

1. Phase II study of docetaxel and S-1 as neoadjuvant chemotherapy for potentially advanced gastric cancer. Watanabe M, Emi Y, Kakeji Y, Oki E, Sakaguchi Y, Yoshida K, Hirabayashi N, Yamanaka T, Baba H, Maehara Y ASCO (January 20, 2011, San Francisco, USA)
2. The Identification of Novel MicroRNAs and genes in bone marrow regulating gastric cancer metastasis. Iwatsuki M, Mimori K, Watanabe M, Mori M, Baba H 6th Annual Academic Surgical Congress (February 1-3, 2011, Huntington Beach, USA)
3. Serine protease inhibitor Kazal type 1 promote a carcinogenesis of the colon. Ida S, Ohmuraya M, Iwatsuki M, Hayashi N, Horino K, Watanabe M, Takamori H, Beppu T, Baba H AACR 102nd Annual Meeting 2011 (April 2-6, Orlando, USA)
4. The role of IL-6 in communication of pancreatic carcinoma cells with fibroblasts. Kamohara H, Kinoshita K, Kurashige J, Tanaka Y, Baba H AACR 102nd Annual Meeting 2011 (April 2-6, Orlando, USA)
5. Side population cells have some stem-like properties in hepatocellular carcinoma. Okabe H, Beppu T, Ishiko T, Chikamoto A, Masuda T, Otao R, Hasita H, Mima K, Takamori H, Baba H AACR 102nd Annual Meeting 2011 (April 2-6, Orlando, USA)
6. Serum microRNA-21 is a novel biomarker in patients with esophageal squamous cell carcinoma. Kurashige J, Watanabe M, Kamohara H, Iwatsuki M, Hiyoshi Y, Kinoshita K, Saito S, Baba Y, Hayashi N, Baba H AACR 102nd Annual Meeting 2011 (April 2-6, Orlando, USA)
7. Clinicopathological significances of CD44v6 in colon cancer. Saito S, Watanabe M, Okabe H, Kinoshita K, Kurashige J, Iwatsuki M, Baba Y, Hayashi N, Baba H AACR 102nd Annual Meeting 2011 (April 2-6, Orlando, USA)
8. MicroRNA-29c expression as a new prognostic marker for esophageal squamous cell carcinoma. Kinoshita K, Watanabe M, Kamohara H, Tanaka Y, Kurashige J, Saito S, Karashima R, Hirashima K, Imamura Y, Nagai Y, Iwagami S, Iwatsuki M, Hayashi N, Baba H AACR 102nd Annual Meeting 2011 (April 2-6, Orlando, USA)
9. Carcinogenesis of intraductal papillary mucinous neoplasm of the pancreas: Loss of microRNA-101 promotes overexpression of histone methyltransferase EZH2. Nakahara O, Takamori H, Sakamoto Y, Tanaka H, Chikamoto A, Horino K, Beppu T, Honda Y, Iyama K, Baba H AACR 102nd Annual Meeting 2011 (April 2-6, Orlando, USA)
10. The effects of combination treatment of NO-donor and MEK inhibitor on proliferation and invasion of cancer cell lines. Furuhashi S, Sugita H, Takamori H, Horino K, Nakahara O, Okabe H, Abe S, Tanaka H, Beppu T, Baba H AACR 102nd Annual Meeting 2011 (April 2-6, Orlando, USA)
11. Adjuvant chemotherapy for gastric cancer in Japan. Baba H, Watanabe M, Iwagami S, Iwatsuki M, Baba Y 9th International Gastric Cancer Congress (April 20-23, 2011, Seoul, Korea)
12. Usefulness of Staging Laparoscopy and Induction Chemotherapy with S-1 plus Docetaxel for Advanced Gastric Cancer. Iwagami S, Iwatsuki M, Hayashi N, Watanabe M, Baba H 9th International Gastric Cancer Congress (April 20-23, 2011, Seoul, Korea)
13. The clinical significance of isolated tumor cell and host side cell in bone marrow for gastric cancer metastasis. Iwatsuki M, Mimori K, Watanabe M, Fukagawa T, Sasako M, Mori M, Baba H 9th International Gastric Cancer Congress (April 20-23, 2011, Seoul, Korea)
14. Preoperative nutritional assessment in elderly patients with gastric cancer. Watanabe M, Miyamoto Y, Iwatsuki M, Baba Y, Hayashi N, Baba H, Tanaka H, Kurashige J, Kinoshita K, Saito S, Karashima R, Hirashima K, Nagai Y, Iwagami S 9th International Gastric Cancer Congress (April 20-23, 2011, Seoul, Korea)
15. Analysis of clinical outcome for the treatment of remnant gastric cancer. Izumi D, Iwagami S, Watanabe M, Nagai Y, Miyamoto Y, Iwatsuki M, Baba Y, Hayashi N, Baba H 9th International Gastric Cancer Congress (April 20-23, 2011, Seoul, Korea)
16. The functional role of CD44 during gastric carcinogenesis. Ishimoto T, Nagato O, Wada T, Saya H, Watanabe M, Baba H 9th International Gastric Cancer Congress (April 20-23, 2011, Seoul, Korea)
17. Indication for staging laparoscopy in advanced gastric cancer. Kinoshita K, Kinoshita K, Watanabe M, Tanaka Y, Kurashige J, Saito S, Karashima R, Hirashima K, Nagai Y, Iwatsuki M, Baba Y, Iwagami S, Hayashi N, Baba H 9th International Gastric Cancer Congress (April 20-23, 2011, Seoul, Korea)
18. Strategy of GIST based on Japanese clinical practice guideline. Ohchi T, Doi K, Ogata K, Kudo K, Narita Y, Baba H 9th International Gastric Cancer Congress (April 20-23, 2011, Seoul, Korea)
19. Clinicopathologic features of type IIC undifferentiated gastric cancer in surgically resected cases. Nagai Y, Watanabe M, Izumi D, Iwagami S, Iwatsuki M, Baba Y, Hayashi N, Baba H 9th International Gastric Cancer Congress (April 20-23, 2011, Seoul, Korea)
20. Line-1 methylation level (global DNA methylation level) in gastric cancer. Baba Y, Iwagami S, Iwatsuki M, Watanabe M, Baba H 9th International Gastric Cancer Congress (April 20-23, 2011, Seoul, Korea)
21. MicroRNA-200B regulates epithelial to mesenchymal transition in gastric carcinoma. Kurashige J, Watanabe M, Iwatsuki M, Hiyoshi Y, Kinoshita K, Saito S, Kamohara H, Baba Y, Hayashi N, Baba H 9th International Gastric Cancer Congress (April 20-23, 2011, Seoul, Korea)
22. Extensive intraoperative peritoneal lavage followed by intraperitoneal chemotherapy is quite a useful method for the suppression of peritoneal recurrence. Kuramoto M, Shimada S, Ikeshima S, Matsuo A, Kuhara H, Ikuta Y, Baba H 9th International Gastric Cancer Congress (April 20-23, 2011, Seoul, Korea)
23. The role of S-1 and UFT/V adjuvant chemotherapy for stage III colon cancer. Baba H What's the DIF for Colorectal Cancer (June 5, 2011, Chicago, USA)
24. Updated results of the FIRIS study: A Phase II/III trial of 5-FU/leucovorin/irinotecan (FORFIRI) versus irinotecan/S-1 (IRIS) as 2nd-line chemotherapy for metastatic colorectal cancer (mCRC). Baba H The 47th ASCO Annual Meeting (June 5, 2011, Chicago, USA)

USA)

25. Utility of a critical pathway for pancreaticoduodenectomy. Horino K, Takamori H, Nakahara O, Chikamoto A, Tanaka H, Ishiko T, Beppu T, Baba H International Surgical Week 2011 (Augst28-September1 , 2011, Yokohama, Japan)
26. Decrease in total lymphocyte count during neoadjuvant chemotherapy correlates with incidence of complication after esophagectomy for patients with node-positive esophageal cancer. WatanabeM, Nagai Y, Iwagami S, Miyamoto Y, Iwatsuki M, Baba Y, Hayashi N, Baba H International Surgical Week 2011(Augst28-September1 , 2011, Yokohama, Japan)
27. Preoperative portal vein embolization can improve disease-free survival for patients with hepatocellular carcinoma, BeppuT, Chikamoto A, Baba H, Masuda T, Okabe H, Mima K, Ishiko T, Takamori H International Surgical Week 2011(Augst28-September1 , 2011, Yokohama, Japan)
28. Detection of liver metastases of pancreatic cancer: utility of combined helical computed tomography during arterial portography with biphasic computed tomography-assisted hepatic arteriography. IkutaY, Takamori H, Sakamoto Y, Abe S, Nakahara O, Beppu T, Baba H International Surgical Week 2011(Augst28-September1 , 2011, Yokohama, Japan)
29. Effects of obesity in laparoscopic surgery for colorectal cancer. MiyamotoY, Baba H, Yamaguchi S International Surgical Week 2011(Augst28-September1 , 2011, Yokohama, Japan)
30. Use of the round ligament and omental flap to prevent pancreatic fistula, sequential delayed intra-abdominal hemorrhage after pancreaticoduodenectomy-double wrapping method. Takamori H, Tanaka H, Nakahara O, Abe S, Chikamoto A, Horino K, Beppu T, Baba H International Surgical Week 2011(Augst28-September1 , 2011, Yokohama, Japan)
31. Preoperative tumor marker doubling time is a prognostic factor for hepatic resection of hepatocellular carcinoma, Masuda T, Beppu T, Baba Y International Surgical Week 2011(Augst28-September1 , 2011, Yokohama, Japan)
32. The Usefulness of Triangulating Stapling Technique for Cervical Esophagogastric Anastomosis After Esophagectomy. BabaY International Surgical Week 2011(Augst28-September1 , 2011, Yokohama, Japan)
33. Is preoperative biliary drainage for obstructive jaundice in patients with cancer of the head of the pancreas justified? Kosumi K International Surgical Week 2011(Augst28-September1 , 2011, Yokohama, Japan)
34. Radiofrequency ablation for metastatic lung tumors from squamous cell carcinoma of the esophagus. Taki K International Surgical Week 2011(Augst28-September1 , 2011, Yokohama, Japan)
35. MicroRNA-200b regulates Epithelial Mesenchymal Transition by targeting ZEB2 in Gastric Cancer Kurahsigej, Watanabe M, Kamohara N, Iwatsuki M, Hiyoshi Y, Kinoshita K, Saito S, Baba Y, Baba H, the 8th International Symposium on Minimal Residual Cancer. (2011年9月21日-23日,Osaka,)
36. Side population cells in hepatocellular are dependent on MAPK signals in vitro. Okabe H, Beppu T, Ishiko T, Chikamoto A, Masuda T, Hayashi H, Otao R, Mima K, Takamori H, Baba H the 8th International Symposium on Minimal Residual Cancer (September 21-23, 2011, Osaka, Japan)
37. The Identificationof novel micro RNAs and Genes in bone marrow regulating gastric cancer metastasis. IwatsukiM, Mimori K, Watanabe M,Fukagawa T, Mori M, Baba H the 8th International Symposium on Minimal Residual Cancer. (September 21-23, 2011, Osaka, Japan)
38. Does smoking have an influence on a peri-operative course for the pancreatic cancer? Horino K IASGO (Nov 9-12, 2011, Tokyo, Japan)
39. Decrease in total lymphocyte count in peripheral blood during chemotherapy is an independent risk factor of postoperative complication after esophagectomy following neoadjuvant chemotherapy with docetaxel/cisplatin/ 5-fluorouracil. Watanabe M, Baba Y, Nagai Y, Ida S, Iwagami S, Ishimoto T, Iwatsuki W, Sakamoto Y, Miyamoto Y, Baba H IASGO (Nov 9-12, 2011, Tokyo, Japan)
40. Impact of duration of antimicrobial prophylaxis on surgical site infection after pancreaticoduodenectomy. Kuroki H, Takamori H, Nakahara O, Ikuta Y, Chikamoto A, Beppu T, Baba H IASGO (Nov 9-12, 2011, Tokyo, Japan)
41. Phase III trial of treatment duration of oral uracil and tegafur/leucovorin adjuvant chemotherapy for patients (PTS) with stage II B/III colon cancer:An interim safety and feasibility report. Sasaki K, Sadahiro S, Tsuchiya H, Kondou K, Katsumata K, Nishimura G, Kakeji Y, Satou S, Baba H, Kodaira S ESMO 2011(September 23- 27, Stockholm, Sweden, 2011)
42. Stateof the art in radiofrequency and micro-wave ablation(using ultrasonography). BeppuT Advanced Course in Hepatic Surgery (June3-4, 2011, Changhuai, Taiwan)
43. How to reduce blood loss during surgery. BeppuT Advanced Course in Hepatic Surgery (June3-4, 2011, Changhuai, Taiwan)
44. Laparoscopic palliative resection of primary tumor for stage iv colorectal cancer. MiyamotoY, Ishii S, Tashiro J, SatohT, Baba H, Yamaguchi S EAES (June15-18, 2011, Torino, Italy)
45. Recent advances inmultimodal treatment for esophageal cancer. Watanabe M, Baba Y, Nagai Y, Iwagami S, Ishimoto T, Iwatsuki M, Baba H 第3回日本モンゴル消化器癌シンポジウム (August 25-26, 2011, Ulan Bator, Mongol)
46. Totally Laparoscopic Distal Gastrectomy for gastric cancer. Iwagami S, Watanabe M, Baba H 第3回日本モンゴル消化器癌シンポジウム (August 25-26, 2011, Ulan Bator, Mongol)

国内学会・講演会

1. 大腸癌治療の新しい潮流. 馬場秀夫 人吉・球磨地区がん化学療法講演会 (2011年1月13日、熊本)
2. 穿孔性腹膜炎におけるリコモジュリン使用の検討. 平島浩太郎 外科術後管理講演会 (旭化成ファーマ) (2011年1月14日、熊本)

3. 大腸非上皮性腫瘍症例についての検討. 齋藤誠哉、林 尚子、田中洋平、蔵重淳二、木下浩一、辛島龍一、平島浩太郎、今村 裕、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、馬場祥史、渡邊雅之、馬場秀夫 大腸癌研究会 (2011年1月21日、福岡)
4. 当科における骨盤内臓全摘術症例の検討. 宮本裕士、林 尚子、佐藤伸隆、齋藤誠哉、辛島龍一、平島浩太郎、岩上志朗、長井洋平、岩槻政晃、馬場祥史、渡邊雅之、馬場秀夫 大腸癌研究会 (2011年1月22日、福岡)
5. 膵分泌性トリプシンインヒビター (PSTI)は炎症性腸疾患関連発癌・進展に寄与する. 井田 智、大村谷昌樹、岩槻政晃、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、林 尚子、渡邊雅之、馬場秀夫 大腸癌研究会 (2011年1月23日、福岡)
6. 膵内分泌腫瘍に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検 (EUS-FNA) の有用性. 中原 修、高森啓史、堀野 敬、近本亮、田中 洋、古橋 聡、阿部真也、別府 透、馬場秀夫 第6回 NET Work Japan (2010年1月22日、東京)
7. 肝細胞癌治療を考える-3cm・3個以下の肝細胞癌の治療成績の変遷と SURF-trial-. 別府 透 第26回熊本肝癌研究会 SURFtrialによる肝切除と RFA の無作為化比較研究 (2011年2月4日、熊本)
8. 大腸がん肝転移に対する治療戦略. 馬場秀夫 Colorectal Cancer Tokyo Symposium (2011年2月4日、東京)
9. 当科における単孔式腹腔鏡下胆のう摘出術の導入. 阿部真也、熊本外科治療講演会 (2011年2月10日、熊本)
10. 食道浸潤胃癌に対する経横隔膜アプローチ及びEEA TILT TOP PLUS (OrVil) を用いた Roux-en-Y 再建法の有用性の検討. 生田義明 熊本外科治療講演会 (2011年2月10日、熊本)
11. リンパ節転移陽性食道癌に対する化学療法の治療効果に基づいた個別化治療の可能性. 渡邊雅之、田中洋平、木下浩一、蔵重淳二、齋藤誠哉、辛島龍一、平島浩太郎、今村 裕、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、馬場祥史、岩槻政晃、林 尚子、馬場秀夫 第7回日本消化管学会総会学術集会 (2011年2月18-19日、京都)
12. 食道がんって何? 渡邊雅之 肥後医育塾公開セミナー (2011年2月19日、熊本)
13. 膵がんを知ろう. 高森啓史 肥後医育塾公開セミナー (2011年2月19日、熊本)
14. 肝がんに対する最新治療2011. 別府 透 肥後医育塾公開セミナー (2011年2月19日、熊本)
15. がんの薬物療法. 林 尚子、肥後医育塾公開セミナー (2011年2月19日、熊本)
16. 大腸癌における新たな研究分野-molecular Epidemiologic Pathology-. 馬場祥史 第1回大腸癌治療ガイドライン講座-実践編- (2011年2月25日、熊本)
17. 分子標的治療薬の使い分け・XELOX+アバスタチン療法のマネージメント. 宮本裕士 第1回大腸癌治療ガイドライン講座-実践編- (2011年2月25日、熊本)
18. 新胃癌治療ガイドラインにおけるコンセンサス-手術. 瀬戸泰之、笹子三津留、二宮基樹、藤村 隆、馬場秀夫、柴田 近、和田郁雄、第83回日本胃癌学会総会 (2011年3月3-5日、青森)
19. c Stage III進行胃癌に対する術前化学療法. 富安真二郎、金光敬一郎、馬場秀夫 第83回日本胃癌学会総会 (2011年3月3-5日、青森)
20. 根治切除可能進行胃癌を対象とした術前 Docetaxel/ S-1 併用補助療法. 江見泰徳、掛地吉弘、山中竹春、沖 英次、坂口善久、楠本哲也、吉田和弘、馬場秀夫、平林直樹、前原喜彦 第83回日本胃癌学会総会 (2011年3月3-5日、青森)
21. 化学療法に奏功しない食道浸潤を伴うスキルス胃癌. 岩上志朗、田中洋平、木下浩一、蔵重淳二、齋藤誠哉、平島浩太郎、辛島龍一、長井洋平、岩槻政晃、馬場祥史、林 尚子、渡邊雅之、馬場秀夫 第83回日本胃癌学会総会 (2011年3月3-5日、青森)
22. 進行胃癌に対する Staging laparoscopy の適応. 木下浩一、渡邊雅之、蔵重淳二、齋藤誠哉、辛島龍一、今村 裕、岩槻政晃、岩上志朗、馬場秀夫 第83回日本胃癌学会総会 (2011年3月3-5日、青森)
23. 胃癌における microRNA-200b による癌浸潤転移の制御機構. 蔵重淳二、渡邊雅之、木下浩一、齋藤誠哉、佐藤伸隆、平島浩太郎、辛島龍一、今村 裕、日吉幸晴、岩槻政晃、林 尚子、馬場秀夫 第83回日本胃癌学会総会 (2011年3月3-5日、青森)
24. 胃癌転移における微量癌細胞と宿主側因子の共存の意義. 岩槻政晃、三森功士、渡邊雅之、深川剛生、森 正樹、馬場秀夫 第83回日本胃癌学会総会 (2011年3月3-5日、青森)
25. 診療ガイドラインに基づいた GIST (消化管間質腫瘍) の治療戦略. 大地哲史、土居浩一、緒方健一、平野祐一、工藤啓介、成田泰子、馬場秀夫 第83回日本胃癌学会総会 (2011年3月3-5日、青森)
26. 腹膜転移陽性胃癌に対する審査腹腔鏡と術前化学療法の有用性. 岩上志朗、田中洋平、蔵重淳二、木下浩一、齋藤誠哉、辛島龍一、佐藤伸隆、平島浩太郎、今村 裕、長井洋平、宮本裕士、岩槻政晃、林 尚子、渡邊雅之、馬場秀夫 第83回日本胃癌学会総会 (2011年3月3-5日、青森)
27. 超高齢者の術前栄養評価の意義と胃全摘後の早期経管栄養の有用性. 渡邊雅之、田中洋平、木下浩一、蔵重淳二、齋藤誠哉、辛島龍一、平島浩太郎、今村 裕、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、馬場祥史、岩槻政晃、林 尚子、馬場秀夫 第83回日本胃癌学会総会 (2011年3月3-5日、青森)
28. 血清アルブミン値と CRP を指標とした Glasgow prognostic score を用いた膵癌評価の意義. 堀野敬、高森啓史、阿部真也、中原 修、増田稔郎、近本 亮、田中 洋、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第36回九州代謝・栄養研究会 (平成23年3月12日、長崎)
29. 当院における VTE 予防の現況とエノキサパリンナトリウム注射液使用経験. 馬場祥史、熊本手術手技フォーラム (2011年3月18日、熊本)
30. 食道癌に対する集学的治療. 馬場秀夫 第29回愛媛術後管理研究会 (2011年3月19日、松山)
31. Panitumumab が著効した大腸癌肝転移症例. 宮本裕士 ベクティビックス適正使用講演会 (2011年3月25日、熊本)
32. 切除不能胆嚢癌に対する肝動注併用全身化学療法. 阿部真也、高森啓史、田中 洋、中原 修、古橋 聡、堀野 敬、

- 増田稔郎、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第44回制癌剤適応研究会 (2011年3月11日、熊本)
33. リンパ節転移陽性食道癌に対する Docetaxel/Cisplatin/5-FU による術前化学療法の治療成績. 渡邊雅之、辛島龍一、平島浩太郎、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、馬場祥史、林 尚子、馬場秀夫 第44回制癌剤適応研究会 (2011年3月11日、熊本)
 34. Cure を目指した大腸癌肝転移の集学的治療. 別府 透、近本 亮、増田稔郎、美馬浩介、岡部弘尚、齋藤誠哉、長井洋平、林 尚子、高森啓史、石河隆敏、馬場秀夫 第44回制癌剤適応研究会 (2011年3月11日、熊本)
 35. 切除不能・再発大腸癌に対する高用量5-FU療法中に意識障害を伴う高アンモニア血症を来した3症例の検討. 村田飛鳥、宮成信友、中川茂樹、富樫陽彦、尾崎宣之、松本克孝、多森靖洋、芳賀克夫、片渕 茂、馬場秀夫 第44回制癌剤適応研究会 (2011年3月11日、熊本)
 36. 体にやさしい腹腔鏡手術. 岩上志朗、日本消化器病学会九州支部 第68回市民公開講座 (2011年5月7日、熊本)
 37. 食道癌に対する術前DCF療法による栄養・免疫指標の変化と術後合併症の関連. 渡邊雅之、辛島龍一、平島浩太郎、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、馬場祥史、林 尚子、馬場秀夫 第32回癌免疫外科研究会 (2011年5月19日-20日、和歌山)
 38. HCCに対する肝切除の予後指標としてのGlasgow prognostic score. 堀野 敬、別府 透、阿部真也、中原 修、増田稔郎、近本 亮、田中 洋、石河隆敏、高森啓史、馬場秀夫 第32回癌免疫外科研究会 (2011年5月19日-20日、和歌山)
 39. 下部直腸癌に対する肛門機能温存手術. 馬場秀夫、第48回九州外科学会 平成23年度日本外科学会生涯教育セミナー (九州地区) (2011年5月20日-21日、宮崎)
 40. 食道癌術後にSSIから膿胸・蜂窩織炎を併発し重症化した一例. 徳永竜馬、岩槻政晃、小澄敬祐、宮田辰徳、辛島龍一、平島浩太郎、長井洋平、馬場祥史、岩上志朗、林 尚子、渡邊雅之、馬場秀夫 第48回九州外科学会 (2011年5月20日-21日、宮崎)
 41. 食道stent留置後の食道気管瘻に対し食道bypass術を施行した一例. 宮田辰徳、渡邊雅之、長井洋平、小澄敬祐、徳永竜馬、平島浩太郎、辛島龍一、岩上志朗、岩槻政晃、馬場祥史、林 尚子、馬場秀夫 第48回九州外科学会 (2011年5月20日-21日、宮崎)
 42. EUS-FNA で診断確定、核出術を行った食道胃接合部平滑筋腫の一例. 小澄敬祐、渡邊雅之、馬場祥史、徳永竜馬、宮田辰徳、辛島龍一、平島浩太郎、長井洋平、岩上志朗、岩槻政晃、林 尚子、別府 透、馬場秀夫 第48回九州外科学会 (2011年5月20日-21日、宮崎)
 43. 左肝切除後の再発肝癌に対する肝動脈・門脈塞栓術併用後区域切除. 中村健一、近本 亮、泉 大輔、東 孝暁、高城克暢、阿部真也、中原 修、増田稔郎、堀野 敬、石河隆敏、高森啓史、別府 透、馬場秀夫 第48回九州外科学会 (2011年5月20日-21日、宮崎)
 44. 消化器癌に対する診断・治療法の進歩. 馬場秀夫 第19回北九州がんセミナー (2011年5月24日、小倉)
 45. 胃癌からみた腹膜播種再発の予防的治療戦略. 倉本正文、島田信也、池嶋 聡、松尾彰宣、久原浩史、生田義明、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、震災の為に紙上開催)
 46. 肝臓外科における術前 virtual ultra sonography の有用性. 小森宏之、片平和博、那須二郎、江藤真一郎、佐藤伸隆、別府 透、森下昭治、馬場秀夫、高野 定 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
 47. 膝管ステント留置下膝局所切除術と小切開腹腔鏡補助下膝局所切除術. 廣田昌彦、坂田和也、清田礼孝、橋本大輔、石川晋之、有田哲正、稲吉 厚、八木泰志、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
 48. Serine protease inhibitor Kazal type 1 (SPINK1) はEGFRを介して大腸癌発癌に寄与する. 井田 智、大村谷昌樹、岩槻政晃、林 尚子、堀野 敬、渡邊雅之、高森啓史、別府 透、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
 49. 大腸癌肝転移に対する導入化学療法と肝切除の臨床的意義. 近本 亮、別府 透、美馬浩介、阿部真也、中原 修、岡部弘尚、増田稔郎、田中 洋、堀野 敬、石河隆敏、高森啓史、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
 50. がん細胞におけるNO donorおよびMEK inhibitor併用による抗腫瘍効果の検討. 古橋 聡、杉田裕樹、高森啓史、阿部真也、中原 修、井田 智、尾崎宣之、田中 洋、堀野 敬、別府 透、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
 51. 肝細胞癌再発の予防と再発に対する治療戦略—外科医の進むべき方向性—. 別府 透、近本 亮、増田稔郎、美馬浩介、太田尾 龍、岡部弘尚、岡部和利、高森啓史、石河隆敏、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
 52. 大腸癌におけるIGF2 DMR0メチル化レベルは予後と関係があるか?. 馬場祥史 Fuchs Charles S2, Ogino Shuji、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
 53. リンパ節転移陽性食道癌に対する導入化学療法としてのmDCF療法の有用性と問題点. 岩槻政晃、渡邊雅之、長井洋平、今村 裕、岩上志朗、宮本裕士、林 尚子、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
 54. 食道癌に対するsalvage手術の治療成績と手術適応に関する検討. 吉田直矢、渡邊雅之、今村 裕、長井洋平、辛島龍一、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、林 尚子、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
 55. 同時性肝転移を有する大腸癌患者に対する腹腔鏡補助下大腸・肝同時切除術の検討. 宮本裕士、林 尚子、今村 裕、長井洋平、岩上志朗、増田稔郎、近本 亮、石河隆敏、渡邊雅之、別府 透、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)

術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)

56. IPMNにおける癌化の機序解明-miR-101とEZH2の発現の観点から-. 中原 修、高森啓史、古橋 聡、阿部真也、田中 洋、近本 亮、堀野 敬、別府 透、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
57. 手術部位感染症 (SSI) 防止マニュアルおよびサーベイランス導入後の膝切除後. 徳永竜馬、堀野 敬、高森啓史、田中 洋、中原 修、阿部真也、古橋 聡、小澄敬祐、宮田辰徳、増田稔郎、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
58. SIRSにおけるCXCL8の発現の意義とその受容体 (CXCR1、CXCR2) を標的とした治療戦略. 蒲原英伸、高橋将史、石河隆敏、境 恵祐、廣佐古進、鷺島克之、木下順弘、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
59. 進行大腸癌の予後予測因子. 赤木純児、久留須裕治、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
60. FIREFOX療法 (mFOLFOX6とFOLFILIの交替療法) におけるオキサリプラチン誘発性末梢神経障害発現に関する検討 (KSCC0501/KSCC0701統合解析). 江見泰徳、掛地吉弘、沖 英次、佐村博範、赤木由人、馬場秀夫、西巻 正、緒方 裕、夏越祥次、兼松隆之、白水和雄、徳永章二、前原喜彦 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
61. 腹腔鏡補助下膝尾側切除術の臨床的有用性. 阿部真也、高森啓史、田中 洋、中原 修、堀野 敬、近本 亮、増田稔郎、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
62. 単孔式腹腔鏡下大腸切除術の手技の工夫. 外山栄一郎、坂本 慶太、村野武志、後藤又朗、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
63. 肝切除における合併症の予防のための機能的切除率評価と最新の肝切除手技. 増田稔郎、別府 透、石河隆敏、近本 亮、岡部弘尚、太田尾 龍、美馬浩介、阿部真也、宮田辰徳、小澄敬祐、徳永竜馬、中原 修、田中 洋、堀野 敬、高森啓史、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
64. 食道癌に対する栄養指標と術後合併症の関連. 東 孝暁、渡邊雅之、高城克暢、泉 大輔、今村 裕、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、馬場祥史、岩槻政晃、吉田直矢、林 尚子、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
65. 胃癌穿孔の特徴と臨床的意義. 坂田和也、橋本大輔、平田敬子、清田礼孝、石川晋之、稲吉 厚、有田 哲正、廣田昌彦、馬場秀夫、八木泰志 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
66. 大腸癌におけるC5a受容体発現の臨床的意義. 佐藤伸隆、新田英利、今村隆寿、田中洋平、岩上志朗、木下浩一、藏重淳二、斎藤誠哉、辛島龍一、平島浩太郎、岩槻政晃、馬場祥史、林 尚子、渡邊雅之、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
67. 大腸憩室炎と憩室出血—患者背景と治療方針. 原田和人、杉原栄孝、新田英利、田浦尚宏、水元孝郎、松下弘雄、西村卓祐、下川恭弘、木村正美、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
68. 絞扼性イレウスの診断におけるsliding法を用いたCT volume data活用の有用性. 江藤慎一郎、小森宏之、佐藤伸隆、片平和博、那須二郎、森下昭治、高野 定、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
69. アシアロSPECT CT-fusionによる門脈塞栓術における肝体積・肝機能的体積の評価. 小澄敬祐、別府 透、近本 亮、増田稔郎、宮田辰徳、岡部弘尚、美馬浩介、太田尾龍、堀野 敬、石河隆敏、高森啓史、馬場秀夫、吉田守克、白石慎哉、山下康行 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
70. 新規抗癌剤リリプラチン・ヨード化ケシ油脂肪酸エチルエステル懸濁液による肝動脈化学塞栓療法 (TACE) の安全性及び治療効果-アイエーコール・リピオドール懸濁液との比較検討-. 岡部和利、別府 透、富安真二郎、佐野 收、山中 剛、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
71. 高度脈管侵襲陽性肝細胞癌に対する術後予防的肝動注療法の有用性. 宮田辰徳、増田稔郎、別府 透、小澄敬祐、徳永竜馬、阿部真也、中原 修、近本 亮、田中 洋、堀野 敬、石河隆敏、高森啓史、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
72. 当院における輸血マニュアルに準じた膝頭十二指腸切除術時の輸血の現況. 堀野 敬、高森啓史、田中 洋、中原 修、阿部真也、徳永竜馬、小澄敬祐、宮田辰徳、古橋 聡、増田稔郎、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
73. 消化器外科専門医制度への取り組みと課題—地方大学の担う地域医療への貢献—. 石河隆敏、別府 透、高森啓史、渡邊雅之、堀野 敬、林 尚子、近本 亮、田中 洋、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
74. 胃癌におけるPDGFR発現と予後. 辛島龍一、渡邊雅之、木下浩一、藏重淳二、斎藤誠哉、佐藤伸隆、平島浩太郎、今村 裕、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、馬場祥史、林 尚子、別府 透、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
75. 食道癌に対するDCF療法の効果判定におけるFDG-PETの意義. 泉 大輔、渡邊雅之、高城克暢、東孝暁、今村 裕、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、馬場祥史、岩槻政晃、吉田直矢、林 尚子、馬場秀夫 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5月26日-28日、紙上発表)
76. 当院の緊急手術の変遷—鏡視下手術導入について—. 井上耕太郎、田中秀幸、山村謙介、志垣博信、澤山 浩、山本謙一郎、杉山眞一、松本孝嗣、箕田誠司、馬場秀夫、金光敬一郎 第111回日本外科学会定期学術集会 (2011年5

月 26 日-28 日、紙上発表)

77. 高度進行食道癌 (N4, M1) に対する DCF 療法の治療成績. 長井洋平、渡邊雅之、今村 裕、平島浩太郎、岩上志朗、宮本裕士、馬場祥史、岩槻政晃、林 尚子、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
78. 食道癌患者血清から抽出したエキソソーム内の microRNA の発現解析. 田中洋平、渡邊雅之、藏重淳二、木下浩一、齋藤誠也、佐藤伸隆、平島浩太郎、辛島龍一、岡部弘尚、今村 裕、長井洋平、岩槻政晃、林 尚子、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
79. 食道扁平上皮癌における mTOR 阻害薬 (RAD001) の臨床応用に向けた基礎的検討. 平島浩太郎、馬場祥史、渡邊雅之、齋藤誠也、藏重淳二、木下浩一、佐藤伸隆、辛島龍一、今村 裕、長井洋平、岩槻政晃、岩上志朗、宮本裕士、林 尚子、猪山賢一、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
80. 膵癌補助療法における抗癌剤の Relative Dose Intensity の意義. 高森啓史、田中 洋、阿部真也、中原 修、井田 智、古橋 聡、堀野 敬、別府 透、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
81. 大腸 EMR/ESD 後の追加切除 23 症例の検討. 澤山 浩、金光敬一郎、山村謙介、志垣博信、田中秀幸、山本謙一郎、井上耕太郎、杉山眞一、松本孝嗣、箕田誠司、神尾多喜浩、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
82. 食道癌予後因子としての miR-29c の発現の意義. 木下浩一、蒲原英伸、田中洋平、藏重淳二、齋藤誠也、辛島龍一、平島浩太郎、佐藤伸隆、今村 裕、長井洋平、岩上志朗、岩槻政晃、林 尚子、渡邊雅之、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
83. 肝細胞癌における Side population cell の分離と幹細胞性の検証. 岡部弘尚、別府 透、石河隆敏、近本 亮、増田稔郎、太田尾龍、ホルラッド ハスタ、美馬浩介、堀野 敬、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
84. Denver 腹腔静脈シャント (PV シャント) 造設後早期 DIC 死の危険因子の検討. 新田英利、木村正美、岡村茂樹、杉原栄孝、原田和人、田浦尚宏、水元孝郎、松下弘雄、西村卓祐、下川恭弘、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
85. 超高齢者乳癌の特徴について. 田嶋ルミ子、西村令喜、奥村恭博、大佐古智史、本田志延、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
86. 切除不能進行再発大腸癌に対する治療戦略-conversion therapy を適切に施行するための指標とは? 林 尚子、佐藤伸隆、増田稔郎、齋藤誠也、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、馬場祥史、近本 亮、渡邊雅之、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
87. 大腸癌における CD44v6 の臨床病理学的意義. 齋藤誠也、岡部弘尚、木下浩一、藏重淳二、岩槻政晃、林 尚子、渡邊雅之、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
88. StageIV 胃癌に対する手術の可能性. 富安真二郎、岡部和則、佐野 収、山中 剛、金光敬一郎、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
89. 胃癌における microRNA-200b による癌浸潤転移の制御機構. 藏重淳二、渡邊雅之、木下浩一、齋藤誠也、佐藤伸隆、辛島龍一、平島浩太郎、日吉幸晴、岩槻政晃、蒲原英伸、林 尚子、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
90. 食道癌肺転移に対する RFA の有用性. 高城克暢、渡邊雅之、東 孝暁、泉 大輔、今村 裕、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、馬場祥史、岩槻政晃、吉田直矢、林 尚子、河中功一、山下康行、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
91. 急性汎発性腹膜炎における周術期乳酸値測定の意義. 土居浩一、緒方健一、平野祐一、工藤啓介、成田泰子、大地哲史、馬場秀夫 第 111 回日本外科学会定期学術集会 (2011 年 5 月 26 日-28 日、紙上発表)
92. 長期生存を目指した大腸癌肝転移の集学的治療. 別府 透、近本 亮、増田稔郎、美馬浩介、岡部弘尚、齋藤誠也、長井洋平、林 尚子、高森啓史、石河隆敏、馬場秀夫 第 47 回日本肝臓学会総会 (2011 年 6 月 2 日-3 日、東京)
93. 当科初回治療例における NBNC 型肝細胞癌の臨床的特徴. 工藤洋子、田中基彦、福林光太郎、立山雅邦、星田陽明、紙屋康之、葦原 浩、永濱裕康、別府 透、馬場秀夫、佐々木裕 第 47 回日本肝臓学会総会 (2011 年 6 月 2 日-3 日、東京)
94. C 型肝硬変に対する IFN 治療-PSE 先行、脾摘先行の安全性、有効性の比較検討. 紙屋康之、福林光太郎、葦原 浩、工藤洋子、立山雅邦、永濱裕康、田中基彦、増田稔郎、近本 亮、別府 透、馬場秀夫、佐々木裕 第 47 回日本肝臓学会総会 (2011 年 6 月 2 日-3 日、東京)
95. Line-1 methylation level (global DNA methylation level) in gastric cancer. 高森啓史、田中 洋、中原 修、阿部真也、古橋聡、堀野 敬、別府 透、馬場秀夫 第 23 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2011 年 6 月 8 日-10 日、東京)
96. 腹腔鏡補助下肝切除の位置づけ. 近本 亮、別府 透、石河隆敏、美馬浩介、岡部弘尚、増田稔郎、杉山眞一、富安真二郎、岡部和利、高森啓史、馬場秀夫 第 23 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2011 年 6 月 8 日-10 日、東京)
97. 安全かつ確実な腹腔鏡下肝切除術 地方一般病院導入において. 杉山眞一、志垣博信、山村謙介、澤山 浩、黒木秀幸、山本謙一郎、井上耕太郎、松本孝嗣、箕田誠司、別府 透、金光敬一郎、馬場秀夫 第 23 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2011 年 6 月 8 日-10 日、東京)
98. 肝切除後肝内胆管閉塞に対する超音波内視鏡を用いた経肝的内瘻化の工夫. 中原 修、高森啓史、古橋 聡、阿部真也、田中 洋、近本 亮、堀野 敬、別府 透、馬場秀夫 第 23 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2011 年 6 月 8 日-10 日、東京)

99. CEA half-life time を用いた大腸癌肝転移化学療法例の予後予測. 長井洋平、別府 透、増田稔郎、齋藤誠哉、岡部弘尚、宮本裕士、近本 亮、林 尚子、石河隆敏、渡邊雅之、馬場秀夫 第 23 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2011 年 6 月 8 日-10 日、東京)
100. 手術法の改良や補助療法の開発による進行肝細胞癌の長期成績の改善. 別府 透、近本 亮、増田稔郎、美馬浩介、岡部弘尚、太田尾龍、富安真二郎、岡部和利、高森啓史、石河隆敏、馬場秀夫 第 23 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2011 年 6 月 8 日-10 日、東京)
101. 肝細胞癌治療は進化している. 別府 透、第 23 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2011 年 6 月 8 日-10 日、東京)
102. 大腸癌肝転移に対する肝切除 727 例におけるノモグラムによる予後予測—多施設共同研究. 別府 透、阪本良弘、長谷川潔、本田五郎、田中邦哉、小寺由人、新田浩幸、吉留博之、波多野悦朗、上野昌樹、高村博之、山上裕機、山本雅一 第 23 回日本肝胆膵外科学会・学術集会-肝臓プロジェクト小委員会研究結果報告- (2011 年 6 月 9 日、東京)
103. 別府 透 第 23 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2011 年 6 月 9 日、東京)
104. 術前減黄処置法と膵頭十二指腸切除術後感染症. 堀野 敬、高森啓史、田中 洋、中原 修、阿部真也、古橋 聡、増田稔郎、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 23 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2011 年 6 月 8 日-10 日、東京)
105. 高ビリルビンを呈する肝細胞癌に対する肝切除の安全性と予後. 増田稔郎、別府 透、石河隆敏、近本 亮、岡部弘尚、美馬浩介、阿部真也、中原 修、田中 洋、堀野 敬、高森啓史、馬場秀夫 第 23 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2011 年 6 月 8 日-10 日、東京)
106. 右肝切除術、拡大右肝切除術における肝門部処理の定型化. 宮田辰徳、別府 透、増田稔郎、石河隆敏、近本 亮、美馬浩介、岡部弘尚、田中 洋、堀野 敬、高森啓史、馬場秀夫 第 23 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2011 年 6 月 8 日-10 日、東京)
107. 膵癌肝転移に対する血管造影下 CT およびポリモビスト造影 MRI を用いた診断能の評価. 阿部真也、高森啓史、田中 洋、中原 修、近本 亮、増田稔郎、堀野 敬、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 23 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 (2011 年 6 月 8 日-10 日、東京)
108. 進行肝細胞癌集学治療の一環としての Sorafenib の可能性. 石河隆敏、別府 透、近本 亮、増田稔郎、阿部真也、高城克暢、小澄敬祐、泉 大輔、岡部弘尚、美馬浩介、田中 洋、堀野 敬、高森啓史、馬場秀夫 第 33 回日本癌局所療法研究会 (2011 年 6 月 10 日、大阪)
109. 新しい胃癌治療の幕開け. 馬場秀夫 胃癌治療セミナー (2011 年 6 月 16 日、静岡)
110. 進行胃癌に対する新しい治療戦略. 馬場秀夫 第 36 回日本外科系連合学会学術集会 (2011 年 6 月 16 日、東京)
111. 膵 IPMN の癌化における EZH2 と microRNA-101 の関与. 中原 修、高森啓史、生田義明、別府 透、馬場秀夫 第 20 回日本癌病態治療研究会 (2011 年 6 月 17 日、東京)
112. 大腸癌治療の現状と展望. 馬場秀夫 第 5 回 DACH カンファレンス (2011 年 6 月 18 日、東京)
113. 肛門周囲にパジェット現象を伴った肛門管癌の 1 例. 中村健一、宮本裕士、坂本快郎、馬場祥史、石本崇胤、長井洋平、渡邊雅之、馬場秀夫 第 97 回日本消化器病学会九州支部例会 (2011 年 6 月 24 日-25 日、久留米)
114. 食道癌 ESD 後狭窄のバルーン拡張後食道穿孔に対し手術を施行した 1 例. 小澄敬祐、渡邊雅之、長井洋平、徳永竜馬、宮田辰徳、辛島龍一、平島浩太郎、岩槻政晃、馬場祥史、岩上志朗、宮本裕士、林 尚子、馬場秀夫 第 97 回日本消化器病学会九州支部例会 (2011 年 6 月 24 日-25 日、久留米)
115. 集学的治療により CR が維持されている Stage IVb 食道癌の一例. 有馬浩太、渡邊雅之、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、馬場祥史、馬場秀夫 第 97 回日本消化器病学会九州支部例会 (2011 年 6 月 24 日-25 日、久留米)
116. 鳥肌状胃炎に合併した若年性重複胃癌の一例. 徳永亮之、馬場祥史、岩上志朗、馬場秀夫 第 97 回日本消化器病学会九州支部例会 (2011 年 6 月 24 日-25 日、久留米)
117. 胃癌死を伴った食道裂孔ヘルニアの 1 例. 甲斐田剛圭、岩槻政晃、長井洋平、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫 第 97 回日本消化器病学会九州支部例会 (2011 年 6 月 24 日-25 日、久留米)
118. 胆管癌との鑑別に難渋した胆管断端神経腫の 1 例. 清住雄希、高森啓史、堀野 敬、阿部真也、中原 修、増田稔郎、近本 亮、田中 洋、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第 97 回日本消化器病学会九州支部例会 (2011 年 6 月 24 日-25 日、久留米)
119. 急激な転機をたどり予後不良であった胆管原発腺内分泌細胞癌の 1 例. 小畑雅寛、尾崎 徹、貝嶋亮介、牧 曜子、加来英典、星田陽明、村尾哲哉、直江秀昭、横峰和典、桜井宏一、高森啓史、猪山賢一、馬場秀夫、佐々木 裕 第 97 回日本消化器病学会九州支部例会 (2011 年 6 月 24 日-25 日、久留米)
120. 直腸癌による転移性膵腫瘍の 1 例. 田口奈留美、伊牟田真功、宮本久督、山下康行、馬場秀夫、猪山賢一、土亀直俊、山田一隆 第 97 回日本消化器病学会九州支部例会 (2011 年 6 月 24 日-25 日、久留米)
121. ASCO2011 注目演題を振り返る-最新知見を実臨床にどう活かすか-. 馬場秀夫 ASCO2011 消化器癌治療のトピックス (TV/PC 講演会) (2011 年 6 月 29 日、熊本)
122. 胃癌における個別化治療. 馬場秀夫 城南 Gastric Cancer Symposium (2011 年 6 月 30 日、東京)
123. 胃癌における microRNA-200b による浸潤転移機構の制御. 蔵重淳二、渡邊雅之、田中洋平、木下浩一、齋藤誠哉、日吉幸晴、岩槻政晃、馬場祥史、馬場秀夫 第 20 回日本がん転移学会学術集会・総会 (2011 年 6 月 30 日-7 月 1 日、浜松)
124. NO 供与体と MEK 阻害剤併用によるがん浸潤抑制効果. 古橋 聡、杉田裕樹、阿部真也、中原 修、田中 洋、堀野 敬、高森啓史、別府 透、馬場秀夫 第 20 回日本がん転移学会学術集会・総会 (2011 年 6 月 30 日-7 月 1 日、浜松)

125. Updated results of the FIRIS study. 林 尚子 第3回熊本消化器癌研究会 (2011年7月1日、熊本)
126. Randomized phase III study of gemcitabine plus gemcitabine plus S-1 versus gemcitabine in unresectable advanced pancreatic cancer: GEST study 高森啓史 第3回熊本消化器癌研究会 (2011年7月1日、熊本)
127. 大腸癌肝転移治療における肝臓外科医の役割. 別府 透 第34回京大外科関連施設癌研究会 (2011年7月2日、京都)
128. 胃癌治療の新しい展開. 馬場秀夫 胃癌最新情報セミナー (2011年7月5日、千葉)
129. 大腸癌肝・肺転移に対する外科的治療成績に関する検討. 坂本快郎、坂口善久、杉山雅彦、森田和豊、佐伯浩司、南 一仁、副島雄二、藤 也寸志、岡村 健 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
130. 当院におけるヘルニア嵌頓 87 症例の検討:術式と合併症. (前病院より) 澤山 浩、金光敬一郎、箕田誠司、松本孝嗣、井上耕太郎、杉山真一、山本謙一郎、田中秀幸、志垣博信、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
131. 肝細胞癌における CD44isoform の上皮間葉形質転換 (EMT) 癌幹細胞性への関与の解明. 美馬浩介、岡部弘尚、別府 透、近本 亮、増田稔郎、太田尾龍、堀野 敬、高森啓史、石河隆敏、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
132. 膵頭十二指腸切除術前の減黄術と合併症. 堀野 敬、高森啓史、田中 洋、阿部真也、中原 修、古橋 聡、増田稔郎、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
133. 大腸癌イレウスに対する治療法の工夫—経肛門的イレウス管減圧後一期的腹腔鏡下手術の有用性—. 林 尚子、宮本裕士、齋藤誠哉、田中洋平、蔵重淳二、木下浩一、辛島龍一、平島浩太郎、長井洋平、岩上志朗、岩槻政晃、馬場祥史、渡邊雅之、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
134. 高齢者大腸癌症例の検討. 宮本裕士、林 尚子、齋藤誠哉、平島浩太郎、辛島龍一、長井洋平、岩槻政晃、馬場祥史、渡邊雅之、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
135. 大腸癌肝転移に対する肝切除と化学療法・分子標的治療・ラジオ波凝固療法との接点. 別府 透、近本 亮、増田稔郎、美馬浩介、岡部弘尚、齋藤誠哉、長井洋平、林 尚子、石河隆敏、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
136. modified E-PASSによる高齢者大腸癌手術の術前リスク評価. (前病院より) 新田英利、木村正美、杉原栄孝、田浦尚宏、水元孝郎、松下弘雄、西村卓祐、下川恭弘、芳賀克夫、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
137. 専門医への教育入門として最新肝切技術のエッセンスを含んだ肝部分切除. 石河隆敏、別府 透、近本 亮、田中洋、増田稔郎、岡部弘尚、太田尾 龍、美馬浩介、高森啓史、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
138. 肝細胞癌における Side population 細胞の幹細胞性に関する特性の検討. 岡部弘尚、別府 透、石河隆敏、近本 亮、増田稔郎、太田尾龍、ホルラッド・ハスタ、美馬浩介、堀野 敬、高森啓史、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
139. 大腸癌 EMT における CD44v6 の関与について. 齋藤誠哉、岡部弘尚、木下浩一、蔵重淳二、岩槻政晃、馬場祥文、林尚子、渡邊雅之、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
140. 未分化型 0-IIc 病変 83 例の検討. 泉 大輔、長井洋平、渡邊雅之、辛島龍一、平島浩太郎、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、馬場祥史、林 尚子、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
141. IL-6による大腸癌細胞の増殖・浸潤促進機構と let7a・miR146a 発現の意義について. 蒲原英伸、蔵重淳二、木下浩一、田中洋平、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
142. 急性腹膜炎における周術期血清乳酸値測定による予後判定の検討. 土居浩一、緒方健一、工藤啓介、成田泰子、大地哲史、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
143. 化学土放射線療法後に切除をおこなった cT4 食道癌 12 例の検討. 長井洋平、渡邊雅之、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、馬場祥史、林 尚子、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
144. 食道癌術前治療後のリンパ節転移診断は PET/CT が優れる. 辛島龍一、渡邊雅之、平島浩太郎、長井洋平、岩槻政晃、岩上志朗、馬場祥史、林 尚子、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
145. S-1/Docetaxel 療法にて根治切除可能となった腹膜播種または腹腔細胞診陽性胃癌 4 例の検討. 徳永竜馬、岩槻政晃、渡邊雅之、長井洋平、馬場祥史、岩上志朗、宮本裕士、林 尚子、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
146. 食道癌における血清 microRNA-21 の発現. 蔵重淳二、渡邊雅之、岩槻政晃、日吉幸晴、木下浩一、齋藤誠哉、蒲原英伸、馬場祥史、林 尚子、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
147. 当院における幽門側胃切除術後残胃癌症例の検討. 緒方健一、土居浩一、工藤啓介、成田泰子、大地哲史、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
148. 膵空腸吻合部への Polyethylene Glycolic Acid Felt (PGA felt) 使用成績. 池嶋 聡、倉元正文、生田義明、久原格子、松尾彰信、馬場秀夫、島田信也 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
149. 当院における大腸癌イレウス症例の術前減圧法を含めたストラテジー. 成田泰子、緒方健一、土居浩一、工藤啓介、大地哲史、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
150. S-1+CDDP 療法が著効した肝転移を伴った AFP および PIVCA 産生胃癌症例. 久留須祐司、赤木純児、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)

151. 播種性骨髄癌を来した盲腸粘液癌の一例. 村田飛鳥、宮成信友、中川茂樹、富樫陽彦、尾崎宣之、松本克孝、多森靖洋、芳賀克夫、片淵 茂、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
152. 閉塞性黄疸で発症し、FDG-PETで膵全体に集積がみられた自己免疫性膵炎の1例. 村野武志、後藤又郎、外山栄一郎、坂本慶太、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
153. 局所進行食道癌に対する salvage 手術の検討. 平島浩太郎、渡邊雅之、小澄啓祐、宮田辰徳、徳永竜馬、辛島龍一、長井洋平、岩槻政晃、岩上志朗、馬場祥史、林 尚子、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
154. 肝細胞癌肝外転移に対する外科的治療の成績とその妥当性. 高城克暢、増田稔郎、別府 透、石河隆敏、近本 亮、美馬浩介、田中 洋、堀野 敬、高森啓史、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
155. 大腸癌肝転移治療における Onco-Surgery の役割. 別府 透 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
156. アシアロ SPECT CT-fusion による分肝機能評価 - 門脈塞栓術と肝切除例における有用性 -. 増田稔郎、別府 透、近本 亮、美馬浩介、岡部弘尚、石河隆敏、馬場秀夫、吉田守克、白石偵哉、山下康行 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
157. 食道胃管吻合における三角吻合の有用性について. 小澄敬祐、渡邊雅之、馬場祥史、田中洋平、佐藤伸隆、辛島龍一、木下浩一、蔵重淳二、齋藤誠哉、美馬浩介、原田和人、今村 裕、長井洋平、岩槻政晃、岩上志朗、宮本裕士、林 尚子、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
158. 胃癌化学療法における新規白金製剤耐性因子の同定. 岩槻政晃、渡邊雅之、岩上志朗、馬場祥史、林 尚子、三森功士、森 正樹、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
159. 浸潤性膵管癌に対する治療戦略. 高森啓史、田中 洋、阿部真也、中原 修、堀野 敬、増田稔郎、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
160. リンパ節転移陽性食道癌に対する DCF 療法後切除例の予後因子からみた術前化学療法の妥当性と問題点. 渡邊雅之、辛島龍一、平島浩太郎、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、馬場祥史、林 尚子、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
161. 胃・十二指腸領域における e-learning システムの構築. 渡邊雅之 (馬場秀夫教授の代理発表) 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
162. 膵腫瘍に対する超音波内視鏡下穿刺吸引生検(EUS-FNA)の有用性 - 質的診断能における FDG-PET CT との比較 -. 中原 修、高森啓史、堀野 敬、近本 亮、田中 洋、古橋 聡、阿部真也、別府 透、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
163. 前治療歴を有する食道表在癌に対する ESD の問題点. 宮田辰徳、渡邊雅之、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、馬場祥史、林 尚子、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
164. 胆膵領域での創部手術部位感予防における皮下ドレーンの有用性の検討. 東 孝暁、堀野 敬、高森啓史、田中 洋、阿部真也、中原 修、増田稔郎、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
165. 幽門側胃切除における早期経口摂取の安全性. 原田和人、杉原栄孝、新田英利、水元孝郎、松下弘雄、西村卓祐、下川恭弘、木村正美、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
166. 大腸癌イレウスに対する経肛門イレウス管を用いた新たな治療戦略. 坂本慶太、外山栄一郎、村野武志、後藤又郎 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
167. 膵神経内分泌腫瘍切除例の検討. 富安真二郎、岡部和利、佐野 収、山中 剛、金光敬一郎、神尾多喜浩、馬場秀夫 第66回日本消化器外科学会総会 (2011年7月13日-7月15日、名古屋)
168. 消化器癌の治療戦略構築におけるバイオマーカーの意義. 馬場秀夫 サイエнтиフィックセミナー熊本2011 (2011年7月19日、熊本)
169. 最終解析報告:切除不能大腸癌の二次治療例に対する FOLFIRI 療法と IRIS 療法との第II/III相臨床試験. 鮫島伸一、室 圭、安井博史、島田安博、辻 晃仁、馬場秀夫、佐藤太郎、傳田忠道、伊奈研次、瀧内比呂也、小松嘉人、朴、成和、渡邊昌彦、森田智視、杉原健一 第9回日本臨床腫瘍学会学術集会 (2011年7月21日-7月23日、横浜)
170. 胃がんの集学的治療. 渡邊雅之 熊本県病院薬剤師オンコロジー研究会 (2011年7月23日、熊本)
171. 大腸癌に対する個別化治療. 馬場秀夫 ベクティビクス発売1周年記念講演会 in 倉敷 (2011年7月25日、倉敷)
172. 食道癌肉腫6例の検討. 大内繭子、渡邊雅之、岩槻政晃、馬場祥史、馬場秀夫 第44回日本胸部外科学会九州地方会総会 (2011年7月28日-7月29日、福岡)
173. HCC に対する LPS を用いた TACE 時の Hypersensitivity Reactions の検討. 池田 理、中曾根豊、井上聖二郎、渡邊啓太、横山公一、山下康行、増田稔郎、別府 透、馬場秀夫、岡部和利 第47回日本肝臓研究会 (2011年7月28日-7月29日、静岡)
174. ラジオ波凝固療法の治療成績. 近本 亮、別府 透、美馬浩介、岡部弘尚、増田稔郎、田中 洋、堀野 敬、石河隆敏、高森啓史、馬場秀夫 第47回日本肝臓研究会 (2011年7月28日-7月29日、静岡)
175. 肝細胞癌に対する腹腔鏡・胸腔鏡外科手術の役割. 別府 透、近本 亮、増田稔郎、美馬浩介、太田尾龍、岡部弘尚、今井克憲、杉山真一、富安真二郎、岡部和利、土居浩一、石河隆敏、高森啓史、馬場秀夫 第47回日本肝臓研究会 (2011年7月28日-7月29日、静岡)
176. 胃癌における新規白金製剤耐性因子 PLOB 遺伝子の発現の検討. 岩槻政晃、渡邊雅之、蔵重淳二、木下浩一、石本崇胤、岩上志朗、馬場祥史、馬場秀夫 第43回胃癌病態機能研究会 (2011年7月29日-7月30日、大阪)

177. SPEM (spasmolytic polypeptide-expressing metaplasia) を介した胃癌発生における CD44 の役割. 石本崇胤、渡邊雅之、井田 智、長井洋平、岩上志朗、坂本快郎、岩槻政晃、馬場祥史、宮本裕士、和田剛幸、永野 修、佐谷秀行、馬場秀夫 第43回胃癌機能研究会 (2011年7月29日-7月30日、大阪)
178. 門脈浸潤を伴う膵癌に対する集学的治療例における門脈合併切除の意義. 高森啓史、田中 洋、中原 修、阿部真也、堀野 敬、生田義明、坂本快郎、井田 智、増田稔郎、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第42回日本膵臓学会大会 (2011年7月29日-7月30日、青森)
179. 喫煙が膵癌周術期に与える影響. 堀野 敬、高森啓史、阿部真也、中原 修、増田稔郎、近本 亮、田中 洋、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第42回日本膵臓学会大会 (2011年7月29日-7月30日、青森)
180. 膵切除前後の膵外分泌機能の変化と術後肝臓脂肪沈着への影響. 中原 修、高森啓史、堀野 敬、近本 亮、田中 洋、古橋 聡、阿部真也、別府 透、馬場秀夫 第42回日本膵臓学会大会 (2011年7月29日-7月30日、青森)
181. 馬場秀夫 平成23年度・熊本大学大学院医学教育部FDセミナー (2011年8月3日、熊本)
182. 食道癌に対する集学的治療. 渡邊雅之 第40回人吉・球磨地区最新医療研究会 (2011年8月5日、人吉)
183. 消化器癌がん幹細胞の治療. 石本崇胤 Medical Oncology Meeting 2011 (2011年8月6日、福岡)
184. 食道癌術前化学療法におけるアプレピタントの使用経験. 井田 智 学術講演会 SUMMER SEMINER in KUMAMOTO (2011年8月19日、熊本)
185. 切除不能進行・再発大腸癌に対する Cetuximab+SOX 併用療法. 宮本裕士 熊本消化器癌研究会 KGSG (2011年8月23日、熊本)
186. 進行・再発胃癌に対する DCS 療法-KGSG における臨床試験の意義. 渡邊雅之 熊本消化器癌研究会 KGSG (2011年8月23日、熊本)
187. 膵頭十二指腸切除術後の膵消化管吻合とドレーン留置定型化による安全な修練医手術の取り組み. 高森啓史、生田義明、中原 修、清住雄希、阿部真也、田中 洋、堀野 敬、近本 亮、馬場秀夫 第38回日本膵切研究会 (2011年8月26日-8月27日、久留米)
188. 膵体尾部切除におけるクニカパス. 生田義明、高森啓史、清住雄希、黒木秀幸、中川茂樹、美馬浩介、岡部弘尚、今井克憲、中原 修、近本 亮、土居浩一、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第38回日本膵切研究会 (2011年8月26日-8月27日、久留米)
189. The significance of histological predominance in advanced gastric cancer. Iwatsuki M International Surgical Week 2011 第44回万国外科学会 (2011年8月28日-9月1日、横浜)
190. Role of laparoscopy assisted liver resection in treatment of hepatocellular carcinoma. Chikamoto A International Surgical Week 2011 第44回万国外科学会 (2011年8月28日-9月1日、横浜)
191. 合併症を起こさない腹腔鏡下低位前方切除術の確立. 宮本裕士、坂本快郎、渡邊雅之、馬場秀夫 第21回九州内視鏡外科手術研究会 (2011年9月3日、福岡)
192. 安全鏡視下肝部分切除における工夫-water dreip 併用療法の導入-. 甲斐田剛圭、近本 亮、新田英利、今井克憲、中原 修、生田義明、土井浩一、石河隆敏、高森啓史、別府 透、馬場秀夫 第21回九州内視鏡外科手術研究会 (2011年9月3日、福岡)
193. 単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術の導入の経験: 従来法と比較して. 中原 修、高森啓史、近本 亮、生田義明、別府 透、馬場秀夫 第21回九州内視鏡外科手術研究会 (2011年9月3日、福岡)
194. 食道アカラシア手術(Heller-Dor 法) のあとに胃軸捻転症をきたした1例. 大内繭子、馬場祥史、有馬浩太、中村健一、井田 智、石本崇胤、岩槻政晃、坂本快郎、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫 第21回九州内視鏡外科手術研究会 (2011年9月3日、福岡)
195. 家族性大腸腺腫症に対する腹腔鏡下大腸全摘術3例の経験. 有馬浩太、坂本快郎、大内繭子、中村健一、井田 智、石本崇胤、岩槻政晃、馬場祥史、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫 第21回九州内視鏡外科手術研究会 (2011年9月3日、福岡)
196. 大腸癌に対する個別化治療. 馬場秀夫 第2回ベクティビックス適正使用勉強会 (2011年9月6日、佐世保)
197. 咽喉頭癌を依存する食道癌周術における十二指腸切離を伴う胃管作成及び Roux-Y 法再建. 馬場祥史、渡邊雅之、長井洋平、岩槻政晃、岩上志朗、馬場秀夫 第65回手術手技研究会 (2011年9月9日-10日、東京)
198. 頸部食道胃管吻合における三角吻合の有用性. 渡邊雅之、辛島龍一、平島浩太郎、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、馬場祥史、林 尚子、馬場秀夫 第65回手術手技研究会 (2011年9月9日-10日、東京)
199. 消化器癌に対する温熱療法の現状と課題. 馬場秀夫、渡邊雅之 (代理発表)、宮本裕士、別府 透、河中功一、山下康行 日本ハイパーサーミア学会第28回大会 (2011年9月9日-10日、愛知)
200. 胆嚢癌と鑑別に難渋した慢性胆嚢炎の1例. 甲斐田剛圭、高森啓史、生田義明、黒木秀幸、中原 修、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 第172回熊本外科集談会 (2011年9月10日、熊本)
201. 完全腹腔鏡下肝切除術を行った良性肝腫瘍の例. 清住雄希、今井克憲、甲斐田剛圭、新田英利、中原 修、生田義明、近本 亮、土井浩一、石河隆敏、高森啓史、別府 透、馬場秀夫 第172回熊本外科集談会 (2011年9月10日、熊本)
202. 広範な上皮内親展を認めた食道原発悪性黒色腫の1例. 稲富享子、石本崇胤、井田 智、渡邊雅之、馬場秀夫 第172回熊本外科集談会 (2011年9月10日、熊本)
203. 食道癌、胃癌骨転移診断における PET-CT 偽陽性の1例. 山尾宣暢、井田 智、石本崇胤、渡邊雅之、馬場秀夫 第172回熊本外科集談会 (2011年9月10日、熊本)
204. 小腸原発巨大 GIST の1例. 塚本雅代、石本崇胤、井田 智、渡邊雅之、馬場秀夫 第172回熊本外科集談会 (2011年9月10日、熊本)

205. 一次治療は抗 VEGF(血管内皮細胞増殖因子) 抗体薬を併用する? 馬場秀夫 第7回消化器癌研究会 (2011年9月10日、東京)
206. 長期生存を考慮した消化器癌の治療戦略. 馬場秀夫 第7回消化器癌研究会 (2011年9月10日、東京)
207. 分子標的治療薬の処方実態と地域連携について. 宮本裕士 熊本大腸がん地域連携研究会 (2011年9月14日、熊本)
208. 進行・再発大腸癌に対する新たな治療戦略. 馬場秀夫 八代市郡学術講演会-日本医師会生涯教育講座 (2011年9月15日、八代)
209. 脾機能亢進症における治療選択基準の検討. 土居浩一、別府 透、林 洋光、今井克憲、新田英利、生田義明、増田稔郎、中原 修、近本 亮、石河隆敏、高森啓史、馬場秀夫 第18回日本門脈圧亢進症学会総会 (2011年9月15日-16日、福岡)
210. 肝性脳症に対する門脈大循環分流術の検討. 今井克憲、別府 透、土居浩一、石河隆敏、近本 亮、新田英利、中原 修、生田義明、高森啓史、池田 理、山下康行、馬場秀夫 第18回日本門脈圧亢進症学会総会 (2011年9月15日-16日、福岡)
211. 熊本大学医学部付属病院における胃癌症例と治療方針. 岩槻政晃 第1回胃癌TV ネットワークセミナー (2011年9月16日、熊本)
212. 切除不能胆道癌に対する肝動注併用全身化学療法. 高森啓史、阿部真也、中原 修、生田義明、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第47回日本胆道学会学術集会 (2011年9月16日-17日、宮崎)
213. 単孔式腹腔鏡下胆嚢摘出術の導入. 阿部真也、高森啓史、田中 洋、中原 修、近本 亮、堀野 敬、別府 透、馬場秀夫 第47回日本胆道学会学術集会 (2011年9月16日-17日、宮崎)
214. 消化器癌治療の進歩と今後の展望. 馬場秀夫 熊本大学医学部産科婦人科教室同窓会総会・学術講演会 (2011年9月18日、熊本)
215. リンパ節転移陽性食道癌に対する DCF による術前補助化学療法の治療成績・有効性と限界. 渡邊雅之、辛島龍一、平島浩太郎、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、馬場祥史、林 尚子、馬場秀夫 第65回日本食道学会学術集会 (2011年9月26日、仙台)
216. 十二指腸切離 Roux-Y 法再建による胃管延長の工夫. 小澄敬祐、馬場祥史、渡邊雅之、長井洋平、岩槻政晃、岩上志朗、馬場秀夫 第65回日本食道学会学術集会 (2011年9月26日、仙台)
217. 食道癌における転移陰性リンパ節数(negative lymph node count) と予後の関係. 馬場祥史、渡邊雅之、長井洋平、岩上志朗、岩槻政晃、馬場秀夫 第65回日本食道学会学術集会 (2011年9月26日、仙台)
218. class III β -tubulin による進行食道癌術前 Doce-taxel/CDDP/5FU (DCF) 療法の治療効果予測. 蔵重淳二、渡邊雅之、田中洋平、木下浩一、長井洋平、岩槻政晃、馬場祥史、馬場秀夫 第65回日本食道学会学術集会 (2011年9月26日、仙台)
219. 気管ステント留置、化学放射線療法後の食道気管瘻に対し食道バイパス術を施行した一例. 宮田辰徳、渡邊雅之、長井洋平、平島浩太郎、辛島龍一、岩上志朗、岩槻政晃、馬場祥史、馬場秀夫 第65回日本食道学会学術集会 (2011年9月26日、仙台)
220. 食道 ESD 後狭窄に関する臨床病理学的検討. 長井洋平、渡邊雅之、佐藤伸隆、蔵重淳二、木下浩一、辛島龍一、岩上志朗、岩槻政晃、馬場祥史、馬場秀夫 第65回日本食道学会学術集会 (2011年9月26日、仙台)
221. 食道癌の発育進展における mTOR の関与と miRNA による制御. 木下浩一、渡邊雅之、蒲原英伸、蔵重淳二、齋藤誠哉、平島浩太郎、岩槻政晃、馬場祥史、宮本裕士、馬場秀夫 第65回日本食道学会学術集会 (2011年9月26日、仙台)
222. 気管転移を来した食道類基底細胞癌の一例. 原田和人、渡邊雅之、長井洋平、馬場祥史、木村正美、馬場秀夫 第65回日本食道学会学術集会 (2011年9月26日、仙台)
223. 前治療後に切除が可能となった cT4 食道癌 13 例の検討. 泉 大輔、渡邊雅之、長井洋平、岩上志朗、宮本裕士、岩槻政晃、馬場祥史、林 尚子、馬場秀夫 第65回日本食道学会学術集会 (2011年9月26日、仙台)
224. 食道癌患者の血清エキソソーム中の microRNA の発現. 田中洋平、渡邊雅之、美馬浩介、蔵重淳二、木下浩一、齋藤誠哉、岡部弘尚、平島浩太郎、岩槻政晃、馬場秀夫 第65回日本食道学会学術集会 (2011年9月26日、仙台)
225. 胃癌における個別化治療. 岩槻政晃 天草胃癌学術講演会 (2011年9月30日、天草)
226. 食道癌患者の血清中のエキソソームが内包する microRNA 発現の検討. 田中洋平、渡邊雅之、木下浩一、蔵重淳二、齋藤誠哉、岡部弘尚、馬場秀夫 第70回日本癌学会学術総会 (2011年10月3日-5日、名古屋)
227. 大腸癌 EMT における CD44v6 の関与について. 齋藤誠哉、岡部弘尚、木下浩一、蔵重淳二、岩槻政晃、石本崇胤、馬場祥史、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫 第70回日本癌学会学術総会 (2011年10月3日-5日、名古屋)
228. 胃癌における microRNA-200b による浸潤転移機構の制御. 蔵重淳二、渡邊雅之、蒲原英伸、日吉幸晴、木下浩一、齋藤誠哉、田中洋平、岩槻政晃、馬場祥史 第70回日本癌学会学術総会 (2011年10月3日-5日、名古屋)
229. Serine protease inhibitor Kazal type 1 は大腸癌の細胞増殖に寄与する. 井田 智、蔵重淳二、木下浩一、齋藤誠哉、坂本快郎、宮本裕士、馬場秀夫 第70回日本癌学会学術総会 (2011年10月3日-5日、名古屋)
230. 肝内胆管癌において EZH2 は癌の進展と血管新生に関与する可能性がある. 中川茂樹、岡部弘尚、別府 透、石河隆敏、近本 亮、中原 修、生田義明、今井克憲、新田英利、美馬浩介、土居浩一、高森啓史、馬場秀夫 第70回日本癌学会学術総会 (2011年10月3日-5日、名古屋)
231. 食道癌の発育進展における mTOR の関与と miRNA による制御. 木下浩一、渡邊雅之、蒲原英伸、田中洋平、蔵重淳二、齋藤誠哉、平島浩太郎、岩上志朗、岩槻政晃、馬場祥史、宮本裕士、馬場秀夫 第70回日本癌学会学術総会 (2011年10月3日-5日、名古屋)
232. 質量分析を用いた癌関連線維芽細胞と胆管癌細胞の相互作用を制御する因子 CXCL5 の同定. 岡部弘尚、別府 透、

- 植田光晴、石河隆敏、近本 亮、増田稔郎、ホルラッド・ハスタ、美馬浩介、城野博史、高森啓史、安東由喜男、馬場秀夫 第70回日本癌学会学術総会 (2011年10月3日-5日、名古屋)
233. 消化器癌におけるゾレドロン酸使用症例の検討. 岩槻政晃 第2回熊本GI稀少腫瘍フォーラム (2011年10月6日、熊本)
234. 超高齢者胃癌手術症例における術前リスクコアの検討. 岩槻政晃 第41回胃外科・術後障害研究会 (2011年10月7日-8日、大阪)
235. 肝臓外科における腹腔鏡手術の位置づけ. 近本 亮 第27回熊本肝癌研究会 (2011年10月7日、熊本)
236. 助手補助下腹腔鏡下腓体尾部切除術の検討. 生田義明 第3回鞆蔵内視鏡外科研究会 (2011年10月8日、仙台)
237. 新たな薬物療法の展開. 宮本裕士 熊本県医師会生涯教育講座 (2011年10月8日、熊本)
238. 最新の腹腔鏡手術. 岩槻政晃 熊本県医師会生涯教育講座 (2011年10月8日、熊本)
239. 食道癌に対するサルベージ手術の予後規定因子から見た適応の再評価. 渡邊雅之、馬場祥史、長井洋平、吉田直矢、井田 智、岩上志朗、石本崇胤、岩槻政晃、坂本快郎、宮本裕士、馬場秀夫 第64回日本胸部外科学会定期学術集会 (2011年10月9日-12日、名古屋)
240. 胃癌治療の新しい幕開け. 馬場秀夫 滋賀ハーセプチン講演会 (2011年10月13日、熊本)
241. 消化器癌におけるROS制御機構をターゲットにした新しい治療戦略. 馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
242. 消化器癌におけるROS制御機構をターゲットにした新しい治療戦略. 石本崇胤、佐谷秀行、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
243. 脈管巨侵襲陽性・進行肝細胞癌の資料戦略-肝切除、IVR、放射線治療からソラフェニブの時代へ. 別府透、近本 亮、増田稔郎、美馬浩介、岡部弘尚、阿部真也、今井克憲、岡部和利、杉山眞一、富安真二郎、土居浩一、高森啓史、石河隆敏、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
244. 高齢者に対する膵頭十二指腸切除術. 高森啓史、生田義明、中原 修、阿部真也、田中 洋、近本 亮、堀野 敬、別府 透、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
245. 術前 DCF 療法後の食道癌切除例における術後合併症のリスク因子の解析. 渡邊雅之、馬場祥史、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
246. 高齢者肝細胞癌に対する鏡視下ラジオ波凝固療法における安全性と治療効果の解析. 土居浩一、別府 透、石河隆敏、近本 亮、増田稔郎、工藤啓介、緒方健一、大地哲史、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
247. 長期予後から見た3cm、3個以下の肝細胞癌に対する治療指針. 近本 亮、別府 透、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
248. 膵癌肝転移診断 (腹部造影下CT、EOB-MRI およびPET-CT の比較). 生田義明、高森啓史、阿部真也、中原 修、別府 透、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
249. 進行胃癌における組織優位性の臨床的意義の検討. 岩槻政晃、石本崇胤、長井洋平、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
250. 切除不能膵癌におけるバイオマーカーとしてのmicroRNA-21発現の意義. 中原 修、高森啓史、生田義明、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
251. 食道癌切除症例における縫合不全と血液凝固第 XIII 因子の関連. 岩上志朗、田中洋平、蔵重淳二、木下浩一、齋藤誠哉、長井洋平、坂本快郎、石本崇胤、岩槻政晃、馬場祥史、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
252. 癌関連線維芽細胞 (CAF) と胆管癌細胞の相互作用を制御する因子 CXCL5 の同定. 岡部弘尚、別府 透、植田光晴、石河隆敏、近本 亮、ホルラッド・ハスタ、美馬浩介、城野博史、堀野 敬、高森啓史、安東由喜雄、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
253. 妊娠中に診断された先天性胆道拡張症の治療方針の検討. 古橋 聡、高森啓史、阿部真也、中原 修、田中 洋、堀野 敬、別府 透、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
254. 肝切除術後肝内胆管閉塞に対するEUS-FNAを用いた経肝の内瘻化の工夫. 清住雄希、中原 修、高森啓史、生田義明、近本 亮、別府 透、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
255. 幽門洞切除Roux-Y法再建による胃管延長の工夫. 小澄敬祐、馬場祥史、渡邊雅之、長井洋平、岩槻政晃、岩上志朗、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
256. 肝細胞癌や悪性リンパ腫との鑑別診断が困難であったReactive lymphoid hyperplasia 5例の経験. 東 孝暁、別府 透、近本 亮、今井克憲、新田英利、中原 修、生田義明、武市卒之、高森啓史、猪俣裕紀洋、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
257. 閉塞性黄疸で発症した巨大大腸癌肝転移に対し、化学療法・分子標的治療後に肝切除可能となった1例. 高城克暢、近本 亮、清住雄希、東 孝暁、今井克憲、中原 修、生田義明、土居浩一、高森啓史、別府 透、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
258. 切除不能大腸癌肝転移のConversion Therapyにおけるラジオ波凝固療法の有用性. 美馬浩介、別府 透、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
259. 肝細胞癌治療における内視鏡下治療 (肝切除・局所凝固療法) の意義. 今井克憲、別府 透、近本 亮、美馬浩介、岡部弘尚、増田稔郎、土居浩一、石河隆敏、高森啓史、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
260. 当院における門脈気腫症の検討. 赤星慎一、後藤 瞳、杉原栄孝、清田礼孝、吉田 泰、井上克彦、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
261. 肝動脈化学塞栓療法 (TACE)におけるミリプラチン・リピオドール懸濁液とシスプラチン・リピオドール懸濁液の安

- 全性及び治療効果の比較検討. 岡部和利、別府 透、原岡克樹、大内田義博、富安真二郎、佐野 收、山中 剛、藤山重俊、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
262. 多発胃癌症例について、内視鏡治療後と胃切除後症例の比較検討. 緒方健一、土居浩一、工藤啓介、成田泰子、大地哲史、馬場秀夫、成田泰子、大地哲史、馬場秀夫 JDDW2011 (2011年10月20日-23日、福岡)
263. 標準治療無効な切除不能進行大腸癌患者対象のTAS-102 第II相試験(KRAS status 層別解析). 馬場秀夫、吉野孝之、水沼信之、山崎健太郎、仁科智裕、小松嘉人、辻 晃仁、山口研成、室 圭、杉本直俊、大津 敦 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
264. 大腸がん薬物療法のバイオマーカー. 馬場秀夫、宮本裕士、坂本快郎、馬場祥史、岩槻政晃、齋藤誠哉、渡邊雅之 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
265. 進行・再発大腸癌に対する新たな治療戦略. 馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
266. 大腸癌治療における真のベネフィットとは? 馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
267. 食道癌に対する術前・導入 DCF 療法の治療効果予測における PET-CT の意義. 渡邊雅之、馬場祥史、長井洋平、井田 智、岩上志朗、坂本快郎、石本崇胤、岩槻政晃、宮本裕士、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
268. mE-PASS scoring system による膵頭十二指腸切除症例の検討. 生田義明、高森啓史、清住雄希、黒木秀幸、中川茂樹、美馬浩介、岡部弘尚、今井克憲、中原 修、近本 亮、土居浩一、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
269. 膵癌切除症例における性差からみた臨床病理学的特徴. 高森啓史、中原 修、生田義明、近本 亮、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
270. 転移性膵腫瘍の臨床病理学的特徴. 黒木秀幸、高森啓史、生田義明、中原 修、別府 透、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
271. 肝癌治療における門脈結紮術の有用性. 土居浩一、別府 透、近本 亮、今井克憲、新田英利、生田義明、中原 修、東 孝暁、甲斐田剛圭、清住雄希、石河隆敏、高森啓史、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
272. 単発小型肝細胞癌の初回切除例における微小脈管侵襲、肝内転移の予測因子. 今井克憲、別府 透、土居浩一、近本 亮、石河隆敏、新田英利、岡部弘尚、美馬浩介、東 孝暁、甲斐田剛圭、清住雄希、中原 修、生田義明、高森啓史、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
273. 超高齢者胃癌手術症例における術後合併症予測スコアの検討. 岩槻政晃、石本崇胤、長井洋平、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、渡邊雅之、芳賀克夫、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
274. 大腸粘液癌における臨床病理学的検討. 志垣博信、澤山 浩、田中洋平、岩上志朗、齋藤誠哉、倉重淳二、木下浩一、井田 智、坂本快郎、石本崇胤、岩槻政晃、馬場祥史、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
275. 高度脈管侵襲陽性肝細胞癌に対する術後予防肝動注療法について. 新田英利、別府 透、土居浩一、中川茂樹、美馬浩介、岡部弘尚、甲斐田剛圭、清住雄希、東 孝暁、今井克憲、中原 修、生田義明、近本 亮、高森啓史、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
276. S2, S3 肝細胞癌の再発形式および予後の解析. 近本 亮、別府 透、甲斐田剛圭、清住雄希、新田英利、今井克憲、中原 修、生田義明、土居浩一、石河隆敏、高森啓史、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
277. 化学・分子標的治療後に切除可能となった大腸癌肝転移症例の肝切除予測因子と長期予後. 別府 透、美馬浩介、岡部弘尚、中川茂樹、齋藤誠哉、新田英利、今井克憲、増田稔郎、長井洋平、近本 亮、土居浩一、高森啓史、石河隆敏、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
278. 抗 EGFR 抗体製剤を併用した化学療法が著効し切除可能となった大腸癌肝転移の2例. 甲斐田剛圭、別府 透、清住雄希、今井克憲、新田英利、坂本快郎、宮本裕士、土居浩一、近本 亮、渡邊雅之、石河 隆敏、高森啓史、小森宏之、吉村龍太、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
279. cStageIVb、再発食道癌に対する初回治療としての mDCF 療法の検討. 村田飛鳥、渡邊雅之、長井洋平、辛島龍一、今村 裕、井田 智、石本崇胤、馬場祥史、岩槻政晃、岩上志朗、坂本快郎、宮本裕士、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
280. 消化器がん幹細胞に対する新しい治療戦略. 石本崇胤、渡邊雅之、井田 智、長井洋平、岩上志朗、坂本快郎、岩槻政晃、馬場祥史、宮本裕士、永野 修、佐谷秀行、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
281. 超音波内視鏡下穿刺吸引生検を用いた粘膜下腫瘍の診断能と悪性度評価の検討. 中原 修、高森啓史、近本 亮、生田義明、渡邊雅之、別府 透、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
282. CD57NKT 細胞は n2-リンパ節転移陽性胃癌症例での予後予測に有用. 赤木純児、鈴木俊二、久留須祐司、岡本喜雄、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
283. 根治的 CRT の治療成績ならびに今後の問題点. 緒方健一、土居浩一、工藤啓介、成田泰子、大地哲史、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
284. 高分化管状腺癌と中分化管状腺癌の胃癌における特徴. 富安真二郎、金光 敬一郎、神尾多喜浩、岡部和利、佐野 收、

- 山中 剛、馬場秀夫 第49回日本癌治療学会学術集会 (2011年10月27日-29日、名古屋)
285. 家族性大腸腺腫症に対する腹腔鏡下大腸全摘術の経験. 坂本快郎 熊本内視鏡外科フォーラム (2011年11月2日、熊本)
286. 進行・再発大腸癌の新たな治療戦略. 馬場秀夫 第10回郡山TS-1症例検討会 (2011年11月4日、郡山)
287. 胸部食道癌の頸部リンパ節再発に対するサルベージリンパ節郭清の有用性. 渡邊雅之、馬場祥史、長井洋平、井田智、岩上志朗、坂本快郎、石本崇胤、岩槻政晃、宮本裕士、馬場秀夫 第63回日本気管食道学会 (2011年11月10日-11日、名古屋)
288. 食道癌における転移陰性リンパ節数. 馬場祥史、渡邊雅之、長井洋平、石本崇胤、岩槻政晃、蔵重淳二、木下浩一、齋藤誠哉、志垣博信、澤山 浩、馬場秀夫 第63回日本気管食道学会 (2011年11月10日-11日、名古屋)
289. 大腸癌に対する集学的治療. 馬場秀夫 第2回癌炎症と α リボ酸研究会 (2011年11月11日、大分)
290. 中小規模病院における完全腹腔鏡下肝切除導入. 富安真二郎、岡部和利、佐野 收、山中 剛、別府 透、馬場秀夫 第5回肝臓内視鏡外科研究会 (2011年11月16日、東京)
291. 手術侵襲と長期予後から見た肝細胞癌に対する内視鏡下肝切除の妥当性. 今井克憲、別府 透、近本 亮、岡部弘尚、林 洋光、新田英利、土居浩一、石河隆敏、高森啓史、馬場秀夫 第5回肝臓内視鏡外科研究会 (2011年11月16日、東京)
292. 大腸癌肝転移切除後の術後補助療法としてのFOLFOX療法の検討. 宮本裕士、坂本快郎、井田 智、齋藤誠哉、土居浩一、渡邊雅之、馬場秀夫 第66回日本大腸肛門病学会学術集会 (2011年11月25日-26日、東京)
293. Bevacizumab併用化学療法における予後因子の解析. 齋藤誠哉、宮本裕士、木下浩一、蔵重淳二、井田 智、坂本快郎、渡邊雅之、馬場秀夫 第66回日本大腸肛門病学会学術集会 (2011年11月25日-26日、東京)
294. Serine protease inhibitor Kazal type 1 (SPINK1)による大腸癌発癌機構. 井田 智、齋藤誠哉、木下浩一、蔵重淳二、坂本快郎、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫 第66回日本大腸肛門病学会学術集会 (2011年11月25日-26日、東京)
295. 高度脈管侵襲陽性肝細胞癌に対する集学的治療について. 新田英利、別府 透、岡部和利、清住雄希、甲斐田剛圭、中川茂樹、黒木秀幸、美馬浩介、岡部弘尚、今井克憲、富安真二郎、近本 亮、土居浩一、石河隆敏、高森啓史、馬場秀夫 第98回日本消化器病学会九州支部例会・第92回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2011年11月18日-19日、長崎)
296. 肝細胞腺腫の3切除例. 稲富享子、近本 亮、清住雄希、甲斐田剛圭、新田英利、今井克憲、生田義明、土居浩一、石河隆敏、高森啓史、別府 透、馬場秀夫 第98回日本消化器病学会九州支部例会・第92回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2011年11月18日-19日、長崎)
297. 肝腺腫を合併した家族性大腸腺腫症の一例. 徳永堯之、奥田彩子、立山雅邦、鴻江勇和、野中康一、加来英典、尾崎 徹、直江秀昭、横峰和典、桜井宏一、井田 智、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫、佐々木裕 第98回日本消化器病学会九州支部例会・第92回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2011年11月18日-19日、長崎)
298. 骨盤腔内に発生した神経節神経腫の1例. 大内繭子、坂本快郎、有馬浩太、中村健一、井田 智、石本崇胤、岩槻政晃、長井洋平、岩上志朗、馬場祥史、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫 第98回日本消化器病学会九州支部例会・第92回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2011年11月18日-19日、長崎)
299. 術前診断が困難であった肝門部グリソン鞘内神経内分泌腫瘍の一例. 甲斐田剛圭、近本 亮、山尾宣暢、清住雄希、新田英利、今井克憲、中原 修、生田義明、土居浩一、石河隆敏、高森啓史、別府 透 第98回日本消化器病学会九州支部例会・第92回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2011年11月18日-19日、長崎)
300. 食道癌の頸髄随内転移の一例. 中村健一、渡邊雅之、長井洋平、馬場祥史、大内繭子、有馬浩太、井田 智、石本崇胤、岩槻政晃、坂本快郎、宮本裕士、馬場秀夫 第98回日本消化器病学会九州支部例会・第92回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2011年11月18日-19日、長崎)
301. 多発性胃神経内分泌腫瘍の1例. 山村定弘、伊牟田真功、田口奈留美、山下康行、渡邊雅之、馬場秀夫、安里嗣晴、本田由美、猪山賢一、村上晴彦、村上友佳、土亀直俊 第98回日本消化器病学会九州支部例会・第92回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2011年11月18日-19日、長崎)
302. 小腸静脈瘤破裂に対し、経皮的静脈塞栓術が奏功した1例. 竹口真隆、鴻江勇和、徳永堯之、奥田彩子、野中康一、加来英典、尾崎 徹、直江秀昭、横峰和典、桜井宏一、生田義明、高森啓史、山下康行、馬場秀夫、佐々木裕 第98回日本消化器病学会九州支部例会・第92回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2011年11月18日-19日、長崎)
303. 貧血を契機に発見された空腸癌の1例. 古閑睦夫、具嶋亮介、牧 曜子、奥田彩子、野中康一、鴻江勇和、加来英典、尾崎 徹、直江秀昭、横峰和典、桜井宏一、長井洋平、馬場秀夫、佐々木 裕 第98回日本消化器病学会九州支部例会・第92回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2011年11月18日-19日、長崎)
304. 大腸全摘術後の回腸囊軸捻転の1例. 有馬浩太、岩槻政晃、大内繭子、中村健一、井田 智、長井洋平、岩上志朗、石本崇胤、馬場祥史、坂本快郎、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫 第98回日本消化器病学会九州支部例会・第92回日本消化器内視鏡学会九州支部例会 (2011年11月18日-19日、長崎)
305. 食道癌に対するサルベージ手術における頸部・腹部操作穿孔術式の有用性. 渡邊雅之、馬場祥史、長井洋平、井田智、岩上志朗、石本崇胤、岩槻政晃、坂本快郎、宮本裕士、馬場秀夫 第73回日本臨床外科学会総会 (2011年11月17日-19日、東京)
306. 食道癌胃管吻合における三辺外翻三角吻合と右胃大網動脈領域の大網現による被覆の有用性. 渡邊雅之、馬場祥史、長井洋平、井田 智、岩上志朗、石本崇胤、岩槻政晃、坂本快郎、宮本裕士、馬場秀夫 第73回日本臨床外科学会総会 (2011年11月17日-19日、東京)
307. 膈頭十二指腸切除術後合併症を防ぐ脾胃吻合の工夫. 生田義明、高森啓史、清住雄希、中原 修、近本 亮、土居浩一、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第73回日本臨床外科学会総会 (2011年11月17日-19日、東京)

308. 膵頭十二指腸切除術における膵胃吻合部のドレーン管理. 高森啓史、生田義明、中原 修、清住雄希、近本 亮、土居浩一、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第73回日本臨床外科学会総会 (2011年11月17日-19日、東京)
309. 大腸癌肝転移において外科治療は不可欠で、その施行時期が重要である. 別府 透、近本 亮、美馬浩介、増田稔郎、岡部弘尚、宮本裕士、坂本快郎、長井洋平、今井克憲、新田英利、齋藤誠哉、土居浩一、高森啓史、石河隆敏、馬場秀夫 第73回日本臨床外科学会総会 (2011年11月17日-19日、東京)
310. 高度門脈狭窄に起因した肝障害に対する門脈ステントの検討. 清住雄希、高森啓史、生田義明、中原 修、近本 亮、土居浩一、石河隆敏、別府 透、馬場秀夫 第73回日本臨床外科学会総会 (2011年11月17日-19日、東京)
311. 食道癌狭窄に対する食道ステント留置を行った7例の検討. 大内繭子、馬場祥史、長井洋平、有馬浩太、中村健一、井田 智、岩上志朗、石本崇胤、岩槻政晃、坂本快郎、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫 第73回日本臨床外科学会総会 (2011年11月17日-19日、東京)
312. Metaplasia を発生母地とした高文化型胃癌発生における CD44 の役割. 石本崇胤、渡邊雅之、井田 智、長井洋平、岩上志朗、坂本快郎、岩槻政晃、馬場祥史、宮本裕士、馬場秀夫 第22回日本消化器癌発生学会総会 (2011年11月25日-26日、佐賀)
313. 食道原発悪性黒色腫の11例の検討. 原田和人、峯 真司、山田和彦 第73回日本臨床外科学会総会 (2011年11月25日-26日、東京)
314. 胃癌治療の新たな展開 馬場秀夫 第6回姫路胃癌化学療法勉強会 (2011年11月25日、姫路)
315. 進行再発消化器癌における骨転移の治療. 馬場秀夫 三河癌骨転移セミナー学術講演会 (2011年11月26日、豊橋)
316. 消化器癌治療の最新の進歩. 馬場秀夫 九州大学医学部外科学第二講座 第108回開講記念会 (2011年11月13日、福岡)
317. 胃癌における個別化治療 馬場秀夫 第4回上部消化管疾患分科会総会 (2011年11月30日、大阪)
318. 馬場秀夫 熊本消化管腫瘍セミナー (2011年12月1日、熊本)
319. 熊本県における GIST 診療の現状 渡邊雅之、熊本消化管腫瘍セミナー (2011年12月1日、熊本)
320. 皮下ドレーンは創部 SSI 防止に寄与するか? 高森啓史、堀野 敬、生田義明、中原 修、近本 亮、石河隆敏、別府透、馬場秀夫 第24回日本外科感染症学会 (2011年12月1日、熊本)
321. 完全腹腔鏡下肝切除における Liner stapler の使用法. 富安真二郎、岡部和利、佐野 収、山中 剛、別府 透、馬場秀夫 第24回日本内視鏡外科学会総会 (2011年12月7日-9日、大阪)
322. 脾機能亢進症に対する腹腔鏡用手補助下脾臓摘出術の検討. 土居浩一、別府 透、林 洋光、今井克憲、新田英利、増田稔郎、近本 亮、石河隆敏、高森啓史、馬場秀夫 第24回日本内視鏡外科学会総会 (2011年12月7日-9日、大阪)
323. 直腸癌イレウス症例に対する人工肛門造設術先行・二期的腹腔鏡補助下直腸切除術. 坂本快郎、有馬浩太、大内繭子、中村健一、井田 智、石本崇胤、岩槻政晃、馬場祥史、宮本裕士、渡邊雅之、馬場秀夫 第24回日本内視鏡外科学会総会 (2011年12月7日-9日、大阪)
324. 魚骨による肝膿瘍に対して腹腔鏡下に異物除去及び膿瘍ドレナージを施行した1例. 泉 大輔、宮成信友、尾崎宣之、多森靖洋、富口麻衣、村田飛鳥、富樫陽彦、松本克孝、芳賀克夫、片渕 茂、池井 聰、馬場秀夫 第24回日本内視鏡外科学会総会 (2011年12月7日-9日、大阪)
325. 外科治療の最前線 (肝切除と外科的RFA) 別府 透 Surf Trial 記念市民公開講座 肝がん学術講演会 (2011年12月17日、熊本)
326. 大腸癌の診断と治療の進歩. 馬場秀夫、富山県医学市民講座 第15回がん治療最前線 大腸癌 (2012年12月18日、富山)

座長

327. 馬場秀夫: 外科術後管理講演会 (症例検討)、(2011年1月14日、熊本)
328. 馬場秀夫: 大腸癌研究会 ランチョンセミナー (2011年1月21日、福岡)
329. 馬場秀夫: 熊本 GIST/NET 稀少腫瘍フォーラム 特別講演 (2011年1月27日、熊本)
330. 馬場秀夫: 消化器癌セミナー-KSCC1001・1002 を推奨するために-特別講演 (2011年1月29日、福岡)
331. 馬場秀夫: 最先端の癌外科治療 (2011年2月5日、東京)
332. 馬場秀夫: 熊本外科治療講演会 (2011年2月10日、熊本)
333. 馬場秀夫: 第2回熊本癌治療セミナー (県市医師会) 特別講演 (2011年2月17日、熊本)
334. 馬場秀夫: 九州大腸がん懇話会 教育講演 (2011年2月26日、久留米)
335. 馬場秀夫: Medical Workshop for mCRC 2011 in Japan (2011年3月11日、熊本)
336. 馬場秀夫: 熊本手術手技フォーラム (2011年3月18日、熊本)
337. 馬場秀夫: ベクティビックス適正使用講演会 (2011年3月25日、熊本)
338. 馬場秀夫: Kumamoto Spring Seminer 特別講演 (2011年4月15日、熊本)
339. 馬場秀夫: 第3回熊本消化器癌研究会 KGSG 特別講演II (2011年7月1日、熊本)
340. 馬場秀夫: 第3回九州がん診療シンポジウム (第一部) (2011年7月30日、福岡)
341. 馬場秀夫: 熊本手術手技フォーラム 特別講演 (2011年8月5日、熊本)
342. 別府 透: 熊本手術手技フォーラム 一般演題 (2011年8月5日、熊本)
343. 馬場秀夫: 九州大腸癌セミナー 特別講演 (2011年8月6日、福岡)
344. 馬場秀夫: 学術講演会 SUMMER SEMINER in KUMAMOTO 特別講演 (2011年8月19日、熊本)
345. 渡邊雅之: 学術講演会 SUMMER SEMINER in KUMAMOTO 基調講演 (2011年8月19日、熊本)

346. 馬場秀夫：熊本消化器癌研究会 KGSG (特別講演)、(2011年8月23日、熊本)
347. 別府 透：熊本消化器癌研究会 KGSG (臨床試験について)、(2011年8月23日、熊本)
348. 馬場秀夫：熊本大腸がん地域連携研究会 (第三部) (2011年9月14日、熊本)
349. 渡邊雅之：熊本大腸がん地域連携研究会 (第一部) (2011年9月14日、熊本)
350. Baba H: the 8th International Symposium on Minimal Residual Cancer Oral Presentation (September 21-23, 2011, Osaka)
351. 馬場秀夫：熊本栄養・代謝フォーラム 特別講演 (2011年9月30日、熊本)
352. 馬場秀夫：第2回熊本 GI 稀少腫瘍フォーラム 特別講演 (2011年10月6日、熊本)
353. 馬場秀夫：熊本消化器外科感染症研究会 (特別講演) (2011年10月14日、熊本)
354. 馬場秀夫：熊本県消化器癌セミナーのご案内 (第一三共)、(特別講演) (2011年11月22日、熊本)
355. 馬場秀夫：熊本内視鏡外科フォーラム (特別講演)、2011年11月2日、熊本)
356. 渡邊雅之、熊本内視鏡外科フォーラム (一般講演)、2011年11月2日、熊本)
357. 馬場秀夫：災害医療-東日本大震災から学ぶ- (2011年11月19日、熊本)
358. 馬場秀夫：熊本県消化器癌セミナー 特別講演 (2011年11月22日、熊本)
359. 別府 透：熊本消化管腫瘍セミナー 一般演題 (2011年12月1日、熊本)
360. 馬場秀夫：第24回日本内視鏡外科学会総会 パネルディスカッション (2011年12月7日～9日、大阪)