

## 国際学会

1. Suppression of DDR1 contributes to cancer progression in mammary carcinoma cells. Kamohara H, Ishiko T, Yoshimura T, Baba H AACR Annual Meeting 2007 (April 14-18, 2007, Ros Angels, USA)
2. Improved isolation of exfoliated cells from feces for noninvasive diagnosis of colorectal cancer: A comparative study of new immune-magnetic beads. Koga Y, Matsushita H, Yasunaga M, Baba H, Matsumura Y AACR Annual Meeting 2007 (April 14-18, 2007, Ros Angels, USA)
3. A multimodality treatment for resectable pancreatic cancer. Takamori H, Kanemitsu K, Chikamoto A, Ishiko T, Beppu T, Hirota M, Baba H 2007 ASCO Annual Meeting (June1-5, 2007, Chicago, USA)
4. Radiofrequency ablation(RFA) is equivalent in therapeutic effect but safer compared to microwave coagulation therapy(MCT) for hepatocellular carcinoma. Beppu T, Masuda T, Ishiko T, Hayashi H, Sugiyama S, Doi K, Takamori H, Kanemitsu K, Hirota M, Baba H 2007 ASCO Annual Meeting (June1-5, 2007, Chicago, USA)
5. Doubling time of preoperative serum alpha-fetoprotein level can predict recurrence and prognosis after hepatic resection of hepatocellular carcinoma. Masuda T, Beppu T, Ishiko T, Mizumoto H, Hayashi H, Horlad H, Takamori H, Kanemitsu K, Hirota M, Baba H 2007 ASCO Annual Meeting (June1-5, 2007, Chicago, USA)
6. Clinical benefit of liver hanging maneuver for right-side major hepatectomy. Hayashi H, Beppu T, Nasu J, Masuda T, Mizumoto T, Ishiko T, Takamori H, Kanemitsu K, Hirota M, Baba H 2007 ASCO Annual Meeting (June1-5, 2007, Chicago, USA)
7. Identification of the bona-fide marker of isolated tumor cell in gastric cancer cases to predict metastasis in terms of "tumor side" and "host side". Iwatsuki M, Mimori K, Baba H 6th Internatinal Symposium on Minimal Residual Cancer (September17-22, 2007, Hamburg, Germany)
8. Rapid genetic diagnosis with the transcription reverse-transcription concerted reaction (TRC) method is useful for detection of a few gastrointestinal cancer cells with carcinoembryonic antigen (CEA) mRNA. Imamura Y, Hayashi N, Hiyoshi Y, Nagai Y, Honda S, Toyama E, Miyanari N, Baba H AACR-NCI-EORTC International conference, Molecular Targets and Cancer Therapeutics (Oct 22-26, San Fransisco, USA)
9. Silvelestat suppresses cancer progression in human pancreat carcinoma cells. Kamohara H, Sugita H, Takamori H, Hirota M, Baba H AACR-NCI-EORTC International conference, Molecular Targets and Cancer Therapeutics (Oct 22-26, San Fransisco, USA)
10. The expression of type IV collagen  $\alpha 6$  chain is related to the prognosis in patients with esophageal squamous cell carcinoma. Baba Y, Iyama K, Baba H 7th Panpacific Connective Tissue Conference (Oct 28-Nov 1, 2007, Cairns, Australia)

## 国内学会

1. がん外科療法. 馬場秀夫 熊本大学看護部講義 (2007年1月10日、熊本)
2. 消化器癌に対する補助化学療法の進歩. 馬場秀夫 特別講演 高知癌化学療法会 (2007年1月12日、高知)
3. 大腸癌肝転移に対する術前化学療法の現況. 馬場秀夫 第3回CPT-11講演会 (2007年1月20日、東京)
4. がん治療認定医システムの現状と展望. 馬場秀夫 第3回熊本がん治療フォーラム (2007年1月26日、熊本)
5. 胃癌診断の最前線. 馬場秀夫 特別講演 延岡医学学術講演会 (2007年2月2日、延岡)
6. 大腸癌肝転移に対する術前化学療法の現況. 馬場秀夫 特別講演 第3回千葉転移性肝癌 Neoadjuvant療法研究会 (2007年2月8日、千葉)
7. 馬場秀夫 パネリスト 第40回制癌剤適応研究会 (2007年2月16日、横浜)
8. 進行再発癌に対する逐次併用または同時併用療法の Randomized Phase II Trial: (TASC). 馬場秀夫 ミニシンポジウム 第40回制癌剤適応研究会 (2007年2月16日、横浜)
9. 進行膵癌に対する術前化学療法施行の理論的根拠とその有用性の検証. 高森啓史、金光敬一郎、中原修、近本亮、石河隆敏、別府透、廣田昌彦、馬場秀夫 第40回制癌剤適応研究会 (2007年2月16日、横浜)
10. FOLFOX 再導入と即時型アレルギー反応. 本田志延、木下浩一、阿部真也、水元孝郎、宮成信友、石河隆敏、別府透、馬場秀夫 第40回制癌剤適応研究会 (2007年2月16日、横浜)
11. 胃癌診断の最前線. 馬場秀夫 教育講演 中津市民病院 (2007年2月19日、大分)
12. 膵癌に対する新しい集学的治療. 金光敬一郎 菊鹿講演会 (2007年2月19日、菊鹿)
13. 集学的治療. 宮成信友、本田志延、馬場祥史、長井洋平、馬場秀夫 Kumamoto Clinical Oncology K-COM 第2回学術講演会 (2007年2月23日、熊本)
14. 早期胃癌に対する鏡視下手術. 外山栄一郎、本田志延、林尚子、宮成信友、馬場秀夫 第2回学術講演会 (2007年2月23日、熊本)
15. 当院 ICU での急性肺障害に対する Silvelestat の有用性の検討と喀痰分泌抑制機構の基礎的解析. 蒲原英伸、門岡康弘、廣佐古進、鷺島克之、杉田裕樹、河野弘明、馬場秀夫、木下順弘 第34回集中治療医学会学術集会 (2007年3月1-3日、神戸)
16. 胃癌化学療法の現状と今後の方向性. 馬場秀夫 ランチョンセミナー 第79回日本胃癌学会総会 (2007

年3月1日-3日、名古屋)

17. 同時性多発胃癌 19 例の検討. 長井洋平、宮成信友、馬場祥史、本田志延、馬場秀夫 第 79 回日本胃癌学会総会 (2007 年 3 月 1 日-3 日、名古屋)
18. MP 胃癌における深達度亜分類の有用性. 今村裕、岡部弘尚、馬場祥史、長井洋平、本田志延、宮成信友、馬場秀夫 第 79 回日本胃癌学会総会 (2007 年 3 月 1 日-3 日、名古屋)
19. 大腸癌における微量癌細胞検出の臨床的意義. 林尚子、馬場秀夫 第 2 回大腸癌治療ガイドライン講座 (2007 年 3 月 9 日、熊本)
20. 大腸癌化学療法の現状と要望. 本田志延、木下浩一、蔵元一崇、井田智、岡村茂樹、大隈利之、宮成信友、馬場秀夫 第 2 回大腸癌治療ガイドライン講座 (2007 年 3 月 9 日、熊本)
21. 大腸癌治療の新しい展開. 馬場秀夫 特別講演 第 1 回せとうち消化器がん科学療法フォーラム (2007 年 3 月 17 日、岡山)
22. Non-occlusive mesenteric ischemia and its associated intestinal gangrene in severe acute pancreatitis; Clinical features and treatment strategies. Ida S, Baba H 第 1 回アジア・パシフィック肝胆膵外科学会 (2007 年 3 月 21 日-23 日、福岡)
23. 膵尾部主膵管型 IPMN の 3 例. 木下浩一、廣田昌彦、近本亮、金光敬一郎、高森啓史、岡部弘尚、保坂征司、阿部真也、馬場秀夫 第 44 回九州外科学会 (2007 年 3 月 22 日-23 日、福岡)
24. 胆道造影にて胆管癌と診断した慢性胆管炎の 2 例. 阿部真也、保坂征司、近本亮、高森啓史、廣田昌彦、金光敬一郎、木下浩一、岡部弘尚、馬場秀夫 第 44 回九州外科学会 (2007 年 3 月 22 日-23 日、福岡)
25. 癌特異的に高発現する SPARC (Selected protein acidic and rich in cysteine) を標的として癌免疫療法. 生田義明、今井克憲、原尾美智子、小森宏之、保坂征司、片桐豊雅、古川洋一、角田卓也、中鶴修一、中村祐輔、西村泰治、馬場秀夫 サージカルフォーラム 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
26. 手術侵襲により誘導されたメディエーターの制御の意義について. 蒲原英伸、吉村禎造、長井洋平、宮成信友、杉田裕樹、石河隆敏、高森啓史、別府透、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 サージカルフォーラム 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
27. E-PASS による高齢者肝癌に対する治療法選択の妥当性の検討. 岡部弘尚、別府透、芳賀克夫、石河隆敏、那須二郎、水元孝郎、増田稔郎、林洋光、金光敬一郎、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 パネルディスカッション 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
28. 重症急性膵炎における腸管壊死の病態と治療戦略. 井田智、廣田昌彦、近本亮、高森啓史、金光敬一郎、馬場秀夫 パネルディスカッション 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
29. 膵・胆道癌の術中転移形成の機序と手術術式の工夫. 廣田昌彦、金光敬一郎、日吉幸晴、中原修、小森宏之、近本亮、高森啓史、別府透、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
30. 膵癌の克服に向けた治療戦略 (肝膵局所動注および全市化学療法の有用性). 高森啓史、金光敬一郎、近本亮、石河隆敏、別府透、廣田昌彦、馬場秀夫 ワークショップ 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
31. 胃癌腹膜播腫に対する CRAd の基礎的研究-臨床応用に向けた Triple infection による殺細胞効果と安全性 -. 石川晋之、古賀宣勝、中村匡彦、長井洋平、宮成信友、馬場秀夫 ワークショップ 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
32. 食道癌根治的放射線療法跡のサルベージ手術の意義-根治照射と補助的照射における病理学的比較検討-. 宮成信友、本田志延、大隈利之、馬場祥史、長井洋平、今村裕、井田智、齋藤誠哉、蔵元一崇、蔵重淳二、木下浩一、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
33. 消化器癌細胞株におけるヒト Rad18 遺伝子の statusm の検討. 中村匡彦、石川晋之、長井洋平、馬場祥史、宮成信友、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
34. 癌免疫療法における抗原遺伝子のペプチド親和性とその反応. 原尾美智子、今井克憲、生田義明、保坂征司、本村裕、小森宏之、西村泰治、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
35. 食道扁平上皮癌における IV コラーゲンの発現と予後との関連. 馬場祥史、猪山賢一、本田志延、石川晋之、宮成信友、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
36. T2 胃癌術後再発症の検討. 長井洋平、宮成信友、石川晋之、今村裕、馬場祥史、本田志延、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
37. MP 癌における固有筋層亜分類は有用か? 今村裕、馬場祥史、長井洋平、齋藤誠哉、八木雄史、岡部弘尚、保坂征司、木村有、本田志延、宮成信友、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
38. 大腸穿孔性腹膜炎 65 例の検討. 富樫陽彦、原田和則、吉仲一郎、高田登、井上耕太郎、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
39. Hanging maneuver と New device の導入による無輸血間切除術の確立. 別府透、石河隆敏、水元孝郎、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、大隈利之、岡村茂樹、那須二郎、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
40. 肝癌治療に対する腹腔鏡下手術手技の応用. 石河隆敏、別府透、水元孝郎、小森宏之、岡部弘尚、大隈

- 利之、増田稔郎、林洋光、岡村茂樹、蔵元一崇、蔵重淳二、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
41. LADG における適材適所での超音波凝固切開装置とリガシユアの使い分け. 外山栄一郎、本田志延、宮成信友、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  42. 新たな腫瘍抗原 HSP105 を用いた消化器癌に対する免疫療法. 小森宏之、中面哲也、原尾美智子、生田義明、近本亮、高森啓史、廣田昌彦、金光敬一郎、西村泰治、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  43. 腫瘍マーカー Doubling Time における肝細胞癌術後再発予測. 増田稔郎、別府透、石河隆敏、那須二郎、水元孝郎、大隈利之、林洋光、岡村茂樹、岡部弘尚、高森啓史、光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  44. ラジオ波凝固療法の安全性と治療成績向上のための工夫—画像診断と腫瘍マーカーによる低分化型肝細胞癌の予測—. 今井克憲、別府透、中山善晴、石河隆敏、那須二郎、水元孝郎、増田稔郎、林洋光、馬場祥史、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、山下康之、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  45. 部分的脾塞栓術 (PSE) による肝体積の変化. 林洋光、別府透、石河隆敏、那須二郎、水元孝郎、増田稔郎、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  46. 中下部胆管癌の予後因子解析に基づいた適正術式の検討. 近本亮、金光敬一郎、蔵重淳二、蔵元一崇、日吉幸晴、中原修、小森宏之、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  47. 癌における HOX 遺伝子群の発現異常に関連した DNA メチル化とポリコム複合体の協働による制御機構に関する研究. 坂本快郎、渡邊すぎ子、中尾光善、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  48. 小胞体ストレス応答による膵炎発症の可能性. 陶山浩一、大村谷昌樹、橋本大輔、尾崎宣之、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  49. オートファジーにより膵線房細胞内のトリプシノーゲンが活性化される. 橋本大輔、大村谷昌樹、廣田昌彦、陶山浩一、尾崎宣之、近本亮、高森啓史、金光敬一郎、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  50. Serine protease inhibitor Kazal type 1 (SPINK1) の細胞増殖促進活性の検討. 尾崎宣之、大村谷昌樹、陶山浩一、橋本大輔、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  51. 胆嚢炎および胆嚢癌における 8-nitroguanine の発現とその意義. 新田英利、近本亮、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、今村隆寿、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  52. Ethanalamine oleate による新しい経皮経肝門脈塞栓術. 岩槻政晃、別府透、石河隆敏、水元孝郎、増田稔郎、林洋光、今井克憲、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  53. 膵 MCN の臨床病理学的検討. 蔵重淳二、近本亮、金光敬一郎、蔵元一崇、日吉幸晴、小森宏之、中原修、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  54. 肝細胞癌に対する胸腔鏡下手術の長期成績. 石本崇胤、別府透、石河隆敏、水元孝郎、増田稔郎、今井克憲、林洋光、岡部弘尚、高森啓史、廣田昌彦、金光敬一郎、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  55. 胃粘膜組織の分化制御因子 SOX2 の SUMO による機能制御. 水流添周、赤星慎一、坂本快郎、渡邊すぎ子、中尾光善、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  56. 血清 CEA 値の推移から見た進行再発大腸癌に対する FOLFOX の効果判定. 阿部真也、宮成信友、本田志延、八木雄史、木下浩一、水流添周、保坂征司、木村有、今村裕、岡部弘尚、岩槻政晃、長井洋平、石河隆敏、高森啓史、別府透、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  57. 膵癌における微小血管密度の臨床病理学的解析. 金光敬一郎、高森啓史、近本亮、廣田昌彦、井田智、別府透、石河隆敏、宮成信友、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  58. 非侵襲的大腸癌診断のための便中剥離細胞分離能の向上-新しいイムノビーズの検討-. 古賀宣勝、松下尚之、尾之内誠基、馬場秀夫、松村保之 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  59. 急性膵炎における血小板の推移に基づいた重症度と予後予測. 藤村美憲、廣田昌彦、陶山浩一、橋本大輔、市原敦史、大隈利之、大村谷昌樹、近本亮、高森啓史、金光敬一郎、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  60. 胆肝癌における術中凍結病理診断で dysplasia と診断された胆管新端の対処法についての検討. 保坂征司、金光敬一郎、高森啓史、近本亮、廣田昌彦、馬場秀夫、猪山賢一 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
  61. 新規化学療法 (FOLFOX) の導入による大腸癌肝転移に対する新しい治療戦略. 木下浩一、別府透、石

河隆敏、那須二郎、水元孝郎、大隈利之、保坂征司、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、阿部真也、高森啓史、金光敬一郎、宮成信友、廣田昌彦、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)

62. 十二指腸乳頭部癌切除例の臨床病理学的因子から見た治療戦略. 大隈利之、金光敬一郎、高森啓史、近本亮、齋藤誠哉、八木雄史、蔵重淳二、井田智、日吉幸晴、岡村茂樹、中原修、小森宏之、廣田昌彦、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
63. 非切除肝細胞癌における経皮経肝門脈塞栓術の有用性. 経門脈的ながん細胞散布の防止効果と予後の改善. 岡部和利、別府透、石河隆敏、水元孝郎、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、那須二郎、大隈利之、岡村茂樹、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、佐野収、山中剛、馬場秀夫 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
64. 肝細胞癌の根治を目指した根治的外科内科治療後の adjuvant としてのペプチドワクチン. 本村裕 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、大阪)
65. 大腸癌肝転移に対する新しい治療戦略—FOLFOX 後肝切除の有用性と最近に知見—. 別府透、石河隆敏、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、馬場祥史、木下浩一、阿部真也、本田志延、宮成信友、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 熊本 GI シンポジウム (2007 年 4 月 16 日、熊本)
66. 安全な医療を目指して—消化器外科の取り組み—. 馬場秀夫 講演 熊本大学医学部附属病院医療安全のための講演会 (2007 年 5 月 10 日、熊本)
67. 消化器癌に対する捕縄化学療法の新展開. 馬場秀夫 第 5 回 Ehime Cancer Symposium (2007 年 5 月 19 日、愛媛)
68. 消化器癌の診断と治療. 馬場秀夫 講演 熊本白菊会第 27 回総会 (2007 年 5 月 27 日、熊本)
69. 肝細胞癌に対する肝右葉系大量切除手技の進歩—Hanging maneuver と new device の積極的導入. 石河隆敏、別府透、那須二郎、増田稔郎、林洋光、水元孝郎、岩槻政晃、岡部弘尚、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 19 回肝胆膵外科学会・学術集会 (2007 年 6 月 6 日-8 日、横浜)
70. 消化器癌に対する治療法の進歩. 馬場秀夫 講演 平成 19 年度杏龍会春季総会 (2007 年 6 月 13 日、熊本)
71. 膵疾患診療のトピックス. 廣田昌彦 特別講演 大隈臨床外科医会 (2007 年 6 月 14 日、鹿児島)
72. 肝癌治療における肝切除と非手術療法とのコラボレーション. 別府透、石河隆敏、馬場秀夫 特別講演 熊本医師会学術アーベント (2007 年 6 月 14 日、熊本)
73. 肝臓がん核酸療法の検討: siRNA/liposome complex による局所動注療法を目指して. 古賀宣勝、安永正浩、黒田順一郎、芹沢由里子、齋藤洋平、藤澤優、松村保広 第 23 回 日本 DDS 学会学術集会 (2007 年 6 月 15 日-16 日、熊本)
74. 術前に予測可能な肝細胞癌の術後再発危険因子-腫瘍マーカーの doubling time を中心に-. 増田稔郎、別府透、石河隆敏、小森宏之、水元孝郎、林洋光、岡部弘尚、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 シンポジウム 第 43 回日本肝癌研究会 (2007 年 6 月 21 日-22 日、東京)
75. 食道癌切除症例の PET 検査によるリンパ節転移の評価. 宮成信友、本田志延、林尚子、外山栄一郎、崔林承、生田義明、中村匡彦、馬場祥史、長井洋平、今村裕、日吉幸晴、馬場秀夫 第 61 回日本食道学会学術集会 (2007 年 6 月 21 日-22 日、横浜)
76. E-PASS scoring system は食道癌手術における合併症予測に有用である. 馬場祥史、宮成信友、本田志延、芳賀克夫、馬場秀夫 第 61 回日本食道学会学術集会 (2007 年 6 月 21 日-22 日、横浜)
77. 当院における特殊組織型食道癌症例の検討. 長井洋平、宮成信友、馬場祥史、本田志延、馬場秀夫 第 61 回日本食道学会学術集会 (2007 年 6 月 21 日-22 日、横浜)
78. 食道癌再発症例に対し化学療法及び RFA を施行した一例. 井田智、宮成信友、本田志延、大隈利之、馬場祥史、長井洋平、岡村茂樹、蔵元一崇、木下浩一、河中功一、山下康行、馬場秀夫 第 61 回日本食道学会学術集会 (2007 年 6 月 21 日-22 日、横浜)
79. FOLFOX-大腸癌に対する neoadjuvant chemotherapy としての可能性. 本田志延、本田志延、脊川卓也、澤山 浩、佐藤伸隆、佐藤孝彦、崔 林承、生田義明、小森宏之、外山栄一郎、宮成信友、石河隆敏、別府透、馬場秀夫 第 16 回日本癌病態治療研究会 (2007 年 6 月 27 日-28 日、東京)
80. 遺伝子改変マウスを用いた膵炎の発症機構の解析. 廣田昌彦、大村谷昌樹、橋本大輔、陶山浩一、尾崎宣之、市原啓史、井田智、近本亮、高森啓史、金光敬一郎、馬場秀夫 ワークショップ 第 38 回日本膵臓学会大会 (2007 年 6 月 28 日-29 日、福岡)
81. 急性膵炎時の重症度評価における腎周囲脂肪織炎の意義. 今村裕、廣田昌彦、阿部真也、八木雅史、岩槻政晃、水流添周、近本亮、高森啓史、金光敬一郎、馬場秀夫 パネルディスカッション 第 38 回日本膵臓学会大会 (2007 年 6 月 28 日-29 日、福岡)
82. 急性膵炎における血中 soluble E-Selectin, Thrombomodulin 濃度の変化とその意義. 井田智、廣田昌彦、近本亮、高森啓史、金光敬一郎、馬場秀夫 第 38 回日本膵臓学会大会 (2007 年 6 月 28 日-29 日、福岡)
83. 悪性膵島細胞腫瘍の治療方針. 中原修、高森啓史、近本亮、廣田昌彦、金光敬一郎、馬場秀夫 パネルディスカッション 第 38 回日本膵臓学会大会 (2007 年 6 月 28 日-29 日、福岡)
84. 進行膵癌の肝転移固定における血管造影下 CT 検査の有用性. 水流添 周、高森啓史、金光敬一郎、渡邊祐子、阿部真也、八木雄史、今村裕、岩槻政晃、近本亮、石河隆敏、別府透、廣田昌彦、馬場秀夫 第 38 回日本膵臓学会大会 (2007 年 6 月 28 日-29 日、福岡)

85. 術前膵癌と診断した **Pancreatic intraepithelial neoplasia** の一例. 阿部真也、保坂征司、金光敬一郎、廣田昌彦、高森啓史、近本亮、水流添周、岩槻政晃、今村裕、岡部弘尚、木下浩一、八木雅史、宮成信友、石河隆敏、別府透、猪山賢一、馬場秀夫 第 38 回日本膵臓学会大会 (2007 年 6 月 28 日-29 日、福岡)
86. 多発肝細胞に対する局所凝固療法併用肝切除術の有用性の検討. 増田稔郎、別府透、石河隆敏、堀野敬、外山栄一郎、田中洋、小森宏之、林洋光、岡部弘尚、平島浩太郎、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 第 29 回日本癌局所療法研究会 (2007 年 6 月 29 日、東京)
87. 尾状葉の単発肝細胞癌に対する肝切除術の予後. 林洋光、別府透、増田稔郎、石河隆敏、小森宏之、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 第 29 回日本癌局所療法研究会 (2007 年 6 月 29 日、東京)
88. 肝細胞癌の肝動脈 - 門脈シャントに対する肝動脈官塞栓療法の有効性 -. 日吉幸晴、別府透、岡部和利、岡部弘尚、林洋光、増田稔郎、水元孝郎、小森宏之、堀野敬、石河隆敏、馬場秀夫 第 29 回日本癌局所療法研究会 (2007 年 6 月 29 日、東京)
89. 肝細胞癌副腎転移に対する集学的治療. 岡部弘尚、別府透、石河隆敏、増田稔郎、林洋光、堀野敬、田中洋、外山栄一郎、小森宏之、平島浩太郎、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 第 29 回日本癌局所療法研究会 (2007 年 6 月 29 日、東京)
90. 腹膜播腫に対する **Cre/IoxP+CRAd** の基礎的研究. 石川晋之、古賀宣勝、中村匡彦、長井洋平、宮成信友、馬場秀夫 シンポジウム 第 29 回日本癌局所療法研究会 (2007 年 6 月 29 日、東京)
91. 大腸癌肝転移に対する **FOLFOX** 後肝切除の有用性 - 安全性を背景肝の組織学的評価を中心に -. 小森宏之、別府透、馬場祥史、石河隆敏、堀野敬、木下浩一、岡部弘尚、林洋光、増田稔郎、猪山賢一、馬場秀夫 熊本肝癌研究会 (2007 年 6 月 29 日、熊本)
92. サルベージ手術の現状と今後の課題. 長井洋平、宮成信友、日吉幸晴、今村裕、馬場祥史、本田志延、外山栄一郎、林尚子、馬場秀夫 第 35 回九州食道癌合併療法談話会 (2007 年 6 月 30 日、福岡)
93. 食道癌術後吻合部狭窄に対するバルーンブジー症例の検討. 日吉幸晴、宮成信友、林尚子、今村裕、長井洋平、馬場祥史、本田志延、馬場秀夫 第 35 回九州食道癌合併療法談話会 (2007 年 6 月 30 日、福岡)
94. 食道癌手術周術期におけるシベレスタットナトリウムの効果. 長井洋平、宮成信友、太田尾龍、日吉幸晴、今村裕、馬場祥史、生田義明、本田志延、外山栄一郎、林尚子、馬場秀夫 熊本外科侵襲フォーラム (2007 年 7 月 6 日、熊本)
95. 消化器癌治療の最前線. 馬場秀夫 特別講演 八代市群医師会学術講演会 (2007 年 7 月 13 日、八代)
96. 最新のがん治療の実際「手術療法」. 馬場秀夫 講演 熊本県看護協会研修会 (2007 年 7 月 17 日、熊本)
97. 「消化器癌における骨転移の病態と治療」. 馬場秀夫 ランチョンセミナー 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
98. 大腸癌肝転移の **New Strategy** - 治療を目指して -. 馬場秀夫 ランチョンセミナー 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
99. 消化器癌緩和療法の現状と展望. 馬場秀夫 パネルディスカッション 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
100. スキルス胃癌に高発現する **SPARC** を用いた癌免疫療法モデルの確立. 生田義明、今井克憲、原尾美智子、小森宏之、保坂征司、西村泰治、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
101. 血清 **CEA** 値の推移からみた大腸癌肝転移に対する **FOLFOX** 療法の効果予測. 長井洋平、別府透、増田稔郎、林洋光、小森宏之、本田志延、石河隆敏、水元孝郎、宮成信友、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
102. **FOLFOX** 再導入と即時型アレルギー反応. 本田志延、木下浩一、阿部真也、蔵重淳二、水元孝郎、宮成信友、石河隆敏、別府透、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
103. 純的剥離を主体とした腹腔鏡下直腸切除術の工夫 - 2 時間でできる低位前方切除術 -. 外山栄一郎、本田志延、林尚子、宮成信友、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
104. 食道扁平上皮癌における **VII** 型コラーゲンの発現と予後との関係. 馬場祥史、猪山賢一、石川晋之、宮成信友、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
105. 食道 **salvage** 手術の現状と課題. 宮成信友、本田志延、林尚子、外山栄一郎、崔林承、生田義明、中村匡彦、馬場祥史、長井洋平、今村裕、日吉幸晴、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
106. 膵頭十二指腸切除術における大動脈遮断鉗子を用いた **retropancreatic tissue** の処理. 廣田昌彦、金光敬一郎、高森啓史、近本亮、水流添周、岩槻政晃、今村裕、木下浩一、阿部真也、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
107. 膵癌に対する補助療法の有用性. 高森啓史、金光敬一郎、近本亮、石河隆敏、別府透、廣田昌彦、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
108. 膵癌細胞株における **5-FU**、**CDHP**、**Radiation** 併用による抗腫瘍効果の検討. 市原敦史、廣田昌彦、杉田裕樹、藤村美憲、大村谷昌樹、近本亮、高森啓史、金光敬一郎、福島正和、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
109. 急性膵炎と細胞死-**Chop / Psti double knockout mouce** の作製と解析-. 陶山浩一、大村谷昌樹、橋本大輔、

- 尾崎宣之、井田智、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
110. 急性膵炎におけるトリプシンの線房細胞内活性化のメカニズム. 橋本大輔、大村谷昌樹、廣田昌彦、陶山浩一、尾崎宣之、近本亮、高森啓史、金光敬一郎、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  111. 急性膵炎時の重症度評価における腎周囲脂肪織炎の意義. 今村裕、廣田昌彦、阿部真也、八木雄史、岩槻政晃、水流添周、近本亮、高森啓史、金光敬一郎、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  112. 肛門周囲に広範な皮膚浸潤を呈した肛門管癌の一例. 古橋聡、横山幸生、上村眞一郎、外山栄一郎、山下裕也、馬場憲一郎、松田正和、宮成信友、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  113. StageIVa 膵管癌における予後規定因子の検討. 中原修、高森啓史、近本亮、廣田昌彦、金光敬一郎、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  114. 新規化学療法 (FOLFOX) の導入後の大腸癌肝転移の新しい治療戦略. 別府透、石河隆敏、水元孝郎、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、大隈利之、岡村茂樹、那須二郎、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 シンポジウム 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  115. 肝癌切除手術におけるメタボリックシンドローム関連因子の検討. 石河隆敏、別府透、水元孝郎、小森宏之、岡部弘尚、大隈利之、増田稔郎、林洋光、岡村茂樹、蔵元一崇、蔵重淳二、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  116. LADG における適材適所での超音波凝固切開装置とリガシユアの使い分け. 外山栄一郎、本田志延、宮成信友、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  117. 大腸癌肝転移における術前化学療法 (FOLFOX) による背景肝障害の組織学的検討. 小森宏之、別府透、木下浩一、長井洋平、増田稔郎、馬場祥史、宮成信友、石河隆敏、猪山賢一、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  118. 腫瘍マーカー doubling time を用いた肝細胞癌切除例における術前再発予測因子の検討. 増田稔郎、別府透、石河隆敏、那須二郎、水元孝郎、大隈利之、林洋光、岡村茂樹、岡部弘尚、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  119. ラジオ波凝固療法の適法外とすべき小型肝細胞癌の術前診断. 今井克憲、別府透、中山善晴、石河隆敏、那須二郎、水元孝郎、増田稔郎、林洋光、馬場祥史、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、山下康之、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  120. 部分的脾塞栓術後の 1 年後血小板数の予測因子の検討. 林洋光、別府透、石河隆敏、那須二郎、水元孝郎、増田稔郎、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  121. 腹腔鏡下管癌手術へのハンドアシスト法の積極的応用. 岡部弘尚、別府透、芳賀克夫、石河隆敏、那須二郎、水元孝郎、増田稔郎、林洋光、金光敬一郎、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 ワークショップ 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  122. 大量管切除症例における血液製剤投与の検討. 岩槻政晃、別府透、石河隆敏、水元孝郎、増田稔郎、林洋光、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、安東由喜雄、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  123. The therapy of unresectable hilar bile duct carcinoma due to the survival term. 岡村茂樹、金光敬一郎、日吉幸晴、井田智、中原修、大隈利之、近本亮、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  124. 虫垂癌 11 例の検討. 木村裕、平島浩太郎、田上弘文、沖野哲也、有田哲正、稲吉厚、八木泰志 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  125. 急性膵炎における血小板数の推移による重症度と予後の予測. 木下浩一、廣田昌彦、金光敬一郎、高森啓史、近本亮、水流添周、今村裕、岩槻政晃、阿部真也、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  126. 食道癌手術症例における上縦隔リンパ節転移の PET 評価の検討. 蔵元一崇、宮成信友、蔵重淳二、井田智、岡村茂樹、大隈利之、本田志延、廣田昌彦、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  127. 上部食道癌に対する全身麻酔下内視鏡検査の有用性. 蔵重淳二、宮成信友、本田志延、大隈利之、中原修、岡村茂樹、蔵元一崇、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  128. 胆管細胞癌と細胞管細胞癌の混在した肝切除例. 野村由紀、別府透、水元孝郎、石河隆敏、小森宏之、増田稔郎、林洋光、八木雄史、廣田昌彦、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  129. 類天疱瘡に合併した原因不明の腸管気腫症の 2 例. 吉田直矢、佐藤伸隆、山本謙一郎、前田健晴、田中真一郎、大堂雅晴、栗崎貴、芳賀克夫、片淵茂、池井聰 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  130. シベレスタットによる膵癌細胞の増殖・転移活性の制御機構の解析. 蒲原英伸、杉田裕樹、高森啓史、

- 金光敬一郎、廣田昌彦、小川道雄、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
131. 術前内視鏡的経乳頭的膵管ステント留置による膵局所切除術の検討. 阿部真也、廣田昌彦、金光敬一郎、高森啓史、近本亮、水流添周、岩槻政晃、今村裕、木下浩一、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  132. 5cm 以上の大型肝腫瘍に対する肝切除一術式の工夫と成績の向上. 日吉幸晴、別府透、石河隆敏、小森宏之、増田稔郎、林洋光、高森啓史、金光敬一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  133. 消化器系感染症に由来する septic shock および severe sepsis 症例における予後因子の解析. 杉田裕樹、蒲原英伸、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  134. 肝芽腫と肝細胞癌が異時性に発生した成人 C 型肝炎例の経験. 齋藤誠哉、別府透、石河隆敏、増田稔郎、林洋光、水元孝郎、小森宏之、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  135. FOFOX 治療後に肝切除が可能となった進行大腸癌転移症例の組織学的腫瘍壊死効果. 井田智、別府透、石河隆敏、林洋光、増田稔郎、水元孝郎、高森啓史、宮成信友、廣田昌彦、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  136. E-PASS scoring system は高齢者食道癌に対する周術期合併症予測に有用である. 大熊利之、宮成信友、馬場祥史、蔵元一崇、蔵重淳二、井田智、岡村茂樹、本田志延、芳賀克夫、馬場秀夫 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  137. StageIVa 膵癌の治療戦略. 水流添周、高森啓史、金光敬一郎、近本亮、石河隆敏、別府透、廣田昌彦、馬場秀夫 ワークショップ 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  138. Prognostic node navigation による胆道癌切除適応限界の検討. 近本亮、金光敬一郎、今村裕、岩槻政晃、水流添周、高森啓史、辻龍也、廣田昌彦、馬場秀夫 パネルディスカッション 第 62 回日本消化器外科学会定期学術総会 (2007 年 7 月 18 日-20 日、東京)
  139. 食道癌サルベージ手術における工夫 馬場秀夫 ビデオレクチャー 第 40 回日本胸部外科学会九州総会 (2007 年 7 月 26 日-27 日、福岡)
  140. 肝切除と FOLFOX を主軸とした大腸癌転移に対する新しい治療戦略. 別府透、馬場秀夫 特別講演 Surgical Oncology Forum (2007 年 7 月 27 日、札幌)
  141. Hanging maneuver と precoagulation の導入による新しい肝切除. 小森宏之、別府透、石河隆敏、堀野敬、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、田中洋平、平島浩太郎、坂本達彦、市原敦史、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 第 29 回九州肝臓外科学研究会 (2007 年 7 月 28 日、福岡)
  142. 高齢者肝癌の外科的治療. 岡部弘尚、別府透、芳賀克夫、石河隆敏、堀野敬、増田稔郎、林洋光、小森宏之、廣田昌彦、馬場秀夫 第 29 回九州肝臓外科学研究会 (2007 年 7 月 28 日、福岡)
  143. 切除不能な門脈腫瘍栓 (Vp3) を伴う肝細胞癌に対する新しい治療選択. 平島浩太郎、別府透、石河隆敏、堀野敬、小森宏之、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、田中洋平、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 第 29 回九州肝臓外科学研究会 (2007 年 7 月 28 日、福岡)
  144. 急性膵炎の病態解析とその膵癌診断への応用. 廣田昌彦、高知急性膵炎学術講演会 (2007 年 8 月 3 日、高知)
  145. 消化器癌の診断と治療ー現状と展望ー. 馬場秀夫 日赤熊本健康管理センター講演会 (2007 年 8 月 23 日、熊本)
  146. 消化器癌に対する最近の治療戦略. 馬場秀夫 特別講演 第 9 回人吉癌治療懇話会 (2007 年 8 月 25 日、熊本)
  147. がん治療認定医システムの現状と展望. 馬場秀夫 特別講演 済生会熊本病院講演会 (2007 年 8 月 29 日、熊本)
  148. 消化器癌治療の現状と新しい展開. 馬場秀夫 都城市北諸県郡医師会外科医会 (2007 年 8 月 30 日、都城)
  149. 大腸癌化学療法におけるカテーテルトラブル 3 例の検討. 澤山浩、本田志延、山田沙梨恵、太田尾龍、生田義明、外山栄一郎、林尚子、宮成信友、馬場秀夫 第 164 回熊本外科集談会 (2007 年 9 月 1 日、熊本)
  150. 胸腔鏡下に切除し得た食道 Schwannoma の 1 例. 山田沙梨恵、外山栄一郎、澤山浩、太田尾龍、生田義明、本田志延、林尚子、宮成信友、馬場秀夫 第 164 回熊本外科集談会 (2007 年 9 月 1 日、熊本)
  151. 内視鏡外科手術の術者教育のポイント-より実践的な基本手技の習得法-. 外山栄一郎、本田志延、林尚子、宮成信友、馬場秀夫 第 17 回九州内視鏡外科手術研究会 (2007 年 9 月 1 日、福岡)
  152. 脾機能亢進症に対する PSE の短期・長期成績の解析. 林洋光、別府透、増田稔郎、岡部弘尚、小森宏之、石河隆敏、馬場秀夫 シンポジウム 第 14 回日本門脈圧亢進症学会 (2007 年 9 月 6 日-7 日、別府)
  153. 肝細胞癌に対する内視鏡下外科手術における Thermal ablation の有用性. 林洋光、別府透、増田稔郎、岡部弘尚、小森宏之、石河隆敏、馬場秀夫 日本ハイパーサーミア学会 第 24 回大会 (2007 年 9 月 14 日-15 日、群馬)
  154. 直腸癌に対する腹腔鏡下手術. 外山栄一郎、本田志延、林尚子、宮成信友、馬場秀夫 第 3 回大腸癌ガイドラインセミナー (2007 年 9 月 14 日、熊本)

155. GIST に対する最新の治療戦略. 馬場秀夫 特別講演 秋田 GIST 講演会 (2007 年 9 月 14 日、秋田)
156. 進行再発胃がんの 2nd line 化学療法. 馬場秀夫 タキソール 10 周年記念札幌胃がん治療セミナー (2007 年 9 月 15 日、札幌)
157. GIST に対する最新の治療戦略. 馬場秀夫 特別講演 第 3 回名古屋 GIST セミナー (2007 年 9 月 26 日、名古屋)
158. 胃癌化学療法の New Evidence. 馬場秀夫 特別講演 広島胃癌セミナー (2007 年 9 月 28 日、広島)
159. 薬で治す胃がん治療. 馬場秀夫 日本胃癌学会第 3 回市民公開講座 (2007 年 9 月 29 日、広島)
160. 消化器癌の早期発見と治療. 馬場秀夫 シンポジウム 平成 19 年度健康フェスティバルにおけるがん予防のためのシンポジウム (2007 年 9 月 30 日、熊本)
161. 胃癌化学療法における TXT+TS-1 療法の位置付けと今後の展望. 馬場秀夫 サノフィアベンティス座談会 (2007 年 10 月 1 日、熊本)
162. Differential expression of basement membrane type IV Collagen  $\alpha$  Chains in gastric inramucosal neoplastic lesions. Baba Y, Ishikawa S, Hayashi N, Baba H 第 66 回日本癌学会学術総会 (2007 年 10 月 3 日-5 日、横浜)
163. Silvestat suppresses cancer progression in human pancreatc carcinoma cells. Kamohara H, Sugita H, Takamori H, Hirota M, Baba H 第 66 回日本癌学会学術総会 (2007 年 10 月 3 日-5 日、横浜)
164. CDH3 a novel cancer associated antigen useful for immunotherapy of pancreatic cancer. Imai K, Hirota S, Ikuta Y, Senju S, Yokomori K, Harao M, Tsunoda T, Nakatsura S, Nakagawa H, Nakamura Y, Baba H, Nishimura Y 第 66 回日本癌学会学術総会 (2007 年 10 月 3 日-5 日、横浜)
165. A comparative study of new immuno-magnetic beads for isolation of exfoliated cells from fces. Koga Y, Yasunaga M, Baba Y, Matsumura Y 第 66 回日本癌学会学術総会 (2007 年 10 月 3 日-5 日、横浜)
166. 肝細胞癌治療の進歩-肝切除 vs 内視鏡外科手術-. 別府透、石河隆敏、堀野敬、小森宏之、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 シンポジウム 第 26 回 Microwave Surgery 研究会 (2007 年 10 月 5 日-6 日、福岡)
167. 消化器癌治療の最前線. 馬場秀夫 多良木講演会 (2007 年 10 月 11 日、人吉)
168. Bio-plex protein array を用いた食道癌術後の血清と胸腔ドレーン廃液中のサイトカインプロファイルの検討. 蒲原英伸、門岡康弘、廣佐古進、鷺島克之、杉田裕樹、河野宏明、長井洋平、宮成信友、馬場秀夫、木下順弘 第 35 回日本救急医学会 (2007 年 10 月 16 日-18 日、神奈川)
169. 臓器不全に至るまでの SIRS の期間(DSOF)の sepsis における予後因子としての有用性. 杉田裕樹、蒲原英伸 第 35 回日本救急医学会 (2007 年 10 月 16 日-18 日、神奈川)
170. 部分的脾塞栓術による Clinical benefit-血小板数の長期的な改善と肝再生効果について-. 林洋光、別府透、馬場秀夫 ワークショップ 第 11 回日本肝臓学会大会 (2007 年 10 月 18 日-19 日、神戸)
171. 食道癌主病巣・リンパ節転移巣における PET(SUVmax)と臨床病理学的因子の対比. 長井洋平、宮成信友、日吉幸晴、今村裕、石川晋之、馬場祥史、本田志延、外山栄一郎、林尚子、馬場秀夫 第 39 回癌とリンパ節研究会 (2007 年 10 月 25 日、京都)
172. がん化学療法における消化器外科医の役割. 馬場秀夫 (日本臨床腫瘍学会との) 合同シンポジウム) 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
173. 臍頭十二指腸切除術における retroperitoneal margin 処理の工夫. 廣田昌彦、高森啓史、近本亮、馬場秀夫 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
174. 切除適応臍癌に対する Neoadjuvant Chemotherapy 前後の CA 19-9 値推移の意義. 高森啓史、近本亮、石河隆敏、別府透、廣田昌彦、馬場秀夫 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
175. 肝細胞癌治療における内視鏡外科手術の位置づけ. 増田稔郎、別府透、石河隆敏、堀野敬、小森宏之、林洋光、石本崇胤、岡部弘尚、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 ワークショップ 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
176. 門脈腫瘍栓(Vp3)を伴う肝細胞癌に対する治療の新しい試み. 田中洋平、別府透、平島浩太郎、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、堀野敬、小森宏之、石河隆敏、馬場秀夫 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
177. 肝細胞癌に対する肝右葉切除における経皮経肝門脈塞栓術 (PTPE) の有用性. 佐藤伸隆 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
178. 治療切除不能な進行・再発結腸・直腸癌に対する FOLFOX4 の 1st-line 臨床第 II 相試験. 宮成信友、猪俣雅史、緒方裕、掛地吉弘、北菌正樹、佐村博範、澤井照光、野添忠浩、藤田文彦、前原喜彦 ワークショップ 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
179. 直腸癌局所再発に対する外科治療. 林尚子、宮成信友、外山栄一郎、本田志延、馬場秀夫 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
180. 食道癌手術におけるシベレスタット Na と開胸操作時間短縮がもたらす効果. 長井洋平、宮成信友、日吉幸晴、今村裕、馬場祥史、本田志延、馬場秀夫 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
181. 術前 FOLFOX 療法後に切除しえた同時性肝転移を有する大腸癌の検討. 澤山浩、宮成信友、林尚子、今村裕、長井洋平、馬場祥史、本田志延、馬場秀夫 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)



182. 肛門部胆管癌治療切除症例からの予後不良因子の検討. 近本亮 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
183. E-PASS scoring system による食道癌サルベージ手術症例の検討. 日吉幸晴、宮成信友、今村裕、長井洋平、馬場祥史、本田志延、芳賀克夫、馬場秀夫 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
184. 肝細胞癌に対する肝右葉切除における経皮経肝門脈塞栓術(PTPE)の有用性. 岡部弘尚、堀野敬、小森宏之、増田稔郎、林洋光、廣田昌彦、馬場秀夫 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
185. 食道癌術後に重症 ARDS を併発し、高頻度脈動換気法の使用で救命しえた 1 例. 太田尾龍、林尚子、宮成信友、馬場秀夫 第 21 回術後管理研究会 (2007 年 10 月 31 日、福岡)
186. Ce.Ut 領域の食道癌に対する治療の現状. 長井洋平、宮成信友、本田志延、外山栄一郎、林尚子、馬場秀夫 第 59 回日本気管食道科学会 (2007 年 11 月 1 日-2 日、群馬)
187. 大腸癌肝転移に対する術前化学療法-治療は可能か?-. 馬場秀夫 ランチョンセミナー 第 62 回日本大腸肛門病学会 (2007 年 11 月 2 日-3 日、東京)
188. フサンは隣線房細胞内外のトリプシン活性を抑制し自己消化反応を防ぐ. 橋本大輔、大村谷昌樹、陶山浩一、尾崎宣之、井田智、田中洋、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 第 23 回 SIRS 研究 (2007 年 11 月 2 日、熊本)
189. 消化器癌に対する免疫療法に有用な癌抗原特異的 CTL 誘導ペプチドの同定と有効性の検討. 小森宏之、中面哲也、別府透、本村裕、田中洋、本田志延、林尚子、堀野敬、宮成信友、高森啓史、廣田昌彦、西村泰治、馬場秀夫 パネルディスカッション 第 18 回日本消化器癌発生学会総会 (2007 年 11 月 8 日-9 日、札幌)
190. 肝細胞がんが高発現する Glipican-3 由来を用いたペプチドを用いたペプチドワクチンに関する前臨床試験. 本村裕、中面哲也、古瀬純司、生田義明、黒沼俊光、小森宏之、伊藤雅昭、馬場秀夫、木下平、江角洋安 パネルディスカッション 第 18 回日本消化器癌発生学会総会 (2007 年 11 月 8 日-9 日、札幌)
191. 食道扁平上皮癌におけるIV型コラーゲンの発現と予後との関連. 馬場祥史、猪山賢一、石川晋之、林尚子、宮成信友、馬場秀夫 パネルディスカッション 第 18 回日本消化器癌発生学会総会 (2007 年 11 月 8 日-9 日、札幌)
192. 消化器外科における SSI. 堀野敬 第 2 回外科治療フォーラム (2007 年 11 月 9 日、熊本)
193. 大腸癌に対する免疫化学療法の新展開. 馬場秀夫 特別講演 第 5 回福岡外科セミナー (2007 年 11 月 15 日、福岡)
194. 大腸癌肝転移に対する術前化学療法の理論的根拠と治療成績. 馬場秀夫 特別講演 Colorectal Cancer Symposium in Kyoto (2007 年 11 月 16 日、京都)
195. 大腸癌肝転移に対する術前化学療法の理論的根拠と治療成績. 馬場秀夫 特別講演 Colorectal Cancer Forum (2007 年 11 月 17 日、仙台)
196. 全結腸切除術後 26 年で直腸癌を発症した家族性大腸線腫症の一例. 佐藤伸隆、宮成信友、林尚子、外山栄一郎、生田義明、坂本達彦、太田尾龍、美馬浩介、馬場秀夫 第 32 回日本大腸肛門病学会九州地方会 (2007 年 11 月 16 日-17 日、大分)
197. 深部静脈血栓症をコントロール後早期に手術を行い良好な経過と辿った潰瘍性大腸炎の一例. 美馬浩介、林尚子、外山栄一郎、吉田直矢、宮成信友、馬場秀夫 第 32 回日本大腸肛門病学会九州地方会 (2007 年 11 月 16 日-17 日、大分)
198. Identification of a novel cancer-associated antigen CDH3 as a candidate of target for immunotherapy of pancreatic cancer. Imai K, Hirota S, Ikuta Y, Senju S, Yokomine K, Harao M, Tsunoda T, Nakatsura S, Nakagawa H, Nakamura Y, Baba H, Nishimura Y ワークショップ 第 37 回日本免疫学会総会・学術集会 (2007 年 11 月 20 日-22 日、東京)
199. 新鮮凍結血漿 (FFP) を出来るだけ使用しない-大量肝切除の周術期管理-. 平島浩太郎、別府透、石河隆敏、堀野敬、小森宏之、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 サージカルフォーラム 第 69 回日本臨床外科学会総会 (2007 年 11 月 28 日-12 月 1 日、横浜)
200. 健常肝の肝切除手技における新しい凝固装置の工夫と有用性. 石河隆敏、別府透、馬場秀夫、岡島英明、阿曾沼克彦、武市卒之、猪股裕紀洋 第 69 回日本臨床外科学会総会 (2007 年 11 月 28 日-12 月 1 日、横浜)
201. 肝細胞癌治療における肝切除術の位置づけ-進行癌治療と内視鏡下肝切除-. 別府透、石河隆敏、堀野敬、小森宏之、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、日吉幸晴、平島浩太郎、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 シンポジウム 第 69 回日本臨床外科学会総会 (2007 年 11 月 28 日-12 月 1 日、横浜)
202. 肝切除クリニカルパス. 堀野敬、別府透、小森宏之、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、崔林承、佐藤孝彦、澤山 浩、高森啓史、廣田昌彦、馬場秀夫 サージカルフォーラム 第 69 回日本臨床外科学会総会 (2007 年 11 月 28 日-12 月 1 日、横浜)
203. 膵癌に対する予後向上のための新たな手術補助療法の strategy. 倉本正文、島田信也、田嶋哲二、松尾彰宣、池嶋聡、崔林承、山本謙一郎、廣田昌彦、馬場秀夫 シンポジウム 第 69 回日本臨床外科学会総会 (2007 年 11 月 28 日-12 月 1 日、横浜)
204. 門脈及び肝動脈両者を栄養血管とする大型肝細胞癌の 1 例. 宮崎貴志、堀野敬、別府透、小森宏之、坂

- 本快郎、佐藤孝彦、古橋聡、佐藤伸隆、澤山浩、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、上川健太郎、馬場秀夫 第 90 回日本消化器病学会九州支部例会 (2007 年 11 月 28 日-12 月 1 日、長崎)
205. 神経線維腫症例 I 型に合併した多発性 GIST(Gastrointestinal Stromal Tumors)の 1 例. 瀧下智恵、高森啓史、平島浩太郎、田中洋、田中洋平、辛島龍一、市原敦史、林尚子、堀野敬、宮成信友、別府透、廣田昌彦、猪山賢一、馬場秀夫 第 90 回日本消化器病学会九州支部例会 (2007 年 11 月 30 日-12 月 1 日、長崎)
206. 膵癌との鑑別が困難であった限局性自己免疫性膵炎の 1 例. 瀬戸山博子、浦田淳資、今村治男、多田修治、須古博信、阿部真也、金光敬一郎、神尾多喜浩、廣田昌彦、馬場秀夫、本田由美、猪山賢一 第 90 回日本消化器病学会九州支部例会 (2007 年 11 月 30 日-12 月 1 日、長崎)
207. 消化器癌に対する化学療法の新展開. 馬場秀夫 特別講演 第 88 回日本消化器病学会中国支部例会 (2007 年 12 月 1 日-2 日、岡山)
208. 肝切除における出血コントロールの実際. 堀野敬、別府透、小森宏之、崔林承、増田稔郎、林洋光、岡部弘尚、佐藤伸隆、佐藤孝彦、澤山浩、馬場秀夫 第 20 回熊本肝癌研究会 (2007 年 12 月 6 日、熊本)
209. AFP ダブリングタイムは肝切除後の予後規定因子である. 増田稔郎、別府透、堀野敬、小森宏之、崔林承、林洋光、岡部弘尚、佐藤伸隆、佐藤孝彦、澤山浩、馬場秀夫 第 20 回熊本肝癌研究会 (2007 年 12 月 6 日、熊本)
210. 大腸癌術後 Adjuvant の現状と今後の展望. 馬場秀夫 Adjuvant Chemotherapy Meeting(2007 年 12 月 8 日、福岡)
211. 急性膵炎における小胞体ストレス応答の意義. 陶山浩一、大村谷昌樹、尾崎宣之、井田智、田中洋、高森啓史、廣田昌彦、馬場祥史、山村研一 第 14 回外科侵襲とサイトカイン研究会 (2007 年 12 月 15 日、別府)
212. 大腸がんの薬物療法. 馬場秀夫 がん専門薬剤師研修事業講義研修集中教育講座 (九州) (2007 年 12 月 22 日、福岡)

#### 座長

1. 馬場秀夫：膵臓の内分泌腫瘍研究会 (2007 年 2 月 9 日、熊本)
2. 馬場秀夫：第 1 回最新医学セミナー (2007 年 2 月 16 日、熊本)
3. 馬場秀夫：第 12 回日本消化器病学会九州支部教育講演会 (2007 年 2 月 25 日、福岡)
4. 馬場秀夫：ワークショップ 2 第 79 回日本胃癌学会総会 (2007 年 3 月 1 日、名古屋)
5. 馬場秀夫：ランチョンセミナー 8 第 79 回日本胃癌学会総会 (2007 年 3 月 1 日-3 日、名古屋)
6. 馬場秀夫：第 6 回熊本大学消化器外科セミナー (2007 年 3 月 8 日、熊本)
7. 馬場秀夫：第 2 回大腸癌治療ガイドライン講座 (2007 年 3 月 9 日、熊本)
8. 馬場秀夫：4th Kyushu Oncology Forum(KOF) (2007 年 3 月 10 日、福岡)
9. 金光敬一郎：第 44 回九州外科学会 (2007 年 3 月 22 日-23 日、福岡)
10. 馬場秀夫：ランチョンセミナー 第 5 回日本臨床腫瘍学会学術集会 (2007 年 3 月 23 日-24 日、北海道)
11. 馬場秀夫：エレンタール発売 25 周年記念講演会 (2007 年 4 月 6 日、熊本)
12. 馬場秀夫：ワークショップ 8 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、横浜)
13. 馬場秀夫：臨床研究セミナー 第 107 回日本外科学会定期学術集会 (2007 年 4 月 11-13 日、横浜)
14. 馬場秀夫：熊本 GI シンポジウム (2007 年 4 月 16 日、熊本)
15. 馬場秀夫：熊本消化器癌化学療法講演会 (2007 年 4 月 26 日、熊本)
16. 馬場秀夫：消化器外科講演会 (2007 年 6 月 15 日、熊本)
17. 馬場秀夫：ランチョンセミナー 第 32 回日本外科系連合学会学術集会 (2007 年 6 月 22 日-23 日、東京)
18. 馬場秀夫：ワークショップ 第 16 回日本癌病態治療研究会 (2007 年 6 月 27 日-28 日、東京)
19. 馬場秀夫：熊本外科侵襲フォーラム (2007 年 7 月 6 日、熊本)
20. 馬場秀夫：食道外科ビデオフォーラム 第 40 回日本胸部外科学会九州総会 (2007 年 7 月 26 日-27 日、福岡)
21. 馬場秀夫：胃癌術前・術後補助化学療法シンポジウム (2007 年 7 月 27 日、福岡)
22. 馬場秀夫：JAPAN~KOREA DIF Meeting (2007 年 7 月 28 日、福岡)
23. 林 尚子：消化管 1 第 164 回熊本外科集談会 (2007 年 8 月 31 日、熊本)
24. 馬場秀夫：第 7 回熊本大学消化器外科セミナー (2007 年 9 月 7 日、熊本)
25. 馬場秀夫：シンポジウム 日本ハイパーサーミア学会第 24 回大会 (2007 年 9 月 14 日-15 日、群馬)
26. 馬場秀夫：癌免疫療法シンポジウム (2007 年 9 月 20 日、熊本)
27. 馬場秀夫：第 5 回熊本分子標的がん治療研究会 (2007 年 9 月 21 日、熊本)
28. 馬場秀夫：GIST Treatment Strategy Summit2007 (2007 年 9 月 22 日、東京)
29. 馬場秀夫：Advisory Board Meeting (2007 年 10 月 25 日、京都)
30. 馬場秀夫：第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
31. 馬場秀夫：ランチョンセミナー 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
32. 馬場秀夫：第 5 回コメディカルのためのセミナー 第 45 回日本癌治療学会総会 (2007 年 10 月 24 日-26 日、京都)
33. 馬場秀夫：第 62 回日本大腸肛門病学会 (2007 年 11 月 2 日-3 日、東京)

34. 馬場秀夫：第 23 回 SIRS 研究会（2007 年 11 月 2 日、熊本）
35. 馬場秀夫：一般演題（胃 I） 第 18 回日本消化器癌発生学会総会（2007 年 11 月 8 日-9 日、札幌）
36. 馬場秀夫：特別講演 第 2 回外科治療フォーラム（2007 年 11 月 9 日、熊本）
37. 馬場秀夫：教育講演 第 31 回日本死の臨床研究会年次大会（2007 年 11 月 10 日、熊本）
38. 馬場秀夫：特別報告 第 104 回九州大学第二外科開講記念会（2007 年 11 月 11 日、福岡）
39. 馬場秀夫：ACTS～RC 中間報告会（2007 年 11 月 22 日、熊本）
40. 馬場秀夫：学術講演会（2007 年 11 月 22 日、熊本）
41. 馬場秀夫：アバチン適正使用カンファレンス（2007 年 12 月 5 日、熊本）
42. 馬場秀夫：平成 19 年度熊本県がん検診従事者(機関)認定協議会 胃がん・大腸がん検診従事者講習会（2007 年 12 月 6 日、熊本）