

学 会 等 発 表 実 績

委託業務題目「難治性がんの間質を標的にした分子イメージング法の開発

機関名 国立がん研究センター、熊本大学、放射線総合医学研究所、理化学研究所、株式会社日立メディコ

1. 学会等における口頭・ポスター発表

発表した成果（発表題目、口頭・ポスター発表の別）	発表者氏名	発表した場所（学会等名）	発表した時期	国内・外の別
Development of CAST (Cancer stromal targeting) therapy. (ポスター)	Yasunaga M, Manabe S, Tarin D, Matsumura Y	25th Antibody Engineering & Therapeutics.	12/8-12/10 .2014.	国外
A resected case of intraductal tubelopapillary neoplasm of the pancreas, and the revieww of intraductal neoplasms of the pancreas experienced in our institution. (ポスター)	K.Kitaguchi, Y.Kato, N.Gotohda, H.Shibasaki, T.kinoshita, S.takahashi, M.Konishi	IHPBA2014(International Hepato-Pancreato-Biliary Association)	2014/3/22-27	国外
Development of Diketopiperazine-Forming Dipeptidy Pro-Gly Spacer for Preparation of Antibody-Drug Conjugate. (ポスター)	Manabe, S, Machida H, Aihara Y, Yasunaga M, Ito Y, Matsumura Y.	PEGS in Boston	2014/3/8-9	国外
膵癌・門脈合併切除例の短期及び長期成績～分枝温存及び門脈切除距離の意義（ポスター）	高橋進一郎，小西大， 後藤田直人， 加藤祐一郎.	第26回日本肝胆膵外科学会学術集会.	2014/6/11-13	国内

残膵再発切除症例に対する検討（ポスター）	廣方玄太郎，高橋 進一郎，加藤祐一郎，後藤田 直人，小西 大	第 2 6 回日本肝胆膵外科学会学術集会	2014/6/11-13	国内
第 5 因子欠乏症合併膵頭部癌に対し亜全胃温存膵頭十二指腸切除術を施行した 1 例（ポスター）	高橋大五郎，後藤田 直人，加藤祐一郎，高橋 進一郎，小西 大	第 2 6 回日本肝胆膵外科学会学術集会	2014/6/11-13	国内
化学放射線療法後の Borderline resectable 膵癌に対する SMA 周囲廓清（口頭）	高橋進一郎，小西大， 後藤田直人， 加藤祐一郎	第 7 6 回日本臨床外科学会総会	2014/11/20-22	国内
悪性脳腫瘍治療のこれから（口頭）	黒田順一郎，倉津純一	第 29 回熊本脳神経外科懇話会	2014/11/15	国内

2 . 学会誌・雑誌等における論文掲載

掲載した論文（発表題目）	発表者氏名	発表した場所 （学会誌・雑誌等名）	発表した時期	国内・外の別
Antitumor effect of antitissue factor antibody-MMAE conjugate in human pancreatic tumor xenografts.	Koga Y, Manabe S, Aihara Y, Sato R, Tsumura R, Iwafuji H, Furuya F, Fuchigami H, Fujiwara Y, Hisada Y, Yamamoto Y, Yasunaga M, Matsumura Y.	Int J Cancer.	2015	国外
Antibody fragment-conjugated polymeric micelles incorporating platinum drugs for targeted therapy of pancreatic cancer.	Ahn J, Miura Y, Yamada N, Chida T, Liu X, Kim A, Sato R, Tsumura R, Koga Y, Yasunaga M, Nishiyama N, Matsumura Y, Cabral H, Kataoka K.	Biomaterials.	2014	国外

Preparation and characterization of anti-tissue factor single-chain variable fragment antibody for cancer diagnosis.	Sato R, Obonai T, Tsumura R, Tsumoto K, Koga Y, Yasunaga M, Matsumura Y	Cancer Sci.	2014	国外
What is the nature of pancreatic consistency? Assessment of the elastic modulus of the pancreas and comparison with tactile sensation, histology, and occurrence of postoperative pancreatic fistula after pancreaticoduodenectomy	Sugimoto M, kahashi S, Kojima M, Gotohda N, Kato Y, Kawano S, Ochiai A, Konishi M.	Surgery	2014	国外
Prognostic impact of M2 macrophages at neural invasion in patients with invasive ductal carcinoma of the pancreas	Sugimoto M, Mitsunaga S, Yoshikawa K, Kato Y, Gotohda N, Takahashi S, Konishi M, Ikeda M, Kojima M, Ochiai A, Kaneko H.	Eur J Cancer.	2014	国外
IDH1/2 mutation detection in gliomas.	Arita H, Narita Y, Yoshida A, Hashimoto N, Yoshimine T, Ichimura K.	Brain tumor pathology.	2014	国外
Development of a robust and sensitive pyrosequencing assay for the detection of IDH1/2 mutations in gliomas.	Arita H, Narita Y, Matsushita Y, Fukushima S, Yoshida A, Takami H, Miyakita Y, Ohno M, Shibui S, Ichimura K.	Brain tumor pathology.	2015	国外
Revisiting TP53 Mutations and Immunohistochemistry-A Comparative Study in 157 Diffuse Gliomas.	Takami H, Yoshida A, Fukushima S, Arita H, Matsushita Y, Nakamura T, Ohno M, Miyakita Y, Shibui S, Narita Y, Ichimura K.	Brain Pathol.	2014	国外
間質を標的とした治療法開発と展望	安永正浩、眞鍋史乃、松村保広	病理と臨床	2014	国内
Borderline resectable 膵癌に対する集学的治療	高橋進一郎、大野泉、小西大、池田公史.	癌の臨床	2014	国内

Borderline resectable 膵癌に対する術 前 S-1 併用放射線療法	高橋進一郎、小西 大、池田 公史、小林達伺、秋元哲夫、 小嶋基寛.	膵癌治療 up-to-date 2015	2015	国内
--	---	-------------------------	------	----