

研究成果の刊行に関する一覧表

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ
田中 博	オミックス医療とシステム分子医学	植田充美	「生命のビックデータ利用の最前線」	シーエムシー出版	東京	2014	202-210

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
田中 博	バイオデータベースの近年の動向 - バイオバンクの国際的普及と生命・医療情報の融合	計測と制御	Vol.53 No.5	395-400	2014
田中 博	災害に強い内科診療：ICTの活用	日本内科学会雑誌	Vol.103 No.3	605-610	2014
田中 博	新しい医療はICTなしではうまれない	FUJITSU 5	Vol.573	9	2014
田中 博	医学部医学科研究室訪問10 生命情報学分野(遠隔医療研究)	Y-SAPIX Journal	Vol.10	44-45	2014
田中 博	病院完結型から地域包括ケアを前提とした新しい医療IT連携へ	Doctor's Career Monthly	2013(1)	8-9	2013
田中 博	がんの転移と創薬のシステム分子医学	シュミレーション	Vol.32 No.2	106-111	2013
Kudo A, Mogushi k, Takayama T, Matsumura S, Ban D, Irie T, Ochiai T, Nakamura N, Tanaka H, Anzai N, Sakamoto M, TanakaS, Arii S	Mitochondrial metabolism in the noncancerous liver determine the occurrence of hepatocellular carcinoma: a prospective study	J Gastroenterol	49(3)	502-510	2014
Robin Andersson, Claudia Gebhard, Irene Miguel-Escalada, Ilka Hoof, Jette Bornholdt, Mette Boyd, …… , The FANTOM Consortium, …… , Michael Rehli & Albin Sandelin	An atlas of active enhancers across human cell type and tissues	Nature	507(7493)	455-461	2014
Alistair R.R.Forrest, Hideya Kawaji, Michael Rehli, J.Kenneth Baillie, Michiel J.L.de Hoon, Vanja Haberle, Timo Lassmann, …… , Tanaka H, …… , Piero Carninci, Yoshihide Hayashizaki	A promoter-level mammalian expression atlas	Nature	507(7493)	462-470	2014
Tanaka Y, Nogata H, Tanaka H	Effect of Music upon Awakening from Nap	Biomedical Soft Computing and Human Sciences	18(2)	29-37	2013

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Tanaka K, Ishihara T, Sugizaki T, Kobayashi D, Yamashita Y, Tahara K, Yamakawa N, Iijima K, Mogushi K, Tanaka H, Sato K, Suzuki H, Mizushima T	Mepenzolate bromide displays beneficial effects in a mouse model of chronic obstructive pulmonary disease	Nature Communications	4:2686		2013
Mogushi K, Tanaka H	PathAct: a novel method for pathway analysis using gene expression profiles	Bioinformatics	9(8)	394-400	2013
Ogishima S, Mizuno S, Kikuchi M, Miyashita A, Kuwano R, Tanaka H, Nakaya J.	A Map of Alzheimer's Disease-Signaling Pathways: A Hope for Drug Target Discovery	Clinical Pharmacology & Therapeutics	93(5)	399-401	2013
Muramatsu S., Tanaka S., Mogushi K., Adikrisna R., Aihara A., Ban D., Ochiai T., Irie T., Kudo A., Nakamura N., Nakayama K., Tanaka H., Yamaoka S., Arie S	Visualization of stem cell features in human hepatocellular carcinoma enlightened in vivo significance of tumor-host interaction and clinical implication	Hepatology,	58(1)	218-228	2013
Takahashi M., Obayashi M., Ishiguro T., Sato N., Niimi Y., Ozaki K., Mogushi K., Mahmut Y., Tanaka H., Tsuruta F., Dolmetsch R., Yamada M., Takahashi H., Kato T., Mori O., Eishi Y., Mizusawa H., Ishikawa K.	Cytoplasmic Location of alpha1A Voltage-Gated Calcium Channel C-Terminal Fragment (Cav2.1-CTF) Aggregate Is Sufficient to Cause Cell Death	PLoS One	8(3)	e50121	2013
Rotkrua P., Shimada S., Mogushi K., Akiyama Y., Tanaka H., Yuasa Y.	Circulating microRNAs as biomarkers for early detection of diffuse-type gastric cancer using a mouse model	British Journal of Cancer	108(4)	932-940	2013
Sato K., Tanaka S., Mitsunori Y., Mogushi K., Yasen M., Aihara A., Ban D., Ochiai T., Irie T., Kudo A., Nakamura N., Tanaka H., Arie S.	Contrast-enhanced intraoperative ultrasonography for vascular imaging of hepatocellular carcinoma; clinical and biological significance	Hepatology	57(4)	1436 - 1447	2013
Mayinuer A., Yasen M., Mogushi K., Obulhasim G., Xieraili M., Aihara A., Tanaka S., Mizushima H., Tanaka H., Arie S.	Upregulation of Protein Tyrosine Phosphatase type IVA member 3 (PTP4A3/PRL-3) Associated with tumor differentiation and a poor prognosis in human hepatocellular carcinoma	Annals of Surgical Oncology	20	305-317	2013
Sumino J., Uzawa N., Okada N., Miyaguchi K., Mogushi K., Takahashi KI., Sato H., Michikawa C., Nakata Y., Tanaka H., Amagasa T.	Gene expression changes in initiation and progression of oral squamous cell carcinomas revealed by laser microdissection and oligonucleotide microarray analysis	International Journal of Cancer	132(3)	540-548	2013

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Kikuchi A., Ishikawa T., Mogushi K., Ishiguro M., Iida S., Mizushima H., Uetake H., Tanaka H., Sugihara K.	Identification of NUCKS1 as a colorectal cancer prognostic marker through integrated expression and copy number analysis	International Journal of Cancer	132(10)	2295-2302	2013
Obulhasim G., Yassen M., Kajino K., Mogushi K., Tanaka S., Mizushima H., Tanaka H., Arii S., Hino O.	Up-regulation of dbpA mRNA in hepatocellular carcinoma associated with metabolic syndrome	Hepatology International	7	215-225	2013
Kudo A., Mogushi K., Takayama T., Matsumura S., Ban D., Irie T., Ochiai T., Nakamura N., Tanaka H., Anzai N., Sakamoto M., Tanaka S., Arii S.	Mitochondrial metabolism in the noncancerous liver determine the occurrence of hepatocellular carcinoma: a prospective study	Journal of Gastroenterology	Doi: 10.1007/s00535-013-0791-4		2013

