

平成25年度 国立病院機構千葉東病院 業績発表、独自研究(原著論文、和文総説・著書)

項目 (英文原著論文、和文原著論文、和文総説・著書)	論文全著者名、論題、雑誌名、発行年、巻、始頁-終頁	雑誌名 (再掲)	著者名
和文原著論文(筆頭筆者)	田原正道:抗酸菌性関節炎 リウマチ科 50(2): 180-188,2013	リウマチ科	田原正道
和文原著論文(筆頭筆者以外)	渡邊浩、山口一郎、前原善昭、小泉美都枝、藤淵俊王、木田哲生、塚本篤子、堀次元気、平木仁史、木村有美、 <u>大山正哉</u> :放射線治療装置保守担当者に対する放射化物に関するリスクコミュニケーションの効果、日本放射線技術学 Vol.69, No12, 2013/12	日本放射線技術学	大山正哉
和文総説・著書(筆頭筆者以外)	堀次元気、渡邊浩、藤淵俊王、山口一郎、杉本勝也、木田哲生、平木仁史、 <u>大山正哉</u> 、前原善昭、能登公也: PET核種製造用サイクロトロン利用に伴う放射化物の管理について、日本放射線技術学 Vol.70, No3, 2014/3	日本放射線技術学	大山正哉
和文総説・著書(筆頭筆者以外)	永井徹、小原仁、 <u>大塚義頭</u> :重症心身障害児(者)へ提供する摂食機能に応じた食事の名称と形状を統一する試み、ヘルスケア・レストラン、日本医療企画(株)、2013:58-59	ヘルスケア・レストラン	大塚義頭
和文総説・著書(筆頭筆者以外)	永井 徹、佐藤加奈子、小原 仁、柳谷憲秀、宮崎淑子、 <u>大塚義頭</u> :重症心身障害児(者)における摂食機能に応じた食事名称と形状の検討—国立病院機構ネットワーク研究報告—、医療の広場 53(12):37-39、2013.	医療の広場	大塚義頭
和文総説・著書(筆頭筆者以外)	岩井和郎、 <u>山岸文雄</u> :図説・結核の病理、複十字、349:13、2013	図説・結核の病理	山岸文雄
英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Yasumasa Y</u> : Tau-Directed Therapies for Alzheimer's Disease and Other Tauopathies. Frontiers in Clinical Drug Research. Alzheimer Disorders, Vol. 1, 2013, 147-182 ed. by Atta-ur-Rahman	Alzheimer Disorders	吉山容正
和文原著論文(筆頭筆者以外)	永川博康、 <u>猪狩英俊</u> 、小西建治、加志崎史大、青山眞弓、渡邊哲、巽浩一郎、亀井克彦:人工呼吸管理中に空洞穿破により緊張性気胸を併発した肺ムーコル症の1剖検例. Med Mycol J 54(3): 285-289, 2013	Med Mycol J	猪狩英俊

和文総説・著書(筆頭筆者以外)	四元秀毅、 <u>山岸文雄</u> 、永井英明:医療者のための結核の知識 第4版 2013医学書院 東京	医療者のための結核の知識	山岸文雄
和文総説・著書(筆頭筆者)	<u>山岸文雄</u> :抗結核薬. 治療薬UP-TO-DATE 2014 (矢崎義雄監修) p.927-927 2014 メディカルレビュー	メディカルレビュー	山岸文雄
和文総説・著書(筆頭筆者)	<u>山岸文雄</u> :[知っておきたい結核のコト-エキスパートが伝授するプライマリ・ケア医に必要な知識-] 多剤耐性結核症の現状と対策 治療 95(6)1183-1186, 2013	治療	山岸文雄
和文総説・著書(筆頭筆者)	<u>山岸文雄</u> :[呼吸器感染症] 肺結核 アニムス 18(1)11-15, 2013	アニムス	山岸文雄
和文総説・著書(筆頭筆者)	<u>山岸文雄</u> :多剤耐性結核の現状と対策. 治療, 95(6):1183-1186,2013	治療	山岸文雄
和文総説・著書(筆頭筆者)	<u>山岸文雄</u> :最近の結核について. 千葉県医師会雑誌, 66(2):95-97, 2014	千葉県医師会雑誌	山岸文雄
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Sanayama Y, Ikeda K, Saito Y, Kagami SI, Yamagata M, Furuta S, Kashiwakuma D, Iwamoto I, Umibe T, Nawata Y, <u>Matsumura R</u> , Sugiyama T, Sueishi M, Hiraguri M, Nonaka K, Ohara O, Nakajima H. Prediction of therapeutic responses to tocilizumab in patients with rheumatoid arthritis - biomarkers identified by analyses of gene expression in peripheral blood mononuclear cells using genome-wide DNA microarray. Arthritis Rheumatol. 2014 Mar 3. doi: 10.1002/art.38400.[Epub ahead of print]	Arthritis Rheumatol	松村竜太郎
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Soichiro Iimori, Yumi Noda, Tomokazu Okado, Shotaro Naito, Takayuki Toda, Yoshiko Chida, Michio Kuwahara, Ryoichi Ando, Yasuhide Nishio, Yoshitaka Maeda, Hiroyuki Tanaka, Teiichi Tamura, Shigeaki Kimoto, Eiichiro Kanda, Seiji Inoshita, Momono Yoshikawa, Rie Okutsu, Masato Tajima, Takashi Kusaura, <u>Katsuki Kobayashi</u> , Tatemitsu Rai, Shinichi Uchida and Sei Sasaki: Baseline characteristics and prevalence of cardiovascular disease in newly visiting or referred chronic kidney disease patients to nephrology centers in Japan: a prospective cohort study. BMC Nephrology 14:152, 2013.	BMC Nephrology	小林克樹
和文原著論文(筆頭筆者)	松村千恵子, 倉山英昭, 安齋未知子, 金本勝義, 伊藤秀和, 久野正貴, 長 雄一, 本間澄恵, 石川信泰, 金澤正樹, 重田みどり, 窪田和子, 山口 淳一, 池上 宏: 千葉市3歳児検尿・腎エコーの先天性腎尿路異常発見における有用性 日児腎誌. 26: 18-27,2013	日児腎誌	松村千恵子 倉山英昭 安齋未知子 金本勝義
和文総説・著書(筆頭筆者)	松村千恵子, 倉山英昭, 金本勝義, 安齋未知子: 千葉市学校検尿 小児科臨床 66:71-77,2013	小児科臨床	松村千恵子 倉山英昭 金本勝義 安齋未知子

和文総説・著書(筆頭筆者)	金本勝義. 小児腎疾患の特徴と学校検尿の役割. 調査研究ジャーナル 2013 vol2 No.2 pp107-112	調査研究ジャーナル 2013	金本勝義
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Miyamoto Y, Koshidaka Y, <u>Noguchi H</u> , Oishi K, Saito H, Yukawa H, Kaji N, Ikeya T, Suzuki S, Iwata H, Baba Y, Murase K, Hayashi S: Observation of positively-charged magnetic nanoparticles inside HepG2 spheroids using electron microscopy. Cell Med. 5(2-3):89-96, 2013	Cell Med.	野口洋文
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Kuise T, <u>Noguchi H</u> , Saitoh I, Kataoka HU, Watanabe M, Fujiwara T: Isolation efficiency of mouse pancreatic stem cells is age-dependent. Cell Med. 5(2-3):69-73, 2013	Cell Med.	野口洋文
英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Noguchi H</u> , Saitoh I, Kataoka HU, Watanabe M, Fujiwara T. Culture conditions for mouse pancreatic stem cells. Cell Med. 5(2-3):63-68, 2013	Cell Med.	野口洋文
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Kataoka HU, <u>Noguchi H</u> : ER stress and cell pathogenesis of type 1 and type 2 diabetes and islet transplantation. Cell Med. 5(2-3):53-57, 2013	Cell Med.	野口洋文
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Murakami T, Saitoh I, Inada E, Kurosawa M, Iwase Y, <u>Noguchi H</u> , Terao Y, Yamasaki Y, Hayasaki H, Sato M: STO Feeder Cells Are Useful for Propagation of Primarily Cultured Human Deciduous Dental Pulp Cells by Eliminating Contaminating Bacteria and Promoting Cellular Outgrowth. Cell Med. 6(1-2):75-81, 2013	Cell Med.	野口洋文
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Seita M, <u>Noguchi H</u> , Kubota Y, Kawamoto H, Nakaji S, Kobayashi N, Fujiwara Y: Development of Canine Models of Type 1 Diabetes with Partial Pancreatectomy and the Administration of STZ. Cell Med. 6(1-2):25-31, 2013	Cell Med.	野口洋文
和文原著論文(筆頭筆者以外)	伊藤泰平、剣持 敬、西郷健一、長谷川正行、丸山通弘、 <u>坪 尚武</u> 、大月和宣、青山博道、松本育子、橋詰 亮、北村博司、 <u>浅野武秀</u> 腎移植後のAntibody-mediated rejectionに対し、脾摘が著効した一例 日本臨床腎移植学会誌 1:227-231, 2013	日本臨床腎移植学会誌	西郷健一、長谷川正行、丸山通弘、 <u>坪 尚武</u> 、大月和宣、青山博道、松本育子、橋詰 亮、北村博司、 <u>浅野武秀</u>
和文原著論文(筆頭筆者)	松本育子、 <u>坪 尚武</u> 、西郷健一、丸山通弘、大月和宣、青山博道、川口武彦、北村博司、 <u>浅野武秀</u> ミソリピンにコンバートしサイトメガロウイルス感染症をコントロールできた一例 今日の移植 26:546-548, 2013	今日の移植	松本育子、 <u>坪 尚武</u> 、西郷健一、丸山通弘、大月和宣、青山博道、川口武彦、北村博司、 <u>浅野武秀</u>
和文総説・著書(筆頭筆者)	北村 博司 TMAの病理学的所見 腎と透析 74(6): 1055-1062, 2013	腎と透析	北村 博司

和文総説・著書(筆頭筆者)	北村 博司 抗体関連型拒絶反応 腎と透析 75(5): 663-671, 2013	腎と透析	北村 博司
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Kubota Y, <u>Noguchi H</u> , Seita M, Yuasa T, Sasamoto H, Nakaji S, Okitsu T, Fujiwara Y, Kobayashi N: Maintenance of viability and function of rat islets with the use of ROCK inhibitor Y27632. Cell Med. 6(1-2):15-23, 2013	Cell Med.	野口洋文
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Kawai T, <u>Noguchi H</u> , Kuise T, Nakatsuka A, Katayama A, Imagawa N, Kataoka HU, Saitoh I, Noguchi Y, Watanabe M, Fujiwara T: Comparison of incubation solutions prior to islet purification in porcine islet isolation. Cell Med. 6(1-2):9-14, 2013	Cell Med.	野口洋文
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Katayama A, <u>Noguchi H</u> , Kuise T, Nakatsuka A, Hirota D, Kataoka HU, Kawai T, Inoue K, Imagawa N, Saitoh I, Noguchi Y, Watanabe M, Wada J, Fujiwara T: Comparison of new preservation solution, HN-1, and University of Wisconsin solution in pancreas preservation for porcine islet isolation. Cell Med. 6(1-2):3-8, 2013	Cell Med.	野口洋文
英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Maruyama M</u> , Kenmochi T, <u>Akutsu N</u> , <u>Otsuki K</u> , Ito T, <u>Matsumoto I</u> , <u>Asano T</u> : A review of autologous islet transplantation. Cell Medicine 5: 59-62, 2013	Cell Medicine	丸山通広、坏尚武、大月和宣、松本育子、浅野武秀
英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Imasawa T</u> (corresponding author), <u>Kitamura H</u> , <u>Nishimura M</u> , <u>Kawaguchi T</u> , Takata K, Yoshino T, Sugisaki Y Lupus nephritis class I accompanied by tubulointerstitial nephritis with marked T-lymphocyte infiltration in a HTLV-1 positive patient. CEN Case Rep 2013 May 1; 2(1):90-97	CEN Case Rep	今澤俊之 北村博司 西村元伸 川口武彦
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Kawamura T, Usui J, Kaseda K, Takada K, Ebihara I, Ishizu T, Iitsuka T, Sakai K, Takemura K, Kobayashi M, Koyama A, <u>Kanemoto K</u> , Sumazaki R, Uesugi N, Noguchi M, Nagata M, Suka M, Yamagata K: Primary membranoproliferative glomerulonephritis on the decline: decreased rate from the 1970s to the 2000s in Japan. Clin Exp Nephrol. 17(2):248-54, 2013	Clin Exp Nephrol	金本勝義
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Sugiyama H, Yokoyama H, Sato H, Saito T, Kodak Y, Nishi S, Tsuruya K, Kiyomoto H, Iida H, Sasaki T, Higuchi M, Hattori M, Oka K, Kagami S, Kawamura T, Takeda T, Hataya H, Fukasawa Y, Fukatsu A, Morozumi K, Yoshikawa N, Shimizu A, <u>Kitamura H</u> , Yuzawa Y, Matsuo S, Kiyohara Y, Joh K, Nagata M, Taguchi T, Makino H Committee for Standardization of Renal Pathological Diagnosis and Committee for Kidney Disease Registry, Japanese Society of Nephrology, Japan. Japan Renal Biopsy Registry and Japan Kidney Disease Registry: Committee Report for 2009 and 2010. Clin Exp Nephrol 17: 155-173, 2013	Clin Exp Nephrol	北村博司
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Yanagawa N, Sakai F, Takemura T, <u>Ishikawa S</u> , Takaki Y, Hishima T, Kamata N. Pulmonary cryptococcosis in rheumatoid arthritis (RA) patients: comparison of imaging characteristics among RA, acquired immunodeficiency syndrome, and immunocompetent patients. Eur J Radiol. 82(11): 2035-2042, 2013.	Eur J Radiol	石川哲
英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Motonobu Nishimura</u> , Yasuhisa Kato, Tsuyoshi Tanaka, Ryohei Todo, Atsuhito Tone, Kazunori Yamada, Sumire Ootani, Yojiro Kawabe, Hideyuki Yoshizumi, Yoshiharu Hoshiyama, Significance of estimating the glomerular filtration rate for the management of hypertension in type 2 diabetes with microalbuminuria. Hypertens Res. 36:705-710, 2013	Hypertens Res	西村元伸

英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Imasawa T</u> (corresponding author), Rossignol R. Podocyte energy metabolism and glomerular diseases. Int J Biochem Cell Biol. 2013 Sep; 45(9):2109-18	Int J Biochem Cell Biol	今澤俊之
英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Kawaguchi T</u> (corresponding author), Karaboyas A, Robinson BM, Li Y, Fukuhara S, Bieber BA, Rayner HC, Andreucci VE, Pisoni RL, Port FK, Morgenstern H, Akizawa T, Saran R. Associations of frequency and duration of patient-doctor contact in hemodialysis facilities with mortality. J Am Soc Nephrol. 2013;24(9):1493-502.	J Am Soc Nephrol	川口武彦
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Hayano K, Miura F, Amano H, Toyota N, Wada K, Kato K, Sano K, Takeshita K, Aoyagi T, Shuto K, Matsubara H, <u>Asano T</u> , Takada T.: Correlation of apparent diffusion coefficient measured by diffusion-weighted MRI and clinicopathologic features in pancreatic cancer patients. J Hepatobiliary Pancreat Sci 20(2), 243-8, 2013	J Hepatobiliary Pancreat Sci	浅野武秀
英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Kanemoto K, Matsumura R, Anzai M, Matsumura C, Kurayama H</u> : Urinary excretion of interleukin-6 in pediatric IgA nephropathy patients. J Nephrol Ther, 2014 in press	J Nephrol Ther	金本勝義、松村竜太郎、 安齋未知子、松村千恵子、 倉山英昭
英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Yoshiyama Y</u> , Lee VM, Trojanowski JQ: Therapeutic strategies for tau mediated neurodegeneration. J Neurol Neurosurg Psychiatry 2013;84:784-95.	J Neurol Neurosurg Psychiatry	吉山容正
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Yokoyama Y, Sasaki S, Suzukamo Y, Yamazaki S, Takegami M, Kakudake N, Hasegawa T, Haga M, <u>Kawaguchi T</u> , Moriya T, Hotta O, Fukuhara S; Dialysis Nutrition Research Group. International psychosocial factors associated with underreported dietary energy intake in hemodialysis patients. J Ren Nutr. 2013;23(1):37-44.	J Ren Nutr	川口武彦
和文原著論文(筆頭筆者)	<u>丸山通広</u> 、 <u>剣持 敬</u> 、伊藤泰平、 <u>坏 尚武</u> 、 <u>浅野武秀</u> 、 <u>藤・藤島移植</u> における免疫抑制療法 Organ Biology 20: 218-221, 2013	Organ Biology	丸山通広 坏尚武 浅野武秀
和文原著論文(筆頭筆者)	<u>丸山通広</u> 、 <u>坏 尚武</u> 、 <u>大月和宣</u> 、 <u>青山博道</u> 、 <u>松本育子</u> 、 <u>長谷川正行</u> 、 <u>西郷健一</u> 、 <u>浅野武秀</u> 、 <u>伊藤泰平</u> 、 <u>剣持 敬</u> 、 <u>日下 守</u> : 単孔式後腹膜鏡下移植用腎採取術 日本臨床腎移植学会誌1: 206-208, 2013	日本臨床腎移植学会誌	丸山通広、坏 尚武、 大月和宣、青山博道、 松本育子、長谷川正行、 西郷健一、浅野武秀
和文原著論文(筆頭筆者)	<u>大月和宣</u> 、 <u>坏尚武</u> 、 <u>青山博道</u> 、 <u>松本育子</u> 、 <u>西郷健一</u> 、 <u>長谷川正行</u> 、 <u>浅野武秀</u> 、 <u>剣持敬</u> 、 <u>丸山通広</u> 、 <u>伊藤泰平</u> :腎移植後におけるニューモシスチス肺炎の治療・予防戦略 日本臨床腎移植学会雑誌1: 45-49, 2013	日本臨床腎移植学会雑誌	大月和宣、坏尚武、 青山博道、松本育子、 西郷健一、長谷川正行、 浅野武秀、丸山通広
和文原著論文(筆頭筆者)	<u>坏尚武</u> 、 <u>西郷健一</u> 、 <u>長谷川正行</u> 、 <u>丸山通広</u> 、 <u>大月和宣</u> 、 <u>青山博道</u> 、 <u>松本育子</u> 、 <u>野口洋文</u> 、 <u>浅野武秀</u> 、 <u>北村博司</u> :臓器移植とEBウイルス EBウイルス感染症—その多様な病態 (特集)成人病と生活習慣病43巻9号、1132-8、2013	成人病と生活習慣病	坏尚武、西郷健一、 長谷川正行、丸山通広、 大月和宣、青山博道、 松本育子、野口洋文、 浅野武秀、北村博司

和文総説・著書(筆頭筆者以外)	小島広成、坪尚武、剣持敬、西郷健一、長谷川正行、丸山通広、大月和宣、青山博道、伊藤泰平、松本育子、野口洋文、浅野武秀:腎移植患者における薬物性肝障害 肝胆膵68巻2号、301-6、2014.2	肝胆膵	西郷健一、長谷川正行、丸山通広、大月和宣、青山博道、松本育子、野口洋文、浅野武秀
和文総説・著書(筆頭筆者以外)	趙明浩、浅野武秀:付置研究会の紹介「膵臓内視鏡外科研究会」日本内視鏡外科学会ニュースレター No.15 P1-2、2013	日本内視鏡外科学会ニュースレター	浅野武秀
和文総説・著書(筆頭筆者)	野口洋文:膵・細胞への分化誘導とそのメカニズム 腎と透析:75:259-262、2013	腎と透析	野口洋文
和文総説・著書(筆頭筆者)	野口洋文:膵島移植と再生医療 Organ Biology 20:200-204、2013	Organ Biology	野口洋文
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Sugamoto Y, Asano T, Matsubara H, Fujimoto K: Effect of the Cavitation Suppression Technique during High-Intensity Focused Ultrasound on Liver Tissue. J.JSCAS 15(4):339-346, 2014	J.JSCAS	浅野武秀
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Migita K, Sasaki Y, Ishizuka N, Arai T, Kiyokawa T, Suematsu E, Yoshimura M, Kawabe Y, Matsumura R, Akagawa S, Mori S, Shirai M, Watanabe Y, Minami N, Soga T, Owan I, Ohshima S, Yoshizawa S, Matsui T, Tohma S, Bito S. Glucocorticoid Therapy and the Risk of Infection in Patients With Newly Diagnosed Autoimmune Disease. Medicine (Baltimore). 2013 Aug 26. [Epub ahead of print]	Medicine (Baltimore)	松村竜太郎
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Mitsui J, Matsukawa T, Ishiura H, Fukuda Y, Ichikawa Y, Date H, Ahsan B, Nakahara Y, Momose Y, Takahashi Y, Iwata A, Goto J, Yamamoto Y, Komata M, Shirahige K, Hara K, Kakita A, Yamada M, Takahashi H, Onodera O, Nishizawa M, Takashima H, Kuwano R, Watanabe H, Ito M, Sobue G, Soma H, Yabe I, Sasaki H, Aoki M, Ishikawa K, Mizusawa H, Kanai K, Hattori T, Kuwabara S, Arai K, Koyano S, Kuroiwa Y, Hasegawa K, Yuasa T, Yasui K, Nakashima K, Ito H, Izumi Y, Kaji R, Kato T, Kusunoki S, Osaki Y, Horiuchi M, Kondo T, Murayama S, Hattori N, Yamamoto M, Murata M, Satake W, Toda T, Dürr A, Brice A, Filla A, Klockgether T, Wüllner U, Nicholson G, Gilman S, Shults CW, Tanner CM, Kukull WA, Lee VMY, Masliah E, Low PA, Sandroni P, Trojanowski JQ, Ozelius L, Foroud T, and Tsuji S: Mutations of COQ2 in Familial and Sporadic Multiple System Atrophy. N Engl J Med 2013;369: 233-244	N Engl J Med	新井公人
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Migita K, Arai T, Ishizuka N, Jiuchi Y, Sasaki Y, Izumi Y, Kiyokawa T, Suematsu E, Miyamura T, Tsutani H, Kawabe Y, Matsumura R, Mori S, Ohshima S, Yoshizawa S, Kawakami K, Suenaga Y, Nishimura H, Sugimoto T, Iwase H, Sawada H, Yamashita H, Kuratsu S, Ogushi F, Kawabata M, Matsui T, Furukawa H, Bito S, Tohma S Rates of serious intracellular infections in autoimmune disease patients receiving initial glucocorticoid therapy. PLoS One. 2013 Nov 19;8(11):e78699. doi: 10.1371/journal.pone.0078699. eCollection 2013	PLoS One	松村竜太郎
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Tanaka S, Suto A, Ikeda K, Sanayama Y, Nakagomi D, Iwamoto T, Suzuki K, Kambe N, Matsue H, Matsumura R, Kashiwakuma D, Iwamoto I, Nakajima H. Alteration of circulating miRNAs in SSC: miR-30b regulates the expression of PDGF receptor β . Rheumatology (Oxford). 2013 Nov;52(11):1963-72.	Rheumatology (Oxford)	松村竜太郎
英文原著論文(筆頭筆者以外)	Kaitsuka T, Noguchi H, Shiraki N, Kubo T, Wei FY, Hakim F, Kume S, Tomizawa K. Generation of Functional Insulin-Producing Cells From Mouse Embryonic Stem Cells Through 804G Cell-Derived Extracellular Matrix and Protein Transduction of Transcription Factors. Stem Cells Transl Med. 3(1):114-27, 2014	Stem Cells Transl Med	野口洋文

英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Imasawa T</u> (corresponding author), Fukuda N, Hirose S, Kato N, Shinya Suganuma ⁵ , Yamamoto R, Kimura H, Kadomura M, Nishimura M, Yoshimura M, Ikei S Hemodialysis patients born with a low birth weight should have a different time course of kidney diseases than those born with a normal birth weight. Ther Apher Dial. 2013 Jun; 17(3):293-7	Ther Apher Dial.	今澤俊之
和文原著論文(筆頭筆者)	<u>松村竜太郎, 中澤卓也, 星野東明, 梅宮恵子, 杉山隆夫, 縄田泰史, 海辺剛志, 池田 啓, 北 靖彦, 李泰鉉</u> 生物学的製剤使用中の関節リウマチ患者さんは経済面から生物学的製剤の費用、効果をどう評価しているか？ 臨床リウマチ. 2013 3月 26(1)28-34	臨床リウマチ	松村竜太郎 中澤卓也 星野東明
和文総説・著書(筆頭筆者)	<u>松村竜太郎</u> シェーグレン症候群の診断と治療マニュアル 腎病変 住田孝之、川上純監修 診断と治療社 2014年1月15日	腎病変	松村竜太郎
英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Aoyama H, Saigo K, Hasegawa M, Akutsu N, Maruyama M, Otsuki K, Matsumoto I, Kawaguchi T, Kitamura H, Asano T, Kenmochi T, Ito T, Matsubara H.</u> Pathologic findings of renal biopsy were a helpful diagnostic clue of stenosis of the iliac segment proximal to the transplant renal artery: a case report. Transplant Proc. 46:651-653, 2014.	Transplant Proc	青山博道、西郷健一、 長谷川正行、坏尚武、 丸山通広、大月和宣、 松本育子、川口武彦、 北村博司、浅野武秀
英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Hasegawa M, Ito T, Saigo K, Akutsu N, Maruyama M, Otsuki K, Aoyama H, Matsumoto I, Asano T, Kitamura H, Kenmochi T.</u> Association of DNA Amplification With Progress of BK Polyomavirus Infection and Nephropathy in Renal Transplant Recipients. Transplant Proc. 46:556-559, 2014.	Transplant Proc	長谷川正行、西郷健一、 坏尚武、丸山通広、 大月和宣、青山博道、 松本育子、浅野武秀、 北村博司
英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Saigo K, Akutsu N, Maruyama M, Otsuki K, Hasegawa M, Aoyama H, Matsumoto I, Asano T, Kenmochi T.</u> : Study of Transforming Growth Factor- β 1 Gene, mRNA and Protein in Japanese Renal Transplant Recipients. Transplant Proc. 46(2): 372-375, 2014	Transplant Proc	西郷健一、坏尚武、 丸山通広、大月和宣、 長谷川正行、青山博道、 松本育子、浅野武秀
英文原著論文(筆頭筆者)	<u>Maruyama M, Akutsu N, Otsuki K, Aoyama H, Matsumoto I, Hasegawa M, Saigo K, Asano T.</u> : Single-site retroperitoneoscopic donor nephrectomy. Transplantation Proceedings 46: 321-322, 2014	Transplantation Proceedings	丸山通広、坏尚武、 大月和宣、青山博道、 松本育子、長谷川正行、 西郷健一、浅野武秀
和文総説・著書(筆頭筆者)	<u>川口武彦</u> DOPPS 臨床透析にもたらしたimpact。 118-120 日本メディカルセンター	日本メディカルセンター	川口武彦
和文総説・著書(筆頭筆者)	<u>西村元伸</u> 糖尿病合併高血圧の治療とeGFR 血圧 Vol 20, No12, 1168-1169, 2013	血圧	西村元伸
和文総説・著書(筆頭筆者)	<u>首村守俊, 川口武彦</u> 症例による透析患者の画像診断「血液透析患者における粟粒結核」 臨床透析 2013 (4) Vol.29 105-108	臨床透析	首村守俊 川口武彦

