

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

| 著者名 | 論文題名 | 書籍全体の編集者名 | 書籍名 | 出版社名 | 出版地 | ページ | 出版年 |
|--|--|--------------------------|---|------------|-------|----------|----------|
| <u>大平弘正</u> | 自己免疫性肝炎 | 門脇孝、小室一成、宮地良樹 | 診療ガイドライン UP-TO-DATE 2016-2017 | メディカルレビュー社 | 東京 | 321-324 | 2017 |
| <u>大平弘正</u> | 自己免疫性肝炎 | 小池和彦、山本博徳、瀬戸泰之 | 消化器疾患最新の治療 2017-2018 | 南江堂 | 東京 | 330-333 | 2017 |
| <u>Kenichi Harada</u> | IgG4-Related Diseases and the liver | Hiromasa Ohira | The Liver in Systemic Diseases | Springer | Tokyo | 307-326 | 2016 |
| <u>Furuichi Y, Moriyasu F</u> (Editor: <u>Obara K*</u>) | Chapter II Measurement of liver and spleen stiffness | Obara K. | Clinical investigation of portal hypertension | Springer | | in press | in press |
| <u>古市 好宏, 國分 茂博</u> | 画像診断 F. 内視鏡検査 (超音波内視鏡検査も含む) | 佐々木 裕 | プリンシプル消化器疾患の臨床 第2巻 ここまできた肝臓病診療 | 中山書店 | 日本 | in press | in press |
| <u>國吉幸男</u> | Budd-Chiari症候群 | 安達秀雄、小野稔、坂本喜三郎、志水秀行、宮田哲郎 | 新心臓血管外科テキスト | 中外医学社 | 東京都 | 783-788 | 2016 |
| <u>清水雅仁, 森脇久隆</u> | 第七章 薬物治療 3. 分岐鎖アミノ酸療法 | 日本肝臓学会 | 肝臓専門医テキスト改定第2版 | 南江堂 | 東京 | 389-391 | 2016 |
| <u>清水雅仁, 森脇久隆</u> | 第七章 薬物治療 8. 予防薬 c. 発癌予防薬 | 日本肝臓学会 | 肝臓専門医テキスト改定第2版 | 南江堂 | 東京 | 408-410 | 2016 |
| <u>清水雅仁, 森脇久隆</u> | 第八章 栄養療法 1. 肝硬変に対する栄養療法 a. 非蛋白呼吸商 (npRQ) | 日本肝臓学会 | 肝臓専門医テキスト改定第2版 | 南江堂 | 東京 | 412-413 | 2016 |
| <u>白木 亮</u> | 5.B. 肝炎、肝硬変・肝臓癌 | <u>森脇久隆</u> , 大村健二, 若林秀隆 | 治療をささえる疾患別リハビリテーション栄養 リハと栄養はベストカップル | 南江堂 | 東京 | 207-213 | 2016 |
| <u>阿部雅則</u> | 原発性硬化性胆管炎 | 山口徹 北原光夫 | 今日の治療指針 2016年度版 | 医学書院 | 東京 | 589 | 2016 |
| <u>中村 稔</u> | 原発性胆汁性胆管炎 | 福井次夫 高木誠 小室一成 | 2017 今日の治療指針 | 医学書院 | 東京 | 529-531 | 2017 |

雑誌

| 著者名 | 論文題名 | 雑誌名 | 巻(号) | ページ | 発行年 |
|--|---|-----------------|--------|-----------|------|
| 滝川 一 | PBCと痒み | たんじゅうさん | 15(1) | 13 | 2016 |
| 田中 篤、滝川 一、持田 智、小池和彦、三輪洋人、下瀬川徹 | PBCの病名変更：「原発性胆汁性肝硬変」から「原発性胆汁性胆管炎」へ | 日本消化器病学会雑誌 | 113(7) | 1165-1167 | 2016 |
| 田中 篤、滝川 一、三輪洋人、下瀬川徹、持田 智、小池和彦 | PBCの病名変更：「原発性胆汁性肝硬変」から「原発性胆汁性胆管炎」へ | 肝臓 | 57(7) | 309-311 | 2016 |
| 田中 篤、滝川 一 | 硬化性胆管炎の診療の進歩 | 医学のあゆみ | 261 | 113-118 | 2017 |
| 滝川 一 | PBCの病名変更—「肝硬変」から「胆管炎」へ | 日医雑誌 | 146 | 83 | 2017 |
| Tanaka A, Takikawa H, Miwa H, Shimosegawa T, Mochida S, Koike K | Changing nomenclature for PBC from "Primary Biliary Cirrhosis" to "Primary Biliary Cholangitis" | Hepatol Res | 46 | 725-726 | 2016 |
| Tanaka A, Takikawa H, Mochida S, Koike K, Miwa H, Shimosegawa T | Changing nomenclature for PBC from "Primary Biliary Cirrhosis" to "Primary Biliary Cholangitis" | J Gastroenterol | 51 | 748-749 | 2016 |
| Tanaka A, Ma X, Yokosuka O, Weltman M, You H, Amarapurkar DN, Kim YJ, Abbas Z, Payawal DA, Chang ML, Efe C, Ozaslan E, Abe M, Mitchell-Thain R, Zeniya M, Han KH, Vierling JM, Takikawa H | Autoimmune liver diseases in the Asia-Pacific region: Proceedings of APASL symposium on AIH and PBC 2016 | Hepatol Int | 10 | 909-915 | 2016 |
| Kawashima M, Hitomi Y, Aiba Y, Nishida N, Kojima K, Kawai Y, Nakamura H, Tanaka A, Zeniya M, Hashimoto E, Ohira H, Yamamoto K, Abe M, Nakao K, Yamagiwa S, Kaneko S, Honda M, Umemura T, Ichida T, Seike M, Sakisaka S, Harada M, Yokosuka O, Ueno Y, Senju M, Kanda T, Shibata H, Himoto T, Murata K, Miyake Y, Ebinuma H, Tani ai M, Joshita S, Nikami T, Ota H, Kouno H, Kouno H, Nakamuta M, Fukushima N, Kohjima M, Komatsu T, Komeda T, Ohara Y, Muro T, Yamashita T, Yoshizawa K, Nakamura Y, Shimada M, Hirashima N, Sugi K, Ario K, Takesaki E, Naganuma A, Mano H, Yamashita H, Matsushita K, Yamauchi K, Makita F, Nishimura H, Furuta K, Takahashi N, Kikuchi M, Masaki N, Tanaka T, Tamura S, Mori A, Yagi S, Shirabe K, Komori A, Migita K, Ito M, Nagaoka S, Abiru S, Yatsushashi H, Yasunami M, Shimoda S, Harada K, Egawa H, Maehara Y, Uemoto S, Kokudo N, Takikawa H, Ishibashi H, Chayama K, Mizokami M, Nagasaki M, Tokunaga K, Nakamura M. | Genome-wide association studies identify PRKCB as a novel genetic susceptibility locus for primary biliary cholangitis in the Japanese population | Hum Mol Genet | 26 | 650-659 | 2017 |

| | | | | | |
|---|---|-------------------------------|-------------------------|-----------|------|
| Tanaka A, Tazuma S, Nakazawa T, Isayama H, Tsuyuguchi T, Inui K, <u>Takikawa H</u> | No negative impact of serum IgG4 levels on clinical outcome in 435 patients with, primary sclerosing cholangitis from Japan | J Hepatobiliary Pancreat Sci | 24 | 217-225 | 2017 |
| 赤星朋比古, <u>橋爪 誠</u> | パッド・キアリ症候群 (BCS) | 肝胆膵 | 72(4) | 643-645 | 2016 |
| 赤星朋比古, <u>橋爪 誠</u> | 腹腔鏡下脾臓摘出術 | 消化器外科 | 39 | 850-856 | 2016 |
| <u>橋爪 誠</u> , 赤星朋比古 | 門脈圧亢進症はなぜ起こるのか? | 肝胆膵 | 72(2) | 185-190 | 2016 |
| Tsutsumi N, Tomikawa M, Akahoshi T, <u>Hashizume M</u> , 他 | Fibrin glue and polyglycolic acid felt on prophylaxis of postoperative complications. | Am J Surg. | 212 | 882-888 | 2016 |
| Kawano T, Murata M, Akahoshi T, <u>Hashizume M</u> , 他 | Noninvasive mapping of the redox status of dimethylnitrosamine-induced hepatic fibrosis using in vivo dynamic nuclear polarization-magnetic resonance imaging. | Sci Rep. | doi: 10.1038/srep32604. | in press | 2016 |
| Tanaka A, <u>Tazuma S</u> , Okazaki K, Nakazawa T, Inui K, Chiba T, Takikawa H | Clinical Features, Response to Treatment, and Outcomes of IgG4-related Sclerosing Cholangitis. | Clin Gastroenterol Hepatol. | in press | in press | 2017 |
| <u>Tazuma S</u> , Unno M, Igarashi Y, Inui K, Uchiyama K, Kai M, Tsuyuguchi T, Maguchi H, Mori T, Yamaguchi K, Ryozaawa S, Nimura Y, Fujita N, Kubota K, Shoda J, Tabata M, Mine T, Sugano K, Watanabe M, Shimosegawa T. | Evidence-based clinical practice guidelines for cholelithiasis 2016. | J Gastroenterol. | 52(3) | 276-300 | 2017 |
| Shoda J, Matsuda A, Shida T, Yamamoto M, Nagino M, Tsuyuguchi T, Yasaka T, <u>Tazuma S</u> , Uchiyama K, Unno M, Ohkohchi N, Nakanuma Y, Kuno A, Narimatsu H. | Wisteria floribunda agglutinin-sialylated mucin core polypeptide 1 is a sensitive biomarker for biliary tract carcinoma and intrahepatic cholangiocarcinoma: a multicenter study. | J Gastroenterol. | 52(2) | 218-228 | 2017 |
| Nakazawa T, Notohara K, <u>Tazuma S</u> , Tanaka A, Isayama H, Tsuyuguchi T, Mori T, Takikawa H. | The 2016 diagnostic criteria for primary sclerosing cholangitis. | J Gastroenterol. | in press | in press | 2016 |
| Yamamoto H, Kanno K, Ikuta T, Arihiro K, Sugiyama A, Kishikawa N, <u>Tazuma S</u> | Enhancing hepatic fibrosis in spontaneously hypertensive rats fed a choline-deficient diet: a follow-up report on long-term effects of oxidative stress in non-alcoholic fatty liver disease. | J Hepatobiliary Pancreat Sci. | 23(5) | 260-9 | 2016 |
| Taida T, Arai M, Kanda T, Hige S, Ueno Y, Imazeki F, Izumi N, Tanaka E, Shinkai N, Yoshioka K, Nakamoto Y, Nishiguchi S, Tsuge M, Abe M, Sata M, Yatsushashi H, <u>Ido A</u> , Kita K, Azemoto R, Kitsukawa Y, Goto , Yokosuka O. | The prognosis of hepatitis B inactive carriers in Japan: a multicenter prospective study. | Journal of gastroenterology | 52(1) | 113-122 | 2017 |
| <u>大平弘正</u> | 特集 自己免疫性肝炎up to date 「自己免疫性肝炎の診断」 | Modern Physician | 37(3) | 239-242 | 2017 |
| 阿部和道, 藤田将史, 今泉博道, 林学, 岡井研, 高橋敦史, <u>大平弘正</u> | 特集 エキスパートオピニオン: 超高齢者の肝胆膵診療 超高齢者の自己免疫性肝疾患 | 肝胆膵 | 74(3) | 405-411 | 2017 |
| 岡井 研, 阿部和道, 高橋敦史, <u>大平弘正</u> | 特集 肝硬変を理解する—分子機構から実臨床に至るまで「特殊治療(自己免疫性肝炎に伴う肝硬変)」 | 肝胆膵 | 73(6) | 1109-1114 | 2016 |
| <u>大平弘正</u> , 阿部和道, 高橋敦史 | 特集 肝胆膵の指定難病を整理する 「自己免疫性肝炎」 | 肝胆膵 | 72(4) | 611-616 | 2016 |

| | | | | | |
|---|---|-----------------------|----------|--------------------------|------|
| Abe K, Takahashi A, Imaizumi H, Hayashi M, Okai K, Kanno Y, Watanabe H, <u>Ohira H.</u> | Interleukin-21 plays a critical role in the pathogenesis and severity of type I autoimmune hepatitis. | Springerplus | 5(1) | 777 | 2016 |
| <u>Tanaka A</u> | Anti-mitochondrial autoantibodies - milestone or byway to PBC? | Ann Translational Med | in press | in press | 2017 |
| <u>田中 篤</u> | School of AutoImmune Diseases (SAIL) レポート | 肝臓 | 58(3) | 135-136 | 2017 |
| <u>田中 篤</u> , 乾あやの | 小児期に発症する肝・胆道疾患 ～肝臓専門医への円滑なトランジションを～ | 肝 | 58(3) | 168-169 | 2017 |
| 下田慎治, <u>田中 篤</u> | PBC-“cirrhosis”から”cholangitis”へ | 日本消化器病学会雑誌 | 113(1) | 36-37 | 2016 |
| <u>田中 篤</u> , 三浦幸太郎, 八木みなみ, 菊池健太郎, 上野義之, 大平弘正, 銭谷幹男, 滝川 一 | 日本人原発性胆汁性胆管炎患者の自覚症状および患者報告アウトカムの評価 | 肝臓 | 57(9) | 457-467 | 2016 |
| Sakamoto M, Tsujikawa H, Effendi K, Ojima H, <u>Harada K</u> , Zen Y, Kondo F, Nakano M, Kage M, Sumida Y, Hashimoto E, Yamada G, Okanou T, Koike K. | Pathological findings of nonalcoholic steatohepatitis and nonalcoholic fatty liver disease. | Pathol Int | 67(1) | 1～ 7 | 2017 |
| Effendi K, <u>Harada K</u> , Hashimoto E, Kage M, Koike K, Kondo F, Nakano M, Ojima H, Okanou T, Sakamoto M, Sumida Y, Tsujikawa H, Yamada G, Zen Y. | Pathological Findings of NASH and NAFLD. | Hepatol Res. | 47(1) | doi: 10.1111/hepr.12847. | 2017 |
| Hisamoto S, Shimoda S, <u>Harada K</u> , Iwasaka S, Onohara S, Chong Y, Nakamura M, Bekki Y, Yoshizumi T, Ikegami T, Maehara Y, He XS, Gershwin ME, Akashi K. | Hydrophobic bile acids suppress expression of AE2 in biliary epithelial cells and induce bile duct inflammation in primary biliary cholangitis. | J Autoimmun. | 75 | 150-160 | 2017 |
| <u>原田 憲一</u> , 佐藤 保則 | 特集 自己免疫性肝炎up to date 自己免疫性肝炎の診断と治療 自己免疫性肝炎の病理学的特徴 | Modern physician | 37(3) | 247-250 | 2017 |
| <u>原田 憲一</u> | 特集Ⅱ NASH-基礎と臨床- NASH/NAFLDの病理診断 | 消化器・肝臓内科 | 1(2) | 190-197 | 2017 |
| <u>原田 憲一</u> | 特集 肝臓Ⅰ: 肝病理診断のポイントーびまん性肝疾患ー 自己免疫性肝疾患 | 病理と臨床 | 35(3) | 218-225 | 2017 |
| 持田 智, <u>田中 篤</u> , <u>原田 憲一</u> , 津野 あけみ | PBCの病名変更～「肝硬変」から「胆管炎」へ | 肝臓 | 57(10) | 527-537 | 2016 |

| | | | | | |
|--|--|------------------------------|---------------------|---------------------|------|
| Iwashita Y, Ohyama T, Honda G, Hibi T, Yoshida M, Miura F, Takada T, Han HS, Hwang TL, Shinya S, Suzuki K, Umezawa A, Yoon YS, Choi IS, Huang WS, Chen KH, Watanabe M, Abe Y, Misawa T, Nagakawa Y, Yoon DS, Jang JY, Yu HC, Ahn KS, Kim SC, Song IS, Kim JH, Yun SS, Choi SH, Jan YY, Sheen-Chen SM, Shan YS, Ker CG, Chan DC, Lee KT, Toyota N, Higuchi R, Nakamura Y, Mizuguchi Y, Takeda Y, Ito M, Norimizu S, Yamada S, Matsumura N, Shindoh J, Sunagawa H, Hasegawa H, Rikiyama T, Sata N, Kano N, <u>Kitano S</u> , Tokumura H, Yamashita Y, Watanabe G, Nakagawa K, Kimura T, Yamakawa T, Wakabayashi G, Endo I, Miyazaki M, Yamamoto M. | What are the appropriate indicators of surgical difficulty during laparoscopic cholecystectomy? Results from a Japan-Korea-Taiwan multinational survey. | J Hepatobiliary Pancreat Sci | 23(9) | 533-47 | 2016 |
| 太田 正之, 猪股 雅史, <u>北野正剛</u> | 内視鏡外科手術の安全性と技術認定制度 | 日本手術医学会誌 | 37(3) | 179-84 | 2016 |
| 鹿毛 政義, 秋葉 純, 近藤礼一郎, 森安 史典, <u>古市好宏</u> | 肝胆膵の指定難病を整理する: 平成27年1月1日施行の指定難病 特発性門脈圧亢進症 | 肝胆膵 | 72(4) | 633-641 | 2016 |
| Moriyasu F, <u>Furuichi Y</u> , et al. | Diagnosis and treatment guidelines for aberrant portal hemodynamics: The Aberrant Portal Hemodynamics Study Group supported by the Ministry of Health, Labor and Welfare of Japan. | Hepatology Res. | in press | in press | 2016 |
| <u>Furuichi Y</u> , Gotoda T, et al. | Dual red imaging (novel advanced endoscopy) can increase visibility and can predict the depth in diagnosing esophageal varices | J Gastroenterol. | Epub ahead of print | Epub ahead of print | 2016 |
| Sugimoto K, Moriyasu F, Takeuchi H, Kojima M, Ogawa S, Sano T, <u>Furuichi Y</u> , Kobayashi Y, Nakamura I | Optimal injection rate of ultrasound contrast agent for evaluation of focal liver lesions using an automatic power injector: A pilot study | Springerplus | 5 | 749 | 2016 |
| Kakisaka K, Kataoka K, Suzuki Y, Okada Y, Yoshida Y, Kuroda H, <u>Takikawa Y</u> . | Necrotic cell death and suppression of T-cell immunity characterized acute liver failure due to drug-induced liver injury. | Cytokine | 86 | 21-28 | 2016 |
| Kakisaka K, Kuroda H, Abe T, Suzuki Y, Yoshida Y, Kataoka K, Miyamoto Y, Ishida K, <u>Takikawa Y</u> . | Hepatic Hemodynamics and Elevation of Liver Stiffness as Possible Predictive Markers of Late-onset Hepatic Failure. | Internal Medicine | 55 | 1091-1095 | 2016 |
| Hanai T, Shiraki M, Ohnishi S, Miyazaki T, Ideta T, Kochi T, Imai K, Suetsugu A, Takai K, Moriwaki H, <u>Shimizu M</u> . | Rapid skeletal muscle wasting predicts worse survival in patients with liver cirrhosis. | Hepatology Res | 46 | 743-751 | 2016 |
| Ohno T, <u>Shimizu M</u> , Shirakami Y, Miyazaki T, Ideta T, Kochi T, Kubota M, Sakai H, Tanaka T, Moriwaki H. | Preventive effects of astaxanthin on diethylnitrosamine-induced liver tumorigenesis in C57/BL/KsJ-ob/ob obese mice. | Hepatology Res | 46 | E201-E209 | 2016 |
| 末次 淳 | C型肝炎ウイルスの最新治療 | 岐阜県医師会医学雑誌 | 29 | 45-48 | 2016 |

| | | | | | |
|---|---|------------------------------|-----------------|-----------------------------------|------|
| 白木 亮, <u>清水雅仁</u> | 特集 肝硬変のマネージメント 肝硬変とサルコペニア | Hepatology Foresight | 1 | 4-5 | 2016 |
| Yasui S, Fujiwara K, Haga Y, Nakamura M, Mikata R, Arai M, Kanda T, Oda S, <u>Yokosuka O</u> | Infectious complications, steroid use and timing for emergency liver transplantation in acute liver failure: Analysis in a Japanese center. | J Hepatobiliary Pancreat Sci | 23 | 756-762 | 2016 |
| 赤瀬太一、恩地森一、 <u>阿部雅則</u> 、竹治智、川崎敬太郎、村上貴俊、上原貴秀、山口朋孝、宮池次郎、大本昌樹 | 進行した肝硬変で診断に至った強皮症合併門脈圧先行性原発性胆汁性肝硬変の1例 | 愛媛医学 | 35(2) | 94-98 | 2016 |
| Ito A, <u>Yoshizawa K</u> , Fujimori K, Morita S, Shigeno T, Maejima T. | Autoimmune Hepatitis Associated with Immune Thrombocytopenic Purpura. | Intern Med. | 56(2) | 143-147 | 2017 |
| <u>Yoshizawa K</u> , Joshita S, Matsumoto A, Umemura T, Tanaka E, Morita S, Maejima T, Ota M. | Incidence and prevalence of autoimmune hepatitis in the Ueda area, Japan. | Hepatol Res. | 46 | 873-883 | 2016 |
| Umemura T, Joshita S, Yamazaki T, Komatsu M, Katsuyama Y, <u>Yoshizawa K</u> , Tanaka E, Ota M. | Genetic Association of PTPN22 Polymorphisms with Autoimmune Hepatitis and Primary Biliary Cholangitis in Japan. | Sci Rep. on line | 11-Jul | 6:29770/ doi:10.1038/srep29770 | 2016 |
| Higuchi T, Oka S, Furukawa H, Nakamura M, Komori A, Abiru S, Nagaoka S, Hashimoto S, Naganuma A, Naeshiro N, <u>Yoshizawa K</u> , Shimada M, Nishimura H, Tomizawa M, Kikuchi M, Makita F, Yamashita H, Ario K, Yatsuhashi H, Tohma S, Kawasaki A, Ohira H, Tsuchiya N, Migita K. | Association of a single nucleotide polymorphism upstream of ICOS with Japanese autoimmune hepatitis type 1. | J Hum Genet. On line | 15-Dec | doi:10.1038/jhg.2016.155 | 2016 |
| Maeda Y, Migita K, Higuchi O, Mukaino A, Furukawa H, <u>Komori A</u> , Nakamura M, Hashimoto S, Nagaoka S, Abiru S, Yatsuhashi H, Matsuo H, Kawakami A, Yasunami M, Nakane S. | Association between Anti-Ganglionic Nicotinic Acetylcholine Receptor (gAChR) Antibodies and HLA-DRB1 Alleles in the Japanese Population. | PLoS One. | 11(1):e0146048. | e0146048 | 2016 |
| Maeda Y, Nakane S, Higuchi O, Nakamura H, <u>Komori A</u> , Migita K, Mukaino A, Umeda M, Ichinose K, Tamai M, Kawashiri SY, Sakai W, Yatsuhashi H, Kawakami A, Matsuo H. | Ganglionic acetylcholine receptor autoantibodies in patients with autoimmune diseases including primary biliary cirrhosis. | Mod Rheumatol. | 30(1) | 001-005 | 2016 |
| <u>小森敦正</u> | 自己免疫性肝炎に伴う肝硬変。-特集:肝硬変を理解する-分子機構から実臨床に至るまで- | 肝胆膵 | 73(6) | 937-942 | 2016 |
| Hashimoto S, Yatsuhashi H, Abiru S, Yamasaki K, Komori A, Nagaoka S, Saeki A, Uchida S, Bekki S, Kugiyama Y, Nagata K, <u>Nakamura M</u> , Migita K, Nakao K. | Rapid Increase in Serum Low-Density Lipoprotein Cholesterol Concentration during Hepatitis C Interferon-Free Treatment. | PLoS One. | 11(9) | e0163644 | 2016 |

| | | | | | |
|--|---|-------------------------------|------------------|---------|------|
| Sun Y, Irwanto A, Toyo-Oka L, Hong M, Liu H, Andiappan AK, Choi H, Hitomi Y, Yu G, Yu Y, Bao F, Wang C, Fu X, Yue Z, Wang H, Zhang H, Kawashima M, Kojima K, Nagasaki M, <u>Nakamura M</u> , Yang SK, Ye BD, Denise Y, Rotzschke O, Song K, Tokunaga K, Zhang F, Liu J. | Fine-mapping analysis revealed complex pleiotropic effect and tissue-specific regulatory mechanism of TNFSF15 in primary biliary cholangitis, Crohn's disease and leprosy. | Sci Rep. 2016 Aug | 10(6) | 31429 | 2016 |
| Nishida N, Ohashi J, Khor SS, Sugiyama M, Tsuchiura T, Sawai H, Hino K, Honda M, Kaneko S, Yatsuhashi H, Yokosuka O, Koike K, Kurosaki M, Izumi N, Korenaga M, Kang JH, Tanaka E, Taketomi A, Eguchi Y, Sakamoto N, Yamamoto K, Tamori A, Sakaida I, Hige S, Itoh Y, Mochida S, Mita E, Takikawa Y, Ide T, Hiasa Y, Kojima H, Yamamoto K, <u>Nakamura M</u> , Saji H, Sasazuki T, Kanto T, Tokunaga K, Mizokami M. | Understanding of HLA-conferred susceptibility to chronic hepatitis B infection requires HLA genotyping-based association analysis. | Sci Rep. | 19(6) | 24767 | 2016 |
| Nagaoka S, Abiru S, Komori A, Sasaki R, Bekki S, Hashimoto S, Saeki A, Yamasaki K, Migita K, <u>Nakamura M</u> , Ezaki H, Yatsuhashi H. | Hepatic flares promote rapid decline of serum hepatitis B surface antigen (HBsAg) in patients with HBsAg seroclearance: A long-term follow-up study. | Hepatol Res. | 46(3) | E89-99 | 2016 |
| 中村 稔 | ここまでわかったPBCの疾患感受性遺伝子 | 肝胆膵 | 74(2) | 279-289 | 2017 |
| 本多 彰, 池上 正, <u>松崎靖司</u> | 胆汁酸と原発性胆汁性胆管炎 | 細胞 | 48(10) | 475-478 | 2016 |
| 山際 訓, 堀米亮子, 菅野智之, 寺井崇二. | 【肝胆膵疾患とオートファジー】7. 自己免疫性肝炎とオートファジー. | 肝胆膵 | 73(2) | 215-220 | 2016 |
| 山際 訓, 寺井崇二. | 自己免疫性肝炎 up to date】自己免疫性肝炎と自己抗体. | Modern Physician | 37(3) | 231-234 | 2017 |
| <u>Egawa H</u> , Umeshita, Uemoto S | Optimal dosage regimen for Rituximab in ABO-incompatible living donor liver transplantation. | J Hepatobiliary Pancreas Sci. | 10.1002/jhpb.419 | | 2016 |
| Takada Y, Kaido T, Shirabe K, Nagano H, <u>Egawa H</u> , et al. LTx-PET study group of the Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery, the Japanese Liver Transplantation Society. | Significance of preoperative fluorodeoxyglucose-positron emission tomography in prediction of tumor recurrence after liver transplantation for hepatocellular carcinoma patients: A Japanese multicenter study. | J Hepatobiliary Pancreat Sci. | 10.1002/jhpb.412 | | 2016 |
| Soyama A, Eguchi S, <u>Egawa H</u> | Liver transplantation in Japan. | Liver Transpl | 22(10) | 1401-7 | 2016 |
| Miura M, Masuda S, <u>Egawa H</u> , Yuzawa K, Matsubara K | Inter-laboratory Variability of Current Immunoassay Methods for Tacrolimus among Japanese Hospitals. | Biol Pharm Bull | 39(8) | 1331-7 | 2016 |

| | | | | | |
|--|--|-----------------------|------------|---------|------|
| Eguchi S, Furukawa H, Uemoto S, Umeshita K, Imamura H, Soyama A, Shimamura T, Isaji S, Ogura Y, <u>Egawa H</u> , Kawachi S, Kasahara M, Nagano H, Ku Y, Ohdan H, Maehara Y, Sato S, Inomata Y. | Outcomes of Living Donor Liver Transplantation Alone for Patients on Maintenance Renal Replacement Therapy in Japan Results of a Nationwide Survey | Transplant Direct | 2;2(6):e74 | | 2016 |
| <u>Egawa H</u> , et al | Long-term outcomes of living-donor liver transplantation for primary biliary cirrhosis: a Japanese multicenter study | Am. J Transplant 2016 | 16(4) | 1248-57 | 2016 |
| Iguchi S, Hirai Y, Ainoda Y, Isoda N, Miura H, <u>Egawa H</u> , Yamamoto M, Kikuchi K. | Incidental diagnosis of oxyuriasis through a colonoscopy | IDCases. | 7(4) | 38-40 | 2016 |
| 赤松 延久, <u>江川 裕人</u> , 國土典宏 | 肝移植後における原発性胆汁性肝硬変・原発性硬化性胆管炎の再発 | 移植(0578-7947) | 51(2-3) | 84-91 | 2016 |
| <u>江川 裕人</u> | 感染症 臓器移植における感染症 肝移植を中心に | 東京女子医科大学雑誌 | 86(3) | 75-80 | 2016 |
| 小寺 由人, <u>江川 裕人</u> , 有泉俊一, 尾形 哲, 高橋 豊, 大森 亜紀子, 山下 信吾, 米田 五大, 片桐 聡, 山本 雅一 | 【イラストでみる最新の胆・膵消化管吻合術】胆管胆管吻合法 生体肝移植術における胆道再建 | 胆と膵 | 37(3) | 221-225 | 2016 |
| <u>江川 裕人</u> | 【脳死肝移植の進展をいかに考えるべきか-脳死肝移植をもっと進展させなければ！-学会研究会の立ち位置を尋ねよう 日本移植学会はどのように脳死移植を推進すべきか?】 | 肝胆膵 | 72(3) | 441-444 | 2016 |