

国際学会

1. Changes in expression levels of excision repair cross-complementing group 1 (ERCC1) and dihydropyrimidine dehydrogenase (DPD) after first-line oxaliplatin-based chemotherapy for metastatic colorectal cancer: Results of a multicenter study. Baba H, Baba Y, Uemoto S, Oki E, Ikeda Y, Yamamoto M, Matsuda H, Shimada M, Kokudo N ASCO GI (January 16-18, 2014, San Francisco, USA)
2. Prospective observational study on chemotherapy-induced nausea and vomiting (CINV) for colorectal cancer patients by the CINV study group of Japan. Miyamoto Y, Baba H, Tsuji Y, Doi A, Takeda K, Kobayashi M, Maehara Y, Gotoh M, Yoshida K, Kokudo N, Kakeji Y, Aiba K ASCO GI (January 16-18, 2014, San Francisco, USA)
3. A prospective multicenter observational study for chemotherapy-induced nausea and vomiting in gastric cancer in Japan. Iwagami S, Baba H, Hirabayashi N, Sugiyama Y, Nakajima G, Tsuji Y, Kunisaki C, Tsuburaya A, Goto M, Maehara Y, Takeda K, Yoshida K, Aiba K ASCO GI (January 16-18, 2014, San Francisco, USA)
4. Analysis of KRAS/NRAS, PI3CA, and BRAF mutations in the phase II KSCC0901 study of cetuximab plus S-1 as third-line treatment for metastatic colorectal cancer in Japanese patients. Yasunori E, Oki E, Saeki H, Kitao H, Samura H, Takahashi T, Sawai T, Akagi Y, Tsuji A, Eguchi S, Yoshida K, Baba H, Ogata Y, Natsugoe S, Shimokawa M, Maehara Y ASCO GI (January 16-18, 2014, San Francisco, USA)
5. A prospective observational study on chemotherapy-induced nausea and vomiting for esophageal cancer patients in Japan. Yamamoto S, Ishihara R, Yoshida N, Shimada H, Noguchi T, Miyazaki T, Yoshikawa T, Yasuda T, Nakajima Y, Kitagawa Y, Baba H, Aiba K ASCO GI (January 16-18, 2014, San Francisco, USA)
6. Prospective observational study on chemotherapy-induced nausea and vomiting (CINV) for hepatobiliary and pancreatic cancer patients who were to receive chemotherapy including cisplatin by the CINV study group of Japan. Furuse J, Baba H, Ohkawa S, Sugimori K, Yamamoto K, Minami H, Kitagawa Y, Kuramochi H, A-Hon Kwon, Unno M, Wakabayashi G, Aiba K, Tamura K ASCO GI (January 16-18, 2014, San Francisco, USA)
7. Present status of JSCO and Future Direction of FACO Baba H, Kitagawa Y, Nishiyama M, SISSO2014(March 7-8, 2014, Seoul, Korea)
8. Treatment for remnant or recurrent esophageal cancer after definitive chemoradiotherapy. Yoshida N, Baba Y, Ida S, Imamura Y, Baba H SISSO2014(March 7-8, 2014, Seoul, Korea)
9. Esophageal Intramural Spread of Adenocarcinoma of Esophagogastric Junction. Imamura Y, Iwagami S, Ishimoto T, Karashima R, Ida S, Baba Y, Sakamoto Y, Miyamoto Y, Yoshida N, Baba H SISSO2014(March 7-8, 2014, Seoul, Korea)
10. Clinical Significance of Proliferative Activity in the Residual Cancerous Foci in Conversion

Therapy for Colorectal Liver-confined Metastasis. Hayashi H, Sakamoto Y, Miyamoto Y, Beppu T, Nitta H, Kuroki H, Nakagawa S, Higashi T, Chikamoto A, Baba H SISO2014(March 7-8, 2014, Seoul, Korea)

11. End-to-side inserting pancreatico-jejunostomy: A prospective study of 41 consecutive pancreaticoduodenectomies. Hashimoto D, Chikamoto A, Hyashi H, Nitta H, Hirota M, Beppu T, Baba H IHPBA World Congress 2014 (March 22-27,2014, Seoul, Korea)
12. Effects of the closing speed of stapler jaws on bovine pancreases. Chikamoto A, Hashimoto D, Ikuta Y, Tsuji A, Abe S, Hayashi H, Imai K, Nitta H, Ishiko T, Watanabe M, Beppu T, Baba H IHPBA World Congress 2014 (March 22-27,2014, Seoul, Korea)
13. A novel laparoscopic hepatectomy with Glissonian precoagulation and monitoring ischemic area. Beppu T IHPBA World Congress 2014 (March 22-27,2014, Seoul, Korea)
14. The relationship between LINE-1 hypomethylation and fibrosis status in noncancerous liver tissues of hepatocellular carcinoma patients. Baba Y, Harada K, Kosumi K, Hayashi H, Nitta H, Hashimoto D, Chikamoto A, Beppu T, Baba H. AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
15. LSKL peptide inhibits thrombospondin-1-mediated TGF- $\beta$  signal activation and accelerates liver regeneration after hepatectomy in mice. Kuroki H, Hayashi H, Nakagawa S, Sakamoto K, Higashi T, Nitta H, Hashimoto D, Chikamoto A, Beppu T, Baba H. AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
16. Novel discovery of miR-30e\* regulating Bmi1 expression induced by tumor-associated macrophages in gastrointestinal cancer. Sugihara H, Ishimoto T, Izumi D, Sawayama H, Imamura Y, Ida S, Iwagami S, Baba Y, Sakamoto Y, Miyamoto Y, Yoshida N, Baba H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
17. The clinicopathological significance of LSD1 in esophageal cancersKosumi K, Baba Y, Karashima R, Ida S, Imamura Y, Ishimoto T, Iwagami S, Sakamoto Y, Miyamoto Y, Yoshida N, Sakamoto A, Hino S, Nakao M, Baba H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
18. Glucose transporter 1 positivity on primary lesions of esophageal squamous cell carcinoma is associated with hematogenous recurrence SawayamaH, Ishimoto T, Watanabe M, Yoshida N, Baba Y, Sugihara H, Izumi D, Kurashige J, Baba H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
19. Vasohibine-1 negative and EZH2 positive may predict the prognosis of cholangiocarcinoma Nakagawa S, Sakamoto Y, Tokunaga R, Higashi T, Sakamoto K, Chikamoto A, Ishiko T, Beppu T, Baba H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
20. Sensitivity to trastuzumab for gastric cancer is regulated by miR-223/FBXW7 pathway Eto K, Iwatsuki M, Ishimoto T, Baba H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)

21. Tet family proteins and 5-hydroxymethylcytosine in esophageal squamous cell carcinoma  
Murata A, Baba Y, Karashima R, Ida S, Imamura Y, Ishimoto T, Iwagami S, Sakamoto Y, Miyamoto Y, Yoshida N, Baba H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
22. P-cadherin overexpression is associated with poor prognosis in pancreatic carcinoma and is regulated by its promoter hypomethylation Sakamoto K, Imai K, Nakagawa S, Nitta H, Hayashi H, Chikamoto A, Ishiko T, Beppu T, BaBa H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
23. SPINK1 insufficiency induces impaired autophagy resulting in chronic pancreatitis Sakata K, Ohmuraya M, Taki K, Hashimoto D, Ida S, Nitta H, Hayashi H, Chikamoto A, Beppu T, Baba H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
24. Cancer associated fibroblasts stimulate cancer cell invasion through CXCL12-CXCR4 signaling in Gastric GancerIzumi D, Ishimoto T, Sugihara H, Sawayama H, Karashima R, Ida S, Imamura Y, Iwagami S, Baba Y, Sakamoto Y, Miyamoto Y, Yoshida N, Baba H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
25. CHOP-deficiency promotes chronic inflammation-induced pancreatic fibrosis.Taki K, Ohmuraya M, Sakata K, Hashimoto D, Abe S, Nitta H, Hayashi H, Chikamoto A, Beppu T, Baba H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
26. JMJD3 suppresses progression of colorectal carcinoma by regulating cell cycle and anti-apoptosis. Tokunaga R, Nakagawa S, Sakamoto Y, Karashima R, Ida S, Imamura Y, Ishimoto T, Iwagami S, Baba Y, Miyamoto Y, Yoshida N, Baba H. AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
27. TAZ (WWTR1), a key transcription co-activator of hippo-pathway, promotes hepatocellular carcinoma progression via PI3K/Akt/mTOR pathway. Hayashi H, Kuroki H, Nakagawa S, Higashi T, Sakamoto K, Yokoyama N, Ishiko T, Beppu T, Baba H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
28. Clinical, pathological and prognostic value of LINE-1 methylation in hepatocellular carcinoma  
Harada K, Baba Y, Chikamoto A, Ishimoto T, Kosumi K, Murata A, Yoshida N, Beppu T, Baba H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
29. Macrophage-derived reactive oxygen species suppress miR-328 targeting CD44 in gastrointestinal cancer cells and promote redox adaptation Ishimoto T, Yoshida N, Sugihara H, Izumi D, Miyake K, Sawayama H, Imamura Y, Iwagami S, Baba Y, Baba H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)
30. Integrin-  $\beta$  6 is correlated with transforming growth factor (TGF)-  $\beta$  -mediated epithelial-mesenchymal transition (EMT) and promotes the disease progression of intrahepatic cholangiocellular carcinoma. Higashi T, Hayashi H, Kuroki H, Nakagawa S, Sakamoto K, Nitta H, Chikamoto A, Beppu T, Baba H AACR Annual Meeting 2014(April 5-9,2014, San Diego, USA)

31. Surgical approach RFA. Beppu T, ACTA2014 (May 4, 2014, Taipei, China)
32. Visceral fat content, clinical features, and prognosis in a database of 507 upper gastrointestinal cancers. Harada K, Baba Y, Kosumi K, Karashima R, Imamura Y, Iwagami S, Miyamoto Y, Sakamaoto Y, Yoshida N, Baba H ACTA2014 (May 4, 2014, Taipei, China)
33. Updated results of the SOFT study: A randomized phase III trial of S-1/oxaliplatin (SOX) plus bevacizumab versus 5-FU/LV/oxaliplatin (mFOLFOX6) plus bevacizumab in patients with metastatic colorectal cancer (mCRC). Nakamura M, Yamada Y, Takahari D, Matsumoto H, Baba H, Yoshida K, Yoshida M, Iwamoto S, ShimadavK, Komatsu Y, Sasaki Y, Satoh T, Takahashi K, Mishima H, Muro K, Watanabe M, Sakata Y, Morita S, Shimada Y, Sugihara K, SOFT Study Group ACTA2014 (May 4, 2014, Taipei, China)
34. Clinical significance of CD169-positive lymph node macrophages in human malignant tumors. Ohnishi K, Saito Y, Komohara Y, Miyamoto Y, Fukushima S, Yamaguchi M, Baba H, Ihn H, Katabuchi H, Takeya M 2014 ASCO Annual Meeting (May 30-June 3, 2014, Chicago, USA)
35. Relationship of the microRNA-223/FBXW7/MCL1 pathway and the sensitivity of HER2-positive gastric cancer cells to trastuzumab. Eto K, Iwatsuki M, Ishimoto T, Baba H ASCO Annual Meeting (May 30-June 3, 2014, Chicago, USA)
36. Endoscopic versus Open Hepatic Resection for Hepatocellular Carcinoma: A Propensity Matched Analysis. Beppu T, Hayashi H, Nitta H, Okabe H, Hashimoto, D, Chikamoto A, Ishiko T, Baba H 4th International Kyoto Liver Cancer Symposium (June 7-8, 2014, Kyoto, Japan)
37. Half-Life of Tumor Markers After Hepatic Resection for Hepatocellular Carcinoma. Nitta H, Beppu T, Takeyama H, Nakagawa S, Okabe H, Hayashi H, Hashimoto D, Chikamoto A, Ishiko T, Baba H 4th International Kyoto Liver Cancer Symposium (June 7-8, 2014, Kyoto, Japan)
38. Sorafenib and surgical treatment for advanced hepatocellular carcinoma. Takeyama H, Nitta H, Nakagawa S, Hayashi H, Okabe H, Hashimoto D, Chikamoto A, Ishiko T, Tanaka M, Sasaki Y, Beppu T, Baba H 4th International Kyoto Liver Cancer Symposium (June 7-8, 2014, Kyoto, Japan)
39. Post-chemotherapeutic tumour marker is a prognostic factor in patients with colorectal liver metastases treated with hepatic resection after oxaliplatin-based chemotherapy. Sakamoto Y, Beppu T, Miyamoto Y, Tokunaga R, Ohuchi M, Nitta H, Imai K, Hayashi H, Baba Y, Yoshida N, Chikamoto A, Baba H 14<sup>th</sup> Japan-China-Korea Colorectal Cancer Symposium (September 12-14, Osaka, Japan)
40. Prognostic significance of sarcopenia in patients with resectable colorectal cancer. Miyamoto Y, Sakamoto Y, Ohuchi M, Tokunaga R, Hiyoshi Y, Iwagami S, Baba Y, Yoshida N, Baba H 14<sup>th</sup> Japan-China-Korea Colorectal Cancer Symposium (September 12-14, Osaka, Japan)
41. Usefulness of laparoscopic surgery to elderly patients with colorectal cancer. Tokunaga R, Sakamoto Y, Ohuchi M, Miyamoto Y, Hiyoshi Y, Iwagami S, Baba Y, Baba H 14<sup>th</sup>

Japan-China-Korea Colorectal Cancer Symposium (September 12-14, Osaka, Japan)

42. The outcome of chemotherapy for colorectal cancer in the elderly. Ohuchi M, Miyamoto Y, Sakamoto Y, Kiyozumi Y, Nakamura K, Izumi D, Kosumi K, Tokunaga R, Etou K, Sugihara S, Hiyoshi Y, Baba Y, Iwagami S, Yoshida N, Baba H 14<sup>th</sup> Japan-China-Korea Colorectal Cancer Symposium (September 12-14, Osaka, Japan)
43. Randomized phase II study of S-1 plus oral leucovorin (SL) versus SL plus oxaliplatin (SOL) versus S-1 plus cisplatin (SP) in patients with advanced gastric cancer (AGC): Updated Overall Survival Data. Yamaguchi K, Hironaka S, Sugimoto N, Moriwaki T, Komatsu Y, Nishina T, Tsuji, Eguchi T, Nakajima, Gotoh M, Machida N, Fuse N, Esaki T, Emi Y, Takinishi Y, Matsumoto S, Boku N, Baba H, Hyodo I E SMO (September 26-30,2014,Madrid, Spain)
44. Relationship between intraoperative blood loss and prognosis in pancreatic cancer Arima K, Hashimoto D, Inoue R, Kaida T, Taki K, Higashi T, Sakamoto K, Sakata K, Nitta H, Hayashi H, Chikamoto A, Ishiko T, Beppu T, Baba H JHPSS2014 (October 17-19, 2014, Tokyo, Japan)
45. Treatment of unresectable and metastatic GIST Izumi D, Iwagami S, Ishimoto T, Sugihara H, Karashima R, Baba Y, Sakamoto Y, Miyamoto Y, Yoshida N, Baba H JHPSS2014 (October 17-19, 2014, Tokyo, Japan)
46. Laparoscopic proximal gastrectomy with double-tract reconstruction for early gastric cancer. Iwagami S, Kurashige J, Hiyoshi Y, Karashima R, Baba Y, Sakamoto Y, Miyamoto Y, Yoshida N, Baba H (October 17-19, 2014, Tokyo, Japan)
47. Preoperative neutrophil/lymphocyte ratio is significantly associated with prognosis in patients with esophageal squamous cell carcinoma. Kosumi K, Baba Y, Ishimoto T, Harada K, Iwagami S, Sakamoto Y, Miyamoto Y, Yoshida N, Watanabe M, Baba H (October 17-19, 2014, Tokyo, Japan)
48. The significance of lymph node metastasis in pancreatic neuroendocrine tumor. Taki K, Hashimoto D, Arima K, Higashi T, Sakamoto K, Sakata K, Nitta H, Hayashi H, Chikamoto A, Beppu T, Baba H (October 17-19, 2014, Tokyo, Japan)
49. Efficacy and safety of recombinant soluble thrombomodulin on disseminated intravascular coagulation associated with gastroenterological surgery. Hashimoto D, Sakata K, Miyanari, Ohara C, Kumamoto M, Horino K, Ohshima H, Baba H (October 17-19, 2014, Tokyo, Japan)
50. Pedunculated gastric conduit interposition with duodenal transection: an option for increasing the flexibility of the gastric conduit. Baba Y, Hiyoshi Y, Kurashige J, Iwagami S, Sakamoto Y, Sakata K, Nitta H, Hayashi H, Chikamoto A, Ishiko T, Beppu T, Baba H (October 17-19, 2014, Tokyo, Japan) Totally
51. laparoscopic hepatectomy with intercostal ports for subdiaphragmatic liver tumor. Hayashi H, Beppu T, Higashi T, Sakamoto K, Sakata K, Nitta H, Hashimoto D, Chikamoto A, Baba H (October 17-19, 2014, Tokyo, Japan)

52. Prognostic Nutritional Index and modified Glasgow prognostic Score, clinical features, and prognosis in a database of 310 esophageal cancers. Harada K, Baba Y, Kosumi K, Hiyoshi Y, Iwagami S, Miyamoto Y, Sakamoto Y, Yoshida N, Baba H (October 17-19, 2014, Tokyo, Japan)
53. Sarcopenia, but not visceral fat amount, is a predictor of postoperative complications after major hepatectomy. Higashi T, Hayashi H, Arima K, Kaida T, Taki K, Nitta H, Hashimoto D, Chikamoto A, Beppu T, Baba H (October 17-19, 2014, Tokyo, Japan)
54. Sarcopenia as a prognostic factor among patients with Stage I-III colorectal cancer. Miyamoto Y, Sakamoto Y, Ohuchi M, Tokunaga R, Hiyoshi Y, Baba Y, Iwagami S, Yoshida N, Baba H (October 17-19, 2014, Tokyo, Japan)
55. Invited Lecture -1 Hideo Baba 9th ISCRT (October 31-November 1, 2014, Tokyo, Japan)
56. Switching from TAZ to YAP expression confers stem cell property via CD90 upregulation in hepatocellular cancer. Hayashi H 9th ISCRT (October 31-November 1, 2014, Tokyo, Japan)
57. Frequency of HER2 expression of circulating tumor cells in patients with metastatic or recurrent gastrointestinal cancer. Iwatsuki M 9th ISCRT (October 31-November 1, 2014, Tokyo, Japan)
58. Therapeutic effects of small molecule agonists of PPAR $\gamma$  in esophageal squamous cell carcinoma. Sawayama H 9th ISCRT (October 31-November 1, 2014, Tokyo, Japan)
59. The microRNA-223/FBXW7/MCL1 pathway regulates the sensitivity of HER2-positive gastric cancer cells to Trastuzumab. Eto K, Iwatsuki M, Ishimoto T, Baba H 9th ISCRT (October 31-November 1, 2014, Tokyo, Japan)
60. A nomogram predicting disease-free survival in 727 colorectal liver metastases patients treated with hepatic resection and its validation in the modern era. Beppu T, Baba H, Yamamoto M and Liver Project Team, JHBPS. IASGO 2014 (December 5-7, 2014, Vienna, Austria)
61. Thoracoscopic hepatectomy and ablation therapy for patients with hepatocellular carcinoma. Beppu T IASGO 2014 (December 5-7, 2014, Vienna, Austria)

#### 国内学会

1. 食道癌に対する化学療法時の栄養状態の変化における EPA 補給の効果 井田 智 第 2 回熊本がん栄養症例検討会(K-CaNP)-プロセスによるがん免疫栄養の可能性- (2014 年 1 月 23 日、熊本)
2. 局所進行直腸癌に対する術前 FOLFOX/XELOX 療法 坂本快郎、宮本裕士、辛島龍一、今村裕、石本崇胤、岩上志朗、馬場祥史、吉田直矢、馬場秀夫 第 80 回大腸癌研究会 (2014 年 1 月 24 日、東京)
3. 骨盤内臓全摘出における有茎大網充填法の有用性 宮本裕士、坂本快郎、辛島龍一、井田智、今村裕、石本崇胤、馬場祥史、岩上志朗、吉田直矢、馬場秀夫 第 80 回大腸癌研究会 (2014 年 1 月 24 日、東京)
4. 術前減黄処置法と臍頭十二指腸切除術後感染症 阿部真也 第 2 回熊本外科感染症セミナー (2014

年 1 月 30 日、熊本)

5. 肝切除後の致命的な MRS 腹水感染 新田英利、別府透、東孝暁、阿部真也、林洋光、今井克憲、橋本大輔、近本亮、石河隆敏、馬場秀夫 第 35 回九州肝臓外科研究会学術集会 (2014 年 2 月 1 日、福岡)
6. 肝ドーム下 S7/8 病変に対する左側臥位での肋間ポート併用下完全腹腔鏡下肝切除の有用性 林洋光、別府透、新田英利、阿部真也、橋本大輔、近本亮、石河隆敏、馬場秀夫 第 35 回九州肝臓外科研究会学術集会 (2014 年 2 月 1 日、福岡)
7. StageIV 肝細胞癌に対して sorafenib とラジオ波凝固療法で完全奏効を得た 1 例 武山秀晶、新田英利、村端秀映、阿部真也、林洋光、近本亮、石河隆敏、別府透、馬場秀夫 第 35 回九州肝臓外科研究会学術集会 (2014 年 2 月 1 日、福岡)
8. 高度進行成人肝未分化肉腫の外科治療—われわれが学んだこと 別府透、林洋光、新田英利、中川茂樹、岡部弘尚、小森宏之、橋本大輔、近本亮、石河隆敏、馬場秀夫 第 35 回九州肝臓外科研究会学術集会 (2014 年 2 月 1 日、福岡)
9. 消化器がんの発生 今村 裕 厚生労働化学研究(がん臨床研究)推進事業 消化器がんをもっと知ろう (2014 年 2 月 1 日、熊本)
10. 膵がんの外科治療 近本 亮 厚生労働化学研究(がん臨床研究)推進事業 消化器がんをもっと知ろう (2014 年 2 月 1 日、熊本)
11. 大腸がんの外科治療 坂本快郎 厚生労働化学研究(がん臨床研究)推進事業 消化器がんをもっと知ろう (2014 年 2 月 1 日、熊本)
12. 胃がんの外科治療 岩上志朗 厚生労働化学研究(がん臨床研究)推進事業 消化器がんをもっと知ろう (2014 年 2 月 1 日、熊本)
13. 大腸癌における KRAS 遺伝子変異 今村 裕 熊本外科治療講演会 (2014 年 2 月 13 日、熊本)
14. リンパ節転移陽性の cStage2-3 食道癌は術前補助化学療法+手術で十分か?—リンパ節転移形態による検討 吉田直矢、馬場祥史、井田 智、石本崇胤、辛島龍一、渡邊雅之、馬場秀夫 第 10 回日本消化管学会学術集会 (福島)
15. 側方リンパ節転移を伴う進行直腸癌に対する術前化学療法の経験 外山栄一郎 第 7 回九州大腸がん懇話会 (2014 年 2 月 15 日、福岡)
16. 局所進行直腸癌に対する術前 FOLFOX/XELOX 療法の功罪 坂本快郎 第 7 回九州大腸がん懇話会 (2014 年 2 月 15 日、福岡)
17. 進化する肝がん治療 2014 別府 透 第 10 回大阪肝臓病ワークショップ (2014 年 2 月 18 日、大阪)
18. 消化器外科手術におけるエノキサパリンナトリウム注射液使用経験 井田 智 第 3 回熊本手術手技フォーラム (2014 年 2 月 28 日、熊本)
19. Enteropathy-associated T-cell lymphoma の治療経過中に発生した消化管穿孔 辛島龍一、井田智、今村裕、石本崇胤、岩上志朗、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 50 回日本腹部救急医学会総会 (2014 年 3 月 7 日、東京)

20. 切除不能大腸癌に対するベバシツマブ併用化学療法中に消化管穿孔を発症した症例の検討 山尾宣暢、坂本快郎、辛島龍一、今村裕、井田智、石本崇胤、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 50 回日本腹部救急医学会総会 (2014 年 3 月 6 日、東京)
21. 原発不明癌に肝膿瘍を合併し敗血症に至った一例 織田枝里、阿部真也、橋本大輔、近本亮、今井克憲、新田英利、林洋光、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 50 回日本腹部救急医学会総会 (2014 年 3 月 6 日、東京)
22. 肝切除後細菌性腹膜炎を来たしたが再開腹ドレナージで救命しえた 1 例 内原智幸、新田英利、阿部真也、今井克憲、林洋光、橋本大輔、近本亮、別府透、馬場秀夫 第 50 回日本腹部救急医学会総会 (2014 年 3 月 6 日、東京)
23. 切除不能胆道癌および膵癌における、審査腹腔鏡からのスムーズな化学療法導入 橋本大輔、阿部真也、近本亮、馬場秀夫 第 47 回制癌剤適応研究会 (2014 年 3 月 7 日、名古屋)
24. 胃癌に対するアルブミン懸濁型パクリタキセルの使用経験 岩上志朗、辛島龍一、井田智、今村裕、石本崇胤、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 47 回制癌剤適応研究会 (2014 年 3 月 7 日、名古屋)
25. 食道胃接合部癌における FGFR2 発現量と臨床病理学的因子の検討 徳永竜馬、今村裕、坂本快郎、辛島龍一、井田智、石本崇胤、岩上志朗、馬場祥史、吉田直矢、馬場秀夫 第 47 回制癌剤適応研究会 (2014 年 3 月 7 日、名古屋)
26. 切除不能進行再発大腸癌の予後予測における mGPS の有用性に関する検討 坂本快郎、辛島龍一、井田智、今村裕、石本崇胤、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 47 回制癌剤適応研究会 (2014 年 3 月 7 日、名古屋)
27. 高齢者大腸癌における化学療法に伴う血液毒性の予測因子の同定 宮本裕士、坂本快郎、辛島龍一、井田智、今村裕、石本崇胤、馬場祥史、岩上志朗、吉田直矢、馬場秀夫 第 47 回制癌剤適応研究会 (2014 年 3 月 7 日、名古屋)
28. 胃癌における microRNA/FBXW7 を介した Trastuzumab 耐性機序の解明 江藤弘二郎、岩槻政晃、石本崇胤、井田智、今村裕、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 47 回制癌剤適応研究会 (2014 年 3 月 7 日、名古屋)
29. 胆肝癌細胞における、EZH 阻害剤 3-deazaneplanocinA(DZNep)の増殖抑制効果と gemcitabine との併用効果に関する検討 中川茂樹、坂本快郎、徳永竜馬、東孝暁、坂本慶太、黒木秀幸、今井克憲、新田英利、林洋光、近本亮、石河隆敏、別府透、馬場秀夫 第 47 回制癌剤適応研究会 (2014 年 3 月 7 日、名古屋)
30. 食道扁平上皮癌における PPAR $\gamma$  アゴニスト作用機序の解明と有害事象の軽減に関する検討 澤山浩、石本崇胤、吉田直矢、馬場祥史、岩上志朗、今村裕、井田智、辛島龍一、杉原栄孝、泉大輔、塩瀬能伸、馬場秀夫 第 47 回制癌剤適応研究会 (2014 年 3 月 7 日、名古屋)
31. 切除不能大腸癌肝転移に対する Conversion 後腫瘍組織における Ki-67 高発現は再発危険因子である 林洋光、別府透、坂本快郎、宮本裕士、黒木秀幸、東孝暁、坂本慶太、中川茂樹、新田英利、近本亮、石河隆敏、馬場秀夫 第 47 回制癌剤適応研究会 (2014 年 3 月 7 日、名古屋)



32. 膵神経内分泌腫瘍(NET)G3 に対する化学療法 問端輔、阿部真也、橋本大輔、近本亮、林洋光、今井克憲、新田英利、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 47 回制癌剤適応研究会 (2014 年 3 月 7 日、名古屋)
33. 食道癌術前化学療法中の体組成変化が術後合併症発生に影響する 井田 智、吉田直矢、馬場祥史、辛島龍一、今村 裕、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、馬場秀夫 第 47 回制癌剤適応研究会 (2014 年 3 月 7 日、名古屋)
34. 大腸癌治療の最前線 馬場秀夫 第 13 回奈良県癌化学療法学会 (2014 年 3 月 13 日、奈良)
35. 食道癌術前化学療法中の体組成変化が術後合併症発生に影響する 井田智、吉田直矢、馬場祥史、辛島龍一、今村 裕、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、馬場秀夫 第 39 回九州代謝・栄養研究会 (2014 年 3 月 15 日、北九州)
36. 胃癌におけるマクロファージによる miR-30e\* を介した Bmi1 発現の制御機構の解明 杉原栄孝、石本崇胤、泉大輔、辛島龍一、今村裕、井田智、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 86 回日本胃癌学会総会 (2014 年 3 月 21 日、横浜)
37. 胃癌における術前内臓脂肪と臨床病理学的因子の解析 原田和人、馬場祥史、井田智、辛島龍一、今村裕、石本崇胤、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 86 回日本胃癌学会総会 (2014 年 3 月 21 日、横浜)
38. 胃癌における PTEN を介した Trastuzumab 耐性機序の解明 江藤弘二郎、岩槻政晃、石本崇胤、井田智、今村裕、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 86 回日本胃癌学会総会 (2014 年 3 月 22 日、横浜)
39. 胃癌における LINE-1 メチル化レベルの網羅的解析 馬場祥史、小澄敬祐、原田和人、村田飛鳥、辛島龍一、今村裕、井田智、石本崇胤、岩上志朗、吉田直矢、馬場秀夫 第 86 回日本胃癌学会総会 (2014 年 3 月 21 日、横浜)
40. 胃癌の背景粘膜における LINE-1 メチル化レベルと Helicobacter pylori 感染の解析 小澄敬祐、馬場祥史、辛島龍一、井田智、今村裕、石本崇胤、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 86 回日本胃癌学会総会 (2014 年 3 月 22 日、横浜)
41. Helicobacter pylori 感染胃粘膜における CD44 発現メカニズムの解明 泉大輔、石本崇胤、渡邊雅之、杉原栄孝、澤山 浩、辛島龍一、井田智、今村裕、岩上志朗、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 86 回日本胃癌学会総会 (2014 年 3 月 22 日、横浜)
42. 食道胃接合部癌における至的食道切除範囲の検討 今村裕、岩上志朗、徳永竜馬、泉大輔、小澄敬祐、辛島龍一、井田智、石本崇胤、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 86 回日本胃癌学会総会 (2014 年 3 月 22 日、横浜)
43. 消化器癌に対する治療法の進歩と最近の基礎研究 馬場秀夫 日本薬学会代 134 年会 (2014 年 3 月 29 日、熊本)
44. T4 食道癌に対する根治的放射線療法後の治療効果判定の至適時期に関する検討 武山秀晶、吉田直矢、辛島龍一、井田智、石本崇胤、馬場祥史、馬場秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)

45. 腹腔鏡下リンパ節生検の有用性 内原智幸、坂本 快郎、辛島 龍一、井田 智、今村 裕、石本 崇胤、岩上 志朗、馬場 祥史、宮本 裕士、吉田 直矢、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
46. 食道癌術前の栄養状態と術後合併症発生との関連 梅崎直紀、井田智、辛島龍一、今村裕、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田 直矢、馬場秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
47. 食道癌に対する食道亜全摘術後の合併症と性差 織田枝里、吉田 直矢、馬場 祥史、石本 崇胤、井田 智、辛島 龍一、今村 裕、岩上 志朗、坂本 快郎、宮本 裕士、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
48. 肝門部胆管癌切除例の予後因子の検討 古閑悠輝、阿部 真也、近本 亮、橋本 大輔、新田 英利、今井 克憲、林 洋光、清水 健次、山尾 宣暢、八木 泰佑、塚本 雅代、石河 隆敏、別府 透、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
49. 肝細胞癌切除後における AFP Half life time の臨床的意義 塚本雅代、新田 英利、阿部 真也、今井 克憲、林 洋光、橋本 大輔、近本 亮、石河 隆敏、別府 透、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
50. GIST の再発形式の臨床病理学的検討 問端 輔、岩槻 政晃、小川 克大、今村 裕、岩上 志朗、古橋 聡、田中 秀幸、杉山 眞一、井上 耕太郎、緒方 健一、土居 浩一、吉田 直矢、高森 啓史、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
51. 食道扁平上皮癌肺転移に対する CT ガイド下ラジオ波凝固療法 の検討 村端秀映、馬場 祥史、井田 智、辛島 龍一、石本 崇胤、今村 裕、岩上 志朗、坂本 快郎、宮本 裕士、吉田 直矢、渡邊 雅之、馬場 秀夫、河中 功一、山下 康行 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
52. 術前の膵実質の CT 値による膵頭十二指腸切除後のドレーン排液アミラーゼ値予測 八木泰佑、橋本 大輔、新田英利、今井克憲、林 洋光、大村谷昌樹、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
53. 胃癌腹膜播種関連因子の同定と同因子の審査腹腔鏡適応への応用 岩槻 政晃、田中 秀幸、小川 克大、古橋 聡、杉山 眞一、井上 耕太郎、緒方 健一、土居 浩一、岩上 志朗、吉田 直矢、馬場 秀夫、高森 啓史 第 114 回日本外科学会定期学術集会(2014 年 4 月 3 日、京都)
54. 肝細胞癌に対する肝切除術における術前血清亜鉛濃度の意義 山尾宣暢、今井 克憲、塚本 雅代、清水 健次、新田 英利、林 洋光、近本 亮、石河 隆敏、別府 透、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
55. 消化管原発メラノーマにおける CXCL12 の発現に関する臨床病理学的検討 泉 大輔、石本崇胤、杉原栄孝、澤山 浩、辛島一、井田 智、今村 裕、岩上志朗、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田 直矢、馬場秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 3 日、京都)
56. 大腸癌における JMJD3 による腫瘍増殖制御機構の解明 徳永竜馬、中川 茂樹、坂本 快郎、泉 大輔、小澄 敬祐、江藤 弘二郎、杉原 栄考、原田 和人、村田 飛鳥、澤山 浩、辛島 龍一、井田 智、今村 裕、石本 崇胤、岩上 志朗、馬場 祥史、宮本 裕士、吉田 直矢、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会

定期学術集会（2014年4月4日、京都）

57. 胃癌における FBXW7 を介した Trastuzumab 耐性機序の解明 江藤弘二郎、岩槻 政晃、石本 崇胤、今村 裕、井田 智、馬場 祥史、岩上 志朗、坂本 快郎、宮本 裕士、吉田 直矢、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014年4月5日、京都）
58. 食道癌における TET 酵素ファミリーおよび 5hmC の発現と LINE1 のメチル化について 村田飛鳥、馬場 祥史、小澄 敬祐、原田 和人、辛島 龍一、井田 智、今村 裕、石本 崇胤、岩上 志朗、坂本 快郎、宮本 裕士、吉田 直矢、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014年4月5日、京都）
59. 食道亜全摘手術における呼吸器合併症予測因子の検討 辛島龍一、武山 秀昌、井田 智、石本 崇胤、岩上 志朗、宮本 裕士、坂本 快郎、馬場 祥史、吉田 直矢、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014年4月4日、京都）
60. 大腸癌における KRAS codon 12, 13, 61, 146 変異の臨床病理分子学的特徴 今村 裕、Shuji Ogino, Charles S Fuchs,馬場秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014年4月4日、京都）
61. 直腸癌局所再発に対する外科治療 宮本裕士、坂本 快郎、辛島 龍一、井田 智、今村 裕、石本 崇胤、馬場 祥史、岩上 志朗、吉田 直矢、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014年4月5日、京都）
62. 食道癌術後合併症に対する再手術が予後に及ぼす影響について 志垣博信、渡邊 雅之、山田 和彦、峯 真司、大矢 周一郎、布部 創也、藤本 佳也、小西 毅、有田 淳一、秋吉 高志、大橋 学、福永 洋介、長山 聡、谷村 慎哉、高橋 祐、齋浦 明夫、上野 雅資、比企 直樹、佐野 武、山口 俊晴 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014年4月4日、京都）
63. 65 歳以上の高齢者における生体肝移植術の適応とその成績に関する検討 糸山明莉、池上 徹、井口 友宏、二宮 瑞樹、山下 洋市、吉住 朋晴、副島 雄二、内山 秀昭、池田 哲夫、川中 博文、森田 勝、沖 英次、佐伯 浩司、調 憲、前原 喜彦 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014年4月3日、京都）
64. 精神疾患併存大腸癌手術症例の検討 北野雄希、宮成 信友、大内 繭子、藤木 義敬、木下 浩一、富樫 陽彦、森田 圭介、松本 克孝、水元 孝郎、芳賀 克夫、片渕 茂 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014年4月3日、京都）
65. 当院における超高齢者に対する大腸癌手術の安全性・リスク因子の検討 黒田大介、有馬 浩太、土井 康郎、高田 登、吉仲 一郎、原田 和則、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014年4月4日、京都）
66. 当院における成人男性鼠径ヘルニアの手術成績の検討 玉置裕香、吉田 泰、村野 武志、那須 二郎、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014年4月5日、京都）
67. 門脈ガス血症の手術適応の検討 有馬浩太、黒田 大介、土井 康郎、高田 登、吉仲 一郎、原田 和則、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014年4月5日、京都）
68. 当院における急性胆嚢炎に対する緊急手術例の検討 大内繭子、宮成 信友、北野 雄希、藤木 義敬、木下 浩一、森田 圭介、富樫 陽彦、松本 克孝、水元 孝郎、芳賀 克夫、片渕 茂 第 114 回日本外

科学会定期学術集会（2014年4月5日、京都）

69. 高齢者における膵頭十二指腸切除術症例に対する手術成績の検討～prognostic nutritional indexを用いて～ 甲斐田剛圭、生田 義明、江藤 二男、田浦 尚宏、松下 弘雄、西村 卓祐、下川 泰弘、木村 正美、馬場 秀夫 第114回日本外科学会定期学術集会（2014年4月5日、京都）
70. 吊り上げ単孔式腹腔鏡補助下虫垂切除の有用性 清住雄希、清田 礼孝、山口 理沙、赤星 慎一、飯坂 正義、堀野 敬、馬場 秀夫 第114回日本外科学会定期学術集会（2014年4月5日、京都）
71. 鼠径ヘルニアに対する腹腔鏡下ヘルニア修復術145例の検討 江藤二男、生田 義明、甲斐田 剛圭、田浦 尚宏、松下 弘雄、西村 卓祐、下川 恭弘、木村 正美、馬場 秀夫 第114回日本外科学会定期学術集会（2014年4月4日、京都）
72. 慢性膵炎からの膵線維化進展におけるINK4Aの役割 高城克暢、大村谷昌樹、橋本大輔、坂田和也、井上梨沙、阿部真也、新田英利、林 洋光、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第114回日本外科学会定期学術集会（2014年4月5日、京都）
73. Integrin beta6はTGF betaによる上皮間葉転換を促進し肝内胆管癌の進展に関与する 東 孝暁、林 洋光、黒木 秀幸、中川 茂樹、坂本 慶太、横山 奈穂美、新田 英利、近本 亮、別府 透、馬場 秀夫第114回日本外科学会定期学術集会（2014年4月3日、京都）
74. オートファジー機能不全がもたらす慢性膵炎の発症機構 坂田和也、大村谷 昌樹、高城 克暢、阿部 真也、井田 智、新田 英利、今井 克憲、林 洋光、橋本 大輔、近本 亮、別府 透、馬場 秀夫 第114回日本外科学会定期学術集会（2014年4月4日、京都）
75. 肝内胆管癌におけるPcadherinの発現と予後との関連 坂本慶太、今井 克憲、東 孝暁、中川 茂樹、新田 英利、林 洋光、近本 亮、石河 隆敏、別府 透、馬場 秀夫第114回日本外科学会定期学術集会（2014年4月5日、京都）
76. 肝細胞癌治療のガイドライン・コンセンサス・アルゴリズムの検証 中川茂樹、別府 透、林 洋光、坂本 慶太、新田 英利、今井 克憲、坂本 快郎、橋本 大輔、近本 亮、石河 隆敏、馬場 秀夫 第114回日本外科学会定期学術集会（2014年4月4日、京都）
77. TSP-1を介したTGF-β活性化による肝再生抑制機構をターゲットとした新規肝再生促進療法の開発 黒木秀幸、林 洋光、中川 茂樹、東 孝暁、橋本 大輔、阿部 真也、新田 英利、近本 亮、石河 隆敏、別府 透、馬場 秀夫第114回日本外科学会定期学術集会（2014年4月3日、京都）
78. 膵神経内分泌腫瘍症例の検討 阿部真也、近本 亮、橋本 大輔、生田 義明、新田 英利、今井 克憲、林 洋光、清水 健次、古閑 悠輝、山尾 宣暢、八木 泰佑、塚本 雅代、石河 隆敏、別府 透、馬場 秀夫 第114回日本外科学会定期学術集会（2014年4月3日、京都）
79. 肝切除後における感染性腹水の検討 新田英利、別府 透、八木 泰佑、阿部 真也、今井 克憲、林 洋光、橋本 大輔、近本 亮、石河 隆敏、馬場 秀夫第114回日本外科学会定期学術集会（2014年4月5日、京都）
80. 切除不能大腸癌肝転移における化学療法後Conversion therapyの臨床的有用性と生物学的悪性度からみた意義 林 洋光、別府 透、坂本 快郎、宮本 裕士、今井 克憲、新田 英利、中川 茂樹、黒木 秀幸、馬場 祥文、近本 亮、吉田 直矢、馬場 秀夫第114回日本外科学会定期学術集会（2014年

4月3日、京都)

81. 腭頭部領域癌における術前減黄法と手術部位感染との関連 近本 亮、阿部真也、橋本大輔、清水健次、新田英利、今井克憲、林 洋光、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 4 日、京都)
82. Synapse Vincent による 3D 構築に基づいた術前血管走行同定と安全なリンパ節郭清手技 坂本快郎、宮本 裕士、辛島 龍一、井田 智、今村 裕、石本 崇胤、岩上 志朗、馬場 祥史、吉田 直矢、別府 透、馬場 秀夫第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
83. 食道胃接合部癌における CXCL12/CXCR4 の発現意義の解明 杉原 栄孝、石本崇胤、泉 大輔、辛島龍一、今村 裕、井田 智、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 4 日、京都)
84. 食道扁平上皮癌における術前内臓脂肪と臨床病理学的因子の解析 原田和人、馬場 祥史、泉 大輔、小澄 敬祐、徳永 竜馬、江藤 弘二郎、杉原 栄孝、村田 飛鳥、澤山 浩、井田 智、辛島 龍一、今村 裕、石本 崇胤、岩上 志朗、坂本 快郎、宮本 裕士、吉田 直矢、渡邊 雅之、馬場 秀夫第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 4 日、京都)
85. 食道癌におけるがん代謝関連酵素“LSD1”発現の網羅的解析 小澄敬祐、馬場祥史、泉大輔、徳永竜馬、江藤弘二郎、杉原栄孝、原田和人、村田飛鳥、澤山浩、辛島龍一、井田智、今村裕、石本崇胤、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、渡邊雅之、馬場秀夫第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 3 日、京都)
86. 消化器癌における CD44 発現制御機構を標的とした治療戦略 今井 克憲、美馬 浩介、坂本 慶太、東 孝暁、中川 茂樹、新田 英利、林 洋光、近本 亮、石河 隆敏、別府 透、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
87. 消化器癌における CD44 発現制御機構を標的とした治療戦略 石本崇胤、杉原 栄孝、泉 大輔、辛島 龍一、井田 智、今村 裕、岩上 志朗、馬場 祥史、坂本 快郎、宮本 裕士、吉田 直矢、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
88. 切除不能肝細胞癌 follow up 中の門脈侵襲出現に関する検討 岡部 和利、別府 透、小森 宏之、佐野 収、山中 剛、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
89. 短期再手術に対する外科医の対応と実態に関する検討 石河隆敏、別府 透、近本 亮、吉田直矢、馬場祥史、宮本裕士、岩上志郎、橋本 大輔、林 洋光、今井 克憲、新田 英利、馬場秀夫第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 5 日、京都)
90. 食道扁平上皮癌における Glut1 の発現と Microvessel density に関する検討 澤山 浩、石本 崇胤、吉田 直矢、宮本 裕士、坂本 快郎、馬場 祥史、岩上 志朗、井田 智、今村 裕、辛島 龍一、杉原 栄孝、泉 大輔、馬場 秀夫第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 3 日、京都)
91. 鏡視下腭体尾部切除の有効性と安全性の検討 清水健次、橋本大輔、阿部真也、近本 亮、新田英利、林 洋光、別府 透、馬場秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会 (2014 年 4 月 4 日、京都)
92. 食道癌術前化学療法での栄養状態の変化と術後合併症発生との関連 井田 智、吉田 直矢、辛島 龍一、今村 裕、馬場 祥史、岩上 志朗、坂本 快郎、宮本 裕士、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学

術集会（2014年4月5日、京都）

93. 食道癌に対する化学放射線療法における DCF 療法とサルベージ手術の有用性 吉田直矢、馬場 祥史、石本 崇胤、井田 智、辛島 龍一、岩上 志朗、今村 裕、宮本 裕士、坂本 快郎、渡邊 雅之、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014 年 4 月 5 日、京都）
94. 膿瘍形成虫垂炎に対する待機的虫垂切除の検討 中尾陽佑、宮成 信友、北野 雄希、大内 繭子、藤木 義敬、木下 浩一、富樫 陽彦、森田 圭介、松本 克孝、水元 孝郎、芳賀 芳夫、片渕 茂、馬場 秀夫 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014 年 4 月 4 日、京都）
95. 初回切除術後 11 年間の経過で 2 度の胸壁転移をきたした胃 GIST の 1 例 遊佐俊彦、岩槻 政晃、問端 輔、古橋 聡、小川 克大、田中 秀幸、杉山 眞一、井上 耕太郎、緒方 健一、土居 浩一、神尾 多喜浩、高森 啓史 第 114 回日本外科学会定期学術集会（2014 年 4 月 4 日、京都）
96. 大腸癌化学療法の New Evidence 馬場秀夫 第 8 回日本癌治療学会アップデート教育コースランチョンセミナー(2014 年 4 月 12 日、東京)
97. 肝細胞癌に対する内視鏡下肝切除は腫瘍学からみて妥当な手術である—Propensity Score Matching を用いた検討— 別府 透、林 洋光、馬場秀夫 第 100 回日本消化器病学会総会（2014 年 4 月 26 日、東京）
98. 胃癌背景粘膜における LINE-1 メチル化レベル及び CD44 と Helicobacter pylori 感染の解析 小澄敬祐、馬場祥史、石本崇胤、辛島龍一、井田智、今村裕、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 100 回日本消化器病学会総会（2014 年 4 月 23 日、東京）
99. 孤立性 S 状結腸腸間膜リンパ節転移を認めた腓尾部癌の 1 例 伊東山瑠美、橋本大輔、近本 亮、坂田和也、新田英利、林 洋光、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 51 回九州外科学会（2014 年 5 月 9 日、北九州）
100. 糖尿病 VI 型に合併した肝細胞癌の 1 例 遊佐俊彦、新田英利、阿部真也、林洋光、橋本大輔、近本亮、石河隆敏、別府透、馬場秀夫 第 51 回九州外科学会（2014 年 5 月 9 日、北九州）
101. 胃全摘術後の食道裂孔ヘルニアに対し腹腔鏡下に修復し得た 3 例 遊佐俊彦、岩槻 政晃、織田 枝里、古橋 聡、小川 克大、田中 秀幸、杉山 眞一、井上 耕太郎、緒方 健一、土居 浩一、高森 啓史 第 51 回九州外科学会（2014 年 5 月 9 日、北九州）
102. 爪楊枝による小腸穿孔の 1 例 坂本悠樹、玉置裕香、吉田泰、村野武志、外山栄一郎、那須二郎 第 51 回九州外科学会（2014 年 5 月 9 日、北九州）
103. 乳癌術後 15 年目に通過障害で判明した胃食道転移の一例坂本悠樹、馬場祥史、井田智、古閑悠輝、辛島龍一、今村裕、岩上志朗、坂本 快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 51 回九州外科学会（2014 年 5 月 9 日、北九州）
104. 骨格筋転移を来した胃癌の 1 例 岡留一雄、岩上志朗、今村裕、古閑悠輝、八木泰佑、清水健次、辛島龍一、井田智、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 51 回九州外科学会 2014 年 5 月 9 日 北九州
105. 胆管内乳頭状腫瘍との鑑別に難渋した大腸癌肝外胆管転移の一例 中尾陽佑、林洋光、山尾宣暢、村端秀映、武山秀晶、阿部真也、新田英利、橋本大輔、近本亮、石河隆敏、別府透、馬場秀夫 第 51

回九州外科学会（2014年5月9日、北九州）

106. Enteropathy-associated T-cell lymphoma 治療中に発生した腹膜炎 大徳暢哉、辛島龍一、井田智、今村裕、岩上志郎、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第51回九州外科学会（2014年5月9日、北九州）
107. 消化器癌がん治療の最前線 独立行政法人国立病院機構熊本南病院 熊本県指定がん診療連携拠点病院の指定取得記念講演会
108. 肝再生抑制因子トロンボスポンディン1に対する阻害ペプチドを用いた肝再生促進療法 林 洋光、黒木秀幸、東 孝暁、中川茂樹、坂本慶太、新田英利、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第50回日本肝臓学会総会（2014年5月29日、東京）
109. 非切除肝細胞癌に対する門脈塞栓術（PVE）併用肝動脈化学塞栓療法（TACE）の有用性 岡部 和利、別府 透、小森宏之、原岡克樹、大内田義博、藤山重俊、馬場秀夫 第50回日本肝臓学会総会（2014年5月29日、東京）
110. 肝内胆管癌切除例からみた予後因子 富安 真二郎、今村治男、神尾多喜浩、岡部和利、廣田昌彦、別府 透、馬場秀夫 第50回日本肝臓学会総会（2014年5月29日、東京）
111. StageIV 肝細胞癌に対して sorafenib と外科的治療併用により長期生存を得た5例の検討 武山 秀晶、新田英利、林 洋光、阿部真也、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、田中基彦、佐々木裕、別府 透、馬場秀夫 第50回日本肝臓学会（2014年6月5日、京都）
112. 術中造影超音波検査の腹腔鏡下間切除術への応用 新田英利、別府 透、武山秀晶、阿部真也、中川茂樹、林 洋光、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、馬場秀夫 第50回日本肝臓学会（2014年6月5日、京都）
113. 肝ドーム下 S7/8 病変に対する左側臥位での肋間ポート併用下完全腹腔鏡下肝切除の有用性 林 洋光、別府 透、新田英利、阿部真也、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、馬場秀夫 第50回日本肝臓学会（2014年6月5日、京都）
114. 肝臓外科からみた大腸癌肝転移の治療戦略-HBPS-nomogram とその評価- 別府 透、林 洋光、新田英利、今井克憲、坂本快郎、宮本裕士、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、山本雅一、馬場秀夫 第50回日本肝臓学会（2014年6月5日、京都）
115. 鼠径ヘルニア嚢内に発生した大腸癌腹膜播種の1例 辛島 龍一、井田 智、今村 裕、岩上志郎、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第12回日本ヘルニア学会学術集会（2014年6月7日、東京）
116. 知っておきたい大腸癌化学療法の最近の知見 馬場秀夫 第12回南大阪外科診療 Up to date(2014年6月7日、大阪)
117. 消化器癌治療の up to date 馬場 秀夫 第26回日本肝胆膵外科学会・学術集会（2014年6月12日、和歌山）
118. 肝ドーム下病変に対する左側臥位での肋間ポート併用腹腔鏡下再肝切除の有用性 村端秀映、林 洋光、新田英利、梅崎直紀、阿部真也、橋本大輔、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第26回日本肝胆膵外科学会・学術集会（2014年6月11日、和歌山）

119. LSKL peptide 投与による TGF- $\beta$  活性化を介した肝再生抑制機構をターゲットとした肝再生療法の開発 黒木秀幸、林 洋光、中川茂樹、東孝暁、橋本大輔、新田英利、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 11 日、和歌山)
120. 3cm 以下の腫瘍形成型肝内胆管癌の至適切切除範囲の検討 小森 宏之、別府 透、坂本慶太、岡部和利、新田英利、林 洋光、佐野収、山中剛、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 11 日、和歌山)
121. 大腸癌肝転移切除例における HBPS-nomogram の有効性 坂本 快郎、別府 透、林 洋光、新田英利、今井克憲、橋本大輔、宮本裕士、近本 亮、菊池健、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 11 日、和歌山)
122. 膵癌切除例における術前 PET の有用性の検討 高城 克暢、橋本大輔、坂田和也、中川茂樹、阿部真也、今井克憲、新田英利、林 洋光、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 11 日、和歌山)
123. 多発内分泌腫瘍症候群 1 型 (MEN-1) を併った膵内分泌腫瘍 (PNET) の臨床病理学的特徴と治療の検討 糸山 明莉、橋本大輔、近本 亮、石河 隆敏、別府 透、馬場 秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 13 日、和歌山)
124. 高度脈管侵襲肝細胞癌に対する肝切除と術後補助肝動注療法 別府 透、新田英利、林 洋光、今井克憲、岡部弘尚、岡部和利、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 12 日、和歌山)
125. 肝門索アプローチによる開腹下門脈塞栓術の有用性 梅崎 直紀、新田英利、別府 透、坂本慶太、坂田和也、高城克暢、東孝暁、黒木秀幸、中川茂樹、阿部真也、林 洋光、今井克憲、橋本大輔、近本 亮、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 12 日、和歌山)
126. 良性難治性胆道狭窄に対する治療法とその長期的予後 近本 亮、阿部真也、橋本大輔、林 洋光、新田英利、今井克憲、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 12 日、和歌山)
127. 手術関連死亡ゼロの膵頭十二指腸切除術 橋本 大輔、広田 昌彦、高森 啓史、阿部 真也、林 洋光、新田 英利、近本 亮、別府 透、馬場 秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 13 日、和歌山)
128. 膵癌切除後の異時性肺転移に対する一切除例 武山 秀晶、橋本大輔、黒木秀幸、林 洋光、新田英利、近本 亮、池田公英、別府 透、鈴木実、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 11 日、和歌山)
129. 膵空腸縫合不全に対して、術中内視鏡を併用して膵瘻孔空腸吻合術を行った一例 問端 輔、橋本大輔、阿部真也、近本 亮、林 洋光、新田英利、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 11 日、和歌山)
130. 腫瘍マーカー Triple positive 肝細胞癌に対する局所凝固療法のは非 新田 英利、別府 透、坂本慶太、坂田和也、高城克暢、東孝暁、黒木秀幸、中川茂樹、阿部真也、今井克憲、林 洋光、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 11 日、和歌山)



山)

131. 術前減黄処置法と膵頭十二指腸切除術後感染症 阿部真也、近本 亮、橋本大輔、今井克憲、新田英利、林 洋光、堀野敬、別府 透、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 13 日、和歌山)
132. sarcopenia は大腸癌切除症例の予後因子である 東 孝暁、林 洋光、高城克暢、坂田和也、坂本慶太、阿部真也、新田英利、橋本大輔、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 12 日、和歌山)
133. 肝細胞癌進展における Hippo-pathway の転写活性化補助因子 TAZ の役割 林 洋光、黒木秀幸、東孝暁、横山奈緒美、坂本慶太、阿部真也、新田英利、橋本大輔、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 12 日、和歌山)
134. 根治的肝切除を行った HBV 関連肝細胞癌に対する核酸アナログ製剤投与の有用性 坂本 慶太、別府 透、東孝暁、中川茂樹、新田英利、林 洋光、近本 亮、石河隆敏、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 13 日、和歌山)
135. 多発内分泌腫瘍症候群 1 型 (MEN-1) を併った膵内分泌腫瘍 (PNET) の臨床病理学的特徴と治療の検討 糸山明莉、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 11 日、和歌山)
136. 膵癌に対する術前化学療法的位置づけ 富安真二郎、田中洋、杉田裕樹、金光敬一郎、高森啓史、馬場秀夫 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 13 日、和歌山)
137. 術前抗癌治療が膵癌の切除率・周術期成績に及ぼす影響 元井 冬彦、海野倫明、高橋秀典、岡田恭穂、和田慶太、庄雅之、永野浩昭、松本逸平、里井壯平、村上義昭、岸和田昌之、本田五郎、木下壽文、馬場秀夫、菱沼正一、北郷実、田島秀浩、新地洋之、高森啓司、小菅智夫、山上裕機、高田忠敬 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 13 日、和歌山)
138. The optimal cut-off value for the number of colorectal liver metastases: a Project Study of Japanese Society of Hepato-Biliary- 別府 透、Yoshihiro Sakamoto, Kiyoshi Hasegawa, Goro Honda, Kuniya Tanaka, Yoshihito Kotera, Hiroyuki Nitta, Hiroyuki Yoshidome, Etsuro Hatano, Masaki Ueno, Hiroyuki Takamura, Hideo Baba, Tomoo Kosuge, Norihiro Kokudo, Keiichi Takahashi, Itaru Endo, Go Wakabayashi, Masaru Miyazaki, Shinji Uemoto, Tetsuo Ohta, Ken Kikuchi, Tadatoshi Takayama, Hiroki Yamaue, Masakazu Yamamoto, Tadahiro Takada 第 26 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2014 年 6 月 11 日、和歌山)
139. A significant association between perioperative blood transfusion and prognosis of 526 patients with upper gastrointestinal cancers 小澄 敬祐、Yoshifumi Baba , Kazuto Harada , Ryuichi Karashima , Satoshi Ida , Yu Imamura , Shiro Iwagami , Yuji Miyamoto, Yasuo Sakamoto, Naoya Yoshida, Masayuki Watanabe, and Hideo Baba 第 60 回国際外科学会日本部会総会 (2014 年 6 月 14 日、高崎)
140. 大腸癌化学療法の現状と展望 西三河南部大腸がん治療を考える会 (2014 年 6 月 17 日、愛知)
141. 閉腹の際に大腿筋膜を用いた 3 例 大内 繭子、宮成信友、北野雄希、藤木義敬、木下浩一、森田圭

- 介、富樫陽彦、松本克孝、水元孝郎、芳賀克夫、片瀨茂 第 39 回日本外科系連合学会学術集会 Surgical SASUKE (2014 年 6 月 19 日、東京)
142. 臍頭十二指腸切除後の再建方法による手術成績の検討 甲斐田 剛圭、生田義明、江藤二男、田浦尚宏、松下弘雄、西村卓祐、下川恭弘、木村正美、馬場秀夫 第 39 回日本外科系連合学会学術集会 Surgical SASUKE (2014 年 6 月 19 日、東京)
143. 右下腹部痛を主訴とした胆嚢捻転症の 2 例 有馬 浩太、黒田大介、土井康郎、高田登、吉仲一郎、原田和則、馬場秀夫 第 39 回日本外科系連合学会学術集会 Surgical SASUKE (2014 年 6 月 19 日、東京)
144. Polyethylene Glycolic Acid Felt(PGA felt)を使用した臍空腸吻合 中村 健一、池嶋聡、増田稔郎、山本謙一郎、倉本正文、島田信也 第 39 回日本外科系連合学会学術集会 Surgical SASUKE (2014 年 6 月 19 日、東京)
145. 化学療法が著効した大腸癌の 1 例 清住 雄希、山口理沙、松石健太郎、清田礼孝、赤星慎一、飯坂正義、堀野敬、馬場秀夫 第 39 回日本外科系連合学会学術集会 Surgical SASUKE (2014 年 6 月 19 日、東京)
146. 消化器癌に対する治療法の進歩 スチパーガの位置付け：広島消化器癌臨床セミナー (2014 年 6 月 24 日、広島)
147. 高度脈管侵襲肝細胞癌に対する術後予防肝動注療法の治療効果 武山 秀晶、新田英利、東孝暁、坂本慶太、中川茂樹、林洋光、橋本大輔、近本亮、石河隆敏、別府透、馬場秀夫 第 36 回日本癌局所療法研究会 (2014 年 6 月 27 日、大阪)
148. 仮性臍嚢胞の治療に難渋した 1 例 坂田和也、橋本大輔、新田英利、林 洋光、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第 44 回九州臍切研究会 (2014 年 7 月 3 日、福岡)
149. 食道癌に対する術前 DCF 療法の効果予測 -1 コース後の PET SUV 値を用いて- 馬場 祥史、渡邊雅之、辛島龍一、井田 智、今村 裕、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 68 回日本食道学会学術集会 (2014 年 7 月 3 日、東京)
150. 食道癌術前の低栄養状態は術後合併症発生に影響する 井田 智、吉田 直矢、馬場 祥史、梅崎 直紀、辛島 龍一、今村 裕、岩上 志朗、坂本 快郎、宮本 裕士、馬場 秀夫 第 68 回日本食道学会学術集会 (2014 年 7 月 3 日、東京)
151. 食道癌切除後のリンパ節単独再発例における検討 小澄 敬祐、馬場祥史、井田 智、今村 裕、石本崇胤、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 68 回日本食道学会学術集会 (2014 年 7 月 3 日、東京)
152. 食道扁平上皮癌における術前筋肉量と臨床病理学的因子の解析 原田 和人、馬場祥史、小澄敬祐、井田 智、今村 裕、坂本快郎、岩上志朗、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 68 回日本食道学会学術集会 (2014 年 7 月 4 日、東京)
153. 食道癌根治照射時の中間評価によるサルベージ手術回避の可能性 吉田 直矢、馬場祥史、井田 智、石本崇胤、今村 裕、岩上志朗、宮本裕士、坂本快郎、馬場秀夫 第 68 回日本食道学会学術集会 (2014 年 7 月 4 日、東京)

154. 高齢者(75歳以上)大腸癌手術の検討 宮本 裕士、坂本快郎、大内繭子、徳永竜馬、日吉幸晴、馬場祥史、岩上志朗、吉田直矢、馬場秀夫 第 81 回大腸癌研究会 (2014 年 7 月 4 日、愛知)
155. 大腸腫瘍に対する ESD 施行後、追加切除適応症例の短期・長期成績 坂本 快郎、庄野孝、徳永竜馬、大内繭子、宮本裕士、日吉幸晴、岩上志朗、馬場祥史、吉田直矢、佐々木裕、馬場秀夫 第 81 回大腸癌研究会 (2014 年 7 月 4 日、愛知)
156. 高齢者大腸癌(75歳以上)に対する腹腔鏡下手術の検討 徳永 竜馬、坂本快郎、大内繭子、宮本裕士、岩上志朗、吉田直矢、馬場秀夫 第 81 回大腸癌研究会 (2014 年 7 月 4 日、愛知)
157. 高齢者大腸癌に対する化学療法の成績 大内 繭子、宮本裕士、坂本快郎、清住雄希、中村健一、泉大輔、小澄敬祐、徳永竜馬、江藤弘二郎、杉原栄孝、日吉幸晴、馬場祥史、岩上志朗、吉田直矢、馬場秀夫 第 81 回大腸癌研究会 (2014 年 7 月 4 日、愛知)
158. 繰り返す腸閉塞を呈した臍腸管遺残の一例 問端 輔、坂本快郎、辛島龍一、井田 智、今村 裕、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 103 回日本消化器病学会九州支部例会 (2014 年 7 月 5 日、福岡)
159. 術前の腫瘍局在診断に苦慮した Occult gastrinoma の 2 例 伊東山 瑠美、橋本 大輔、坂田 和也、新田 英利、林 洋光、近本 亮、石河 隆敏、別府 透、馬場 秀夫 第 103 回日本消化器病学会九州支部例会 (2014 年 7 月 4 日、福岡)
160. 副腎外褐色細胞腫切除後 29 年目に左尾状葉頭側に再発を来し肝外側区域切除+左尾状葉を施行した 1 例 遊佐俊彦、新田英利、武山秀晶、東孝暁、坂田和也、坂本慶太、黒木秀幸、高城克暢、中川茂樹、林 洋光、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 103 回日本消化器病学会九州支部例会 (2014 年 7 月 4 日、福岡)
161. 胃癌術後に大腸転移を来した一例 大徳暢哉、岩上志朗、辛島龍一、井田 智、今村 裕、石本崇胤、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 103 回日本消化器病学会九州支部例会 (2014 年 7 月 4 日、福岡)
162. 食道憩室内に発生した表在癌の一例 山下晃平、井田 智、吉田 直矢、馬場 祥史、辛島 龍一、今村 裕、岩上 志朗、坂本 快郎、宮本 裕士、馬場 秀夫 第 103 回日本消化器病学会九州支部例会 (2014 年 7 月 4 日、福岡)
163. 当院における時間外緊急 ERCP の現状 階戸 俊平、千代永 卓、泉 良寛、鈴木 博子、江藤 幸、山邊 聡、成田 礼、宮本 英明、小林 起秋、小山 真一郎、山田 裕希、庄野 孝、村尾 哲哉、直江 秀昭、阿部真也、橋本大輔、近本 亮、馬場秀夫、田中 基彦、佐々木 裕 第 103 回日本消化器病学会九州支部例会 (2014 年 7 月 4 日、福岡)
164. 術前診断可能であった、メッケル憩室の一例 田中健太郎、緒方 創造、成田 礼、山田 裕希、鈴木博子、山邊 聡、小林 起秋、千代永 卓、宮本 英明、階戸 俊平、小山真一郎、庄野 孝、村尾 哲哉、直江 秀昭、清水健次、宮本裕士、馬場秀夫、佐々木 裕 第 103 回日本消化器病学会九州支部例会 (2014 年 7 月 4 日、福岡)
165. 腹部大動脈周囲リンパ節転移の原発巣診断に EUS-FNA が有用であった 1 例 中垣貴志、階戸俊平、千代永 卓、泉 良寛、鈴木博子、山邊 聡、成田 礼、宮本 英明、小林 起秋、小山真一郎、山

- 田 裕希、庄野 孝、村尾哲哉、直江秀昭、定浩美、橋本大輔、近本 亮、河野 吉昭、江藤 正俊、馬場秀夫、佐々木 裕 第 103 回日本消化器病学会九州支部例会 (2014 年 7 月 4 日、福岡)
166. 食道胃接合部癌における癌関連線維芽細胞の CXCL12 による腫瘍浸潤機序の解明 杉原栄孝、石本崇胤、泉 大輔、江藤弘二郎、藏重 淳二、日吉幸晴、今村 裕、井田 智、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 23 回日本がん転移学会学術集会・総会 (2014 年 7 月 11 日、金沢)
167. 消化器がんの臨床と研究 up to date 馬場秀夫 兵庫県消化器外科研究会 2014 (2014 年 7 月 11 日、神戸)
168. 膵空腸端側挿入吻合法のメリット、デメリットとトラブルシューティング 橋本大輔、阿部 真也、林 洋光、新田 英利、近本 亮、広田 昌彦、馬場 秀夫 第 45 回日本膵臓学会大会 (2014 年 7 月 11 日、福岡)
169. ドレーンアミラーゼ値は膵体尾部切除後の膵液瘻発生を予測できるか 近本 亮、阿部真也、橋本大輔、林 洋光、新田英利、今井克憲、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 45 回日本膵臓学会大会 (2014 年 7 月 11 日、福岡)
170. 慢性膵炎におけるオートファジーの解析 坂田和也、大村谷昌樹、高城克暢、橋本大輔、阿部真也、新田英利、林 洋光、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第 45 回日本膵臓学会大会 (2014 年 7 月 12 日、福岡)
171. 80 歳以上の高齢者食道癌に対する手術成功の網羅的解析 馬場祥史、辛島龍一、日吉幸晴、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 42 回九州食道癌合併療法談話会 (2014 年 7 月 12 日、福岡)
172. 胃切除の既往がある患者に対する食道亜全摘術の short-term outcome 吉田直矢、馬場祥史、井田智、馬場秀夫 第 42 回九州食道癌合併療法談話会 (2014 年 7 月 12、福岡)
173. 外科的 DIC に対するトロンボモジュリンアルファの治療成績 橋本大輔、近本 亮、阿部真也、新田英利、林 洋光、別府 透、馬場 秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 16 日、福島)
174. 肝細胞癌に対する内視鏡下肝切除の有用性の科学的検証—Propensity Score Matching を用いて 別府 透、林 洋光、今井克憲、新田英利、岡部弘尚、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、菊池 健、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 16 日、福島)
175. 食道亜全摘のリスク評価における original scoring system の有用性 吉田直矢、馬場祥史、井田 智、石本崇胤、岩上志朗、今村 裕、坂本快郎、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 16 日、福島)
176. 大腸癌肝転移・術前化学療法施行例における再発予測因子と Nomogram 評価 坂本快郎、別府 透、新田英利、林 洋光、石本崇胤、馬場祥史、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 16 日、福島)
177. 混合型肝癌の術前診断と予後(腫瘍マーカーと画像診断を中心に) 梅崎 直紀、新田英利、阿部真也、林 洋光、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014

年 7 月 18 日、福島)

178. 食道癌における TET 酵素ファミリーおよび 5-hmC の発現と予後について 村田 飛鳥、馬場祥史、井田 智、石本崇胤、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 17 日、福島)
179. 癌関連線維芽細胞を介した CXCL12 による食道胃接合部癌の進展機序の解明 杉原栄孝、石本崇胤、今村 裕、井田 智、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 16 日、福島)
180. sarcopenia は大腸癌切除症例の予後因子である 宮本裕士、坂本快郎、辛島龍一、井田 智、今村 裕、石本崇胤、岩上志朗、馬場祥史、吉田直矢、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 16 日、福島)
181. 大量肝切除術における分肝機能評価法を用いたリスク評価および術前門脈塞栓術の再発抑制効果に関する検討 林洋光、別府 透、黒木秀幸、中川茂樹、東 孝暁、坂本慶太、新田英利、近本 亮、石河隆敏、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 16 日、福島)
182. 絞扼性イレウスにおける腸管壊死に関する検討 有馬浩太、黒田大介、土井康郎、高田 登、吉仲 一郎、原田和則、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 16 日、福島)
183. 高齢者胃癌に対する腹腔鏡下胃切除術の検討 岩上志朗、辛島龍一、井田 智、今村 裕、石本崇胤、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 16 日、福島)
184. 腹腔鏡を用いた虫垂切除の工夫と問題点 清住雄希、清田 礼孝、山口 理沙、赤星 慎一、飯坂 正義、堀野 敬、馬場 秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 16 日、福島)
185. 「臍全摘術の適応、安全性と予後」の検討 武山秀晶、橋本大輔、阿部真也、坂田和也、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 17 日、福島)
186. 食道癌に対する食道切除後の腸管運動評価 八木泰佑、吉田直矢、山尾宜暢、辛島龍一、井田 智、石本崇胤、馬場祥史、渡邊雅之、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 17 日、福島)
187. 頸部食道胃管吻合における三辺外翻三角吻合及び大網弁被覆の有用性 馬場祥史、渡邊雅之、井田 智、辛島龍一、今村 裕、石本崇胤、岩上志朗、吉田直矢、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 17 日、福島)
188. 食道癌化学放射線療法後の切除における術前骨格筋量と術後合併症発生との関連 井田 智、吉田直矢、辛島龍一、今村 裕、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 17 日、福島)
189. 膺空腸端側吻合法における、挿入吻合法と膺管空腸吻合法の比較検討 織田枝里、橋本大輔、阿部真也、坂田和也、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 16 日、福島)
190. 大腸癌肝転移に対するラジオ波凝固療法の有用性の検討 村端 秀映、林 洋光、梅崎直紀、新田英利、阿部真也、橋本大輔、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014

年 7 月 17 日、福島)

191. 胆管癌長期生存例の検討 問端 輔、阿部真也、近本 亮、橋本大輔、今井克憲、林 洋光、新田英利、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 17 日、福島)
192. 大腸癌肝転移症例における EZH2 発現と術前化学療法との関連 徳永竜馬、中川茂樹、坂本快郎、今村 裕、石本崇胤、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 17 日、福島)
193. LSKL TSP-1 inhibitory peptide を用いた肝切除術後の肝再生促進療法の開発 黒木 秀幸、林 洋光、中川茂樹、東 孝暁、橋本大輔、新田英利、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 17 日、福島)
194. 大腸穿孔における SSI 発生リスク因子の検討 遊佐俊彦 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 17 日、福島)
195. 胃癌における FBXW7-MCL1 pathway を介した Trastuzumab 耐性機序の解明 江藤弘二郎、岩槻政晃、石本崇胤、今村 裕、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 17 日、福島)
196. 骨盤内臓全摘術を施行した進行・再発結腸直腸癌症例の治療成績 日吉幸晴、沖 英次、大津 甫、安藤幸滋、伊藤修平、宮本裕士、佐伯浩司、森田勝、池田哲夫、前原喜彦 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 17 日、福島)
197. 膵体尾部切除における膵断端平行縫合閉鎖法の有効性の検討 近本 亮、橋本大輔、阿部真也、武山 秀晶、新田英利、林 洋光、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
198. 食道胃接合部癌の壁内進展距離の検討 今村 裕、岩上志朗、石本崇胤、辛島龍一、井田 智、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
199. 肝切除時の脈管処理における自動縫合器の安全性 東 孝暁、別府 透、林 洋光、岡部弘尚、阿部真也、新田英利、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
200. 肝細胞癌の LINE-1 メチル化レベルと臨床病理学的因子の検討 原田和人、馬場祥史、近本 亮、村田飛鳥、新田英利、林 洋光、橋本大輔、吉田直矢、別府 透、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
201. Cancer Associated Fibroblasts は CXCL12-CXCR4 系を通じて胃癌細胞の浸潤を促進する 泉大輔、石本崇胤、杉原栄孝、澤山 浩、今村 裕、岩上志朗、坂本快郎、馬場祥史、吉田直矢、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
202. 肝切除と肝局所凝固療法後の感染性腹水の頻度とその対策 新田英利、別府 透、中川茂樹、阿部真也、今井克憲、林 洋光、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
203. オートファジーの機能不全に基づく慢性膵炎の発症機序 坂田和也、大村谷 昌樹、橋本大輔、阿部

- 真也、新田英利、林 洋光、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
204. CHOP 欠損による慢性膵炎からの膵線維化進展 高城克暢、大村谷 昌樹、橋本大輔、坂田和也、阿部真也、新田英利、林 洋光、近本 亮、別府 透、馬場秀夫第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
205. 直腸神経内分泌腫瘍 21 例の検討 古閑 悠輝、坂本快郎、井田 智、今村 裕、石本崇胤、馬場祥史、岩上志朗、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
206. 胃組織球肉腫の 1 例 中尾陽佑、北野雄希、宮成信友、富樫陽彦、森田圭介、松本克孝、水元孝郎、成毛有紀、無山壽彦、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
207. 膵癌における P-cadherin の発現と予後との関連 坂本慶太、今井克憲、東 孝暁、中川茂樹、新田英利、林 洋光、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
208. 胃癌診療における胃粘膜 LINE-1 メチル化レベルの意義 小澄敬祐、馬場祥史、井田 智、今村 裕、石本崇胤、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
209. 食道切除または根治的放射線療法後のリンパ節再発に対するリンパ節切除の意義 渡邊 雅之、峯 真司、志垣 博信、大矢 周一郎、佐野 武、山口 俊晴、吉田 直矢、馬場 祥史、井田 智、馬場 秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 16 日、福島)
210. 直腸・結腸癌術前スクリーニングとしての CT colonography (CTC) の有用性 生田 義明、江藤 二男、甲斐田 剛圭、田浦 尚宏、松下 弘雄、西村 卓祐、下川 恭弘、木村 正美、馬場 秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 17 日、福島)
211. 早期胃癌単一施設 10 年間の検討～胃癌治療ガイドライン内視鏡的切除における治癒切除，拡大治癒切除の是非～ 石川 晋之、田村 文雄、田中 洋、富安 真二郎、杉田 裕樹、有田 哲正、八木 泰志、馬場 秀夫、廣田 昌彦 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
212. EIPL 療法は CY+/P-胃癌をダウンステージし，根治切除を可能にする 増田 稔郎、倉本 正文、池嶋 聡、山本 謙一郎、中村 健一、島田 信也、馬場 秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
213. 浸潤性膵管癌の長期生存例の特徴 富安 真二郎、辻 顕、田中 洋、石川 晋之、杉田 裕樹、有田 哲正、高森 啓史、金光 敬一郎、廣田 昌彦、馬場 秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
214. Hernia 診断での鏡視下手術の有用性について-術前診断に苦慮した傍恥骨上腹壁癒痕ヘルニアの症例から-田嶋 ルミ子、松尾 彰宣、沖野 哲也、山下 裕也、横山 幸生、馬場 秀夫 第 69 回日本消化器外科学会総会 (2014 年 7 月 18 日、福島)
215. 切除不能進行・再発胃癌患者を対象とした S-1/LV 療法と S-1/L-OHP 療法と S-1/CDDP 療法の臨床第 II 相ランダム化試験 森脇俊和、廣中秀一、杉本直俊、山口研成、小松嘉人、仁科智裕、辻 晃

- 仁、朴 成和、馬場秀夫、兵頭一之介 第 12 回日本臨床腫瘍学会学術集会 (2014 年 7 月 17 日、福岡)
216. A nationwide survey on chemotherapy-induced nausea and vomiting (CINV) in Japan and its medical staffs' perception 田村和夫、相羽恵介、佐伯俊昭、中西洋一、嘉村敏治、馬場秀夫、吉田和弘、山本信之、北川雄光、前原喜彦 第 12 回日本臨床腫瘍学会学術集会 (2014 年 7 月 17 日、福岡)
217. 日本の化学療法に伴う悪心・嘔吐 (CINV) 対策 現状と課題 「全国調査の結果 消化器領域」 辻 靖、相羽 恵介、馬場 秀夫、北川 雄光、吉田 和弘、掛地 吉弘、古瀬 純司、若林 剛 第 12 回日本臨床腫瘍学会学術集会 (2014 年 7 月 17 日、福岡)
218. Prospective observational study on chemotherapy-induced nausea and vomiting for patients with colorectal cancer in Japan 柴田裕美、馬場 秀夫、辻 靖、小林 道也、前原 喜彦、後藤 昌弘、吉田 和弘、國土 典宏、掛地 吉弘、相羽 恵介 第 12 回日本臨床腫瘍学会学術集会 (2014 年 7 月 17 日、福岡)
219. 当院における胸腔鏡下食堂亜全摘術 吉田直矢 第 6 回熊本消化器癌研究会 (2014 年 7 月 24 日、熊本)
220. 進行・再発大腸癌におけるフロントライン治療戦略 2014 馬場秀夫 大腸癌 Forum2014 (2014 年 7 月 25 日、新潟)
221. 術後 4 年無再発生存中の巨大脂肪肉腫の切除例 山下晃平、馬場祥史、辛島龍一、日吉幸晴、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 251 回福岡外科集談会 (2014 年 7 月 26 日、福岡)
222. 先天性胆道拡張症術後の反復性胆管炎による肝膿瘍に対して肝切除を施行した 1 例 伊東山瑠美、橋本大輔、近本 亮、坂田和也、新田英利、林 洋光、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 251 回福岡外科集談会 (2014 年 7 月 26 日、福岡) 第 251 回福岡外科集談会
223. 胃癌腹膜播種モデルマウスを用いた腹膜播種規定因子の解明 藏重淳二 第 46 回胃病態機能研究会 (2014 年 8 月 2 日、横浜)
224. 胃癌背景粘膜における LINE-1 メチル化レベル及び CD44 と Helicobacter pylori 感染の解析 岩上志朗 第 46 回胃病態機能研究会 (2014 年 8 月 2 日、横浜)
225. 腹腔鏡下腓体尾部切除術における自動縫合器の腓圧挫時間の検討 橋本大輔、近本 亮、坂田 和也、有馬 浩太、井上 梨沙、高城 克暢、別府 透、馬場 秀夫 第 41 回日本腓切研究会 (2014 年 8 月 23 日、東京)
226. 消化器外科手術に関連した DIC に対するトロンボモデュリンアルファの治療成績 高城克暢、一夏休み、実践敗血症治療塾 (2014 年 8 月 28 日、熊本)
227. 開胸対胸腔鏡下食道亜全摘、術後合併症に関する検討 吉田直矢、馬場祥史、井田 智、岩上志朗、今村 裕、坂本快郎、宮本裕士、辛島龍一、馬場秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 28 日、横浜)
228. 切除不能大腸癌肝転移に対する conversion 肝切除における CD44 発現の臨床病理学的検討 林洋光、



- 別府 透、宮本裕士、坂本快郎、東 孝暁、坂本慶太、坂田和也、新田英利、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、馬場秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 29 日、横浜)
229. 上部消化管癌における周術期輸血の予後に対する影響 馬場祥史、小澄敬祐、原田和人、辛島龍一、井田 智、今村 裕、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 28 日、横浜)
230. 腓神経内分泌腫瘍切除例の予後からみた治療戦略 近本 亮、橋本大輔、阿部真也、生田義明、林 洋光、新田英利、今井克憲、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 29 日、横浜)
231. 術前化学療法が大腸癌肝転移切除後の肝再生の与える影響 別府 透、林 洋光、岡部弘尚、新田英利、今井克憲、橋本大輔、近本 亮、吉田守克、山下康行、馬場秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 29 日、横浜)
232. 切除不能大腸癌に対する SOX、IRIS 療法の有用性 宮本裕士、坂本快郎、辛島龍一、井田 智、今村 裕、石本崇胤、馬場祥史、岩上志朗、吉田直矢、馬場秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 29 日、横浜)
233. 胃癌に対する腹腔鏡下胃全摘術における食道空腸吻合法の検討 日吉幸晴、沖 英次、安藤幸滋、伊藤修平。坂本快郎、佐伯浩司、森田勝、前原喜彦 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 30 日、横浜)
234. 高リスク GIST に対する完全切除後の治療に関するレジストリ研究—病理診断の重要性 西田 俊朗、長 晴彦、尾阪将人、小松嘉人、黒川幸典、土井俊彦、平井敏弘、北川雄光、馬場秀夫、山田康秀、杉山敏郎、掛地吉弘、羽藤慎二、平島詳典、廣田誠一  
第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 30 日、横浜)
235. 切除不能 StageIV 大腸癌における原発巣切除の意義に関する検討 坂本快郎、辛島龍一、今村 裕、井田 智、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 30 日、横浜)
236. HCV 陽性肝細胞癌の初回肝切除術における腫瘍マーカーと予後との関連 東孝暁、中川茂樹、林 洋光、高城克暢、坂田和也、坂本慶太、阿部真也、新田英利、橋本大輔、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 28 日)
237. Sorafenib 導入後の進行肝細胞癌における長期生存の条件 武山秀晶、新田英利、中川茂樹、林 洋光、阿部真也、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、田中基彦、佐々木裕、別府 透、馬場秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 28 日、横浜)
238. 胃癌細胞の浸潤における Cancer Associated Fibroblasts 及び CXCL12-CXCR4 系の役割 泉大輔、石本崇胤、杉原栄孝、澤山 浩、辛島龍一、井田 智、今村 裕、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、馬場祥史、吉田直矢、馬場秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 30 日、横浜)
239. 肝細胞癌切除後における AFP Half-life time の臨床的意義 新田英利、別府 透、武山秀晶、東 孝暁、高城克暢、林 洋光、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、馬場秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 28 日、横浜)

240. 胃癌に対するアルブミン懸濁型パクリタキセルの使用経験 岩上志朗、辛島龍一、井田 智、今村 裕、石本崇胤、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 29 日、横浜)
241. 当院における若年性大腸癌の臨床病理学的検討 村田 飛鳥、秋吉高志、上野雅資、福長洋介、長山 聡、藤本佳也、小西毅、長寄寿矢、永田淳、池田篤志、大野吏輝、向井俊貴、武田光正、佐野武、山口俊晴 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 30 日、横浜)
242. 膵癌の治療方針決定における FDG-PET の有用性 生田 義明、江藤 二男、甲斐田 剛圭、田浦 尚宏、松下 弘雄、西村 卓祐、下川 恭弘、木村 正美、馬場 秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 30 日、横浜)
243. 食道癌化学療法に伴う悪心・嘔吐に関する多施設共同観察研究-日本 CINV 研究グループ- 野口 剛、柴田智隆、吉田直矢、山本幸子、伊藤正朗、中島康晃、吉川貴己、宮崎達也、安田卓司、馬場秀夫、石原 立、島田英昭、北川雄光、相羽恵介 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 30 日、横浜)
244. Minor RAS 変異型大腸癌 3 次療法における S-1+Cetuximab 療法の治療効果 江見 泰徳、沖 英次、高橋 孝夫、辻 晃仁、吉田 和弘、馬場 秀夫、緒方 裕、夏越 祥次、下川 元継、前原 喜彦 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 30 日、横浜)
245. 治癒切除不能な結腸・直腸癌患者での 1 次治療の XELIRI+ベバシズマブ療法 (KSCC1101) 芝原 幸太郎、前川宗一郎、江見泰徳、辻 晃仁、岸原文明、沖 英次、濱之上雅博、馬場秀夫、夏越祥次、緒方 裕、境 建爾、下川元継、前原喜彦 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 30 日、横浜)
246. 十二指腸乳頭部癌切除例による予後因子の検討 富安真二郎、田中 洋、石川普之、杉田裕樹、有田 哲正、八木泰志、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 30 日、横浜)
247. 肝胆膵がんにおける化学療法時の悪心嘔吐観察研究 大川 伸一、馬場秀夫、杉森一哉、古瀬純司、山本和秀、南 博信、北川雄光、林 和彦、権 雅憲、若林 剛、相羽 恵介 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 30 日、横浜)
248. CD57T 細胞免疫と関連した NL(好中球/リンパ球)比は温熱低容量化学療法の効果判定に有用 赤木 純児、佐藤伸隆、桑原暢宏、岡本喜雄、馬場秀夫、小川健治、関根暉彬 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 30 日、横浜)
249. 通常型膵癌切除例に対する経年的治療成績の比較 高森 啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 52 回 日本癌治療学会学術集会 (2014 年 8 月 30 日、横浜)
250. 消化器外科治療の最前線 馬場秀夫 第 84 回 日本医師会生涯教育講座 (2014 年 9 月 3 日、熊本)
251. 消化器癌治療の up to date 馬場秀夫 第 89 回中国四国外科学会総会 第 19 回中国四国内視鏡外科研究会 (2014 年 9 月 5 日、島根)
252. 腹腔内腫瘍性病変に対する腹腔鏡下生検の有用性 坂本悠樹、坂本快郎、大徳暢哉、中尾陽佑、山下 晃平、日吉幸晴、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 24 回九州内視鏡下外科

学会手術研究会（2014年9月6日、福岡）

253. 腹腔鏡下膵腫瘍核出術 伊東山瑠美、橋本大輔、近本 亮、坂田和也、新田英利、林 洋光、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第24回九州内視鏡下外科学会手術研究会（2014年9月6日、福岡）
254. 胸腔鏡下核出術を行った食道 GIST の一例 大徳暢哉、吉田直矢、中尾陽佑、山下晃平、日吉幸晴、馬場祥史、馬場秀夫 第24回九州内視鏡下外科学会手術研究会（2014年9月6日、福岡）
255. 術中造影超音波検査の腹腔鏡下肝手術への応用 遊佐俊彦、新田英利、岡留一雄、伊東山瑠美、坂田和也、武山秀晶、林 洋光、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第24回九州内視鏡下外科学会手術研究会（2014年9月6日、福岡）
256. U 領域の早期胃癌に対する噴門側胃切除、double-tract 再建 岩上志朗、武山秀晶、日吉幸晴、辛島龍一、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第24回九州内視鏡下外科学会手術研究会（2014年9月6日、福岡）
257. 腹腔鏡手術で修復しえた左肺全摘後の横隔膜ヘルニアの1例 塚本雅代、吉田 泰、村野武志、崔 林承、那須二郎 第24回九州内視鏡下外科学会手術研究会（2014年9月6日、福岡）
258. LECS にて確定診断を得た胃潰瘍性病変の1例 中尾陽佑、岩上志朗、武山秀晶、日吉幸晴、辛島龍一、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第24回九州内視鏡下外科学会手術研究会（2014年9月6日、福岡）
259. TEP による大腿ヘルニア修復：大腿輪切開の有用性 辛島龍一、江藤弘二郎、杉原栄孝、原田和人、藏重 淳二、日吉幸晴、馬場祥史、岩上志朗、宮本裕士、坂本快郎、吉田直矢、西村卓祐、下川恭弘、木村正美、馬場秀夫 第24回九州内視鏡下外科学会手術研究会（2014年9月6日、福岡）
260. 胆囊動脈仮性動脈瘤を合併した胆石性急性胆嚢炎に対し腹腔鏡下胆嚢摘出術を施行した一症例 織田枝里、杉田裕樹、富安真二郎、田中洋、石川晋之、有田哲正、八木泰志、廣田昌彦、馬場秀夫 第24回九州内視鏡下外科学会手術研究会（2014年9月6日、福岡）
261. 腹腔鏡下腹壁癒痕ヘルニア修復術の定型化 外山栄一郎 第24回九州内視鏡下外科学会手術研究会（2014年9月6日、福岡）
262. 大腸癌治療の最新知見 馬場秀夫 第2回 Cancer Forum in Yamaguchi ～For the patient～（2014年9月12日、山口）
263. 肝ドーム下病変に対する横隔膜切開を伴う局所凝固療法の有用性 新田英利、別府透、武山秀晶、甲斐田剛圭、東孝暁、坂本慶太、林洋光、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、馬場秀夫 第33回 Microwave Surgery 研究会（2014年9月12日、大阪）
264. 先天性胆管拡張症に対する胆管切除再建後の繰り返す胆管炎に対して肝切除が有効であった一例 近本 亮、伊東山瑠美、橋本大輔、坂田和也、新田英利、林 洋光、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第37回日本膵・胆道合流異常研究会（2014年9月13日、横浜）
265. 食道癌術前治療後の転移リンパ節評価における PET-CT の有用性 辛島龍一、泉大輔、小澄敬祐、徳永竜馬、江藤弘二郎、杉原栄孝、原田和人、藏重淳二、日吉幸晴、馬場祥史、岩上志朗、宮本裕士、坂本快郎、吉田直矢、馬場秀夫 第16回 SNNS 研究会学術集会（2014年9月19日、鹿児島）
266. IIIa 型膵損傷と判断し保存的治療を選択した1例 武山秀晶、橋本大輔、黒木秀幸、林洋光、新田英

- 利、近本亮、別府透、馬場秀夫 第6回日本 Acute Care Surgery 学会 学術集会 (2014年9月21日、青森)
267. 切除不能大腸癌に対するベパシツマブ併用化学療法中の消化管穿孔症例 山下晃平、宮本裕士、坂本快郎、大内繭子、徳永竜馬、日吉幸晴、岩上志朗、馬場祥史、吉田直矢、馬場秀夫 第6回日本 Acute Care Surgery 学会 学術集会 (2014年9月21日、青森)
268. ESD後に腸管壁内再発をきたした直腸癌の一例 森永剛司、坂本快郎、大内繭子、徳永竜馬、辛島龍一、日吉幸晴、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第39回日本大腸肛門病学会九州地方会 (2014年9月20日、佐賀)
269. 腹腔鏡下低位前方切除術における縫合不全予防策 坂本快郎、大内繭子、徳永竜馬、辛島龍一、日吉幸晴、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第39回日本大腸肛門病学会九州地方会 (2014年9月20日、佐賀)
270. 肝門部胆管癌非切除症例の治療成績 近本 亮、橋本大輔、馬場秀夫 第50回日本胆道学会学術集会 (2014年9月26日、東京)
271. 食道憩室穿孔による縦隔膿瘍に対して食道亜全摘を行った一例 坂本悠樹、大徳暢哉、山下晃平、藏重 淳二、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第178回熊本外科集談会 (2014年9月27日、熊本)
272. 肝細胞腺腫の1切除例 岡留一雄、新田英利、坂田和也、林 洋光、橋本大輔、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第178回熊本外科集談会 (2014年9月27日、熊本)
273. CDDP+CPT-11 が奏効した切除不能大腸神経内分泌癌の一例 大徳暢哉、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第178回熊本外科集談会 (2014年9月27日、熊本)
274. von Recklinghausen 病の合併が疑われた多発胃 GIST の1例 山下晃平、岩上志朗、日吉幸晴、藏重 淳二、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第178回熊本外科集談会 (2014年9月27日、熊本)
275. 有鈎義歯誤飲の1例 中尾陽佑、馬場祥史、坂本悠樹、大徳暢哉、山下晃平、藏重淳二、日吉幸晴、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫英雄 第178回熊本外科集談会 (2014年9月27日、熊本)
276. 術前併存症を有する食道癌症例に対する手術成績の網羅的検討～E-PASS scoring system などを用いて～ 馬場祥史、辛島龍一、日吉幸晴、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第67回日本胸部外科学会定期学術集会 (2014年10月1日、福岡)
277. 胸腔鏡下食道亜全摘術における先行操作は頸部腹部が良いか胸部が良いか 吉田直矢、馬場祥史、日吉幸晴、井田 智、辛島龍一、渡邊雅之、馬場秀夫 第67回日本胸部外科学会定期学術集会 (2014年10月1日、福岡)
278. 食道扁平上皮癌切除例における好中球/リンパ球比の予後予測因子としての検討 小澄敬祐、馬場祥史、原田和人、辛島龍一、日吉幸晴、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第67回日本胸部外科学会定期学術集会 (2014年10月2日、福岡)
279. Prognostic Nutritional Index および modified Glasgow prognostic Score と食道扁平上皮癌術後予後

- の関連 原田和人、馬場祥史、小澄敬祐、泉 大輔、徳永竜馬、江藤弘二郎、杉原栄孝、辛島龍一、日吉幸晴、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 67 回日本胸部外科学会定期学術集会 (2014 年 10 月 1 日、福岡)
280. 膵頭十二指腸切除術後の合併症に対する内視鏡併用外科治療 有馬浩太、橋本大輔、高城克暢、東孝暁、坂本慶太、坂田和也、新田英利、林洋光、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第 6 回膵臓内視鏡外科研究会 (2014 年 10 月 1 日、岩手)
281. 完全鏡視下脾動静脈温存膵体尾部切除の導入 近本 亮、橋本大輔、坂田和也、東孝暁、高城克暢、坂田和也、坂本慶太、林洋光、新田英利、石河隆敏、別府透、馬場秀夫 第 6 回膵臓内視鏡外科研究会 (2014 年 10 月 1 日、岩手)
282. ランチョンセミナー 19: これから技術認定を目指す方へ 完全コピーのすすめ・大腸癌サルベージ治療の新たな選択肢 宮本裕士 第 27 回日本内視鏡外科学会総会(2014 年 10 月 2 日、岩手)
283. 胸腔鏡下食道亜全摘における呼吸器合併症と禁煙の重要性 吉田直矢、馬場祥史、日吉幸晴、岩上志朗、宮本裕士、坂本快郎、辛島龍一、大内繭子、杉原栄孝、徳永竜馬、江藤弘二郎、渡邊雅之、馬場秀夫 第 27 回日本内視鏡外科学会総会 (2014 年 10 月 4 日、岩手)
284. 腹腔鏡下前方切除術における縫合不全予防のための工夫 坂本快郎、大内繭子、徳永竜馬、清住雄希、中村健一、泉大輔、小澄敬祐、原田和人、辛島龍一、日吉幸晴、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 27 回日本内視鏡外科学会総会 (2014 年 10 月 2 日、岩手)
285. トロッカー内筒を用いた TEP の腹膜前腔剥離 辛島龍一、泉大輔、小澄敬祐、徳永竜馬、江藤弘二郎、杉原栄孝、原田和人、藏重淳二、日吉幸晴、馬場祥史、岩上志朗、宮本裕士、坂本快郎、吉田直矢、馬場秀夫 第 27 回日本内視鏡外科学会総会 (2014 年 10 月 3 日、岩手)
286. 肝横隔膜下病変に対する胸腔鏡下アプローチ 新田英利、別府透、遊佐俊彦、岡留一雄、甲斐田剛圭、有馬浩太、武山秀晶、高城克暢、東孝暁、林洋光、橋本大輔、近本亮、吉田直矢、石河隆敏、馬場秀夫 第 27 回日本内視鏡外科学会総会 (2014 年 10 月 4 日、岩手)
287. U 領域の早期胃癌に対する噴門側胃切除、double-tract 再建 岩上志朗、小澄敬祐、徳永竜馬、泉大輔、原田和人、江藤弘二郎、杉原栄孝、武山秀晶、日吉幸晴、辛島龍一、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 27 回日本内視鏡外科学会総会 (2014 年 10 月 4 日、岩手)
288. 内臓脂肪と大腸癌の発育進展 大内 繭子 熊本大腸がん治療セミナー(2014 年 10 月 10 日、熊本)
289. 胃癌腹膜播種の機序解明と新しい治療法の解発 藏重淳二 熊本大腸がん治療セミナー (2014 年 10 月 10 日、熊本)
290. アブラキサンについて-Drug concept/胃がん治療症例の検討- 岩上志 TAIHO Gastric Cancer Form (2014 年 10 月 11 日、福岡)
291. 肝細胞癌における LINE-1 メチル化レベルの網羅的解析 -Marker for epigenetic field defect and prognosis- 馬場祥史、別府透、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 23 日、神戸)
292. 肝癌治療における 99mTc-アジアロ SPECT/CT fusion 画像の有用性 別府 透、林洋光、馬場秀夫

- JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会)(2014 年 10 月 24 日、神戸)
293. 食道亜全摘術後の異常凝固能亢進に関する網羅的解析 小澄敬祐、馬場祥史、原田和人、辛島龍一、井田 智、今村裕、石本崇胤、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 25 日、神戸)
294. 大腸癌における JMJD3 による腫瘍増殖制御機構の解明 徳永竜馬、中川茂樹、坂本快郎、泉大輔、小澄敬祐、江藤弘二郎、杉原栄孝、原田和人、澤山浩、辛島龍一、井田 智、今村 裕、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 25 日、神戸)
295. 食道扁平上皮癌におけるサルコペニアと栄養評価指数 (PNI, mGPS) との関係 原田和人、馬場祥史、石本崇胤、小澄敬祐、泉大輔、徳永竜馬、江藤弘二郎、杉原栄孝、井田 智、辛島龍一、今村 裕、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 25 日、神戸)
296. 食道亜全摘術における術前の禁煙期間と術後合併症の関連 吉田 直矢、馬場祥史、井田 智、岩上志朗、今村 裕、宮本裕士、坂本快郎、辛島龍一、渡邊雅之、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 25 日、神戸)
297. 食道癌化学放射線療法後の食道切除における術前栄養指標と術後合併症発生との検討 井田 智、吉田直矢、馬場祥史、原田和人、辛島龍一、今村 裕、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会)(2014 年 10 月 25 日、神戸)
298. 食道癌根治切除後再発に対する外科的切除の有用性の検討 日吉幸晴、森田勝、安藤幸滋、中島雄一郎、大垣吉平、今村 裕、井田 智、伊藤修平、宮本裕士、坂本快郎、山下洋市、佐伯浩司、沖英次、川中博文、池田哲夫、前原喜彦 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 25 日、神戸)
299. 切除不能大腸癌における化学療法前の骨格筋量測定の意義 宮本裕士、坂本快郎、辛島龍一、今村 裕、井田 智、馬場祥史、岩上志朗、吉田直矢、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 25 日、神戸)
300. 胃切除の既往が食道亜全摘術に与える影響 江藤弘二郎、吉田直矢、泉大輔、小澄敬祐、徳永竜馬、杉原栄孝、今村 裕、井田 智、石本崇胤、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会)(2014 年 10 月 25 日、神戸)
301. 食道胃接合部癌における癌関連線維芽細胞を介した CXCL12 による腫瘍進展機序の解明 杉原栄孝、石本崇胤、泉大輔、江藤弘二郎、藏重 淳二、日吉幸晴、今村 裕、井田 智、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 25 日、神戸)
302. 食道癌切除後再発形式と予後の解析 辛島龍一、吉田直矢、馬場祥史、宮本裕士、坂本快郎、岩上志

- 朗、日吉幸晴、井田 智、藏重 淳二、渡邊雅之、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 25 日、神戸)
303. 食道癌化学放射線療法後の食道切除における術前栄養指標と術後合併症発生との検討 井田 智、吉田直矢、馬場祥史、原田和人、辛島龍一、今村 裕、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会)(2014 年 10 月 25 日、神戸)
304. 胃癌細胞浸潤における Cancer Associated Fibroblasts 及び CXCL12-CXCR4 シグナルの関与 泉大輔、石本崇胤、杉原栄孝、澤山浩、辛島龍一、井田 智、今村 裕、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、馬場祥史、吉田直矢、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 25 日、神戸)
305. 膵神経内分泌腫瘍肝転移に対する治療成績 近本 亮、橋本大輔、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 25 日、神戸)
306. 大腸癌の術前ステロイド使用による予後の検討 塚本雅代、宮本裕士、辛島龍一、井田 智、今村 裕、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、吉田直矢、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 25 日、神戸)
307. 遺伝子ノックアウト膵炎モデルマウスを用いた、膵炎における栄養療法の検討 坂田和也、大村谷昌樹、橋本大輔、井上梨沙、高城克暢、阿部真也、新田英利、今井克憲、林 洋光、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 26 日、神戸)
308. 膵神経内分泌腫瘍におけるリンパ節転移の意義 高城克暢、橋本大輔、井上梨沙、坂田和也、阿部真也、新田英利、林洋光、近本亮、別府透、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 26 日、神戸)
309. 腹腔鏡下リンパ節生検の有用性の検討 八木泰佑、坂本快郎、辛島龍一、井田 智、今村 裕、石本崇胤、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 26 日、神戸) "JDDW2014
310. 大量肝切除短期成績における Sarcopenia、内臓脂肪量の臨床的意義について 東孝暁、林洋光、坂田和也、坂本慶太、阿部真也、新田英利、橋本大輔、近本亮、別府透、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 26 日、神戸)
311. 解剖学的死角のない内視鏡下肝切除術標準化への試みとその成績 林洋光、別府透、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会)(2014 年 10 月 26 日、神戸)
312. 膵切除手術における SSI 発生と、閉創専用器械セットの導入 橋本大輔、近本亮、坂田和也、高城克暢、黒木秀幸、中川茂樹、林洋光、今井克憲、新田英利、別府透、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 23 日、神戸)
313. 鼠径ヘルニア嵌頓における術後合併症と polypropylene mesh の使用の安全性に関する検討 澤山浩、石本崇胤、吉田直矢、宮本裕士、馬場祥史、岩上志朗、今村裕、井田智、辛島龍一、馬場秀夫 JDDW2014

第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 26 日、神戸)

314. 門脈塞栓術後の肝再生における分岐鎖アミノ酸療法の有用性—Randomized control trial による検討 別府 透、林洋光、新田英利、今井克憲、岡部弘尚、橋本大輔、近本亮、吉田守克、山下康行。  
馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 26 日、神戸)
315. 当院における非機能性膵神経内分泌腫瘍 (NFpNET) の現状 富安真二郎、田中洋、石川晋之、杉田裕樹、有田哲正、八木泰志、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 26 日、神戸)
316. cSM 直腸癌に対する内視鏡摘除後の腹腔鏡下 T(S)ME の治療成績 村田 飛鳥、秋吉高志、上野雅資、福長洋介、長山聡、藤本佳也、小西毅、長寄寿矢、永田淳、大野吏輝、山口俊晴 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 25 日、神戸)
317. Child B/C 境界肝細胞癌に対する冠動脈化学塞栓療法の有効性 岡部 和利、別府透、小森宏之、山中剛、藤山重俊、馬場秀夫 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 26 日、神戸)
318. 食道切除後に発生した異時性残存食道癌に対する外科的切除 森田勝、井田智、中島雄一郎、安藤幸滋、大垣吉平、日吉幸晴、伊藤修平、佐伯浩司、沖 英次、池田哲夫、江頭明典、山本学、藤 也寸志、吉田聖、中島寅彦、前原喜彦 JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) (2014 年 10 月 25 日、神戸)
319. IABP 併用下に肝中央 2 区域切除術を行った 1 例 林洋光 第 28 回術後管理研究会 (2014 年 10 月 29 日、福岡)
320. U 領域の早期胃癌に対する噴門側胃切除、double-tract 再建 岩上志朗、日吉幸晴、辛島龍一、藏重淳二、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 44 回胃外科・術後障害研究会 (2014 年 10 月 30 日、静岡)
321. 胃癌における術前筋量の長期予後における重要性の検討 藏重 淳二、岩上志朗、原田和人、日吉幸晴、坂本快郎、宮本裕士、馬場祥史、吉田直矢、馬場秀夫 第 44 回胃外科・術後障害研究会 (2014 年 10 月 31 日、静岡)
322. 消化器癌治療の新しい展開 馬場秀夫 Tokushima Colorectal Cancer Forum (2014 年 11 月 4 日、徳島)
323. 大腸癌肺転移に対するラジオ凝固療法 宮本裕士、坂本快郎、大内繭子、徳永竜馬、日吉幸晴、馬場祥史、岩上志朗、吉田直矢、河中功一、馬場英雄 第 69 回日本大腸肛門病学会学術集会 (2014 年 11 月 7 日、横浜)
324. 超高齢者の大腸癌に対する腹腔鏡下大腸切除術の検討 大内 繭子、森田圭介、宮本裕士、坂本快郎、馬場秀夫 第 69 回日本大腸肛門病学会学術集会 (2014 年 11 月 7 日、横浜)
325. miR 186-5p は JMJD3 を抑制することで大腸癌における腫瘍増殖を促進させる 徳永竜馬、坂本快郎、大内繭子、宮本裕士、馬場秀夫 第 69 回日本大腸肛門病学会学術集会 (2014 年 11 月 7 日、横浜)



326. 大腸癌肝転移の切除限界-腫瘍学の側面から 別府 透、坂本快郎、宮本裕士、徳永竜馬、大内繭子、馬場秀夫 第 69 回日本大腸肛門病学会学術集会 (2014 年 11 月 8 日、横浜)
327. 人工肛門造設後の合併症～再造設症例を中心に～ 坂本快郎、宮本裕士、大内繭子、徳永竜馬、馬場秀夫 第 69 回日本大腸肛門病学会学術集会 (2014 年 11 月 8 日、横浜)
328. 大腸癌治療の最前線 第 18 回岡山大腸疾患フォーラム (2014 年 11 月 13 日、岡山)
329. リンパ節転移の他臓器浸潤による cT4LN に対する化学放射線療法の現状 吉田直矢、馬場祥史、日吉幸晴、江藤弘二郎、杉原栄孝、原田和人、泉大輔、小澄敬祐、徳永竜馬、渡邊雅之、馬場秀夫 第 66 回日本気管食道科学会総会ならびに学術講演会 (2014 年 11 月 14 日、高知)
330. ケースカンファレンス どう治療する? 食道癌 馬場祥史、一 第 66 回日本気管食道科学会総会ならびに学術講演会 (2014 年 11 月 14 日、高知)
331. 腺癌原発巣と遠隔転移再発巣における KRAS status の比較検討 橋本大輔、近本 亮、坂田和也、有馬浩太、井上梨沙、高城克暢、別府 透、馬場秀夫 第 25 回日本消化器癌発生学会総会 第 8 回国際消化器癌発生会議 (2014 年 11 月 14 日、福岡)
332. 食道癌細胞株における Lysine-specific demethylase 1 阻害剤の有用性 小澄敬祐、馬場祥史、中村健一、原田和人、大内繭子、清住雄希、泉大輔、徳永竜馬、辛島龍一、日吉幸晴、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 25 回日本消化器癌発生学会総会 第 8 回国際消化器癌発生会議" (2014 年 11 月 13 日、福岡)
333. 肝細胞癌における予後因子である TAZ を制御する microRNA の同定 東孝暁、林洋光、井上梨沙、武山秀晶、甲斐田剛圭、有馬浩太、高城克暢、坂本慶太、坂田和也、新田英利、橋本大輔、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第 25 回日本消化器癌発生学会総会 第 8 回国際消化器癌発生会議 (2014 年 11 月 13 日、福岡)
334. 大腸癌における miR-34 family 発現解析 日吉幸晴、Aaron Shetter、馬場祥史、吉田直矢、Curtis Harris、馬場秀夫 第 25 回日本消化器癌発生学会総会 第 8 回国際消化器癌発生会議 (2014 年 11 月 14 日、福岡)
335. 肝細胞癌進展における Hippo-pathway による癌幹細胞マーカー CD90 発現制御機構の解明 林洋光、東孝暁、坂本慶太、横山奈緒美、武山秀晶、甲斐田剛圭、有馬浩太、井上梨沙、新田英利、橋本大輔、近本亮、別府透、馬場秀夫 第 25 回日本消化器癌発生学会総会 第 8 回国際消化器癌発生会議 (2014 年 11 月 14 日、福岡)
336. 食道胃接合部癌進展における癌関連線維芽細胞および CXCL12 発現の意義 杉原栄孝、石本崇胤、清住雄希、大内繭子、中村健一、泉大輔、小澄敬祐、徳永竜馬、江藤弘二郎、藏重淳二、日吉幸晴、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 25 回日本消化器癌発生学会総会 第 8 回国際消化器癌発生会議 (2014 年 11 月 13 日、福岡)
337. 胃癌における CXCL12/CXCR4 シグナルによる microRNA-21 発現上昇を介した 江藤弘二郎、石本崇胤、泉大輔、杉原栄孝、大内繭子、清住雄希、中村健一、小澄敬祐、徳永竜馬、原田和人、辛島龍一、日吉幸晴、藏重淳二、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 25 回日本消化器癌発生学会総会 第 8 回国際消化器癌発生会議 (2014 年 11 月 14 日、福岡)

338. miR-186-5p はヒストン脱メチル化酵素 JMJD3/KDM6B の抑制を介し大腸癌における腫瘍増殖を促進させる 徳永竜馬、坂本快郎、大内繭子、中村健一、清住雄希、泉大輔、小澄敬祐、高城克暢、東孝暁、江藤弘二郎、杉原栄孝、原田和人、坂田和也、坂本慶太、日吉幸晴、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第25回日本消化器癌発生学会総会 第8回国際消化器癌発生会議(2014年11月13日、福岡)
339. 胃癌腹膜播種における PLOD2 の関連性 清住雄希、藏重淳二、大内繭子、中村健一、泉大輔、小澄敬祐、徳永竜馬、原田和人、杉原栄孝、江藤弘二郎、日吉幸晴、岩上志朗、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第25回日本消化器癌発生学会総会 第8回国際消化器癌発生会議(2014年11月14日、福岡)
340. 肝細胞癌における YAP/CXCL12 を軸とした腫瘍間質反応 坂本慶太、林洋光、東孝暁、武山秀晶、新田英利、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第25回日本消化器癌発生学会総会 第8回国際消化器癌発生会議(2014年11月13日、福岡)
341. 腹膜播種モデルマウスを用いた胃癌腹膜播種規定因子の解明 Kurashige J, Takanori Hasegawa, Atsushi Niida, Kosuke Mima, Ryutaro Uchi, Yuki Takano, Tomohiro Iguchi, Hidetoshi Eguchi, Keishi Sugimachi, Kazuyoshi Yanagihara, Hideo Baba, Koshi Mimori 第25回日本消化器癌発生学会総会 第8回国際消化器癌発生会議(2014年11月14日、福岡)
342. 胃癌におけるマクロファージによる miR-30e\*を介した Bmi1 発現の制御機構の解明 杉原栄孝、石本崇胤、泉大輔、藏重淳二、日吉幸晴、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第5回 癌・炎症と抗酸化研究会(2014年11月15日、別府)
343. 胃癌腹膜播種モデルマウスを用いた腹膜播種因子の解明 藏重淳二、長谷川嵩矩、新井田厚司、美馬浩介、岩上志朗、馬場祥史、吉田直矢、杉町圭史、三森功士、馬場秀夫 第5回 癌・炎症と抗酸化研究会(2014年11月15日、別府)
344. 肝臓内視鏡外科手術における術中肝造影超音波検査の有用性 新田英利、別府 透、坂本悠樹、遊佐俊彦、武山秀晶、甲斐田剛圭、有馬浩太、東孝暁、高城克暢、坂田和也、林 洋光、橋本大輔、近本亮、石河隆敏、馬場秀夫 第8回肝臓内視鏡外科研究会(2014年11月19日、郡山)
345. 臍頭十二指腸切除術後の SSI 予防対策 近本亮、橋本大輔、坂田和也、東孝暁、高城克暢、坂本慶太、新田英利、林洋光、今井克憲、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第76回日本臨床外科学会総会(2014年11月22日、福島)
346. 腫瘍学を考慮した大腸癌肝転移の切除戦略 別府透、坂本快郎、林洋光、新田英利、橋本大輔、馬場祥史、宮本裕士、近本亮、吉田直矢、石河隆敏、馬場秀夫 第76回日本臨床外科学会総会(2014年11月20日、福島)
347. 尾側膵切除にともなう門脈合併切除再建の工夫 伊東山瑠美、橋本大輔、近本亮、坂田和也、新田英利、林洋光、石河隆敏、別府透、馬場秀夫 第76回日本臨床外科学会総会(2014年11月21日、福島)
348. 同時性3重複癌(食道・胃・大腸)の一次的切除における前庭部切離有茎胃管再建の経験 大徳暢哉、日吉幸晴、中尾陽佑、坂本悠樹、山下晃平、武山秀晶、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、

- 吉田直矢、馬場秀夫 第 76 回日本臨床外科学会総会 (2014 年 11 月 20 日、福島)
349. 切除不能・転移性 GIST の治療方針 岩上志朗、武山秀晶、辛島龍一、日吉幸晴、馬場祥史、宮本裕士、坂本快郎、吉田直矢、馬場秀夫 第 76 回日本臨床外科学会総会 (2014 年 11 月 20 日、福島)
350. 肝胆膵外科エキスパート・トレーニング 橋本大輔、近本亮、坂田和也、有馬浩太、井上梨沙、高城克暢、別府透、馬場秀夫 第 76 回日本臨床外科学会総会 (2014 年 11 月 20 日、福島)
351. 胃がん治療の現状と展望 馬場秀夫 第 60 回栃木県消化器内視鏡研究会 (2014 年 11 月 29 日、栃木)
352. 食道亜全摘術後の急性心タンポナーデの一例 大徳暢哉、日吉幸晴、岡留一雄、中尾陽佑、山下晃平、藏重淳二、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 104 回日本消化器病学会九州支部例会 第 98 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2014 年 12 月 5 日、大分)
353. 副右肝動脈を温存して切除を行った胆嚢癌の一例 伊東山瑠美、橋本大輔、坂田和也、岡部弘尚、新田英利、林洋光、近本亮、石河隆敏、別府透、馬場秀夫 第 104 回日本消化器病学会九州支部例会 第 98 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2014 年 12 月 5 日、大分)
354. Weekly PTX 療法で長期 SD を得た高齢者食道癌の一例 山下晃平、日吉幸晴、藏重淳二、馬場祥史、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、吉田直矢、馬場秀夫 第 104 回日本消化器病学会九州支部例会 第 98 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2014 年 12 月 5 日、大分)
355. 右鎖骨下動脈起始異常を伴った食道癌の 1 例 山村定弘、伊牟田真功、二ノ村聖、井上泰平、村上晴彦、村上友佳、土亀直俊、馬場秀夫、山下康行 第 104 回日本消化器病学会九州支部例会 第 98 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2014 年 12 月 5 日、大分)
356. 87 歳で腸回転異常症と診断され、手術を施行した一例 山尾宣暢、江藤二男、外山栄一郎、高田登、吉中一郎、原田和則、馬場秀夫 第 104 回日本消化器病学会九州支部例会 第 98 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2014 年 12 月 5 日、大分)
357. パテンシーカプセルが服用 33 時間以内に崩壊した可能性がある多発象徴潰瘍の 2 例 成田礼、山田裕希、小林起秋、千代永卓、宮本英明、階子俊平、小山真一郎、庄野孝、村尾哲哉、直江秀昭、宮本裕士、馬場秀夫、佐々木裕 第 104 回日本消化器病学会九州支部例会 第 98 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2014 年 12 月 5 日、大分)
358. 健診を契機に発見された Intraductal papillary neoplasm of bile duct(IPNB)の 1 例 檜原哲史、川崎剛徳永堯之、泉和寛、千代永卓、吉丸洋子、瀬戸山博子、階子俊平、渡邊丈久、福林光太郎、立山雅邦、田中基彦、遊佐俊彦、林 洋光、別府透、住吉真治、三上芳喜、馬場秀夫、佐々木裕 (第 104 回日本消化器病学会九州支部例会 第 98 回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2014 年 12 月 5 日、大分)
359. 肝胆膵外科手術における SSI 対策 岡部 弘尚 第 1 回熊本消化器外科フォーラム (2014 年 12 月 10 日、熊本)

司会・座長

1. 近本亮: 第 2 回熊本がん栄養症例検討会(K-CaNP)-プロシエアによるがん免疫栄養の可能性- 症例発

表 司会 (2014年1月23日、熊本)

2. 馬場秀夫:第2回熊本がん栄養症例検討会(K-CaNP)-プロシエアによるがん免疫栄養の可能性- 特別講演 I 司会 (2014年1月23日、熊本)
3. 馬場秀夫:第2回熊本外科感染症セミナー 特別演題 座長 (2014年1月30日、熊本)
4. 近本亮:第2回熊本外科感染症セミナー 一般演題 座長 (2014年1月30日、熊本)
5. 別府 透:第35回九州肝臓外科研究会学術集会 セッション1 司会 (2014年2月1日、福岡)
6. 馬場秀夫:DIF Expert Seminar-Colorectal Carcinoma- 司会 (2014年2月6日、熊本)
7. 吉田直矢:熊本外科治療講演会 座長 (2014年2月13日、熊本)
8. 馬場秀夫:熊本外科治療講演会 座長 (2014年2月13日、熊本)
9. 別府 透:第3回熊本肝動注療法フォーラム 座長 (2014年2月26日、熊本)
10. 別府 透:第3回熊本手術手技フォーラム 座長 (2014年2月28日、熊本)
11. 馬場秀夫:第3回熊本手術手技フォーラム 座長 (2014年2月28日、熊本)
12. 馬場秀夫:Chugai Colorectal Cancer Symposium 2014 in Kyusyu 座長 (2014年3月8日、福岡)
13. 馬場秀夫:第86回日本胃癌学会総会 イブニングセミナー司会 (2014年3月21日、横浜)
14. 馬場秀夫:熊本県消化器癌セミナー 座長 (2014年3月27日、熊本)
15. 石河 隆敏:第114回日本外科学会定期学術集会 ポスターセッション101 司会 (2014年4月3日、京都)
16. 馬場秀夫:第114回日本外科学会定期学術集会 ランチョンセミナー6 司会 (2014年4月3日、京都)
17. 別府 透:第114回日本外科学会定期学術集会 司会 (2014年4月3日、京都)
18. 馬場秀夫:第114回日本外科学会定期学術集会 ランチョンセミナー40 司会 (2014年4月5日、京都)
19. 馬場秀夫:大腸癌 Expert Meeting 座長 (2014年4月10日、熊本)
20. 別府 透:第100回日本消化器病学会総会 座長 (2014年4月24日、東京)
21. 林 尚子:第51回九州外科学会 大腸1 座長 (2014年5月9日、北九州)
22. 吉田 直矢:第51回九州外科学会 小腸3 座長 (2014年5月9日、北九州)
23. 馬場 秀夫:第51回九州外科学会 講演4 座長 (2014年5月9日、北九州)
24. 宮本 裕士:第51回九州外科学会 腹膜1 座長 (2014年5月9日、北九州)
25. 馬場 秀夫:八代郡学術講演会 座長 (2014年5月20日、熊本)
26. 別府 透:第50回日本肝臓学会総会 セッション74 司会 (2014年5月30日、東京)
27. 別府 透:第26回日本肝胆膵外科学会・学術集会 パネルディスカッション1(肝) 座長 (2014年6月11日、和歌山)
28. 馬場秀夫:熊杏会総会 特別講演 司会 (2014年6月14日、熊本)
29. 別府 透:第36回日本癌局所療法研究会 座長 (2014年6月27日、大阪)
30. 馬場秀夫:第23回日本がん転移学会学術集会・総会 ポスター14 座長 (2014年7月10日、金沢)
31. 別府 透:第69回日本消化器外科学会総会 座長 (2014年7月18日、福島)

32. 馬場秀夫:第 69 回日本消化器外科学会総会 ランチョンセミナー10 座長(2014 年 7 月 16 日、福島)
33. 馬場秀夫:第 69 回日本消化器外科学会総会 ランチョンセミナー19 司会(2014 年 7 月 17 日、福島)
34. 馬場秀夫:第 69 回日本消化器外科学会総会 パネルディスカッション 2 司会(2014 年 7 月 17 日、福島)
35. 馬場秀夫:第 6 回熊本消化器癌研究会 特別講演 司会(2014 年 7 月 24 日、熊本)
36. 馬場秀夫:第 21 回外科フォーラム シンポジウム 1 司会(2014 年 7 月 26 日、東京)
37. 馬場秀夫:第 46 回胃病態機能研究会 一般演題 司会(2014 年 8 月 2 日、横浜)
38. 馬場秀夫:SUMMER SEMINAR in KUMAMOTO 座長(2014 年 8 月 8 日、熊本)
39. 馬場秀夫:もっと知ってほしい胃がんのこと 2014 in 熊本 司会(2014 年 8 月 23 日、熊本)
40. 橋本大輔:第 24 回九州内視鏡下外科学会手術研究会 「臍・脾」52~56 座長(2014 年 9 月 6 日、福岡)
41. 馬場秀夫:10th Colorectal Cancer Symposium in Fukuoka 座長(2014 年 9 月 13 日、福岡)
42. 馬場秀夫:第 67 回日本胸部外科学会定期学術集会 ワークショップ(食道) 座長(2014 年 10 月 1 日、福岡)
43. 馬場秀夫:第 27 回日本内視鏡外科学会総会 要望演題(ビデオ)研修医・専修医によるビデオ(リンパ節郭清) 3 司会(2014 年 10 月 3 日、岩手)
44. 馬場秀夫:第 27 回日本内視鏡外科学会総会 ランチョンセミナー10 座長(2014 年 10 月 2 日、岩手)
45. 別府 透:第 27 回日本内視鏡外科学会総会 ワークショップ 司会(2014 年 10 月 3 日、岩手)
46. 吉田 直矢:熊本大腸がん治療セミナー 座長(2014 年 10 月 10 日、熊本)
47. 馬場 秀夫:TAIHO Gastric Cancer Form セッション 2 司会(2014 年 10 月 11 日、福岡)
48. 近本 亮:CANCER PAIN FOREFRONT in Kumamoto アンケート報告 座長(2014 年 10 月 15 日、熊本)
49. 吉田直矢:CANCER PAIN FOREFRONT in Kumamoto パネルディスカッション 司会(2014 年 10 月 15 日、熊本)
50. 馬場秀夫:CANCER PAIN FOREFRONT in Kumamoto特別講演 座長(2014 年 10 月 15 日、熊本)
51. 馬場秀夫:西日本がんプロ合同市民公開シンポジウム がんと向き合って生きる 胃・大腸 司会(2014 年 10 月 18 日、福岡)
52. 馬場秀夫:JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) 統合-1 司会(2014 年 10 月 24 日、神戸)
53. 馬場秀夫:JDDW2014 第 22 回日本消化器関連学会週間(第 12 回日本消化器外科学会大会) ポスターセッション座長(2014 年 10 月 25 日、神戸)
54. 馬場秀夫:第 69 回日本大腸肛門病学会学術集会 パネルディスカッション 4 座長(2014 年 11 月 7 日、横浜)
55. 馬場秀夫:第 66 回日本気管食道科学会総会ならびに学術講演会 食道癌 2 座長(2014 年 11 月 13 日、高知)

56. 馬場秀夫:第25回日本消化器癌発生学会総会 第8回国際消化器癌発生会議 Researchers Award in 2014/平成25年度研究奨励賞 発表セッション 司会 (2014年11月14日、福岡)
57. 別府 透:第25回日本消化器癌発生学会総会 第8回国際消化器癌発生会議 ポスター16 司会 2014年11月14日 福岡
58. 別府 透:第8回肝臓内視鏡外科研究会 ワークショップ2 司会 (2014年11月19日、郡山)
59. 馬場 秀夫:第76回日本臨床外科学会総会 ワークショップ9 司会 (2014年11月21日、福島)
60. 吉田 直矢: 第76回日本臨床外科学会総会 要望演題口演消化器手術 座長(2014年11月22日、福島)
61. 近本 亮:第104回日本消化器病学会九州支部例会 第98回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 膝1 座長 (2014年12月5日、大分)
62. 馬場秀夫:第1回熊本消化器外科フォーラム 特別演題座長 (2014年12月10日、熊本)
63. 近本 亮:第1回熊本消化器外科フォーラム 一般演題座長 (2014年12月10日、熊本)