

- stabilization:alteration of AU-rich element binding proteins. *Oncogene* 27(46),6023-6033, 2008.
- 184) R Tanizaki, A Katsumi, H Kiyoi, S Kunishima, T Iwasaki, Y Ishikawa, M Kobayashi, A Abe, T Matsushita, T Watanabe, T Kojima, K Kaibuchi, S Kojima, T Naoe. Mutation analysis of SOS1 in acute myeloid leukemia. *Int J Hematol.* 88(4):460-462,2008.
- 185) T Iwasaki, A Katsumi, H Kiyoi, R Tanizaki, Y Ishikawa, K Ozeki, M Kobayashi, A Abe, T Matsushita, T Watanabe, M Amano, T Kojima, K Kaibuchi, T Naoe. Prognostic implication and biological roles of RhoH in acute myeloid leukaemia. *Eur J Haematol.* 81(6):454-60,2008.
- 186) Sato Y, Sawada S, Nakanuma Y. Fibulin-5 is involved in phlebosclerosis of majorportal vein branches associated with elasticfiber deposition in idiopathic portal hypertension. *Hepatol Res* 2008;38:166-73.
- 187) Kudo M, Zheng RQ, Kim SR, Okabe Y, Osaki Y, Iijima H, Itani T, Kasugai H, Kanematsu M, Ito K, Usuki N, Shimamatsu K, Kage M, Kojiro. Diagnostic accuracy of imaging for liver cirrhosis compared to histologically proven liver cirrhosis. A multicenter collaborative study. *Intervirolology* Volume: 51 Suppl1 (2008-01-01)p.17-26.
- 188) 横井英人、福田浩之、露口利夫、松谷正一、税所宏光 腹部超音波検査に関するオントロジーの開発. *超音波医学*2008 ; 25 : 416-427
- 189) Matsutani S, Mizumoto H Aneu-rysm of the left gastric vein in a patient with portal hypertension. *Journal of Medical Ultrasonics* 2008;35:141-143
- 190) Huet PM, Vincent C, Deslaurier J, Cote J, Matsutani S, Boileau R, Huet-Van Kerckvoordes J Portalhypertension and primary biliary cirrhosis:Effect of longterm ursodeoxycholic acid treatment. *Gastroenterology* 2008;135: 1552-1560
- 191) Inokuma T, Eguchi S, Tomonaga T, Miyazaki K, Hamasaki K, Tokai H, Hidaka M, Yamanouchi K, Takatsuki M, Okudaira S, Tajima Y, Kanematsu T. Acute Deterioration of Idiopathic Portal Hypertension Requiring Living Donor Liver Transplantation:A Case Report. *Dig Dis Sci.* 2008 Oct 31.
- 192) Yoshida H, Mamada Y, Taniai N, Tajiri T. Partial splenic embolization. *Hepatology Reserch* 38;225-233:200

## 2. 学会発表

- 1) 森安史典 (責編：三浦総一郎\*、持田 智\*) 腹部・消化器系の症候 腹部の超音波診断 医学書院、今日の診断指針 第6版、361-365, 2010
- 2) 森安史典 (監：柘植 秀樹\*) 第6章 医療分野 3 マイクロバブルを使った造影超音波診断 シーエムシー出版、マイクロバブル・ナノバブルの最新技術Ⅱ, 213-221, 2010
- 3) Liu GJ, Wang W, Xie XY, Xu HX, Xu ZF, Zheng YL, Liang JY, Moriyasu F, Lu MD Real-time contrast-enhanced ultrasound imaging of focal liver lesions in fatty liver *Clin Imaging* 34(3):211-221, 2010
- 3) Tajiri T, Yoshida H, Obara K, Onji M, Kage M, Kitano S, Kokudo N, Kokubu S, Sakaida I, Sata M, Tajiri H, Tsukada K, Nonami T, Hashizume M, Hirota S, Murashima N, Moriyasu F, Saigenji K, Makuuchi H, Oho K, Yoshida T, Suzuki H, Hasumi A, Okita K, Futagawa S, Idezuki Y General rules for recording endoscopic findings of esophagogastric varices (2nd edition) *Dig Endosc* 22(1):1-9, 2010
- 4) 杉本勝俊、白石順二、森安史典、市村茂輝、目時 亮、土井邦雄 非侵襲的肝病態評価法の進歩:慢性肝疾患における肝内脈管の形態変化 ソナゾイド造影超音波MFIによる解析 消化

- 器内科 50(5): 426-434, 2010
- 5) 山田昌彦、森安史典 肝の3D・4D画像診断の臨床動向 4D-USの有用性を中心に INNERVISION 25(5): 35-37, 2010
  - 6) 杉本勝俊、森安史典 臨床的有用性を実証する：肝臓造影超音波におけるコンピュータ支援診断(CAD) 月刊 新医療 5月号: 112-115, 2010
  - 7) 森安史典 巻頭言：造影超音波は臨床を変えるか 肝胆膵60(3): 333-334, 2010
  - 8) 森安史典 門脈血行動態の異常：基礎および臨床からのアプローチ 巻頭言 門脈血行異常の診断、治療をめぐる諸問題 肝胆膵 61(2): 133-140, 2010
  - 9) Moriyasu F Current status and prospect of contrast enhanced ultrasonography KSAR-GE Healthcare Grand Symposium Abdominal Radiology (2010.1.16) Seoul, Korea
  - 10) Moriyasu F CEUS clinical trails USA/Europe/Japan : Sonazoid experience in Japan Th 25th Annual Advances in Contrast Ultrasound/ICUS Bubble Course 2010 (2010.9.30-2010.10.1) Chicago, USA
  - 11) 石田秀明\*、山田昌彦 パネルディスカッション：各領域における3D, 4Dの現況(座長) 日本超音波医学会第83回学術集会(2010.5.29-2010.5.31) 京都
  - 12) 森安史典 ランチョンセミナー：最新の超音波医療の潮流(座長) 日本超音波医学会第83回学術集会(2010.5.29-2010.5.31) 京都
  - 13) 森安史典 検査士・専門医を目指す人のための超音波講座-ドプラ・造影編-(座長) 日本超音波医学会教育委員会主催第9回教育セッション(2010.5.29-2010.5.30) 東京
  - 14) 森安史典、國土典宏\* シンポジウム：食道胃静脈瘤治療の理論と実践(司会) 第17回日本門脈亢進症学会総会(2010.9.9-2010.9.10) 富山
  - 15) 森安史典、國分茂博\* ワークショップ：門脈圧亢進症の病態と治療(司会) 第14回日本肝臓学会大会・第52回日本消化器病学会大会合同(2010.10.14) 横浜
  - 16) 古市好宏、河合 隆、森安史典 細径(経鼻・経口)内視鏡コンセンサス：食道静脈瘤におけるFICE併用経鼻内視鏡検査の診断能と有用性(特別シンポジウム) 第79回日本消化器内視鏡学会総会(2010.5.13-2010.5.15) 東京
  - 17) 山田昌彦 肝腫瘍の超音波診断基準の検証：門脈優位相における造影エコーの撮像法の工夫—Replenishment等—(特別企画) 日本超音波医学会第83回学術集会(2010.5.29-2010.5.31) 京都
  - 18) 杉本勝俊、白石順二\*、市村茂輝、目時 亮、土井邦雄\*、森安史典 ソナゾイド造影超音波による慢性肝疾患の肝内血管の形態的変化の解析(ワークショップ) 日本超音波医学会第83回学術集会(2010.5.29-2010.5.31) 京都
  - 19) 森安史典 超音波検査による肝疾患の診断(講演) 第14回熊本画像診断テクノロジー研究会(2010.7.30) 熊本
  - 20) 古市好宏、市村茂輝、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、杉本勝俊、山田幸太、山田昌彦、今井康晴、森安史典 門脈圧亢進症の血行動態：胃静脈瘤治療前後の肝静脈 Arrival Time 計測が術後腹水を予見する(シンポジウム) 第17回日本門脈亢進症学会総会(2010.9.9-2010.9.10) 富山
  - 21) 佐野隆友、古市好宏、村嶋英学、市村茂輝、平良淳一、杉本勝俊、山田幸太、山田昌彦、今井康晴、森安史典 食道・胃静脈瘤の予防的治療：高齢肝硬変症例における食道静脈瘤予防的治療の有用性(パネルディスカッション) 第17回日本門脈亢進症学会総会(2010.9.9-2010.9.10) 富山
  - 22) 古市好宏、今井康晴、山田幸太、市村茂輝、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、杉本勝俊、山田昌彦、森安史典 門脈圧亢進症と栄養管理：内視鏡的食道静脈瘤硬化療法が及ぼす肝硬変患者の栄養状態～分岐鎖アミノ酸製剤投与による前向き研究から～(ワークショップ) 第17回日本門脈亢進症学会総会(2010.9.9-2010.9.10) 富山
  - 23) 古市好宏、市村茂輝、佐野隆友、平良淳一、宮

- 田祐樹、村嶋英学、杉本勝俊、山田昌彦、今井康晴、森安史典 肝病態と門脈圧：Virtual Touch Tissue Quantificationによる肝脾硬度測定と、末梢血中CD4+CD25+T細胞計測による特発性門脈圧亢進症の解明（要望演題）第17回日本門脈亢進症学会総会（2010.9.9-2010.9.10）富山
- 24) 古市好宏、市村茂輝、森安史典 門脈亢進症の病態と治療：胃静脈瘤治療前後の肝静脈Arrival Time計測が術後腹水を予見する（ワークショップ）第14回日本肝臓学会大会・第52回日本消化器病学会大会合同（2010.10.14）横浜
- 25) 杉本勝俊、白石順二\*、市村茂輝、目時 亮、佐野隆友、宮田祐樹、村嶋英学、平良淳一、山田幸太、古市好宏、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、土井邦雄、森安史典 肝血流イメージの新技术-US・CT・治療：慢性肝疾患評価におけるソナゾイド造影超音波検査の有用性 第16回肝血流動態イメージ研究会（2010.1.30-2010.1.31）神戸
- 26) 今井康晴、佐野隆友、村嶋英学、宮田祐樹、市村茂輝、平良淳一、杉本勝俊、山田幸太、古市好宏、山田昌彦、中村郁夫、森安史典 肝血流イメージの新技术-EOB：Gd-EOB-DTPA 造影MRIのDICOM dataを用いたReal-time Virtual Sonography 第16回肝血流動態イメージ研究会（2010.1.30-2010.1.31）神戸
- 27) 本定三季、杉本勝俊、山田昌彦、今井康晴、森安史典 ソナゾイド造影超音波による慢性肝疾患の肝内血管の形態的变化の解析 第93回新都心血管研究会・第28回東京脈管研究会（2010.5.17）東京
- 28) 市村茂輝、古市好宏、宮田祐樹、辻雄一郎、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、杉本勝俊、今井康晴、森安史典 GR shuntと心嚢静脈の同時閉塞によるB-RTOにて治療し得た孤立性胃静脈瘤の一例 第17回日本門脈亢進症学会総会（2010.9.9-2010.9.10）富山
- 29) 辻雄一郎、古市好宏、市村茂輝、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、杉本勝俊、山田昌彦、今井康晴、森安史典 肝硬変と腎不全に伴う門脈圧亢進症性腸症出血の一例 第17回日本門脈亢進症学会総会（2010.9.9-2010.9.10）富山
- 30) 植松淳一、古市好宏、宮田祐樹、市村茂輝、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、山田昌彦、今井康晴、森安史典 再発性胃底部静脈瘤に対するdual B-RTO法の一例 第17回日本門脈亢進症学会総会（2010.9.9-2010.9.10）富山
- 31) 古市好宏、河合 隆、市村茂輝、宮田祐樹、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、杉本勝俊、山田幸太、山田昌彦、今井康晴、森安史典 経鼻内視鏡による食道静脈瘤治療 第80回日本消化器内視鏡学会総会（2010.10.13-2010.10.16）横浜
- 32) 森安史典 腹部超音波 診断から治療まで—3D、Contrast、Volume image、HIFU GE Healthcare Japan、社内勉強会（2010.6.3）東京
- 33) Moriyasu F, New advances in abdominal ultrasound (Special lecture), 12th World Congress of the World Federation for Ultrasound in Medicine and Biology (2009.8.30-2009.9.3) Sydney, Australia
- 34) Moriyasu F, Clinical role of contrast ultrasound with Sonazoid in diagnosis and treatment of hepatocellular carcinoma (Special lectures), CEUSFORUM 2009 Reports of china multicenter study in process (2009.12.11-2009.12.13) Dongguan, China
- 35) Yamada M, Sano T, Murashima E, Ichimura S, Taira J, Metoki R, Furuichi Y, Fourdimensional ultrasound (4DUS) and contrast-enhanced 4DUS in radio frequency ablation of liver tumors 2009 AIUM Annual Convention (2009.4.2-2009.4.5) New York, USA
- 36) Furuichi Y, Ichimura S, Miyata Y, Sano T, Murashima E, Taira J, Sugimoto K, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F, Sedative-free treatment of esophageal varices—the possibility of APC using nasal endoscope, Digestive Disease Week (ASGE) (2009.5.30-2009.6.4) Chicago, USA

- 37) Miyata Y, Furuichi Y, Ichimura S, Sano T, Murashima E, Taira J, Sugimoto K, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F, Safe injection method for  $\alpha$ -cyanoacrylate monomer (CA) in the treatment of gastric fundal variceal rupture, Digestive Disease Week (ASGE) (2009.5.30-2009.6.4) Chicago, USA
- 38) Moriyasu F, Kupffer cell contrast liver imaging, 12<sup>th</sup> World Congress of the World Federation for Ultrasound in Medicine and Biology (2009.8.30-2009.9.3) Sydney, Australia
- 39) Moriyasu F, Diagnosis of liver cancer using perflubutane microbubbles, 12<sup>th</sup> World Congress of the World Federation for Ultrasound in Medicine and Biology (2009.8.30-2009.9.3) Sydney, Australia
- 40) Moriyasu F, Evaluation of ablation efficacy of liver tumors using contrast enhanced ultrasound including 3D, 12<sup>th</sup> World Congress of the World Federation for Ultrasound in Medicine and Biology (2009.8.30-2009.9.3) Sydney, Australia
- 41) Moriyasu F, Cardiovascular Imaging: Sonazoid experience in Japan, 24<sup>th</sup> Annual Advances in Contrast Ultrasound/ICUS Bubble Course 2009 (2009.10.22-2009.10.23) Chicago, USA
- 42) Ichimura S, Sugimoto K, Shiraishi J, Metoki R, Sano T, Miyata Y, Furuichi Y, Yamada M, Imai Y, Moriyasu F, Doi K, Computer-aided diagnosis for classification of liver fibrosis by use of micro flow imaging with contrast-enhanced sonography, GASTRO 2009 UEGW/WCOG, London (2009.11.21-2009.11.25) London, UK
- 43) Furuichi Y, Kawai T, Ichimura S, Miyata Y, Metoki R, Sano T, Murashima E, Taira J, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F, Usefulness of transnasal endoscopy with Fice for diagnosis of recurrent esophageal varices in prospective and randomized controlled study, GASTRO 2009 UEGW/WCOG, London (2009.11.21-2009.11.25) London, UK
- 44) Furuichi Y, Kawai T, Ichimura S, Miyata Y, Metoki R, Sano T, Murashima E, Taira J, Sugimoto K, Yamada K, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F, Sedative-free treatment of esophageal varices-the possibility of APC using nasal endoscope in prospective and randomized controlled study, GASTRO 2009 UEGW/WCOG, London (2009.11.21-2009.11.25) London, UK
- 45) Sano T, Furuichi Y, Ichimura S, Miyata Y, Murashima E, Taira J, Sugimoto K, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F, The features of liver cirrhosis in elderly patients ~Esophageal varices recur less frequently in elderly than in younger patients, GASTRO 2009 UEGW/WCOG, London (2009.11.21-2009.11.25) London, UK
- 46) Sano T, Furuichi Y, Ichimura S, Miyata Y, Murashima E, Taira J, Sugimoto K, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F, Clinical features of alcoholic liver cirrhosis from a study of recurrent esophageal varices comparing alcoholic and viral liver cirrhosis-, GASTRO 2009 UEGW/WCOG, London (2009.11.21-2009.11.25) London, UK
- 47) Sugimoto K, Shiraishi J\*, Moriyasu F, Ichimura S, Metoki R, Doi K\*, Ultrasound/Gastrointestinal series; Contrast agents in US: Microflow imaging of chronic liver disease for assessment of liver fibrosis with contrast-enhanced sonography: preliminary experience, RSNA 2009 (2009.11.29-2009.12.4) Chicago, USA
- 48) Moriyasu F, Sonazoid contrast ultrasound in diagnosis and therapeutic efficacy evaluation of liver tumorous diseases, 11<sup>th</sup> International Symposium on ultrasound contrast imaging, 1st Asia-pacific conference on ultrasound

- contrast imaging (2009.12.17-2009.12.20)  
KunMing, China
- 49) 森安史典 造影超音波による肝癌の治療支援  
(特別講演)、第30回兵庫肝炎研究会 (2009. 1. 10)  
神戸
- 50) 森安史典 造影超音波による肝癌の治療支援  
(特別講演)、第2回腹部画像診断勉強会  
(2009. 2. 26) 大阪
- 51) 今井康晴、佐野隆友、村嶋英学、宮田祐樹、市  
村茂輝、平良淳一、目時 亮、古市好宏、山田  
昌彦、中村郁夫、森安史典 肝疾患におけるソ  
ナゾイド造影超音波の検査条件：当科における  
APLIOによる肝腫瘍性病変のソナゾイド造影  
超音波 (パネルディスカッション)、第26回超  
音波ドプラ研究会 (2009. 3. 14) 東京
- 52) 古市好宏、河合 隆、森安史典 細径内視鏡を  
応用した技術の展開：鎮静剤を用いない食道静  
脈瘤治療～経鼻内視鏡下 APC 法の可能性～  
(ビデオシンポジウム)、第77回日本消化器内  
視鏡学会総会 (2009. 5. 21-2009. 5. 23) 名古屋
- 53) 森安史典 消化器悪性腫瘍に対する強力収束超  
音波 (HIFU) 治療 (ランチョンセミナー)、  
日本超音波医学会第82回学術集会 (2009. 5. 22-  
2009. 5. 24) 東京
- 54) 森安史典 造影超音波の現在と未来 (教育講  
演)、日本超音波医学会第82回学術集会  
(2009. 5. 22-2009. 5. 24) 東京
- 55) 杉本勝俊、白石順二、市村茂輝、平良淳一、目  
時 亮、山田昌彦、今井康晴、土井邦雄\*、森  
安史典 異分野との融合による超音波イメージ  
ングの新展開：造影超音波におけるコンピュー  
タ支援診断 (CAD) (シンポジウム)、日本超音  
波医学会第82回学術集会 (2009. 5. 22-2009. 5.  
24) 東京
- 56) 森安史典、佐野隆友、祖父尼 淳、山田幸太、  
山田昌彦、今井康晴 超音波診断と治療技術の  
融合：マイクロバブル超音波造影剤を使った、  
肝がん、膵がんの治療支援 (シンポジウム)、  
日本超音波医学会第82回学術集会 (2009. 5. 22-  
2009. 5. 24) 東京
- 57) 山田昌彦、肝腫瘍診断における造影超音波の位  
置づけ：4D超音波による RFA の治療ガイド  
と効果判定 (シンポジウム)、日本超音波医学  
会第82回学術集会 (2009. 5. 22-2009. 5. 24)  
東京
- 58) 森安史典 肝画像診断 (超音波) (ハイライト  
レクチャー)、第45回日本肝臓学会総会 (2009.  
6. 4-2009. 6. 5) 神戸
- 59) 山田昌彦、村嶋英学、市村茂輝、平良淳一、杉  
本勝俊、目時 亮、古市好宏、今井康晴、中村  
郁夫、森安史典 画像診断の進歩：造影超音波  
の3Dボリュームの位置あわせソフトを用いた  
RFA の効果判定 (ワークショップ)、第45回日  
本肝臓学会総会 (2009. 6. 4-2009. 6. 5) 神戸
- 60) 市村茂輝、古市好宏、宮田祐樹、目時 亮、佐  
野隆友、村嶋英学、平良淳一、山田昌彦、今井  
康晴、中村郁夫、森安史典、河合 隆 難治性  
胃・食道静脈瘤に対する治療工夫と対策一：  
胃・十二指腸静脈瘤治療に対する透明フードを  
使用した CA 注入法の有用性 (ワークショッ  
プ)、第88回日本消化器内視鏡学会関東地方会  
(2009. 6. 12-2009. 6. 13) 東京
- 61) 古市好宏、河合 隆、市村茂輝、宮田祐樹、目  
時 亮、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、山田  
昌彦、今井康晴、森安史典 経鼻内視鏡の現状  
と問題点：FICE 機能が経鼻内視鏡診断に与え  
る影響～再発性食道静脈瘤の検討から～ (ワー  
クショップ)、第88回日本消化器内視鏡学会関  
東地方会 (2009. 6. 12-2009. 6. 13) 東京
- 62) 今井康晴、HIFU (強力収束超音波) による肝  
癌・膵癌の治療 (特別講演)、第27回 Digestive-  
Diseases Conference in West Tokyo (2009. 6. 23)  
東京
- 63) 今井康晴、佐野隆友、村嶋英学、宮田祐樹、市  
村茂輝、平良淳一、目時 亮、山田幸太、古市  
好宏、柳澤京介、山田昌彦、中村郁夫、森安史  
典 経カテーテル治療 (門脈塞栓術を含む)：  
Gd-EOB-DTPA 造影 MRI の data を用いた RVS  
(ビデオセッション)、第45回日本肝臓研究会  
(2009. 7. 3-2009. 7. 4) 福岡

- 64) 森安史典 門脈圧亢進症の画像診断 (特別講演)、第18回近畿食道・胃静脈瘤研究会 (2009. 8. 22) 大阪
- 65) 古市好宏、宮田祐樹、市村茂輝、目時 亮、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 外科的治療が必要な静脈瘤を探る：難治性静脈瘤に対する治療法 (ワークショップ)、第16回日本門脈圧亢進症学会総会 (2009. 9. 10-2009. 9. 11) 郡山
- 66) 古市好宏、市村茂輝、宮田祐樹、目時 亮、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 肝硬変において B-RTO が肝内循環動態を正常化する可能性～造影超音波検査による ArrivalTime の検討から～ (プレナリーセッション)、第16回日本門脈圧亢進症学会総会 (2009. 9. 10-2009. 9. 11) 郡山
- 67) 古市好宏、宮田祐樹、市村茂輝、目時 亮、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 再発性食道静脈瘤診断における FICE 機能の有用性～経鼻内視鏡の検討から～ (プレナリーセッション)、第16回日本門脈圧亢進症学会総会 (2009. 9. 10-2009. 9. 11) 郡山
- 68) 今井康晴、佐野隆友、山田幸太、村嶋英学、宮田祐樹、市村茂樹、平良淳一、杉本勝俊、古市好宏、山田昌彦、森安史典 イメージガイド下焼灼療法 (RFA, HIFU) : RFA および HIFU による肝癌に対する local ablation therapy (ワークショップ)、日本ハイパーサーミア学会第26回大会 (2009. 9. 11-2009. 9. 12) 千葉
- 69) 今井康晴 肝腫瘍におけるソナゾイド造影超音波検査の工夫：肝腫瘍性病変に対する Sonazoid 造影超音波検査の問題点と工夫 (主題演題)、第27回超音波ドプラ研究会 (2009. 9. 12) 東京
- 70) 森安史典 造影超音波—最近の話題— (特別講演)、苫小牧腹部エコーを診る会 (2009. 9. 17) 苫小牧
- 71) 森安史典 造影超音波の現状と展望 (教育講演)、第23回日本臨床内科医学会 (2009. 10. 11-2009. 10. 12) 大宮
- 72) 杉本勝俊、白石順二\*、森安史典 非侵襲的肝病態評価法の進歩：慢性肝疾患評価におけるソナゾイド造影超音波検査の有用性 (パネルディスカッション)、第13回日本肝臓学会大会・第51回日本消化器病学会大会合同 (2009. 10. 14-2009. 10. 17) 京都
- 73) 今井康晴、古市好宏、森安史典、肝・胆道疾患における栄養療法—NST のあり方—：肝細胞癌 RFA 患者における肝硬変栄養療法サポートチームによる介入の効果 (ワークショップ)、第13回日本肝臓学会大会・第40回日本消化器病学会総会合同 (2009. 10. 14-2009. 10. 17) 京都
- 74) 山田昌彦、造影超音波診断の Up-to-Date (特別講演)、第28回 Digestive-Diseases Conference in West Tokyo (2009. 12. 15) 東京
- 75) 目時 亮、佐野隆友、村嶋英学、市村茂輝、平良淳一、古市好宏、柳澤京介、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、斉藤和博、森安史典 Gd-EOB-DTPA 造影 MRI の肝癌診断における有用性、第46回臨床肝臓懇話会 (2009. 3. 14) 東京
- 76) 古市好宏、宮田祐樹、市村茂輝、目時 亮、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、柳澤京介、山田昌彦、今井康晴、糸井隆夫、森安史典 食道静脈瘤診断における新しい超音波内視鏡検査法～ガイドワイヤー留置下超音波内視鏡検査法の考案～、第95回日本消化器病学会総会 (2009. 5. 7-2009. 5. 9) 札幌
- 77) 市村茂輝、古市好宏、目時 亮、宮田祐樹、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、柳澤京介、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 門脈病変の造影超音波診断—一次世代造影剤と MFI を使った新しい診断法—、第95回日本消化器病学会総会 (2009. 5. 7-2009. 5. 9) 札幌
- 78) 佐野隆友、古市好宏、宮田祐樹、市村茂輝、村嶋英学、平良淳一、目時 亮、柳澤京介、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 アルコール性肝硬変の特徴～ウイルス性肝硬変と比較した食道静脈瘤再発の検討から～、第95回日本消化器病学会総会 (2009. 5. 7-2009. 5. 9) 札幌
- 79) 山田昌彦、村嶋英学、市村茂輝、平良淳一、杉

- 本勝俊、目時 亮、古市好宏、今井康晴、中村郁夫、森安史典 4D造影超音波によるRFAの治療ガイドと効果判定、第95回日本消化器病学会総会（2009.5.7-2009.5.9）札幌
- 80) 宮田祐樹、古市好宏、市村茂輝、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、目時 亮、柳澤京介、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 肝硬変症に合併した門脈血栓症の4例、第95回日本消化器病学会総会（2009.5.7-2009.5.9）札幌
- 81) 今井康晴、佐野隆友、村嶋英学、宮田祐樹、市村茂輝、平良淳一、目時 亮、古市好宏、柳澤京介、山田昌彦、中村郁夫、森安史典 肝細胞癌に対してRFAを施行した肝硬変患者における栄養療法—栄養指標の検討、第95回日本消化器病学会総会（2009.5.7-2009.5.9）札幌
- 82) 宮田祐樹、古市好宏、森安史典 孤立性胃静脈瘤破裂症例におけるCA注入法～当科の経験から～、第77回日本消化器内視鏡学会総会（2009.5.21-2009.5.23）名古屋
- 83) 市村茂輝、古市好宏、目時 亮、宮田祐樹、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典、河合 隆、異所性および胃静脈瘤治療に対するCA注入法における透明フードの有用性、第77回日本消化器内視鏡学会総会（2009.5.21-2009.5.23）名古屋
- 84) 今井康晴、佐野隆友、村嶋英学、宮田祐樹、市村茂輝、平良淳一、目時 亮、古市好宏、山田昌彦、森安史典 Gd-EOB-DTPA造影MRIのdataを用いたRVS、日本超音波医学会第82回学術集会（2009.5.22-2009.5.24）東京
- 85) 中村郁夫、落合香織\*、森安史典、井廻道夫\* 慢性C型肝炎・肝硬変症例におけるNatural Killer細胞活性に関する検討、第45回日本肝臓学会総会（2009.6.4-2009.6.5）神戸
- 86) 今井康晴、佐野隆友、村嶋英学、宮田祐樹、市村茂輝、平良淳一、目時 亮、古市好宏、柳澤京介、山田昌彦、中村郁夫、森安史典 EOBプリモビスト造影MRIのdataを用いたRealtime virtual sonography、第45回日本肝臓学会総会（2009.6.4-2009.6.5）神戸
- 87) 市村茂輝、古市好宏、宮田祐樹、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、山田幸太、杉本勝俊、山田昌彦、今井康晴、森安史典、河合 隆 透明フードを使用したCA注入法による異所性・胃静脈瘤の内視鏡的治療、第16回日本門脈圧亢進症学会総会（2009.9.10-2009.9.11）郡山
- 88) 宮田祐樹、古市好宏、市村茂輝、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、杉本勝俊、山田幸太、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 下大静脈から直接穿刺によるTIPSの一例～難治性腹水を併発したBCSの症例から～、第16回日本門脈圧亢進症学会総会（2009.9.10-2009.9.11）郡山
- 89) 佐野隆友、古市好宏、市村茂輝、宮田祐樹、村嶋英学、平良淳一、目時 亮、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 高齢肝硬変症例における食道静脈瘤再発の特徴、第16回日本門脈圧亢進症学会総会（2009.9.10-2009.9.11）郡山
- 90) 市村茂輝、古市好宏、宮田祐樹、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、山田幸太、杉本勝俊、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 胃静脈瘤に対するSo-EIS施行後に心タンポナーデを生じたIPHの一例、第16回日本門脈圧亢進症学会総会（2009.9.10-2009.9.11）郡山
- 91) 安藤真弓、古市好宏、市村茂輝、宮田祐樹、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、目時 亮、杉本勝俊、山田幸太、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 治療抵抗性を示すGastic antral vascular ectasia (GAVE)、第11回肝不全治療研究会（2009.9.11）郡山
- 92) 佐野隆友、古市好宏、宮田祐樹、市村茂輝、目時 亮、村嶋英学、平良淳一、杉本勝俊、山田幸太、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 アルコール性肝硬変における食道静脈瘤再発の特徴、第11回肝不全治療研究会（2009.9.11）郡山
- 93) 今井康晴 QOLアセスメントと栄養治療：患者QOLと栄養アセスメント、第1回OTSUKA肝臓栄養治療フォーラム—栄養治療とアセスメント—（2009.10.3）東京

- 94) 古市好宏、宮田祐樹、市村茂輝、目時 亮、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 難治性静脈瘤とその対策、第51回日本消化器病学会大会 (2009.10.14-2009.10.17) 京都
- 95) 古市好宏、宮田祐樹、市村茂輝、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、目時 亮、釜本寛之、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 飲酒による門脈圧への影響～アルコール性肝硬変による食道静脈瘤の検討から～、第13回日本肝臓学会大会 (2009.10.14-2009.10.16) 京都
- 96) 山田昌彦、村嶋英学、市村茂輝、宮田祐樹、平良淳一、杉本勝俊、山田幸太、古市好宏、今井康晴、中村郁夫、森安史典、4D超音波ガイドによる RFA と位置合わせソフトを使用した造影 4 D および 3 D 超音波による治療効果判定、第13回日本肝臓学会大会 (2009.10.14-2009.10.16) 京都
- 97) 市村茂輝、古市好宏、宮田祐樹、目時 亮、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典、河合 隆、内視鏡的 CA・EO 併用注入法にて治療可能であった十二指腸静脈瘤の 3 例、第78回日本消化器内視鏡学会総会 (2009.10.14-2009.10.17) 京都
- 98) Furuichi Y, Kawai T, Ichimura S, Miyata Y, Metoki R, Moriyasu F. Usefulness of transnasal endoscopy with FICE for diagnosis of recurrent esophageal varices in prospective study. Gastro 2009 UEGW/WCOG. London 2009. 11.21-25
- 99) 古市好宏、河合 隆、市村茂輝、目時 亮、森安史典 経鼻内視鏡の現状と問題点：FICE 機能が経鼻内視鏡診断に与える影響～再発性食道静脈瘤の検討から～第88回日本消化器内視鏡学会関東地方会。東京 (2009.6.12-13)
- 100) 小西晃造、赤星朋比古、富川盛雅、橋爪 誠：バッドキアリ症候群に対する流体力学解析～臨床例の検討～ 厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業門脈血行異常症に関する調査研究 (H20-難治-一般-26) 平成21年度第1回班会議。2009年12月7日、東京
- 101) 小西晃造、富川盛雅、橋爪 誠：検体保存センターの登録及びデータ解析について厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業門脈血行異常症に関する調査研究 (H20-難治-一般-26) 平成21年度第1回班会議2009年12月7日、東京
- 102) 小西晃造、富川盛雅、赤星朋比古、田上和夫、橋爪 誠、前原喜彦：流体工学シミュレーションを用いた Budd-Chiari 症候群病態解析の試み第87回日本消化器内視鏡学会九州支部例会。2009年6月19日、福岡
- 103) 太田正之、甲斐成一郎、江口英利、平下禎二郎、北野正剛：当科における食道胃静脈瘤の治療方針とその成績。第16回日本門脈圧亢進症学会総会2009.9.10-11、郡山、シンポジウム。
- 104) 前原喜彦、橋本直隆、下田慎治、赤星朋比古：第45回肝臓学会総会 (2009年) 一般演題口演「肝硬変症脾臓における抗原提示細胞の機能解析」
- 105) 前原喜彦、橋本直隆、下田慎治、赤星朋比古、第16回日本門脈圧亢進症学会総会 (2009年) シンポジウム「肝硬変症脾臓における臓器特異的 T 細胞の機能解析」
- 106) 宮脇由理、鈴木敦夫、藤森祐多、山田貴之、高木 明、村手 隆、小嶋哲人：重症血友病 A を引き起こす血液凝固第 VIII 因遺伝子逆位の新解析法～Inverse Shifting-PCR 法～ 第10回愛知県医学検査学会、津島
- 107) 鈴木敦夫、中島大輔、宮脇由理、藤森祐多、山田貴之、高木 明、村手 隆、小嶋哲人：遺伝性出血性末梢血管拡張症の 1 症例第10回愛知県医学検査学会、津島
- 108) 山田貴之、藤森祐多、鈴木敦夫、宮脇由理、高木 明、村手 隆、松下 正、佐野雅之、齋藤英彦、小嶋哲人：新規遺伝子変異による血液凝固第 V・VIII 因子合併欠損症の分子病態解析第32回日本血栓止血学会学術集会、北九州
- 109) 鈴木伸明、松下 正、中山享之、西田徹也、勝見 章、高松純樹、山本晃士、平島寛司、小嶋哲人、直江知：酢酸デスマプレッシン



- (DDAVP) で小手術管理を行った後天性血友病 A の一例第32回日本血栓止血学会学術集会、北九州
- 110) 宮脇由理、鈴木敦夫、藤森祐多、山田貴之、高木 明、村手 隆、小嶋哲人：重症血友病 A における血液凝固第 VIII 因遺伝子の逆位解析法～ Long PCR と Inverse Shifting-PCR 法～ 第10回日本検査血液学会学術集会、甲府
- 111) A Suzuki, N Sanda, K Makita, Y Miyawaki, Y Fujimori, T Yamada, A Takagi, T Murate, H Saito, T Kojima: Down-regulation of protein S expression by 17 $\beta$ -estradiolin Hep G2 cells. XXIIIrd Congress of International Society on Thrombosis and Haemostasis, Boston, USA
- 112) T Yamada, Y Fujimori, A Suzuki, Y Miyawaki, A Takagi, M Sano, T Matsushita, H Saito, T Kojima: A novel homozygous mutation in the LMAN1 gene in a Japanese patient with combined factors V and VIII deficiency. XXIIIrd Congress of International Society on Thrombosis and Haemostasis, Boston, USA.
- 113) A Suzuki, Y Miyawaki, Y Fujimori, T Yamada, A Takagi, T Murate, H Saito, T Kojima : Down-regulation of protein S Expression by 17 $\beta$ -estradiolin Hep G2 cells. 第71回日本血液学会総会、京都
- 114) 鈴木敦夫、小嶋哲人：血栓性素因部会シンポジウム「血栓性素因・プロテイン S 欠乏症／欠損症をめぐる最近の話題」女性ホルモンとプロテイン S 欠乏症 SSC シンポジウム2009、東京
- 115) A Suzuki, Y Miyawaki, Y Fujimori, T amada, A Takagi, T Murate, H Saito, T Kojima: Anticoagulant protein S expression is down-regulated by ER $\alpha$ /Sp1 interaction recruiting NCoR/SMRT and HDAC3 in Hep G2 cells. 第32回日本分子生物学会年会、横浜
- 116) 稲福 斉、前田達也、喜瀬勇也、盛島裕次、永野貴昭、新垣勝也、山城 聡、國吉幸男。全肝静脈閉塞の Budd-Chiari 症候群に対する直視下根治術の効果の検討 第39回日本心臓血管外科学会、富山、2009. 4. 22
- 117) 北尾 梓、佐藤保則、原田憲一、佐々木素子、松井修、中沼安二。特発性門脈圧亢進症 (IPH) における TGF- $\beta$  アンタゴニスト BMP7 の発現とその役割 第45回日本肝臓学会総会、2009年6月、神戸
- 118) Matsutani S, Fukuzawa T, Mizumoto H, Suzuki Y Sonographic assessment of early portal hypertension in patients with compensated chronic liver diseases. Annual Convention of American Institute of Ultrasound in Medicine 2009年4月ニューヨーク
- 119) Matsutani S, Fukuzawa T, Mizumoto H, Suzuki Y Assessment of early phase portal hypertension with ultrasonography in compensated chronic liver disease patients. 17th Congress of United European Gastroenterology Federation 2009年11月、ロンドン
- 120) 松谷正一 慢性肝疾患における門脈血流と肝機能異常の関連について。第11回肝不全治療研究会 2009年9月、郡山
- 121) 小林照宗、水本英明、辰巳優子、安藤 健、松谷正一 虚血性腸炎に合併した門脈血栓症の1例。第51回日本消化器病学会大会2009年10月 京都
- 122) 松谷正一 経皮経肝門脈造影 (PTP) を安全に行うための超音波の応用について。日本超音波医学会関東甲信越地方会第21回学術集会 2009年11月東京
- 123) 高槻光寿、江口 晋、蒲原行雄、山之内孝彰、猪熊孝実、宮崎健介、朝長哲生、黒木 保、田島義証、兼松隆之 生体肝移植ドナー手術における術後合併症の予防 第109回外科学会定期学術集会 (福岡) 2009. 4. 2-4
- 124) 江口 晋、高槻光寿、蒲原行雄、山之内孝彰、宮崎健介、猪熊孝実、朝長哲生、黒木 保、田島義証、兼松隆之 生体肝移植での肝静脈灌流温存肝グラフト採取の効果とその後の静脈再建の工夫 第109回日本外科学会定期学術集会

- (福岡) 2009. 4. 2-4
- 125) 濱崎幸司、江口 晋、蒲原行雄、高槻光寿、山之内孝彰、宮崎健介、猪熊孝実、朝長哲生、黒木 保、田島義証、兼松隆之 肝再生刺激 IFN signaling からみた肝移植後 IFN 開始至適時期の検討 第109回日本外科学会定期学術集会 (福岡) 2009. 4. 2-4
- 126) 山之内孝彰、江口 晋、蒲原行雄、高槻光寿、宮崎健介、猪熊孝実、朝長哲生、黒木 保、田島義証、Chandan Guha、兼松隆之 肝 X 線照射による移植肝細胞生着促進効果の検討—肝実質・非実質細胞への影響と併せて—第109回日本外科学会定期学術集会 (福岡) 2009. 4. 2-4
- 127) 宮崎健介、江口 晋、蒲原行雄、高槻光寿、山之内孝彰、猪熊孝実、朝長哲生、黒木 保、田島義証、兼松隆之 体内スペースの有無は肝再生調節因子になるのか? 第109回日本外科学会定期学術集会 (福岡) 2009. 4. 2-4
- 128) 井上 諭、江口 晋、高槻光寿、蒲原行雄、黒木 保、宮崎健介、猪熊孝実、朝長哲生、田島義証、兼松隆之 血縁者で肝血管解剖に類似性はあるのか? 第109回日本外科学会定期学術集会 (福岡) 2009. 4. 2-4
- 129) 猪熊孝実、江口 晋、朝長哲生、宮崎健介、山之内孝彰、高槻光寿、黒木 保、蒲原行雄、田島義証、兼松隆之 大量肝切除に対する Curcumin の肝保護作用についての実験的検討 第109回日本外科学会定期学術集会 (福岡) 2009. 4. 2-4
- 130) 平原正隆、蒲原行雄、江口 晋、高槻光寿、山之内孝彰、黒木 保、田島義証、兼松隆之 糖原病 Ia 型に合併した多発性肝細胞腺腫の1切除例 第46回九州外科学会 (福岡) 2009. 5. 25-29
- 131) 高槻光寿、江口 晋、蒲原行雄、山之内孝彰、猪熊孝実、宮崎健介、朝長哲生、黒木保、田島義証、兼松隆之 生体肝移植における右胃大網動脈を用いた肝動脈吻合の手術手技 第21回日本肝胆膵外科学会 (名古屋) 2009. 6. 10-12
- 132) 蒲原行雄、山之内孝彰、高槻光寿、江口 晋、黒木 保、田島義証、兼松隆之 肝予備能評価におけるアジアロシンチグラフィの今日的意義 第21回日本肝胆膵外科学会 (名古屋) 2009. 6. 10-12
- 133) 江口 晋、兼松隆之 肝硬変合併肝細胞癌の外科治療概念の変遷と縮小手術の妥当性の検証 第21回日本肝胆膵外科学会 (名古屋) 2009. 6. 10-12
- 134) 山之内孝彰、江口 晋、高槻光寿、蒲原行雄、宮崎健介、猪熊孝実、朝長哲生、黒木 保、田島義証、兼松隆之 肝予備能は肝細胞癌切除後 QOL に影響するか? 第21回日本肝胆膵外科学会 (名古屋) 2009. 6. 10-12
- 135) 江口 晋、高槻光寿、山之内孝彰、日高匡章、曾山明彦、黒木 保、田島義証、兼松隆之 第一選択は左葉系である。第34回日本外科系連合学会学術集会 (東京) 2009. 6-18-19
- 136) 日高匡章、江口 晋、高槻光寿、山之内孝彰、宮崎健介、猪熊孝実、朝長哲生、谷口 堅、黒木 保、田島義証、兼松隆之 肝切除を含めた集学的治療後の再発肝細胞癌に対する生体肝移植 第45回日本肝癌研究会 (福岡) 2009. 7. 3-4
- 137) 江口 晋、兼松隆之、有井滋樹、市田隆文、小俣政男、工藤正俊、坂本亨宇、高安賢一、中島収、幕内雅敏、門田守人、松山 裕 肝細胞癌 治癒切除後10年無再発生存例の特徴 第45回日本肝癌研究会 (福岡) 2009. 7. 3-4
- 138) 江口 晋、高槻光寿、山之内孝彰、日高匡章、曾山明彦、宮崎健介、猪熊孝実、朝長哲生、黒木 保、田島義証、兼松隆之、松崎寿久、市川辰樹、中尾一彦 エコ肝移植—シンバイオティクス療法による感染防御効果の前向きランダム化試験 第27回日本肝移植研究会 (静岡) 2009. 7. 10-11
- 139) 曾山明彦、江口 晋、高槻光寿、山之内孝彰、日高匡章、Sijbrand Hofker、Robert Porte、兼松隆之 本邦における脳死肝移植ドナー手術に関する教育システムの必要性 第27回日本肝移植研究会 (静岡) 2009. 7. 10-11
- 140) 市川辰樹、松崎寿久、福島真典、宮明寿光、田

- 浦直太、江口 晋、高槻光寿、兼松隆之、中尾一彦成人発症2型シトルリン血症にアルギニン製剤内服と栄養指導を行い3年間意識障害を回避している1例 第27回日本肝移植研究会(静岡) 2009.7.10-11
- 141) 山之内孝彰、江口 晋、高槻光寿、日高匡章、宮崎健介、猪熊孝実、曾山明彦、黒木 保、田島義証、兼松隆之 生体肝移植後のサイトメガロウイルス感染に関する検討 第27回日本肝移植研究会(静岡) 2009.7.10-11
- 142) 松崎寿久、市川辰樹、宮明寿光、江口 晋、蒲原行雄、兼松隆之、水田陽平、中尾一彦 Basiliximab が著効した生体肝移植後 denovo 自己免疫性肝炎の一例 第27回日本肝移植研究会(静岡) 2009.7.10-11
- 143) 高槻光寿、江口 晋、山之内孝彰、日高匡章、猪熊孝実、宮崎健介、朝長哲生、黒木 保、田島義証、兼松隆之 血液型不適合症例に対し局所療法を行わなかったにも関わらず良好な経過を辿った生体肝移植の2例 第27回日本肝移植研究会(静岡) 2009.7.10-11
- 144) 福島真典、小澤栄介、松崎寿久、江口 晋、高槻光寿、奥平定之、林徳真吉、宮明寿光、田浦直太、市川辰樹、兼松隆之、中尾一彦 肝癌の根治的治療後に生体肝移植を行い移植17ヶ月後に骨盤内再発を来した一例 第27回日本肝移植研究会(静岡) 2009.7.10-11
- 145) 奥平定之、曾山明彦、日高匡章、山之内孝彰、高槻光寿、江口 晋、田島義証、松崎寿久、市川辰樹、安倍邦子、林徳真吉、兼松隆之 B型肝硬変・肝細胞癌に対する生体肝移植後に原因不明の肝線維化が進行している1例 第27回日本肝移植研究会(静岡) 2009.7.10-11
- 146) 黒木 保、田島義証、常岡伯紹、足立智彦、小坂太一郎、岡本辰哉、江口 晋、高槻光寿、蒲原行雄、兼松隆之 腹腔鏡下腓尾側切除術ー完全鏡視下から用手腹腔鏡補助下手術への変遷ー 第64回日本消化器外科学会総会(大阪) 2009.7.16-18
- 147) 山之内孝彰、江口 晋、高槻光寿、蒲原行雄、宮崎健介、猪熊孝実、朝長哲生、黒木 保、田島義証、兼松隆之 高齢肝細胞癌患者に対する肝切除の検討 第64回日本消化器外科学会総会(大阪) 2009.7.16-18
- 148) 高槻光寿、江口 晋、蒲原行雄、山之内孝彰、猪熊孝実、宮崎健介、朝長哲生、黒木 保、田島義証、兼松隆之 生体肝移植後1年以降に入院加療を要した症例の検討 第64回日本消化器外科学会総会(大阪) 2009.7.16-18
- 149) 江口 晋、高槻光寿、山之内孝彰、宮崎健介、猪熊孝実、朝長哲生、黒木 保、蒲原行雄、田島義証、兼松隆之 肝細胞癌に対する肝切除のシンバイオティクス療法の感染防御効果ー前向きランダム化試験ー 第64回日本消化器外科学会総会(大阪) 2009.7.16-18
- 150) 蒲原行雄、朝長哲生、宮崎健介、猪熊孝実、山之内孝彰、高槻光寿、黒木 保、江口 晋、田島義証、兼松隆之 中等度肝障害を有する肝細胞癌症例の切除範囲設定におけるアジアロシチの意義 第64回日本消化器外科学会総会(大阪) 2009.7.16-18
- 151) 宮崎健介、山之内孝彰、江口 晋、蒲原行雄、高槻光寿、猪熊孝実、朝長哲生、黒木 保、田島義証、兼松隆之 移植肝細胞増殖刺激による肝代謝性疾患の低襲治療効果 第64回日本消化器外科学会総会(大阪) 2009.7.16-18
- 152) 藤田文彦、虎島泰洋、望月聡之、宮崎健介、井上悠介、荒木 寛、黒木 保、江口 晋、谷口 堅、田島義証、兼松隆之 大腸癌肝転移再発症例の検討 第71回大腸癌研究会(埼玉) 2009.7.03
- 153) 市川辰樹、江口 晋、宮明寿光、松崎寿久、田浦直太、高槻光寿、奥平定之、兼松隆之、中尾一彦 長崎大学病院における肝移植後原疾患の再発、特に原因不明肝硬変例について 第45回日本移植学会(東京) 2009.9.16-18
- 154) 高槻光寿、江口 晋、山之内孝彰、日高匡章、猪熊孝実、朝長哲生、谷口 堅、黒木 保、田島義証、兼松隆之 成人間生体肝移植における計画的免疫抑制剤減量 第45回日本移植学会

- (東京) 2009. 9. 16-18
- 155) 曾山明彦、Ilona Pereboom、江口 晋、兼松隆之、Robert Porte 脳死肝移植後にドナーからの伝播と考えられる特発性血小板減少性紫斑病を発症した一例 第45回日本移植学会 (東京) 2009. 9. 16-18
- 156) 江口 晋、高槻光寿、山之内孝彰、日高匡章、曾山明彦、黒木 保、田島義証、兼松隆之、中島正洋 被爆者に対する被爆2世からの生体肝移植 第45回日本移植学会 (東京) 2009. 9. 16-18
- 157) 市川辰樹、江口 晋、中尾一彦 肝移植後の再発 HCV に対する IFN 単独療法の位置付け 第51回日本消化器病学会大会 (京都) 2009. 10. 14-17
- 158) 夏田孔史、藤田文彦、朝長哲生、曾山明彦、日高匡章、高槻光寿、黒木 保、谷口 堅、江口 晋、兼松隆之 腹腔鏡下肝切除を施行した肝吸虫による炎症性肉芽腫の一例 第3回肝臓内視鏡外科研究会 (東京) 2009. 12. 2
- 159) 望月響子、江口 晋、高槻光寿、小坂太一郎、曾山明彦、日高匡章、兼松隆之 当科での胆道閉鎖症に対する肝移植成績と問題点 第36回日本胆道閉鎖症研究会 (横浜) 2009. 12. 12
- 160) 江口 晋、高槻光寿、山之内孝彰、日高匡章、兼松隆之、市川辰樹、松崎寿久、宮明寿光、中尾一彦 C型肝炎陽性患者に対する肝移植-肝移植後の再発 HCV 肝炎、急性拒絶反応の鑑別に FOXP3 染色は利用できるか? - 第38回日本肝臓学会西部会 (米子) 2009. 12. 4-5
- 161) 日高匡章、江口 晋、高槻光寿、山之内孝彰、宮明寿光、市川辰樹、黒木 保、谷口 堅、田島義証、中尾一彦、兼松隆之 生体肝移植における HCV 治療後 SVR ドナーの選択 第38回日本肝臓学会西部会 (米子) 2009. 12. 4-5
- 162) 兼松隆之、江口 晋、高槻光寿、山之内孝彰、日高匡章、曾山明彦 血液製剤による HIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植 第23回日本エイズ学会学術集会 (名古屋) 2009. 11. 26-28
- 163) Yoshida H. Interventional radiology for esophagogastric varices. A-PHPBA 2009.3.26.
- 164) Yoshida H., Mamada Y, Tani N. et al. Simultaneous valuation of portal hemodynamics and liver function by scintiphotosplenopography in pediatric recipients of living-donor liver transplants. A-PHPBA 2009.3.26.
- 165) Moriyasu F Maker Seminar:Toshiba medical systems Co./Hitachi medical Co./Aloka Co./GE Yokokawa medical systems Co. (Chair) 10<sup>th</sup> International Symposium on Ultrasound Contrast Imaging (2008.12.13-2008.12.14) Tokyo, Japan
- 166) Hirokawa T Session3:Basics of new technology for ultrasound contrast imaging (Chairs) 10<sup>th</sup> International Symposium on Ultrasound Contrast Imaging (2008.12.13-2008.12.14) Tokyo, Japan Burns PN\*,
- 167) Tanaka K\*, Imai Y Abdominal 3 (Chairs) 10<sup>th</sup> International Symposium on Ultrasound Contrast Imaging (2008.12.13-2008.12.14) Tokyo, Japan
- 168) Moriyasu F Clinical development of CE-US in Japan (招待講演) Chateau Luchey-Halde Conference (2008.6.10) Merignac Bordeaux, France
- 169) Yamada M, Sano T, Ichimura S, Murashima E, Taira J, Metoki R, Furuichi Y, Imai Y, Moriyasu F Four-dimensional ultrasound and contrast-enhanced four-dimensional ultrasound of liver tumors 10<sup>th</sup> International Symposium on Ultrasound Contrast Imaging (2008.12.13-2008.12.14) Tokyo, Japan
- 170) Shiraishi J\*, Sugimoto K, Kamiyama N\*, Moriyasu F, Doi K\* Computer-aided diagnosis for classification of focal liver lesions on contrast-enhanced ultrasonography: image feature extraction and characterization of vascularity patterns SPIE Medical Imaging (2008.2.16-2008.2.21) San Diego, CA USA
- 171) Furuichi Y, Ichimura S, Metoki R, Taira J,

- Sugimoto K, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F The chronological analysis of hepatic vein arrival times of ultrasound contrast agents reveal the hepatic hemodynamic changes induced by treatment of Gastric Varices" "2008 AIUM Annual Convention (2008.3.12-2008.3.15) San Diego, USA"
- 172) Ichimura S, Furuichi Y, Metoki R, Sugimoto K, Taira J, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F Diagnosis of portal vein thrombosis with contrast ultrasonography using a maximum-intensity projection technique, micro flow imaging "2008 AIUM Annual Convention (2008.3.12-2008.3.15) San Diego, USA"
- 173) Ichimura S, Furuichi Y, Metoki R, Sugimoto K, Taira J, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F Portal hypertension and vascular diseases of the liver: Diagnosis of portal vein thrombosis with contrast ultrasonography using maximum intensity projection technique, microflow imaging (MFI) "Digestive Disease Week (AGA) (2008.5.17-2007.5.22) San Diego, USA"
- 174) Metoki R, Furuichi Y, Ichimura S, Sano T, Murashima E, Taira J, Sugimoto K, Yanagisawa K, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F Portal hypertension and vascular diseases of the liver: Three-dimensional CT (3DCT) following contrast medium injection via a peripheral vein of the lower limb improves diagnostic capability of Budd-Chiari Syndrome "Digestive Disease Week (AGA) (2008.5.17-2008.5.22) San Diego, USA"
- 175) Furuichi Y, Ichimura S, Metoki R, Taira J, Sugimoto K, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F Portal hypertension: Esophageal varices recur less frequently in elderly than in younger patients "Digestive Disease Week (AASLD) (2008.5.17-2008.5.22) San Diego, USA"
- 176) Furuichi Y, Kawai T, Ichimura S, Metoki R, Taira J, Sugimoto K, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F Endoscopic technology: Usefulness of transnasal endoscopy with FICE for diagnosis of recurrent esophageal varices "Digestive Disease Week (ASGE) (2008.5.17-2008.5.22) San Diego, USA"
- 177) Furuichi Y, Ichimura S, Metoki R, Taira J, Sugimoto K, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F Wireless capsule/transabdominal U. S. : Real-time analysis of the hepatic vein arrival times of ultrasound contrast agents reveals hepatic hemodynamic changes induced by the treatment of gastric varices "Digestive Disease Week (AGA) (2008.5.17-2008.5.22) San Diego, USA"
- 178) Ichimura S, Furuichi Y, Sugimoto K, Miyata Y, Sano T, Murashima E, Taira J, Metoki R, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F Contrast-enhanced ultrasonography using maximum intensity projection technique, micro flow imaging (MFI) is useful for diagnosis of portal vein thrombosis 16<sup>th</sup> United European Gastroenterology Week "UEGW 2008" (2008.10.18-2008.10.22) Vienna, Austria
- 179) Miyata Y, Furuichi Y, Metoki R, Ichimura S, Sano T, Murashima E, Taira J, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F The novel diagnostic technique of Budd-Chiari syndrome using three-dimensional CT (3DCT) injected contrast medium from the lower limb 16<sup>th</sup> United European Gastroenterology Week "UEGW 2008" (2008.10.18-2008.10.22) Vienna, Austria
- 180) Furuichi Y, Ichimura S, Miyata Y, Metoki R, Sano T, Murashima E, Taira J, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F The features of liver cirrhosis in elderly patients- esophageal varices recur less frequently in elderly than in younger patients 16<sup>th</sup> United European Gastroenterology Week "UEGW

- 2008" (2008.10.18-2008.10.22) Vienna, Austria
- 181) Furuichi Y, Ichimura S, Miyata Y, Metoki R, Sano T, Murashima E, Taira J, Imai Y, Yamada M, Nakamura I, Kawai T, The treatment of gastric varices in patients with liver cirrhosis normalizes intrahepatic Hemodynamics-from real-time analysis of the hepatic vein arrival time by contrast enhanced ultrasonography 16<sup>th</sup> United European Gastroenterology Week "UEGW 2008" (2008.10.18-2008.10.22) Vienna, Austria
- 182) Furuichi Y, Kawai T, Ichimura S, Miyata Y, Metoki R, Sano T, Murashima E, Taira J, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F Usefulness of transnasal endoscopy with fice for diagnosis of recurrent esophageal varices 16<sup>th</sup> United European Gastroenterology Week "UEGW 2008" (2008.10.18-2008.10.22) Vienna, Austria
- 183) Ichimura S, Furuichi Y, Miyata Y, Metoki R, Sano T, Murashima E, Taira J, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F, Kawai T Endoscopy with fice is useful in early diagnosis of recurrent esophageal varices 16<sup>th</sup> United European Gastroenterology Week "UEGW 2008" (2008.10.18-2008.10.22) Vienna, Austria
- 184) Nakamura I, Ochiai K\*, Moriyasu F, Imawari M\* Impairment of natural killer cell activity of lymphocytes in chronic hepatitis C patients owing to decreased frequency of CD56dim NK cells in peripheral blood "The 59<sup>th</sup> annual meeting of the American Association for the study of liver diseases (The Liver Meeting 2008) (2008.10.31-2008.11.4) San Francisco, USA"
- 185) Moriyasu F Diagnosis and treatment of portal hypertension: Morphological and quantitative evaluation of hemodynamic changes followed by IVR treatment of portal hypertension 7<sup>th</sup> JSH Single Topic Conference "Hepatic Hemodynamic Disorder" (2008.11.22) Fukuoka, Japan
- 186) Rexiati M, Moriyasu F, Hirokawa T Phagocytosis of ultrasound contrast agents and diagnostic low intensity insonation increased the expression of heat shock protein 70 in liver macrophages (kupffer cells) 10<sup>th</sup> International Symposium on Ultrasound Contrast Imaging (2008.12.13-2008.12.14) Tokyo, Japan
- 187) Liu GJ, Moriyasu F, Hirokawa T, Rexiati M, Yamada M, Imai Y Can contrast-enhanced ultrasound do more in radiofrequency ablation treatment in liver? 10<sup>th</sup> International Symposium on Ultrasound Contrast Imaging (2008.12.13-2008.12.14) Tokyo, Japan
- 188) Liu GJ, Lu MD\*, Xu HX\*, Xie XY\*, Moriyasu F Will the echogenicity of focal liver lesion and liver background on baseline grey scale ultrasound interfere with the diagnostic performance of contrast-enhanced ultrasound? 10<sup>th</sup> International Symposium on Ultrasound Contrast Imaging (2008.12.13-2008.12.14) Tokyo, Japan
- 189) 今井康晴 造影超音波 (効果判定・他) (座長) 第14回肝血流動態イメージ研究会 (2008.1.26-2008.1.27) 横浜26) 森安史典, 今井裕\* 肝1 (座長) 第16回クリニカル・ビデオフォーラム : 動画でみせる診断・治療の breakthrough (2008.2.9)
- 190) 森安史典 特別講演 : 肝臓外科治療の現況と私どもの取り組み (座長) 第44回臨床肝臓懇話会 (2008.3.8) 東京
- 191) 中村郁夫座長 第44回臨床肝臓懇話会 (2008.3.8) 東京
- 192) 中村郁夫 肝症例4 (座長) 第94回日本消化器病学会総会 (2008.5.8-2008.5.10) 福岡
- 193) 今井康晴 その他 (座長) 第299回日本消化器病学会関東支部例会 (2008.5.17) 前橋
- 194) 田中幸子\*, 森安史典 シンポジウム : 画像診断に与えた造影超音波のインパクト (座長) 日本超音波医学会 第81回学術集会 (2008.5.23-

2008. 5. 25) 神戸
- 195) 森安史典 ランチョンセミナー：4D イメージングの腹部・表在領域における臨床将来展望 新しい機能評価 (座長) 日本超音波医学会第81回学術集会 (2008. 5. 23-2008. 5. 25) 神戸
- 196) 森安史典 (消化器・中上級) 腹部領域における3D・4DUSの現状 (座長) 日本超音波医学会教育委員会主催 第7回教育セッション (2008. 5. 23-2008. 5. 24) 神戸
- 197) 森安史典 教育講演：第2世代超音波造影剤による内視鏡的超音波検査 (CE-EUS) の開発と臨床応用 (司会) 第75回日本消化器内視鏡学会総会 (2008. 5. 24-2008. 5. 26) 横浜
- 198) 森安史典 デモンストレーション：腹部救急疾患における超音波検査の要点 (座長) 日本超音波医学会超音波診断講習会—腹部救急の診断— (2008. 8. 23) 横浜
- 199) 今井康晴 肝胆膵・血管領域 (座長) 日本超音波医学会超音波診断講習会—腹部救急の診断— (2008. 8. 23) 横浜
- 200) 村島直哉\*、森安史典 シンポジウム：門脈圧亢進症における画像診断の進歩 (司会) 第15回日本門脈圧亢進症学会総会 (2008. 11. 20-2008. 11. 21) 福岡
- 201) 森安史典、住野泰清\*ワークショップ：造影超音波による肝疾患診療の進歩 (司会) 第37回日本肝臓学会東部会 (2008. 12. 03-2008. 12. 04) 東京
- 202) 杉本勝俊、白石順二\*、森安史典 肝癌の組織学的分化度診断と生物学的悪性度の予知：造影超音波 MFI による肝癌の分化度悪性度診断 (シンポジウム) 第14回肝血流動態イメージ研究会 (2008. 1. 26-2008. 1. 27) 横浜
- 203) 山田昌彦 造影超音波法の工夫：4D 超音波による RFA の治療ガイドと効果判定 (パネルディスカッション) 第24回超音波ドプラ研究会 (2008. 3. 8) 東京
- 204) 森安史典 造影超音波検査の技術革新 (技術活用セミナー) 日本放射線技術学会 第64回総会学術大会 (2008. 4. 4-2008. 4. 6) 横浜
- 205) 古市好宏、市村茂輝、森安史典 肝癌合併食道胃静脈瘤の治療指針：肝細胞癌を伴った孤立性胃静脈瘤破裂に対する CA 併用 EIS の有用性 (シンポジウム) 第75回日本消化器内視鏡学会総会 (2008. 5. 24-2008. 5. 26) 横浜
- 206) 市村茂輝、古市好宏、目時 亮、森安史典 内視鏡発赤所見 (RC) の標準化 (要望演題) 第3回静脈瘤治療標準化研究会 (2008. 5. 26) 横浜44) 森安史典 造影超音波による肝癌の診断と治療支援 (特別講演) "第50回京都肝疾患懇話会 (2008. 7. 5) 京都"
- 207) 森安史典 マイクロバブル超音波造影剤の基礎と臨床—現状と展望— (講師) 第5回気泡・泡活用技術調査研究委員会 (2008. 8. 25) 東京
- 208) 森安史典 造影超音波による肝血行異常の診断—腫瘍性疾患とびまん性疾患— (特別講演) 第21回東北食道・胃静脈瘤硬化療法研究会吾妻シンポジウム (2008. 9. 6) 福島
- 209) 森安史典 造影の基礎と装置条件：装置条件の最適化—説得力のある画像を撮るために— (講師) 造影超音波講習会—造影超音波の基礎から撮像・読影の実際まで— (2008. 9. 7) 東京
- 210) 森安史典 造影の臨床と読影の仕方：肝臓の造影超音波—血管相の上手な撮り方と読影の仕方／クーパー相の上手な撮り方と読影の仕方— (講師) 造影超音波講習会—造影超音波の基礎から撮像・読影の実際まで— (2008. 9. 7) 東京
- 211) 山田昌彦 造影の臨床と読影の仕方：造影 3D、4D 超音波の臨床応用／動画による造影超音波臨床例の供覧 (講師) 造影超音波講習会—造影超音波の基礎から撮像・読影の実際まで— (2008. 9. 7) 東京
- 212) 今井康晴 造影の臨床と読影の仕方：造影 RVS による肝癌の治療支援／参加者の診断力テストと正解の解説 (講師) 造影超音波講習会—造影超音波の基礎から撮像・読影の実際まで— (2008. 9. 7) 東京
- 213) 中村郁夫、森安史典、井廻道夫\* 肝炎ウイルス感染と免疫：C型慢性肝炎・肝硬変症例における Natural Killer 細胞活性に関する検討 (シ

- ンポジウム) 第12回日本肝臓学会大会 (2008. 10. 1-2008. 10. 3) 東京
- 214) 古市好宏、河合 隆、森安史典 通常スコープと細径スコープの臨床使用：食道静脈瘤治療における経鼻内視鏡下 APC 法の可能性 (パネルディスカッション) 第76回日本消化器内視鏡学会総会・第46回日本消化器がん検診学会大会合同 (2008. 10. 1-2008. 10. 4) 東京
- 215) 古市好宏、河合 隆、市村茂輝、宮田祐樹、目時 亮、佐野隆友、山本圭、村嶋英学、平良淳一、山田昌彦、今井康晴、森安史典 門脈圧亢進症における画像診断の進歩：再発性食道静脈瘤に対する FICE 併用経鼻内視鏡検査の位置づけ (シンポジウム) 第15回日本門脈圧亢進症学会総会 (2008. 11. 20-2008. 11. 21) 福岡
- 216) 古市好宏、市村茂輝、宮田祐樹、目時 亮、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、柳澤京介、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 BRTO は肝機能を改善するか？：肝硬変における胃静脈瘤の治療が肝内循環動態を正常化させる可能性～造影超音波検査による経時的肝静脈到達時間の検討から～ (パネルディスカッション) 第15回日本門脈圧亢進症学会総会 (2008. 11. 20-2008. 11. 21) 福岡
- 217) 宮田祐樹、古市好宏、市村茂輝、佐野隆友、平良淳一、目時 亮、柳澤京介、山田昌彦、今井康晴、森安史典 門脈圧亢進症に対する薬物療法：肝硬変症に合併した門脈血栓症の3例 (ワークショップ) 第15回日本門脈圧亢進症学会総会 (2008. 11. 20-2008. 11. 21) 福岡
- 218) 市村茂輝、古市好宏、宮田祐樹、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、目時 亮、山田昌彦、今井康晴、森安史典 静脈瘤に対するヒストアクリルの注入法：孤立性胃静脈瘤出血に対する当科における CA (シアノアクリレート) 注入法～肝細胞癌合併例の検討から～ (ビデオワークショップ) 第15回日本門脈圧亢進症学会総会 (2008. 11. 20-2008. 11. 21) 福岡
- 219) 古市好宏、市村茂輝、目時 亮、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、杉本勝俊、柳澤京介、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 食道静脈瘤に対する予防的内視鏡的治療の有用性と安全性～高齢者の検討から～第94回日本消化器病学会総会 (2008. 5. 8-2008. 5. 10) 福岡
- 220) 市村茂輝、古市好宏、目時 亮、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、杉本勝俊、柳澤京介、清水雅文、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 胃静脈瘤に対する B-RTO 後に門脈血栓を生じた2例 第94回日本消化器病学会総会 (2008. 5. 8-2008. 5. 10) 福岡
- 221) 古市好宏、河合 隆、市村茂輝、目時 亮、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、大島敏裕、杉本勝俊、釜本寛之、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 再発性食道静脈瘤診断における FICE 併用経鼻内視鏡検査の有用性についての検討 第75回日本消化器内視鏡学会総会 (2008. 5. 24-2008. 5. 26) 横浜
- 222) 市村茂輝、古市好宏、山田昌彦、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、目時 亮、杉本勝俊、柳澤京介、清水雅文、今井康晴、中村郁夫、森安史典 門脈血行異常の診断における造影4D 超音波検査の有用性 第44回日本肝臓学会総会 (2008. 6. 5-2008. 6. 6) 愛媛
- 223) 釜本寛之、工藤幸正、堀部俊哉、森安史典 部分的碑動脈塞栓術 (PSE) により門脈血栓を生じた肝細胞癌症例第161回東京医科大学医学会総会 (2008. 6. 7) 東京
- 224) 市村茂輝、杉本勝俊、宮田祐樹、目時 亮、古市好宏、森安史典 造影超音波を用いた肝内血行異常の検討厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業門脈血行異常症に関する調査研究 (H20- 難治- 一般-26) 平成20年度 第一回班会議 (2008. 7. 11) 東京
- 225) 古市好宏、市村茂輝、宮田祐樹、目時 亮、森安史典 再発性食道静脈瘤診断における FICE 併用経鼻内視鏡検査の位置づけ厚生労働科学研究費補助金難治性疾患克服研究事業門脈血行異常症に関する調査研究 (H20- 難治- 一般-26) 平成20年度第一回班会議 (2008. 7. 11) 東京
- 226) 池内信人、糸井隆夫、祖父尼 淳、糸川文英、



- 石井健太郎、辻 修二郎、土屋貴愛、栗原俊夫、柳澤文彦、森安史典 膵グルカゴノーマの1例 第49回日本消化器画像診断研究会 (2008. 8. 29-2008. 8. 30) 東大阪
- 227) 今井康晴、佐野隆友、村嶋英学、市村茂輝、平良淳一、目時 亮、杉本勝俊、古市好宏、清水雅文、柳澤京介、山田昌彦、中村郁夫、森安史典 肝細胞癌に対してRFAを施行した肝硬変患者における栄養療法—栄養士との協力による栄養アセスメントの試み 第12回日本肝臓学会大会 (2008. 10. 1-2008. 10. 3) 東京
- 228) 市村茂輝、古市好宏、目時 亮、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、杉本勝俊、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、酒井義浩、森安史典、河合隆 食道静脈瘤治療前後におけるFICE併用内視鏡検査の有用性 第76回日本消化器内視鏡学会総会 (2008. 10. 1-2008. 10. 4) 東京
- 229) 宮田祐樹、古市好宏、市村茂輝、佐野隆友、村嶋英学、平良淳一、目時 亮、柳澤京介、山田昌彦、今井康晴、中村郁夫、森安史典 食道離断術後に発症した再建胃食道静脈瘤の一例 第87回日本消化器内視鏡学会関東地方会 (2008. 12. 12-2008. 12. 13) 東京
- 230) Ichimura S, Furuichi Y, Sugimoto K, Miyata Y, Sano T, Murashima E, Taira J, Metoki R, Yamada M, Imai Y, Nakamura I, Moriyasu F Contrast-enhanced ultrasonography using maximum intensity projection technique, micro flow imaging (MFI) is useful for diagnosis of portal vein thrombosis 16<sup>th</sup> United European Gastroenterology Week "UEGW 2008" (2008. 10.18-2008.10.22) Vienna, Austria
- 231) Furuichi Y, Kawai T, Ichimura S, Miyata Y, Metoki R, Moriyasu F. Usefulness of transnasal endoscopy with FICE for diagnosis of recurrent esophageal varices. Digestive Disease Week (ASGE). San Diego CA. 2008.3.12-15
- 232) Ichimura S, Furuichi Y, Miyata Y, Metoki R, Kawai T, Moriyasu F Endoscopy with FICE is useful in early diagnosis of recurrent esophageal varices. 16<sup>th</sup> United European Gastroenterology Week "UEGW 2008" Vienna, Austria. 2008.10.18-22
- 233) 古市好宏、河合 隆、市村茂輝、目時 亮、森安史典 再発性食道静脈瘤診断におけるFICE併用内視鏡検査の有用性について 第75回日本消化器内視鏡学会総会. 横浜. 2008. 5. 24-26
- 234) 古市好宏、河合 隆、市村茂輝、宮田祐樹、目時 亮、森安史典 再発性食道静脈瘤診断におけるFICE併用内視鏡検査の位置づけ第15回日本門脈圧亢進症学会総会、福岡、2008. 11. 20-21
- 235) 渡部正夫、松原瑞浦、小西晃造、橋爪 誠 Proceedings of FEDSM2007 (ASME), CD-ROM, 2007
- 236) 渡部正夫、松原瑞浦、小西晃造、橋爪 誠 日本機械学会2007年度年次大会講演論文集(6), pp.93-97,2007
- 237) 渡部正夫、松原瑞浦、小西晃造、橋爪 誠 日本機械学会第18回バイオフィロンティア講演会講演論文集, 2007
- 238) 渡部正夫、松原瑞浦、小西晃造、橋爪 誠 日本機械学会 第20回バイオエンジニアリング講演会講演論文集, pp.257-258,2007
- 239) Ohta M, Kai S, Endo Y, Eguchi H, Iwaki K, Hirashita T, Shibata K, Kitano S. Laparoscopic splenectomy aimed at interferon therapy in patients with chronic hepatitis C and hypersplenism. Endoscopic and Laparoscopic Surgeons of Asia (ELSA) 2008, 2008 9.5-6, Yokohama, Poster
- 240) 太田正之 門脈圧亢進症性胃症の病態-HSPを含めて 第15回日本門脈圧亢進症学会総会 200811. 20-21、福岡ランチョンセミナー
- 241) 江口英利、岩城堅太郎、甲斐成一郎、太田正之、北野正剛 胃静脈瘤に対するHistoacrylを用いた内視鏡的硬化療法の手技と成績 第15回日本門脈圧亢進症学会総会 200811. 20-21、福岡、ビデオワークショップ
- 242) 平下禎二郎、太田正之、江口英利、遠藤裕一、岩城堅太郎、柴田浩平、甲斐成一郎、北野正剛

- 門脈圧亢進症における門脈血栓症の治療 第15回日本門脈圧亢進症学会総会 2008.11.20-21、福岡、一般演題
- 243) Sakaki M, et al. Intrahepatic regulatory T cells in autoimmune hepatitis, primary biliary cirrhosis and hepatitis C. 5<sup>th</sup> JSH single topic conference “liver and immune disorder:new insights from pathogenesis to treatment”. September 29-30, 2006, Nagasaki, Japan.
- 244) Sakaki M, et al. Intrahepatic status of regulatory T cells in autoimmune hepatitis, primary biliary cirrhosis, chronic hepatitis C, and chronic hepatitis B. 58th AASLD. November 2-6, 2007, Boston, USA.
- 245) Morikawa H, Tamori A, Kawamura E, Enomoto M, Takeda T, Habu D, Sakaguchi H, Nishiguchi S, Shiomi S, Kawada N. Induction of fibrotic gene expression by adenoviral gene transfer of connective tissue growth factor in the rat liver. United European Gastroenterology Week 2007. (Paris) 2007年10月
- 246) 森川浩安、田守昭博、塩見 進、他. 特発性門脈圧亢進症における CTGF 発現について. 第11回日本肝臓学会大会 (神戸) 2007年10月
- 247) 藤森祐多、山田貴之、小嶋哲人ら：第Ⅷ因子遺伝子のイントロン22逆位解析法—DNA ポリメラーゼの比較— 第9検査血液学会三重 (2008.7)
- 248) Morikawa H, Shiomi S, Kawamura E, Kobayashi S, Iwai S, Enomoto M, Tamori A, Sakaguchi H, Kawada N. Induction of fibrotic gene expression by adenoviral gene transfer of connective tissue growth factor in the rat liver. The 7<sup>th</sup> JSH Single Topic Conference “Hepatic Hemodynamic Disorder”. (Fukuoka) 2008年11月
- 249) 宮脇由理、鈴木敦夫、田中亮子、中島大輔、藤森祐多、山田貴之、奥村 薫、高木 明、村手隆、松下 正、高松純樹、小嶋哲人：女性血友病Aの1例第9回愛知県医学検査学会、豊橋
- 250) 小嶋哲人：シンポジウム2「血栓性素因の病態と診断の進歩」：血栓性素因のとしての AT と PC 異常第9回日本検査血液学会学術集会、津
- 251) 藤森祐多、山田貴之、奥村 薫、田中亮子、中島大輔、鈴木敦夫、宮脇由理、高木 明、村手隆、小嶋哲人：第 VIII 因子遺伝子のイントロン22逆位解析法— DNA ポリメラーゼの比較— 第9回日本検査血液学会学術集会、津
- 252) 古畑彩子、村上真史、高四 強、木村有美、伊藤裕美、高木 明、小嶋哲人、安部明弘、直江知樹、村手 隆：GATA-1, GATA-2 による WT1 発現調節の解析 第70回日本血液学会総会、京都
- 253) 柏木隆宏、松下 正、伊藤康友、高木 明、村手 隆、勝見 章、平島寛司、直江知樹、小嶋哲人：新規 GroupI 変異 L1503R の von Willebrand 病 type2A 発症における役割 第70回日本血液学会総会、京都
- 254) 宮田敏行、川崎富夫、辻 肇、窓岩清治、坂田洋一、小嶋哲人、村田 満、阪田敏幸、竹下聡、小久保喜弘、小亀浩一、岡田裕美、池田康夫：日本人の血栓症の遺伝的背景に関する調査研究 第70回日本血液学会総会、京都
- 255) 藤森祐多、奥村 薫、山田貴之、田中亮子、中島大輔、鈴木敦夫、宮脇由理、村手 隆、高木明、小嶋哲人：日本人における血栓性素因遺伝子変異データベースの作成 第70回日本血液学会総会、京都
- 256) 宮脇由理、鈴木敦夫、田中亮子、中島大輔、藤森祐多、山田貴之、奥村 薫、高木 明、村手隆、松下 正、高松純樹、小嶋哲人：女性血友病Aの分子病態解析 第31回日本血栓止血学会学術集会、大阪
- 257) 小嶋哲人：「抗血栓薬の最近の進歩」関連学会ジョイントシンポジウム日本循環器学会 第31回日本血栓止血学会学術集会、大阪
- 258) 田中亮子、中島大輔、鈴木敦夫、宮脇由理、藤森祐多、山田貴之、奥村 薫、勝見 章、山本晃士、松下 正、高松純樹、高木 明、村手

- 隆、小嶋哲人：先天性凝固第 VII 因子欠損症の分子病態解析 第31回日本血栓止血学会学術集会、大阪
- 259) 平島寛司、柏木隆宏、松下 正、伊藤康友、高木 明、村手 隆、勝見 章、直江知樹、小嶋哲人：新規 GrmpI 変異 L1503R の von Willebrand 病 type2A 発症における役割 第31回日本血栓止血学会学術集会、大阪
- 260) H Ito, M Murakami, S Gao, A Furuhata, K Yoshida, Y Tagawa, S Sobue, A Takagi, T Kojima, M Suzuki, Y Banno, Y Nozawa, K Koizumi, T Murate:Regulatory mechanism of neutral sphingomyelinase 2 gene expression by daJnorubicinin MCF-7cells. 第31回日本分子生物学会、神戸
- 261) S Gao, M Murakami, H Ito, A Furuhata, K Yoshida, Y Tagawa, S Sobue, A Takagi, T Kojima, Y Banno, M Suzuki, Y Nozawa, T Murate:Mutated Ras-induced. phospholipase D1 transcript in a human colon adenocarcinoma cellline, DLD-1. 第31回日本分子生物学会、神戸
- 262) M Murakami, H Ito, S Gao, A Furuhata, K Yoshida, Y Tagawa, S Sobue, A Takagi, T Kojima, M Suzuki, Y Banno, Y Nozawa, T Murate: ATRA inhibits ceramide kinase transcription through an ATRA-related transcription factor, COU<sup>-</sup>-TF1, in a human neuroblastomacellline, SH-SY5Y cells. 第31回日本分子生物学会、神戸
- 263) 祖父江沙矢加、村上真史、坂野喜子、伊藤裕美、高四 強、古畑彩子、高木 明、小嶋哲人、野澤義則、村手 隆、市原正智：v-Src による SPHK 1m RNA 安定化と発現増強 第31回日本分子生物学会、神戸
- 264) 稲福 斉、前田達也、中村修子、喜瀬勇也、上原 協、上原忠大、盛島裕次、仲栄真盛保、兼城隆雄、新垣勝也、平安恒男、山城 聡、國吉幸男。 Budd-Chiari 症候群に対する直視下根治術、第35回沖繩肝臓研究会、那覇、2008. 2. 16.
- 265) 稲福 斉、前田達也、喜瀬勇也、盛島裕次、永野貴昭、新垣勝也、山城 聡、國吉幸男 Budd-Chiari 症候群の肝細胞癌に対しラジオ波焼灼を併用した肝部分切除症例の検討、第108回日本外科学会、長崎、2008. 5. 15.
- 266) 稲福 斉、前田達也、中村修子、喜瀬勇也、仲栄真盛保、盛島裕次、新垣勝也、山城 聡、國吉幸男 肝静脈圧測定が有用であった Budd-Chiari 症候群に対する直視下根治術の 1 治験例、第28回日本静脈学会、箱根、2008. 6. 12.
- 267) 佐藤保則、北尾 梓、佐々木素子、原田憲一、中沼安二 肝線維化における endothelial to mesenchymal transition (EndMT) の関与 - 基礎的検討 第44回日本肝臓学会総会、2008年 6 月、愛媛
- 268) 北尾 梓、佐藤保則、佐々木素子、原田憲一、中沼安二 特発性門脈圧亢進症 (IPH) の末梢門脈枝閉塞機序に関する検討 - Endothelial to mesenchymal transition (EndMT) の関与に注目して、第44回日本肝臓学会総会、2008年 6 月、愛媛
- 269) Nakanuma Y. Classification and pathological findings of non-cirrhotic portal hypertension. 18th World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists. October 2008, Istanbul, Turkey.
- 270) Nakanuma Y. Natural course of noncirrhotic portal hypertension (idiopathic portal hypertension). 18th World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologists. October 2008. Istanbul, Turkey.
- 271) Sato Y, Kitao A, Sawada S, Sasaki M, Harada K, Nakanuma Y. Endothelial-to-mesenchymal transition via transforming growth factor-beta1/Smad activation is essential for portal venous stenosis in idiopathic portal hypertension. 18th World Congress of the International Association of Surgeons, Gastroenterologists and Oncologist. October 2008, Istanbul, Turkey.

- 272) Nakanuma Y. Pathology and pathogenesis of idiopathic portal hypertension. 第7回日本肝臓学会シングルトピックカンファレンス、2008年11月、福岡
- 273) 佐藤保則、北尾 梓、佐々木素子、原田憲一、中沼安二、特発性門脈圧亢進症の病態形成における TGF- $\beta$ 1 の関与—門脈内皮細胞の筋線維芽細胞様細胞への形質変換に着目して。第15回日本門脈圧亢進症学会総会、2008年11月、福岡
- 274) 峯村莊子、水本英明、秦佐智雄、小林照宗、安藤 健、松谷正一 胃食道静脈瘤治療後に増悪した直腸静脈瘤に対し経皮経肝塞栓術 (PTO) が有効であった1例第556回日本内科学会関東地方会 2008年9月東京
- 275) 松谷正一、福沢 健、水本英明、丸山紀史、横須賀 収 腹部エコーからみた門脈圧亢進症の病態—進行に伴った血行動態の変化について—第15回日本門脈圧亢進症学会総会2008年11月福岡
- 276) Okugawa H, Maruyama H, Kobayashi S, Yoshizumi H, Matsutani S, Yokosuka O Therapeutic effect of balloon-occluded retrograde transvenous obliteration for gastric varices in relation to hemo-dynamics in the shortgastric vein. Seventh JSH Single Topic Conference “Hepatic Hemodynamic Disorder”. November 2008, Fukuoka Japan 245) 渡辺悠人、水本英明、辰巳優子、小林照宗、安藤 健、松谷正一 皮的血管形成術を施行したバッド・キアリ症候群の1例 第302回日本消化器病学会関東支部例会 2008年12月、東京
- 277) 濱崎幸司、江口 晋ら、門脈の一時的閉塞により肝組織はどの様に変化するか? 第63回日本消化器外科学会 2008.7/16-18 札幌
- 278) 高槻光寿、江口 晋、兼松隆之ら、生体肝移植における門脈の血行異常 第15回日本門脈圧亢進症学会総会
- 279) Eguchi S, Kanematsu Tetal. Acute Deterioration of Idiopathic Portal Hypertension Requiring Living Donor Liver Transplantation:A Case Report. 7<sup>th</sup> JSH Single Topic Conference “Hepatic Hemodynamic Disorder”
- 280) Yoshida H, Mamada Y, Taniai N, Tajiri T. New trend of surgical treatment for portal hypertension. JSH Single Topic Conference 2008. 11.22

#### G. 知的財産権の出願・登録状況 (予定を含む)

##### 1. 特許取得

なし

##### 2. 実用新案登録

なし

##### 3. その他

なし