

・ 研究成果の刊行に関する一覧表

【雑誌】

著者氏名	論文タイトル名	発表誌名	出版社名	巻号	巻号:頁	出版年 (西暦)
田中 博	「災害に強い内科診療:ICTの活用」	日本内科学会雑誌	日本内科学会	Vol.103	No.3, 605-610	2014
田中 博	地域医療情報連携による医療の再生、最新臨床脳卒中学⑤	最新の診断と治療	日本臨牀		697-705	2014
田中 博	医療ITの権威と練達のシステム担当者がゲノムオミックス医療やESB、DWH等、ITの先端医療への貢献と将来展望を語る	月刊新医療	株式会社エム・イー振興協会	1月号	64-65	2016
田中 博	日常生活圏で連携して予防、包括ケアを	日経グローカル	株式会社日経BPマーケティング	No.276	41	2015
田中 博	生涯の健康をマネジメントできるのは町の薬局	Field		Vol.41	18-21	2015
田中 博	地域包括ケアシステムの構築推進は病院医療をいかに変えるか	月刊新医療	株式会社エム・イー	1月号	24-28	2015
田中 博	ICTを活用した地域連携型医療・包括型ケアが医療再生の鍵	Hospital TODAY	TERUMO		1-2	2014
田中 博	新しい医療はICTなしではうまれない	FUJITSU 5	富士通	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
本庄秀行、村上裕一、桑川雅子、平松治彦、宮本正喜	人事給与管理システムと連携した看護職員情報管理システムの整備	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	35	35, P432-433	2015
宮本正喜、鈴木敦夫、白鳥義宗、中川 肇、宇都由美子、合地 明、蜂谷明雄、山下芳範、山本和子、岡田美保子:	医療CIOの今後	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	35	35, P82-83.	2015
永田悟士、紀平和樹、常見幸、森西祐介、鈴木綾華、平松治彦、宮本正喜:	反転事業用ビデオコンテンツ視聴ログからの学習状況の客観的評価手法	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	35	35, P434-477	2015

著者氏名	論文タイトル名	発表誌名	出版社名	巻号	巻号:頁	出版年 (西暦)
高橋 翼、村上裕一、本庄秀行、平松治彦、宮本正喜	電子カルテアクセスログ開示システムを用いた不正閲覧パターンの分析;	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	35	35、P878-879.	2015
笹井浩介、石井美香、阿部信吉、三原直樹、仲野俊成、打田佐和子、仲島信也、平松治彦、黒田知宏、玉川裕夫、朴勤植、松村泰志、宮本正喜:	画像診断知識ベースを利用した画像診断支援システムの開発;医療情報学35、第35回連合大会論文集:1292-1295,2015.	医療情報学.	一般社団法人日本医療情報学会	35	35、P1292-1295,	2015
宇田 淳, 宇都由美子, 中川肇, 白鳥 義宗, 梅里 良正, 宮本 正喜, 算 淳夫, 岡田 美保子	医療におけるCIO(Chief Information Officer);	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	34	34、P54-57,	2014
村上 裕一, 長山貴紀, 本庄 秀行, 平松 治彦, 宮本正喜	病院職員間のカルテ情報への不正アクセス防止システムの開発とその効果	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	34	34、P260-261	2014
糸川 雅子, 高橋 翼, 長山 貴紀, 下村 修, 松本 尚宏, 平松 治彦, 宮本 正喜:	看護業務用スマートフォンのテキストメッセージ機能の開発と有効性の検証	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	34	34、P622-623,	2014
平松 治彦 高橋翼 長山 貴紀 下村 修 村上裕一 本庄 秀行 宮本 正喜	システム停止時のデータ入力を目的としたバックアップ手法の検討	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	34	34、P692-693	2014
長山賢紀, 村上裕一, 平松治彦, 宮本正喜	:病院情報システムの段階的な更新による成果と問題点;	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	33	33、P768-769	2013
加藤泰史, 池見篤志, 小笠原将文, 村上香奈, 大村雅巳, 長山貴紀, 村上裕一, 平松治彦, 宮本正喜	病棟業務におけるスマートフォン活用の実例と課題;	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	33	33、P580-582.	2013

著者氏名	論文タイトル名	発表誌名	出版社名	巻号	巻号:頁	出版年 (西暦)
糸川雅子,平松治彦,宮本正喜,本庄秀行:	電子カルテシステムとの連携を強化した重症部門システムの構築と課題;	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	33	33, P440-441	2013
平松治彦,下村修,高橋翼,宮本正喜:	病院内電話網のIP化による音声通話環境の構築;	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	33	33, P228-229	2013
宮本正喜:	医療情報システム、過去の夢と未来への夢;	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	33	33, P2-3	2013
宮本正喜,足立光平,川島龍一,齋藤幸夫,太田吉夫,矢野一博,石川広己:	より安全な地域医療情報連携に問われること;	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	33	33, P162-163	2013
笹井浩介,仲野俊成,石井美香,網屋充世,宮本正喜	上部内視鏡における画像診断eラーニングの開発;	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	33	33, P308-311	2013
Kawazoe Y, Imai T, Ohe K.	A Querying Method over RDF-ized Health Level Seven v2.5 Messages Using Life Science Knowledge Resources	JMIR Med Inform	JMIR Publications Inc.	4(2)		2016
本田章子, 松本みゆき, 馬場勝江, 松本武浩	インシデントレポートシステム内eラーニングを利用した院内感染対策研修受講率向上の試み	医療	国立医療学会	70	70(1)41-45	2016
松本武浩, 岡田みずほ, 廣瀬弥幸, 本多正幸	質の高い地域完結型医療のための「地域ネットワーク型クリニカルパス」、	日本クリニカルパス学会雑誌	日本クリニカルパス学会	17	17(2)221-224	2015
岡田みずほ, 小淵美樹子, 佐田明子, 齋藤美保, 岡田純也, 松本武浩	電子カルテ採用病院における入院時看護業務の現状と課題	日本医療マネジメント学会雑誌	日本医療マネジメント学会	16	16(1), 42-47	2015
松本武浩, 石黒満久, 森田嘉昭, 伊藤龍史, 本多正幸	地域医療ICTネットワーク「あじさいネット」を利用した長崎県全域の検査データ共有に関する取り組み	日本遠隔医療学会雑誌	日本臨床内科医会	11	11(2)95-97	2015
松本武浩	地域連携クリティカルパスの電子化における現状と課題	医療	国立医療学会	68	68(9)457-460	2014
松本武浩	地域連携と電子カルテ	JOHNS	東京医学社	30	,30(12)1773-1778	2014

著者氏名	論文タイトル名	発表誌名	出版社名	巻号	巻号・頁	出版年 (西暦)
岸川礼子, 室高広, 岡田みずほ, 松本武浩, 樋口則英, 佐々木均, 北原隆志	手術関連クリニカルパスの抗菌薬使用適正化への取り組み	日本クリニカルパス学会雑誌	日本クリニカルパス学会	16	16(3)249-252,	2014
嶺 豊春, 樋口則英, 伊藤直子, 岸川礼子, 佐藤加代子, 中村忠博, 松本武浩, 北原隆志, 佐々木均	電子カルテでの一元管理を可能とした持参薬管理施設の構築	日病薬誌	日本病院薬剤師会	50	50(1) 55-59	2014
廣瀬弥幸, 森田知之, 越智駒生, 松本武浩, 本多正幸, 河野茂, 他	医師と診療録管理士共同による診療録の質的監査	長崎医学会雑誌	長崎医学会	89	89(2):103-107	2014
松本武浩	医療分野におけるTV会議の有効な活用	日本臨床内科医会誌	日本臨床内科医会	29	29(4)612-613	2014
松本武浩, 上谷雅孝, 本多正幸	救急医療支援・簡易コンサルテーション・高品質画像診断を同時に実現する遠隔画像診断サービスの開発と導入	日本遠隔医療学会雑誌	日本臨床内科医会	9	9(2),222-223	2013
松本武浩	長崎県における遠隔画像診断	日本臨床内科医会誌	日本臨床内科医会	27	27(5)656-657	2013
松本武浩	医療分野における生産性向上	IEレビュー	日本インダストリアル	54	54(4)13-18	2013
松本武浩, 廣瀬弥幸, 岡田みずほ, 米倉 徹, 浅田真瑞, 本多正幸	ICTを使った病診連携から病病連携・在宅連携へと展開する上での課題と対策	医療情報学	日本医療情報学会	33	33(Suppl.)890-893	2013
小阪真二、秦正、杉浦弘明、堀江卓史、廣瀬昌博、飯島信夫	しまね医療情報ネットワーク(まめネット)の現状と今後の展開	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	35(suppl)	35(suppl):334-338	2015
小阪真二、秦正、杉浦弘明、堀江卓史、廣瀬昌博、飯島信夫	電子認証を使った電子紹介状システムの構築と運用	医療事務	産労総合研究所	22巻473号	22巻473号:11-14	2015
小阪真二、藤原克美、松田和久、中山健吾、倉橋修一、日野淳史、飯島信夫	地域医療情報ネットワーク(まめネット)を利用した他医療機関からの検査予約の運用と支援ツールの開発	医療情報学	一般社団法人日本医療情報学会	34(suppl)	34(suppl):246-249	2014

著者氏名	論文タイトル名	発表誌名	出版社名	巻号	巻号:頁	出版年 (西暦)
Shibahara, I., Watanabe, T., Ezura, M., Inoue, T., Fujimura, M., Kimura, N., Inoue, T., Suzuki, I., Nishino, A., Nishimura, S., Uenohara, H. & Tominaga, T.	Clinical features of subarachnoid hemorrhage in patients with positive cancer history	Journal of Neuro-Oncology.			20:1-8	2016
Tominaga, T. & 137 others	Divergent clonal selection dominates medulloblastoma at recurrence	Nature.			529 (7586): 351-357	2016
Yamada, S., Oki, K., Itoh, Y., Kuroda, S., Houkin, K., Tominaga, T., Miyamoto, S., Hashimoto, N. & Suzuki, N.	Effects of Surgery and Antiplatelet Therapy in Ten-Year Follow-Up from the Registry Study of Research Committee on Moyamoya Disease in Japan	Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases.			25(2): 340-349	2016
Nakanishi, C., Nakano, T., Nakagawa, A., Sato, C., Yamada, M., Kawagishi, N., Tominaga, T. & Ohuchi, N.	Evaluation of a newly developed piezo actuator-driven pulsed water jet system for liver resection in a surviving swine animal model	BioMedical Engineering Online.			25(15): 9-18	2016
Kanamori, M., Suzuki, H., Takei, H., Sonoda, Y., Uenohara, H. & Tominaga, T.	Malignant transformation of diffuse astrocytoma to glioblastoma associated with newly developed BRAF V600E mutation	Brain Tumor Pathology.			33(1): 50-56	2016
Saito, A., Mekawy, M. M., Sumiyoshi, A., Riera, J. J., Shimizu, H., Kawashima, R. & Tominaga, T.	Noninvasive targeting delivery and in vivo magnetic resonance tracking method for live apoptotic cells in cerebral ischemia with functional Fe ₂ O ₃ magnetic nanoparticles	Journal of Nanobiotechnolo gy.			14:19-29	2016
Yang, X., Saito, R., Nakamura, T., Zhang, R., Sonoda, Y., Kumabe, T., Forsayeth, J., Bankiewicz, K. & Tominaga, T.	Peri-tumoral leakage during intra- tumoral convection-enhanced delivery has implications for efficacy of peri-tumoral infusion before removal of tumor	Drug Delivery.			23(3): 781-786	2016

著者氏名	論文タイトル名	発表誌名	出版社名	巻号	巻号:頁	出版年 (西暦)
Nakagawa, A., Endo, T., Kawaguchi, T. & Tominaga, T.	Application of pulsed water jet for fine manipulation surgery	Seimitsu Kogaku Kaishi/Journal of the Japan Society for Precision Engineering.			81(4): 293-297	2015
Sonoda, Y., Shibahara, I., Kawaguchi, T., Saito, R., Kanamori, M., Watanabe, M., Suzuki, H., Kumabe, T. & Tominaga, T.	Association between molecular alterations and tumor location and MRI characteristics in anaplastic gliomas	Brain Tumor Pathology.			32(2) : 99-104	2015
Nakamura, N., Nakayama, M., Nakaya, J., Tominaga, T., Suganuma, T. & Shiratori, N.	Audit Trail Management System in Community Health Care Information Network	Studies in Health Technology and Informatics. IOS Press			216: 1080	2015
Chonan, M., Saito, R., Shoji, T., Shibahara, I., Kanamori, M., Sonoda, Y., Watanabe, M., Kikuchi, T., Ishii, N. & Tominaga, T.	CD40/CD40L expression correlates with the survival of patients with glioblastomas and an augmentation in CD40 signaling enhances the efficacy of vaccinations against glioma models	Neuro-Oncology.			17(11): 1453-1462	2015
Endo, H., Fujimura, M., Shimizu, H., Inoue, T., Sato, K., Niizuma, K. & Tominaga, T.	Cerebral Blood Flow after Acute Bypass with Parent Artery Trapping in Patients with Ruptured Supraclinoid Internal Carotid Artery Aneurysms	Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases.			24(10): 2358-2368	2015
Iwasaki, M., Uematsu, M., Hino-Fukuyo, N., Osawa, S. I., Shimoda, Y., Jin, K., Nakasato, N. & Tominaga, T.	Clinical profiles for seizure remission and developmental gains after total corpus callosotomy	Brain and Development.			38(1): 47-53	2015
Nishijima, Y., Niizuma, K., Fujimura, M., Akamatsu, Y., Shimizu, H. & Tominaga, T.	Consistent delayed unilateral neuronal death after modified transient focal cerebral ischemia in mice that mimics neuronal injury after transient global cerebral ischemia	Journal of Neurosurgery.			123(1): 243-253	2015

著者氏名	論文タイトル名	発表誌名	出版社名	巻号	巻号:頁	出版年 (西暦)
Zhang, R., Saito, R., Mano, Y., Sumiyoshi, A., Kanamori, M., Sonoda, Y., Kawashima, R. & Tominaga, T.	Convection-enhanced delivery of SN-38-loaded polymeric micelles (NK012) enables consistent distribution of SN-38 and is effective against rodent intracranial brain tumor models	Drug Delivery.			2:1-7	2015
Fujimura M, Niizuma K, Inoue T, Sato K, Endo H, Shimizu H, Tominaga T	Minocycline prevents focal neurological deterioration due to cerebral hyperperfusion after extracranial-intracranial bypass for moyamoya disease	Neurosurgery			74(2): 163- 170	2014
Saito R, Kumabe T, Kanamori M, Sonoda Y, Watanabe M, Mugikura S, Takahashi S, Tominaga T	Early response to chemotherapy as an indicator for the management of germinoma-like tumors of the pineal and/or suprasellar regions	J Clin Neurosci			21(1): 124-130	2014
Zhang R, Saito R, Mano Y, Kanamori M, Sonoda Y, Kumabe T, Tominaga T	Concentration rather than dose defines the local brain toxicity of agents that are effectively distributed by convection-enhanced delivery	J Neurosci Methods			222: 131-137	2014
Sasaki T, Saito R, Kumabe T, Kanamori M, Sonoda Y, Watanabe M, Tominaga T	Transformation of adult cerebellar pilocytic astrocytoma to glioblastoma	Brain tumor pathology			31(2): 108-112	2014
Haryu S, Endo T, Sato K, Inoue T, Takahashi A, Tominaga T	Cognard Type V Intracranial Dural Arteriovenous Shunt: Case Reports and Literature Review With Special Consideration of the Pattern of Spinal Venous Drainage	Neurosurgery			74(1): 135- 142	2014

著者氏名	論文タイトル名	発表誌名	出版社名	巻号	巻号:頁	出版年 (西暦)
Fukushima S, Otsuka A, Suzuki T, Yanagisawa T, Mishima K, Mukasa A, Saito N, Kumabe T, Kanamori M, Tominaga T, Narita Y, Shibui S, Kato M, Shibata T, Matsutani M, Nishikawa R, Ichimura K; Intracranial Germ Cell Tumor Genome Analysis Consortium (iGCT Consortium)	Mutually exclusive mutations of KIT and RAS are associated with KIT mRNA expression and chromosomal instability in primary intracranial pure germinomas	Acta Neuropathologic a			127(6): 911-925	2014
Fujimura M, Kimura N, Ezura M, Niizuma K, Uenohara H, Tominaga T	Development of a de novo arteriovenous malformation after bilateral revascularization surgery in a child with moyamoya disease	J Neurosurg Pediat			13(6): 647- 649	2014
Fukushima S, Otsuka A, Suzuki T, Yanagisawa T, Mishima K, Mukasa A, Saito N, Kumabe T, Kanamori M, Tominaga T, Narita Y, Shibui S, Kato M, Shibata T, Matsutani M, Nishikawa R, Ichimura K; Intracranial Germ Cell Tumor Genome Analysis Consortium (iGCT Consortium)	Mutually exclusive mutations of KIT and RAS are associated with KIT mRNA expression and chromosomal instability in primary intracranial pure germinomas	Acta Neuropathologic a			127(6): 911-925	2014

著者氏名	論文タイトル名	発表誌名	出版社名	巻号	巻号:頁	出版年 (西暦)
Eshita Y, Ji RC, Onishi M, Kobayashi T, Mizuno M, Yoshida J, Kubota N, Onishi Y.	Medicinal facilities to B16F10 melanoma cells for distant metastasis control with a supramolecular complex by DEAE-dextran-MMA copolymer/paclitaxel.	Drug Deliv Transl Res.	Springer	2015 Feb;5	2015 Feb;5(1):38-50. doi: 10.1007/s13346-014-0213-z. PubMed PMID: 25787338.	2015
Ye F, Kaneko H, Nagasaka Y, Ijima R, Nakamura K, Nagaya M, Takayama K, Kajiyama H, Senga T, Tanaka H, Mizuno M, Kikkawa F, Hori M, Terasaki H.	Plasma-activated medium suppresses choroidal neovascularization in mice: a new therapeutic concept for age-related macular degeneration.	Sci Rep.	Nature Publishing Group	2015 Jan9	2015 Jan9;5:7705. doi: 10.1038/srep07705. PubMed PMID: 25573059; PubMed Central PMCID: PMC4287728.	2015
杉下明隆、水野正明	電子@連絡帳を用いた在宅医療・福祉統合ネットワーク	The journal of JAHMC	日本医薬経営コンサルタント協会		25: 12-15	2014
Onishi Y, Eshita Y, Ji RC, Onishi M, Kobayashi T, Mizuno M, Yoshida J, Kubota N	Anticancer efficacy of a supramolecular complex of a 2-diethylaminoethyl-dextran-MMA graft copolymer and paclitaxel used as an artificial enzyme.	Beilstein J Nanotechnol.	Beilstein J Nanotechnol.	2014 Dec 1	2014 Dec 1;5:2293-307. doi: 10.3762/bjnano.5.238. eCollection 2014. Review. PubMed PMID: 25551057; PubMed Central PMCID: PMC4273266.	2014
Okazaki Y, Wang Y, Tanaka H, Mizuno M, Nakamura K, Kajiyama H, Kano H, Uchida K, Kikkawa F, Hori M, Toyokuni S.	Direct exposure of non-equilibrium atmospheric pressure plasma confers simultaneous oxidative and ultraviolet modifications in biomolecules.	J Clin Biochem Nutr.	医歯薬出版社	2014 Nov;	2014 Nov;55(3):207-15. doi: 10.3164/jcbn.14-40. Epub 2014 Sep 9. PubMed PMID: 25411528; PubMed Central PMCID: PMC4227828.	2014

著者氏名	論文タイトル名	発表誌名	出版社名	巻号	巻号:頁	出版年 (西暦)
Torii K, Yamada S, Nakamura K, Tanaka H, Kajiyama H, Tanahashi K, Iwata N, Kanda M, Kobayashi D, Tanaka C, Fujii T, Nakayama G, Koike M, Sugimoto H, Nomoto S, Natsume A, Fujiwara M, Mizuno M, Hori M, Saya H, Kodera Y.	Effectiveness of plasma treatment on gastric cancer cells.	Gastric Cancer.	Springer	2015 Jul;	2015 Jul;18(3):635-43. doi: 10.1007/s10120-014-0395-6. Epub 2014 Jul 6. PubMed PMID: 24997570.	2015
Cao D, Kishida S, Huang P, Mu P, Tsubota S, Mizuno M, Kadomatsu K.	A new tumorsphere culture condition restores potentials of self-renewal and metastasis of primary neuroblastoma in a mouse neuroblastoma model.	PLoS One.	PLOS	2014 Jan22	2014 Jan 22;9(1):e86813. doi: 10.1371/journal.pone.0086813. eCollection 2014. PubMed PMID: 24466252; PubMed Central PMCID: PMC3899333.	2014
Utsumi F, Kajiyama H, Nakamura K, Tanaka H, Mizuno M, Ishikawa K, Kondo H, Kano H, Hori M, Kikkawa F.	Effect of indirect nonequilibrium atmospheric pressure plasma on anti-proliferative activity against chronic chemo-resistant ovarian cancer cells in vitro and in vivo.	PLoS One.	PLOS	2013 Dec 18	2013 Dec 18;8(12):e81576. doi: 10.1371/journal.pone.0081576. eCollection 2013. PubMed PMID: 24367486; PubMed Central PMCID: PMC3867316.	2013

著者氏名	論文タイトル名	発表誌名	出版社名	巻号	巻号:頁	出版年 (西暦)
長束一行	脳血管障害の慢性期の血圧管理に 投与する降圧薬の選択と投与方法 について教えてください	高血圧診療 Q&A155エキス パートからの回 答			244-245	2014
田中智貴, 長束 一行, 宮田敏行	II. 脳卒中と遺伝子Update ファーマ コゲノミクス	分子脳血管病			13: 170-174	2014
田中智貴, 長束 一行	最新臨床脳卒中学 下 - 最新の診 断と治療 - XIII脳梗塞概論 脳梗 塞の治療 急性期の治療 抗血小板 療法	日本臨床 増刊 号			72, Suppl7: 52-58	2014
玄富翰, 長束一 行	アテローム血栓症と頸動脈エコー検 査の意義	Angiotensin Research			11: 73-78	2014
長束一行	頭頸部血管の評価	TIA(一過性脳虚 血発作)急性期 医療の実際			68-76	2013
宮田茂樹, 長束 一行, 宮田敏行	Pharmacogenomicsは抗血小板剤の 個別化医療の救世主となり得るか?	日本血栓止血学 会誌			24: 144-144	2013
長束一行	頸動脈	血栓と循環			21: 43-47	2013
田中智貴, 長束 一行	虚血性心疾患と脳卒中:脳卒中医の 立場から	脳と循環			18: 223-229	2013
長束一行	1. 超音波 p. 頸動脈超音波: 動脈硬 化性疾患の早期発見ツールとして	Heart View			17, 増刊号: 123-127	2013
林道夫	糖尿病療養指導-地域医療連携にお ける意義	内分泌・糖尿病・ 代謝内科	科学評論 社	37	37(1): 12- 18, 2013	2013
林道夫	DM2 医師だけでよいのか? 医療者 だけでよいのか?	糖尿病診療マス ター	医学書院	Vol.11	No.6 pp.579, 2013.9	2013
林 道夫	地域医療の現場から みんなで一緒 に地域のために	DM Ensemble	日本糖尿 病協会	Vol.4	No.2 p29	2015

【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 (西暦)	ページ
林 道夫	地域に展開する糖尿病連携医療パス ～NTT東日本関東病院と東京都南部地域の試み～	林 道夫	第16回日本クリニカルパス学会 学術集会	-	日本	2015	2015.11.13
林 道夫	「地域連携」 「悪性腫瘍における血糖管理」	自治医科大学学長	糖尿病研修ノート	診断と治療社	日本	2014	
林 道夫	疾患別項目セットの策定と方向性	林 道夫	第57回日本糖尿病学会年次学術集会	-	日本	2014	2014/5/23
林 道夫	日本糖尿病学会と日本医療情報学会のハーモニー	中島直樹、野田光彦、林 道夫、田嶋尚子、岡田美保子、谷澤幸生	第34回医療情報学連合大会	-	日本	2014	2014/11/6
林道夫	2型糖尿病患者におけるシタグリプチンの血糖コントロール目標達成率についての検討	藤本啓、大杉満、柴輝男、林道夫、平野勉、森保道、宇都宮一典	第52回日本糖尿病学会関東甲信越地方会	-	日本	2015	2015/1/24

平成 27 年度厚生労働科学研究費補助金（地域医療基盤開発推進研究事業）

地域医療連携の連携診療情報項目の全国的な共通化確立に向けた研究
研究代表者 田中 博