

外科学第二

A 欧 文

A-a

1. Haraguchi M, Komuta K, Akashi A, Matsuzaki S, Furui J, Kanematsu T. Elevated IL-8 levels in the drainage vein of resectable Dukes' C colorectal cancer indicate high risk for developing hepatic metastasis. *Oncol Rep* 2002; 9: 159-65. *
2. Matsuo K., Kuroki T., Kitaoka F., Tajima Y., Kanematsu T.: Loss of Heterozygosity of Chromosome 16q in Gallbladder Carcinoma. *Journal of Surgical Research* 2002; 102: 133-136. * ○○
3. Eguchi S, Matsuo S, Hidaka M, Azuma T, Yamaguchi S, Kanematsu T.: Impaction of a shrapnel splinter in the common bile duct after migrating from the right thoracic cavity: report of a case. *Surg Today* 2002; 32: 383-5. *
4. Enjoji A et al,The Nagasaki Digestive Organ Cancer Chemotherapy Study Group Japan.: Combination chemotherapy of 5-fluorouracil and low-dose cisplatin in advanced and recurrent gastric cancer. *Anticancer Res* 2002; 22: 1135-9. *
5. Taniguchi K, Yang P, Jett J, Bass E, Meyer R, Wang Y, Deschamps C, Liu W. Polymorphisms in the promoter region of the neutrophil elastase gene are associated with lung cancer development. *Clin Cancer Res* 2002; 8: 1115-20. *
6. Kuroki T, Trapasso F, Shiraishi T, Alder H, Mimori K, Mori M, Croce CM. Genetic alterations of the tumor suppressor gene WWOX in esophageal squamous cell carcinoma. *Cancer Res* 2002; 62: 2258-60. *
7. Kuroda H, Ohtsuru A, Futakuchi M, Kawashita Y, Nagayama Y, Fukuda E, Namba H, Shirai T, Kanematsu T, Yamashita S.: Distinctive gene expression of receptor-type tyrosine kinase families during rat hepatocarcinogenesis. *Int J Mol Med* 2002; 9: 473-80. * ☆○
8. Kuroki T., Tajima Y., Matsuzaki S., Fukuda K., Kitajima T., Furui J., and Kanematsu T.: Pre-and Intraoperative Evaluation of Biliary System for Successful Laparoscopic Cholecystectomy in Porcelain Gallbladder Patients. *Hepatogastroenterology* 2002; 49: 621-624. *
9. Kuroki T., Tajima Y., Matsuzaki S., Fukuda K., Kitajima T., Furui J., and Kanematsu T.: Helicobacter pylori Accelerates the Biliary Epithelial Cell Proliferation Activity in Hepatolithiasis. *Hepatogastroenterology* 2002; 49, 648-651. *
10. Kanda K, Nakayama T, Onizuka S, Tomioka T, Kanematsu T.: Expression of the Ets-1 proto-oncogene is linked to cell differentiation of human hepatocellular carcinoma. *Hepatogastroenterology* 2002; 49: 747-51. *
11. Ohno T, Kawano K, Sasaki A, Aramaki M, Tahara K, Etoh T, Kitano S. Antitumor and antivascular effects of AC-7700, a combretastatin A-4 derivative, against rat liver cancer. *Int J Clin Oncol* 2002; 7: 171-6. *
12. Ohno T, Kawano K, Yokoyama H, Tahara K, Sasaki A, Aramaki M, Kitano S. Microwave coagulation therapy accelerates growth of cancer in rat liver. *J Hepatol* 2002; 36: 774-9. *
13. Yanaga K, Kamohara Y, Takatsuki M, Furui J, Kanematsu T: Vertical portal vein clamping in right hepatic lobectomy for liver donation or neoplasm. *Liver Transplantation* 2002; 8: 565-7. *
14. Eguchi S, Yanaga K, Fujita F, Okudaira S, Furui J, Miyamoto M, Kanematsu T.: Living-related right lobe liver transplantation for a patient with fulminant hepatic failure during the second trimester of pregnancy: report of a case. *Transplantation* 2002; 73: 1970-1. *
15. Eguchi S, Matsuo S, Hidaka M, Azuma T, Yamaguchi S, Hayashi T, Eguchi S, Kanematsu T.: Concomitant triple lesions of adenocarcinoma, malignant lymphoma, and granular cell tumor of the stomach. *J Clin Gastroenterol* 2002; 35: 107-9. *
16. Taniguchi K, Roberts LR, Aderca IN, Dong X, Qian C, Murphy LM, Nagorney DM, Burgart LJ, Roche PC, Smith DI, Ross JA, Liu W. Mutational spectrum of beta-catenin, AXIN1, and AXIN2 in hepatocellular carcinomas and hepatoblastomas. *Oncogene* 2002 18; 2: 4863-71. *
17. Ishigaki K, Namba H, Nakashima M, Nakayama T, Mitsutake N, Hayashi T, Maeda S, Ichinose M, Kanematsu T, Yamashita S.: Aberrant localization of beta-catenin correlates with overexpression of its target gene in human papillary thyroid cancer. *J Clin Endocrinol Metab* 2002; 87: 3433-40. *
18. Nagata Y, Ono S, Matsuo M, Gnjatic S, Valmori D, Ritter G, Garrett W, Old L. J., Mellman I.: Differential presentation of a soluble exogenous tumor antigen, NY-ESO-1, by distinct human dendritic cell populations. *Proc Natl Acad Sci USA* 2002; 99: 10629-10634. *
19. Makimoto N, Sakurai-Yamashita Y, Furuichi A, Kawakami S, Enjoji A, Kanematsu T, Taniyam K.: In vivo assessment of acceleration of motor activity associated with acetylcholine release via 5-hydroxytryptamine4 receptor in dog intestine. *Jpn J Pharmacol* 2002; 90: 28-35. * ☆

20. Gnijatic S, Jager E, Chen W, Altorki N, Matsuo M, Lee S-Y, Chen Q, Nagata Y, Atanackovic D, Chen Y-T, Ritter G, Cebon J, Knuth A, Old L.J. CD8+ T cell responses against a dominant cryptic HLA-A2 epitope after NY-ESO-1 peptide immunization of cancer patients. Proc Natl Acad Sci USA 2002; 99: 11813-11818. *
21. Yamaguchi J, Komuta K, Matsuzaki S, Okudaira S, Fujioka H, Kanematsu T.: Mode of infiltrative growth of colorectal liver metastases is a useful predictor of recurrence after hepatic resection. World J Surg 2002; 26: 1122-5. *
22. Matsuo S, Eguchi S, Azuma T, Kanetaka K, Itoh S, Yamaguchi S, Obata S, Kanematsu T.: An unusual perforation of the colon: report of two cases. Surg Today 2002; 32: 836-9. *
23. Ahmad TA, Eguchi S, Yanaga K, Miyamoto S, Kamohara Y, Fujioka H, Furui J, Kanematsu T.: Role of intrasplenic hepatocyte transplantation in improving survival and liver regeneration after hepatic resection in cirrhotic rats. Cell Transplant 2002; 11: 399-402. * ☆
24. Takatsuki M, Yanaga K, Okudaira S, Furui J, Kanematsu T.: Duct-to-duct biliary reconstruction in adult-to-adult living donor livertransplantation. Clin Transplant 2002; 16: 345-9. *
25. Isomoto H, Inoue K, Shikuwa S, Furusawa H, Nishiyama T, Omagari K, Mizuta Y, Murase K, Murata I, Enjoji A, Kanematsu T, Kohno S.: Five minute endoscopic urea breath test with 25 mg of (13)C-urea in the management of Helicobacter pylori infection. Eur J Gastroenterol Hepatol. 2002; 14: 1093-100. *
26. Fukuda K, Kuroki T, Tajima Y, Tsuneoka N, Kitajima T, Matsuzaki S, Furui J, Kanematsu T.: Comparative analysis of Helicobacter DNAs and biliary pathology in patients with and without hepatobiliary cancer. Carcinogenesis. Carcinogenesis 2002; 23: 1927-31. *
27. Yamaguchi J, Sakamoto I, Fukuda T, Fujioka H, Komuta K, Kanematsu T.: Computed tomographic findings of colorectal liver metastases can be predictive for recurrence after hepatic resection. Arch Surg 2002; 137: 1294-7. *
28. Ando K, Higami Y, Tsuchiya T, Kanematsu T, Shimokawa I. Impact of aging and life-long calorie restriction on expression of apoptosis-related genes in male F344 rat liver. Microsc Res Tech 2002; 59: 293-300. *
29. Shigeto Maeda, Kazuo Shimizu, Shigeki Minami, Naomi Hayashida, Tamotsu Kuroki, Akira Furuichi, Nozomu Sugiyama, Katsu Ishigaki, Ryuichiro Suto, Junichiro Furui, Takashi Kanematsu: Video-Assisted Neck Surgery for Thyroid and Parathyroid Diseases. Biomed Pharmacother 2002; 56: 92s-95s. *
30. Y. Ohno, H. Ishida, A. Hayashi, S. Kamagata, S. Hirobe and K. Ishii: The mean transit time and functional image in asialoglycoprotein receptor scintigraphy. J Nucl Med 2002; 43: 1611-5. *

A - c

1. Tajima Y., Kitajima T., Tsuneoka N., Fukuda K., Kuroki T., Ikematsu Y, Tomioka T. and Kanematsu T: Developmental Process of Biliary Carcinoma Arising in Pancreaticobiliary Maljunction-Experimental Studies Using a Hamster Model. In "Pancreaticobiliary Maljunction" ed. Y.Koyanagi and T.Aoki, 1st Ed., pp.219-227 (2002).

B 邦 文

B-b

1. 前田茂人、南 恵樹、黒木 保、林田直美、古井純一郎、兼松隆之：【内分泌外科 最近の進歩】甲状腺及び副甲状腺疾患に対する内視鏡補助下頸部手術 日本外科系連合学会誌27巻1号 Page12-15
2. 江口 晋、矢永勝彦、兼松隆之：【生体肝移植と画像 12年の成果と21世紀の展望】肝移植後の管理と血流評価 消化器画像 4巻2号 Page199-204
3. 奥平定之、矢永勝彦、古井純一郎、兼松隆之：【肝切除術のコツ】手術 肝葉切除を開始する前にどこまでの血管処置が望ましいか 臨床外科57巻5号 Page637-639
4. 田島義証、福田顕三、常岡伯紹、黒木 保、古井純一郎、兼松隆之：日常診療の指針 肝内胆管癌予後良好例の術前診断は可能か 外科治療86巻6号 Page1121-1122
5. 福田顕三、田島義証、兼松隆之：【脾切離法を考える】脾切離・断端処理と脾消化管吻合】尾側脾切除における断端処理 腹腔鏡下脾体尾部切除における脾切離と断端処理 外科64巻6号 Page647-651
6. 鬼塚伸也、兼松隆之：脾癌に対する抗血管新生療法。 外科治療 87巻6号 Page665-667
7. 田島義証、黒木 保、福田顕三、常岡伯紹、鬼塚伸也、古井純一郎、磯本一郎、林 邦昭、兼松隆之：Dynamic MRI を用いた Time-signal Intensity Curve による脾疾患の診断と評価 胆と脾23巻7号 Page571-578
8. 田島義証、福田顕三、黒木 保、古井純一郎、兼松隆之：インスリノーマに対する核出術 腹腔鏡下腫瘍核出術 手術56巻9号 Page1389-1395

9. 田島義証、古井純一郎、兼松隆之：胆道癌の治療成績向上に向けて】中・下部胆管癌の手術 外科治療87巻 3号 Page253-260
10. 矢永勝彦：特集「吐血・下血：初期治療から高度な治療まで」重篤化する病態は：注意を要する背景因子 救急・集中医療 14巻11号 Page1127-1130
11. 矢永勝彦：臓器移植は生体移植だけでは解決できない 日本醫事新報4071：63、2002
12. 奥平定之、矢永勝彦、兼松隆之：肝移植-適応・禁忌：高齢者における肝移植の適応・禁忌について。老年病診療 Q& A 37巻 Page1088-1091
13. 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、Page202-205、2002

B-c

1. 矢永勝彦、大野康治、高槻光寿、奥平定之、藤田文彦、江口 晋、山之内孝彰、濱田貴幸、藤田利枝、犬尾浩之、蒲原行雄、小林和真、田村浩章、堤 竜二、古井純一郎、兼松隆之：本学における生体肝移植の経験 臨床と研究 20002；79：141-142.
2. 江口 晋、矢永勝彦、高槻光寿、藤田文彦、奥平定之、蒲原行雄、大野康治、古井純一郎、宮本正史、長岡進矢、古賀満明、矢野右人、兼松隆之：妊娠中期に発症した劇症肝炎急性型に対して生体肝移植を施行した一例 臨床と研究 2002；79：141.
3. 江口 晋、矢永勝彦、杉山 望、奥平定之、古井純一郎、兼松隆之：成人間生体肝移植グラフトの機能、再生を司る因子 移植 2002；37：315.
4. 矢永勝彦、蒲原行雄、高槻光寿、小林和真、田村浩章、藤田文彦、山之内孝彰、濱田貴幸、藤田利枝、侯 鄭生、Tarik Ahmad、奥平定之、堤 竜二、大野康治、古井純一郎、兼松隆之：生体肝移植のケアと医療経済：医療費削減の見地から 移植 2002；36：388-389.
5. 高槻光寿、矢永勝彦、大野康治、蒲原行雄、古井純一郎、兼松隆之：生体肝移植後、免疫抑制剤離脱の6ヵ月後に急性拒絶反応をきたした一例 移植2002；36：391.
6. 田村浩章、蒲原行雄、大津留晶、矢永勝彦、山下俊一、兼松隆之：肝虚血再灌流障害におけるアポトーシス関連因子の発現の推移 移植2002；36：402.
7. 藤田文彦、夫津木いづみ、蒲原行雄、藤岡ひかる、矢永勝彦、古井純一郎、森内良三、兼松隆、片峰 茂：ブタ内因性レトロウイルス (PERV) 高感度検出法確率の試み 移植2002；36：407.
8. 蒲原行雄、矢永勝彦、高槻光寿、古井純一郎、兼松隆之：大量肝切除後の容量過小肝による肝不全の病態 移植 36(6)：405-406、2002
9. 奥平定之、矢永勝彦、江口 晋、市川辰樹、山之内孝彰、濱田貴幸、犬尾浩之、伊藤雄一郎、大野康治、古井純一郎、楳田徹次、兼松隆之：劇症肝炎急性型に対する生体肝移植 肝臓 2002；53：591-2.
10. 望月響子、大野康治、古井純一郎、兼松隆之、天本なぎさ、上玉利彰、木下英一、森内浩幸、青木幹弘：超低出生体重児に発症した肝芽腫の一例 小児がん2002；39：266.
11. 大野康治、兼松隆之：術前診断が困難であった卵黄嚢癌併合奇形腫の診断と治療 小児がん39巻 3号 Page470
12. 草野総子、大野康治、濱田貴幸、兼松隆之、尹 忠秀、上玉利彰、森内浩幸：心房内腫瘍血栓・多発肺転移を伴う右腎原発 MRTK4歳男児例の治療経過(第二報) 小児がん2002；39：436.
13. 濱田貴幸、大野康治、小坂太一郎、尹 忠秀、林 靖之、古井純一郎、兼松隆之：術中放射線照射が有用であった進行神経芽腫の2例 小児がん2002；39：411.
14. 谷口 堅、大野康治、兼松隆之、SmithDavid I., LiuWanguo：肝芽腫における Wnt シグナル遺伝子 β -catenin, AXIN1の関与 肝細胞癌との比較において 小児がん2002；39：74-75.
15. 浜田貴幸、林 無、鎌形正一郎、広部誠一、大野康治、新山 新、金場俊二、石田治雄、森川征彦、中川原章：化学療法施行中増大傾向を認めた新生児進行神経芽腫の一例 小児がん2002；39：196-200.
16. 川下雄丈、金田安史、大津留晶、山下俊一、矢永勝彦、古井純一郎、河野 茂、兼松隆之：癌療法における DDS の新局面 HVJ-liposome 法を応用した肝細胞癌特異的な自殺遺伝子治療 I131-Lipiodol による遺伝子制御システムの開発 Drug Delivery System 2002；17：244.
17. 常岡伯紹、田島義証、福田顕三、黒木 保、松崎純宏、古井純一郎、兼松隆之：外傷性脾損傷における術前画像診断の問題点 臨牀と研究2002；79：495.

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
2002	30	0	1	0	31	31	0	13	17	0	30	61

学会発表数一覧

	A-a	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		
2002	0	3	11	14	2	9	60	71	85

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)
2002	0.508	3.1	1	3.100

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2002	93.592	9.359	3.019