

原著

- Kojima S, Sakurada T, Uehara M, Okamoto T, Kaneshiro N, Konno Y, Shibagaki Y.
Relationship Between Peritoneal Transport Characteristics and Natriuretic Peptides in Peritoneal Dialysis Patients. *Advances in peritoneal dialysis. Conference on Peritoneal Dialysis* , 2015;31 : 7-10.
- Yokota K, Sakurada T, Koitabashi K, Shibagaki Y, Kario K, Kimura K.
Association Between Residual Kidney Function and Visit-to-Visit Blood Pressure Variability in Peritoneal Dialysis Patients. *Advances in peritoneal dialysis. Conference on Peritoneal Dialysis* , 2015;31 : 49-53.
- Okada E, Oishi D, Sakurada T, Yasuda T, Shibagaki Y.
A Comparison Study of Glucose Fluctuation During Automated Peritoneal Dialysis and Continuous Ambulatory Peritoneal Dialysis. *Advances in peritoneal dialysis. Conference on Peritoneal Dialysis* , 2015;31 : 34-37.
- Sakurada T, Taki Y, Kojima S, Oishi D, Koitabashi K, Sueki S, Kaneshiro N, Shibagaki Y.
Using a Peritoneal Dialysis Access Simulator in Surgical Training for Nephrologists. *Advances in peritoneal dialysis. Conference on Peritoneal Dialysis* , 2015;31 : 17-20.
- Adachi T, Arito M, Suematsu N, Ikemori AK, Omoteyama K, Sato T, Kurokawa MS, Okamoto K, Kimura K, Shibagaki Y, Kato T.
Roles of layilin in TNF- α -induced epithelial-mesenchymal transformation of renal tubular epithelial cells. *Biochemical and Biophysical Research Communications* , 2015;467 : 63-69.
- Matsui K, Machida S, Shirai S.
Retroperitoneal hemorrhage caused by inferior epigastric artery injury. *Clinical and Experimental Nephrology* , 2015; : in press.
- Iwabuchi M, Nakaya I, Tsuchiya Y, Shibagaki Y, Yamaguchi T, Fukuhara S, Oe Y, Sakuma T, Sato T, Taguma Y, Soma J.
Effects of cyclophosphamide on the prognosis of Japanese patients with renal vasculitis associated with anti-neutrophil cytoplasmic antibody-positive microscopic polyangiitis. *Clinical and Experimental Nephrology* , 2015;20 : Epub ahead of print.
- Matsui K, Kamijo-Ikemori A, Imai N, Sugaya T, Yasuda T, Tatsunami S, Toyama T, Shimizu M, Furuichi K, Wada T, Shibagaki Y, Kimura K.
Clinical significance of urinary liver-type fatty acid-binding protein as a predictor of ESRD and CVD in patients with CKD. *Clinical and Experimental Nephrology* , 2015;20(2) : 195-203.
- Uchida D, Kawarazaki H, Shibagaki Y, Yasuda T, Tominaga N, Watanabe T, Asahi K, Iseki K, Iseki C, Tsuruya K, Yamagata K, Moriyama T, Narita I, Fujimoto S, Konta T, Kondo M, Kasahara M, Kimura K.
Underestimating chronic kidney disease by urine dipstick without serum creatinine as a screening tool in the general Japanese population. *Clinical and Experimental Nephrology* , 2015;19(3) : 474-480.
- Iwabuchi M, Nakaya I, Tsuchiya Y, Shibagaki Y, Yamaguchi T, Fukuhara S, Oe Y, Sakuma T, Sato T, Taguma Y, Soma J. Effects of cyclophosphamide on the prognosis of Japanese patients with renal vasculitis associated with anti-neutrophil cytoplasmic antibody-positive microscopic polyangiitis. *Clinical and experimental nephrology* , 2015; : in press.
- Hisamichi Mikako, Yokoyama Takeshi, Yazawa Masahiko, Kaneshiro Nagayuki, Sakurada Tutomu, Konno Yusuke,
Shibagaki Yugo, Yasuda Takashi, Kimura Kenjiro.
A rare case of peritoneal dialysis-related peritonitis caused by goldfish water tank-derived *Aeromonas hydrophila*. *Clinical nephrology* , 2015;84(1) : 50-54.

- Tominaga Naoto, Kida Keisuke, Matsumoto Naoki, Akashi Yoshihiro J, Miyake Fumihiko, Kimura Kenjiro, Shibagaki Yugo.
Safety of add-on tolvaptan in patients with furosemide-resistant congestive heart failure complicated by advanced chronic kidney disease: a sub-analysis of a pharmacokinetics/ pharmacodynamics study. *Clinical nephrology*, 2015;84(1) : 29-38.
- Imai N, Shirai S, Yasuda T, Shibagaki Y, Kimura K.
Long-term prognosis of IgA nephropathy presenting with minimal or no proteinuria: A single center experience. *Indian Journal of Nephrology* , 2016;26(2) : 107-112.
- Kamijo-Ikemori A, Hashimoto N, Sugaya T, Matsui K, Hisamichi M, Shibagaki Y, Miyake F, Kimura K.
Elevation of urinary liver-type fatty acid binding protein after cardiac catheterization related to cardiovascular events. *Int J Nephrol Renovasc Dis* , 2015;8 : 91-99.
- Nakazawa Ryuto, Sato Yuichi, Sasaki Hideo, Shibagaki Yugo, Kimura Kenjiro, Chikaraishi Tatsuya.
Pharmacokinetic analysis of cyclosporine in a renal transplant recipient with congenital absence of the portal vein. *International Journal of Urology* , 2015;22(8) : 785-787.
- Hotta Chiharu, Hiraki Koji, Wakamiya A, Otobe Y, Watanabe S, Izawa KP, Kaneshiro Nagayuki, Konno Yusuke, Sakurada Tutomu, Shibagaki Yugo, Kimura Kenjiro.
Relation of physical function and physical activity to sarcopenia in hemodialysis patients: A preliminary study. *International journal of cardiology* , 2015;191 : 198-200.
- Yumi Obata, Atsuko Kamijo-Ikemori, Daisuke Ichikawa, Takeshi Sugaya, Kenjiro Kimura, Yugo Shibagaki, Takeshi Tateda.
Clinical usefulness of urinary liver-type fatty acid binding protein as a perioperative marker of acute kidney injury in patients undergoing endovascular or open abdominal aortic aneurysm repair. *Journal of Anesthesia* , 2016;30(1) : 89-99.
- Taki Y, Oda M, Sedukhina A, Ikemori A, Matsumoto N, Shibagaki Y, Kumai T.
Proteomic Analysis Reveals the Association between the Rho-GDI Signaling Pathway and Kidney Injury in Spontaneously Hypertensive and Hyperlipidemic Rats. *Journal of St. Marianna University* , 2015;6(2) : 141-149.
- Suzuki T, Tsuruoka K, Ichikawa D, Shirai S, Shibagaki Y.
Safety and Utility of Kidney Biopsy in Elderly Patients:A Single-center Cohor Study. *Journal of St.Marianna* , 2015; : in press.
- Nagata I, Uchino S, Tokuhira N, Ohnuma T, Namba Y, Katayama S, Kawarazaki H, Toki N, Takeda K, Yasuda H, Izawa J, Uji M.
Sepsis may not be a risk factor for mortality in patients with acute kidney injury treated with continuous renal replacement therapy. *Journal of critical care* , 2015;30(5) : 998-1002.
- Matsui K, Kamijo-Ikemori A, Sugaya T, Ikeda H, Okuse C, Shibagaki Y, Yasuda T, Kimura K.
Does elevation of serum creatinine in patients with chronic hepatitis C under therapy of telaprevir mean renal impairment?. *Nephrology (Carlton)* , 2015;20(11) : 843-848.
- Uehara K, Yasuda T, Shibagaki Y, Kimura K.
Estimated Glomerular Filtration Rate Variability Independently Predicts Renal Prognosis in Advanced Chronic Kidney Disease Patients. *Nephron.* , 2015;103(4) : 256-262.

- Shibagaki Y.
Role of nephrology consultation in intensive care unit. *Nihon Jinzo Gakkai Shi* , 2015;57(2) : 317-320.
- Sakurada T, Kaneshiro N, Otowa T, Oishi D, Koitabashi K, Matsui K, Konno Y, Sato Y, Shibagaki Y, Kimura K.
Re-Embedding Catheter Technique at the Discontinuation of Peritoneal Dialysis. *Peritoneal dialysis international* , 2015;35(3) : 360-361.
- Imai N, Yasuda T, Kamijo-Ikemori A, Shibagaki Y, Kimura K.. Distinct roles of urinary liver-type Fatty Acid-binding protein in non-diabetic patients with anemia. *PloS One* , 2015;10(5) : e0126990.
- 柴垣有吾.
急性心不全の利尿薬治療における一過性の腎機能悪化 非とする立場から. *Fluid Management Renaissance* , 2015;5(3) : 285-288.
- 上原圭太, 谷澤雅彦, 櫻井裕子, 小坂橋賢一郎, 松井勝臣, 山内淳司, 河原崎宏雄, 今井直彦, 佐々木秀郎, 力石辰也, 柴垣有吾.
生体腎移植ドナーの腎提供による高血圧・動脈硬化指標への影響. *日本臨床腎移植学会雑誌* , 2015;3(2) : 177-182.
- 松井勝臣, 佐々木秀郎, 谷澤雅彦, 今井直彦, 北島和樹, 中澤龍斗, 上原圭太, 力石辰也, 柴垣有吾.
生体腎移植ドナーの術前と術後1年での腎機能評価方法に関する検討. *日本臨床腎移植学会雑誌* , 2015;3(2) : 166-170.
- 佐々木秀郎, 佐藤雄一, 薄場渉, 吉江秀和, 小田恵子, 青木直人, 蜂須賀智, 目時弘彰, 北島和樹, 工藤浩也, 中澤龍斗, 小坂橋賢一郎, 松井勝臣, 谷澤雅彦, 柴垣有吾, 力石辰也.
術前抗体除去療法を行わなかったABO血液型不適合腎移植. *日本臨床腎移植学会雑誌* , 2015;3(1) : 81-85.
- 平木幸治, 堀田千晴, 若宮亜希子, 井澤和夫, 渡辺敏, 櫻田勉, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎.
糖尿病および糖尿病神経障害の合併症が保存期慢性腎臓病男性患者の運動機能に与える影響. *理学療法学* , 2015;43(1) : 56-63.
- 平木幸治, 堀田千晴, 若宮亜希子, 井澤和夫, 渡辺敏, 櫻田勉, 柴垣有吾, 安田隆, 木村健二郎.
糖尿病および糖尿病神経障害の合併症が保存期慢性腎臓病男性患者の運動機能に与える影響. *理学療法学* , 2016;43(1) : 56-63.
- 櫻田勉.
腹膜透析患者における頸動脈超音波所見の経年的変化に関する検討. *聖マリアンナ医科大学雑誌* , 2015;43 : 17-20.
- 櫻田勉, 音羽孝則, 小坂橋賢一郎, 末木志奈, 松井勝臣, 柴垣有吾, 木村健二郎.
腹膜透析患者における体液量の変化は腹膜機能に影響を与えるのか?. *腎と透析* , 2015;79巻別冊 : 77-78.
- 薬師寺優希, 洞ヶ瀬万梨, 神山明子, 櫻田勉, 柴垣有吾, 木村健二郎.
経験年数による腹膜透析の知識について 腹膜透析教育プランの検討(原著論文). *腎と透析* , 2015;79巻別冊 : 313-314.
- 永山聖光, 西平守邦, 小椋雅人, 潮 芳樹, 小坂橋賢一郎, 櫻田勉, 柴垣有吾, 木村健二郎.
横隔膜交通症を発症した多発性骨髄腫合併腹膜透析患者の1例(原著論文). *腎と透析* , 2015;79巻別冊 : 313-
- 石渡希恵, 黒木由香理, 神山明子, 小坂橋賢一郎, 櫻田勉, 柴垣有吾, 木村健二郎.
パンスを有する出口部の感染予防への取り組み 上腹部固定への取り組み(原著論文). *腎と透析* , 2015;79巻別冊 : 129-130.

- ・ 山内美樹, 小坂橋賢一郎, 櫻田勉, 小島茂樹, 大石大輔, 白井小百合, 小野寺英孝, 柴垣有吾, 田中雄一郎, 木村健二郎.
聴神経腫瘍を合併した腹膜透析患者の1例(原著論文). 腎と透析, 2015;79別冊:317-318.
- ・ 鈴木智, 長田道夫.
腎臓の老化と加齢腎の組織学的な特徴. 腎と透析, 2015;78(6):805-810.
- ・ 服部裕介, 石井大輔, 今井直彦, 河原崎宏雄, 佐々木秀郎, 柴垣有吾, 力石辰也, 寺西淳一, 富川伸二, 中村道郎, 丸井祐二, 吉田一成, 神奈川県腎移植共通レジメン研究会.
神奈川県移植施設の共通EVR+TAC-ER de novo免疫抑制療法レジメン 臨床研究成績(第2報). 腎移植・血管外科, 2016;26(1):45-50.
- ・ 脇田貴文, 栗田宜明, 富永直人, 加藤欽志, 紺野慎一, 福原俊一, 柴垣有吾.
成人慢性疾患患者における「希望」の概念の検討 インタビュー調査(質的研究)を通して. 関西大学心理学研究, 2016;(7):17-33.
- ・ 富永直人.
心腎不全におけるバソプレシンV2受容体拮抗薬の有効性と安全性(解説/特集). Fluid Management Renaissance, 2015;5(4):326-332.
- ・ 市川大介, 池森敦子, 柴垣有吾.
循環器疾患における各種バイオマーカーの意義. e. L-FABP. Heart View 増刊号, 2015;19(12):163-167.
- ・ 龍華章裕, 柴垣有吾.
他科からのコンサルトに必要な水・電解質と酸塩基平衡の知識(解説/特集). Medical Practice, 2015;32(臨時増刊):47-56.
- ・ 岡田絵里, 安田隆.
高カロリー輸液の処方と組み立てかた 開始時輸液と維持輸液(解説/特集). Medical Practice, 2015;32(臨時増刊):133-138.
- ・ 内田大介.
外来で診る感染症の対処法 膀胱炎/腎盂腎炎/急性前立腺炎(解説/特集). jmed mook, 2015;(41):132-139.
- ・ 谷澤雅彦.
体液量を正しく評価する. レジデントノート, 2015;17(3):531-542.
- ・ 大石大輔, 安田隆.
利尿薬の正しい使い方. レジデントノート, 2015;17(1):105-110.
- ・ 柴垣有吾.
急性心不全の管理の際に、利尿や腎保護を図るために、腎臓にとって必要なのは腎灌流「圧」なのか、それとも、腎灌流「量」なのか?. 救急・集中治療, 2016;28(1-2):35-40.
- ・ 小坂橋賢一郎, 柴垣有吾.
最近の進歩は輸液の常識をどう変えたか. 月刊レジデント, 2015;8(7):92-98.
- ・ 今井直彦, 安田隆.
ルーチン検査の活用変化をどう捉えるか. 月刊レジデント, 2015;8(7):10-16.
- ・ 市川大介, 安田隆.
腎機能障害患者、透析患者における糖尿病性ケトアシドーシスの病態、診断、治療. 胃と透析, 2015;78(増刊):283-285.
- ・ 小波津香織, 小坂橋賢一郎.
血液電解質・酸塩基平衡からわかる腎臓病(解説/特集). 腎と透析, 2015;79(4):595-598.
- ・ 大迫希代美, 谷澤雅彦, 柴垣有吾.
血栓性微小血管障害(TMA)と腎移植. 腎臓内科・泌尿器科, 2016;3(2):129-137.

- 佐々木彰, 柴垣有吾.
AKIとCKDの関連について 臨床研究からの知見と将来への展望. 腎臓内科・泌尿器科, 2016;3(1):47-54.
- 瀧康洋, 平木幸治, 柴垣有吾.
保存期CKD患者におけるサルコペニア・フレイルの実態. 臨床透析, 2015;31(8):2019-1034.
- 今井直彦.
腎尿路系CKD(解説/特集). 高尿酸血症と痛風, 2015;23(2):166-172.
- 今井直彦.
腎尿路系CKD(解説/特集). 高尿酸血症と痛風, 2015;23(2):166-172.

症例報告

- Imai N, Kimura K.
Images of the Month: Herniation of the Liver Through an Incisional Lumbar Hernia. The American journal of gastroenterology, 2015;110(6):799.
- Masahiko Yazawa, Makoto Tsujita, Norihiko Goto, Takayuki Yamamoto, Takahisa Hiramitsu, Satoshi Ashimine, Koji Nanmoku, Shunji Narumi, Yoshihiro Tominaga, Yoshihiko Watarai.
Familial Mediterranean Fever developing in a Japanese kidney transplant recipient. CEN Case Reports, 2015; : online.
- Imai N, Zamami R, Kimura K.. Cutaneous cholesterol embolization syndrome. Indian journal of dermatology, venereology and leprology, 2015;81(4):388.
- Sakurada T, Kojima S, Oishi D, Koitabashi K, Shibagaki Y, Kimura K.
Automated Peritoneal Dialysis for a Patient with Hearing Loss: A Case Report. Peritoneal Dialysis International, 2015;35:229-230.
- Murasawa M, Sakurada T, Oishi D, Suzuki T, Tominaga N, Kawarazaki H, Shirai S, Shibagaki Y, Kimura K.
Collagenous Colitis Associated with Rabeprazole in a Peritoneal Dialysis Patient. Peritoneal ...
- 長島淑恵, 柴田みち, 須川明子, 梯紋子, 巴由佳, 大嶋佑紀, 川島由起子, 櫻田勉, 柴垣有吾.
管理栄養士から見た慢性腎臓病教育入院の効果(会議録). New Diet Therapy, 2015;31(2):160.
- 前川洋 白井小百合, 内田大介, 小坂橋賢一郎, 柴垣有吾.
免疫複合体型半月体形成性腎炎を生じた若年女性の1例. 川崎市医師会医学会誌, 2016;32:4-7.
- 池田雅人, 中尾正嗣, 丹野有道, 横尾隆, 神田英一郎, 寺脇博之, 前田益孝, 樋口千恵子, 金子朋広, 平野景太, 井尾浩章, 鷺田直輝, 吉田啓, 丸山之雄, 吉川和寛, 橋本幸始, 櫻 勉, 植田敦志, 谷山佳弘, インターベンショナルネフロロジー研究会.
国内腎臓内科インターベンション実施状況に関する全国アンケート調査(会議録). 日本透析医学会雑誌, 2015;48(Suppl. 1):528.
- 櫻田勉, 夕部由規謙, 野田顕義, 中野浩, 月川賢, 大坪毅人, 村澤昌, 大石大輔, 市川大介, 富永直人, 柴垣有吾, 木村健二郎.
ヘルニア嵌頓を認めた腹膜透析患者の2例. 日本透析医学会雑誌, 2015;48(5):315-320.
- 安達崇之, 町田慎治, 佐々木彰, 上原圭太, 関谷秀介, 安田隆, 柴垣有吾.
遷延する好酸球増多症により糞線虫を診断しえた血液透析患者の1例(原著論文/症例報告). 日本透析医学会雑誌, 2015;48(11):657-332.
- 小坂橋賢一郎, 櫻田勉, 黒屋紗也香, 上原圭太, 谷澤雅彦, 村田俊輔, 斉藤陽, 中澤龍斗, 山本仁, 力石辰也, 柴垣有吾.
. 難治性腹膜炎を発症した小児腹膜透析患者の1例. 第29回神奈川県CAPD研究会誌, 2016;29:9-10.
- 上原正弘, 櫻田勉, 小島茂樹, 岡本岳史, 金城永幸, 今野雄介, 柴垣有吾.
腹痛を伴わないPD関連腹膜炎の1例. 第29回神奈川県CAPD研究会誌, 2016;29:3-5.

- 横田啓, 小坂橋賢一郎, 櫻田勉, 柴垣有吾.
腹膜透析患者における外来血圧変動性と残存腎機能との関連. 第29回神奈川県CAPD研究会誌, 2016;29 : 26-28.

- 森厚子, 黒木由香理, 藤嶋千華, 有馬睦子, 石渡希恵, 東山恵, 神山明子, 櫻田勉, 柴垣有吾.
当院における出口部変更術施行後の出口部に関する検討. 第29回神奈川県CAPD研究会誌, 2016;29:20-
- 末木志奈, 音羽孝則, 上原圭太, 松井勝臣, 櫻田 勉, 佐藤雄一, 柴垣有吾. カフ型カテーテルが縦隔内脱出した2症例. 腎と透析別冊アクセス, 2015;79:61-63.
- 櫻田勉, 音羽孝則, 上原圭太, 末木志奈, 松井勝臣, 鶴岡佳代, 宮本雅仁, 柴垣有吾, 上嶋亮, 明石嘉浩.
VAIVT後に著明なBNPの上昇を示した1例. 腎と透析別冊アクセス2015, 2015;79:111-113.
- 北見美穂, 市川大介, 末木志奈, 長沼司, 音羽孝則, 川田貴章, 佐藤浩司, 岡田絵里, 柴垣有吾, 白井小百合, 小池淳樹, 山口裕, 城謙輔.
糖尿病性腎症のネフローゼ症候群にステロイド治療を施行した一例. 腎炎症例研究, 2016;32:262-279.