

外科学第二

A 欧 文

A-a

1. Kitajima T, Tajima Y, Matsuzaki S, Kuroki T, Fukuda K, Kanematsu T. Acceleration of spontaneous biliary carcinogenesis in hamsters by bilioenterostomy. *Carcinogenesis*. 2003 Jan; 24(1): 133-7. * ○★
2. Kanetaka K, Azuma T, Ito S, Matsuo S, Yamaguchi S, Shirono K, Kanematsu T. Two-channel method for retrieval of gastric trichobezoar: report of a case. *J Pediatr Surg*. 2003 Feb; 38(2): e7. *
3. Gnjatic S, Atanackovic D, Matsuo M, Jager E, Lee SY, Valmori D, Chen YT, Ritter G, Knuth A, Old LJ. Cross-presentation of HLA class I epitopes from exogenous NY-ESO-1 polypeptides by nonprofessional APCs. *J Immunol*. 2003 Feb 1; 170(3): 1191-6. *
4. Ito Y, Fujioka H, Matsuzaki S, Yamamoto O, Okudaira S, Azuma T, Furui J, Kanematsu T. Occurrence of hepatocellular and cholangiocellular carcinoma in different hepatic lobes. *Hepatogastroenterology*. 2003 Jan-Feb; 50(49): 65-8. *
5. Tamura H, Ohtsuru A, Kamohara Y, Fujioka H, Yanaga K, Kanematsu T, Yamashita S. Bax cleavage implicates caspase-dependent H₂O₂-induced apoptosis of hepatocytes. *Int J Mol Med*. 2003 Mar; 11(3): 369-74. * ○
6. Ahmad TA, Fujioka H, Eguchi S, Yanaga K, Kamohara Y, Furui J, Kanematsu T. Long-term effect of hepatocyte transplantation on fulminant hepatic failure in rats. *Hepatogastroenterology*. 2003 Mar-Apr; 50(50): 467-71. * ○★
7. Furuichi A, Ohno Y, Hamada T, Hirose R, Kitano S, Kanematsu T. Z-shaped anastomosis for the treatment of a benign rectosigmoid stricture. *J Pediatr Surg*. 2003 Apr; 38(4): 616-8. *
8. Hou Z, Yanaga K, Kamohara Y, Eguchi S, Tsutsumi R, Furui J, Kanematsu T. A new suppressive agent against interleukin-1beta and tumor necrosis factor-alpha enhances liver regeneration after partial hepatectomy in rats. *Hepatol Res*. 2003 May; 26(1): 40-46. * ○★
9. Eguchi S, Yanaga K, Sugiyama N, Okudaira S, Furui J, Kanematsu T. Relationship between portal venous flow and liver regeneration in patients after living donor right-lobe liver transplantation. *Liver Transpl*. 2003 Jun; 9(6): 547-51. *
10. Fujita F, Yamashita-Futsuki I, Eguchi S, Kamohara Y, Fujioka H, Yanaga K, Furui J, Moriuchi R, Kanematsu T, Katamine S. Inactivation of porcine endogenous retrovirus by human serum as a function of complement activated through the classical pathway. *Hepatol Res*. 2003 Jun; 26(2): 106-113. * ○
11. Okada K, Nakashima M, Komuta K, Hashimoto S, Okudaira S, Baba N, Hishikawa Y, Koji T, Kanematsu T, Watanabe T. Expression of tumor-associated membrane antigen, RCAS1, in human colorectal carcinomas and possible role in apoptosis of tumor-infiltrating lymphocytes. *Mod Pathol*. 2003 Jul; 16(7): 679-85.
12. Atanackovic D, Matsuo M, Ritter E, Mazzara G, Ritter G, Jager E, Knuth A, Old LJ, Gnjatic S. Monitoring CD4+ T cell responses against viral and tumor antigens using T cells as novel target APC. *J Immunol Methods*. 2003 Jul; 278(1-2): 57-66. *
13. Gnjatic S, Atanackovic D, Jager E, Matsuo M, Selvakumar A, Altorki NK, Maki RG, Dupont B, Ritter G, Chen YT, Knuth A, Old LJ. Survey of naturally occurring CD4+ T cell responses against NY-ESO-1 in cancer patients: correlation with antibody responses. *Proc Natl Acad Sci U S A*. 2003 Jul 22; 100(15): 8862-7. *
14. Isomoto H, Inoue K, Furusu H, Enjoji A, Fujimoto C, Yamakawa M, Hirakata Y, Omagari K, Mizuta Y, Murase K, Shimada S, Murata I, Kohno S. High-dose rabeprazole-amoxicillinversus rabeprazole-amoxicillin-metronidazole as second-line treatment after failure of the Japanese standard regimen for Helicobacter pylori infection. *Aliment Pharmacol Ther*. 2003 Jul 1; 18(1): 101-7
15. Shin H, Okada K, Wilkinson JC, Solomon KM, Duckett CS, Reed JC, Salvesen GS. Identification of ubiquitination sites on the X-linked inhibitor of apoptosis protein. *Biochem J*. 2003 Aug 1; 373(Pt 3): 965-71. *
16. Namba H, Nakashima M, Hayashi T, Hayashida N, Maeda S, Rogounovitch TI, Ohtsuru A, Saenko VA, Kanematsu T, Yamashita S. Clinical implication of hot spot BRAF mutation, V599E, in papillary thyroid cancers. *J Clin Endocrinol Metab*. 2003 Sep; 88(9): 4393-7. *
17. Yamanouchi K, Yanaga K, Okudaira S, Eguchi S, Furui J, Kanematsu T. [D-Ala₂, D-Leu₅] enkephalin (DADLE) protects liver against ischemia-reperfusion injury in the rat. *J Surg Res*. 2003 Sep; 114(1): 72-7. * ☆
18. Haraguchi M, Komuta K, Akashi A, Furui J, Kanematsu T. Occurrence of hematogenous metastasis and serum levels of thymidine phosphorylase in colorectal cancer. *Oncol Rep*. 2003 Sep-Oct; 10(5): 1207-12. *
19. Ide T, Ohno Y, Nakanuma Y, Kanematsu T. Early development of cavernomatous vasculatures in portal

- venous thrombosis: morphometric kinetics in rabbit model. *Hepatol Res.* 2003 Oct; 27(2): 136-142. * ☆
20. Kanetaka K, Sakamoto M, Yamamoto Y, Takamura M, Kanematsu T, Hirohashi S. Possible involvement of tetraspanin CO-029 in hematogenous intrahepatic metastasis of liver cancer cells. *J Gastroenterol Hepatol.* 2003 Nov; 18(11): 1309-14. *
 21. Kanetaka K, Azuma T, Ito S, Yamaguchi S, Matsuo S, Kanematsu T. Gastric necrosis after an infarction of the spleen: report of a case. *Surg Today.* 2003; 33(11): 867-9. *
 22. Akashi A, Komuta K, Haraguchi M, Ueda T, Okudaira S, Furui J, Kanematsu T. Carcinoembryonic antigen mRNA in the mesenteric vein is not a predictor of hepatic metastasis in patients with resectable colorectal cancer: a long-term study. *Dis Colon Rectum.* 2003 Dec; 46(12): 1653-8. * ○
 23. Eguchi S, Yanaga K, Okudaira S, Sugiyama N, Miyamoto S, Furui J, Kanematsu T. Changes in serum levels of hepatocyte growth factor in patients undergoing adult-to-adult living-donor liver transplantation. *Transplantation.* 2003 Dec 27; 76(12): 1769-70. *
 24. Fujiwara T, Tomioka T., Tajima Y, Kanematsu T. Utilization of jejunal segment has benefit for reconstruction of the extrahepatic bile duct in the canine. *Acta Med. Nagasaki.* 2003 48; 45-50. ☆
 25. Kuroki T, Yendamuri S, Trapasso F, Henry AC, Dumon KR, Huebner K, Williams NN, Kaiser LR, Croce CM. WW domain containing oxidoreductase gene expression is altered in non-small cell lung cancer. *Cancer Research.* 2003; 63: 878-881. *
 26. Trapasso F, Krakowiak A, Cesari R, Arkles J, Yendamuri S, Ishii H, Vecchione A, Kuroki T, Bieganowski P, Pace HC, Huebner K, Croce CM, Brenner C. Designed FHIT alleles established that Fhit-induced apoptosis in cancer cells is limited by substrate binding. *Proc. Natl. Acad. Sci. USA.* 2003; 100: 1592-1597. *
 27. Kuroki T, Trapasso F, Yendamuri S, Matsuyama A, Alder H, Mori M, Croce CM. Promoter hypermethylation of RASSF1A in esophageal squamous cell carcinoma. *Clinical Cancer Research.* 2003; 63: 1441-1445. *
 28. Kuroki T, Trapasso F, Yendamuri S, Matsuyama A, Alder H, Williams NN, Kaiser LR, Croce CM. Allelic loss on chromosome 3p21. 3 and promoter hypermethylation of Semaphorin 3B in non-small cell lung cancer. *Cancer Research.* 2003; 63: 3352-3355. *
 29. Kuroki T, Trapasso F, Yendamuri S, Matsuyama A, Alder H, Mori M, Croce CM. Allelic loss and hypermethylation of VHL, RAR-beta, RASSF1A, and FHIT tumor suppressor genes on chromosome 3p in esophageal squamous cell carcinoma. *Cancer Research.* 2003; 63: 3724-3728. *
 30. Ishii H, Hayakawa H, Vecchione A, Furukawa Y, Sutheesophon K, Han S-Y, Druck T, Kuroki T, Trapasso F, Nishimura M, Saito Y, Ozawa K, Croce CM, Huebner K, Furukawa Y. Expression of *FRA16D/WWOX* and *FRA3B/FHIT* Genes in Hematopoietic malignancies.. *Molecular Cancer Research.* 2003; 1: 940-947. *
 31. Matsuyama A, Shiraishi T, Trapasso F, Kuroki T, Alder H, Mori M, Heubner K, Croce CM. Fragile site orthologs FHIT/FRA3B and Fhit/Fra14A2: Evolutionarily conserved but highly recombinogenic. *Proc. Natl. Acad. Sci. USA.* 2003; 100: 14988-14993. *
 32. Kanetaka K, Tsuji K, Tsuda T, Tamura H, Kitajima J, Kanematsu T. Spontaneous pneumomediastinum: report of a case and review of literature. *Acta Med. Nagasaki.* 2003 48; 67-70.

A - b

1. Fujita F, Lyass S, Otsuka K, Giordano L, Rosenbaum DL, Khalili TM, Phillips EH. Portal vein thrombosis following splenectomy: identification of risk factors. *American Surgeon.* 2003; 69(11), 951-6. *
2. Berci G, Phillips EH, Fujita F. The operating room of the future: what, when and why? 2003 Dec 15 *Surg Endosc.* *

B 邦 文**B-b**

1. 兼松隆之 医療フロンティア 何を、どこまで、何で、治せるか？ 肝がん 肝がんの外科治療 日本医学会総会 26回会誌 3号 Page373
2. 奥平定之. 蒲原行雄. 江口 晋. 高槻光寿. 宮本俊吾. 川下雄丈. 古井純一郎. 矢永勝彦. 兼松隆之 肝移植の問題点：基礎から臨床 生体肝右葉ドナーの安全性に関する検討：機能的残肝容積に着目して 低温医学 卷 3号 Page89
3. 高槻光寿. 兼松隆之. 陳 肇隆 【CPCF2003】 肝移植におけるネオーラルの使用経験 生体部分肝移植におけるネオーラルの効果 台湾での使用経験 今日の移植 16巻 6号 Page599-600
4. 江口 晋. 奥平定之. 矢永勝彦. 古井純一郎. 兼松隆之 21世紀の外科的癌治療指針 肝細胞癌の外科的治療 C

- 型肝炎合併例を中心に 外科 65巻11号 Page1316-1322
5. 谷口 堅. 大野康治. 兼松隆之. LiuWanguo 【肝芽腫の基礎と治療最前線】 肝芽腫と β -カテニン、AXIN1 の関与 小児外科 35巻 5号 Page528-533
 6. 犬尾浩之. 矢永勝彦. 兼松隆之 【ベッドサイド処置アトラス】 消化器外科術前・術後に必要な処置 全血輸血 消化器外科 26巻 6号 Page801-804
 7. 前田茂人. 杉山 望. 林田直美. 石垣 克. 古井純一郎. 兼松隆之 手術手技 Basedow 病に対する内視鏡補助下 甲状腺亜全摘術 手術 57巻 4号 Page457-460
 8. 兼松隆之. 田島義証 胆嚢・胆道の腫瘍、朝倉書店編・内科学、1187-1193. 2003
 9. 福田顕三、田島義証、兼松隆之 黄疸、専門医のための消化器外科学レビュー2002、218-222. 2003
 10. 黒木 保、井上 裕、森 正樹 発癌機構 消化器外科学レビュー2003、3-7、2003

B-c

1. 石橋純美. 木谷貴嘉. 猪口直子. 宇賀達也. 前田茂人. 兼松隆之. 早田 宏. 上平 奎 術中迅速 intact PTH 測定を施行した16例の検討 長崎医学会雑誌 78巻 3～4 Page126
2. 猪熊孝実. 南 恵樹. 前田茂人. 古市 哲. 杉山 望. 丸尾和幸. 古井純一郎. 兼松隆之. 安倍邦子. 林徳眞吉 バセドウ病と Insulin dependent diabetes mellitus (IDDM) を同時期に発症した1例 長崎医学会雑誌 78巻 3～4 Page116
3. 三島壯太. 大野康治. 濱田貴幸. 古井純一郎. 兼松隆之頻回の下痢にて発症した肝移植後 EBV 感染症の一幼児例 外科と代謝・栄養 37巻 4号 Page202
4. 古賀郁利子. 神代龍吉. 桑原礼一郎. 久持顕子. 日野照子. 緒方 啓. 田中一雄. 井出達也. 佐田通夫. 春日朱門. 山田慎吾. 緒方健二. 本田 和. 奥平定之. 矢永勝彦. 兼松隆之 健康食品による急性肝不全症例 生体肝移植を施行した中国製ダイエット用健康食品による LOHF の1例 肝臓 44巻11号 Page61
5. 古市 哲. 永田康浩. 川上俊介. 円城寺昭人. 古井純一郎. 兼松隆之胃切除術後患者における経時的血中グレリン濃度と食事摂取量及び体重の変化 日本外科学会雑誌 104巻臨増 Page629-63
6. 原口正史. 大谷明夫. 永田康浩. 小無田興. 南 恵樹. 古井純一郎. 兼松隆之大腸癌組織及びドレナージ静脈血中のリンパ球サブセットと肝転移 日本外科学会雑誌 104巻臨増 Page341-34
7. 大野康治. 古井純一郎. 兼松隆之 小児分流手術後の挙上空腸脚：腹部超音波による経時的観察 日本脾管胆道合流異常26回研究会プロシーディングス Page 6
8. 古市 哲. 前田茂人. 南 恵樹. 杉山 望. 古井純一郎. 兼松隆之 乳腺良性疾患に対する内視鏡補助下手術の検討 長崎医学会雑誌 78巻 1号 Page24-25
9. 茶谷祐子. 光武伸祐. 松平宗典. 井上正幸. 得雄一郎. 富增邦夫. 小原則博. 前田潤平. 河合紀生子. 大野康治. 兼松隆之 Hirschsprung 病類縁疾患と考えられる1症例 日本小児外科学会雑誌 39巻 1号 Page144-145
10. 田島義証. 江口 晋. 川下雄丈. 古井純一郎. 兼松隆之 脾石症 ESWL における内視鏡的脾管ステンディングの治療成績 臨牀と研究 80巻 3号 Page532
11. 犬尾浩之. 矢永勝彦. 江口 晋. 奥平定之. 伊藤雄一郎. 濱田貴幸. 山之内孝彰. 杉山 望. 市川辰樹. 古井純一郎. 兼松隆之 劇症肝炎摘出肝の再生に関する臨床病理学的検討 臨牀と研究 80巻 2号 Page341
12. 野村秀幸. 野見山佳奈. 矢野公士. 石橋大海. 市川辰樹. 矢永勝彦. 兼松隆之 生体肝移植にて救命し得た急性肝不全の1例 臨牀と研究 80巻 2号 Page340-341

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総 計
2003	32	2	0	0	34	32	0	10	12	0	22	56

学会発表数一覧

A-a	A-b	A-b		合 計	B-a	B-b		合 計	総 計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2003	0	0	10	10	1	11	83	95	105

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	S C I 掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (S C I 掲載論文)
2003	0.607	3.400	0.941	3.200

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2003	124.341	12.434	3.886