

2019年度

学会発表

第119回日本外科学会定期学術集会 2019年4月

木下浩一：地域中核病院における大腸癌同時性肝転移に対する腹腔鏡下の大腸・肝同時手術の導入

赤星慎一：直腸癌に対する低位前方切除術における手術侵襲および術後合併症と予後の関連

The 2nd World Congress of the International Laparoscopic Liver Society (ILLS2019) 2019. 5

Beppu T: Oral Session 3 (Chair)

第55回日本肝臓学会2019年5月

別府 透：セッション13 肝疾患診断2（座長）

The 31st Meeting of Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery (第31回 日本肝胆脾外科学会) 2019.6

Beppu T: Minimal requirements of hemihepatectomy for board-certified HBP surgeons (Educational video)

Beppu T: International clinical practice guidelines for metastatic liver tumors: An interim report on colorectal liver metastases (Special lecture)

第41回癌局所療法研究会 2019年6月

佐藤伸隆：部分的脾塞栓術が集学的治療の継続に大きく貢献した大腸癌多発肝転移の一例

木下浩一：様々なアプローチの局所凝固療法と化療で長期生存が得られている大腸癌肝転移の一例

第74回日本消化器外科学会総会 2019年7月

別府 透：要望演題31 蛍光観察による消化器外科手術のメリット1（座長）

佐藤伸隆：部分的脾塞栓術の新しい展開

赤星慎一：再発大腸癌に対する治療戦略

31th Anniversary IASGO World Congress, Bangkok, Thailand on October 3-5, 2019

Beppu T: Multidisciplinary treatment for colorectal liver metastases with special attention to ablation therapy (invited lecture)

第57回日本癌治療学会学術集会

別府 透：JSCO/JHBPS ジョイントシンポジウム

転移性肝癌国際診療ガイドライン公聴会

『転移性肝癌国際診療ガイドライン－大腸癌肝転移』

2019年度日本消化器関連学会週間 (JDDW 2019) 2019年11月

別府 透：肝臓10（座長）

吉田 泰：手術と術後化学療法により5年間無再発生存中の上腸間膜静脈腫瘍塞栓を伴う進行胃癌の経験

佐藤 伸隆：画像所見の経時変化により術前診断に苦慮した肝硬化型血管腫の一例

第81回日本臨床外科学会総会 2019年11月

別府 透：総会特別企画 医師の労働環境を取り巻く社会変化と職場におけるダイバーシティ『外科医を取り巻く環境の変化と求められるダイバーシティ』

第13回肝臓内視鏡外科研究会 2019年12月

別府 透：ワークショップ 「技術認定取得に向けた各施設の取り組み」（司会）

第41回九州肝臓外科研究会 2020年1月

別府 透：AP-shuntを伴う巨大肝癌に対するTACE、lenvatinib投与後のconversion肝切除

講演

別府 透

日付	講演名	題名
2019/11/9	熊本大学消化器外科開講記念会（熊本）	【院長就任講演】『県北の真の基幹病院』を目指して
2019/9/27	第6回県北オンコロジー研究会（山鹿）	【特別講演】肝癌と栄養・サルコペニア・生活習慣病
2019/9/7	西濃がん診療研究会学術講演会（岐阜）	【特別講演】進化する肝細胞癌・大腸癌肝転移の集学的治療
2019/8/23	生活習慣病と癌セミナー（山鹿）	【特別講演】「肝癌の分子標的治療における外科手術のインパクト」
2019/7/26	Chugai GI Cancer Symposium 2019（熊本）	【教育講演】大腸癌肝転移のConversion Therapy –長期成績に着目して–

赤星 慎一

日付	講演名	題名
2020/2/21	筑後・熊本北部大腸がんセミナー（大牟田）	【一般講演】大腸がん治療におけるザルトラップ使用経験
2019/11/29	第4回県北・大牟田ビデオカンファレンス（玉名）	テーマ：「腹腔鏡下S状結腸切除術」症例提示②

佐藤 伸隆

日付	講演名	題名
2019/9/27	第6回県北オンコロジー研究会（山鹿）	【一般演題】脾機能亢進症の治療—部分的脾塞栓術(PSE)を中心に

木下 浩一

日付	講演名	題名

2019/9/6	鹿本医師会学術講演会ーがん関連血栓・塞栓症（山鹿）	【一般講演】 周術期DOAC投与が有用であったがん関連血栓症合併肝癌の経験
----------	---------------------------	---------------------------------------

論文

英文

First and 2nd author

Akahoshi S, Beppu T, Mori Y, Kinoshita K, Sato N, Kikuchi K. Does laparoscopic liver resection for colorectal liver metastases provide a true survival benefit compared with open liver resection? *Hepatobiliary Surg Nutr* (in press).

Sato N, Beppu T, Kinoshita K, Yuki H, Suyama K, Yuruki H, Motohara T, Chiyonaga S, Akahoshi S. Partial splenic embolization for lenvatinib therapy-associated thrombocytopenia among patients with hepatocellular carcinoma. *Anticancer Res* Dec;39(12):6895-6901

Sato N, Beppu T, Kinoshita K, Yuki H, Suyama K, Chiyonaga S, Motohara T, Komohara Y, Hara A, Akahoshi S. Conversion hepatectomy for huge hepatocellular carcinoma with arterioportal shunt after chemoembolization and lenvatinib therapy. *Anticancer Res* 2019 Oct;39(10):5695-5701.

Akahoshi S, Beppu T, Sato N, Kinoshita K. Is laparoscopic mesohepatectomy superior to the open approach for patients with centrally located hepatocellular carcinoma? *Laparoscopic Surg* 2019.

Kinoshita K, Beppu T, Sato N, Akahoshi S, Yuki H, Yoshida Y. Preoperative 1-week diet can markedly decrease blood loss during hepatectomy.

Transl Gastroenterol Hepatol. 2019 Mar 26;4:20.

Kuramoto K, Beppu T, Irie K, Kinoshita K, Sato N, Akahoshi A, Yoshida Y, Yuki H, Hamada Y. Hepatobiliary and Pancreatic: A very rare intraductal growth type primary schwannoma of hilar bile duct. *J Gastroenterol Hepatol* 2019 Jun 18. doi: 10.1111/jgh.14679. [Epub ahead of print]

Yoshida Y, Beppu T, Kinoshita K, Sato N, Akahoshi A, Yoshida Y, Yuki H, Saito S, Kitaoka M, Nasu J. Five-year recurrence-free survival after surgery followed by oral chemotherapy for gastric cancer with portal vein tumor thrombosis. *Anticancer Res* 2019 Apr;39(4):2233-2238

Kobayashi S, Beppu T, Honda G, Yamamoto M, Takahashi K, Endo I, Hasegawa K, Kotake K, Itabashi M, Hashiguchi Y, Kotera Y, Sakamoto K, Yamaguchi T, Morita S, Tabuchi K, Miyazaki M, Sugihara K. Survival Benefit of and Indications for Adjuvant Chemotherapy for Resected Colorectal Liver Metastases-a Japanese Nationwide Survey. *J Gastrointest Surg*. 2019 Jun 13. doi: 10.1007/s11605-019-04250-9. [Epub ahead of print]

Miyata T, Beppu T, Imamura YU, Hayashi H, Imai K, Chikamoto A, Yamashita YI, Fukubayashi K, Ishiko T, Baba H. A 12-year recurrence-free survival after multidisciplinary treatment for a patient with combined hepatocellular-cholangiocarcinoma. *Anticancer Res* 2019 Apr;39(4):2139-2144

3rd author以降

Nitta H, Kitano Y, Miyata T, Nakagawa S, Mima K, Okabe H, Hayashi H, Imai K, Yamashita YI, Chikamoto A, Beppu T, Baba H. Validation of Functional Assessment for Liver Resection Considering Venous Occlusive Area after Extended Hepatectomy. *J Gastrointest Surg*. 2019 May 29. doi: 10.1007/s11605-019-04234-9. [Epub ahead of print]

Arima K, Nitta H, Beppu T, Nakagawa S, Okabe H, Imai K, Chikamoto A, Yamashita YI, Yamashita Y, Baba H. Impact of Repeated Hepatectomy on Liver Regeneration in Hepatocellular Carcinoma: A Propensity Score-based Analysis. Anticancer Res 2019 Feb;39(2):965-970.

英文著書

Beppu T, Wakabayashi G, Imai K, Yoshida Y, Baba H. Staging Classifications of Colorectal Liver Metastases, Colorectal Cancer Liver Metastases, 10.1007/978-3-030-25486-5_6, (65-85), (2019). Colorectal Cancer Liver Metastases: A Comprehensive Guide to Management, ed. by Correia MM, Springer DE

和文

佐藤 伸隆、別府 透、木下浩一、吉田 泰、赤星慎一、本村 裕、高野 定. 部分的脾塞栓術 (PSE) が集学的治療の継続に大きく貢献した大腸癌多発肝転移の一例. 癌と化学療法 2019 (in press).

木下 浩一、別府 透、幸 秀明、佐藤 伸隆、福林 光太郎、赤星 慎一、吉田 泰. 様々なアプローチの局所凝固療法と化学療法で長期生存が得られている大腸癌多発肝転移の一例. 癌と化学療法 2019 (in press).

別府 透、他. JSGS71 パネルディスカッション4 大腸癌肝転移に対する集学的治療－新たなエビデンスの創出をめざして. 日本消化器外科学会雑誌 2019

別府 透、宮田辰徳、今井克憲. 3. 術式別の手術手技 部分切除. 腹腔鏡下肝切除ガイド、南山堂。68-75、2019

別府 透、他. 肝アブレーション治療 経皮的、内視鏡下、開腹下アブレーションの基本. 消化器外科手術手技シリーズ 『肝、脾』、学研メディカル秀潤社

2019

化学療法成熟期における大腸癌肝転移に対する手術適応基準の構築

別府 透、今井克憲、林 洋光、木下浩一、佐藤伸隆、吉田 泰. 化学療法成熟期における大腸癌肝転移に対する手術適応基準の構築. 臨床雑誌『外科』「特集／肝胆膵外科の臨床研究 update 2019」6: 621-628, 2019.