

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	宮寄 孝子	Takako Miyazaki
助 教	宮園 卓宜	Takayoshi Miyazono
助 教	中山 康弘	Yasuhiro Nakayama
助 教	時光 善温	Yoshiharu Tokimitsu
助 教	小川 浩平	Kohei Ogawa
助 教	田尻 和人	Kazuto Tajiri
助 教 (兼)	藤浪 斗	Haruka Fujinami
診療助手	安藤 孝将	Takayuki Ando

◆ 著 書

- 1) 杉山敏郎：食欲不振。「今日の診断指針」金澤一郎，永井良三編，325-326，医学書院，東京，2010.
- 2) 杉山敏郎：胃炎。「診療ガイドライン up-to-date」門脇 孝，小室一成，宮地良樹監，264-271，メディカルレビュー社，大阪，2010.
- 3) 杉山敏郎：IκB-キナーゼβの条件下欠損は Helicobacter 依存的胃粘膜のアポトーシス，増殖および前がん状態を加速する。「Review of gastroenterology & clinical gastroenterology and hepatology」Shibata W., Takaishi S., et. al. 著，32-36，ヘスコインターナショナル，東京，2010.
- 4) 高原照美：インターフェロンによる治療の進歩。「症例から学ぶウイルス肝炎の治療戦略」工藤正俊，泉 並木編，34-39，診断と治療社，東京，2010.
- 5) 工藤俊彦，中嶋俊彦，杉山敏郎：胃 GIST. II 胃—その他の消化管疾患を含めて—「消化管症候群（第2版）」別冊日本臨床，249-253，日本臨床社，東京，2010.
- 6) 矢田 豊，高原照美：肝線維化におけるケモカインの役割。「肝疾患 Review 2010-2010」小俣政男監，日本メディカルセンター，東京，2010.
- 7) 下坂 充，湯浅秀道，清水 誠，川崎浩二，嶋澤るみ子，四方 哲，山下武志，菅野圭一，豊島義博，佐々木順一，西崎祐史，南郷栄秀，南郷里奈，相原智之，小松康宏，椎名宏吉，大山 篤，北澤京子，藤堂麻紀，高垣伸匡，内藤 徹，福田真作，伊藤伸介，斎藤 博，山本隆行，徳田安春，木村 朗，村上 純，対馬栄輝，柴田麻衣訳：医学文献ユーザーズガイド根拠に基づく診療のマニュアル。相原守夫，池田正行，三原華子，村山隆之監訳，凸版メディア，弘前，2010.
- 8) 中島 伸，池田正行，大西弘高，加藤一朗，金井伸行，久保光司，香村安健，佐藤健一，焦 昇，杉原 桂，高橋 優二，土肥直樹，林 啓一，前野哲博，松木孝和，水島孝明，三原 弘，村上 純，矢野敬文：「症候診断トレーニング DS」メディカ出版，大阪，2010.

◆ 原 著

- 1) Ohkusa T., Kato K., Terao S., Chiba T., Mabe K., Murakami K., Mizokami Y., Sugiyama T., Yanaka A., Takeuchi Y., Yamato S., Yokoyama T., Okayasu I., Watanabe S., Tajiri H. and Sato N.; Japan UC Antibiotic Therapy Study Group: Newly developed antibiotic combination therapy for ulcerative colitis: a double-blind placebo-controlled multicenter trial. Am. J. Gastroenterol., 105: 1820-1829, 2010.
- 2) Tajiri K., Ozawa T., Jin A., Tokimistu Y., Minemura M., Kishi H., Sugiyama T. and Muraguchi A.: Analysis of the epitope and neutralizing capacity of human monoclonal antibodies induced by hepatitis B vaccine. Antiviral Research, 87: 40-49, 2010.
- 3) Mihara H.*, Boudaka A., Shibusaki K., Yamanaka A., Sugiyama T. and Tominaga M.: Involvement of TRPV2 activation in

- intestinal movement through nitric oxide production in mice. *J. Neuroscience*, 30: 16536-16544, 2010.
- 4) Yata Y., Xue F., Takahara T., Kudo H., Hirano K., Yasumura S., Minemura M., Scanga A.E., Sugiyama T.: Docetaxel inhibits progression of human hepatoma cell line in vitro and is effective in advanced hepatocellular carcinoma. *Hepatol. Res.*, 40: 304-310, 2010.
 - 5) Zhang W., Kudo H., Kawai K., Fujisaka S., Usui I., Sugiyama T., Tsukada K., Chen N. and Takahara T.: Tumor necrosis factor-alpha accelerates apoptosis of steatotic hepatocytes from a murine model of non-alcoholic fatty liver disease. *Biochem. Biophys. Res. Commun.*, 22: 1731-1736, 2010.
 - 6) Jin A., Ozawa T., Tajiri K., Lin Z., Obata T., Ishida I., Kishi H. and Muraguchi A.: Generation of TRAIL-receptor 1-specific human monoclonal antibodies by a combination of immunospot array assay on a chip and human Ab-producing mice. *Eur. J. Immunol.*, 40: 3591-3593, 2010.
 - 7) Lin Z., Jin A., Ozawa T., Tajiri K., Obata T., Ishida I., Jin F. and Muraguchi A.: Post-translational modification of TRAIL receptor type 1 on various tumor cells and the susceptibility of tumors to TRAIL-induced apoptosis. *Biochem. Biophys. Res. Commun.*, 395: 251-2517, 2010.
 - 8) Ikegami D., Narita M., Imai S., Miyashita K., Tamura R., Narita M., Takagi S., Yokomizo A., Takeshima H., Ando T., Igarashi K., Kanno J., Kuzumaki N., Ushijima T. and Suzuki T.: Epigenetic modulation at the CCR2 gene correlates with the maintenance of behavioral sensitization to methamphetamine. *Addict. Biol.*, 15: 358-361, 2010.
 - 9) Kuzumaki N., Ikegami D., Tamura R., Sasaki T., Niikura K., Narita M., Miyashita K., Imai S., Takeshima H., Ando T., Igarashi K., Kanno J., Ushijima T., Suzuki T. and Narita M.: Hippocampal epigenetic modification at the doublecortin gene is involved in the impairment of neurogenesis with aging. *Synapse*, 64: 611-616, 2010.
 - 10) Kuzumaki N., Ikegami D., Imai S., Narita M., Tamura R., Yajima M., Suzuki A., Miyashita K., Niikura K., Takeshima H., Ando T., Ushijima T., Suzuki T. and Narita M.: Enhanced IL-1beta production in response to the activation of hippocampal glial cells impairs neurogenesis in aged mice. *Synapse*, 64: 721-728, 2010.
 - 11) Nakajima T., Enomoto S., Yamashita S., Ando T., Nakanishi Y., Nakazawa K., Oda I., Gotoda T. and Ushijima T.: Persistence of a component of DNA methylation in gastric mucosae after Helicobacter pylori eradication. *J. Gastroenterol.*, 45: 37-44, 2010.
 - 12) Kondo T., Yasumoto A., Arita K., Sugita J.I., Shigematsu A., Okada K., Takahata M., Onozawa M., Kahata K., Takeda Y., Obara M., Yamamoto S., Endo T., Nishio M., Sato N., Tanaka J., Hashino S., Koike T., Asaka M. and Imamura M.: Successful treatment of acute myelogenous leukemia with favorable cytogenetics by reduced-intensity stem cell transplantation. *Int. J. Hematol.*, 85: 243-8, 2010.
 - 13) Kita K., Koura T., Ejiri H., Kobayashi N., Kuroiwa M., Miyazono T. and Yamashiro S.: Numb chin syndrome as a primary symptom of Burkitt lymphoma. *General Medicine*, 11: 35-38, 2010.
 - 14) 杉山敏郎：消化性潰瘍における除菌治療，*Medicament News*, 2015 : 13-15, 2010.
 - 15) 加藤智恵子，杉山敏郎，堀江章彦，馬瀬大助：Helicobacter pylori 除菌判定における 13C-尿素呼気試験と Helicobacter pylori 便中抗原法の比較。日本ヘリコバクター学会誌, 12 : 36-42, 2010.

◆ 症例報告

- 1) Minemura M., Tokimitsu Y., Tajiri K., Nakayama Y., Kawai K., Kudo H., Hirano K., Atarashi Y., Yata Y., Yasumura S., Takahara T. and Sugiyama T.: Development of osteomalacia in a post-liver transplant patient receiving adefovir dipivoxil. *World J. Hepatol.*, 2: 442-446, 2010.

◆ 総 説

- 1) Sugiyama T: Preface, New trends in basic and clinical gastroenterology. *Digestion*, 80: 1, 2010.
- 2) Sugiyama T: Preface, Emerging issues in basic and clinical gastroenterology. *Digestion*, 82: 133, 2010.
- 3) 杉山敏郎：第 17 回日本ヘリコバクター学会学術集会挨拶，日本ヘリコバクター学会誌, 12 : 36-42, 2010.
- 4) 杉山敏郎：日韓国際カンファレンス報告，日本ヘリコバクター学会誌 12 : 36-42, 2010.
- 5) 杉山敏郎：H. Pylori 除菌治療—初期治療を中心に。消化性潰瘍診療ガイドラインを臨床にどのようにいかすか。臨牀消化器内科, 25 : 1689-1696, 2010.
- 6) 杉山敏郎，巻頭言，GIST—診断・治療の進歩—。臨床消化器内科 25 : 643, 2010.
- 7) 杉山敏郎：胃 MALT リンパ腫。H. Pylori 関連疾患における除菌治療のエビデンス。*Medicina*, 47 : 1748-1749, 2010.
- 8) 杉山敏郎：消化器研究最前線，SUMMING UP. *The GI Forefront*, 65 : 64-69, 2010.

- 9) 杉山敏郎：消化性潰瘍における除菌治療. Medicament News 2015 : 13-15, 2010.
- 10) 杉山敏郎：「ピロリ感染はどのような疾患と関係しているのですか？」と聞かれたら、ピロリ感染が引き起こす様々な疾患、ピロリ菌とは？ 患者さんの質問に答えるために、いきなり名医！ピロリ除菌治療 A to Z, もう迷わない保険診療を基本とした除菌治療. jmed mook, 8 : 98-103, 2010.
- 11) 杉山敏郎, 山脇秀元：防御因子増強薬. 高齢者胃潰瘍への抗潰瘍薬の投与と留意点, 高齢者胃潰瘍の予防・治療. 日本臨牀, 68 : 2077-2082, 2010.
- 12) 工藤俊彦:アレルギー・気管支喘息と *Helicobacter pylori* 感染症との関連について最新のエビデンスを教えて下さい. *Helicobacter pylori Q&A.* Helicobactor Reserch, 13 : 496-498, 2010.
- 13) 工藤俊彦, 杉山敏郎：抗体反応測定法. 臨床検査, 54 : 164-168, 2010.
- 14) 工藤俊彦, 杉山敏郎：傷害機序に関する新治験を知る, *Helicobacter* 研究の年間レビュー. Helicobactor Reserch, 14 : 162-168, 2010.
- 15) 工藤俊彦, 金 辰彦, 藤浪 斗, 西川 潤, 宮寄孝子, 杉山敏郎：抗体反応測定法, *Helicobacter pylori* の診断と臨床応用. 臨床検査, 54 : 164-168, 2010.
- 16) 細川 歩, 杉山敏郎, 温井孝昌：抗がん剤誘発末梢神経障害と漢方方剤, 抗がん剤誘発末梢神経障害の発生機序とその対策. ペインクリニック, 31 : 893-901, 2010.
- 17) 田尻和人, 杉山敏郎：*H. pylori* 感染症. 感染症のゲノム解析と核酸検査 (Nucleic Acid-Based Testing), 遺伝子診断, 遺伝子診断の進歩とゲノム治療の展望, 遺伝子診療学 (第2版). 日本臨床, 68 : 556-559, 2010.
- 18) 安藤孝将, 杉山敏郎 : TLR シグナルの活性化は Min マウスにおける腸管腫瘍の発生を促進する. 分子消化器病, 7 : 396-400, 2010.
- 19) 安藤孝将, 杉山敏郎 : TRAIL と RAc の併用療法は APC 欠損細胞特異的にアポトーシスを誘導する. 分子消化器病, 7 : 396-400, 2010.
- 20) 齋藤聖子*, 杉山敏郎 : GIST の薬物治療. GIST—診断・治療の進歩. 臨床消化器内科, 25 : 693-699, 2010.
- 21) 梶浦新也, 細川 歩, 杉山敏郎:抗がん剤誘発末梢神経障害の薬物治療 (2) 漢方薬. ペインクリニック, 31:S287-S296, 2010.
- 22) 中嶋隆彦, 木原 淳, 田島将吾, 村田建一郎, 松谷章司, 堀内 啓, 杉山敏郎 : GIST のリスク分類, GIST 診断・治療の進歩. 臨床消化器内科, 25 : 663-668, 2010.

◆ 学会報告

- 1) Kato C. and Sugiyama T.: The change of reflux and dysmotility symptoms by questionnaire after eradication of *H.pylori* in Japanese general population. Digestive Disease Week, 2010, 5, 1-5, New Orleans.
- 2) Hosokawa A., Kondo H., Doyama H., Kaneko Y., Yoshida M., Takahashi H., Sumiyoshi T., Ohta T., Watari J., Sumi S. and Sugiyama T.: A multicenter prospective study of endoscopic submucosal dissection for early gastric cancer. American Gastroenterological Association. 2010, 5, 1-5, New Orleans.
- 3) Fujinami H., Kudo T. and Sugiyama T.: Salivary epidermal growth factor contributes to different pathophysiology of gastroesophageal reflux disease via restoration of mucosal damage. DDW2010, 2010, 5, 2-5, New Orleans.
- 4) Fujinami H., Kudo T., Nakayama Y. and Sugiyama T.: Assessment of diminished peristalsis using shakuyakukanzoto (TJ-68) as premedication for endoscopic retrograde cholangiopancreatography (ERCP): a randomized, placebo-controlled trial. DDW2010, 2010, 5, 2-5, New Orleans.
- 5) Hassan M.A.* , Minemura M. and Kondo T.: Effects of low-intensity ultrasound on drug-sensitive MES-SA and multidrug resistant MES-SA/DX5 uterine sarcoma cells. 10th International Symposium on Therapeutic Ultrasound (ISTU2010), 2010, 6, 9-12, Tokyo.
- 6) Tajiri K., Hatakeyama S., Kobayashi E., Jin A., Ozawa T., Kishi H. and Muraguchi A.: The novel method to detect single cytokine secreting T-cell using a cell-microarray chip. 14th International Congress of Immunology, 2010, 8, 22-27, Kobe.
- 7) Kudo H., Zhan W., Kawai K., Yata Y., Sugiyama T., Tsukada k. and Takahara T.: Lipopolysaccharide triggered TNF- α -induced hepatocyte apoptosis in a murine non-alcoholic steatohepatitis model. 15th International symposium on cells of the hepatic sinusoid, 2010, 8, 29-1, Pasedena.
- 8) Murakami J., Arita K., Wada A., Miyazono T., Takamatsu H., Yamauchi H., Yoshida T. and Sugiyama T.: Acute myeloid leukemia developed after treatment for rheumatoid arthritis. 72nd annual meeting of the japanese society of hematology, 2010, 9, 24-26, Yokohama.

- 9) Ando T., Asada K., Yoshida T., Hosokawa A., Ushijima T. and Sugiyama T.: Involvement of microRNA silencing in the formation of field defect for gastric carcinogenesis. UEGW 2010, 2010, 10, 23-27, Barcelona.
- 10) Sugauchi F., Tanaka Y., Tajiri K., Kishi H., Matsuura K., Sugiyama M., Joh T. and Mizokami M.: In vivo model using UPA/SCID mice with human hepatocytes to study crossgenotype protection of HBV and a role of HBs antigen mutation in immunity escape. The 61st Annual Meeting of American Association for the Study of Liver Diseases 2010, 10, 29-2, Boston.
- 11) Tajiri K., Shimizu Y., Kawai K., Tokimitsu Y., Yasumura S., Minemura M., Takahara T., Tsuneyama K. and Sugiyama T.: Hepatic NKT cells in the pathogenesis of NAFLD. Single Topic Conference 2010, 11, 18-19, Tokyo.
- 12) 藤浪 斗, 工藤俊彦, 梶浦新也, 小川浩平, 細川 歩, 杉山敏郎:早期胃癌の範囲診断困難例における明暗コントラスト法の有用性. 第6回日本消化管学会総会学術集会 ワークショッピング, 2010, 2, 19-20, 福岡.
- 13) 西川 潤:潰瘍性大腸炎の病態関連腸内細菌叢の検討. 第6回日本消化管学会総会学術集会, 2010, 2, 19-20, 福岡.
- 14) Zaidi Faisal, 杉山敏郎:東アジア地域で汎用されている香辛料, 民間薬の抗H. pylori作用, 抗炎症作用の検討. 第6回日本消化管学会総会学術集会, 2010, 2, 19-20, 福岡.
- 15) 梶浦新也, 細川 歩, 小川浩平, 斎藤聖子, 植田 亮, 板谷優子, 杉山敏郎:切除不能・再発大腸癌に対するセツキシマブの安全性と有効性の検討. 第6回日本消化管学会総会学術集会, 2010, 2, 19-20, 福岡.
- 16) 植田 亮, 小川浩平, 細川 歩, 杉山敏郎:食道癌に対する化学放射線療法中に著明な低Na血症をきたした1例. 第6回日本消化管学会総会学術集会, 2010, 2, 19-20, 福岡.
- 17) 在田幸太郎*, 重松明男, 庄野雄介, 菊地美里, 杉田純一, 近藤 健, 田中淳司, 浅香正博, 今村雅寛:移植直前に芽球の急増を認めた急性リンパ性白血病に対し DNR/VCR/PSL の前治療を先行した上で骨髄破壊の同種幹細胞移植を行った3例. 第32回日本造血細胞移植学会総会, 2010, 2, 19-20, 浜松.
- 18) 菊地美里, 近藤 健, 在田幸太郎, 庄野雄介, 杉田純一, 重松明男, 田中淳司, 浅香正博, 今村雅寛:自家末梢血幹細胞移植後に骨髄非破壊的非血縁同種骨髄移植を行い, 完全寛解を維持している初回治療抵抗性DLBCLの一例. 第32回日本造血細胞移植学会総会, 2010, 2, 19-20, 浜松.
- 19) 板谷優子*, 峯村正実, 時光善温, 中山康弘, 西水俊准, 山脇秀元, 田尻和人, 安村 敏, 高原照美, 杉山敏郎:B型インフルエンザウイルス感染を契機に横紋筋融解症と肝不全を呈したC型肝硬変の1例. 日本内科学会北陸支部第210回北陸地方会, 2010, 3, 7, 福井.
- 20) 畑中一映, 結城敏志, 佐々木尚英, 宮城島拓人, 中村路夫, 梶浦新也, 久須美貴哉, 細川正夫, 碇 修二, 上林 実, 渡辺 豊, 上畠寧子, 小林隆司, 浅香正香, 小松嘉人:Bevacizumabの有用性を検討するレトロスペクティブ調査(HGCSG0801)-1次治療例の検討. 第8回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2010, 3, 18-19, 東京.
- 21) 古川孝広, 結城敏志, 曽我部進, 奥田博介, 佐藤康史, 竹内 啓, 梶浦新也, 伊東重豪, 斎藤 聰, 棟方正樹, 館山美樹, 林 秀幸, 松永明宏, 坂田 優, 小松嘉人:切除不能進行結腸直腸癌に対するセツキシマブ使用症例のレトロスペクティブ調査(HGCSG0901)-KRAS status別の解析. 第8回日本臨床腫瘍学会学術集会, 2010, 3, 18-19, 東京.
- 22) 加藤智恵子, 杉山敏郎, 堀江章彦, 馬瀬大助:健診者を対象としたH. pylori除菌前後のFスケールの推移と胃粘膜萎縮の関連. 第96回日本消化器病学会総会, 2010, 4, 22-24, 新潟.
- 23) 小川浩平, 細川 歩, 植田 亮, 斎藤聖子, 安藤孝将, 梶浦新也, 藤浪 斗, 宮崎孝子, 工藤俊彦, 月岡雄治, 堀川直樹, 小林隆司, 蔡下和久, 野手雅幸, 澤崎邦廣, 杉山敏郎:切除不能進行・再発大腸癌に対するBevacizumab併用化学療法の治療成績. 第96回日本消化器病学会総会, 2010, 4, 22-24, 新潟.
- 24) 板谷優子*, 中山康弘, 西水俊准, 植田 亮, 山脇秀元, 金 辰彦, 藤浪 斗, 梶浦新也, 西川 潤, 時光善温, 小川浩平, 細川 歩, 工藤俊彦, 杉山敏郎:当院におけるERCP関連手技による偶発症の検討—循環器系偶発症を中心に-. 第96回日本消化器病学会総会, 2010, 4, 22-24, 新潟.
- 25) 三原 弘*, Boudaka Ammar, 柴崎貢志, 山中章弘, 杉山敏郎, 富永真琴:マウス筋層間神経節におけるTransient Receptor Potential (TRP) V2の機能的発現と生理的役割. 第87回日本生理学会大会, 2010, 5, 19-21, 盛岡.
- 26) Boudaka Ammar, 三原 弘, 水野敦子, 富永真琴:TRPV4 dependent stretch-evoked calcium influx and ATP release in esophageal keratinocytes. 第87回日本生理学会大会, 2010, 5, 19-21, 盛岡.
- 27) 安村 敏, 高原照美, 峯村正実, 中山康弘, 時光善温, 田尻和人, 板谷優子, 工藤 浩, 杉山敏郎, 小池 勤:1型高ウイルス量C型慢性肝炎に対するPeginterferon- α /Ribavirin, 二重濾過血漿交換療法, fluvastatin併用療法の試み. 第46回日本肝臓学会総会, 2010, 5, 27-28, 山形.
- 28) 田尻和人, 時光善温, 中山康弘, 峯村正実, 杉山敏郎, 岸 裕幸, 村口 篤, 田中靖人:ユニバーサルワクチンに

- 向けた HB ワクチンの作用機序の検討. 第 46 回肝臓学会総会ワークショップ口演, 2010, 5, 27-28, 山形.
- 29) 安村 敏 : アルブミン製剤のベネフィット, エビデンスレベルのアップデート (シンポジウム). 第 58 回日本輸血・細胞治療学会, 2010, 5, 28-30, 名古屋.
- 30) 安村 敏 : 過剰輸血, アルブミン (シンポジウム). 第 58 回日本輸血・細胞治療学会, 2010, 5, 28-30, 名古屋.
- 31) 紀野修一, 安村 敏, 濱口 功 : 前方視的輸血後感染症検査実地状況全国調査について (ワークショップ). 第 58 回日本輸血・細胞治療学会, 2010, 5, 28-30, 名古屋.
- 32) 神原健太, 三輪敏郎, 正木康晶, 岡澤成祐, 猪又峰彦, 今西信吾, 市川智巳, 鈴木健介, 山田 徹, 林 龍二, 戸邊一之, 松井祥子, 梶浦新也, 細川 歩, 清水重喜, 福岡順也, 萩子井達彦 : 大腸がん化学療法中に発症した肺 Kansasii 症の 1 例. 第 65 回日本呼吸器学会北陸支部会, 2010, 5, 29-30, 金沢.
- 33) 河合健吾, 峯村正実, 村上 純, 時光善温, 田尻和人, 高原照美, 杉山敏郎, 安村 敏, 川部秀人, 富澤岳人, 清水重喜 : 経頸静脈的肝生検 (TJLB) にて診断した AL 型アミロイドーシスの 1 例. 第 110 回日本消化器病学会北陸支部例会, 2010, 6, 6, 福井.
- 34) 山脇秀元, 梶浦新也, 板谷優子, 西水俊准, 植田 亮, 安藤孝将, 小川浩平, 細川 歩, 杉山敏郎 : 気管狭窄に気管ステント留置を行った食道癌の 1 例. 第 211 回日本内科学会北陸地方会, 2010, 6, 13, 金沢.
- 35) 斎藤聖子*, 鈴木康弘, 植田 亮, 板谷優子, 山脇秀元, 安藤孝将, 蓮本祐史, 藤波斗, 梶浦新也, 西川 潤, 宮寄孝子, 細川 歩, 工藤俊彦, 石澤 伸, 福岡順也, 杉山敏郎 : 診断に苦慮した直腸 MALT リンパ腫の一例. 消化器病学会北陸支部会, 2010, 6, 15, 福井.
- 36) 時光善温, 峯村正実, 中山康弘, 田尻和人, 安村 敏, 高原照美, 杉山敏郎 : 肝細胞癌に対する微粉末化 CDDP 製剤を用いた肝動脈科学塞栓療法 (TACE) の治療成績. 第 46 回日本肝癌研究会, 2010, 7, 8-9, 大阪.
- 37) 在田幸太郎*, 和田暁法, 宮園卓宜, 村上 純, 杉山敏郎 : 後腹膜リンパ節膨張を来たした IgG-κ 型多発性骨髄腫 (74 歳男性). 第 28 回日本血液学会北陸地方会, 2010, 7, 24, 金沢.
- 38) 田尻和人, 河合健吾, 時光善温, 安村 敏, 峯村正実, 高原照美, 杉山敏郎, 長田拓哉, 塚田一博 : 脾摘術を施行しインターフェロン療法導入した C 型肝硬変 7 症例の検討. 第 17 回日本門脈圧亢進症学会ワークショップ, 2010, 9, 9-10, 富山.
- 39) 田尻和人, 西森 弘, 加藤 勤, 堀 幹夫, 麻野井英次, 山口哲司, 太田長義, 島多勝夫 : 肝硬変の経過中に急激な貧血の進行をきたした 1 例. 第 17 回日本門脈圧亢進症学会, 2010, 9, 9-10, 富山.
- 40) 西水俊准, 宮園卓宜, 朴木博幸, 在田幸太郎, 和田暁法, 村上 純, 石澤 伸, 多喜博文, 杉山敏郎 : 形質細胞性白血病を合併した関節リウマチの一例. 第 212 回内科学会地方会, 2010, 10, 3, 富山.
- 41) 安村 敏, 峯村正実, 中山康弘, 時光善温, 田尻和人, 高原照美, 杉山敏郎 : 1 型高ウイルス量 C 型慢性肝炎に対する Peginterferon-α/Ribavirin, 二重濾過血漿交換療法, fluvastatin 併用療法. 2010 年日本消化器関連学会週間, 2010, 10, 13-16, 横浜.
- 42) 細川 歩, 結城敏志, 小松嘉人 : 消化器癌の分子標的治療. 切除不能進行結腸直腸癌に対するセツキシマブ使用症例のレトロスペクティブ調査 (HGCSG0901). 第 52 回日本消化器病学会大会, 2010, 10, 13-16, 横浜.
- 43) 梶浦新也, 細川 歩, 板谷優子, 植田 亮, 斎藤聖子, 小川浩平, 月岡雄治, 堀川直樹, 小林隆司, 藤下和久, 野手雅幸, 澤崎邦廣, 杉山敏郎 : 大腸癌に対するセツキシマブ治療の有効性と Kras 遺伝子変異の有無. 第 52 回日本消化器病学会大会, 2010, 10, 13-15, 横浜.
- 44) 金子佳史, 細川 歩, 近藤 仁, 土山寿志, 三輪一博, 折原正周, 吉田元樹, 山之内健伯, 高橋宏明, 小平純一, 住吉徹哉, 木村圭介, 石川千里, 加藤貴司, 吉本 満 : 早期胃癌に対する ESD の有効性と安全性に関する多施設共同臨床試験. 第 80 回日本消化器内視鏡学会総会, 2010, 10, 13-16, 横浜.
- 45) 藤浪 斗, 工藤俊彦, 細川 歩, 小川浩平, 梶浦新也, 安藤孝将, 植田 亮, 杉山敏郎 : 全身麻酔へ, SB ナイフへより安全な食道 ESD への取り組みについて. 第 80 回日本消化器内視鏡学会総会, 2010, 10, 13-16, 横浜.
- 46) 板谷優子*, 細川 歩, 西水俊准, 植田 亮, 山脇秀元, 安藤孝将, 梶浦新也, 小川浩平, 宮寄孝子, 工藤俊彦, 杉山敏郎, 土岐善紀, 青木正哉, 尾嶋紀洋, 仙田一貴, 津田基晴, 三崎拓郎 : 気管浸潤に対し気管ステントを留置, QOL 向上, 治療可能となった食道癌 5 症例の検討. 第 52 回日本消化器病学会大会, 2010, 10, 13-16, 横浜.
- 47) 田尻和人, 清水幸裕, 河合健吾, 時光善温, 安村 敏, 峯村正実, 高原照美, 杉山敏郎 : NAFLD の病態制御における NKT 細胞を中心とする肝免疫応答の解析. JDDW2010 肝臓学会ポスターセッション, 2010, 10, 13-16, 横浜.
- 48) 梶浦新也, 細川 歩, 板谷優子, 植田 亮, 斎藤聖子, 小川浩平, 月岡雄治, 堀川直樹, 小林隆司, 藤下和久, 野手雅幸, 野崎邦廣, 杉山敏郎 : 大腸癌に対するセツキシマブ治療の有効性と Kras 遺伝子変異の有無. JDDW2010 肝臓学会, 2010, 10, 13-16, 横浜.

- 49) 佐藤康史, 結城敏志, 中積宏之, 古川孝広, 成瀬宏仁, 棟方正樹, 梶浦新也, 高橋康雄, 久須美貴哉, 斎藤聰, 館山美樹, 中村路夫, 伊東重豪, 加藤淳二, 浅香正博, 小松嘉人: 切除不能進行結腸直腸癌に対するセツキシマブ使用症例のレトロスペクティブ調査 (HGCSG0901) KRAS status 別の解析. 第 18 回日本消化器関連学会週間, 2010, 10, 13-16, 横浜.
- 50) 小川浩平, 加藤 健, 秋吉宏平, 西谷 仁, 岩佐 悟, 中島孝子, 濱口哲弥, 山田康秀, 島田康博, 上野尚雄: Bevacizumab 併用大腸癌化学療法における歯周炎の後向き観察研究. 第 48 回日本癌治療学会学術集会, 2010, 10, 28-30, 京都.
- 51) 結城敏志, 小松嘉人, 福島 拓, 辻 靖, 畑中一映, 棟方正樹, 細川 歩, 高橋康雄, 久須美貴哉, 斎藤 聰, 館山美樹, 横山仁, 浅香正博: セツキシマブ使用症例のレトロスペクティブ調査 (HGCSG0901) -KRAS status 別の解析. 第 48 回日本癌治療学会学術集会, 2010, 10, 28-30, 京都.
- 52) 植田 亮, 細川 歩, 鈴木庸弘, 板谷優子, 山脇秀元, 斎藤聖子, 蓮本祐史, 安藤孝将, 藤浪 斗, 梶浦新也, 西川 潤, 宮寄孝子, 小川浩平, 工藤俊彦, 杉山敏郎: 腹膜播種による高度腹水または水腎症を有する胃癌に対する S-1/DTX 療法の検討. 第 48 回日本癌治療学会学術集会, 2010, 10, 28-30, 京都.
- 53) 小松嘉人, 結城敏志, 久須美貴哉, 細川正夫, 高木智史, 畑中一映, 成瀬宏仁, 中積宏之, 竹内 啓, 加藤寛士, 横山 仁, 細川 歩, 目黒高志, 堀田彰一, 浅香正博: 切除不能大腸癌に対する Bevacizumab 使用に関する調査 (HGCSG0801) 年齢別の解析. 第 48 回日本癌治療学会学術集会, 2010, 10, 28-30, 京都.
- 54) 中村路夫, 結城敏志, 小林良充, 久須美貴哉, 細川正夫, 渡辺 豊, 畑中一映, 上畠寧子, 武藤修一, 宮城島拓人, 西研, 細川 歩, 加藤貴司, 浅香正博, 小松嘉人: 切除不能大腸癌に対する Bevacizumab 使用に関する調査 (HGCSG0801) 全症例のアップデート. 第 48 回日本癌治療学会学術集会, 2010, 10, 28-30, 京都.
- 55) 廣瀬淳史, 月岡雄治, 大村哲也, 小林隆司, 堀川直樹, 辻本 優, 蔡下和久, 野手雅幸, 澤崎邦廣, 細川 歩, 竹下英里: 直腸癌術後癌性リンパ管症に対し化学療法を施行し長期生存を果たした 1 例. 第 48 回日本癌治療学会学術集会, 2010, 10, 28-30, 京都.
- 56) 堅田親利, 片田夏也, 長瀬通隆, 細谷好則, 浜本康夫, 清水秀昭, 松下尚之, 細川 歩, 嶋田 裕, 小泉和三郎: 進行食道扁平上皮癌に対する術前/導入 DCF 療法の管理方法に関する多施設調査. 第 48 回日本癌治療学会学術集会, 2010, 10, 28-30, 京都.
- 57) 安村 敏: アルブミン製剤の適正使用—エビデンスレベルのアップデート— (教育講演). 第 131 回日本輸血・細胞治療学会関東甲信越支部例会, 2010, 11, 6, 長野.
- 58) 安藤孝将, 細川 歩, 鈴木庸弘, 植田 亮, 板谷優子, 山脇秀元, 斎藤聖子, 蓮本祐史, 梶浦新也, 小川浩平, 月岡雄治, 小林隆司, 堀川直樹, 蔡下和久, 野手雅幸, 澤崎邦廣, 杉山敏郎: 実地臨床における進行・再発胃癌の治療成績. 第 111 回日本消化器病学会北陸支部会, 2010, 11, 7, 金沢.
- 59) 禿 晃仁, 安村 敏, 時光善温, 河合健吾, 田尻和人, 峯村正実, 高原照美, 杉山敏郎, 岡田和彦, 常山幸一: NASH による肝硬変症にみられた多発性結節病変の 1 例. 第 111 回日本消化器病学会北陸支部例会, 2010, 11, 7, 金沢.
- 60) 有嶋拓郎, 山本陽子, 杉山敏郎: 全医療スタッフ受講をめざした人工呼吸安全管理講習会の取り組み. 第 5 回医療の質・安全学会, 2010, 11, 27-28, 千葉.

◆ その他

- 1) 杉山敏郎: 消化性潰瘍診療ガイドラインの要点と実地診療. 香川消化器疾患フォーラム特別講演, 2010, 1, 22, 高松.
- 2) 杉山敏郎: ピロリ菌と胃がん. 高岡市民病院教育講演, 2010, 1, 28, 高岡.
- 3) 杉山敏郎: 消化性潰瘍ガイドラインの要点と実地診療. 北見医師会特別講演, 2010, 3, 5, 北見.
- 4) 杉山敏郎: 消化性潰瘍ガイドラインの要点と実地診療. 北海道消化管セミナー特別講演, 2010, 3, 6, 札幌.
- 5) 杉山敏郎: 胃粘膜下腫瘍. 福山市医師会特別講演, 2010, 3, 15, 福山.
- 6) 杉山敏郎: GIST診断・治療, up-to-date. 北陸GIST講演会特別講演, 2010, 4, 金沢.
- 7) 杉山敏郎: 消化性潰瘍診療ガイドラインと実地診療. 徳島消化器疾患フォーラム特別講演, 2010, 5, 20, 徳島.
- 8) 杉山敏郎: 消化性潰瘍診療ガイドライン. 勤務医消化器講演会特別講演, 2010, 5, 24, 大田原.
- 9) 杉山敏郎: NSAIDs/アスピリン胃粘膜傷害の病態と治療. 函館市医師会特別講演, 2010, 7, 23, 函館.
- 10) 杉山敏郎: H.pylori 感染と胃がん・胃がん検診. 第 40 回日本消化器がん検診学会東海北陸地方会, 特別講演, 2010, 11, 27, 富山.
- 11) 高原照美: 最新の C 型肝炎の治療. 第 19 回学習会「肝寿会」肝臓教室, 2010, 4, 24, 富山.
- 12) 市田隆文, 高原照美: Obituary. 肝臓, 51 : 267-269, 2010.

- 13) 峯村正実：あなたは大丈夫？B型肝炎. 北日本新聞市民公開講座, 2010, 2, 27, 富山.
- 14) 峰村正実：B型慢性肝炎の診療ガイドライン. 肝炎診療に携わる医療従事者研修会, 2010, 3, 1, 富山.
- 15) 峰村正実：肝癌の発見に役立つ腫瘍マーカー. 第19回学習会「肝寿会」肝臓教室, 2010, 4, 24, 富山.
- 16) 安村 敏：生活習慣病と肝疾患, 非アルコール性脂肪肝炎（NASH）を中心に. 富山県肝臓週間講演会, 2010, 5, 22, 富山.
- 17) 安村 敏：アルブミン投与のエビデンスと適正使用, 秋田大学附属病院院内講習会, 2010, 9, 2, 秋田.
- 18) 細川 歩：がんの治療・臨床試験の実施状況－消化器がんの立場から. 治験・臨床試験シンポジウム, 2010, 1, 30, 富山.
- 19) 細川 歩：大腸癌の分子標的治療. 富山分子標的学術講演会, 2010, 5, 28, 富山.
- 20) 細川 歩：FP chemoselection 臨床導入の実際. cstage II, III の食道癌. 第1回食道癌術前／導入 DCF 講演会, 2010, 6, 19, 東京.
- 21) 細川 歩：胃がん化学療法 up to date. 胃癌の化学療法, 2010, 8, 2, 高岡.
- 22) 細川 歩：大腸癌の化学療法－分子標的薬の選択. HOKURIKU Colo Rectal Cancer FORUM 2010, 2010, 9, 18, 金沢.
- 23) 細川 歩：抗がん剤誘発末梢神経障害と漢方治療－パクリタキセルとオキサリプラチンを中心に. チーム医療のための Oncology Seminar, 2010, 11, 13, 大阪.
- 24) 村上 純：リンパ腫治療の最近の話題. 富山リンパ腫講演会, 2010, 1, 28, 富山.
- 25) 村上 純, 在田幸太郎, 和田暁法, 米澤和美, 宮園卓宜, 杉山敏郎, 石澤 伸：血球減少と B-CLL/SLL 様細胞の骨髓浸潤を来たした small B-cell Lymphoproliferative disorder と考えられた1例. 北陸 Lymphoma Conference, 2010, 2, 6, 金沢.
- 26) 村上 純, 松井祥子, 杉山敏郎, 石澤 伸：新規疾患, IgG4 関連多臓器リンパ増殖性疾患 (IgG4+MOLPS) の確立のための研究, 症例呈示. 厚生労働科学研究難治性疾患克服事業研究事業第2回班会議, 2010, 2, 11, 金沢.
- 27) 松井祥子, 村上 純, 杉山敏郎, 阿部秀晴, 藤坂実千郎, 藤野貴啓, 濱島 丈, 石澤 伸：MALT リンパ腫の治療後に発症した硬化性唾液腺炎の1例. 第4回 IgG4 研究会, 2010, 3, 13, 長岡.
- 28) 村上 純, 在田幸太郎, 篠田晃一郎, 和田暁法, 宮園卓宜, 杉山敏郎：反応性リンパ節腫脹の経過後に発症した T-cell/histiocyte-rich B-cell lymphoma. 第1回富山リンパ腫の会, 2010, 09, 10, 富山.
- 29) 村上 純, 在田幸太郎, 和田暁法, 宮園卓宜, 高原照美, 杉山敏郎：C型慢性肝炎を合併した輸血依存性骨髓異形成症候群症例への経口鉄キレート剤投与経験. Toyama Iron Overload Seminar, 2010, 10, 8, 富山.
- 30) 村上 純：リンパ腫治療の現況. 富山造血器腫瘍勉強会, 2010, 11, 12, 富山.
- 31) 宮寄孝子：胃瘻造設とカテーテル交換. 第7回「在宅高齢者の栄養管理」講習会, 2010, 2, 14, 富山.
- 32) 宮寄孝子：胃瘻の管理. 第18回北越ストーマ・リハビリテーション講習会, 2010, 3, 26, 富山.
- 33) 田尻和人：当院におけるネクサバール錠の使用経験について. 富山HCC分子標的セミナー, 2010, 8, 26, 富山.
- 34) 藤浪 斗, 折原正周：未分化型癌の拡大内視鏡観察. 第4回富山消化管拡大内視鏡研究会, 2010, 12, 2, 富山.
- 35) 安藤孝将, 細川 歩, 鈴木庸弘, 植田 亮, 板谷優子, 山脇秀元, 齋藤聖子, 蓮本祐史, 梶浦新也, 小川浩平, 月岡雄治, 小林隆司, 堀川直樹, 蔡下和久, 野手雅幸, 澤崎邦廣, 杉山敏郎：実地臨床における進行・再発胃癌の治療成績. 北陸 cancer forum, 2010, 7, 24, 金沢.
- 36) 梶浦新也, 植田 亮, 小川浩平, 細川 歩：第1回食道癌術前/導入 DCF 講演会, 2010, 6, 19, 東京.
- 37) 在田幸太郎*, 宮園卓宜, 村上 純, 和田暁法, 杉山敏郎：当院における慢性骨髄性白血病に対するイマチニブ療法の問題点. 第1回富山 CML フォーラム, 2010, 6, 16, 富山.
- 38) 白鳥聰一, 在田幸太郎, 安本篤史, 金谷 穣, 小杉瑞葉, 杉田純一, 重松明男, 遠藤知之, 西尾充史, 近藤 健, 小林直樹, 橋野 聰, 田中淳司, 笠井正晴, 今村雅寛：北海道内2施設における成人T細胞白血病／リンパ腫に対する同種造血幹細胞移植. 第3回 HTLV 研究会・合同班会議, 2010, 8, 29, 東京.
- 39) 齋藤聖子*, 杉山敏郎, 小西孝司：イマチニブにより6.5年間, SDを維持している再発, 転移性胃 GIST の1例. 第5回北陸 GIST 研究会, 2010, 2, 5, 富山.
- 40) 和田暁法*, 在田幸太郎, 宮園卓宜, 村上 純, 杉山敏郎, 石澤 伸：腹腔内リンパ節腫大を来たし, Burkitt Lymphomaとの鑑別が困難であった1例. 北陸がんプロ症例検討会, 2010, 6, 23, 富山.