

## 機能形態学分野

### 論文

#### A 欧文

##### A-a

1. Sakai Y, Koike M, Kawahara D, Hasegawa H, Murai T, Yamanouchi K, Soyama A, Hidaka M, Takatsuki M, Fujita F, Kuroki T, Eguchi S: Controlled cell morphology and liver-specific function of engineered primary hepatocytes by fibroblast layer cell densities. *J Biosci Bioeng* 126(2): 249-257, 2018 (IF: 2.015)
2. Nakao Y, Hashimoto S, Abiru S, Komori A, Yamasaki K, Nagaoka S, Saeki A, Bekki S, Kugiyama Y, Kuroki T, Ito M, Nakao K, Yatsushashi H: Rapidly growing, moderately differentiated HCC: A clinicopathological characteristic of HCC occurrence after IFN-free DAA therapy? *J Hepatol* 68(4): 854-855, 2018 (IF: 14.911)
3. Kuroki T, Kitasato A, Tokunaga T, Takeshita H, Taniguchi K, Maeda S, Fujioka H: Predictors of portal and splenic vein thrombosis after laparoscopic splenectomy: a retrospective analysis of a single-center experience. *Surg Today* 48(8): 804-809, 2018. (IF: 2.501)
4. Nagakawa Y, Nakamura Y, Honda G, Gotoh Y, Ohtsuka T, Ban D, Nakata K, Sahara Y, Velasquez VVDM, Takaori K, Misawa T, Kuroki T, Kawai M, Morikawa T, Yamaue H, Tanabe M, Mou Y, Lee WJ, Shrikhande SV, Conrad C, Han HS, Tang CN, Palanivelu C, Kooby DA, Asbun HJ, Wakabayashi G, Tsuchida A, Takada T, Yamamoto M, Nakamura M: Learning curve and surgical factors influencing the surgical outcomes during the initial experience with laparoscopic pancreaticoduodenectomy. *J Hepatobiliary Pancreat Sci* 25(11): 498-507, 2018 (IF: 2.877)
5. Ohtsuka T, Ban D, Nakamura Y, Nagakawa Y, Tanabe M, Gotoh Y, Velasquez VVDM, Nakata K, Sahara Y, Takaori K, Honda G, Misawa T, Kawai M, Yamaue H, Morikawa T, Kuroki T, Mou Y, Lee WJ, Shrikhande SV, Tang CN, Conrad C, Han HS, Palanivelu C, Asbun HJ, Kooby DA, Wakabayashi G, Takada T, Yamamoto M, Nakamura M: Difficulty scoring system in laparoscopic distal pancreatectomy. *J Hepatobiliary Pancreat Sci* 25(11): 489-497, 2018 (IF: 2.877)
6. Nakata K, Shikata S, Ohtsuka T, Ukai T, Miyasaka Y, Mori Y, Velasquez VVDM, Gotoh Y, Ban D, Nakamura Y, Nagakawa Y, Tanabe M, Sahara Y, Takaori K, Honda G, Misawa T, Kawai M, Yamaue H, Morikawa T, Kuroki T, Mou Y, Lee WJ, Shrikhande SV, Tang CN, Conrad C, Han HS, Chinnusamy P, Asbun HJ, Kooby DA, Wakabayashi G, Takada T, Yamamoto M, Nakamura M: Minimally invasive preservation versus splenectomy during distal pancreatectomy: a systematic review and meta-analysis. *J Hepatobiliary Pancreat Sci* 25: 476-488, 2018 (IF: 2.877)
7. Kuroki T, Kitasato A, Tokunaga T, Takeshita H, Taniguchi K, Maeda S, Atsushi Miyazaki, Fujioka H: Percutaneous embolization with n-butyl-2 cyanoacrylate for the treatment of bile leakage after liver resection. *Acta Medica Nagasakiensia* 62(1): 39-42, 2018 (IF: 0)

#### B 邦文

##### B-a

1. 吉野恭平, 黒木 保, 北里 周, 高槻光寿, 北島知夫: 肝中央 2 区域切除術後の良性胆管狭窄に対して磁石圧迫吻合術が奏功した 1 例. *長崎医学会雑誌* 93(1): 55-58, 2018
2. 川口雄史, 谷口 堅, 渡海大隆, 糸瀬 磨, 松村尚美, 森山正章, 森田 道, 持永浩史, 北里 周, 徳永隆幸, 竹下浩明, 黒木 保, 前田茂人, 田川 努, 伊東正博, 藤岡ひかる: 高分化型腺癌を合併した胃 Mixed adenoneuroendocrine carcinoma の 1 例. *長崎医学会雑誌* 93(1): 65-69, 2018
3. 山下由恵, 平山昂仙, 谷口 堅, 山下真理子, 松村尚美, 釘山統太, 北里 周, 徳永隆幸, 竹下浩明, 黒木 保, 前田茂人, 伊東正博, 藤岡ひかる: 消化管出血を契機に発症した小腸 Gastrointestinal stromal tumor の 1 例. *長崎医学会雑誌* 93(2): 136-141, 2018

##### B-b

1. 北里 周, 黒木 保, 藤岡ひかる: 感染性 WON に対する後腹膜鏡補助下ネクロセクトミー. *手術* 72(2): 197-201, 2018
2. 黒木 保, 北里 周, 藤岡ひかる: 【DP(尾側膵切除術)を極める!】 尾側膵全摘術 コツとピットフォール. *胆と膵* 39(11): 1255-1258, 2018

### 学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	1	0	3	34

## 社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
黒木 保・教授	代議員	日本外科学会
黒木 保・教授	評議員	日本肝胆膵外科学会
黒木 保・教授	評議員	九州外科学会
黒木 保・教授	評議員	日本内視鏡外科学会
黒木 保・教授	評議員	日本消化器病学会
黒木 保・教授	評議員	日本消化器病学会九州支部
黒木 保・教授	評議員	日本胆道学会
黒木 保・教授	評議員	日本膵臓学会
黒木 保・教授	評議員	日本臨床外科学会
黒木 保・教授	評議員	日本消化器外科学会
黒木 保・教授	技術審査委員会 膵臓班委員	日本内視鏡外科学会
黒木 保・教授	幹事	腹腔鏡下胆道手術研究会
黒木 保・教授	幹事	膵臓内視鏡外科研究会
黒木 保・教授	世話人	日本単孔研究会
黒木 保・教授	世話人	九州膵研究会
黒木 保・教授	世話人	九州肝臓外科研究会

## 競争的研究資金獲得状況

氏名・職	資金提供元	代表・分担	研究題目
黒木 保・教授	日本医療研究開発機構 (AMED)	代表	免疫アレルギー疾患等実用化研究事業(移植医療技術開発研究分野) 安全かつ有効な膵島細胞/間葉系幹細胞複合シートの皮下パッチ技術の開発

## 特許

氏名・職	特許権名称	出願年月日	取得年月日	番号
黒木 保・教授	外科手術用糸輸送器	2015年 3月26日	2017年 11月2日	特許第6235121号