metachronous gastric cancer: 5-year follow-up of a multicentre prospective cohort study. *Gut*. 2017 Sep; 66(9): 1721-3.
- 10) Zaidi SF, Ahmed K, Saeed SA, Khan U, Sugiyama T. Can Diet Modulate Helicobacter pylori-associated Gastric Pathogenesis? An Evidence-Based Analysis. *Nutr Cancer*. 2017 Oct; 69(7): 979-89.
- 11) Toyoda H, Hiraoka A, Tada T, Michitaka K, Takaguchi K, Tsuji K, Itobayashi E, Takizawa D, Hirooka M, Koizumi Y, Ochi H, Joko K, Kisaka Y, Shimizu Y, Tajiri K, Tani J, Taniguchi T, Toshimori A, Fujioka S, Kumada T. Characteristics and Prognosis of Hepatocellular Carcinoma in Japanese Patients Undergoing Dialysis. *Ther Apher Dial*. 2017 Oct; 21(5): 465-72.
- 12) Hiraoka A, Kumada T, Kudo M, Hirooka M, Koizumi Y, Hiasa Y, Tajiri K, Toyoda H, Tada T, Ochi H, Joko K, Shimada N, Deguchi A, Ishikawa T, Imai M, Tsuji K, Michitaka K. Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics). Hepatic Function during Repeated TACE Procedures and Prognosis after Introducing Sorafenib in Patients with Unresectable Hepatocellular Carcinoma: Multicenter Analysis. *Dig Dis*. 2017 Oct; 35(6): 602-10.
- 13) Li S, Takahara T, Fujino M, Fukuhara Y, Sugiyama T, Li XK, Takahara S. Astaxanthin prevents ischemia-reperfusion injury of the steatotic liver in mice. *PLoS One*. 2017 Nov 9; 12(11): e0187810.
- 14) Yamaura Y, Tatsumi N, Takagi S, Tokumitsu S, Fukami T, Tajiri K, Minemura M, Yokoi T, Nakajima M. Serum microRNA profiles in patients with chronic hepatitis B, chronic hepatitis C, primary biliary cirrhosis, autoimmune hepatitis, nonalcoholic steatohepatitis, or drug-induced liver injury. *Clin Biochem*. 2017 Dec; 50(18): 1034-9.
- 15) Hosokawa A, Ando T, Ogawa K, Ueda A, Yoshita H, Mihara H, Fujinami H, Kajiura S, Yabushita K, Horikawa N, Kobayashi Y, Yoshioka A, Origasa H, Sugiyama T. Phase I/II Study of S-1 Plus Cisplatin Alternating With S-1 Plus Docetaxel in Patients With Advanced Gastric Cancer. *Am J Clin Oncol*. 2017 Sep 19. DOI: 10.1097/COC.0000000000000405. [Epub ahead of print]
- 16) Hiraoka A, Kumada T, Hirooka M, Tsuji K, Itobayashi E, Kariyama K, Ishikawa T, Tajiri K, Ochi H, Tada T, Toyoda H, Nouse K, Joko K, Kawasaki H, Hiasa Y, Michitaka K. Real-life Practice Experts for HCC (RELPEC) Study Group and HCC 48 Group (hepatocellular carcinoma experts from 48 clinics). A better method for assessment of hepatic function in hepatocellular carcinoma patients treated with radiofrequency ablation: Usefulness of albumin-bilirubin grade. *Hepatol Res*. 2017 Jun 19. DOI: 10.1111/hepr.12927. [Epub ahead of print]
- 17) Yasumura S, Makino S, Matsumoto M, Kono T, Kino S, Tanaka A, Wakisaka A, Yonemura Y, Matsushita T. Evidence-based Guidelines for the Use of Albumin Products. *Japanese Journal of Transfusion and Cell Therapy*. 2017; 63: 641-63.
- 18) 松下 正, 長谷川雄一, 玉井佳子, 宮田茂樹, 安村 敏, 山本晃士, 松本雅則, 日本輸血・細胞治療学会「ガイドライン委員会」, 新鮮凍結血漿の使用指針に関するタスクフォース. 科学的根拠に基づいた新鮮凍結血漿 (FFP) の使用ガイドライン. *日輸血細胞治療会誌*. 2017 Aug ; 63(4) : 561-8.

◆ 症例報告

- 1) Nagata K, Tajiri K, Shimada S, Ando T, Hosokawa A, Matsui K, Imura J, Sugiyama T. Rectal Neuroendocrine Tumor G1 with a Solitary Hepatic Metastatic Lesion. *Intern Med*. 2017 Feb; 56(3): 289-93.
- 2) Sakumura M, Tajiri K, Miwa S, Nagata K, Kawai K, Miyazono T, Arita K, Wada A, Murakami J, Sugiyama T. Hepatic Sinusoidal Obstruction Syndrome Induced by Non-transplant Chemotherapy for Non-Hodgkin Lymphoma. *Intern Med*. 2017 Feb; 56(4): 395-400.
- 3) Yunoki T, Murakami J, Imagawa Y, Nakajima T, Hayashi A. A B-cell lymphoma case that is unclassifiable, and intermediate between diffuse large B-cell lymphoma and Burkitt lymphoma of lacrimal gland. *Int Med Case Rep J*. 2017 Feb 1; 10: 31-3.
- 4) Shimada S, Tajiri K, Baba H, Minemura M, Tsuneyama K, Nakano M, Sugiyama T. Peritumoral Hyperplasia in Hepatic Sclerosed Hemangioma. *ACG Case Rep J*. 2017 Apr 26; 4: e61.
- 5) Fuchino M, Tajiri K, Minemura M, Sugiyama T. Vanishing tumor in a liver graft from a hepatitis B virus surface antigen-positive donor. *Case Rep Gastroenterol*. 2017 Oct; 11: 610-5.

- 6) Matsubara Y, Ando T, Hosokawa A, Mihara H, Takagi H, Nakata N, Yoshita H, Nanjo S, Kajiura S, Fujinami H, Sugiyama T. Neuroendocrine Carcinoma of the Stomach: A Response to Combination Chemotherapy Consisting of Ramucirumab Plus Paclitaxel. *Intern Med.* 2017 Nov 20. DOI: 10.2169/internalmedicine.9369-17. [Epub ahead of print]
- 7) Sakumura M, Tajiri K, Miwa S, Nagata K, Kawai K, Miyazono T, Arita K, Wada A, Murakami J, Sugiyama T. Hepatic Sinusoidal Obstruction Syndrome Induced by Non-transplant Chemotherapy for Non-Hodgkin Lymphoma. *Intern Med.* 2017; 56(4): 395-400. DOI: 10.2169/internalmedicine.56.7669.

◆ 総説

- 1) Tajiri K, Shimizu Y. Recent advances in the management of pruritus in chronic liver diseases. *World J Gastroenterol.* 2017 May; 23(19): 3418-26.
- 2) Camilo V, Sugiyama T, Touati E. Pathogenesis of *Helicobacter pylori* infection. *Helicobacter.* 2017 Sep; 22(Suppl.1): 12405-11.
- 3) Zaidi SF, Ahmed K, Saeed SA, Khan U, Sugiyama T. Can Diet Modulate *Helicobacter pylori*-associated Gastric Pathogenesis? An Evidence-Based Analysis. *Nutr Cancer.* 2017 Sep; 22: 1-11.
- 4) Tajiri K, Shimizu Y. Gut bacteria may control development of hepatocellular carcinoma. *Hepatobiliary Surg Nutr.* 2017 Dec; 6(6): 417-9.
- 5) 杉山敏郎. 消化器研究最前線, SUMMING UP 第 24 回. *GI Forefront.* 2017 Feb ; 12(2) : 128-33.
- 6) 南條宗八, 安藤孝将, 杉山敏郎. 【*Helicobacter pylori* 除菌後の胃がん予防】*Helicobacter pylori* 除菌後の胃がんの分子マーカー. *Helicobacter Res.* 2017 Apr ; 21(2) : 131-6.
- 7) 井口清太郎, 高林克日己, 杉山敏郎, 梶井英治, 前田隆浩. 地域医療を実践する内科医とは, 地域医療に関わる内科医. *日内会誌.* 2017 Apr ; 106(4) : 764-85.
- 8) 杉山敏郎, 加藤智恵子, 南條宗八. 特集 *Helicobacter pylori* 抗体法使用の留意点と課題. *Helicobacter Res.* 2017 Jun ; 21(6) : 646-51.
- 9) 杉山敏郎. 【特集・*Helicobacter pylori* 感染症を巡る新たな展開】*H. pylori* と消化器疾患. *Med Technol.* 2017 Jul ; 45(7) : 690-5.
- 10) 杉山敏郎. 【消化器研究最前線, SUMMING UP 第 25 回】. *GI Forefront.* 2017 Jul ; 13(1) : 55-9.
- 11) 杉山敏郎. 【Message from Editor 第 25 回】新内科学会専門医制度と地域医療. *GI Forefront.* 2017 Jul ; 13(1) : 66-7.
- 12) 杉山敏郎. *H. pylori* 感染診断・治療の最前線 上手な除菌と成否判定. *日内会誌.* 2017 Sep ; 106(9) : 1968-74.

◆ 学会報告

- 1) Yoshita H, Yuki S, Yagisawa M, Tsuji Y, Kobayashi Y, Hatanaka K, Okuda H, Dazai M, Furukawa K, Ogawa K, Minami S, Ishiguro A, Honda T, Ohta T, Eto K, Kato T, Nakajima J, Sasaki T, Sakata Y, Komatsu Y. First report : A retrospective trial for evaluating the safety and efficacy of TAS-102 for patients with metastatic colorectal cancer. *HGCSG1503. ESMO Asia 2017 Congress; 2017 Nov 17-19; Singapore.*
- 2) Fujinami H, Yoshita H, Hosokawa A, Ando T, Kajiura S, Nanjo S, Mihara H, Sugiyama T. Effect of oral prednisolone therapy for prevention of esophageal stricture after endoscopic submucosal dissection. *Asian Pacific Digestive Week 2017; 2017 Sep 26; Hong Kong.*
- 3) Takahara T, Li S, Fujino M, Higuchi S, Ando H, Li XK. Macrophage specific delivery of TNF- α siRNA complexed with schizophyllan inhibits inflammation and fibrosis in a murine NASH model. *The 68th Annual Meeting of the American Association for the Study of Liver Diseases (AASLD); 2017 Oct 21-25; Washington DC.*
- 4) Kajiura S, Kashii T, Takagi A, Chikaoka S, Hayashi N, Matsushita T, Fukai S, Kadota A, Nakajima K, Horikawa H, Takemura Y, Shima T, Furuichi A, Yoshita H, Ando T, Miwa T, Murakami N, Hayashi R. The reasons and timing of the oral transmucosal fentanyl administration in Japan. *European Society for Medical Oncology Asia 2017 Congress; 2017 Nov 17-19; Singapore.*
- 5) 安村 敏. 「科学的根拠に基づいたアルブミン製剤の使用ガイドライン」について. 第 32 回体液・代謝管理研究会 年次学術集会 ; 2017 Jan 14 ; 宇都宮.
- 6) 藤浪 斗. 小腸疾患へのアプローチ. 第 25 回日本消化器内視鏡学会・北陸専門医セミナー ; 2017 Jan 28 ; 金沢.
- 7) 杉山敏郎. *H. pylori* 感染診断・治療の最前線 上手な除菌と成否判定. 第 114 回日本内科学会総会・教育講演 ; 2017 Apr 14-16 ; 東京.
- 8) 和田暁法, 在田幸太郎, 村上 純, 安村 敏, 杉山敏郎. 化学療法を用いた自家末梢血幹細胞採取における HPC・CD34 数の関連についての検討. 第 39 回日本造血細胞移植学会総会 ; 2017 Mar 2-4 ; 松江.

- 9) 在田幸太郎, 山崎秀憲, 和田暁法, 村上 純, 杉山敏郎. 重症急性 GVHD 治療後の移植後晩期に急速に進行した血栓性微小血管症. 第 39 回日本造血細胞移植学会総会; 2017 Mar 2-4; 松江.
- 10) 中森千晴, 吉田優真, 加藤憲穩, 中本敬子, 川田明美, 柏崎由美, 在田幸太郎, 和田暁法, 村上 純. 無菌病床での環境実態調査. 第 39 回日本造血細胞移植学会総会; 2017 Mar 2-4; 松江.
- 11) 安村 敏. アルブミン療法の最新情報. 教育講演 67. 第 44 回日本集中医学会学術集会; 2017 Mar 9-11; 札幌.
- 12) 安村 敏. アルブミンのエビデンスと適正使用について. 教育講演 1. 第 30 回自己血輸血学会学術総会; 2017 Mar 10-11; 横浜.
- 13) 土岐善紀, 安村 敏. 呼吸器外科領域における自己フィブリン糊の使用経験. シンポジウム 5. 第 30 回自己血輸血学会学術総会; 2017 Mar 10-11; 横浜.
- 14) 島 京子, 安村 敏, 山本由加里, 内山恵美. 脊椎側弯症で自己血貯血に臨む患者思いと採血状況. 第 30 回自己血輸血学会学術総会; 2017 Mar 10-11; 横浜.
- 15) 小野瀬崇文, 瀧野真代, 明石桃子, 在田幸太郎, 和田暁法, 村上 純, 朴木博幸, 掛下幸太, 傍島光男, 杉山敏郎. 菌状息肉症の治療中に急速に進行した強皮症腎. 第 231 回日本内科学会北陸地方会; 2017 Mar 12; 金沢.
- 16) 杉山敏郎. Gut Microbiota and GI Disease. 第 5 回アジア神経消化器病学会 スポンサーセッション 1; 2017 Mar 23; 大阪.
- 17) 高原照美. 日本消化器病学会北陸支部「女性医師の会」の活動. 特別企画「支部女性医師会からの報告」第 103 回日本消化器病学会総会; 2017 Apr 20-22; 東京.
- 18) 南條宗八, 安藤孝将, 杉山敏郎. ヘリコバクターピロリ感染胃炎に対する除菌適応追加後の現状 *Helicobacter pylori* 除菌後の個々人の胃発癌評価に有用なリスクマーカー. 第 103 回日本消化器病学会総会; 2017 Apr 20-22; 東京.
- 19) 高木宏明, 梶浦新也, 細川 歩, 中田直克, 吉田啓紀, 南條宗八, 河合健吾, 三原 弘, 安藤孝将, 田尻和人, 藤浪斗, 峯村正実, 杉山敏郎. 膵内分泌細胞腫瘍に対する超音波内視鏡下穿刺吸引法の安全性と有用性の検討. 第 103 回日本消化器病学会総会; 2017 Apr 20-22; 東京.
- 20) 明石桃子, 南條宗八, 三原 弘, 松原裕樹, 瀧野真代, 北林 誠, 高木宏明, 中田直克, 吉田啓紀, 安藤孝将, 藤浪斗, 梶浦新也, 細川 歩, 杉山敏郎. クロウン病における免疫調節薬中止後の再燃リスク因子の検討. 第 103 回日本消化器病学会総会; 2017 Apr 20-22; 東京.
- 21) 明石桃子, 南條宗八, 三原 弘, 松原裕樹, 瀧野真代, 北林 誠, 高木宏明, 中田直克, 吉田啓紀, 安藤孝将, 藤浪斗, 梶浦新也, 細川 歩, 杉山敏郎. クロウン病における免疫調節薬中止後の再燃リスク因子の検討. 第 103 回日本消化器病学会総会; 2017 Apr 20-22; 東京.
- 22) 高原照美, 李 少偉, 李 小康. マクロファージ特異的ドラッグデリバリーシステムを用いた NASH 治療の試み. パネルディスカッション 2 「NASH 発症の分子機序と治療戦略」第 52 回日本肝臓学会総会; 2017 Jun 8-9; 広島.
- 23) 田尻和人, 小林才人, 河合健吾, 峯村正実, 安村 敏, 高原照美, 杉山敏郎. 進行肝細胞癌に対するソラフェニブ併用療法の意義. 第 53 回日本肝臓学会総会; 2017 Jun 8-9; 広島.
- 24) 藤浪斗, 安藤孝将, 坂本 有. 心房細動に対するカテーテルアブレーション後に嚥下時胸痛を認めた症例. 日本消化器病学会北陸支部 第 13 回専門医セミナー; 2017 Jun 11; 富山.
- 25) 二日市有花, 田尻和人, 土田浩喜, 瀧野真代, 松原裕樹, 小林才人, 南條宗八, 河合健吾, 安村 敏, 高原照美, 峯村正実, 南坂 尚, 井村謙二, 杉山敏郎. 潰瘍性大腸炎に合併した Budd-Chiari 症候群の 1 例. 第 124 回日本消化器病学会北陸支部例会; 2017 Jun 11; 富山.
- 26) 安村 敏. シンポジウム アルブミンガイドラインの概要と問題点について. 第 65 回日本輸血・細胞治療学会総会; 2017 Jun 22-24; 千葉.
- 27) 安村 敏. シンポジウム アルブミン製剤の使用ガイドラインについて. 第 65 回日本輸血・細胞治療学会総会; 2017 Jun 22-24; 千葉.
- 28) 富山隆介, 佐竹伊津子, 中出祥代, 道野淳子, 島 京子, 和田暁法, 安村 敏, 北島 勲. B 抗原の強さに違いを認めた B3 型の一家系. 第 65 回日本輸血・細胞治療学会総会; 2017 Jun 22-24; 千葉.
- 29) 佐竹伊津子, 安村 敏, 富山隆介, 中出祥代, 道野淳子, 島 京子, 在田幸太郎, 和田暁法, 村上 純, 北島 勲. 新鮮凍結血漿 1 (FFP) 投与による第 XI 因子補充療法で苦慮した 1 症例. 第 65 回日本輸血・細胞治療学会総会; 2017 Jun 22-24; 京都.
- 30) 島 京子, 安村 敏, 富山隆介, 佐竹伊津子, 中出祥代, 道野淳子, 在田幸太郎, 和田暁法, 村上 純, 北島 勲. チームで取り組む輸血関連インシデント対策. 第 65 回日本輸血・細胞治療学会総会; 2017 Jun 22-24; 千葉.
- 31) 梶浦新也, 高木昭佳, 近岡伸悟, 松下孝子, 門田彩花, 深井咲衣, 堀川英世, 竹村佳記, 島 友子, 村上 望, 菓

- 子井達彦. フェンタニル速放性製剤は、その効果発現の速さを期待して処方されることは少ない. 第22回日本緩和医療学会学術大会; 2017 Jun 23-24; 横浜.
- 32) 松下孝子, 門田彩花, 林直美, 深井咲衣, 近岡伸悟, 竹村佳紀, 堀川英世, 梶浦新也, 菓子井達彦. 当院緩和ケアチームのコンサルテーションに関する満足度調査 -10年目の再評価-. 第22回日本緩和医療学会学術大会; 2017 Jun 23-24; 横浜.
- 33) 作村美穂, 田尻和人, 南條宗八, 二日市有花, 河合健吾, 安村敏, 高原照美, 峯村正実, 杉山敏郎, 三輪重治, 井村譲二. 早期胃癌様の内視鏡像を呈した肝細胞癌胃転移の一例. 第109回日本消化器内視鏡学会北陸支部例会; 2017 Jun 25; 富山.
- 34) 高嶋祐介, 南條宗八, 加藤智恵子, 三原弘, 澤崎拓郎, 塚田健一郎, 西野貴晶, 中谷敦子, 杉山敏郎. 尿素呼吸試験によるヘリコバクター・ピロリ除菌判定は除菌後5週以降の実施が推奨される. 第23回日本ヘリコバクター学会学術集会; 2017 Jun 30-Jul 2; 函館.
- 35) 杉山敏郎. 日本ヘリコバクター学会の展望と責務. 第23回日本ヘリコバクター学会学術集会; 2017 Jun 30-Jul 2; 函館.
- 36) 安藤孝将, 南條宗八, 杉山敏郎. DNA異常メチル化を分子マーカーとする除菌後胃癌発症リスク者の絞り込み. 「パネルディスカッション. 胃癌リスク者の適切なスクリーニング法」. 第23回日本ヘリコバクター学会学術集会; 2017 Jun 30-Jul 2; 函館.
- 37) 南條宗八, スアレー・ムハンマド・ジブラン, 安藤孝将, 杉山敏郎. *H. pylori* 基礎研究の新たな潮流, ヘリコバクター・ピロリ感染はDNAメチル化によりオートファジーを破綻させ, 胃発がんを促進する. 第23回日本ヘリコバクター学会学術集会; 2017 Jun 30-Jul 2; 函館.
- 38) 梶川清芽, 江口基紀, 在田幸太郎, 和田暁法, 村上純, 杉山敏郎. ポナチニブを導入した高齢者再発難治Ph陽性急性リンパ芽球性白血病. 第35回血液学会北陸地方会; 2017 Jul 8; 金沢.
- 39) 安藤孝将, 細川歩, 北林誠, 高木宏明, 中田直克, 吉田啓紀, 植田亮, 南條宗八, 三原弘, 藤浪斗, 梶浦新也, 杉山敏郎. 腹水を有する進行胃癌に対するサルベージ治療としてのIrinotecan療法の有効性. 第15回日本臨床腫瘍学会総会; 2017 Jul 27-29; 神戸.
- 40) 梶浦新也, 菓子井達彦, 中屋留美, 立田夏美, 山本恵子, 林直美, 古市厚志, 安藤孝将, 細川歩, 杉山敏郎. 当院におけるフェンタニル速放性製剤の開始理由と開始時期. 第15回日本臨床腫瘍学会; 2017 Jul 27-29; 神戸.
- 41) 吉田啓紀, 細川歩, 明石桃子, 高木宏明, 南條宗八, 三原弘, 安藤孝将, 梶浦新也, 藤浪斗, 杉山敏郎. 切除不能進行・再発大腸癌に対するRegorafenib療法とTAS-102療法の治療成績. 第15回日本臨床腫瘍学会学術集会; 2017 Jul 27-29; 神戸.
- 42) 松原裕樹, 安藤孝将, 細川歩, 植田亮, 小川浩平, 三原弘, 吉田啓紀, 梶浦新也, 藤浪斗, 杉山敏郎. 胃神経内分泌癌に対しPaclitaxel+Ramucirumab療法を施行した3症例の検討. 第15回日本臨床腫瘍学会総会; 2017 Jul 27-29; 神戸.
- 43) 土田浩喜, 田尻和人, 二日市有花, 小林才人, 河合健吾, 安村敏, 高原照美, 峯村正実, 杉山敏郎. 重症急性膵炎後の局所合併症に対して内視鏡下経胃的ドレナージを施行した5例. 第233回日本内科学会北陸地方会; 2017 Sep 3; 金沢.
- 44) 田尻和人, 松原裕樹, 杉山敏郎. ソナゾイド造影超音波のGIST診療における有用性の検討. 第38回日本超音波医学会中部地方学術集会; 2017 Sep 10; 金沢.
- 45) 李少偉, 高原照美, 李小康. Macrophage specific delivery of TNF- α siRNA complexed with schizophyllan inhibits inflammation and fibrosis in a murine NASH model. 第49回日本臨床分子形態学会総会; 2017 Sep 15-16; 岐阜.
- 46) 安藤孝将, 前田将宏, 南條宗八, 山下聡, 中島健, 牛島俊和. DNA methylation as a marker for environmental exposure and cancer risk. シンポジウム, 分子疫学的手法を用いたがんの原因究明から予防研究への展開. 第15回日本臨床腫瘍学会総会; 2017 Sep 29-Oct 1; 横浜.
- 47) 峯村正実, 田尻和人, 河合健吾, 小林才人, 安村敏, 高原照美, 杉山敏郎. *P. acnes*/LPS劇症肝炎モデルにおける肝マクロファージの動態の検討. 第21回日本肝臓学大会; 2017 Oct 12-13; 福岡.
- 48) 田尻和人, 時光善温, 伊藤博行, 新敷吉成, 小林才人, 河合健吾, 峯村正実, 安村敏, 高原照美, 杉山敏郎. 肝性浮腫・腹水に対するトルバプタンの有効性に関わる因子と生存延長効果の検討. 第59回日本消化器病学会大会, JDDW2017; 2017 Oct 12-15; 福岡.
- 49) 田尻和人, 河合健吾, 小林才人, 峯村正実, 安村敏, 高原照美, 杉山敏郎. 肝性脳症に対するカルニチン補充療法の有用性の検討. 第59回日本消化器病学会大会, JDDW2017; 2017 Oct 12-15; 福岡.

- 50) 安藤孝将, 細川 歩, 杉山敏郎. 臨床試験に適切とならない進行・再発胃癌に対する化学療法における高齢者の位置づけ. ワークショップ 12 非切除高齢者胃がんのマネジメント. JDDW2017 ; 2017 Oct 12-15 ; 福岡.
- 51) 安藤孝将, 細川 歩, 杉山敏郎. 進行・再発胃癌治療における化学療法誘発性下痢症の発症経緯及びカプセル内視鏡所見の検討. ワークショップ 20 薬剤性消化管障害の現状と課題. JDDW2017 ; 2017 Oct 12-15 ; 福岡.
- 52) 西野貴晶, 梶浦新也, 作村美穂, 高嶋祐介, 高木宏明, 吉田啓紀, 南條宗八, 三原 弘, 安藤孝将, 藤浪 斗, 杉山敏郎. 転移性・再発大腸癌患者の高齢者における Bevacizumab 併用化学療法の有効性と安全性の検討. 日本老年医学会第 28 回北陸地方会 ; 2017 Oct 28 ; 金沢.
- 53) 西野貴晶, 梶浦新也, 作村美穂, 高嶋祐介, 高木宏明, 吉田啓紀, 南條宗八, 三原 弘, 安藤孝将, 藤浪 斗, 杉山敏郎. S1 投与後に重篤な有害事象を認め, DPD 活性低下が示唆された 2 例. 日本消化器病学会北陸支部第 125 回例会 ; 2017 Nov 4 ; 福井.
- 54) 小林才人, 田尻和人, 二日市有花, 河合健吾, 安村 敏, 高原照美, 峯村正実, 杉山敏郎. TACE 不応に対する DEB-TACE の有用性の検討. 第 125 回日本消化器病学会北陸支部例会 ; 2017 Nov 5 ; 金沢.
- 55) 道野淳子, 安村 敏, 富山隆介, 中出祥代, 佐竹伊津子, 吉田隼太, 大槻晋也, 島 京子, 村上 純, 和田暁法, 北島 勲. 小児の製剤分割に対する当院の取り組み. 第 35 回日本輸血・細胞治療学会北陸支部例会 ; 2017 Nov 11 ; 福井.
- 56) 吉田隼太, 安村 敏, 道野淳子, 中出祥代, 佐竹伊津子, 富山隆介, 大槻晋也, 島 京子, 村上 純, 和田暁法, 北島 勲. 緊急輸血が必要な患者で輸血に苦慮した 2 症例. 第 35 回日本輸血・細胞治療学会北陸支部例会 ; 2017 Nov 11 ; 福井.
- 57) 島 京子, 安村 敏, 大槻晋也, 吉田隼太, 佐竹伊津子, 富山隆介, 中出祥代, 道野淳子, 在田幸太郎, 和田暁法, 村上 純, 北島 勲. チームで取り組む輸血関連インシデント対策 その 2. 第 35 回日本輸血・細胞治療学会北陸支部例会 ; 2017 Nov 11 ; 福井.
- 58) 松倉真也, 吉田啓紀, 作村美穂, 島田清太郎, 西野貴晶, 高木宏明, 南條宗八, 三原 弘, 安藤孝将, 藤浪 斗, 杉山敏郎. 巨大憩室症の 1 例. 第 110 回日本消化器内視鏡学会北陸支部会 ; 2017 Nov 19 ; 金沢.
- 59) Li S, Takahara T, Li XK. Macrophage specific delivery of TNF- α siRNA complexed with schizophyllan inhibits fatty-induced inflammation and fibrosis in murine NASH models. 第 31 回肝類洞壁細胞研究会 ; 2017 Nov 24-25 ; 津.
- 60) 峯村正実, 田尻和人, 河合健吾, 小林才人, 二日市有花, 安村 敏, 高原照美, 杉山敏郎. レジパスビル・ソホスブビルによる治療が奏功した genotype 4 型 C 型慢性肝炎の 1 例. 第 42 回日本肝臓学会西部会 ; 2017 Nov 30-Dec 1 ; 福岡.
- 61) 齋藤 悠, 野村恵子, 釣 浩之, 足立雄一, 川崎裕香子, 吉田丈俊, 福田香織, 在田幸太郎. 血友病 B 保因者妊婦の出産経験—産婦人科, 血液内科, 小児科, 麻酔科, 薬剤部による連携—. 第 321 回日本小児科学会北陸地方会 ; 2017 Dec 10 ; 金沢.

◆ その他

- 1) 杉山敏郎. ピロリ菌除菌による胃癌撲滅戦略. 射水市民病院院内講演会 ; 2017 Jan 31 ; 射水.
- 2) 杉山敏郎. Hp ガイドライン改定のポイント. 日本ヘリコバクター学会教育集会 ; 2017 Feb ; 大阪.
- 3) 杉山敏郎. 胃粘膜下腫瘍の鑑別と GIST 治療基本戦略. 高岡消化器疾患セミナー特別講演 ; 2017 Feb 28 ; 高岡.
- 4) 杉山敏郎. 専門医の GIST 治療基本戦略. GIST 患者と家族の会・特別講演 ; 2017 Mar ; 金沢.
- 5) 杉山敏郎. Next Symposium in Asahikawa ; 2017 Mar 10 ; 北海道.
- 6) 杉山敏郎. 教育講演. 第 114 回日本内科学会総会・講演会 ; 2017 Apr 13 ; 東京.
- 7) 杉山敏郎. 潰瘍性大腸炎の標準治療と最新治療. 潰瘍性大腸炎の最新治療を考える会 ; 2017 May 23 ; 富山.
- 8) 杉山敏郎. 専門医の GIST 治療基本戦略. 第 15 回阪神消化管フォーラム ; 2017 Jun 20 ; 西宮.
- 9) 杉山敏郎. IBD 治療の最新知見. アッビー特別講演 ; 2017 Jul ; 富山.
- 10) 杉山敏郎. 酸関連疾患の治療トレンド. 糸魚川市医師会学術講演 ; 2017 Sep 21 ; 糸魚川.
- 11) 杉山敏郎. 病態から考える GERD 治療. 富山 GERD フォーラム・特別講演 ; 2017 Oct 17 ; 富山.
- 12) 杉山敏郎. 釧路消化器病講演会 ; 2017 Nov 17 ; 釧路.
- 13) 峯村正実. 肝臓病の症状に効く薬—かゆみ・むくみ・こむら返り—. 第 33 回肝寿会肝臓教室 ; 2017 Apr 22 ; 富山.
- 14) 峯村正実. DAA による C 型慢性肝疾患の治療成績. アッヴィ社内講演会 ; 2017 Jul 7 ; 富山.
- 15) 峯村正実. 当院における DAA の治療成績. 富山県肝炎治療講演会 ; 2017 Jul 13 ; 富山.
- 16) 峯村正実. C 型肝炎治療の進歩. 富山県肝臓週間講演会 ; 2017 Sep 9 ; 富山.

- 17) 峯村正実. B型肝炎・C型肝炎に関すること. 富山県肝炎医療コーディネーター養成研修会; 2017 Oct 27; 富山.
- 18) 峯村正実. ここまで進歩したC型肝炎治療ー肝臓専門医から地域医療への転身ー. 富山肝疾患セミナー; 2017 Dec 15; 富山.
- 19) 高原照美. 慢性肝疾患の最新事情ーNASHを中心にー. 大日本住友製薬「社内研修会」; 2017 Jun 15; 富山.
- 20) 高原照美. B型肝炎の治療について. 富山県肝臓週間講演会; 2017 Sep 9; 富山.
- 21) 高原照美. ウイルス肝炎患者に対する感染予防と対処法. 眼科医のためのウイルス肝炎フォーラム; 2017 Oct 5; 富山.
- 22) 藤浪 斗. 検診で発見された早期胃癌症例. 富山市医師会胃癌症例検討会; 2017 Jan 31; 富山.
- 23) 藤浪 斗. 上部消化管内視鏡検査のNBI観察のポイント. 第2回富山県NBIセミナー; 2017 Jun 3; 富山.
- 24) 藤浪 斗. 上部消化管内視鏡検査. 第25回北陸消化器内視鏡従事者セミナー; 2017 Sep 10; 金沢.
- 25) 藤浪 斗. 上部消化管早期癌の内視鏡治療. 第7回鎌倉若手消化器テクニカルカンファレンス; 2017 Sep 28; 鎌倉.
- 26) 藤浪 斗. 胃 MALT リンパ腫. 第294回消化器疾患懇話会; 2017 Sep 21; 富山.
- 27) 安村 敏. 科学的根拠に基づいたアルブミン製剤の使用ガイドライン. 第51回千葉県輸血研究会; 2017 Jan 21; 千葉.
- 28) 安村 敏. 輸血のリスクと緊急輸血. 富山労災病院輸血研修会; 2017 Jan 24; 魚津.
- 29) 安村 敏. 輸血療法の考え方と内科の輸血. 第18回学会認定・自己血輸血看護師制度 合同研修会; 2017 Mar 9; 横浜.
- 30) 安村 敏. 輸液・輸血療法におけるアルブミン製剤の使用エビデンス. Otsuka Live on Nutrition Seminar; 2017 Apr 27; 東京.
- 31) 安村 敏. 適正で安全な自己血輸血推進に向けて. 第77回日本自己血輸血学会教育セミナー; 2017 Jul 1; 広島.
- 32) 安村 敏. 肝疾患治療の現状とアルブミン製剤の有用性. JB 研修会; 2017 Aug 31; 富山.
- 33) 安村 敏. 肝疾患に対するアルブミン製剤の有用性. 第3回 Advisory Board Meeting; 2017 Sep 24; 東京.
- 34) 安村 敏. 輸液・輸血療法におけるアルブミン製剤の使用エビデンス. 第7回中越NST講演会; 2017 Oct 6; 長岡.
- 35) 安村 敏. 科学的根拠に基づいたアルブミン製剤の使用ガイドライン. 富山県輸血懇話会学術講演会; 2017 Oct 19; 富山.
- 36) 安村 敏. 輸血療法の考え方と内科の輸血. 第19回学会認定・自己血輸血看護師制度・合同研修会; 2017 Oct 20; 東京.
- 37) 安村 敏. 生活習慣と肝臓病: 脂肪肝とアルコール性肝障害を中心に. 第34回肝寿会講演会; 2017 Dec 9; 富山.
- 38) 田尻和人. 肝硬変における侵襲的処置とその出血性合併症について. 塩野義製薬社内勉強会; 2017 Feb 2; 富山.
- 39) 田尻和人. 非代償性肝硬変に対する薬物治療. 第5回水利尿講演会; 2017 Feb 9; 富山.
- 40) 田尻和人. 当科における進行HCC治療. パイエル社内勉強会; 2017 May 16; 富山.
- 41) 田尻和人. 慢性肝疾患のQOL評価について. 肝疾患とQOLを考える会 2017; 2017 Nov 21; 富山.
- 42) 田尻和人. 慢性肝疾患における痒みの現状とその治療について. 第116回日本皮膚科学科総会モーニングセミナー; 2017 Jun 3; 仙台.
- 43) 安藤孝将. 消化器研究最前線 Summing Up. The GI FOREFRONT. 2017; 13(1): 72-3.
- 44) 安藤孝将. 消化器がんの診断と最新の治療を知ろう. ビジネスキャリアアップセミナー; 2017 Feb 3; 富山.
- 45) 安藤孝将. ヘリコバクター・ピロリ除菌後に発生する胃がんの特徴とリスク診断; 2017 Apr; 魚津.
- 46) 安藤孝将. Premium Colorectal Cancer Seminar 原発部位を考慮した今後の大腸がんの展望について; 2017 Jul 8; 京都.
- 47) 安藤孝将. 抗EGFR抗体薬による皮膚症状対策. 第89回耳鼻咽喉科臨床研究会; 2017 Aug 3; 富山.
- 48) 安藤孝将. 進行大腸癌に対する診断・治療シナリオの組み立て方. 長野赤十字病院若手医師勉強会; 2017 Aug 18; 長野.
- 49) 安藤孝将. 問題解決型チーム医療を目指す. チーム医療研究会; 2017 Sep 2; 金沢.
- 50) 安藤孝将. 遠隔転移を伴う若年性パレット腺癌の一例. 富山GERDセミナー2017; 2017 Oct 18; 富山.
- 51) 安藤孝将. 遺伝性腫瘍ーリンチ症候群ー. いっちゃんメディコ; 2017 Oct 30; 富山.
- 52) 安藤孝将. 進行大腸癌に対する治療を理解するための周辺知識. 中外製薬富山営業所勉強会; 2017 Nov 16; 富山.
- 53) 安藤孝将. 進行胃癌に対する治療シナリオの組み立て方. 大鵬薬品富山営業所勉強会; 2017 Dec 7; 富山.
- 54) 安藤孝将. 胃がんの予防と最新の治療をしよう. 富山大学附属病院市民公開講座; 2017 Dec 16; 富山.
- 55) 梶浦新也. アドバンスドケアプランニング. 富山大学附属病院緩和ケアフォローアップ研修会; 2017 Jan 28; 富山.
- 56) 梶浦新也. 緩和ケアのはなし 富山大学附属病院ほほえみサロンミニ講座; 2017 Mar 7; 富山.

- 57) 梶浦新也. 緩和ケア概論. 消化器症状. 富山大学附属病院緩和ケア研修会 ; 2017 Mar 11-12 ; 富山.
- 58) 梶浦新也. 緩和ケア概論. 消化器症状. 富山大学附属病院緩和ケア研修会 ; 2017 May 28-29 ; 富山.
- 59) 梶浦新也. がん治療の考え方. 富山大学附属病院がん看護専門セミナー ; 2017 May 26 ; 富山.
- 60) 梶浦新也. 倦怠感. 厚生連高岡病院緩和ケア研修会 ; 2017 Jul 16 ; 高岡.
- 61) 梶浦新也. 消化器症状. 済生会高岡病院緩和ケア研修会 ; 2017 Jul 23 ; 高岡.
- 62) 梶浦新也. オピオイド鎮痛薬の現状. 第一三共社内研修会 ; 2017 Aug 7 ; 富山.
- 63) 梶浦新也. フェンタニル速放性製剤の開始理由と開始時期に関する多施設調査研究. 第 3 回北陸緩和医療研究会臨床研究懇話会 ; 2017 Sep 1 ; 金沢.
- 64) 梶浦新也. 緩和医療におけるビデオ会議システム活用による病病連携. 第 3 回北陸緩和医療研究会臨床研究懇話会 ; 2017 Sep 1 ; 金沢.
- 65) 梶浦新也. 富山大学における大腸がんの治療方針. 中外製薬社内研修会 ; 2017 Sep 19 ; 富山.
- 66) 梶浦新也. 富山大学における胃がんの治療方針. ブリストル社内研修会 ; 2017 Sep 28 ; 富山.
- 67) 梶浦新也. フェンタニル速放性製剤の開始理由と開始時期について. 富山がん性疼痛治療研究会 ; 2017 Dec 1 ; 富山.
- 68) 和田暁法. KRd 療法にて著明な TLS を来した RRMM の一例. 富山県血液疾患血球会 ; 2017 Jan 13 ; 富山.
- 69) 和田暁法. 当院における多発性骨髄腫治療の現状. ヤンセンファーマ株式会社社外講師勉強会 ; 2017 Feb 16 ; 富山.
- 70) 和田暁法. 予後不良染色体を有した移植適応患者に対する VRd 療法の経験. セルジーン株式会社社外講師勉強会 ; 2017 Apr 20 ; 富山.
- 71) 和田暁法. イマチニブ長期投与例～実臨床で休薬は可能か～. 富山県血液腫瘍セミナー2017 ; 2017 Apr 21 ; 富山.
- 72) 和田暁法. 自家移植後維持療法患者に対する MFC 測定. Multiple Myeloma Forum in Toyama ; 2017 Jul 21 ; 富山.
- 73) 和田暁法. Mayo Clinic 法に準じた Kd 療法漸増導入例. 多発性骨髄腫最新治療講演会 in 富山 ; 2017 Sep 22 ; 富山.
- 74) 和田暁法. PS4 患者に対する ELd 療法外来継続例. Multiple Myeloma Seminar in Toyama ; 2017 Nov 10 ; 富山.
- 75) 和田暁法. 当院における多発性骨髄腫治療の現状 ～2017. Ver～. ブリストルマイヤーズ・スクイブ株式会社社外講師勉強会 ; 2017 Dec 22 ; 富山.
- 76) 在田幸太郎. 合併症を有する骨髄線維症患者に対するルキソリチニブによる治療経験. MPN seminar in TOYAMA ; 2017 May 26 ; 富山.
- 77) 野村恵子, 在田幸太郎. 血友病 B 保因者の出産経験. 第 12 回北陸ヘモフィリアセミナー ; 2017 Oct 28 ; 金沢.