

2014年

● 学術論文雑誌

表題	著者・共著者名	掲載誌名略称	発行年	月	巻号頁
Reliability of laparoscopic skills assessment on video: 8-year results of the endoscopic surgical skill qualification system in Japan.	Matsuda T, Kanayama H, Ono Y, Kawauchi A, Mizoguchi H, Nakagawa K, Iwamura M, Shigeta M, Habuchi T, Terachi T	J Endourol	2014	11	28(11):1374-1378
Chromophobe renal cell carcinoma with neuroendocrine differentiation/morphology: A clinicopathological and genetic study of three cases	Ohe C, Kuroda N, Matsuura K, Kai T, Moriyama M, Sugiguchi S, Terahata S, Hosaka N, Hes O, Michal M, Matsuda T, Uemura Y	Human Pathology: Case Reports	2014	9	1(3):31-39
Novel ureteroscopic navigation system with a magnetic tracking device: a preliminary ex vivo evaluation.	Yoshida K, Kawa G, Taniguchi H, Inoue T, Mishima T, Yanishi M, Sugi M, Kinoshita H, Matsuda T,	J Endourol	2014	9	28(9):1053-1057
Bmi1 expression in long-term germ stem cells.	Komai Y, Tanaka T, Tokuyama Y, Yanai H, Ohe S, Omachi T, Atsumi N, Yoshida N, Kumano K, Hisha H, Matsuda T, Ueno H	Sci Rep	2014	8	4:Article No. 6175
Plasma free metanephrines in the diagnosis of pheochromocytoma: diagnostic accuracy and strategies for Japanese patients.	Tanaka Y, Isobe K, Ma E, Imai T, Kikumori T, Matsuda T, Maeda Y, Sakurai A, Midorikawa S, Hataya Y, Kato T, Kamide K, Ikeda Y, Okada Y, Adachi M, Yanase T, Takahashi H, Yokoyama C, Arai Y, Hashimoto K, Shimano H, Hara H, Kawakami Y, Takekoshi K	Endocr J	2014	7	61(7):667-673
Standardization of patient outcomes reporting in percutaneous nephrolithotomy.	Opondo D, Gravas S, Joyce A, Pearle M, Matsuda T, Sun YH, Assimos D, Denstedt J, de la Rosette J	J Endourol	2014	7	28(7):767-774
Pathological grading for predicting metastasis in phaeochromocytoma and paraganglioma	Kimura N, Takayanagi R, Takizawa N, Itagaki E, Katabami T, Kakoi N, Rakugi H, Ikeda Y, Tanabe A, Nigawara T, Ito S, Kimura I, Naruse M, The Phaeochromocytoma Study Group in Japan	Endocr Relat Cancer	2014	5	21(3):405-414
Pathological outcomes of Japanese men eligible for active surveillance after radical prostatectomy.	Inoue T, Kinoshita H, Inui H, Komai Y, Nakagawa M, Oguchi N, Kawa G, Sugi M, Ohe C, Miyasaka C, Nakano Y, Sakaida N, Uemura Y, Matsuda T.	Int J Clin Oncol	2014	4	19(2):379-383

2014年

Development of Nomogram to Non-steroidal Antiandrogen Sequential Alternation in Prostate Cancer for Predictive Model	Kamiya N, Suzuki H, Nishimura K, Fujii M, Okegawa T, Matsuda T, Morita T, Takihana Y, Ozono S, Namiki M, Matsubara A, Ichikawa T, Miki T	Jpn J Clin Oncol	2014	2	44(3):263-269
The clinical research office of the endourological society ureteroscopy global study: indications, complications, and outcomes in 11,885 patients.	de la Rosette J1, Denstedt J, Geavlete P, Keeley F, Matsuda T, Pearle M, Preminger G, Traxer O	J Endourol	2014	2	28(2):131-139
Favorable outcome in elderly Asian patients with metastatic renal cell carcinoma treated with everolimus: the Osaka Urologic Oncology Group.	Inamoto T, Azuma H, Nonomura N, Nakatani T, Matsuda T, Nozawa M, Ueda T, Kinoshita H, Nishimura K, Kanayama HO, Miki T, Tomita Y, Yoshioka T, Tsujihata M, Uemura H	Asian Pac J Cancer Prev	2014		15(4):1811-1815
関西医科大学病院における生体腎移植後内科合併症	矢西正明, 塚口裕康, 東野幸絵, 吉田崇, 高安健太, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	今日の移植	2014	12	27(6):495-500
当院における腎移植後貧血	矢西正明, 塚口裕康, 中本喬大, 吉田崇, 島田誠治, 速水悠太郎, 松崎和炯, 高安健太, 滝澤奈恵, 吉田健志, 三島崇生, 乾秀和, 杉素彦, 河原, 木下秀文, 松田公志	日本臨床腎移植学会雑誌	2014	12	2(2):190-194
剥離操作における腹腔鏡手術用鉗子先端の作用力計測	吉田健志, 木下秀文, 黒田嘉宏, 大城理, 松田公志	関西医大誌	2014	12	65:13-17
当院における生体腎移植後ドナーの横断的実態調査	矢西正明, 塚口裕康, 東野幸絵, 中本喬大, 吉田崇, 島田誠治, 速水悠太郎, 松崎和炯, 高安健太, 吉田健志, 三島崇生, 乾秀和, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	腎と透析	2014	11	77(5):851-854
特集2:腎盂尿管癌に対する腹腔鏡手術Update 序文	松田公志	Jpn J Endourol	2014	9	27(2):246
筋層非浸潤性膀胱癌に対する再発予防目的 Mitomycin C 膀胱内注入療法の検討	大杉治之, 北村悠樹, 眞鍋由美, 増田憲彦, 伊東晴喜, 三品睦輝, 奥野博	泌尿紀要	2014	8	60(8):375-379
当院における単孔式腹腔鏡下ドナー腎採取術の経験	矢西正明, 河原, 池田純一, 山本哲平, 滝澤奈恵, 三島崇生, 地崎竜介, 乾秀和, 中川雅之, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	日臨腎移植会誌	2014	7	2(1):74-79
発熱を呈した副腎皮質癌の1例	池田純一, 乾秀和, 山本哲平, 滝澤奈恵, 三島崇生, 矢西正明, 地崎竜介, 中川雅之, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	泌尿紀要	2014	7	60(7):350
経尿道的尿管碎石術(TUL)«術前» TULを検討している症例。下部尿管に13mmの結石と,それに伴う水腎を認める。また,同側の尿管口付近に20mm大の表在性膀胱癌を認めた。結石に対する治療方針はどうか	井上貴昭	臨泌	2014	6	68(7):472-474

2014年

経尿道的尿管碎石術(TUL)«術中» TULを施行中の症例。強い尿管狭窄のため尿管鏡が挿入困難である。バルーン拡張術を行い、すぐにTULを行ってよいか。それとも後日に行うべきか	井上貴昭	臨泌	2014	6	68(7):480-481
経尿道的尿管碎石術(TUL)«術中» TULを施行中の症例。尿管が強く蛇行しているため、ガイドワイヤーがうまく挿入できない	井上貴昭	臨泌	2014	6	68(7):476-478
腹腔鏡下手術	杉素彦, 松田公志	泌ケア	2014	6	19(6):580-582
腹腔鏡手術で摘出した後腹膜Ganglioneuromaの1例	吉田崇, 井上貴昭, 西田晃久, 川喜多繁誠, 六車光英, 室田卓之, 木下秀文, 松田公志	泌尿紀要	2014	6	60(6):279-282
当院における腎移植の臨床的検討と現状	矢西正明, 河源, 池田純一, 滝澤奈恵, 三島崇生, 乾秀和, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志, 東野幸絵	腎と透析	2014	4	76(4):632-636
R.E.N.A.L. Nephrometry Scoring Systemによる腹腔鏡下腎部分切除術の検討	山本哲平, 池田純一, 滝澤奈恵, 三島崇生, 増田朋子, 矢西正明, 乾秀和, 地崎竜介, 中川雅之, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	Jpn J Endourol	2014	4	27(1):153-157
カテーテル・ドレーンの挿入・抜去に関連するトラブル	木下 秀文	泌ケア	2014	1	19(1):36-39

● 著書

表題	著者・共著者名	発行年	月	書名
第18章 尿路内視鏡手術と腹腔鏡手術	松田公志	2014	2	標準泌尿器科学
Chapter5 不妊症と手術(Ⅳ) 男性不妊症の手術	日浦義仁, 松田公志	2014	1	不妊ケアABC

● 学会発表

発表タイトル	発表者名	発表年	月	学会名
URETEROSCOPY-ASSISTED DIRECTIONAL-EFLOW DOPPLER ULTRASOUND-INTRARENAL SURGERY FOR THE MANAGEMENT OF LARGE RENAL STONES: INITIAL EXPERIENCE	Inoue T, Murtota T, Taguchi M, Hayashi T, Nishida T, Kawakita S, Kawabata T, Muguruma K, Kinoshita H, Matsuda T	2014	9	32nd World Congress of Endourology and SWL (WCE2014)
DEVELOPING THE REAL TYPE SIMULATOR FOR HOLEP (HOLMIUM LASER ENUCLATION OF PROSTATE)	Kinoshita H, Mishima T, Matuda T	2014	9	32nd World Congress of Endourology and SWL (WCE2014)
Endoscopic Management of Adrenal Lesions	Matsuda T	2014	9	32nd World Congress of Endourology and SWL (WCE2014)
USEFULNESS OF A URETEROSCOPIC NAVIGATION SYSTEM USING A MAGNETIC TRACKING DEVICE	Yoshida K, Yokomizo A, Matsuda T, Hamasaki T, Kondo Y, Yamaguchi K, Kanayama H, Wakumoto Y, Horie S, Naito S	2014	9	32nd World Congress of Endourology and SWL (WCE2014)

2014年

Three cases of metastatic malignant pheochromocytoma after adrenalectomy	Yoshida T, Takizawa N, Matsuzaki T, Hayami Y, Nakamoto T, Shimada S, Takayasu K, Mishima T, Yoshida K, Yanishi M, Inui H, Sugi M, Kinoshita H, Matsuda T	2014	9	International Symposium on Pheochromocytoma and Paraganglioma
Surgical Approaches For Treating Pheochromocytoma	Matsuda T, Takizawa N	2014	9	International Symposium on Pheochromocytoma and Paraganglioma
Endoscopic Surgical Skill Qualification System in Japan : Ten-year Experience	Matsuda T	2014	5	1st Asia Minimally Invasive Surgery Training (AMIST) Symposium
Skill assessment of Urologic Laparoscopic Surgery	Matsuda T	2014	2	47th Annual Conference of Urological Society of India
亀頭部に初発した壊疽性膿皮症の1例	中丸聖, 清原隆宏, 谷村裕嗣, 水野可魚, 岡本祐之, 田口真, 井上貴昭	2014	12	第446回日本皮膚科学会大阪地方会
Directional-eFlow を用いたURS補助下Direct-vision pictureによる mini-ECIRS	井上貴昭, 岡田真介, 浜本周造, 田口真, 西田晃久, 川喜多繁誠, 六車光英, 室田卓之, 木下秀文, 松田公志	2014	11	第28回日本泌尿器内視鏡学会総会
f TULトレーニングにおけるInstructional training と Visual feedback	井上貴昭, 室田卓之, 田口真, 林知行, 西田晃久, 川端和史, 川喜多繁誠, 六車光英, 木下秀文, 松田公志	2014	11	第28回日本泌尿器内視鏡学会総会
軟性膀胱鏡ナビゲーションシステムの開発と有用性の検討	横溝晃, 吉田健志, 河原, 濱崎務, 近藤幸尋, 山口邦久, 金山博臣, 久本芳彰, 堀江重郎, 内藤誠二	2014	11	第28回日本泌尿器内視鏡学会総会
腎盂尿管鏡ナビゲーションシステムの有用性と課題	吉田健志, 横溝晃, 松田公志, 濱崎務, 近藤幸尋, 山口邦久, 金山博臣, 和久本芳彰, 堀江重郎, 内藤誠二	2014	11	第28回日本泌尿器内視鏡学会総会
剥離子を利用した一塊核出によるHoLEPの経験	原田二郎, 小糸悠也, 河原, 高安健太	2014	11	第28回日本泌尿器内視鏡学会総会
ロボット支援前立腺全摘の短期成績についての検討	杉素彦, 吉田崇, 高安健太, 滝澤奈恵, 三島崇生, 吉田健志, 矢西正明, 乾秀和, 木下秀文, 松田公志	2014	11	第28回日本泌尿器内視鏡学会総会
尿管嵌頓結石に対するsingle-session TUL の治療成績と周術期合併症の検討	田口真, 井上貴昭, 林知行, 西田晃久, 川端和史, 川喜多繁誠, 六車光英, 室田卓之, 木下秀文, 松田公志	2014	11	第28回日本泌尿器内視鏡学会総会
ディベート1 腹腔鏡下腎部分切除術の止血 タコシール: 腎部分切除後、腎実質縫合をなぜ行わなければならないのか?	木下秀文	2014	11	第28回日本泌尿器内視鏡学会総会
ロボット補助下前立腺全摘出術でのintrafascial nerve sparing: 腹腔鏡手術との違い	木下秀文, 松田公志	2014	11	第28回日本泌尿器内視鏡学会総会

2014年

腹腔鏡下単孔式ドナー腎採取術：body image と整合性に関する検討を中心に	矢西正明, 吉田崇, 中本喬大, 滝澤奈恵, 吉田健志, 三島崇生, 乾秀和, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	2014	11	第28回日本泌尿器内視鏡学会総会
経尿道的腎尿管碎石術における前向きデータ収集・解析に関する多施設共同研究	岡田真介, 浜本周造, 井上貴昭, 皆川真吾, 森川弘文, 坂本英雄, 室田卓之, 松田公志, 三浦浩康	2014	11	第28回日本泌尿器内視鏡学会総会
T1非浸潤性膀胱癌に対するsecond TUR-Btの検討	乾秀和, 木下秀文, 吉田崇, 高安健太, 滝澤奈恵, 吉田健志, 三島崇生, 矢西正明, 杉素彦, 松田公志	2014	11	第28回日本泌尿器内視鏡学会総会
磁場発生装置を用いた尿管鏡ナビゲーションシステムの開発	吉田健志, 河原, 木下秀文, 松田公志	2014	10	第27回日本内視鏡外科学会総会
泌尿器腹腔鏡技術認定制度の現状・問題点と今後の展望	金山博臣, 松田公志, 寺地敏郎	2014	10	第27回日本内視鏡外科学会総会
JSESガイドラインUpdate 泌尿器科	松田公志	2014	10	第27回日本内視鏡外科学会総会
Transurethral Enucleation with Bipolar:TUBEにおける従来法と一塊核出法の比較	三島崇生, 松崎和炯, 滝澤奈恵, 高安健太, 矢西正明, 吉田健志, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	2014	10	第64回日本泌尿器科学会中部総会
当院における腎移植後貧血の検討	矢西正明, 中本喬大, 島田 誠治, 速水悠太郎, 松崎和炯, 吉田崇, 高安健太, 滝澤奈恵, 吉田健志, 三島崇生, 乾秀和, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	2014	10	第64回日本泌尿器科学会中部総会
デュタステリド投与後に前立腺生検を実施した症例のP S A推移の検討	林知行, 井上貴昭, 田口真, 西田晃久, 川喜多繁誠, 六車光英, 室田卓之, 木下秀文, 松田公志	2014	10	第64回日本泌尿器科学会中部総会
ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘除術における術式上の小さな工夫	松田公志, 杉素彦, 三島崇生, 乾秀和, 矢西正明, 木下秀文	2014	10	第79回日本泌尿器科学会東部総会
ロボット支援前立腺全摘の短期成績についての検討	杉素彦, 吉田崇, 高安健太, 滝澤奈恵, 三島崇生, 吉田健志, 矢西正明, 乾秀和, 木下秀文, 松田公志	2014	10	第64回日本泌尿器科学会中部総会
LOH症候群患者のQOLに対するARTの有用性	谷口久哲	2014	9	第14回日本Men's Health医学会
超音波カラードブラ法が診断に有用であった外傷性動脈性持続勃起症	田口真, 井上貴昭, 林知行, 西田晃久, 川端和史, 川喜多繁誠, 六車光英, 室田卓之, 米虫敦	2014	9	第227回日本泌尿器科学会関西地方会
A F P が陰性化せずにdesperation surgeryを行ったseminomaの骨盤内晩期再発の1例	島田誠治, 乾秀和, 中本喬大, 速水悠太郎, 松崎和炯, 吉田崇, 高安健太, 滝澤奈恵, 三島崇生, 吉田健志, 増田朋子, 矢西正明, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	2014	9	第227回日本泌尿器科学会関西地方会
腹腔鏡下神経温存前前立腺全摘除術：Rigiscanによる検討	谷口久哲, 木下秀文, 松田公志	2014	9	第25回日本性機能学会
ロボット支援前立腺全摘の短期成績についての検討	杉素彦, 吉田崇, 高安健太, 滝澤奈恵, 三島崇生, 吉田健志, 矢西正明, 乾秀和, 木下秀文, 松田公志	2014	9	第27回近畿内視鏡外科研究会
当院における腎移植後のウイルス感染症	吉田崇, 矢西正明, 高安健太, 滝澤奈恵, 三島崇生, 吉田健志, 乾秀和, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	2014	9	第50回日本移植学会

2014年

当院における腎移植後内科系合併症の検討	矢西正明, 吉田崇, 中本喬大, 島田 誠治, 速水 悠太郎, 松崎和炯, 高安健太, 滝澤奈恵, 吉田 健志, 三島崇生, 木下秀文, 松田公志	2014	9	第50回日本移植学会
移植腎VURに対してDeflux注入術を施行した一例	矢西正明, 河原, 吉田崇, 高安健太, 吉田健志, 三島崇生, 乾秀和, 杉素彦, 滝澤奈恵, 速水悠太郎, 中本喬大, 松崎和炯, 島田誠治, 木下秀文, 松田公志	2014	6	第30回腎移植・血管外科研究会
とりあえず使ってみよう漢方薬～泌尿器科編～	大口尚基	2014	6	第9回 Urinary Disease Meeting
経膀胱的アプローチにて摘除した精嚢cystadenomaの1例	高安健太, 原田二郎, 河原, 大田秀一, 桜井孝規	2014	5	第226回日本泌尿器科学会関西地方会
BCG膀胱内注入療法後に進行性の肉芽腫性膀胱炎を来した1例	松崎和炯, 滝澤奈恵, 池田純一, 山本哲平, 三島崇生, 地崎竜介, 乾秀和, 中川雅之, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	2014	5	第226回日本泌尿器科学会関西地方会
前立腺全摘術を施行した精嚢浸潤 (pT3b) を伴う前立腺癌の臨床病理学的解析	井上貴博, 木下秀文, 神波大己, 吉村耕治, 乾秀和, 大口尚基, 杉素彦, 河原, 駒井資弘, 中川雅之, 松田公志, 小川修	2014	4	第102回日本泌尿器科学会総会
膀胱癌に対する5-aminolevulinic acid (5 A L A) を用いた光力学的診断の初期経験	乾秀和, 木下秀文, 池田純一, 山本哲平, 滝澤奈恵, 三島崇生, 矢西正明, 地崎竜介, 中川雅之, 杉素彦, 松田公志	2014	4	第102回日本泌尿器科学会総会
当院におけるmRCCに対する分子標的薬の使用経験とその副作用	吉田崇, 井上貴昭, 林知行, 西田晃久, 川喜多繁誠, 大口尚基, 六車光英, 室田卓之, 木下秀文, 松田公志	2014	4	第102回日本泌尿器科学会総会
転移を有する去勢抵抗性前立腺癌患者に対する濃厚な治療後の持続低用量シクロフォスファミドの治療成績	高安健太, 原田二郎, 三島崇生, 河原, 岡田卓也	2014	4	第102回日本泌尿器科学会総会
当院の前立腺針生検におけるMRIの検討	山本哲平, 池田純一, 滝澤奈恵, 三島崇生, 増田朋子, 矢西正明, 乾秀和, 地崎竜介, 中川雅之, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	2014	4	第102回日本泌尿器科学会総会
ロボット支援前立腺全摘初期導入についての検討	杉素彦, 池田純一, 山本哲平, 三島崇生, 矢西正明, 地崎竜介, 乾秀和, 中川雅之, 木下秀文, 松田公志	2014	4	第102回日本泌尿器科学会総会
当院でのACTH非依存性大結節性副腎皮質過形成 (A I M A H) に対する腹腔鏡下副腎摘除術の臨床的検討	滝澤奈恵, 池田純一, 山本哲平, 三島崇生, 矢西正明, 地崎竜介, 乾秀和, 中川雅之, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	2014	4	第102回日本泌尿器科学会総会
A R Tの男性更年期障害への有用性	谷口久哲, 松田公志	2014	4	第102回日本泌尿器科学会総会
関西医科大学における腎移植レシピエントの検討	矢西正明, 池田純一, 山本哲平, 滝澤奈恵, 三島崇生, 地崎竜介, 乾秀和, 中川雅之, 杉素彦, 河原, 木下秀文, 松田公志	2014	4	第102回日本泌尿器科学会総会
腹腔鏡下腎部分切除術の術後腎機能の検討	矢西正明, 池田純一, 山本哲平, 滝澤奈恵, 三島崇生, 地崎竜介, 乾秀和, 中川雅之, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	2014	4	第102回日本泌尿器科学会総会
T K I 抵抗性高齢進行性腎癌に対するエペロリムスの有効性と安全性	稲元輝生, 東治人, 野々村祝夫, 仲谷達也, 松田公志, 野澤昌弘, 植田健, 木下秀文, 西村和郎, 金山博臣, 三木恒治, 富田善彦, 吉岡俊昭, 辻畑正雄, 植村天受	2014	4	第102回日本泌尿器科学会総会

2014年

模擬患者によるインフォームド・コンセントスキルチェック-それで十分に伝わっていますか？-	山本卓宜, 大杉治之, 深尾理	2014	4	第102回日本泌尿器科学会総会
前立腺癌密封小線源永久挿入治療後の精嚢再発に対する救済ヨウ素125密封小線源永久挿入治療の経験	川喜多繁誠, 西田晃久, 田口真, 林知行, 井上貴昭, 川端和史, 六車光英, 室田卓之, 志賀淑子, 播磨洋子, 木下秀文, 松田公志	2014	4	第103回日本泌尿器科学会総会
舌上皮細胞3次元培養システムの確立: 舌上皮幹細胞からのオルガノイド形成	比舎 弘子, 田中 敏宏, 菅野 渉平, 徳山 陽子, 駒井 資弘, 大江 秀一, 矢内 洋次, 大町 太一, 石垣 和彦, 田中 聖道, 厚海 奈穂, 吉田 真子, 熊野 恵城, 上野 博夫	2014	4	第103回日本病理学会総会
LHRH antagonist (デガレリクス酢酸塩) から LHRH agonist (酢酸ゴセレリン) への交替時の LH、FSH、testosterone、PSA の推移に関する内分泌学的検討	木下秀文, 矢西正明, 杉素彦, 三島崇生, 松田公志	2014	4	第102回日本泌尿器科学会総会
当院における生体腎移植ドナーの術後フォローに関する臨床的検討	矢西正明, 小糸悠也, 池田純一, 山本哲平, 滝澤奈恵, 三島崇生, 地崎竜介, 乾秀和, 中川雅之, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	2014	3	第47回日本臨床腎移植学会
Analysis of laparoscopic dissection skill by instrument tip of force measurement (腹腔鏡手術用鉗子先端作用力計測による剥離操作の技術分析)	吉田健志	2014	2	第130回関西医科大学学内学術集談会
ロボット支援前立腺全摘初期導入についての検討	杉素彦, 池田純一, 山本哲平, 三島崇生, 矢西正明, 地崎竜介, 乾秀和, 中川雅之, 木下秀文, 松田公志	2014	2	第6回日本ロボット外科学会
腎盂癌リンパ節転移に対し後腹膜リンパ節郭清、術後化学療法が奏功した1例	吉田崇, 井上貴昭, 林知行, 西田晃久, 川喜多繁誠, 大口尚基, 六車光英, 室田卓之	2014	1	第225回日本泌尿器科学会関西地方会
腎細胞がん胃転移の2例	大杉治之, 藤井将人, 北村悠樹, 眞鍋由美, 伊東晴喜, 三品陸輝, 奥野博	2014	1	第225回日本泌尿器科学会関西地方会
長い尿管狭窄に対して腹腔鏡下腎盂形成術を施行した1例	池田純一, 山本哲平, 滝澤奈恵, 三島崇生, 増田朋子, 矢西正明, 乾秀和, 地崎竜介, 中川雅之, 杉素彦, 木下秀文, 松田公志	2014	1	第225回日本泌尿器科学会関西地方会